

# 卷末資料

足羽川ダム建設事業の検証における  
計画の前提となっている  
データの点検結果について

## 1. 点検を行うデータ

九頭竜川水系においては、平成 17 年度に九頭竜川水系河川整備基本方針を策定し、平成 18 年度に九頭竜川水系河川整備計画を策定してきている。これらの計画の策定以降、平成 21 年度までの間に、計画を変更するような大きな洪水、降雨は発生していない。

足羽川ダム建設事業の検証においては、九頭竜川水系河川整備基本方針、九頭竜川水系河川整備計画等の前提となっている流域の代表的な洪水の雨量データ及び流量データを点検した。点検を行った雨量データを別添資料－1に、流量データを別添資料－2に、それぞれ示す。

## 2. 点検の手法及び結果

### 2-1 雨量データ

#### <点検手法>

- ①別添資料－1のうち、「近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表」（既存資料）に記載されている日雨量データについて、欠測の有無を調べた。代表事例を別添資料－3に示す。
- ②「近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表」（既存資料）から、欠測が存在しなかった日雨量データについて、立体グラフを作成して近傍観測所の日雨量と比べて大きな差がないかを目視により調べ、日ズレ（日雨量が前日や翌日にずれて記載されていることをいう。以下同じ。）の可能性を調べた。代表事例を別添資料－4に示す。
- ③別添資料－1のうち、「近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表」（既存資料）に記載されている時間雨量データについて、欠測の有無を調べた。代表事例を別添資料－5に示す。
- ④日雨量データと時間雨量データの両方が観測されている観測所について、「近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表」（既存資料）に記載されている日雨量データと「近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表」（既存資料）に記載されている 24 時間分の時間雨量データの合計値について、洪水ごとに日雨量を縦軸、24 時間分の時間雨量データの合計値を横軸にプロットしたグラフを作成して、それらの間に大きな差がないかを調べた。代表事例を別添資料－6に示す。

#### <点検結果>

雨量データの点検を行い、転記ミス及び自記紙の読み取りミス（以下「転記ミス等」という。）についての修正を反映し、別添資料－1 1に示す「対象洪水観測所雨量表（点検後）」を作成した。

- ①日雨量データで 88 個（1 個とは、1 観測所×1 洪水を示す。以下同じ。）の欠測があった。これらは別添資料－1 1の作成に当たって用いないこととした。

- ②日雨量データで日ズレの可能性がある観測所は存在しなかった。そのため、別添資料－１１の作成に当たっては、全ての日雨量データを用いることとした。
- ③時間雨量データで 18 個の欠測があった。これらは別添資料－１１の作成に当たって用いないこととした。
- ④日雨量データと 24 時間分の時間雨量データの合計値の間に大きな差がある観測所はのべ 38 箇所あり、これらについて自記紙（原資料）と照合し、転記ミス等の有無を調べた。代表事例を別添資料－７に示す。別添資料－１１の作成に当たっては、時間雨量データに転記ミス等があることが認められたのべ 7 箇所については、原資料から読み取った値により修正した時間雨量データを用いることとした。また、原資料の値が読み取れない 31 個のデータは別添資料－１１の作成に当たって用いないこととした。

## 2-2 流量データ

### <点検手法>

- ①「水位流量曲線図」（既存資料）に記載されている観測所の H-Q 式について、同一観測所における 5 年分の H-Q 式を重ねてグラフを作成した。また、「横断面図」（既存資料）に記載されている観測所の横断面図について、同一観測所における 5 年分の横断面図を重ねてグラフを作成した。これらのグラフから、断面の経年的な変化と H-Q 式の経年的な変化に不規則性が大きいと考えられる観測所の有無を調べた。代表事例を別添資料－８に示す。
- ②「水位月表」（既存資料）に記載されている時刻水位を用いて 1 時間前からの水位変化量のグラフを作成し、急激な水位上昇の有無を調べた。代表事例を別添資料－９に示す。

### <点検結果>

流量データの点検を行い、別添資料－１２に示す「主要洪水流量表（点検後）」を作成した。

- ①断面の経年的な変化と H-Q 式の経年的な変化に不規則性が大きいと考えられる観測所は、認められなかった。
- ②水位の急激な上昇が認められる観測所はのべ 2 箇所あり、これらについて、上下流観測所の水位波形を一つのグラフに描き、水位波形が同一の傾向を示すか目視により調べた。代表事例を別添資料－１０に示す。その結果、2 箇所全てで水位波形が同一の傾向を示すことが認められたため、別添資料－１２の作成に当たっては、全ての流量データを用いることとした。

## 3. 検証作業に用いるデータ

足羽川ダムの検証に関する作業には、2. の点検により作成した別添資料－１１及び別添資料－１２に記載しているデータを用いることとした。

別添資料－1

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表(点検前)  
近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表(点検前)

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表(点検前)

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S28.9.25												
月	日	前日	武生(気)	今庄(気)	大野(気)	中島(気)	勝山(気)	朝日(気)	石徹白(気)	池田(気)	大河内(気)	大谷(気)	下一光(気)	山口(気)
8	31	-25												
9	1	-24												
	2	-23												
	3	-22												
	4	-21												
	5	-20												
	6	-19												
	7	-18												
	8	-17												
	9	-16												
	10	-15												
	11	-14												
	12	-13												
	13	-12												
	14	-11												
	15	-10												
	16	-9												
	17	-8												
	18	-7												
	19	-6												
	20	-5												
	21	-4												
	22	-3												
	23	-2												
	24	-1	80.0	90.0	60.2	98.0	50.2	68.0	64.0	72.1	113.0	71.0	78.3	56.2
	25	0	107.4	198.0	98.1	178.0	81.5	137.0	135.0	199.0	234.0	152.0	150.0	133.1

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界:9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S28.9.25									
月	日	前日	三国(気)	福井(気)							
8	31	-25									
9	1	-24									
	2	-23									
	3	-22									
	4	-21									
	5	-20									
	6	-19									
	7	-18									
	8	-17									
	9	-16									
	10	-15									
	11	-14									
	12	-13									
	13	-12									
	14	-11									
	15	-10									
	16	-9									
	17	-8									
	18	-7									
	19	-6									
	20	-5									
	21	-4									
	22	-3									
	23	-2									
	24	-1	69.5	65.4							
	25	0	143.0	117.9							

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界:9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S34.8.12												
月	日	前日	武生(気)	今庄(気)	大野(気)	中島(気)	勝山(気)	朝日(気)	石徹白(気)	池田(気)	大河内(気)	大谷(気)	下一光(気)	山口(気)
7	19	-25												
	20	-24												
	21	-23												
	22	-22												
	23	-21												
	24	-20												
	25	-19												
	26	-18												
	27	-17												
	28	-16												
	29	-15												
	30	-14												
	31	-13												
8	1	-12												
	2	-11												
	3	-10												
	4	-9												
	5	-8												
	6	-7												
	7	-6												
	8	-5												
	9	-4												
	10	-3												
	11	-2												
	12	-1	79.0	87.0	187.0	296.0	165.0	259.0	209.0	167.0	157.0	280.0	73.0	120.0
	13	0	142.0	122.0	130.0	193.0	100.0	79.0	123.0	184.0	205.0	110.0	132.0	165.0

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界:9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S34.8.12												
月	日	前日	三国(気)	福井(気)	木無山(気)	緑谷山(気)	北谷(気)	瀬戸(建)	織田(建)	中村(建)	下味見(建)	松木(建)	西田中(県)	金津(県)
7	19	-25												
	20	-24												
	21	-23												
	22	-22												
	23	-21												
	24	-20												
	25	-19												
	26	-18												
	27	-17												
	28	-16												
	29	-15												
	30	-14												
	31	-13												
8	1	-12												
	2	-11												
	3	-10												
	4	-9												
	5	-8												
	6	-7												
	7	-6												
	8	-5												
	9	-4												
	10	-3												
	11	-2												
	12	-1	68.0	66.4	228.0	230.0	* 187.0	* 157.0	* 166.5	0.0	* 166.5	* 66.4	* 79.0	* 120.0
	13	0	128.0	127.6	85.0	241.0	* 130.0	* 205.0	* 183.5	186.0	* 183.5	* 127.6	* 142.0	* 165.0

欠測補填の状況: \*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界: 9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S34.8.12														
月	日	前日	京善(県)	城戸内 (県)	小宇坂 (県)	栗田部 (県)										
7	19	-25														
	20	-24														
	21	-23														
	22	-22														
	23	-21														
	24	-20														
	25	-19														
	26	-18														
	27	-17														
	28	-16														
	29	-15														
	30	-14														
	31	-13														
8	1	-12														
	2	-11														
	3	-10														
	4	-9														
	5	-8														
	6	-7														
	7	-6														
	8	-5														
	9	-4														
	10	-3														
	11	-2														
	12	-1		* 66.4	* 79.0	* 180.0	* 79.0									
	13	0		* 127.6	* 142.0	* 150.0	* 142.0									

日界:9時

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S34.9.27													
月	日	前日	武生(気)	今庄(気)	大野(気)	中島(気)	勝山(気)	朝日(気)	石徹白(気)	池田(気)	大河内(気)	大谷(気)	下一光(気)	山口(気)	
9	1	-25													
	2	-24													
	3	-23													
	4	-22													
	5	-21													
	6	-20													
	7	-19													
	8	-18													
	9	-17													
	10	-16													
	11	-15													
	12	-14													
	13	-13													
	14	-12													
	15	-11													
	16	-10													
	17	-9													
	18	-8													
	19	-7													
	20	-6													
	21	-5													
	22	-4													
	23	-3													
	24	-2													
	25	-1	66.0	85.0	74.0	105.0	72.0	* 85.0	81.0	75.0	96.0	**327.0	31.0	54.0	
	26	0	99.0	135.0	150.0	172.0	77.0	* 124.0	170.0	132.0	233.0		101.0	115.0	

日界:9時

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S34.9.27												
月	日	前日	三国(気)	福井(気)	木無山(気)	緑谷山(気)	北谷(気)	瀬戸(建)	織田(建)	中村(建)	下味見(建)	松木(建)	西田中(県)	金津(県)
9	1	-25												
	2	-24												
	3	-23												
	4	-22												
	5	-21												
	6	-20												
	7	-19												
	8	-18												
	9	-17												
	10	-16												
	11	-15												
	12	-14												
	13	-13												
	14	-12												
	15	-11												
	16	-10												
	17	-9												
	18	-8												
	19	-7												
	20	-6												
	21	-5												
	22	-4												
	23	-3												
	24	-2												
	25	-1	40.0	66.0	85.0	78.0	* 74.0	65.0	**54.8			* 75.0	* 66.0	* 54.0
	26	0	39.0	83.0	124.0	185.0	* 150.0	137.0	**267.8			* 132.0	* 83.0	* 115.0

欠測補填の状況: \*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界: 9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S34.9.27															
月	日	前日	京善(県)	城戸内 (県)	小宇坂 (県)	栗田部 (県)											
9	1	-25															
	2	-24															
	3	-23															
	4	-22															
	5	-21															
	6	-20															
	7	-19															
	8	-18															
	9	-17															
	10	-16															
	11	-15															
	12	-14															
	13	-13															
	14	-12															
	15	-11															
	16	-10															
	17	-9															
	18	-8															
	19	-7															
	20	-6															
	21	-5															
	22	-4															
	23	-3															
	24	-2															
	25	-1		* 66.0	* 66.0	* 77.0	* 66.0										
	26	0		* 83.0	* 99.0	* 136.0	* 99.0										

日界:9時

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S35.8.13												
月	日	前日	武生(気)	今庄(気)	大野(気)	中島(気)	勝山(気)	朝日(気)	石徹白(気)	池田(気)	大河内(気)	大谷(気)	下一光(気)	山口(気)
7	19	-25												
	20	-24												
	21	-23												
	22	-22												
	23	-21												
	24	-20												
	25	-19												
	26	-18												
	27	-17												
	28	-16												
	29	-15												
	30	-14												
	31	-13												
8	1	-12												
	2	-11												
	3	-10												
	4	-9												
	5	-8												
	6	-7												
	7	-6												
	8	-5												
	9	-4												
	10	-3												
	11	-2												
	12	-1	45.0	39.0	48.0	87.0	43.0	175.0	167.0	35.0	71.0	190.0	75.0	39.0
	13	0	48.0	43.0	7.0	23.0	31.0	13.0	13.0	14.0	7.0	15.0	45.0	30.0

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界:9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S35.8.13												
月	日	前日	三国(気)	福井(気)	木無山(気)	緑谷山(気)	北谷(気)	瀬戸(建)	織田(建)	中村(建)	下味見(建)	松木(建)	西田中(県)	金津(県)
7	19	-25												
	20	-24												
	21	-23												
	22	-22												
	23	-21												
	24	-20												
	25	-19												
	26	-18												
	27	-17												
	28	-16												
	29	-15												
	30	-14												
	31	-13												
8	1	-12												
	2	-11												
	3	-10												
	4	-9												
	5	-8												
	6	-7												
	7	-6												
	8	-5												
	9	-4												
	10	-3												
	11	-2												
	12	-1	34.0	47.0	155.0	82.0	* 48.0	66.0	63.0	91.0	* 35.0	* 47.0	* 45.0	* 39.0
	13	0	65.0	25.0	48.0	20.0	* 7.0	19.0	26.0	49.0	* 14.0	* 25.0	* 48.0	* 30.0

欠測補填の状況: \*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界: 9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S35.8.13													
月	日	前日	京善(県)	城戸内 (県)	小宇坂 (県)	栗田部 (県)									
7	19	-25													
	20	-24													
	21	-23													
	22	-22													
	23	-21													
	24	-20													
	25	-19													
	26	-18													
	27	-17													
	28	-16													
	29	-15													
	30	-14													
	31	-13													
8	1	-12													
	2	-11													
	3	-10													
	4	-9													
	5	-8													
	6	-7													
	7	-6													
	8	-5													
	9	-4													
	10	-3													
	11	-2													
	12	-1		* 47.0	* 45.0	* 35.0	* 45.0								
	13	0		* 25.0	* 48.0	* 8.0	* 48.0								

日界:9時

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S35.8.30												
月	日	前日	武生(気)	今庄(気)	大野(気)	中島(気)	勝山(気)	朝日(気)	石徹白(気)	池田(気)	大河内(気)	大谷(気)	下一光(気)	山口(気)
8	5	-25												
	6	-24												
	7	-23												
	8	-22												
	9	-21												
	10	-20												
	11	-19												
	12	-18												
	13	-17												
	14	-16												
	15	-15												
	16	-14												
	17	-13												
	18	-12												
	19	-11												
	20	-10												
	21	-9												
	22	-8												
	23	-7												
	24	-6												
	25	-5												
	26	-4												
	27	-3												
	28	-2												
	29	-1	78.0	140.0	104.0	214.0	112.0	201.0	170.0	111.0	260.0	380.0	51.0	51.0
	30	0	45.0	73.0	68.0	91.0	49.0	153.0	82.0	25.0	45.0	120.0	65.0	54.0

日界:9時

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S35.8.30												
月	日	前日	三国(気)	福井(気)	木無山(気)	緑谷山(気)	北谷(気)	瀬戸(建)	織田(建)	中村(建)	下味見(建)	松木(建)	西田中(県)	金津(県)
8	5	-25												
	6	-24												
	7	-23												
	8	-22												
	9	-21												
	10	-20												
	11	-19												
	12	-18												
	13	-17												
	14	-16												
	15	-15												
	16	-14												
	17	-13												
	18	-12												
	19	-11												
	20	-10												
	21	-9												
	22	-8												
	23	-7												
	24	-6												
	25	-5												
	26	-4												
	27	-3												
	28	-2												
	29	-1	31.0	62.0	159.0	**234.0	* 104.0	156.0	52.0	117.0	* 111.0	* 62.0	* 78.0	* 51.0
	30	0	46.0	43.0	119.0		* 68.0	62.0	29.0	124.0	* 25.0	* 43.0	* 45.0	* 54.0

日界:9時

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S35.8.30														
月	日	前日	京善(県)	城戸内 (県)	小宇坂 (県)	栗田部 (県)										
8	5	-25														
	6	-24														
	7	-23														
	8	-22														
	9	-21														
	10	-20														
	11	-19														
	12	-18														
	13	-17														
	14	-16														
	15	-15														
	16	-14														
	17	-13														
	18	-12														
	19	-11														
	20	-10														
	21	-9														
	22	-8														
	23	-7														
	24	-6														
	25	-5														
	26	-4														
	27	-3														
	28	-2														
	29	-1	* 62.0	* 78.0	* 97.0	* 78.0										
	30	0	* 43.0	* 45.0	* 53.0	* 45.0										

日界:9時

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S36.9.16														
月	日	前日	武生(気)	今庄(気)	大野(気)	中島(気)	勝山(気)	朝日(気)	石徹白(気)	池田(気)	大河内(気)	大谷(気)	下一光(気)	山口(気)		
8	22	-25														
	23	-24														
9	24	-23														
	25	-22														
	26	-21														
	27	-20														
	28	-19														
	29	-18														
	30	-17														
	31	-16														
	1	-15														
	2	-14														
	3	-13														
	4	-12														
	5	-11														
	6	-10														
	7	-9														
	8	-8														
9	-7															
10	-6															
11	-5															
12	-4															
13	-3															
14	-2															
15	-1		26.0	29.0	132.0	165.0	106.0	208.0	308.0	63.0	76.0	320.0	19.0	25.0		
16	0		91.0	135.0	150.0	232.0	106.0	153.0	145.0	131.0	244.0	209.0	111.0	119.0		

日界:9時

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S36.9.16													
月	日	前日	三国(気)	福井(気)	木無山(気)	緑谷山(気)	北谷(気)	瀬戸(建)	織田(建)	中村(建)	下味見(建)	松木(建)	西田中(県)	金津(県)	
8	22	-25													
	23	-24													
9	24	-23													
	25	-22													
	26	-21													
	27	-20													
	28	-19													
	29	-18													
	30	-17													
	31	-16													
	1	-15													
	2	-14													
	3	-13													
	4	-12													
	5	-11													
	6	-10													
	7	-9													
	8	-8													
9	-7														
10	-6														
11	-5														
12	-4														
13	-3														
14	-2														
15	-1		23.0	18.0	244.0	197.0	* 132.0	70.0	* 12.0	* 208.0	* 63.0	* 18.0	12.0	* 25.0	
16	0		63.0	98.0	169.0	156.0	* 150.0	190.0	* 86.0	* 153.0	* 131.0	* 98.0	86.0	* 119.0	

欠測補填の状況: \*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界: 9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S36.9.16																
月	日	前日	京善(県)	城戸内 (県)	小宇坂 (県)	栗田部 (県)												
8	22	-25																
	23	-24																
	24	-23																
	25	-22																
	26	-21																
	27	-20																
	28	-19																
	29	-18																
	30	-17																
	31	-16																
	9	1	-15															
		2	-14															
		3	-13															
		4	-12															
		5	-11															
		6	-10															
7		-9																
8		-8																
9		-7																
10		-6																
11		-5																
12		-4																
13		-3																
14		-2																
15		-1		36.0	* 26.0	75.0	42.0											
16		0		103.0	* 91.0	116.0	92.0											

日界:9時

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S39.7.8												
月	日	前日	武生(気)	今庄(気)	大野(気)	中島(気)	勝山(気)	朝日(気)	石徹白(気)	池田(気)	大河内(気)	大谷(気)	下一光(気)	山口(気)
6	13	-25												
	14	-24												
	15	-23												
	16	-22												
	17	-21												
	18	-20												
	19	-19												
	20	-18												
7	21	-17												
	22	-16												
	23	-15												
	24	-14												
	25	-13												
	26	-12												
	27	-11												
	28	-10												
	29	-9												
	30	-8												
1	-7													
2	-6													
3	-5													
4	-4													
5	-3													
6	-2													
7	-1		40.0	51.0	42.0	64.0	77.0	48.0	83.0	42.0	52.0	48.0	40.0	48.0
8	0		205.0	205.0	233.0	280.0	206.0	255.0	256.0	256.0	192.0	205.0	202.0	203.0

日界:9時

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S39.7.8												
月	日	前日	三国(気)	福井(気)	木無山(気)	緑谷山(気)	北谷(気)	瀬戸(建)	織田(建)	中村(建)	下味見(建)	松木(建)	西田中(県)	金津(県)
6	13	-25												
	14	-24												
	15	-23												
	16	-22												
	17	-21												
	18	-20												
	19	-19												
	20	-18												
7	21	-17												
	22	-16												
	23	-15												
	24	-14												
	25	-13												
	26	-12												
	27	-11												
	28	-10												
	29	-9												
	30	-8												
	1	-7												
	2	-6												
	3	-5												
	4	-4												
	5	-3												
	6	-2												
7	-1	29.0	35.0	52.0	61.0	* 42.0	* 42.0	**329.0	**262.0	**356.0	* 42.0	* 35.0	35.0	39.0
8	0	125.0	138.0	255.0	295.0	* 233.0	* 233.0				* 256.0	* 138.0	216.0	130.4

欠測補填の状況: \*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界: 9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S39.7.8																
月	日	前日	京善(県)	城戸内 (県)	小宇坂 (県)	栗田部 (県)												
6	13	-25																
	14	-24																
	15	-23																
	16	-22																
	17	-21																
	18	-20																
	19	-19																
	20	-18																
	21	-17																
	22	-16																
	23	-15																
	24	-14																
	25	-13																
	26	-12																
	27	-11																
	28	-10																
	29	-9																
	30	-8																
	7	1	-7															
		2	-6															
		3	-5															
		4	-4															
		5	-3															
		6	-2															
		7	-1	18.0	24.0	33.0	33.0	33.0										
		8	0	135.0	267.0	255.0	145.0	145.0										
	欠測補填の状況: *欠測補填 **2日雨量のみ存在																	

日界: 9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S40.9.15													
月	日	前日	武生(気)	今庄(気)	大野(気)	中島(気)	勝山(気)	朝日(気)	石徹白(気)	池田(気)	大河内(気)	大谷(気)	下一光(気)	山口(気)	
8	21	-25													
	22	-24													
	23	-23													
	24	-22													
	25	-21													
	26	-20													
	27	-19													
	28	-18													
	29	-17													
	30	-16													
	31	-15													
	9	1	-14												
		2	-13												
		3	-12												
		4	-11												
5		-10													
6		-9													
7		-8													
8		-7													
9		-6													
10		-5													
11		-4													
12		-3													
13		-2													
14		-1	65.0	53.0	257.0	**1003.0	232.0	208.0	142.0	48.0	77.0	63.0	58.0	52.0	
15		0	3.0	4.0	39.0		27.0	64.0	59.0	7.0	14.0	64.0	22.0	5.0	

欠測補填の状況: \*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界: 9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S40.9.15													
月	日	前日	三国(気)	福井(気)	木無山(気)	緑谷山(気)	北谷(気)	瀬戸(建)	織田(建)	中村(建)	下味見(建)	松木(建)	西田中(県)	金津(県)	
8	21	-25													
	22	-24													
	23	-23													
	24	-22													
	25	-21													
	26	-20													
	27	-19													
	28	-18													
	29	-17													
	30	-16													
	31	-15													
	9	1	-14												
		2	-13												
		3	-12												
		4	-11												
5		-10													
6		-9													
7		-8													
8		-7													
9		-6													
10		-5													
11		-4													
12		-3													
13		-2													
14		-1	70.0	51.0	291.0	120.0	* 257.0	33.0	11.0	**323.0	**52.0	* 51.0	60.0	16.0	
15		0	26.0	2.0	57.0	31.0	* 39.0	39.0	6.0			* 2.0	5.0	3.3	

欠測補填の状況: \*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界: 9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S40.9.15																
月	日	前日	京善(県)	城戸内 (県)	小宇坂 (県)	栗田部 (県)												
8	21	-25																
	22	-24																
	23	-23																
	24	-22																
	25	-21																
	26	-20																
	27	-19																
	28	-18																
	29	-17																
	30	-16																
	31	-15																
	9	1	-14															
		2	-13															
		3	-12															
		4	-11															
5		-10																
6		-9																
7		-8																
8		-7																
9		-6																
10		-5																
11		-4																
12		-3																
13		-2																
14		-1		5.0	40.0	39.0	29.0											
15		0		2.0	7.0	7.0	42.0											

日界:9時

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S47.7.12												
月	日	前日	武生(気)	今庄(気)	大野(気)	中島(気)	勝山(気)	朝日(気)	石徹白(気)	池田(気)	大河内(気)	大谷(気)	下一光(気)	山口(気)
6	17	-25												
	18	-24												
	19	-23												
	20	-22												
	21	-21												
	22	-20												
	23	-19												
	24	-18												
	25	-17												
	26	-16												
	27	-15												
	28	-14												
29	-13													
30	-12													
7	1	-11												
	2	-10												
	3	-9												
	4	-8												
	5	-7												
	6	-6												
	7	-5												
	8	-4												
	9	-3												
	10	-2												
	11	-1	147.0	174.0	145.0	**255.0	138.0	182.0	* 158.0	192.0	* 173.0	* 182.0	* 132.0	90.0
	12	0	65.0	95.0	79.0		102.0	130.0	* 126.0	94.0	* 103.0	* 107.0	* 76.0	99.0

欠測補填の状況: \*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界: 9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S47.7.12												
月	日	前日	三国(気)	福井(気)	木無山(気)	緑谷山(気)	北谷(気)	瀬戸(建)	織田(建)	中村(建)	下味見(建)	松木(建)	西田中(県)	金津(県)
6	17	-25												
	18	-24												
	19	-23												
	20	-22												
	21	-21												
	22	-20												
	23	-19												
	24	-18												
	25	-17												
	26	-16												
	27	-15												
	28	-14												
7	29	-13												
	30	-12												
	1	-11												
	2	-10												
	3	-9												
	4	-8												
	5	-7												
	6	-6												
	7	-5												
	8	-4												
	9	-3												
	10	-2												
11	-1	61.0	106.0	142.0	173.0	122.0	202.0	125.0	167.0	173.0	95.0	125.0	46.4	
12	0	76.0	81.0	115.0	103.0	109.0	92.0	62.7	120.0	84.3	94.5	75.0	63.1	

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界:9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S47.7.12													
月	日	前日	京善(県)	城戸内 (県)	小宇坂 (県)	栗田部 (県)									
6	17	-25													
	18	-24													
	19	-23													
	20	-22													
	21	-21													
	22	-20													
	23	-19													
	24	-18													
	25	-17													
	26	-16													
	27	-15													
	28	-14													
29	-13														
30	-12														
7	1	-11													
	2	-10													
	3	-9													
	4	-8													
	5	-7													
	6	-6													
	7	-5													
	8	-4													
	9	-3													
	10	-2													
	11	-1		* 110.0	72.0	135.0	142.0								
	12	0		* 80.0	20.0	75.0	63.0								

日界:9時

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S50.8.23													
月	日	前日	武生(気)	今庄(気)	大野(気)	中島(気)	勝山(気)	朝日(気)	石徹白(気)	池田(気)	大河内(気)	大谷(気)	下一光(気)	山口(気)	
7	29	-25													
	30	-24													
	31	-23													
8	1	-22													
	2	-21													
	3	-20													
	4	-19													
	5	-18													
	6	-17													
	7	-16													
	8	-15													
	9	-14													
	10	-13													
	11	-12													
	12	-11													
	13	-10													
	14	-9													
	15	-8													
	16	-7													
	17	-6													
	18	-5													
	19	-4													
	20	-3													
	21	-2													
	22	-1		49.0	138.0	60.0		25.0	167.0	261.0	93.0	* 93.0	* 230.0	* 48.0	* 45.0
	23	0		92.5	132.0	93.0	**226.0	73.0	125.0	100.0	139.0	* 139.0	* 122.0	* 54.8	* 46.0

欠測補填の状況: \*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界: 9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S50.8.23												
月	日	前日	三国(気)	福井(気)	木無山(気)	緑谷山(気)	北谷(気)	瀬戸(建)	織田(建)	中村(建)	下味見(建)	松木(建)	西田中(県)	金津(県)
7	29	-25												
	30	-24												
	31	-23												
8	1	-22												
	2	-21												
	3	-20												
	4	-19												
	5	-18												
	6	-17												
	7	-16												
	8	-15												
	9	-14												
	10	-13												
	11	-12												
	12	-11												
	13	-10												
	14	-9												
	15	-8												
	16	-7												
	17	-6												
	18	-5												
	19	-4												
	20	-3												
	21	-2												
	22	-1	47.0	50.0	* 167.0	* 196.5	33.0	163.0	61.0	99.0	51.0	45.0	48.0	38.2
	23	0	36.0	71.0	* 125.0	* 139.8	97.0	143.0	91.0	136.0	141.0	46.0	52.0	34.7

日界:9時

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S50.8.23														
月	日	前日	京善(県)	城戸内 (県)	小宇坂 (県)	栗田部 (県)										
7	29	-25														
	30	-24														
	31	-23														
8	1	-22														
	2	-21														
	3	-20														
	4	-19														
	5	-18														
	6	-17														
	7	-16														
	8	-15														
	9	-14														
	10	-13														
	11	-12														
	12	-11														
	13	-10														
14	-9															
15	-8															
16	-7															
17	-6															
18	-5															
19	-4															
20	-3															
21	-2															
22	-1		* 35.0	61.9	70.6	74.0										
23	0		* 87.0	58.3	196.2	64.0										

日界:9時

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S51.9.11												
月	日	前日	武生(気)	今庄(気)	大野(気)	中島(気)	勝山(気)	朝日(気)	石徹白(気)	池田(気)	大河内(気)	大谷(気)	下一光(気)	山口(気)
8	16	-25												
	17	-24												
	18	-23												
	19	-22												
	20	-21												
	21	-20												
	22	-19												
	23	-18												
	24	-17												
	25	-16												
9	26	-15												
	27	-14												
	28	-13												
	29	-12												
	30	-11												
	31	-10												
	1	-9												
	2	-8												
	3	-7												
	4	-6												
5	-5													
6	-4													
7	-3													
8	-2													
9	-1		53.0	54.0	* 55.0	49.5	74.0	* 74.0	60.0	* 60.0	* 76.0	* 64.0	* 64.0	
10	0		109.0	135.0	* 200.0	111.5	289.0	* 333.0	119.0	* 119.0	* 339.0	* 65.8	* 65.8	

日界:9時

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S51.9.11												
月	日	前日	三国(気)	福井(気)	木無山(気)	緑谷山(気)	北谷(気)	瀬戸(建)	織田(建)	中村(建)	下味見(建)	松木(建)	西田中(県)	金津(県)
8	16	-25												
	17	-24												
	18	-23												
	19	-22												
	20	-21												
	21	-20												
	22	-19												
	23	-18												
	24	-17												
	25	-16												
9	26	-15												
	27	-14												
	28	-13												
	29	-12												
	30	-11												
	31	-10												
	1	-9												
	2	-8												
	3	-7												
	4	-6												
5	-5													
6	-4													
7	-3													
8	-2													
9	-1	66.0	55.0	* 74.0	* 68.6	49.0	50.0	* 64.0	* 49.0	* 60.0	* 55.0	48.0	61.0	
10	0	130.0	90.0	* 289.0	* 152.0	129.0	132.0	* 65.8	* 129.0	* 119.0	* 90.0	95.0	91.5	

日界:9時

欠測補填の状況: \*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S51.9.11													
月	日	前日	京善(県)	城戸内 (県)	小宇坂 (県)	栗田部 (県)									
8	16	-25													
	17	-24													
	18	-23													
	19	-22													
	20	-21													
	21	-20													
	22	-19													
	23	-18													
	24	-17													
	25	-16													
9	26	-15													
	27	-14													
	28	-13													
	29	-12													
	30	-11													
	31	-10													
	1	-9													
	2	-8													
	3	-7													
	4	-6													
5	-5														
6	-4														
7	-3														
8	-2														
9	-1		* 62.0	120.0	48.0	60.0									
10	0		* 75.0	99.0	141.2	96.0									

日界:9時

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		H16.7.18											
月	日	箱が瀬 (建)	久沢(建)	石徹白 (建)	下山(県)	九頭竜 (気)	勝原(建)	長野(建)	上打波 (建)	本戸(県)	秋生(県)	熊河(建)	温見(建)
6	23												
	24												
	25												
7	26												
	27												
	28												
	29												
	30												
	1												
	2												
	3												
	4												
	5												
	6												
	7												
	8												
	9												
	10												
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17		16.0	14.0	21.0	15.0	13.5	2.0	14.0	35.0	3.0	13.0	3.0	2.0
18		103.0	148.0	165.0	154.0	129.5	139.0	142.0	195.0	284.0	213.0	323.0	297.0

日界:0時

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		H16.7.18																											
月	日	前日	平家平 (建)																										
6	23	-25																											
	24	-24																											
	25	-23																											
	26	-22																											
	27	-21																											
	28	-20																											
	29	-19																											
	30	-18																											
	7	1	-17																										
		2	-16																										
		3	-15																										
		4	-14																										
		5	-13																										
		6	-12																										
		7	-11																										
		8	-10																										
		9	-9																										
		10	-8																										
		11	-7																										
		12	-6																										
		13	-5																										
		14	-4																										
		15	-3																										
		16	-2																										
		17	-1	1.0																									
		18	0	295.0																									
			雲川ダム (建)	1.0	306.0	中島(建)	284.0	大野(気)	140.0	真名川ダ ム(建)	3.0	勝山(気)	6.5	下荒井 (建)	2.0	六呂師 (建)	15.0	三国(気)	0.0	77.5	金津(県)	0.0	65.0	広野(県)	0.0	98.0	今庄(気)	0.0	100.0

日界:0時

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		H16.7.18												
月	日	前日	瀬戸(建)	春日野(気)	武生士(県)	朝日士(県)	越廼(気)	織田(建)	殿下(県)	板垣(気)	今立士(県)	鯖江士(県)	新保(建)	城戸内(県)
6	23	-25												
	24	-24												
	25	-23												
7	26	-22												
	27	-21												
	28	-20												
	29	-19												
	30	-18												
	1	-17												
	2	-16												
	3	-15												
	4	-14												
	5	-13												
	6	-12												
	7	-11												
	8	-10												
	9	-9												
	10	-8												
11	-7													
12	-6													
13	-5													
14	-4													
15	-3													
16	-2													
17	-1		0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	4.0	3.0	0.5	0.0	0.0	1.0	0.0
18	0		133.0	77.0	128.0	165.0	81.0	115.0	160.0	216.0	189.0	233.0	338.0	

日界:0時

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		H16.7.18											
月	日	前日	美山(気)	上宇坂(建)	大宮(建)	福井(気)	龍ヶ鼻(県)	金見谷(県)	鳴鹿(県)	妙金島(県)			
6	23	-25											
	24	-24											
7	25	-23											
	26	-22											
	27	-21											
	28	-20											
	29	-19											
	30	-18											
	1	-17											
	2	-16											
	3	-15											
	4	-14											
	5	-13											
	6	-12											
	7	-11											
	8	-10											
9	-9												
10	-8												
11	-7												
12	-6												
13	-5												
14	-4												
15	-3												
16	-2												
17	-1		1.5	0.0	1.0	0.5	1.0	1.0	0.0	1.0			
18	0		283.0	230.0	182.0	197.5	89.0	332.0	95.0	113.0			

日界:0時

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表(点検前)

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

日 時	S28.9.25		秋生 (建)	熊河 (建)	大野 (建)	稲荷 (気)	栗田部 (県)		福井 (気)									
	大谷 (気)	大野 (気)					稲荷 (気)	栗田部 (県)										
9月24日 10	0.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.2	0.0	0.0	0.7									
11	0.5	1.0	1.0	0.8	0.8	0.2	1.0	0.0	0.8									
12	0.5	1.0	1.0	0.2	0.2	0.2	2.4	0.0	0.4									
13	0.5	4.2	3.5	3.5	3.5	0.2	3.0	3.0	0.8									
14	1.0	2.0	2.0	1.7	1.7	3.5	1.5	1.5	3.5									
15	2.0	2.0	2.0	1.7	1.7	1.0	1.5	1.0	4.5									
16	1.0	1.8	1.8	1.5	1.5	1.2	0.5	1.3	1.0									
17	2.0	2.2	2.2	1.5	1.5	1.2	1.5	0.8	0.8									
18	1.2	2.0	2.0	1.7	1.7	1.2	1.0	1.5	1.2									
19	1.0	1.8	1.8	2.0	2.0	1.5	0.2	1.5	1.0									
20	3.5	4.5	4.5	1.5	1.5	1.0	3.0	1.2	1.0									
21	5.0	5.2	5.2	6.0	6.0	4.0	4.5	2.0	1.7									
22	1.5	2.2	2.2	3.0	3.0	2.2	1.2	4.0	4.0									
23	1.5	2.0	2.0	2.0	2.0	1.2	3.0	2.5	3.5									
0	0.2	2.2	2.2	4.0	4.0	1.2	4.0	2.5	3.0									
1	6.0	9.2	9.2	6.5	6.5	3.5	8.0	3.8	3.0									
2	6.0	5.2	5.2	7.0	7.0	6.5	5.5	3.0	9.0									
3	4.5	5.0	5.0	6.0	6.0	5.0	4.7	6.0	7.5									
4	2.0	2.0	2.0	4.0	4.0	1.5	1.0	5.0	4.0									
5	3.5	3.2	3.2	9.2	9.2	0.5	2.0	3.5	2.0									
6	5.0	1.2	1.2	6.2	6.2	0.5	0.2	4.0	2.5									
7	4.0	10.2	10.2	7.2	7.2	1.0	4.0	1.5	1.0									
8	7.8	18.0	18.0	12.0	12.0	5.0	9.8	4.5	1.5									
9	10.5	7.0	7.0	21.7	21.7	12.5	6.0	6.5	7.0									
日合計	70.7	95.6	95.6	108.7	108.7	56.0	69.5	60.8	65.4									
9月25日 10	7.0	1.5	1.5	4.5	4.5	3.5	10.5	5.3	3.5									
11	9.5	4.5	4.5	6.0	6.0	3.5	8.5	7.3	27.0									
12	2.0	2.5	2.5	6.5	6.5	1.8	17.0	5.5	8.5									
13	7.0	11.0	11.0	8.7	8.7	3.0	14.0	15.8	6.0									
14	26.5	13.2	13.2	12.2	12.2	7.0	17.0	8.0	7.0									
15	11.0	12.2	12.2	10.2	10.2	13.5	16.5	12.0	9.5									
16	10.0	13.2	13.2	18.0	18.0	9.5	21.5	15.0	9.0									
17	12.0	18.5	18.5	30.5	30.5	8.0	20.0	11.5	4.5									
18	14.6	24.2	24.2	29.0	29.0	7.0	18.0	9.0	8.2									
19	18.0	19.5	19.5	21.2	21.2	8.5	18.0	11.5	7.5									
20	13.0	13.0	13.0	12.5	12.5	10.5	9.0	7.5	6.2									
21	9.7	9.5	9.5	10.0	10.0	9.6	3.0	6.5	5.5									
22	3.5	5.0	5.0	4.0	4.0	1.6	7.0	2.0	5.8									
23	0.0	0.2	0.2	6.2	6.2	1.4	6.8	1.5	1.5									
0	0.8	4.0	4.0	7.0	7.0	1.0	2.5	0.2	0.2									
1	0.8	5.0	5.0	5.0	5.0	1.4	2.2	2.0	0.8									
2	2.5	4.2	4.2	4.2	4.2	1.0	1.5	0.0	0.2									
3	1.2	3.0	3.0	3.0	3.0	1.5	1.5	1.0	0.1									
4	1.8	3.2	3.2	3.7	3.7	0.8	1.0	0.1	0.0									
5	0.2	2.0	2.0	1.0	1.0	0.2	0.1	0.0	4.0									
6	0.0	2.0	2.0	1.4	1.4	0.5	0.1	0.0	0.0									
7	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0									
8	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.1									
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0									
日合計	151.1	169.6	169.6	204.9	204.9	95.5	195.8	122.4	115.1									

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	S28.9.25	秋生 (建)	熊河 (建)	大野 (建)	稲荷 (気)	栗田部 (県)	福井 (気)											
日	時	大谷 (気)	大野 (気)	熊河 (建)	大野 (建)	稲荷 (気)	栗田部 (県)	福井 (気)										
9月26日	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
日合計		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
総雨量		221.8	265.2	313.6	151.5	265.3	183.2	180.5										

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

日 時	S24.8.12		石徹白(建)	本無山(気)	中島(気)	大野(気)	緑谷山(気)	稲荷(気)	笹ヶ峰(気)	武生(気)	福井(気)	山口(気)
	大谷(気)	8月12日										
0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	3.5	2.5	2.0	1.5	1.0	1.5	3.0	5.0	2.0	1.0	0.9	0.9
4	3.0	4.0	4.0	2.5	3.0	2.5	5.0	14.0	3.0	3.0	3.4	3.4
5	9.0	8.0	7.0	4.5	8.0	6.5	8.0	3.0	3.0	3.0	4.8	4.8
6	10.5	5.5	7.0	8.0	9.0	3.0	7.0	6.8	5.3	4.1	1.6	1.6
7	11.5	9.0	8.0	8.0	11.0	8.0	6.0	3.0	3.0	3.0	5.2	5.2
8	13.5	9.0	9.0	8.0	14.5	10.0	10.0	5.0	10.0	4.0	3.4	3.4
9	29.0	15.8	21.0	10.5	23.0	12.0	12.0	9.0	15.0	2.0	2.7	2.7
10	27.0	20.0	19.0	19.5	21.0	21.0	17.5	22.0	31.0	18.5	11.4	17.8
11	47.5	29.5	39.0	19.5	35.5	20.0	3.0	5.0	5.0	14.7	6.6	17.5
12	24.5	25.5	25.0	21.0	24.0	30.0	12.0	3.0	2.0	6.0	1.1	1.3
13	8.5	11.5	6.0	16.5	24.5	12.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	4.0	3.2	3.0	3.5	1.0	0.5	9.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	38.5	31.0	15.0	5.0	11.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2
16	9.0	18.0	19.0	5.0	5.3	0.0	8.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.9
17	11.0	20.3	21.0	12.0	18.5	0.0	2.0	29.0	20.0	0.0	6.3	19.6
18	7.0	4.3	12.0	30.5	26.5	4.0	17.0	14.5	1.0	2.0	2.4	5.4
19	10.0	2.8	10.0	4.0	5.0	1.5	4.0	2.0	10.0	0.0	5.8	15.0
20	3.5	10.0	6.0	3.5	6.5	4.0	2.0	2.0	3.0	4.3	1.2	4.4
21	8.0	2.5	4.0	6.5	9.0	2.0	9.0	8.5	9.0	6.0	1.2	0.5
22	3.0	2.8	2.0	8.0	13.0	9.0	229.0	166.5	201.0	78.5	66.3	122.3
23	3.0	4.4	2.0	3.5	4.3	3.5	193.0	166.5	201.0	78.5	66.3	122.3
日合計	284.5	234.9	242.0	282.5	193.0	229.0	18.0	20.0	31.0	4.0	1.8	欠測
8月13日	0.0	1.8	2.0	3.5	4.3	3.5	30.0	22.5	19.0	2.0	4.7	欠測
1	4.0	2.8	1.0	2.5	6.0	8.0	8.0	6.5	10.0	0.2	0.3	欠測
2	1.0	5.8	2.0	8.0	12.5	8.0	23.0	8.5	6.0	0.0	0.5	欠測
3	19.5	8.0	14.0	5.0	10.0	18.0	7.0	7.0	0.0	0.0	1.7	欠測
4	7.5	2.7	6.0	5.0	20.5	16.0	12.0	11.0	0.0	0.0	0.3	欠測
5	5.0	12.3	7.0	5.5	14.5	8.0	6.5	22.0	0.0	0.0	24.1	欠測
6	7.0	4.2	7.0	1.5	4.0	3.0	2.5	5.0	4.0	2.1	2.1	欠測
7	6.5	0.8	3.0	0.5	2.0	1.0	0.0	9.0	0.2	0.0	0.0	0.1
8	0.5	0.2	1.0	0.0	1.0	0.0	0.5	8.0	7.7	0.4	0.1	0.1
9	1.5	0.7	1.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	5.0	0.4	0.1	0.1
10	0.5	0.9	1.0	0.0	0.5	0.0	0.5	1.0	0.3	0.3	0.1	0.1
11	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0
12	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
13	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	0.1	0.4	0.6	0.6
14	4.0	6.2	3.0	0.5	2.0	2.0	6.0	3.0	3.0	2.4	2.0	2.0
15	8.5	2.0	8.0	5.0	8.0	9.0	11.0	13.0	11.0	10.1	8.8	8.8
16	5.5	4.0	5.0	11.5	8.5	11.5	8.0	6.0	10.0	9.9	5.5	5.5
17	5.0	1.2	5.0	6.5	6.0	8.0	7.0	12.0	10.8	6.7	8.5	8.5
18	6.5	3.0	4.0	10.5	10.5	12.5	2.0	1.5	13.2	6.0	3.9	6.0
19	1.5	2.0	1.0	12.5	9.0	4.5	9.0	8.0	19.0	5.1	7.9	3.6
20	5.0	9.0	5.0	6.0	12.0	33.0	32.0	48.0	32.0	21.1	20.6	20.6
21	4.0	8.2	7.0	6.0	16.0	19.5	17.0	11.5	11.5	15.8	36.2	36.2
22	9.5	3.8	13.0	13.0	10.0	10.0	7.0	4.0	4.0	10.8	28.1	28.1
23	5.0	1.2	7.0	12.0	10.0	10.0	183.5	232.0	138.2	125.8	125.8	125.8
日合計	107.5	85.0	106.0	134.0	251.0	183.5	232.0	138.2	125.8	125.8	125.8	125.8

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

日	時	茨水	S24.8.12	石徹白(観)	本無山(気)	中島(気)	大野(気)	緑谷山(気)	稲荷(気)	笹ヶ峰(気)	武生(気)	福井(気)	山口(気)					
8月14日	10	3.5	1.2	5.0	4.5	5.0	4.0	4.0	2.0	0.8	2.7	8.0						
	11	0.5	0.0	2.0	1.0	1.5	1.0	1.0	0.0	1.0	1.5	2.7						
	12	0.5	0.0	1.0	1.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.6						
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3						
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.5						
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	1.6						
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.4	0.7						
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2						
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
日合計		4.5	1.2	8.0	6.5	8.5	6.0	5.5	2.0	2.8	6.5	14.6						
総雨量		396.5	321.1	356.0	455.0	335.5	486.0	355.5	435.0	219.5	198.6							

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

日	時	S24.9.27 大谷 (気)	木無山 (気)	中島 (気)	大野 (気)	緑谷山 (気)	稲荷 (気)	笹ヶ峰 (気)	福井 (気)									
9月24日	10	2.5	2.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3								
	11	1.5	2.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	2.0	0.4								
	12	0.5	2.0	0.5	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	0.5								
	13	0.5	1.0	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0	3.0	0.8								
	14	1.0	3.0	1.5	1.0	2.0	1.0	1.0	2.0	0.3								
	15	1.0	1.0	0.5	0.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0								
	16	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0								
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0								
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0								
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0								
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0								
	21	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0								
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0								
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0								
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0								
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0								
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0								
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0								
	4	0.0	1.0	0.0	0.5	1.0	1.5	0.0	0.0	0.0								
	5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0								
	6	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0								
	7	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0								
	8	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0								
	9	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0								
日合計		13.5	13.0	5.5	5.0	7.0	4.0	9.0	2.3									
9月25日	10	1.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0								
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0								
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0								
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.5	1.0	0.0	0.0								
	14	2.0	2.0	1.0	0.0	2.0	0.0	3.0	0.0	0.0								
	15	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0								
	16	11.0	8.0	10.0	3.0	2.0	4.5	8.0	0.5	0.5								
	17	9.5	10.0	6.5	5.5	8.0	7.0	7.0	3.2	3.2								
	18	6.0	4.0	4.0	6.0	4.0	4.5	5.0	3.0	3.0								
	19	10.5	10.0	8.5	7.5	7.0	7.5	7.0	3.0	3.0								
	20	14.0	9.0	5.5	5.0	7.0	4.5	3.0	2.3	2.3								
	21	6.5	3.0	1.5	3.5	4.0	0.5	0.0	3.2	3.2								
	22	3.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.7	0.7								
	23	6.0	2.0	2.5	2.5	2.0	0.5	2.0	0.5	0.5								
	0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	0.0	0.0	1.4	1.4								
	1	2.5	4.0	3.0	0.0	1.0	1.5	8.0	0.1	0.1								
	2	1.5	1.0	2.5	3.0	5.0	4.5	9.0	9.6	9.6								
	3	12.0	10.0	13.5	6.0	3.0	12.0	17.0	4.5	4.5								
	4	4.0	5.0	19.0	24.0	19.0	7.5	9.0	14.1	14.1								
	5	4.5	0.0	4.5	5.0	7.0	3.5	9.0	5.4	5.4								
	6	0.5	0.0	1.5	1.0	3.0	4.0	6.0	4.2	4.2								
	7	1.5	2.0	5.0	0.0	0.0	0.5	4.0	1.4	1.4								
	8	4.0	3.0	7.5	5.0	9.0	9.0	9.0	7.9	7.9								
	9	4.5	2.0	6.0	2.5	2.0	1.5	3.0	0.2	0.2								
日合計		111.5	81.0	104.0	82.5	89.0	74.5	112.0	65.2									

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

日	時	S24.9.27	木無山 (気)	中島 (気)	大野 (気)	緑谷山 (気)	稲荷 (気)	笹ヶ峰 (気)	福井 (気)								
9月26日	10	2.0	3.0	3.0	3.0	1.5	3.0	0.5	3.0	0.1							
	11	8.5	7.0	5.5	2.5	3.0	5.0	3.0	3.0	2.3							
	12	1.0	2.0	1.0	8.0	6.0	1.0	1.0	3.0	1.6							
	13	0.5	0.0	1.0	0.0	1.0	5.5	3.0	3.0	0.1							
	14	0.0	0.0	0.5	0.5	1.0	1.0	2.0	2.0	0.0							
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	2.0	2.0	0.0							
	16	1.5	2.0	3.5	0.5	3.0	2.5	8.0	8.0	0.3							
	17	9.5	8.0	9.5	5.0	10.0	9.0	16.0	16.0	1.6							
	18	14.0	9.0	7.0	8.5	18.0	7.0	17.0	17.0	4.1							
	19	10.5	11.0	14.0	13.5	13.0	11.0	26.0	26.0	5.1							
	20	21.0	19.0	20.0	20.5	28.0	18.5	32.0	32.0	9.4							
	21	26.0	23.0	19.0	18.0	26.0	16.5	30.0	30.0	10.9							
	22	45.5	29.0	37.5	29.0	29.0	15.5	41.0	41.0	12.9							
	23	58.5	28.0	28.5	18.0	39.0	8.0	15.0	15.0	14.9							
	0	11.5	10.0	4.0	8.0	16.0	4.0	6.0	6.0	7.1							
	1	1.5	3.0	4.5	3.0	10.0	4.5	8.0	8.0	2.2							
	2	0.5	1.0	2.0	3.0	6.0	5.0	5.0	5.0	5.6							
	3	0.5	6.0	3.0	6.0	8.0	5.0	7.0	7.0	0.4							
	4	0.0	2.0	2.0	4.0	8.0	4.0	4.0	4.0	1.8							
	5	0.5	3.0	1.5	1.5	7.0	4.0	5.0	5.0	1.2							
	6	0.0	2.0	2.0	0.5	4.0	0.5	2.0	2.0	0.3							
	7	1.0	0.0	0.5	0.0	2.0	0.5	1.0	1.0	0.0							
	8	0.0	3.0	1.0	0.0	3.0	1.5	1.0	1.0	0.2							
	9	0.5	1.0	0.5	0.0	3.0	1.0	1.0	1.0	0.0							
日合計		214.5	172.0	171.0	151.5	248.0	131.5	241.0	241.0	82.1							
総雨量		339.5	266.0	280.5	239.0	344.0	210.0	362.0	362.0	149.6							

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

日	時	S35.8.13																			
		大谷 (気)	木無山 (気)	中島 (気)	大野 (気)	緑谷山 (気)	稲荷 (気)	笹ヶ峰 (気)	福井 (気)												
8月10日	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0								
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		61.0	32.0	44.0	17.0	27.0	17.0	46.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8月11日	10	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	23.0	9.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	32.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	28.0	18.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	36.0	25.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	11.0	4.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	12.0	7.0	17.0	2.0	9.0	3.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	11.0	8.0	5.0	7.0	2.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	10.0	8.0	25.0	1.0	12.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	15.0	4.0	35.0	6.0	10.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	8.0	8.0	20.0	18.0	6.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	9.0	6.0	31.0	7.0	9.0	1.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	5.0	2.0	10.0	16.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	17.0	21.0	4.0	1.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	26.0	26.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	13.0	23.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	12.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	5.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	8.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	19.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	28.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		338.0	217.0	164.0	60.0	66.0	6.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0



近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

日	時	大谷 (気)	石徹白 (建)	本無山 (気)	中島 (気)	大野 (気)	緑谷山 (気)	稲荷 (気)	笹が峰 (気)	今庄 (気)	福井 (気)
8月29日	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	7.0	0.0	0.0
	15	3.0	0.4	0.0	1.0	0.0	0.0	2.0	13.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	17.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.2	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	7.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.0	4.0	0.0
	19	0.0	1.8	0.0	7.0	1.0	1.0	3.0	18.0	5.0	0.0
	20	11.0	6.2	10.0	14.0	6.0	5.0	4.0	14.0	3.0	0.0
	21	13.0	17.0	8.0	13.0	6.0	9.0	4.0	24.0	4.0	1.0
	22	19.0	10.2	9.0	12.0	7.0	13.0	10.0	13.0	5.0	2.0
	23	19.0	13.2	8.0	17.0	3.0	20.0	8.0	20.0	3.0	1.0
	0	17.0	8.8	8.0	21.0	7.0	27.0	6.0	16.0	6.0	6.0
	1	15.0	7.2	8.0	35.0	14.0	15.0	5.0	22.0	7.0	7.0
	2	16.0	10.0	15.0	26.0	10.0	11.0	5.0	25.0	11.0	19.0
	3	22.0	21.4	28.0	21.0	13.0	14.0	18.0	21.0	19.0	20.0
	4	56.0	25.7	27.0	16.0	14.0	18.0	14.0	30.0	12.0	2.0
	5	51.0	29.5	14.0	10.0	10.0	7.0	7.0	7.0	16.0	0.0
	6	18.0	28.0	3.0	5.0	5.0	6.0	4.0	4.0	6.0	0.0
	7	23.0	30.0	6.0	4.0	3.0	3.0	8.0	9.0	0.0	0.0
	8	47.0	29.4	12.0	2.0	3.0	3.0	3.0	4.0	15.0	0.0
	9	49.0	32.4	1.0	3.0	9.0	8.0	8.0	6.0	3.0	2.0
日合計		380.0	272.0	158.0	210.0	112.0	172.0	111.0	311.0	128.0	60.0
8月30日	10	10.0	18.6	3.0	7.0	6.0	0.0	2.0	0.0	3.0	0.0
	11	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
	12	31.0	30.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
	13	3.0	4.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
	14	2.0	3.5	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	2.0	2.6	4.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0
	18	3.0	1.4	1.0	5.0	5.0	5.0	0.0	0.0	34.0	20.0
	19	1.0	0.3	7.0	22.0	19.0	4.0	10.0	17.0	21.0	7.0
	20	6.0	3.7	20.0	6.0	6.0	3.0	3.0	18.0	2.0	2.0
	21	1.0	0.3	20.0	26.0	2.0	13.0	2.0	12.0	3.0	2.0
	22	26.0	7.7	16.0	17.0	9.0	17.0	3.0	9.0	0.0	0.0
	23	19.0	9.4	10.0	3.0	21.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	2.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
	1	0.0	0.8	2.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0
	2	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	2.0	4.0	3.0	1.0	0.0
	3	1.0	0.2	0.0	2.0	1.0	2.0	0.0	2.0	0.0	0.0
	4	3.0	1.6	2.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	6.0	2.5	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0	0.1	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		117.0	89.6	99.0	92.0	71.0	48.0	25.0	53.0	66.0	43.0
総雨量		497.0	361.6	257.0	302.0	183.0	220.0	136.0	364.0	194.0	103.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

日	時	S36.9.16 大谷 (気)	木無山 (気)	中島 (気)	大野 (気)	緑谷山 (気)	稲荷 (気)	笹ヶ峰 (気)	今庄 (気)	福井 (気)								
9月14日	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	5.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	4.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	5.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0	1.0	2.0	1.0	2.0	2.0	3.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	4.0	2.0	4.0	4.0	4.0	3.0	3.0	3.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	3.0	3.0	2.0	2.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		27.0	19.0	11.0	7.0	7.0	6.0	9.0	7.0	5.0	7.0	5.0	7.0	5.0	7.0	5.0	7.0	5.0
9月15日	10	2.0	1.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	7.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	11.0	8.0	2.0	0.0	2.0	8.0	2.0	22.0	10.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	6.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	41.0	11.0	5.0	3.0	4.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	41.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	43.0	13.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	7.0	5.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	60.0	8.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	35.0	38.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	9.0	33.0	31.0	4.0	3.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	2.0	4.0	52.0	54.0	28.0	0.0	8.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	6.0	3.0	18.0	36.0	45.0	8.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	4.0	2.0	9.0	11.0	36.0	7.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	5.0	3.0	3.0	2.0	30.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	5.0	2.0	3.0	0.0	5.0	14.0	7.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	4.0	5.0	1.0	1.0	4.0	2.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	12.0	5.0	6.0	2.0	4.0	1.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	4.0	7.0	1.0	1.0	5.0	2.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	2.0	3.0	3.0	2.0	5.0	3.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	3.0	5.0	6.0	2.0	6.0	4.0	9.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	6.0	4.0	6.0	4.0	11.0	5.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	8.0	6.0	10.0	7.0	6.0	3.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		320.0	168.0	162.0	135.0	198.0	63.0	111.0	34.0	18.0	34.0	18.0	34.0	18.0	34.0	18.0	34.0	18.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

日	時	S36.9.16 大谷 (気)	木無山 (気)	中島 (気)	大野 (気)	緑谷山 (気)	稲荷 (気)	笹ヶ峰 (気)	今庄 (気)	福井 (気)								
9月16日	10	10.0	10.0	10.0	4.0	5.0	3.0	10.0	1.0	0.0								
	11	17.0	9.0	8.0	4.0	7.0	3.0	11.0	1.0	0.0								
	12	15.0	11.0	12.0	4.0	8.0	5.0	16.0	2.0	0.0								
	13	14.0	13.0	13.0	6.0	9.0	5.0	15.0	2.0	0.0								
	14	21.0	13.0	22.0	9.0	15.0	8.0	16.0	4.0	0.0								
	15	32.0	22.0	27.0	14.0	17.0	11.0	52.0	19.0	2.0								
	16	43.0	20.0	52.0	29.0	34.0	32.0	36.0	26.0	16.0								
	17	17.0	9.0	9.0	6.0	8.0	9.0	26.0	20.0	16.0								
	18	15.0	27.0	50.0	41.0	47.0	34.0	38.0	37.0	43.0								
	19	12.0	23.0	19.0	23.0	29.0	13.0	9.0	9.0	13.0								
	20	4.0	4.0	5.0	5.0	9.0	6.0	3.0	3.0	5.0								
	21	5.0	3.0	2.0	1.0	2.0	0.0	2.0	1.0	0.0								
	22	2.0	3.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0								
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0								
	0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	3.0	1.0								
	1	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	1.0	1.0								
	2	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0								
	3	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0								
	4	0.0	2.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0								
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0								
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0								
	7	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0								
	8	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0								
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0								
日合計		209.0	173.0	231.0	149.0	193.0	131.0	240.0	129.0	98.0								
総雨量		556.0	360.0	404.0	291.0	398.0	200.0	360.0	170.0	121.0								

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水日	時	伊勢(建)	S39.7.8	大谷(気)	石徹白(建)	木無山(気)	中村(建)	中島(気)	大野(気)	緑谷山(気)	稲荷(気)	笹ヶ峰(気)	今庄(気)	瀬戸(建)	織田(建)	福井(気)	美濃保(気)
7月7日	10	欠測	欠測	0.0	欠測	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	欠測	0.0	欠測	欠測	0.0	0.0
	11	欠測	欠測	0.0	欠測	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	欠測	0.0	欠測	欠測	0.0	0.0
	12	欠測	欠測	1.0	欠測	0.2	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	欠測	0.0	欠測	欠測	0.0	0.0
	13	欠測	欠測	2.0	欠測	1.0	欠測	3.0	0.0	0.0	0.0	欠測	0.0	欠測	欠測	0.0	0.0
	14	欠測	欠測	0.0	欠測	6.0	欠測	1.0	1.0	0.0	0.0	欠測	0.0	欠測	欠測	0.0	0.0
	15	欠測	欠測	0.0	欠測	4.0	欠測	0.0	0.0	1.0	0.0	欠測	0.0	欠測	欠測	0.0	0.0
	16	欠測	欠測	0.0	欠測	1.0	欠測	0.0	0.0	欠測	0.0	欠測	0.0	欠測	欠測	0.0	0.0
	17	欠測	欠測	0.0	欠測	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	欠測	0.0	欠測	欠測	0.0	0.0
	18	欠測	欠測	0.0	欠測	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	欠測	0.0	欠測	欠測	0.0	0.0
	19	欠測	欠測	0.0	欠測	0.4	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	欠測	0.0	欠測	欠測	0.0	0.0
	20	欠測	欠測	0.0	欠測	1.5	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	欠測	0.0	欠測	欠測	0.0	0.0
	21	欠測	欠測	0.0	欠測	1.5	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	欠測	0.0	欠測	欠測	0.0	0.0
	22	欠測	欠測	0.0	欠測	1.5	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	欠測	0.0	欠測	欠測	0.0	0.0
	23	欠測	欠測	0.0	欠測	1.5	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	欠測	0.0	欠測	欠測	0.0	0.0
	0	欠測	欠測	0.0	欠測	欠測	欠測	0.0	0.0	欠測	0.0	欠測	0.0	欠測	欠測	0.0	0.0
	1	欠測	欠測	1.0	欠測	欠測	欠測	1.0	1.0	1.0	0.0	欠測	1.0	欠測	欠測	1.0	1.0
	2	欠測	欠測	1.0	欠測	欠測	欠測	1.0	0.0	2.0	1.0	欠測	2.0	欠測	欠測	5.0	0.0
	3	欠測	欠測	4.0	欠測	欠測	欠測	5.0	2.0	2.0	2.0	欠測	3.0	欠測	欠測	3.0	3.0
	4	欠測	欠測	13.0	欠測	欠測	欠測	11.0	5.0	5.0	4.0	欠測	1.0	欠測	欠測	3.0	7.0
	5	欠測	欠測	3.0	欠測	欠測	欠測	0.0	1.0	1.0	0.0	欠測	0.0	欠測	欠測	0.0	0.0
	6	欠測	欠測	1.0	欠測	欠測	欠測	2.0	0.0	0.0	0.0	欠測	1.0	欠測	欠測	0.0	0.0
	7	欠測	欠測	5.0	欠測	欠測	欠測	11.0	9.0	9.0	12.0	欠測	5.0	欠測	欠測	10.0	11.0
	8	欠測	欠測	10.0	欠測	欠測	欠測	13.0	8.0	9.0	13.0	欠測	8.0	欠測	欠測	9.0	10.0
	9	欠測	欠測	9.0	欠測	7.0	欠測	13.0	12.0	18.0	10.0	欠測	5.0	欠測	欠測	3.0	14.0
	日合計			50.0		42.0		63.0	42.0	42.0	42.0		33.0			35.0	47.0
7月8日	10	4.0	欠測	3.0	欠測	6.0	14.0	16.0	5.0	5.0	10.0	5.0	5.0	7.2	3.2	6.0	10.0
	11	14.0	欠測	8.0	欠測	8.0	14.0	18.0	9.0	12.0	18.0	9.0	7.0	6.2	7.0	7.0	20.0
	12	8.0	欠測	11.0	欠測	11.0	20.0	13.0	13.0	9.0	9.0	7.0	3.0	6.2	4.0	7.0	10.0
	13	15.0	欠測	18.0	欠測	14.0	20.0	25.0	16.0	14.0	14.0	4.0	2.0	3.0	6.2	10.0	19.0
	14	13.0	欠測	12.0	欠測	15.0	19.0	21.0	13.0	26.0	17.0	6.0	8.0	3.0	7.2	11.0	22.0
	15	9.0	欠測	14.0	欠測	16.0	20.0	20.0	20.0	23.0	20.0	12.0	17.0	12.3	8.3	7.0	21.0
	16	7.0	欠測	10.0	欠測	18.0	17.0	17.0	13.0	24.0	13.0	16.0	17.0	23.5	4.0	6.0	21.0
	17	18.0	欠測	5.0	欠測	15.0	9.0	5.0	5.0	11.0	7.0	8.0	9.0	8.5	4.0	2.0	7.0
	18	4.0	欠測	9.0	欠測	7.0	12.0	15.0	16.0	19.0	24.0	12.0	12.0	14.5	8.5	5.0	21.0
	19	7.0	欠測	14.0	欠測	23.0	20.0	13.0	19.0	14.0	13.0	6.0	13.0	12.5	5.0	8.0	15.0
	20	9.0	欠測	4.0	欠測	11.0	10.0	7.0	7.0	9.0	9.0	12.0	7.0	10.5	2.0	2.0	10.0
	21	4.0	欠測	3.0	欠測	5.0	5.0	6.0	6.0	6.0	6.0	8.0	6.0	8.5	1.5	2.0	10.0
	22	5.0	欠測	1.0	欠測	6.0	1.0	1.0	2.0	4.0	1.0	10.0	8.0	4.5	0.2	0.0	3.0
	23	1.0	欠測	2.0	欠測	3.0	3.0	3.0	3.0	7.0	4.0	9.0	5.0	7.0	1.0	0.0	7.0
	0	7.0	欠測	5.0	欠測	5.0	4.0	6.0	7.0	8.0	12.0	7.0	6.0	7.0	4.5	8.0	10.0
	1	3.0	欠測	11.0	欠測	12.0	7.0	9.0	11.0	10.0	9.0	10.0	4.0	5.0	2.5	8.0	12.0
	2	2.0	欠測	8.0	欠測	8.0	6.0	9.0	9.0	10.0	7.0	6.0	3.0	2.0	2.0	2.0	8.0
	3	5.0	欠測	7.0	欠測	5.0	5.0	5.0	7.0	6.0	10.0	7.0	6.0	6.5	8.0	6.0	6.0
	4	8.0	欠測	10.0	欠測	10.0	8.0	12.0	8.0	8.0	9.0	9.0	5.0	7.0	10.0	10.0	11.0
	5	11.0	欠測	12.0	欠測	12.0	17.0	9.0	9.0	7.0	8.0	3.0	5.0	13.0	10.5	15.0	7.0
	6	16.0	欠測	20.0	欠測	17.0	23.0	19.0	11.0	11.0	11.0	0.0	0.0	6.0	2.2	9.0	12.0
	7	12.0	欠測	12.0	欠測	16.5	13.0	21.0	6.0	17.0	15.0	3.0	6.0	6.0	2.2	3.0	17.0
	8	3.0	欠測	3.0	欠測	5.5	4.0	5.0	2.0	4.0	4.0	4.0	7.0	5.5	8.2	1.0	6.0
	9	4.0	欠測	2.0	欠測	4.0	9.0	8.0	3.0	5.0	6.0	7.0	3.0	3.0	0.2	1.0	6.0
	日合計	189.0		204.0		255.0	280.0	280.0	237.0	285.0	256.0	174.0	165.0	192.4	110.9	137.0	291.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

日	時	伊勢(建)	S39.7.8	大谷(気)	石徹白(建)	木無山(気)	中村(建)	中島(気)	大野(気)	緑谷山(気)	稲荷(気)	笹ヶ峰(気)	今庄(気)	瀬戸(建)	織田(建)	福井(気)	美濃県(気)
7月9日	10	4.0	3.0	3.0	6.5	9.0	9.0	5.0	4.0	8.0	4.0	7.0	6.0	2.5	2.0	0.0	6.0
	11	3.0	2.0	2.0	5.0	7.0	3.0	5.0	4.0	9.0	5.0	8.0	17.0	7.0	0.2	0.0	5.0
	12	3.0	6.0	0.0	3.5	8.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	7.0	4.0	6.5	0.2	0.0	3.0
	13	2.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	6.0	0.0	3.5	0.0	0.0	1.0
	14	2.0	1.0	1.0	1.0	2.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
	15	1.0	1.0	1.0	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	1.0	0.0	0.0	0.2	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	欠測	欠測	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	欠測	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	1.0	1.0	欠測	0.3	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
	20	0.0	0.0	0.0	欠測	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	欠測	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	欠測	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	0.0	0.0	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	欠測	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0	0.0	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	欠測	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0	0.0	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	欠測	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	欠測	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0	0.0	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	欠測	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0	0.0	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	欠測	0.0	欠測	1.0	0.0	0.0	0.0	2.0
	6	0.0	0.0	0.0	欠測	欠測	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
	7	0.0	0.0	0.0	0.5	欠測	0.0	0.0	0.0	欠測	0.0	欠測	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0
	8	0.0	1.0	1.0	0.5	欠測	0.0	1.0	0.0	欠測	1.0	欠測	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	0.0	0.0	0.0	0.5	欠測	0.0	0.0	0.0	欠測	0.0	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
日合計		16.0	15.0	18.0	18.0	16.0	16.0	18.0	15.0	15.0	314.0	31.0	229.0	20.0	3.1	1.0	21.0
総雨量		269.0	361.0	294.0	294.0	173.0	359.0										

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

日 時	S40.9.15		大谷 (気)	石徹白 (建)	朝日 (気)	中村 (建)	上打波 (気)	本戸 (気)	大野 (気)	緑谷山 (気)	下味見 (建)	稲荷 (気)	笹加峰 (気)	大河内 (気)	今庄 (気)	瀬戸 (建)	福井 (気)
	S40.9.15	伊勢 (建)															
9月13日 10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	1.0	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0	0.0	2.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	2.0
3	5.0	5.0	5.0	6.0	6.0	6.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	7.0	7.0	1.0	1.8
4	6.0	6.0	8.0	6.5	9.0	7.0	7.0	9.0	5.0	5.0	7.0	7.0	7.0	8.0	8.0	3.1	8.0
5	9.0	9.0	8.0	9.0	9.0	6.0	6.0	8.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	9.0	9.0	2.7	8.0
6	10.0	10.0	6.0	5.0	5.0	7.0	7.0	8.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	7.0	7.0	2.2	4.0
7	6.0	6.0	4.0	5.0	5.0	3.0	3.0	6.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	2.0	2.0	0.9	3.0
8	7.0	7.0	5.0	8.0	8.0	5.0	5.0	3.0	3.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.9	1.0
9	3.0	3.0	2.0	3.0	3.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.1	2.0
日合計	47.0	38.0	34.0	42.0	29.0	30.0	33.0	35.0	35.0	35.0	33.0	33.0	33.0	33.0	33.0	13.1	32.0
9月14日 10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	8.0	6.0	3.0	5.0	3.0	3.0	3.0	4.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	7.0	7.0	2.0	3.0
12	7.0	8.0	3.0	4.0	2.0	2.0	2.0	4.0	1.0	1.0	6.0	4.0	4.0	8.0	8.0	1.4	3.0
13	13.0	12.0	8.0	10.0	17.0	13.0	13.0	17.0	5.0	5.0	7.0	5.0	5.0	10.0	10.0	2.5	7.0
14	16.0	8.0	16.0	13.0	18.0	14.0	14.0	18.0	4.0	4.0	3.0	2.0	2.0	6.0	6.0	4.3	10.0
15	10.0	4.0	2.0	4.5	10.0	5.0	5.0	10.0	2.0	2.0	7.0	0.0	1.0	3.0	3.0	0.7	4.0
16	2.0	4.0	1.0	1.0	10.0	2.0	2.0	10.0	8.0	8.0	7.0	5.0	10.0	5.0	5.0	0.2	1.0
17	3.0	1.0	2.0	2.5	13.0	3.0	3.0	13.0	9.0	9.0	12.0	6.0	6.0	7.0	7.0	1.8	3.0
18	3.0	0.0	8.0	5.0	18.0	18.0	18.0	32.0	17.0	17.0	8.0	8.0	5.0	7.0	7.0	0.5	3.0
19	19.0	1.0	20.0	40.0	32.0	28.0	28.0	32.0	1.0	1.0	8.0	8.0	1.0	1.0	1.0	1.4	1.0
20	19.0	3.0	30.0	41.0	72.0	54.0	54.0	72.0	4.0	4.0	8.0	1.0	1.0	2.0	2.0	0.2	2.0
21	16.0	5.0	43.0	23.5	89.0	56.0	56.0	89.0	3.0	3.0	4.0	0.5	0.0	1.0	1.0	0.4	0.0
22	9.0	9.0	17.0	17.0	17.0	34.0	34.0	79.0	32.0	32.0	18.0	5.5	8.0	5.0	5.0	0.5	1.0
23	34.0	11.0	17.0	17.5	17.5	34.0	34.0	78.0	31.0	31.0	7.0	2.5	1.0	5.0	5.0	4.3	11.0
0	16.0	8.0	16.0	19.0	19.0	31.0	31.0	82.0	18.0	18.0	6.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.4	1.0
1	17.0	1.0	4.4	13.0	13.0	15.0	15.0	41.0	30.0	30.0	8.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0
2	3.0	1.0	6.0	5.0	5.0	9.0	9.0	33.0	12.0	12.0	3.0	3.0	3.0	6.0	6.0	4.0	0.0
3	2.0	0.0	1.0	0.5	1.0	1.0	1.0	9.0	15.0	15.0	2.0	1.0	1.0	7.0	7.0	4.0	1.0
4	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	12.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	10.0	10.0	7.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0
6	2.0	2.0	4.0	0.0	4.0	10.0	10.0	49.0	26.0	26.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0
7	7.0	5.0	9.0	0.0	9.0	25.0	25.0	56.0	6.0	6.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	12.0	3.0	34.0	0.0	34.0	48.0	48.0	53.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0
9	11.0	2.0	11.0	3.0	3.0	20.0	20.0	53.0	7.0	7.0	2.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0
日合計	233.0	98.0	263.0	225.0	844.0	426.0	426.0	266.0	48.0	48.0	76.0	76.0	76.0	77.0	77.0	27.5	50.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

日	時	伊勢 (建)	S40.9.15	大水 (気)	石徹白 (建)	朝日 (気)	中村 (建)	上打波 (気)	本戸 (気)	大野 (気)	緑谷山 (気)	下味見 (建)	稲荷 (気)	笹加峰 (気)	大河内 (気)	今庄 (気)	瀬戸 (建)	福井 (気)
9月15日	10	11.0	2.0	10.0	大測	0.0	大測	27.0	38.0	38.0	0.0	0.0	大測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	8.0	10.0	10.0	大測	30.0	大測	22.0	36.0	36.0	1.0	1.0	大測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	18.0	10.0	9.0	大測	0.0	大測	12.0	23.0	23.0	15.0	18.0	大測	3.0	1.0	9.0	0.0	0.0
	13	7.0	9.0	9.0	大測	0.0	大測	5.0	26.0	26.0	15.0	2.0	大測	2.0	0.0	1.0	3.0	2.0
	14	3.0	9.0	9.0	大測	0.0	大測	4.0	4.0	4.0	1.0	3.0	大測	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0
	15	9.0	2.0	2.0	大測	0.0	大測	6.0	16.0	16.0	6.0	1.0	大測	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
	16	3.0	10.0	10.0	大測	0.0	大測	3.0	6.0	6.0	1.0	0.0	大測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	大測	0.0	大測	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	大測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	大測	0.0	大測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	大測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	2.0	1.0	1.0	大測	0.0	大測	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	大測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	1.0	1.0	大測	0.0	大測	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	大測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	10.0	4.0	4.0	大測	0.0	大測	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	大測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	5.0	1.0	1.0	大測	0.0	大測	1.0	3.0	3.0	0.0	0.0	大測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	1.0	0.0	0.0	大測	0.0	大測	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	大測	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	1.0	1.0	大測	0.0	大測	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	大測	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0	0.0	大測	0.0	大測	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	大測	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	1.0	1.0	1.0	大測	0.0	大測	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	大測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	大測	0.0	大測	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	大測	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	4	2.0	3.0	3.0	大測	0.0	大測	0.0	2.0	2.0	0.0	0.0	大測	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	1.0	0.0	0.0	大測	0.0	大測	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	大測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0	0.0	0.0	大測	0.0	大測	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	大測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	0.0	0.0	0.0	大測	0.0	大測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	大測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	0.0	0.0	0.0	大測	0.0	大測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	大測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	1.0	0.0	0.0	大測	0.0	大測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	大測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		82.0	64.0	64.0		30.0		82.0	159.0	159.0	40.0	31.0		7.0	14.0	4.0	30.6	3.0
総雨量		362.0	200.0	200.0		300.0		542.0	1,045.0	1,045.0	325.0			85.0	124.0	94.0	71.2	85.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	S47.7.12	大野(気)	坂井(気)	越廼(気)	池田(気)	和泉(気)	今庄(気)	西谷(気)	勝山(気)	永平寺(気)	柳本(気)	河野(気)	北谷(気)	山口(気)	美山(気)	瀬戸(気)	
7月10日	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	1.0	0.5	1.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	2.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	1.5	2.0	7.0	4.0	0.5	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.5	2.0	2.0	1.5	3.0	3.0	5.0	3.0	6.5	1.0	2.0	2.5	2.0	0.0	1.0	2.0	4.0
13	1.0	0.5	0.0	1.0	0.5	0.5	3.0	1.0	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.5	0.5	0.5
14	0.5	1.5	3.5	6.5	1.5	1.5	2.0	2.0	0.5	1.0	2.0	4.5	0.0	2.0	2.0	1.5	2.0
15	2.5	1.5	3.0	10.5	3.0	3.0	7.5	3.5	3.5	17.0	7.5	5.5	0.0	3.5	3.5	7.5	8.0
16	12.0	8.5	5.0	6.0	12.0	10.0	10.5	7.0	10.5	11.0	5.5	11.0	0.0	5.0	5.0	7.5	10.5
17	9.0	2.0	4.0	2.0	9.0	24.0	29.0	4.0	5.0	2.0	4.0	14.0	4.0	4.0	4.0	3.0	36.0
18	2.0	7.5	2.0	3.0	16.0	22.0	18.0	41.0	5.0	3.5	6.0	20.0	4.5	2.0	2.0	5.0	33.0
19	4.0	1.0	0.5	0.5	3.0	2.5	9.0	15.0	1.0	0.5	2.5	1.0	1.5	0.5	0.5	4.5	4.5
20	1.0	2.0	0.5	0.5	2.0	3.0	5.0	4.5	0.5	0.5	1.0	1.5	0.5	0.0	0.5	0.5	4.5
21	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	3.0	3.0	3.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0
22	0.5	1.0	0.0	1.5	1.5	0.5	1.0	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0
23	1.0	0.0	0.5	1.5	1.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	0.5	0.5	1.0	0.0	1.0	0.5	0.0
0	2.0	0.5	2.5	1.0	0.5	0.0	1.5	1.5	0.5	2.5	1.5	1.0	2.0	2.5	2.5	1.0	0.0
1	1.0	1.5	1.5	1.0	1.0	1.5	4.0	4.0	2.5	1.0	1.5	1.5	2.0	1.0	1.0	2.0	0.0
2	1.0	2.0	0.5	1.0	2.5	4.0	4.0	4.0	1.5	1.0	1.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
3	0.5	1.0	1.0	0.0	1.0	1.5	2.0	2.0	1.5	0.5	0.5	2.0	1.5	0.5	1.0	1.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.5	0.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.5
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
7	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0	0.0
8	1.0	0.5	1.0	1.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	1.0	1.0	0.0	0.0
9	1.0	0.5	1.0	1.0	1.0	0.0	0.5	0.5	0.5	1.0	1.0	0.5	1.0	1.0	1.0	0.5	1.0
日合計	42.0	38.5	30.5	41.0	62.0	92.0	104.5	122.0	48.5	47.5	38.5	73.5	20.0	30.0	35.5	114.5	
7月11日	0.5	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0
10	1.0	1.0	0.0	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	1.0	0.5	1.0	1.0	0.5	1.0	1.0	1.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	0.5
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.5	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.5	0.5	0.5	2.0	0.5	2.5	2.5	2.5	2.5	0.0	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	1.5
16	9.0	11.0	6.0	8.5	5.0	1.0	11.0	4.0	8.5	6.5	5.0	11.5	7.0	7.5	12.0	10.0	10.0
17	9.0	11.0	6.0	3.5	11.0	4.5	2.5	0.5	8.0	8.5	12.5	9.5	7.5	4.5	6.5	4.0	4.0
18	22.0	0.5	23.0	18.0	0.5	0.5	0.0	0.5	1.0	26.5	1.0	23.5	3.0	27.5	2.0	0.0	0.0
19	5.5	15.5	3.0	9.0	24.0	10.0	47.0	11.0	26.5	7.5	15.5	19.5	28.0	5.5	26.5	64.5	64.5
20	11.0	25.0	8.0	15.0	60.0	20.0	18.5	7.0	8.0	13.0	19.0	25.0	9.0	7.5	11.0	22.0	22.0
21	8.5	12.0	4.0	5.5	21.0	40.0	30.0	30.5	11.0	7.0	14.0	8.0	10.0	7.0	8.0	35.5	35.5
22	1.5	6.0	1.0	3.0	6.0	25.0	7.0	22.0	3.5	2.0	13.0	2.5	3.5	3.5	3.5	7.5	7.5
23	1.5	6.0	2.0	3.0	7.0	13.0	5.5	11.0	4.0	2.5	6.0	4.0	4.5	1.5	5.0	6.5	6.5
0	1.5	2.0	5.0	2.0	2.0	6.0	2.0	5.0	2.5	1.0	3.0	1.0	2.0	1.5	2.5	3.0	3.0
1	1.5	3.0	1.0	2.5	4.5	3.5	8.0	2.0	0.5	1.0	3.0	5.0	1.0	1.0	0.5	3.5	4.0
2	4.0	13.0	3.0	2.0	11.5	21.5	16.0	7.0	13.0	3.5	4.0	6.0	7.5	3.5	11.0	9.0	9.0
3	1.0	4.0	1.0	0.5	4.0	3.5	5.0	4.0	6.0	1.0	4.0	10.0	3.0	1.0	2.0	2.0	5.0
4	0.5	2.0	1.0	2.5	5.5	1.0	3.5	3.5	1.0	2.0	2.0	12.0	1.5	0.5	0.5	9.0	9.0
5	6.0	10.5	3.0	2.0	12.0	10.0	12.5	6.0	8.5	6.0	8.5	5.0	8.5	3.5	13.0	7.0	7.0
6	0.0	3.0	1.0	0.5	4.0	7.0	6.0	7.0	1.5	0.0	4.0	0.0	1.5	0.0	0.0	2.0	3.0
7	1.5	4.5	4.5	10.0	7.0	7.0	2.5	7.0	5.5	2.0	3.5	8.5	4.5	1.5	6.0	4.0	4.0
8	13.5	17.0	5.0	7.5	3.5	1.0	17.5	11.0	17.5	11.0	21.0	2.0	13.5	6.0	21.0	6.0	6.0
9	6.0	2.0	9.0	10.0	1.0	1.5	6.0	2.0	6.0	8.5	2.5	1.0	5.0	9.0	3.0	1.0	1.0
日合計	105.5	145.0	87.0	106.0	192.0	181.5	173.5	147.0	138.0	109.5	152.5	156.5	122.0	90.0	142.5	201.0	

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

日	時	洪水	大野 (気)	坂井 (気)	越廼 (気)	池田 (気)	和泉 (気)	今庄 (気)	西谷 (気)	勝山 (気)	永平寺 (気)	柳井 (気)	河野 (気)	北谷 (気)	山口 (気)	美山 (気)	瀬戸 (気)
7月12日	10	12.5	0.5	10.0	16.5	1.5	1.5	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	1.0	1.0	1.5	12.5	1.5
	11	4.0	2.0	8.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0	3.5	2.5	3.5	3.5	3.5	8.0	3.5
	12	2.0	3.5	1.5	1.5	4.5	1.5	3.5	2.0	3.5	2.0	3.5	3.0	4.0	4.0	2.5	3.0
	13	0.5	7.0	1.0	0.5	5.0	4.5	2.5	2.5	5.0	0.5	8.0	2.5	5.0	1.0	1.0	2.0
	14	1.0	1.5	0.5	2.0	1.5	7.5	2.0	6.0	6.0	1.0	4.0	3.0	2.5	0.5	0.5	1.0
	15	3.0	4.0	1.5	2.5	2.0	4.0	2.0	1.0	7.0	3.0	4.0	4.0	5.0	2.0	2.0	2.0
	16	2.0	0.5	2.5	2.5	0.5	1.5	0.5	1.0	6.5	1.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	0.0
	17	12.0	0.0	9.5	9.0	0.5	1.5	7.5	1.0	1.0	13.0	0.0	9.0	2.5	10.5	4.0	0.5
	18	6.0	2.0	9.0	4.5	6.5	6.0	10.0	1.0	8.0	4.0	1.5	5.0	5.0	8.0	8.0	5.5
	19	7.0	1.0	9.0	3.0	1.5	2.0	5.5	2.0	3.0	5.0	0.5	8.0	1.5	9.5	1.5	4.0
	20	7.5	4.0	14.0	3.0	9.0	5.0	6.0	8.0	5.0	8.0	6.0	5.5	7.5	12.5	6.0	6.5
	21	3.0	3.5	4.0	3.0	9.5	19.5	3.5	7.0	14.5	4.0	3.5	2.0	15.0	7.0	5.0	5.0
	22	0.5	2.5	1.0	0.5	1.5	6.0	0.5	2.0	2.0	0.5	6.5	0.5	4.0	0.5	1.0	1.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5
	0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	4.0	0.0	0.0	0.5	0.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	4.5	3.0	7.0	3.5	2.5	0.0	8.5	1.0	1.5	3.0	0.5	5.0	3.5	5.0	1.5	5.0
	3	3.5	8.0	1.5	2.0	6.5	6.5	10.0	12.0	6.0	4.0	7.5	5.0	9.5	4.5	6.0	5.5
	4	5.0	10.5	4.0	4.5	12.5	9.5	9.0	8.0	14.5	3.5	13.0	4.5	13.5	4.5	16.0	9.5
	5	6.0	7.0	7.5	1.5	8.5	7.0	6.0	7.0	8.0	7.0	8.0	5.0	8.5	6.5	6.5	11.0
	6	1.0	6.5	0.0	0.5	6.5	13.0	3.0	15.0	5.0	0.5	10.0	2.5	5.5	1.0	2.5	7.0
	7	0.0	4.0	0.0	0.5	3.5	11.0	5.5	7.0	1.5	0.5	5.0	0.0	4.0	0.0	0.0	9.0
	8	0.0	4.5	0.5	0.0	6.0	0.5	1.5	0.5	2.5	0.0	5.5	0.0	1.0	0.5	1.5	0.0
	9	0.0	3.0	0.0	0.0	2.0	16.0	0.0	16.5	1.0	0.0	6.5	0.0	3.5	0.5	0.0	6.0
日合計		81.0	79.0	92.0	64.0	94.0	130.0	94.5	108.0	101.5	79.5	99.5	72.5	109.5	98.5	70.0	94.5
総雨量		228.5	262.5	209.5	211.0	348.0	403.5	372.5	377.0	288.0	236.5	290.5	302.5	251.0	218.5	248.0	410.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

日	時	S47.7.12															
		木無山(気)	織田(建)	下味見(建)	松本(建)	久沢(建)	箱ヶ瀬(建)	長野(建)	石徹白(建)	中村(建)	上打波(建)	上若生子(建)	下荒井(建)	中島(建)	瀬戸(建)	六呂師(建)	
7月10日	10	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	11	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	12	4.0	2.0	1.0	1.0	0.5	3.0	0.0	2.0	4.0	5.0	5.0	2.0	3.0	1.0	0.0	0.0
	13	5.0	2.0	1.5	1.5	0.5	5.0	0.0	2.0	5.0	5.0	4.0	1.0	4.0	1.0	0.0	0.0
	14	0.0	3.0	0.5	1.5	0.0	1.0	0.0	3.0	1.0	2.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	15	1.0	0.0	3.0	3.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	4.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	16	4.0	5.0	5.0	3.0	3.0	1.0	0.0	1.0	1.0	6.0	4.0	6.0	3.0	0.0	0.0	0.0
	17	10.0	12.0	6.5	6.5	3.0	6.0	6.0	7.0	6.0	5.0	14.0	6.0	12.0	0.0	0.0	0.0
	18	25.0	10.0	3.5	3.5	3.0	8.0	17.0	10.0	10.0	7.0	12.0	5.0	29.0	0.0	0.0	0.0
	19	43.0	12.0	7.0	7.0	1.5	17.0	30.0	10.0	10.0	6.0	13.0	5.0	35.0	0.0	0.0	0.0
	20	5.0	6.0	2.5	2.5	0.5	15.0	17.0	10.0	10.0	4.0	3.0	2.0	5.0	0.0	0.0	0.0
	21	5.0	2.0	0.5	0.5	0.5	3.0	3.0	1.0	1.0	1.0	3.0	1.0	4.0	0.0	0.0	0.0
	22	2.0	2.0	0.5	0.5	0.5	3.0	4.0	2.0	2.0	1.0	1.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.5	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	1.0	0.0	0.5	2.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	1	3.0	2.0	1.5	1.0	1.0	3.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0
	2	4.0	1.0	2.0	1.0	1.0	3.0	3.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	4.0	0.0	0.0	0.0
	3	2.0	0.0	0.5	0.5	0.5	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0
	4	2.0	1.0	0.5	0.0	0.0	2.0	2.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	6	1.0	0.0	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	0.0	1.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	9	1.0	0.0	0.5	3.0	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0
日合計		120.0	61.0	39.0	31.0	81.0	99.0	97.0	62.0	41.0	64.0	38.0	111.0	111.0	0.0	0.0	0.0
7月11日	10	0.0	1.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5
	11	0.0	0.0	1.5	0.0	2.0	1.0	1.0	1.0	0.5	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0
	12	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	1.0	0.0	3.0	1.0	0.0	0.0	0.5
	13	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0
	15	8.0	3.0	3.0	0.5	0.0	1.0	2.0	1.5	1.0	2.0	2.0	0.0	3.0	1.5	0.0	0.0
	16	4.0	0.0	17.5	8.0	7.0	2.0	4.0	6.0	6.0	17.0	4.0	6.0	6.0	1.0	12.0	6.5
	17	5.0	12.0	0.5	7.0	0.0	2.0	4.0	6.0	6.0	9.0	11.0	11.0	6.0	3.0	9.5	9.5
	18	1.0	0.0	14.0	25.5	5.0	3.0	1.0	0.5	1.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	2.5
	19	33.0	17.0	10.0	4.5	5.0	6.0	4.0	6.5	6.5	16.0	25.0	19.0	17.0	62.5	30.0	30.0
	20	26.0	21.0	28.5	8.5	16.0	23.0	26.0	31.0	31.0	27.0	41.0	17.0	34.0	17.0	11.0	11.0
	21	30.0	20.0	10.0	5.0	13.0	15.0	29.0	31.5	31.5	19.0	29.0	12.0	30.0	36.5	10.0	10.0
	22	11.0	14.0	4.5	4.5	44.0	45.0	30.0	21.5	21.5	9.0	10.0	7.0	16.0	6.5	4.5	4.5
	23	8.0	7.0	4.5	1.0	17.0	17.0	13.0	8.0	8.0	7.0	6.0	5.0	8.0	6.5	3.5	3.5
	0	4.0	4.0	0.5	4.5	8.0	7.0	6.0	5.5	5.5	4.0	4.0	3.0	6.0	2.5	3.0	3.0
	1	2.0	3.0	18.5	1.0	4.0	5.0	4.0	4.0	4.0	2.0	4.0	3.0	1.0	5.0	0.5	0.5
	2	15.0	13.0	3.0	3.0	16.0	15.0	21.0	16.5	16.5	12.0	19.0	13.0	15.0	9.5	8.0	8.0
	3	5.0	4.0	3.0	1.0	4.0	5.0	3.0	3.0	3.0	3.0	5.0	4.0	4.0	4.0	3.0	3.0
	4	2.0	1.0	11.5	0.5	1.0	7.0	2.0	1.5	1.5	2.0	2.0	3.0	2.0	2.5	1.5	1.5
	5	12.0	9.0	2.0	3.5	8.0	9.0	9.0	6.0	6.0	10.0	9.0	9.0	12.0	15.0	8.0	8.0
	6	3.0	4.0	1.5	0.5	9.0	6.0	8.0	6.0	6.0	3.0	3.0	3.0	4.0	3.5	1.5	1.5
	7	3.0	3.0	4.5	6.0	12.0	9.0	13.0	4.5	4.5	1.0	2.0	6.0	4.0	3.5	6.0	6.0
	8	0.0	3.0	11.0	15.5	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	9.0	25.0	1.0	1.0	14.0	14.0	14.0
	9	1.0	2.0	0.5	7.5	1.0	2.0	2.0	2.5	2.5	3.0	4.0	4.0	3.0	1.0	5.5	5.5
日合計		173.0	142.0	162.0	95.5	172.0	182.0	181.0	158.0	167.0	164.0	182.0	154.0	169.0	200.5	130.0	130.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

日	時	緑谷山(気)	木無山(気)	織田(建)	下味見(建)	松本(建)	久沢(建)	箱ヶ瀬(建)	長野(建)	石徹白(建)	中村(建)	上打波(建)	上岩生子(建)	下荒井(建)	中島(建)	瀬戸(建)	六呂師(建)	
7月12日	10	1.0	2.0	6.0	2.5	17.0	1.0	1.0	0.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.5
	11	3.0	3.0	3.5	2.0	8.0	2.0	3.0	3.0	2.0	3.5	3.0	4.0	3.0	2.0	2.0	2.0	3.0
	12	5.0	2.0	1.0	4.0	1.5	1.0	1.0	1.0	2.0	1.5	2.0	4.0	2.0	3.0	2.0	2.0	4.5
	13	8.0	5.0	1.0	2.5	1.0	6.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	9.0	6.0	7.0	8.0	5.0	4.5
	14	4.0	5.0	4.0	2.5	0.5	8.0	7.0	7.0	7.0	8.0	5.0	7.0	5.0	3.0	8.0	2.5	2.5
	15	2.0	4.0	2.0	1.0	1.5	3.0	4.0	4.0	3.0	4.0	3.0	4.0	2.0	4.0	2.0	1.5	5.5
	16	1.0	2.0	2.5	1.0	1.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.5	1.0
	17	1.0	1.0	7.5	5.0	9.5	3.0	3.0	3.0	1.0	3.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.5	3.0
	18	2.0	3.0	2.0	5.0	11.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.5	3.0	2.0	1.0	4.0	1.0	2.0	7.5
	19	4.0	2.0	5.5	5.5	9.5	3.0	3.0	3.0	2.0	2.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	7.0	1.0
	20	6.0	6.0	5.5	3.5	14.5	5.0	5.0	5.0	4.0	4.0	11.0	7.0	6.0	5.0	7.0	5.0	8.5
	21	5.0	11.0	2.0	10.5	3.0	11.0	9.0	9.0	12.0	16.5	9.0	13.0	6.0	7.0	3.0	5.5	12.0
	22	1.0	7.0	1.0	0.5	2.5	17.0	11.0	11.0	9.5	9.5	10.0	16.0	3.0	2.0	2.0	0.5	4.5
	23	1.0	1.0	0.0	0.0	0.5	2.0	2.0	3.0	2.5	2.5	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.5	0.5
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	4.0	1.0	6.0	2.0	4.0	1.0	2.0	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	0.0	0.0
	3	9.0	8.0	2.0	10.0	4.5	5.0	7.0	7.0	5.0	5.0	12.0	13.0	10.0	11.0	11.0	6.0	3.5
	4	10.0	7.0	6.0	10.0	2.5	12.0	11.0	11.0	11.0	13.0	9.0	7.0	9.0	13.0	9.0	8.0	9.5
	5	11.0	13.0	4.0	8.0	7.0	5.0	4.0	4.0	6.0	4.0	14.0	16.0	11.0	7.0	9.0	12.0	14.0
	6	9.0	14.0	0.0	3.5	1.0	9.0	6.0	6.0	11.0	13.0	13.0	13.0	8.0	6.0	11.0	5.5	7.5
	7	7.0	7.0	0.0	0.5	0.0	6.0	7.0	7.0	7.0	8.5	8.0	7.0	6.0	4.0	6.0	4.5	6.5
	8	3.0	1.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	4.0	4.0	4.0	4.0	2.0	4.5	1.5
	9	6.0	9.0	0.0	1.0	0.0	8.0	8.0	6.0	13.0	9.5	7.0	10.0	4.0	3.0	4.0	5.5	4.0
日合計		103.0	115.0	61.5	85.0	100.0	119.0	107.0	107.0	123.0	125.5	120.0	142.0	92.0	91.0	95.0	92.5	110.0
総雨量		396.0	318.0		286.0	226.5	372.0	388.0	388.0	401.0	345.5	287.0	338.0	283.0	283.0	375.0	293.0	240.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	S50.8.23	久沢 (建)	長野 (建)	和泉 (気)	石徹白 (建)	中村 (建)	上打波 (建)	南六甲 (気)	西谷 (気)	燕河 (建)	夕子山 (気)	下野 (気)	下荒井 (建)	北谷 (気)	勝山 (気)
8月22日	10	4.0	5.0	2.0	1.5	5.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	5.0	5.0	3.0	1.5	4.0	1.0	1.0	0.0	1.5	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0
	12	5.0	8.0	3.0	3.5	5.0	3.0	0.5	0.5	1.5	2.0	1.0	1.0	1.0	1.5
	13	13.0	13.0	6.0	8.5	11.0	3.0	6.0	0.0	4.5	0.0	3.0	0.0	0.0	1.0
	14	3.0	2.0	2.0	2.5	5.0	4.0	2.0	2.5	2.5	5.0	1.0	1.0	1.0	0.5
	15	2.0	7.0	3.0	2.5	6.0	2.0	2.0	2.5	3.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.5
	16	18.0	10.0	10.0	12.5	6.0	11.0	4.0	7.0	7.0	5.0	4.0	2.0	2.0	2.0
	17	1.0	6.0	1.0	1.0	2.0	1.0	0.5	1.5	4.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.5
	18	3.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	5.5	3.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	19	5.0	5.0	5.0	4.0	5.0	3.0	1.0	3.0	3.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	20	7.0	7.0	8.0	4.5	10.0	2.0	1.5	1.5	8.0	3.0	0.0	0.0	1.0	0.5
	21	7.0	6.0	6.0	4.0	9.0	3.0	1.0	8.5	7.0	1.0	2.0	1.0	1.0	0.5
	22	6.0	3.0	1.0	1.0	9.0	0.0	1.0	2.0	2.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0
	23	6.0	4.0	2.0	1.0	8.0	4.0	0.5	1.0	10.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.5
	0	7.0	9.0	4.0	3.0	13.0	2.0	1.0	5.5	3.0	2.0	4.0	2.0	1.0	1.0
	1	8.0	5.0	6.0	7.0	18.0	5.0	4.5	0.5	5.0	4.0	1.0	1.0	1.0	1.5
	2	7.0	12.0	8.0	5.5	7.0	3.0	1.5	3.5	9.0	1.0	4.0	1.0	1.0	0.0
	3	8.0	11.0	4.0	5.5	11.0	5.0	4.5	5.5	8.0	5.0	3.0	1.0	1.0	0.5
	4	10.0	11.0	7.0	9.0	13.0	4.0	3.0	4.0	11.0	3.0	1.0	2.0	1.0	1.0
	5	13.0	11.0	8.0	8.5	14.0	6.0	3.5	5.0	16.0	5.0	4.0	1.0	1.5	0.0
	6	24.0	27.0	22.0	25.5	23.0	16.0	7.0	13.5	24.0	8.0	7.0	7.0	3.0	4.5
	7	25.0	31.0	19.0	21.5	19.0	13.0	17.5	22.5	16.0	21.0	30.0	14.0	7.0	10.0
	8	27.0	29.0	14.0	15.0	25.0	13.0	13.0	6.0	11.0	13.0	9.0	6.0	4.0	2.5
	9	18.0	27.0	10.0	17.5	13.0	7.0	5.0	5.5	19.0	6.0	8.0	5.0	2.0	1.5
日合計		232.0	256.0	155.0	167.0	257.0	118.0	76.5	120.0	172.0	91.0	64.0	38.0	33.0	24.5
8月23日	10	18.0	24.0	15.0	30.5	15.0	29.0	16.5	18.0	30.0	22.0	25.0	23.0	15.0	9.0
	11	30.0	26.0	17.0	14.5	20.0	6.0	6.5	6.0	9.0	9.0	9.0	8.0	11.0	28.0
	12	28.0	22.0	12.0	6.0	4.0	14.0	3.0	4.5	12.0	3.0	7.0	7.0	5.0	11.0
	13	7.0	5.0	12.0	25.5	9.0	26.0	15.5	26.0	26.0	28.0	12.0	8.0	8.0	9.0
	14	24.0	27.0	21.0	15.0	23.0	26.0	19.5	28.5	32.0	11.0	16.0	23.0	17.0	14.0
	15	6.0	7.0	8.0	20.0	11.0	15.0	26.5	19.0	24.0	15.0	15.0	17.0	14.0	10.0
	16	3.0	3.0	5.0	3.5	7.0	3.0	6.5	2.0	2.0	7.0	2.0	1.0	5.0	9.0
	17	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5	1.0	3.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.5
	18	2.0	1.0	3.0	2.5	0.0	1.0	1.5	0.0	5.0	2.0	1.0	0.0	0.0	1.0
	19	3.0	2.0	2.0	5.5	4.0	3.0	0.5	0.5	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		122.0	117.0	95.0	124.5	104.0	118.0	102.5	106.0	143.0	100.0	94.0	89.0	77.0	97.0
総雨量		354.0	373.0	250.0	291.5	361.0	236.0	179.0	226.0	315.0	191.0	163.0	115.0	130.0	97.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	S50.8.23	池田 (気)	岳山 (気)	下味見 (建)	瀬戸 (気)	今庄 (気)	春日野 (気)	河野 (気)	越酒 (気)	福井 (気)	松本 (建)	坂井 (気)	三國 (気)	美山 (気)	織田 (建)	瀬戸 (建)	
8月22日	10	0.0	0.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5
	11	1.5	1.0	3.0	1.5	11.5	7.0	2.5	0.0	0.0	2.0	2.0	0.0	0.0	2.0	4.5	11.0
	12	3.0	4.0	9.0	1.0	17.0	8.0	4.0	2.5	0.0	2.5	2.5	2.5	3.0	3.0	6.0	13.0
	13	1.5	0.5	2.0	0.5	15.0	4.0	0.5	4.5	6.0	4.0	4.0	4.0	2.0	1.0	3.5	12.0
	14	0.5	0.5	1.0	0.5	13.0	0.0	0.0	0.5	3.0	3.0	2.5	0.5	2.0	0.0	0.0	11.0
	15	2.0	1.5	4.0	2.0	2.5	1.0	0.0	0.5	5.0	5.0	5.0	3.0	3.0	0.0	0.0	3.0
	16	8.5	6.0	6.0	9.0	12.5	4.0	1.5	1.5	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0	11.0	2.0	11.0
	17	0.5	1.0	0.0	0.5	5.5	2.0	2.5	1.0	1.0	1.0	2.5	2.0	2.0	0.0	1.5	11.0
	18	0.0	2.0	1.0	0.5	4.0	3.0	0.5	2.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.5	4.0
	19	0.0	1.5	2.0	0.5	7.5	3.0	4.5	2.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	3.5	4.0	4.0
	20	0.5	5.0	3.0	2.5	4.0	2.0	0.5	3.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.5	4.0	4.0
	21	0.0	3.0	1.0	1.0	4.0	2.0	0.5	0.5	0.0	1.0	0.5	0.5	1.0	1.0	14.0	14.0
	22	0.0	1.0	2.0	1.0	3.5	3.0	0.5	1.5	1.5	1.0	1.0	0.0	1.0	1.5	4.5	4.5
	23	0.5	4.0	2.0	1.5	1.0	2.0	1.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0
	0	0.0	1.0	1.0	0.5	6.0	3.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
	1	0.0	1.0	1.0	0.5	5.5	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
	2	0.0	2.5	2.0	1.0	4.0	8.0	2.5	2.0	0.5	1.0	1.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0
	3	0.5	2.0	3.0	1.5	2.0	2.0	1.5	2.0	1.0	2.0	2.0	0.5	1.0	1.0	1.0	0.0
	4	0.0	2.5	0.0	0.5	3.0	2.0	1.5	0.5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.5	3.0	2.0	1.5	7.0	1.0	2.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0
	6	1.0	9.0	5.0	6.0	17.0	6.0	3.0	4.0	2.0	2.0	2.5	2.0	2.0	3.0	3.0	0.0
	7	2.0	2.5	2.0	2.0	5.0	7.0	1.0	1.0	1.0	2.5	1.5	3.0	3.0	1.0	10.0	10.0
	8	3.0	17.0	7.0	8.0	16.0	4.0	3.0	6.5	5.0	7.5	2.5	4.0	4.0	11.0	11.0	11.0
	9	9.5	21.0	9.0	15.0	21.0	11.0	9.5	17.0	14.0	17.0	15.5	17.0	17.0	30.0	30.0	12.0
日合計	35.0	93.0	68.0	58.0	193.5	142.0	81.0	45.5	49.5	53.0	56.5	35.0	46.0	46.0	77.5	136.5	136.5
8月23日	10	20.0	13.0	5.0	22.0	11.0	9.0	2.0	23.0	18.0	21.0	18.5	21.0	21.0	24.0	24.0	11.0
	11	5.0	11.0	9.0	6.0	7.5	7.0	4.5	2.5	2.0	3.0	6.5	5.0	5.0	4.0	4.0	5.5
	12	1.0	22.0	13.0	4.0	30.5	9.0	11.0	0.5	3.0	7.5	7.5	2.0	2.0	0.5	43.5	43.5
	13	16.0	28.0	11.0	48.0	29.0	14.0	14.5	13.5	14.0	13.0	13.5	8.0	8.0	31.5	27.0	27.0
	14	22.0	36.0	25.0	50.0	38.0	8.0	10.5	5.0	13.0	4.0	3.5	2.0	2.0	22.0	35.0	35.0
	15	13.0	23.5	18.0	11.5	16.0	5.0	3.5	1.5	13.0	3.0	4.5	0.0	0.0	2.0	8.0	8.0
	16	3.0	1.5	2.0	3.5	1.0	0.0	1.5	0.5	1.0	2.0	3.0	2.0	2.0	1.0	0.0	0.0
	17	3.0	2.0	1.0	0.5	2.5	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	1.0	1.0	3.0	1.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
	19	0.0	0.5	1.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
	3	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	1.0	2.0	2.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
	4	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計	87.0	139.0	87.0	149.0	339.5	129.0	54.0	50.5	48.5	67.0	51.0	60.0	41.0	41.0	87.0	130.0	130.0
総雨量	122.0	282.0	155.0	207.5	333.0	271.0	135.0	96.0	98.0	120.0	107.5	95.0	87.0	87.0	164.5	266.5	266.5

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	SS-L 9.11	久沢 (建)	長野 (建)	和泉 (気)	石徹白 (建)	上打波 (建)	勝六郎師 (気)	西谷 (気)	熊河 (建)	タイラ山 (気)	下野津手 (建)	大野 (気)	下荒井 (建)	北谷 (気)	勝山 (気)	永平寺 (気)
9月8日	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	3.0	4.0	3.0	3.0	2.0	0.5	1.0	4.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	16	11.0	10.0	7.0	6.5	3.0	2.5	5.0	4.0	3.0	4.0	4.0	3.0	2.0	3.0	0.5
	17	9.0	9.0	12.0	13.0	7.0	5.5	7.0	6.5	8.0	6.0	4.0	4.0	7.5	6.0	4.5
	18	3.0	5.0	3.0	3.0	3.0	1.5	2.0	2.5	2.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.5
	19	4.0	4.0	3.0	3.0	3.0	1.0	3.0	3.0	3.0	2.0	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0
	20	2.0	5.0	2.0	2.0	2.0	2.5	2.5	2.5	1.0	2.0	2.0	2.0	1.0	0.0	2.0
	21	15.0	16.0	14.0	14.0	6.0	3.5	9.0	9.0	6.0	6.0	4.0	3.0	3.5	5.0	8.0
	22	10.0	12.0	11.0	11.5	7.0	10.0	16.0	16.0	9.0	8.0	13.0	8.0	13.5	15.0	3.0
	23	18.0	15.0	14.0	15.0	9.0	6.5	10.0	9.0	9.0	9.0	9.0	5.0	9.0	5.0	15.5
	0	17.0	12.0	14.0	14.0	14.0	3.0	7.5	7.5	6.0	3.0	3.0	1.0	2.0	3.0	4.0
	1	7.0	6.0	6.0	6.0	6.0	2.0	4.0	4.0	1.0	3.0	3.0	2.0	2.0	1.5	1.0
	2	7.0	7.0	4.0	4.0	3.0	2.5	2.5	2.5	3.0	3.0	3.0	2.0	2.0	2.5	2.0
	3	7.0	6.0	4.0	4.5	6.0	6.0	5.0	5.0	5.0	5.0	4.0	4.0	4.5	3.0	2.0
	4	4.0	4.0	4.0	3.0	4.0	2.0	2.0	3.5	3.0	3.0	3.0	2.0	1.5	2.0	4.0
	5	7.0	6.0	7.0	6.0	6.0	5.0	6.5	6.5	5.0	7.0	7.0	5.0	6.0	5.0	3.0
	6	1.0	1.0	1.0	1.0	3.0	2.0	1.0	1.0	3.0	3.0	1.0	3.0	3.0	3.5	4.5
	7	2.0	3.0	2.0	2.5	1.0	1.5	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	3.0	2.5	3.5	3.5
	8	7.0	7.0	6.0	7.5	5.0	5.0	6.0	6.0	6.0	5.0	5.0	5.0	5.5	5.0	6.0
	9	2.0	1.0	2.0	1.5	2.0	2.5	1.5	1.5	3.0	2.0	2.0	3.0	3.0	2.5	1.0
日合計		138.0	136.0	118.0	119.0	91.0	63.0	97.0	8.0	77.0	77.0	60.0	57.0	72.5	71.0	67.0
9月9日	10	2.0	1.0	2.0	1.0	1.0	0.5	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	1.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.5	2.0	0.5
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0
	13	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
	17	1.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	2.5
	18	3.0	5.0	4.0	9.0	5.0	1.0	3.5	3.5	0.0	3.0	3.0	1.0	0.0	1.5	1.5
	19	10.0	6.0	8.0	14.0	13.0	4.0	3.0	3.0	10.0	4.0	4.0	2.0	2.0	1.5	0.0
	20	8.0	8.0	7.0	7.5	6.0	15.0	10.5	10.5	8.0	7.0	13.0	6.0	6.0	10.0	14.0
	21	16.0	13.0	14.0	11.5	8.0	8.0	9.5	5.0	5.0	8.0	8.0	8.0	0.0	8.0	5.5
	22	9.0	8.0	9.0	14.0	15.0	12.0	7.0	3.0	17.0	8.0	10.0	10.0	0.0	13.5	12.0
	23	7.0	8.0	9.0	10.5	8.0	3.5	6.0	3.5	2.0	2.0	4.0	4.0	0.0	3.5	7.0
	0	5.0	8.0	11.0	5.0	8.0	5.0	6.0	6.0	7.0	8.0	5.0	5.0	0.0	3.0	8.0
	1	3.0	1.0	5.0	1.0	10.0	5.5	2.5	2.5	8.0	2.0	4.0	4.0	0.0	1.5	1.0
	2	8.0	2.0	1.0	2.0	4.0	0.5	1.5	1.5	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.5	0.5
	3	3.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	3.5	3.0	1.0	3.0	3.0	2.0	0.0	1.5	0.0
	4	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.5	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	2.0
	5	0.0	2.0	0.0	0.5	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	4.0
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	1.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	46.0	0.0	0.0
日合計		76.0	64.0	72.0	73.5	74.0	57.5	55.0	57.0	65.0	54.0	54.0	43.0	48.5	49.0	61.5

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	SS-L9.11	久沢 (建)	長野 (建)	和泉 (建)	石徹白 (建)	上打波 (建)	勝六郎師 (建)	西谷 (建)	熊河 (建)	タイラ山 (建)	下笠井 (建)	北谷 (建)	勝山 (建)	永平寺 (建)
9月10日	10	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	11.0	5.0	5.0	10.0	1.0	2.0	2.0	5.5	7.0	1.0	1.0	0.5	8.5
	14	0.0	4.0	2.0	7.0	4.0	9.0	8.0	12.0	53.0	25.0	17.0	19.0	16.5
	15	5.0	4.0	2.0	0.5	4.0	4.0	6.5	6.0	5.0	11.0	11.0	6.0	5.0
	16	8.0	5.0	2.0	2.5	2.0	0.0	1.0	2.5	3.0	1.0	0.0	1.0	0.5
	17	4.0	11.0	3.0	14.0	6.0	2.0	8.5	19.0	1.0	15.0	10.0	5.0	10.0
	18	27.0	24.0	22.0	24.0	19.0	8.5	4.0	5.0	16.0	9.0	14.0	16.5	6.5
	19	38.0	44.0	43.0	48.0	13.0	4.0	4.0	13.5	5.0	13.0	2.0	5.5	9.0
	20	27.0	22.0	19.0	14.5	26.0	12.0	30.0	49.0	17.0	14.0	25.0	19.0	17.5
	21	15.0	25.0	37.0	37.5	50.0	30.0	30.0	27.0	46.0	10.0	9.0	12.0	5.0
	22	23.0	16.0	18.0	27.0	34.0	15.0	15.0	27.5	29.0	20.0	17.0	23.0	10.0
	23	34.0	57.0	29.0	23.5	19.0	9.0	9.0	6.0	2.0	8.0	11.0	9.0	10.5
	0	17.0	35.0	28.0	30.0	15.0	10.5	10.5	13.5	5.0	4.0	4.0	7.0	2.5
	1	17.0	21.0	21.0	28.0	18.0	9.5	17.0	17.0	1.0	1.0	2.0	2.5	1.0
	2	34.0	38.0	35.0	17.5	43.0	1.0	2.0	2.0	0.0	5.0	0.0	0.5	1.0
	3	17.0	7.0	14.0	2.5	13.0	6.0	0.5	0.5	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
	4	15.0	17.0	13.0	3.5	18.0	1.0	3.0	3.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	29.0	15.0	12.0	2.5	16.0	5.0	2.0	1.0	0.0	3.0	1.0	1.5	1.0
	6	5.0	2.0	0.0	0.5	3.0	2.0	1.5	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.5
	7	2.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	11.0	6.0	6.0	0.5	14.0	0.0	0.0	1.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		339.0	361.0	312.0	288.5	236.0	133.0	200.0	169.0	180.0	135.0	125.0	129.0	111.5
9月11日	10	6.0	6.0	8.0	8.0	6.0	4.0	5.5	4.0	3.0	3.0	2.0	0.5	1.0
	11	7.0	4.0	4.0	2.0	4.0	6.5	2.0	2.0	2.0	4.0	4.0	1.0	2.0
	12	2.0	3.0	3.0	3.0	2.0	3.0	2.5	2.5	2.0	2.0	4.0	4.5	2.0
	13	4.0	4.0	4.0	4.0	2.0	6.5	3.0	3.0	7.0	1.0	1.0	1.5	2.0
	14	5.0	3.0	2.0	2.5	6.0	1.5	0.5	0.5	0.0	1.0	1.0	1.5	0.0
	15	4.0	4.0	3.0	2.5	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.5	0.5
	16	2.0	0.0	1.0	0.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
	17	2.0	2.0	1.0	1.5	3.0	0.0	0.5	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	8.0	4.0	5.0	10.5	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	5.0	4.0	1.0	1.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	3.0	0.0	1.0	0.5	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
	23	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	2.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	2.0	2.0	1.0	0.5	1.0	0.0	0.0	1.0	3.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	5	8.0	10.0	7.0	9.0	3.0	7.0	11.0	12.0	10.0	7.0	7.0	5.5	7.5
	6	1.0	1.0	2.0	3.0	4.0	4.5	4.5	3.0	2.0	2.0	3.0	5.5	1.5
	7	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0
	8	7.0	5.0	4.0	6.5	1.0	12.0	10.0	2.0	2.0	10.0	1.0	2.5	2.5
	9	10.0	3.0	3.0	2.0	5.0	6.0	6.0	5.0	4.0	4.0	6.0	6.0	2.0
日合計		80.0	58.0	52.0	57.5	35.0	54.0	47.5	37.0	29.0	28.0	28.0	30.0	21.0
														14.5

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	SS-L-9-11	久沢 (建)	長野 (建)	和泉 (気)	石徹白 (建)	上打波 (建)	勝六郎師 (気)	西谷 (気)	熊河 (建)	タイラ山 (気)	下笠井 (建)	北谷 (気)	勝山 (気)	永平寺 (気)
日	時	箱が瀨 (建)												
9月12日	10	10.0	5.0	3.0	0.5	12.0	2.0	1.0	0.0	0.0	5.0	2.0	4.5	7.5
	11	4.0	7.0	5.0	0.5	5.0	0.0	0.0	0.0	2.0	2.0	5.0	0.5	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0
	13	10.0	5.0	7.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	33.0	16.0	10.0	8.5	8.0	1.0	0.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5
	15	2.0	0.0	6.0	1.0	5.0	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	1.0	2.0	1.0	3.0	1.0	0.0	0.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
	17	1.0	0.0	2.0	1.0	1.0	2.0	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	0.0
	18	1.0	1.0	0.0	0.5	1.0	1.0	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.5
	19	0.0	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0
	20	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0
	21	6.0	3.0	4.0	4.0	6.0	2.0	1.5	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
	22	2.0	3.0	2.0	3.0	3.0	3.0	4.0	2.0	1.0	2.0	1.0	3.5	0.0
	23	1.0	3.0	4.0	3.0	1.0	0.0	1.5	1.0	1.0	4.0	2.0	2.5	0.0
	0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	2.0	0.0	1.0	1.0	0.0	2.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	1.0	1.0	0.0	0.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
	4	2.0	4.0	3.0	2.0	0.0	1.0	0.0	1.5	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0
	5	3.0	2.0	1.0	0.5	2.0	0.0	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0
	6	1.0	1.0	0.0	0.5	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
	7	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	1.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		79.0	59.0	50.0	33.0	51.0	16.0	11.5	16.5	21.0	18.0	17.0	16.5	19.0
9月13日	10	0.0	1.0	1.0	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	1.0	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	2.0	3.0	0.0	0.5	3.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	10.0	7.0	3.0	3.5	6.0	0.0	0.5	4.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	5.0	12.0	5.0	4.5	8.0	1.0	0.5	3.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.5
	19	4.0	9.0	3.0	3.0	5.0	3.0	0.5	2.5	5.0	0.0	0.0	0.0	0.5
	20	10.0	6.0	3.0	2.5	6.0	1.0	0.5	1.5	3.0	0.0	0.0	0.0	1.0
	21	8.0	10.0	3.0	11.5	6.0	2.0	1.0	6.5	6.0	1.0	0.0	0.0	9.0
	22	16.0	18.0	14.0	14.5	11.0	6.0	1.0	9.0	15.0	3.0	1.0	0.5	10.0
	23	16.0	20.0	15.0	21.5	14.0	8.0	5.0	15.0	8.0	7.0	3.0	8.5	4.5
	0	1.0	22.0	18.0	25.0	22.0	18.0	30.5	35.0	24.0	13.0	19.0	15.5	0.0
	1	62.0	47.0	28.0	7.5	40.0	12.0	2.5	0.5	1.0	1.0	0.0	0.5	0.0
	2	22.0	12.0	8.0	0.5	11.0	0.0	1.0	0.5	1.0	8.0	8.0	10.5	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	2.0	2.5	0.5	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0
	4	0.0	1.0	1.0	0.5	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	1.0	0.0	0.5	1.0	1.0	0.0	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		157.0	172.0	104.0	98.0	135.0	55.0	46.0	80.5	80.0	32.0	32.0	36.0	0.0
総雨量		869.0	850.0	708.0	672.5	788.0	504.0	365.0	496.5	372.0	406.0	302.0	332.5	271.5
														257.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	SS-L 9.11	岳山 (気)	瀬戸 (気)	今庄 (気)	春日野 (気)	河野 (気)	越瀬 (気)	福井 (気)	坂井 (気)	三國 (気)	一乗谷 (県)	小字坂 (県)	金津 (県)	西田中 (県)	栗田部 (県)	武生 (県)
9月8日 10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
16	5.0	3.0	2.5	2.0	6.0	3.0	0.5	2.0	0.0	0.0	3.0	2.0	0.0	5.0	3.0	1.0
17	5.0	4.0	2.0	1.0	3.0	1.5	4.0	4.0	2.5	2.0	21.0	2.0	2.0	2.5	2.0	5.0
18	0.5	1.0	0.5	0.0	1.0	1.5	0.5	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.5	2.0	2.0	2.0
19	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0	1.0	0.5	1.0	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	1.5
20	7.0	3.0	8.5	7.0	7.5	4.0	4.0	4.0	4.0	1.5	1.0	1.5	1.5	8.0	8.0	1.0
21	5.5	4.0	4.0	1.0	2.0	3.0	6.0	7.0	7.5	6.0	0.0	10.0	7.5	4.0	2.5	8.0
22	3.5	2.0	1.5	4.0	3.0	2.5	2.5	2.0	1.0	1.0	0.0	8.0	1.0	3.0	6.5	2.0
23	3.0	4.0	3.5	4.0	2.0	2.0	4.5	5.0	2.5	3.0	3.0	8.0	2.0	2.0	2.0	6.5
0	1.5	2.0	1.5	3.0	1.0	1.0	2.5	3.0	3.0	3.0	5.5	2.0	3.0	3.0	2.5	4.0
1	1.5	2.0	1.0	2.0	2.0	2.5	2.0	1.0	1.0	0.5	2.5	0.0	1.0	2.0	2.0	2.5
2	3.0	2.0	3.0	4.0	2.0	3.0	3.0	3.0	2.5	3.0	2.0	0.0	2.5	2.0	2.5	2.0
3	1.5	2.0	1.5	2.0	1.0	1.5	1.5	1.0	1.5	1.0	2.0	2.0	1.5	1.0	0.5	3.0
4	5.0	2.0	5.0	6.0	5.0	4.0	4.0	4.0	2.5	2.5	0.0	0.0	1.5	4.0	5.0	1.0
5	4.0	5.0	5.0	5.0	3.0	3.0	2.5	1.0	2.0	3.0	0.0	0.0	2.5	6.0	4.0	5.0
6	2.5	2.0	1.5	2.0	3.0	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.0	0.0	2.0	5.0	3.0	2.0
7	3.5	3.0	3.5	5.0	6.5	7.0	7.0	5.0	4.0	5.0	0.0	0.0	4.5	1.0	4.0	4.5
8	5.0	5.0	4.5	5.0	4.0	5.5	4.0	5.0	6.0	4.0	0.0	0.0	5.5	2.0	5.5	4.5
9	1.5	2.0	2.0	3.0	1.0	0.5	0.5	0.0	0.5	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.5	6.0
日合計	59.5	48.0	52.0	58.0	57.0	53.5	48.0	53.0	42.0	38.0	17.0	64.0	37.5	54.0	61.0	59.0
9月9日 10	0.5	1.0	0.5	0.0	2.0	1.5	1.5	1.0	1.0	1.5	0.0	0.0	3.0	2.0	0.0	1.5
11	2.5	2.0	1.5	2.0	0.0	0.5	2.0	1.0	2.5	4.0	0.0	0.0	3.0	3.0	0.0	1.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	1.0	1.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.5
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	2.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.5	2.5	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	1.0	1.5	3.0	0.0	0.0	2.0	2.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	4.5	1.0	3.5	3.0	50.0	0.0	2.0	0.0	0.0	1.0
17	0.0	0.0	0.0	1.0	4.0	1.5	2.5	1.0	3.0	1.0	0.0	0.0	3.0	0.0	1.0	1.0
18	0.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	0.5	1.0	1.5	0.0	3.0	0.0	0.5	0.5	1.0	0.5
19	4.5	2.0	3.0	9.0	4.0	0.0	1.0	0.0	0.5	2.0	3.5	10.0	0.5	1.0	7.0	2.0
20	5.5	6.0	6.0	8.0	7.0	5.0	7.0	7.0	5.0	6.0	6.5	20.0	7.0	5.0	7.0	7.0
21	18.0	11.0	14.0	10.0	9.0	9.0	11.0	8.0	8.0	7.0	10.0	2.0	6.5	9.0	9.0	9.5
22	9.0	9.0	8.0	8.0	12.0	11.0	8.5	11.0	8.0	6.0	8.0	8.0	6.0	11.0	9.0	15.0
23	6.0	6.0	6.0	10.0	9.0	10.0	8.5	10.0	10.0	3.0	15.0	0.0	6.5	8.0	15.0	7.0
0	4.0	5.0	3.0	2.0	4.0	4.0	6.0	6.0	7.0	6.0	11.0	0.0	6.5	4.0	4.0	2.0
1	2.5	2.0	3.5	1.0	3.0	4.0	6.0	0.0	0.5	2.0	6.0	0.0	0.5	1.0	1.0	2.0
2	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	2.0	14.5	2.0	6.5	10.0	2.0	0.0	6.0	2.0	1.0	0.0
3	1.5	1.0	2.0	0.0	1.0	0.5	5.5	0.0	0.5	3.0	1.5	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0
4	3.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	1.0	2.0	0.5	5.0	5.5	0.0	0.0	0.0
5	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	1.0	4.5	3.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計	59.5	48.0	50.0	53.0	57.0	51.0	84.0	55.0	68.0	65.0	120.0	48.0	59.0	44.5	60.0	51.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	SS-L 9.11	岳山 (気)	瀬戸 (気)	今庄 (気)	春日野 (気)	河野 (気)	越瀬 (気)	福井 (気)	坂井 (気)	三國 (気)	一乗谷 (県)	小字坂 (県)	金津 (県)	西田中 (県)	栗田部 (県)	武生 (県)
9月10日	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	1.5	0.0	5.0	3.0	0.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	28.5	18.0	33.0	11.5	10.0	18.0	18.0	10.0	16.0	2.0	25.0	14.0	16.0	22.0	12.5
	14	3.5	4.0	3.0	7.0	2.5	8.5	3.0	7.0	4.0	28.0	0.0	3.0	15.0	3.0	9.0
	15	5.0	7.0	5.0	2.0	2.0	2.0	9.0	10.0	10.0	2.0	0.0	11.5	1.0	12.0	7.0
	16	5.5	3.0	8.0	10.0	8.5	8.5	2.0	2.0	6.0	10.0	0.0	10.0	28.0	5.0	10.0
	17	9.5	10.0	6.0	16.0	8.5	5.5	14.0	15.0	19.0	5.0	23.0	22.5	1.0	8.0	14.0
	18	0.0	0.0	1.0	17.0	13.0	17.5	9.0	9.0	24.0	14.5	0.0	7.5	8.0	2.0	15.0
	19	13.5	3.0	14.0	12.0	4.5	9.0	19.0	26.0	18.0	0.5	11.0	18.0	9.0	20.0	18.0
	20	25.0	31.0	13.0	7.0	4.5	1.5	3.0	4.0	4.0	13.0	41.0	3.5	5.0	8.0	5.0
	21	3.0	3.0	2.0	2.0	1.5	2.0	4.0	5.5	4.0	9.0	10.0	4.0	1.0	2.0	2.0
	22	16.0	6.0	6.0	2.0	0.5	0.5	2.0	2.0	0.0	4.0	15.0	1.5	2.0	5.0	2.0
	23	3.0	4.0	1.5	2.0	0.5	1.0	3.0	2.0	2.0	3.0	8.0	2.0	0.5	3.0	0.5
	0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	3.0	5.0	3.0	1.0	0.0	0.0	0.5
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.5	0.0	1.0	1.0	0.4	0.0	0.5	0.0	1.0	0.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.6	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
	3	0.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.5
	4	1.5	0.0	2.0	2.0	5.0	9.0	1.0	0.5	1.0	0.0	1.0	0.5	3.0	1.0	3.0
	5	1.5	1.0	0.0	0.0	0.5	2.0	1.0	5.5	7.0	0.0	2.0	6.5	0.5	1.0	0.5
	6	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	2.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		119.0	93.0	132.0	101.0	68.0	81.0	90.0	100.0	121.0	99.0	141.2	106.5	94.0	96.0	101.0
9月11日	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	3.0	1.0	1.0	0.0	0.3	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.5	0.5	0.0
	12	1.5	1.0	1.0	1.0	1.5	0.5	5.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	3.0	1.0	0.5
	13	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	1.0	2.0	0.5	0.0	1.0	0.5
	14	0.0	1.0	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	3.0	0.0	0.0	1.5	0.5	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	1.0	2.0	4.0	0.5	0.0	4.0	0.0	1.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	1.0	0.0	11.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.5	0.0	4.0	5.0	0.0	1.0	2.5	0.5	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	4.5	7.0	0.5	1.0	11.5	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	15.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
	4	2.0	0.0	9.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.5	0.5
	5	9.5	7.0	3.5	9.0	3.5	1.0	2.0	0.5	1.0	0.0	14.0	0.5	3.5	13.0	7.0
	6	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5	1.5	1.0	1.0	1.0	10.0	9.0	0.5	3.5	1.5	0.5
	7	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	3.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0
	8	1.0	0.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5
	9	1.0	1.0	32.0	3.0	0.0	1.0	2.0	0.5	0.0	0.0	8.0	0.5	1.0	5.0	4.0
日合計		20.0	14.0	55.0	16.0	7.0	36.5	14.0	15.5	59.0	16.0	45.0	25.0	11.0	26.0	13.5

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	SS-I.9.11	岳山(気)	瀬戸(気)	今庄(気)	春日野(気)	河野(気)	越廼(気)	福井(気)	坂井(気)	三國(気)	一乗谷(県)	小字坂(県)	金津(県)	西田中(県)	栗田部(県)	武生(県)
日	時	池田(気)	6.0	12.0	3.0	0.0	0.0	4.0	1.5	1.0	4.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
9月12日	10	10.0	7.0	3.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.5	1.0	4.0	4.0	0.5	1.5	1.5	2.0
	11	0.0	2.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	3.0	3.0	0.5	0.0	0.0	0.5
	12	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.5	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.5	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5
	15	0.0	0.0	3.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.5	1.0	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.5
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	3.0	1.0	1.0	2.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.5	0.5	1.5
	23	1.5	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	1.0	0.0	10.0	0.5	0.5	1.0	0.5
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	2.0	0.0	1.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		17.0	14.0	24.0	11.0	4.0	2.0	8.0	5.0	3.0	14.0	28.0	2.0	5.5	14.0	8.0
9月13日	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0
	19	0.5	0.0	1.0	1.0	0.0	6.0	1.0	1.5	3.0	0.0	11.5	2.0	10.0	0.0	0.5
	20	1.5	0.0	2.0	3.0	1.5	6.5	4.0	3.5	3.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	3.0
	21	1.5	1.0	5.0	9.0	18.0	13.0	9.0	11.0	13.0	0.0	9.5	0.0	18.0	4.0	11.5
	22	2.5	2.0	3.0	10.0	5.5	6.0	33.0	20.5	7.0	0.5	12.0	0.5	0.5	2.5	20.0
	23	21.0	14.0	23.0	1.0	0.0	0.0	8.0	1.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	10.5	2.0
	0	0.5	2.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	7.0	3.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
	2	2.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		38.0	26.0	44.0	24.0	25.0	35.0	55.0	37.5	27.0	26.0	11.5	27.0	29.0	17.5	37.0
総雨量		313.0	243.0	342.0	266.0	208.5	286.5	275.0	268.0	313.0	292.0	337.7	257.0	238.0	274.5	269.5







近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	日	時	箱ヶ瀬(建)	出6.7.18	久沢(建)	石蔵白(建)	下出(県)	九頭竜(気)	勝原(建)	長野(建)	上野(建)	上野渡(建)	秋生(建)	熊河(建)	温見(建)	平家平(建)	栗川ガム(建)	中島(建)	大野(気)	真名山ガム(建)		
	7月17日	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
		2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		18	2.0	4.0	4.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		19	1.0	4.0	4.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		20	8.0	4.0	4.0	4.0	5.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		21	4.0	1.0	5.0	5.0	2.0	4.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		22	0.0	0.0	0.0	0.0	欠測	欠測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		23	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		24	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計			16.0	14.0	21.0	15.0	13.5	12.5	11.0	14.0	14.0	35.0	13.0	8.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	3.0
7月18日		1	7.0	3.0	7.0	10.0	12.5	10.0	11.0	11.0	10.0	7.0	9.0	8.0	5.0	14.0	14.0	8.0	6.0	6.0	11.0	11.0
		2	11.0	1.0	19.0	15.0	8.5	16.0	16.0	11.0	11.0	44.0	2.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	7.0	9.0	9.0
		3	8.0	1.0	47.0	6.0	2.5	15.0	15.0	10.0	10.0	50.0	1.0	2.0	0.0	6.0	5.0	1.0	1.0	4.0	4.0	4.0
		4	13.0	15.0	27.0	10.0	14.5	15.0	15.0	20.0	20.0	20.0	7.0	4.0	4.0	3.0	4.0	5.0	5.0	11.5	60.0	60.0
		5	6.0	19.0	21.0	5.0	4.0	0.0	0.0	6.0	6.0	21.0	17.0	36.0	29.0	19.0	18.0	17.0	17.0	3.5	3.0	3.0
		6	7.0	14.0	4.0	12.0	10.5	2.0	2.0	12.0	12.0	7.0	25.0	19.0	30.0	27.0	26.0	28.0	28.0	9.5	19.0	19.0
		7	1.0	20.0	10.0	5.0	4.5	6.0	6.0	4.0	4.0	14.0	34.0	38.0	30.0	45.0	45.0	52.0	8.0	8.0	25.0	25.0
		8	4.0	10.0	8.0	16.0	9.5	14.0	14.0	8.0	8.0	5.0	21.0	47.0	32.0	50.0	49.0	28.0	19.5	19.5	22.0	22.0
		9	7.0	21.0	5.0	22.0	15.5	28.0	28.0	13.0	13.0	7.0	32.0	44.0	49.0	47.0	49.0	49.0	21.0	31.0	37.0	37.0
		10	11.0	18.0	10.0	15.0	16.0	14.0	14.0	17.0	17.0	10.0	24.0	58.0	48.0	63.0	63.0	39.0	32.0	32.0	31.0	31.0
		11	5.0	9.0	1.0	5.0	4.5	3.0	3.0	4.0	4.0	0.0	18.0	17.0	19.0	12.0	11.0	30.0	8.5	8.5	23.0	23.0
		12	4.0	0.0	0.0	2.0	4.5	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0	2.0	3.0	4.0	2.0	3.0	3.0	0.5	0.5	0.0	0.0
		13	0.0	7.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	15.0	0.0	0.0	1.0	1.0	18.0	0.5	0.5	1.0	1.0
		14	1.0	0.0	1.0	5.0	2.5	3.0	3.0	1.0	1.0	0.0	0.0	10.0	9.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0
		15	5.0	1.0	0.0	6.0	3.0	3.0	2.0	2.0	2.0	0.0	0.0	17.0	14.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0
		16	2.0	0.0	0.0	2.0	1.5	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	9.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		17	4.0	0.0	0.0	6.0	5.0	3.0	3.0	5.0	5.0	0.0	1.0	4.0	4.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		18	1.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	6.0	7.0	0.0	0.0	1.0	3.0	3.0	4.0	4.0
		19	0.0	1.0	0.0	2.0	1.5	0.0	1.0	4.0	4.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	2.5	2.5	4.0	4.0
		20	1.0	2.0	1.0	6.0	3.0	2.0	2.0	3.0	3.0	2.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0
		21	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	1.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		22	0.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		23	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		24	1.0	1.0	0.0	3.0	3.0	1.0	1.0	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計			103.0	148.0	165.0	154.0	129.5	139.0	139.0	142.0	142.0	195.0	213.0	323.0	297.0	295.0	306.0	284.0	140.0	140.0	256.0	256.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	H16.7.18	久沢(建)	石徹白(建)	下山(県)	九頭竜(気)	勝原(建)	長野(建)	上野(建)	上野(建)	秋生(建)	燕河(建)	温見(建)	平家平(建)	梁川ガム(建)	中島(建)	大野(気)	真名山ガム(建)
日	7月19日	3.0	1.0	1.0	1.0	4.0	2.0	2.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
時	1	3.0	0.0	0.0	0.0	4.0	2.0	2.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	2.0	0.0	0.0	1.0	0.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合社	7.0	2.0	2.0	171.0	3.0	5.0	5.0	5.0	5.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0
総雨量	126.0	164.0	195.0	171.0	146.0	146.0	161.0	235.0	227.0	327.0	300.0	296.0	308.0	286.0	140.5	260.0	1.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	出6.7.18	三田(気)	三田(建)	六甲師(建)	三田(気)	金津(県)	広野(県)	今庄(県)	今庄(建)	瀬戸(建)	春日野(気)	武生土(県)	朝日土(県)	感避(気)	織田(建)	殿下(県)	板垣(気)	瀬江土(県)	
7月17日	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.5	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	24	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		6.5	2.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7月18日	1	12.0	14.0	3.0	8.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	2.0	6.0	4.0	2.5	4.0	3.0	0.0	9.5	7.0
	2	34.5	23.0	16.0	34.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	16.5	17.0	41.0	15.0	40.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
	4	5.0	4.0	46.0	0.0	0.0	0.0	4.0	9.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	1.0	0.0	2.5	1.0
	5	0.5	1.0	5.0	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	2.0	3.0	25.0	21.0	34.0	32.0	30.0	35.5	21.0	0.0
	6	16.0	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	2.0	3.0	0.0	0.0
	7	10.0	4.0	15.0	8.0	5.0	1.0	3.0	3.0	2.0	2.0	5.0	17.0	7.5	5.0	32.0	18.5	21.0	0.0
	8	13.0	13.0	9.0	9.5	13.0	8.0	5.0	9.0	11.0	14.0	15.0	30.0	3.0	12.0	16.0	36.5	33.0	0.0
	9	23.5	29.0	9.0	2.5	5.0	29.0	8.0	16.0	35.0	29.5	33.0	73.0	32.0	43.0	72.0	50.5	77.0	0.0
	10	7.5	12.0	5.0	0.5	0.0	0.0	29.0	38.0	32.0	18.5	43.0	15.0	1.0	15.0	4.0	50.5	26.0	0.0
	11	1.5	2.0	3.0	0.0	0.0	0.0	26.0	16.0	36.0	7.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0
	12	3.0	4.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.5	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	2.0	3.0	0.0
	13	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	7.0	6.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.5	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	24	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		146.0	131.0	163.0	77.5	65.0	98.0	100.0	133.0	77.0	128.0	165.0	81.0	115.0	160.0	216.0	189.0		

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	出16.7.18	下荒井(建)	六甲師(建)	三田(気)	金津(県)	広野(県)	今庄(建)	瀬戸(建)	春日野(気)	武生土(県)	朝日土(県)	感避(気)	織田(建)	殿下(県)	板垣(気)	鯖江土(県)	
日	勝山(気)																
7月19日																	
1	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計	1.0	3.0	7.0	77.5	65.0	98.0	100.0	133.0	77.0	128.0	166.0	83.0	119.0	163.0	216.5	189.0	
総雨量	153.5	136.0	185.0														

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水日	出16.7.18	美山(気)	上宇坂(建)	大宮(建)	福井(気)	龍ヶ鼻(県)	鳴鹿(建)	砂金島(建)	本戸(県)	金見谷(県)	城戸内(県)	今立土(県)
7月17日	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	24	1.0	1.5	0.0	1.0	0.5	1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0
日合計		3.0	4.5	5.0	7.0	1.0	3.0	2.0	12.0	14.0	2.0	16.0
7月18日	1	0.0	7.5	5.0	6.0	20.0	15.0	37.0	1.0	0.0	2.0	0.0
	2	0.0	3.5	2.0	6.0	13.0	1.0	14.0	2.0	0.0	1.0	0.0
	3	4.0	23.0	20.0	14.0	2.5	0.0	2.0	5.0	2.0	17.0	0.0
	4	55.0	4.5	5.0	2.0	2.0	0.0	1.0	24.0	31.0	25.0	37.0
	5	7.0	87.5	63.0	32.0	0.0	0.0	9.0	25.0	19.0	72.0	0.0
	6	12.0	32.5	27.0	11.0	7.0	9.0	9.0	47.0	55.0	34.0	9.0
	7	32.0	55.0	47.0	42.0	28.0	47.0	14.0	32.0	39.0	56.0	24.0
	8	52.0	51.5	42.0	38.0	19.0	16.0	19.0	37.0	75.0	64.0	59.0
	9	66.0	13.0	14.0	14.0	4.0	1.0	3.0	44.0	70.0	63.0	38.0
	10	2.0	0.5	0.0	3.0	0.0	3.0	1.0	24.0	1.0	1.0	1.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	3.0	15.0	1.0	1.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	10.0	0.0	2.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
日合計		233.0	283.0	230.0	182.0	197.5	89.0	113.0	284.0	332.0	338.0	187.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水日	時	新保(建)	HI16.7.18	美山(気)	上宇坂(建)	大宮(建)	福井(気)	龍ヶ鼻(県)	鳴鹿(建)	砂金島(建)	本戸(県)	金見谷(県)	城戸内(県)	今立土(県)				
7月19日	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	日合社	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	総雨量	234.0	231.0	184.0	198.0	91.0	95.0	114.0	287.0	333.0	338.0	187.0						

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表(点検前)

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	S34.8.12		日野川		足羽川	
		九頭竜川 中角地点	深谷地点	天神橋地点	天神橋地点		
13日	1	1088.00					
	2	1694.18					
	3	1868.95					
	4	1780.49	480.90				
	5	2005.66	846.15				
	6	2565.66					
	7	2707.43					
	8	2600.75	1244.71				
	9	2427.70	1258.40				
	10	2277.05	1235.62				
	11	2163.22	1208.57				
	12	2115.33	1164.14				
	13	1898.92	1120.54				
	14	1839.23	1094.78				
	15	1780.49	1103.34				
	16	1780.49	1107.62				
	17	1817.09	1111.92				
	18	1876.42	1146.60				
	19	1974.87	1155.35				
	20	2005.66	1177.38				
	21	1990.23	1159.74				
	22	1854.06	1111.92				
	23	1765.96	1056.71				
	24	1555.09	962.46				
14日	1	1396.04	915.04				
	2	1270.06	846.15				
	3	1184.27	787.18				
	4	1131.25	765.61				
	5	1113.85	713.01				
	6	1113.85	709.57				
	7	1097.23	726.85				
	8	1133.29	762.05				
	9	1185.81	831.21				
	10	1305.46	970.48				
	11	1660.29	1213.06				
	12	1916.30	1448.10				
	13	1979.96	1568.30				
	14	1903.70	1517.63				
	15	1731.56	1423.66				
	16	1602.04	1286.01				
	17	1433.53	1190.70				
	18	1305.46	1094.78				
	19	1217.89	974.50				
	20	1164.66	903.37				
	21	1112.61	834.93				
	22	1074.36	776.36				
	23	1031.81	713.01				
	24	995.80	682.34				

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	S34.8.12		足羽川		天神橋地点	
		九頭竜川 中角地点	日野川 深谷地点	日野川 深谷地点	天神橋地点	天神橋地点	天神橋地点
15日	1	947.23	632.74	632.74			
	2	899.88	597.55	597.55			
	3	861.35	578.78	578.78			
	4	812.51	554.22	554.22			
	5	786.81	530.19	530.19			
	6	761.52	506.69	506.69			
	7		489.42	489.42			
	8		466.86	466.86			
	9		450.28	450.28			
	10		431.33	431.33			
	11		415.40	415.40			
	12		397.20	397.20			
	13		386.03	386.03			
	14		378.15	378.15			
	15		370.36	370.36			
	16		362.64	362.64			
	17		355.01	355.01			
	18		347.45	347.45			
	19			336.27	336.27		
	20						
	21						
	22						
	23						
	24						
	1						
	2						
	3						
	4						
	5						
	6						
	7						
	8						
	9						
	10						
	11						
	12						
	13						
	14						
	15						
	16						
	17						
	18						
	19						
	20						
	21						
	22						
	23						
	24						

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	S34.9.27		日野川 深谷地点	足羽川 天神橋地点						
		九頭竜川 中角地点	日野川 深谷地点								
26日	1										
	2										
	3										
	4										
	5		92.35		88.44						
	6		113.39								
	7		130.59								
	8		152.20		104.93						
	9		178.91		122.10						
	10		196.70		140.56						
	11		213.44		155.26						
	12		211.54		172.45						
	13		209.66		176.00						
	14		207.78		179.58						
	15		219.16		180.48						
	16		226.92		183.20						
	17		236.92		185.94						
	18		228.88		187.77						
	19		234.81		188.69						
	20		261.40		189.62						
	21		389.63		191.47						
	22		779.54		198.98						
	23				228.42						
	24				295.70						
27日	1	2606.55		518.37							
	2	3287.24		934.65							
	3	4565.51		1409.09							
	4	4256.60		1593.95							
	5	3381.25		1492.61							
	6	2726.65		1318.59							
	7	2273.55		1177.38							
	8	1922.29		1056.71							
	9	1637.93		946.52							
	10	1376.32		911.14							
	11	1202.22		834.93							
	12	1100.89		762.05							
	13	1024.69		695.89							
	14	955.24		649.06							
	15	899.88		607.04							
	16	849.95		563.36							
	17	779.54		530.19							
	18	740.17		492.28							
	19	691.53									
	20	647.85									
	21	608.79									
	22	574.05									
	23	537.32									
	24	501.81									

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	S34.9.27		日野川 深谷地点	足羽川 天神橋地点						
		九頭竜川 中角地点	475.97								
28日	1		445.32								
	2		415.68								
	3		394.77								
	4		374.40								
	5		352.12								
	6		335.27								
	7										
	8										
	9										
	10										
	11										
	12										
	13										
	14										
	15										
	16										
	17										
	18										
	19										
	20										
	21										
	22										
	23										
	24										

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	S35.8.30		日野川		足羽川	
		九頭竜川 中角地点	深谷地点	天神橋地点	天神橋地点		
29日	1						
	2						
	3						
	4						
	5						
	6						
	7						
	8						
	9						
	10						
	11						
	12						
	13						
	14		7.44				
	15		7.44				
	16		7.44				
	17		7.44	21.48			
	18		7.44				
	19		7.44				
	20		7.80				
	21		8.16				
	22		8.54	21.48			
	23		8.54				
	24		8.54	23.07			
30日	1	8.92	25.04				
	2	8.92					
	3	11.84					
	4	12.75	30.34				
	5	14.18					
	6	255.14	101.52				
	7	909.86					
	8	1595.34	299.17				
	9	2372.17	455.77				
	10	2381.17	635.98				
	11	2187.23	702.71				
	12	2291.99	726.85				
	13	2555.29	805.38				
	14	2462.88	853.67				
	15	2144.30	812.71				
	16	1919.84	744.34				
	17	1723.07	672.27				
	18	1536.94	613.42				
	19	1327.62	542.14				
	20	1158.59	478.07				
	21	1048.32	418.03				
	22	1054.30	388.67				
	23	1202.97	402.36				
	24	1458.41	444.82				

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	S35. 8. 30		日野川		足羽川		天神橋地点	
		九頭竜川 中角地点	深谷地点	深谷地点	天神橋地点	天神橋地点	天神橋地点	天神橋地点	天神橋地点
31日	1	1730.74	533.16						
	2	1855.72	597.55						
	3	1863.68	635.98						
	4	1723.07	600.70						
	5	1536.94	588.12						
	6	1354.64	545.14						
	7	1241.67	495.14						
	8	1090.55	434.01						
	9	989.44	392.08						
	10	882.25	371.65						
	11								
	12								
	13								
	14								
	15								
	16								
	17								
	18								
	19								
	20								
	21								
	22								
	23								
	24								

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	S36.9.16		日野川		足羽川		天神橋地点																	
		九頭竜川 中角地点	深谷地点	深谷地点	天神橋地点	天神橋地点	天神橋地点	天神橋地点	天神橋地点																
15日	1																								
	2																								
	3																								
	4																								
	5																								
	6																								
	7																								
	8																								
	9																								
	10																								
	11																								
	12			7.44																					
	13			5.46																					
	14			9.71																					
	15			9.71																					
	16			10.12																					
	17			10.54																					
	18			16.21																					
	19			18.36																					
	20			19.49																					
	21			415.68																					
	22			602.40																					
	23			628.17																					
	24			1312.71																					
16日	1		1369.78																						
	2		1113.85																						
	3		1012.26																						
	4		931.31																						
	5		853.74																						
	6		779.54																						
	7		694.95																						
	8		641.25																						
	9		615.22																						
	10		589.72																						
	11		552.48																						
	12		525.35																						
	13		531.32																						
	14		596.04																						
	15		719.12																						
	16		831.13																						
	17		979.48																						
	18		1289.29																						
	19		2020.12																						
	20		3620.07																						
	21		4363.19																						
	22		4672.00																						
	23		4287.64																						
	24		3432.49																						

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	S36.9.16		日野川		足羽川														
		九頭竜川 中角地点	深谷地点	深谷地点	天神橋地点															
17日	1	2672.35	1609.44																	
	2	2059.03	1389.79																	
	3	1843.45	1204.09																	
	4	1432.97	1046.25																	
	5	1275.34	971.89																	
	6	1153.20	882.14																	
	7	1054.00	831.38																	
	8	971.37	784.55																	
	9	884.37	743.81																	
	10	801.44	692.68																	
	11	736.64	656.65																	
	12	681.32	623.74																	
	13																			
	14																			
	15																			
	16																			
	17																			
	18																			
	19																			
	20																			
	21																			
	22																			
	23																			
	24																			
	1																			
	2																			
	3																			
	4																			
	5																			
	6																			
	7																			
	8																			
	9																			
	10																			
	11																			
	12																			
	13																			
	14																			
	15																			
	16																			
	17																			
	18																			
	19																			
	20																			
	21																			
	22																			
	23																			
	24																			



近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	SS9.7.8		日野川		足羽川		天神橋地点	
		九頭竜川 中角地点	深谷地点	日野川 深谷地点	足羽川 天神橋地点	天神橋地点	天神橋地点	天神橋地点	天神橋地点
10日	1	915.53	816.46						
	2	853.74	777.37						
	3	786.81	742.32						
	4	743.70	708.08						
	5	674.56	677.01						
	6	608.79	669.94						
	7	577.17							
	8	555.54	632.86						
	9	525.35	619.23						
	10	498.90	596.83						
	11	475.97	574.85						
	12	453.57	555.42						
	13	431.72	536.33						
	14	410.40	515.50						
	15	379.44	495.09						
	16	342.44	473.11						
	17	323.49	443.94						
	18		426.89						
	19		423.14						
	20		419.41						
	21		401.02						
	22		383.04						
	23		367.21						
	24		351.71						
	1								
	2								
	3								
	4								
	5								
	6								
	7								
	8								
	9								
	10								
	11								
	12								
	13								
	14								
	15								
	16								
	17								
	18								
	19								
	20								
	21								
	22								
	23								
	24								

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	S40.9.15		日野川		足羽川	
		九頭竜川 中角地点	深谷地点	天神橋地点	天神橋地点		
14日	1	92.76					
	2	92.76					
	3	92.76					
	4	92.76					
	5	91.51					
	6	89.04					
	7	86.60					
	8	86.60					
	9	92.76					
	10	104.39					
	11	115.30					
	12	125.29					
	13	138.74					
	14	162.61					
	15	185.31					
	16	201.77					
	17	230.22					
	18	233.50		261.36			
	19	313.36					
	20	518.00		390.42			
	21	545.29		423.55			
	22	794.90		516.92			
	23	1039.92		637.60			
	24	1921.96		788.12			
15日	1	4214.24	1015.78				
	2	4563.24	1228.73				
	3	4634.71	1365.47				
	4	4563.24	1461.94				
	5	4011.50	1469.80				
	6	3495.29	1430.71				
	7	3190.71	1376.87				
	8	3014.62	1320.33				
	9	3072.76	1301.75				
	10	3072.76	1298.05				
	11	3310.88	1301.75				
	12	3433.26	1331.54				
	13	3557.87	1346.57				
	14	3621.01	1373.06				
	15	3495.29	1369.26				
	16	3371.79	1346.57				
	17	3335.18	1331.54				
	18	3226.53	1309.16				
	19	2957.04	1268.63				
	20	2623.19	1225.14				
	21	2309.34	1147.37				
	22	2015.47	1068.80				
	23	1812.68	1012.51				
	24	1595.28	951.40				

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	S40.9.15			足羽川			天神橋地点																			
		九頭竜川 中角地点	日野川 深谷地点	日野川 深谷地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点																	
16日	1	1415.45	907.59	907.59																							
	2	1276.31	840.84	840.84																							
	3	1116.03	788.12	788.12																							
	4	992.89	748.29	748.29																							
	5	863.05	712.23	712.23																							
	6	825.53	685.10	685.10																							
	7	791.87	640.19	640.19																							
	8	791.87	594.30	594.30																							
	9	741.22	562.21	562.21																							
	10	717.97	531.02	531.02																							
	11	678.17	507.63	507.63																							
	12	625.97	475.77	475.77																							
	13	612.58	449.28	449.28																							
	14	581.04	425.66	425.66																							
	15	545.29	415.14	415.14																							
	16	532.80																									
	17	496.19																									
	18																										
	19																										
	20																										
	21																										
	22																										
	23																										
	24																										
	1																										
	2																										
	3																										
	4																										
	5																										
	6																										
	7																										
	8																										
	9																										
	10																										
	11																										
	12																										
	13																										
	14																										
	15																										
	16																										
	17																										
	18																										
	19																										
	20																										
	21																										
	22																										
	23																										
	24																										

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	S47.7.12		日野川		足羽川		天神橋地点	
		九頭竜川 中角地点	深谷地点	日野川 深谷地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点
10日	1			70.82					
	2			76.12					
	3			81.60					
	4			80.21					
	5			81.60					
	6			78.83					
	7			80.21					
	8			78.83					
	9		116.89	80.21	80.21				
	10		116.89	81.60	81.60				
	11		117.86	80.21	80.21				
	12		120.79	81.60	81.60				
	13		121.77	85.84	85.84				
	14		122.76	87.28	87.28				
	15		124.75	130.81	85.84				
	16		124.75	157.61	88.72				
	17		124.75	194.87	94.64				
	18		124.75	162.13	110.25				
	19		124.75	170.19	134.12				
	20		124.75	207.09	158.38				
	21		124.75	234.31	187.36				
	22		124.75	251.10	208.22				
	23		124.75	284.60	234.70				
	24		124.75	391.27	286.12				
11日	1		492.54	352.31					
	2		494.80	405.71					
	3		490.28	431.51					
	4		470.20	440.81					
	5		448.39	433.06					
	6		424.99	416.24					
	7		390.06	399.76					
	8		374.14	377.82					
	9		362.42	352.31					
	10		343.30	333.08					
	11		328.37	321.01					
	12		319.21	298.81					
	13		308.39	286.12					
	14		301.28	273.71					
	15		294.26	261.57					
	16		292.51	249.71					
	17		297.76	247.37					
	18		313.78	247.37					
	19		347.08	261.57					
	20		410.42	286.12					
	21		501.62	327.69					
	22		617.03	395.32					
	23		835.92	472.51					
	24		1121.81	610.33					

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	S47.7.12		日野川		足羽川		天神橋地点																		
		九頭竜川 中角地点	深谷地点	日野川 深谷地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点																	
12日	1	1385.71	786.43																							
	2	1543.26	1070.61																							
	3	1539.11	1294.85																							
	4	1539.11	1477.02																							
	5	1543.26	1495.89																							
	6	1547.41	1495.89																							
	7	1514.36	1477.02																							
	8	1506.15	1464.50																							
	9	1493.88	1458.26																							
	10	1497.96	1477.02																							
	11	1514.36	1489.59																							
	12	1534.97	1502.21																							
	13	1534.97	1489.59																							
	14	1497.96	1414.96																							
	15	1429.28	1330.33																							
	16	1381.78	1248.30																							
	17	1335.07	1180.07																							
	18	1323.52	1135.65																							
	19	1366.12	1102.89																							
	20	1397.52	1097.48																							
	21	1397.52	1086.69																							
	22	1385.71	1081.32																							
	23	1373.94	1065.28																							
	24	1370.03	1049.36																							
13日	1	1377.85	1049.36																							
	2	1409.39	1049.36																							
	3	1417.33	1049.36																							
	4	1417.33	1033.56																							
	5	1397.52	1007.50																							
	6	1358.32	966.48																							
	7	1358.32	946.29																							
	8	1385.71	926.32																							
	9	1429.28	976.66																							
	10	1481.66	1023.09																							
	11	1530.84	1070.61																							
	12	1568.25	1092.08																							
	13	1580.82	1102.89																							
	14	1564.07	1102.89																							
	15	1510.25	1070.61																							
	16	1449.32	1017.88																							
	17	1437.28	966.48																							
	18	1319.68	891.88																							
	19	1203.44	828.59																							
	20	1214.45	796.87																							
	21	1156.17	765.77																							
	22	1104.83	731.26																							
	23	1101.44	703.45																							
	24	1101.44	672.31																							

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	S47.7.12		足羽川		天神橋地点	
		九頭竜川 中角地点	日野川 深谷地点	日野川	天神橋地点		
14日	1	1108.21	647.54				
	2	1104.83	625.08				
	3	1104.83	599.39				
	4	1108.21	574.23				
	5	908.05	556.59				
	6	889.74	535.78				
	7	877.63	517.06				
	8	835.92	500.33				
	9	786.63	478.99				
	10	695.23	456.52				
	11	666.01	436.15				
	12	652.94	416.24				
	13	640.00	401.24				
	14	650.34	389.44				
	15	652.94	383.61				
	16	647.75	382.16				
	17	642.58	382.16				
	18	645.16	383.61				
	19	647.75	386.52				
	20	652.94	390.91				
	21	658.16	392.37				
	22	658.16	392.37				
	23	647.75	390.91				
	24	634.86	389.44				
15日	1	614.50	379.26				
	2	606.96	370.64				
	3	596.97	360.71				
	4	596.97	349.53				
	5	589.53	342.63				
	6	579.68	334.44				
	7	553.03	327.69				
	8	501.62	315.71				
	9	448.39	298.81				
	10						
	11						
	12						
	13						
	14						
	15						
	16						
	17						
	18						
	19						
	20						
	21						
	22						
	23						
	24						

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	S50.8.23		足羽川		天神橋地点	
		九頭竜川 中角地点	日野川 深谷地点	日野川 深谷地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点
22日	1	53.78	105.66	105.66			
	2	55.05	110.16	110.16			
	3	52.52	112.44	112.44			
	4	45.28	109.03	109.03			
	5	46.45	106.78	106.78			
	6	41.87	106.78	106.78			
	7	37.52	106.78	106.78			
	8	35.44	104.56	104.56			
	9	35.44	103.45	103.45			
	10	35.44	106.78	106.78			
	11	35.44	110.16	110.16			
	12	45.28	115.91	115.91			
	13	56.34	124.21	124.21			
	14	68.59	125.42	125.42			
	15	77.44	127.85	127.85			
	16	85.21	129.08	129.08			
	17	86.82	125.42	125.42			
	18	88.43	120.62	120.62			
	19	93.36	120.62	120.62			
	20	95.04	117.08	117.08			
	21	95.04	114.75	114.75			
	22	95.04	120.62	120.62			
	23	107.18	127.85	127.85			
	24	139.70	135.30	135.30			
23日	1	127.73	141.67	141.67			
	2	125.79	146.87	146.87			
	3	147.97	154.84	154.84			
	4	167.47	164.41	164.41			
	5	222.76	172.84	172.84			
	6	241.15	191.82	191.82			
	7	243.84	197.87	197.87			
	8	271.53	211.80	211.80			
	9	318.93	246.16	246.16			
	10	415.53	292.57	292.57			
	11	544.24	307.69	307.69			
	12	866.97	396.42	396.42			
	13	1099.51	580.34	580.34			
	14	1366.34	784.02	784.02			
	15	1620.47	923.09	923.09			
	16	1906.25	1055.91	1055.91			
	17	2460.01	1358.25	1358.25			
	18	2921.60	1681.90	1681.90			
	19	2931.05	1974.74	1974.74			
	20	2690.37	1924.30	1924.30			
	21	2348.69	1719.59	1719.59			
	22	2045.97	1504.43	1504.43			
	23	1742.19	1368.20	1368.20			
	24	1442.84	1270.27	1270.27			

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	S50.8.23		日野川		足羽川		天神橋地点	
		九頭竜川 中角地点	深谷地点	日野川 深谷地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点
24日	1	1313.28	1154.50						
	2	1200.88	1044.26						
	3	1120.64	950.60						
	4	1049.03	869.28						
	5	991.17	784.02						
	6	940.49	722.36						
	7	877.67	656.30						
	8	830.03	604.40						
	9	786.25	552.53						
	10	726.46	507.02						
	11	707.06	467.35						
	12	662.02	429.29						
	13	643.51	396.42						
	14	627.52	370.03						
	15	605.03	344.55						
	16	587.33	323.20						
	17	565.58	314.72						
	18	521.24	310.03						
	19	474.75	304.04						
	20	430.44	298.44						
	21	386.92	292.90						
	22	337.68	272.28						
	23	306.72	249.57						
	24	309.75	236.08						
25日	1	306.72	229.48						
	2	268.69	221.35						
	3	294.75	214.96						
	4	291.80	213.38						
	5	288.86	208.66						
	6	312.79	208.66						
	7	277.24	202.46						
	8	254.74	190.33						
	9	257.50	184.40						
	10	254.74	180.02						
	11	227.94	175.69						
	12	200.19	168.60						
	13	241.15	165.80						
	14	241.15	170.00						
	15	212.58	168.60						
	16	222.76	164.41						
	17	238.48	165.80						
	18	222.76	165.80						
	19	212.58	160.27						
	20	212.58	157.54						
	21	212.58	153.49						
	22	202.64	149.50						
	23	200.19	145.56						
	24	195.33	142.96						

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	S51.9.11		日野川		足羽川	
		九頭竜川 中角地点	深谷地点	天神橋地点	天神橋地点		
9日	1	145.88	134.04				
	2	156.49	145.56				
	3	171.96	157.54				
	4	207.58	171.42				
	5	222.76	185.88				
	6	271.53	200.92				
	7	347.26	224.59				
	8	411.04	236.08				
	9	449.29	279.47				
	10	503.42	295.50				
	11	513.15	300.41				
	12	503.42	303.38				
	13	503.42	305.37				
	14	501.00	306.03				
	15	486.62	306.03				
	16	472.45	304.70				
	17	460.80	302.39				
	18	479.51	300.41				
	19	540.38	300.41				
	20	530.40	299.43				
	21	535.38	299.76				
	22	558.07	303.05				
	23	594.32	309.36				
	24	667.44	320.47				
10日	1	804.85	333.85				
	2	931.92	394.43				
	3	1086.34	467.91				
	4	1185.80	533.94				
	5	1244.10	577.67				
	6	1213.06	598.12				
	7	1158.85	594.00				
	8	1102.61	577.67				
	9	1016.17	547.67				
	10	948.45	505.11				
	11	938.51	480.77				
	12	912.26	453.43				
	13	876.78	435.65				
	14	854.56	419.96				
	15	826.41	414.79				
	16	845.13	426.90				
	17	912.26	469.74				
	18	971.85	547.67				
	19	1035.07	631.57				
	20	1226.80	705.69				
	21	1293.15	783.91				
	22	1401.47	831.85				
	23	1769.08	896.29				
	24	2935.93	1059.66				

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	S51.9.11		日野川		足羽川		天神橋地点	
		九頭竜川 中角地点	深谷地点	深谷地点	天神橋地点	天神橋地点	天神橋地点	天神橋地点	天神橋地点
11日	1	3354.85	1192.61						
	2	3100.15	1245.61						
	3	3017.48	1281.58						
	4	2875.50	1278.57						
	5	2507.38	1248.59						
	6	2415.16	1207.22						
	7	2347.94	1166.55						
	8	2170.28	1101.24						
	9	2008.41	1037.81						
	10	1891.12	978.90						
	11	1723.85	921.72						
	12	1572.12	853.88						
	13	1472.33	793.39						
	14	1401.47	737.40						
	15	1357.62	692.31						
	16	1325.19	655.10						
	17	1293.15	625.23						
	18	1247.57	594.00						
	19	1195.99	561.57						
	20	1148.82	528.11						
	21	1102.61	499.44						
	22	1054.15	473.40						
	23	1019.31	449.85						
	24	988.14	426.90						
12日	1	981.96	409.65						
	2	968.49	394.43						
	3	935.21	379.50						
	4	896.04	361.65						
	5	860.88	342.66						
	6	845.13	333.85						
	7	829.52	331.78						
	8	810.98	330.05						
	9	814.06	330.05						
	10	832.63	331.09						
	11	838.87	332.81						
	12	867.22	334.55						
	13	886.38	344.22						
	14	886.38	355.26						
	15	889.60	364.86						
	16	883.18	371.33						
	17	873.58	371.33						
	18	864.05	368.09						
	19	854.56	361.65						
	20	845.13	353.67						
	21	835.74	345.79						
	22	826.41	336.44						
	23	817.14	333.51						
	24	807.91	331.43						

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	H16.7.18		日野川 深谷地点	足羽川 天神橋地点						
		九頭竜川 中角地点	日野川 深谷地点								
17日	1										
	2										
	3										
	4										
	5										
	6										
	7										
	8										
	9										
	10										
	11										
	12		80.04	90.20		2.07					
	13		78.51	88.84		2.07					
	14		80.04	87.50		2.33					
	15		83.15	87.50		2.33					
	16		81.59	87.50		2.33					
	17		69.63	71.00		2.33					
	18		68.20	77.14		2.33					
	19		64.00	67.43		2.61					
	20		56.01	60.58		2.33					
	21		49.76	60.58		2.33					
	22		53.47	59.47		2.61					
	23		56.01	66.27		2.91					
	24		62.63	66.27		2.91					
18日	1	69.63	79.67		2.91						
	2	91.18	91.56		5.88						
	3	113.78	98.52		10.46						
	4	132.87	94.31		12.27						
	5	187.08	102.82		15.62						
	6	408.67	133.82		88.24						
	7	781.31	233.51		316.77						
	8	991.58	474.33		929.87						
	9	1263.71	916.68		1481.92						
	10	1612.35	1593.34		1833.65						
	11	1928.45	2268.58		1842.92						
	12	2185.74	2852.97		2222.79						
	13	2306.77	3434.13		2182.19						
	14	2361.61	3354.85		1296.63						
	15	2245.85	3028.22		846.12						
	16	2035.83	2700.60		606.18						
	17	1811.88	2391.74		503.80						
	18	1606.66	2078.30		431.17						
	19	1451.36	1811.25		360.42						
	20	1273.39	1599.05		313.26						
	21	1162.74	1432.31		275.95						
	22	1058.41	1279.85		256.59						
	23	980.65	1145.62		225.89						
	24	909.36	1027.96		208.41						



### 代表事例：欠測の有無（日雨量データ）

・「近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表」(既存資料)に記載されている日雨量データについて、欠測の有無を調べた。

事例：S34. 9. 27洪水

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

凡例   : 欠測

洪水		S34.9.27												
月	日	前日	武生(気)	今庄(気)	大野(気)	中島(気)	勝山(気)	朝日(気)	石徹白(気)	池田(気)	大河内(気)	大谷(気)	下一光(気)	山口(気)
9	1	-25												
	2	-24												
	3	-23												
	4	-22												
	5	-21												
	6	-20												
	7	-19												
	8	-18												
	9	-17												
	10	-16												
	11	-15												
	12	-14												
	13	-13												
	14	-12												
	15	-11												
	16	-10												
	17	-9												
	18	-8												
	19	-7												
	20	-6												
	21	-5												
	22	-4												
	23	-3												
	24	-2												
	25	-1	66.0	85.0	74.0	105.0	72.0	* 85.0	81.0	75.0	96.0	**327.0	31.0	54.0
	26	0	99.0	135.0	150.0	172.0	77.0	* 124.0	170.0	132.0	233.0		101.0	115.0

欠測補填の状況：\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在 日界：9時

日雨量データの欠測：88個※

※1個とは、1観測所×1洪水を示す。以下同じ。

# ◆雨量データの点検

## 別添資料-4

### 代表事例：日ズレ

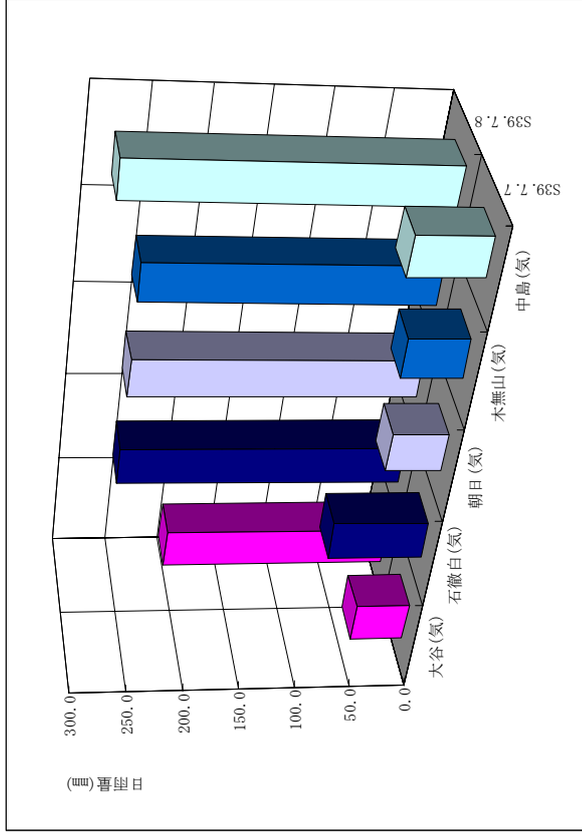
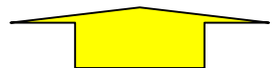
・「近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表」(既存資料)から、欠測が存在しなかった日雨量データについて、立体グラフを作成して近傍観測所の日雨量と比べて大きな差がないかを目視により調べ、日ズレ(日雨量が前日や翌日にずれて記載されていることをいう。以下同じ。)の可能性を調べた。

事例：S39.7.8洪水

欠測が無かった22観測所におけるS39.7.7,8の日雨量データから、九頭竜川上流域の近傍5観測所(赤囲み)を選択して立体グラフを作成したが、日ズレの可能性がある観測所は存在しなかった。

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水	S39.7.8										
	前日	大野(気)	中島(気)	勝山(気)	朝日(気)	石徹白(気)	池田(気)	大河内(気)	大谷(気)	木無山(気)	縣谷山(気)
6	14	-25									
	15	-24									
	16	-23									
	17	-22									
	18	-21									
	19	-20									
	20	-19									
	21	-18									
	22	-17									
	23	-16									
	24	-15									
	25	-14									
	26	-13									
	27	-12									
	28	-11									
	29	-10									
	30	-9									
	1	-8									
	2	-7									
	3	-6									
	4	-5									
	5	-4									
	6	-3									
	7	-2									
	8	-1	42.0	64.0	77.0	48.0	83.0	42.0	52.0	61.0	
	9	0	233.0	280.0	206.0	255.0	256.0	192.0	205.0	295.0	
交測補填の状況			*交測補填	**2日雨量のみ存在							



日ズレの可能性を調べた観測所  
・日ズレの可能性がある観測所

のべ250箇所  
0箇所



### 代表事例：欠測の有無(時間雨量データ)

-「近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表」(既存資料)に記載されている時間雨量データについて、欠測の有無を調べた。

### 事例：S34. 8. 12洪水

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

様式1-9 洪水		近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表												
日	時	S34. 8. 12 大谷 (気)	石礮占 (建)	木無山 (気)	中島 (気)	大野 (気)	緑谷山 (気)	稲荷 (気)	狹ヶ峰 (気)	武生 (気)	福井 (気)	山口 (気)	欠測	
8月13日	10	0.0	1.8	2.0	4.5	3.5	18.0	20.0	31.0	4.0	1.8	欠測		
	11	4.0	2.8	1.0	6.0	5.0	30.0	22.5	19.0	2.0	4.7	欠測		
	12	1.0	5.8	2.0	6.0	2.5	8.0	6.5	10.0	0.2	0.3	欠測		
	13	19.5	8.0	14.0	12.5	8.0	23.0	8.5	6.0	0.0	0.5	欠測		
	14	7.5	2.7	6.0	10.0	5.0	18.0	7.0	0.0	0.0	1.7	欠測		
	15	5.0	12.3	7.0	20.5	16.0	32.0	12.0	11.0	0.0	0.0	欠測		
	16	7.0	4.2	7.0	14.5	5.5	8.0	6.5	22.0	0.0	24.1	欠測		
	17	6.5	0.8	3.0	4.0	1.5	3.0	2.5	5.0	4.0	2.1	欠測		
	18	0.5	0.2	1.0	2.0	0.5	1.0	0.0	9.0	0.2	0.0	0.1		
	19	1.5	0.7	1.0	1.0	0.0	0.0	0.5	8.0	7.7	0.4	0.1		
	20	0.5	0.9	1.0	0.0	0.0	2.0	0.0	1.0	5.0	0.4	0.1		
	21	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	1.0	0.5	0.3	0.1		
	22	0.0	0.4	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0		
	23	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1		
	0	4.0	6.2	3.0	2.0	0.5	2.0	1.0	2.0	0.1	0.4	0.6		
	1	8.5	2.0	8.0	8.0	5.0	9.0	6.0	7.0	3.0	2.4	2.0		
	2	5.5	4.0	5.0	8.5	11.5	11.0	11.5	13.0	11.0	10.1	8.8		
	3	5.0	1.2	5.0	6.0	6.5	8.0	8.0	6.0	10.0	9.9	5.5		
	4	6.5	3.0	4.0	10.5	8.0	7.0	8.5	12.0	10.8	6.7	8.5		
	5	1.5	2.0	1.0	10.0	12.5	2.0	1.5	6.0	13.2	3.9	6.0		
	6	5.0	9.0	5.0	4.5	4.5	9.0	8.0	19.0	5.1	7.9	3.6		
	7	4.0	8.2	7.0	12.0	6.0	33.0	32.0	48.0	48.0	21.1	20.6		
	8	9.5	3.8	13.0	16.0	19.5	17.0	13.0	8.0	11.5	15.8	36.2		
	9	5.0	1.2	10.0	7.0	12.0	10.0	7.0	4.0	1.8	10.8	28.1		
	日合計	107.5	85.0	106.0	166.0	134.0	251.0	183.5	232.0	138.2	125.8			

凡例 欠測 : 欠測

時間雨量データの欠測：18個

# ◆雨量データの点検

## 別添資料-6

### 代表事例：日雨量データと時間雨量データの比較

・日雨量データと時間雨量データの両方が観測されている観測所について、「近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表」(既存資料)に記載されている日雨量データと「近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表」(既存資料)に記載されている24時間分の時間雨量データの合計値について、洪水ごとに日雨量を縦軸、24時間分の時間雨量データの合計値を横軸にプロットしたグラフを作成して、それらの間に大きな差がないかを調べた。

### 事例：S34. 9. 27洪水

日雨量データ

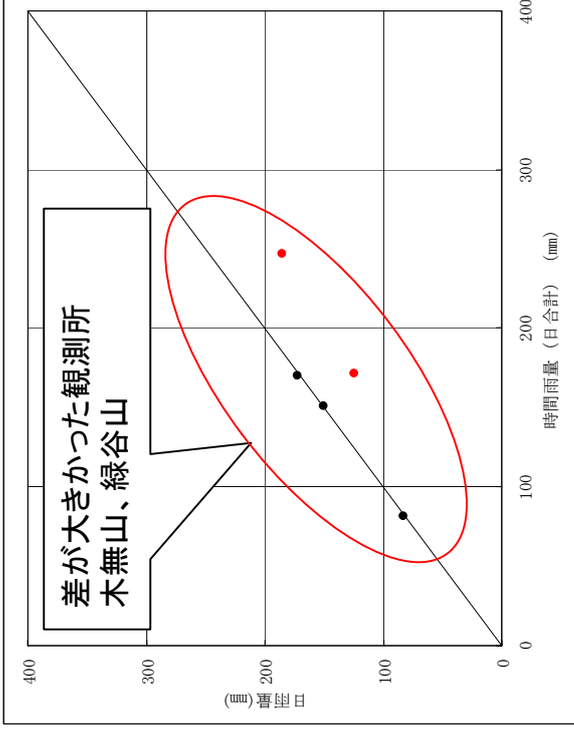
洪水		S34.9.27												
月	日	前日	武生(気)	今庄(気)	大野(気)	中島(気)	勝山(気)	朝日(気)	石徹白(気)	池田(気)	大河内(気)	大谷(気)	下一光(気)	山口(気)
9	25	-1	86.0	85.0	74.0	105.0	72.0	* 85.0	81.0	75.0	96.0	**327.0	31.0	54.0
	26	0	99.0	135.0	150.0	172.0	77.0	* 124.0	170.0	132.0	233.0		101.0	115.0

洪水		S34.9.27												
月	日	前日	三国(気)	梅井(気)	木無山(気)	緑谷山(気)	北谷(気)	瀬戸(建)	織田(建)	中村(建)	下味見(建)	松本(建)	西田(県)	金津(県)
9	25	-1	40.0	66.0	85.0	78.0	* 74.0	**267.8	**54.8	65.0	* 75.0	* 66.0	* 66.0	* 54.0
	26	0	39.0	88.0	124.0	163.0	* 150.0		137.0	132.0	* 132.0	* 83.0	* 89.0	* 115.0

時間雨量データ

洪水		S34. 9. 27												
日	時	大谷(気)	木無山(気)	中島(気)	大野(気)	緑谷山(気)	梅井(気)	瀬戸(気)	織田(気)	中村(気)	下味見(気)	松本(気)	西田(気)	金津(気)
9月26日	0	2.0	3.0	3.0	3.0	1.5	3.0	3.0	3.0	3.0	5.0	0.5	3.0	0.0
	1	8.5	7.0	7.0	5.5	2.5	3.0	3.0	3.0	3.0	5.0	0.5	3.0	2.3
	2	1.0	2.0	2.0	1.0	8.0	6.0	6.0	6.0	6.0	1.0	1.0	3.0	1.6
	3	0.5	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	5.5	3.0	2.0	0.0
	4	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	0.0
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	2.0	0.0	0.0
	6	1.5	2.0	2.0	3.5	0.5	3.0	3.0	3.0	3.0	2.5	8.0	8.0	0.3
	7	9.5	8.0	9.0	9.5	5.0	10.0	10.0	10.0	9.0	16.0	16.0	16.0	1.6
	8	14.0	11.0	11.0	14.0	13.5	18.0	18.0	18.0	17.0	11.0	26.0	17.0	4.1
	9	21.0	19.0	19.0	20.0	20.5	28.0	28.0	28.0	28.0	18.5	32.0	32.0	5.1
	10	26.0	23.0	23.0	19.0	18.0	26.0	26.0	26.0	26.0	16.5	30.0	30.0	9.4
	11	45.5	29.0	29.0	37.5	29.0	39.0	39.0	39.0	39.0	15.5	41.0	41.0	10.9
	12	58.5	28.0	28.0	28.5	18.0	39.0	39.0	39.0	39.0	8.0	15.0	15.0	12.9
	13	11.5	10.0	10.0	4.0	8.0	16.0	16.0	16.0	16.0	4.0	6.0	6.0	7.1
	14	1.5	3.0	3.0	4.5	3.0	10.0	10.0	10.0	10.0	4.5	8.0	8.0	2.2
	15	0.5	1.0	1.0	2.0	3.0	6.0	6.0	6.0	6.0	5.0	5.0	5.0	5.6
	16	0.5	1.0	1.0	3.0	6.0	8.0	8.0	8.0	8.0	5.0	7.0	7.0	0.4
	17	0.0	2.0	2.0	2.0	4.0	8.0	8.0	8.0	8.0	4.0	4.0	4.0	1.8
	18	0.5	3.0	3.0	1.5	1.5	7.0	7.0	7.0	7.0	4.0	5.0	5.0	1.2
	19	1.0	2.0	2.0	2.0	0.5	4.0	4.0	4.0	4.0	0.5	2.0	2.0	0.3
	20	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.5	1.0	1.0	0.0
	21	3.0	3.0	3.0	1.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	1.5	1.0	1.0	0.2
	22	0.5	1.0	1.0	0.5	0.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	1.0	0.0
	23	0.5	1.0	1.0	0.5	0.0	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0	0.0
	24	214.5	172.0	172.0	171.0	151.5	248.0	248.0	248.0	248.0	131.5	241.0	241.0	82.0
	日合計													

S34.9.26の日雨量データと24時間分の時間雨量データの合計値の両方が観測されている5観測所について、その差を確認した。



日雨量データと時間雨量データの両方が観測されている観測所

- ・日雨量データと24時間分の時間雨量データの合計値の間に大きな差がある観測所 のべ 38箇所
- ・日雨量データと24時間分の時間雨量データの合計値の間に大きな差がない観測所 のべ 84箇所

のべ 122箇所

# ◆雨量データの点検

## 別添資料一7

### 代表事例：雨量観測自記紙の点検

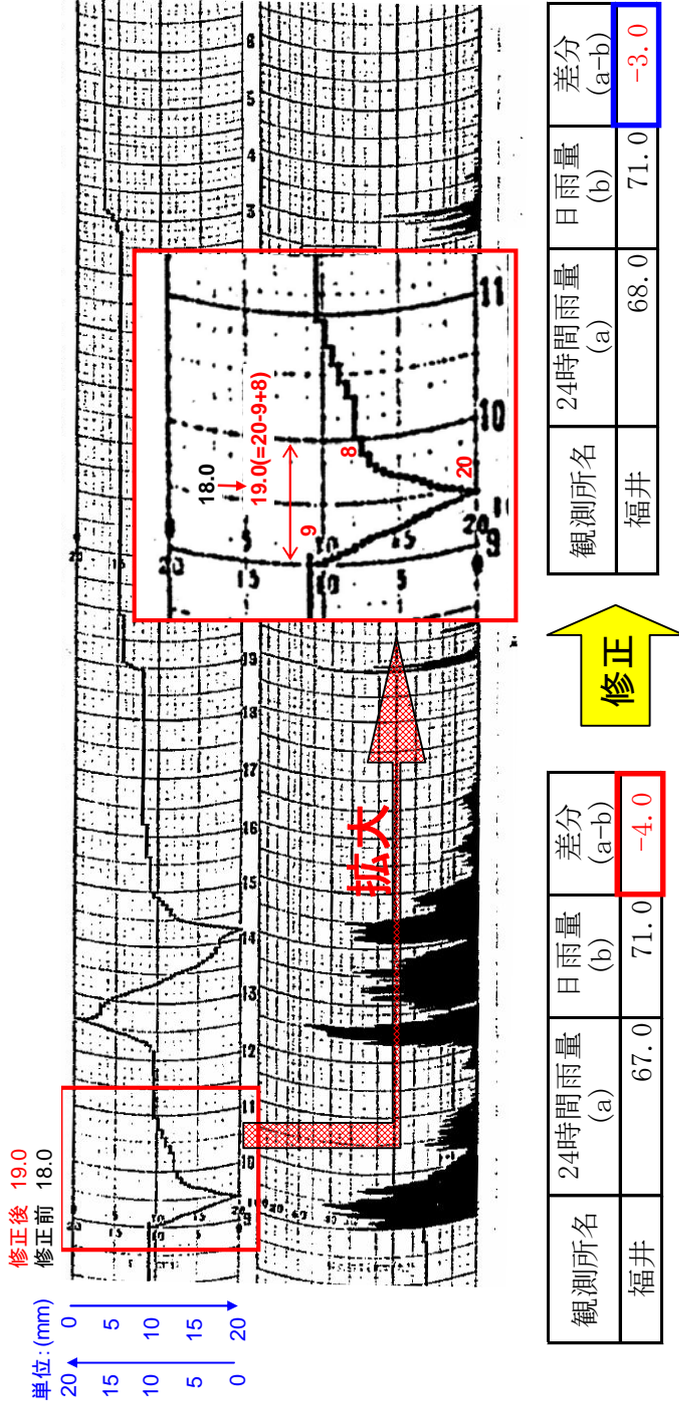
- ・日雨量データと24時間分の時間雨量データの合計値の間に大きな差がある観測所は、自記紙(原資料)と照合し、転記ミス及び自記紙の読み取りミス(以下、「転記ミス等」という。)の有無を調べた。

事例：S50. 8. 23洪水(福井観測所)

修正前

日	時	福井 (mm)
8月23日	10	18.0
	11	2.0
	12	1.0
	13	14.0
	14	13.0
	15	13.0
	16	1.0
	17	0.0
	18	0.0
19	2.0	
20	1.0	
21	0.0	
22	0.0	
23	0.0	
8月24日	0	0.0
	1	0.0
	2	0.0
	3	1.0
	4	0.0
	5	0.0
	6	1.0
	7	0.0
	8	0.0
9	0.0	
日合計		67.0

時間雨量観測自記紙(昭和50年8月23日9時～24日9時)



修正後

日	時	福井 (mm)
8月23日	10	19.0
	11	2.0
	12	1.0
	13	14.0
	14	13.0
	15	13.0
	16	1.0
	17	0.0
	18	0.0
19	2.0	
20	1.0	
21	0.0	
22	0.0	
23	0.0	
8月24日	0	0.0
	1	0.0
	2	0.0
	3	1.0
	4	0.0
	5	0.0
	6	1.0
	7	0.0
	8	0.0
9	0.0	
日合計		68.0

日雨量データと24時間分の時間雨量データの合計値の間に大きな差がある観測所 のべ38箇所

・原資料から読み取った値により修正した観測所 のべ7箇所

・原資料の値が読み取れない観測所 のべ31箇所

# ◆ 流量データの点検

## 別添資料-8

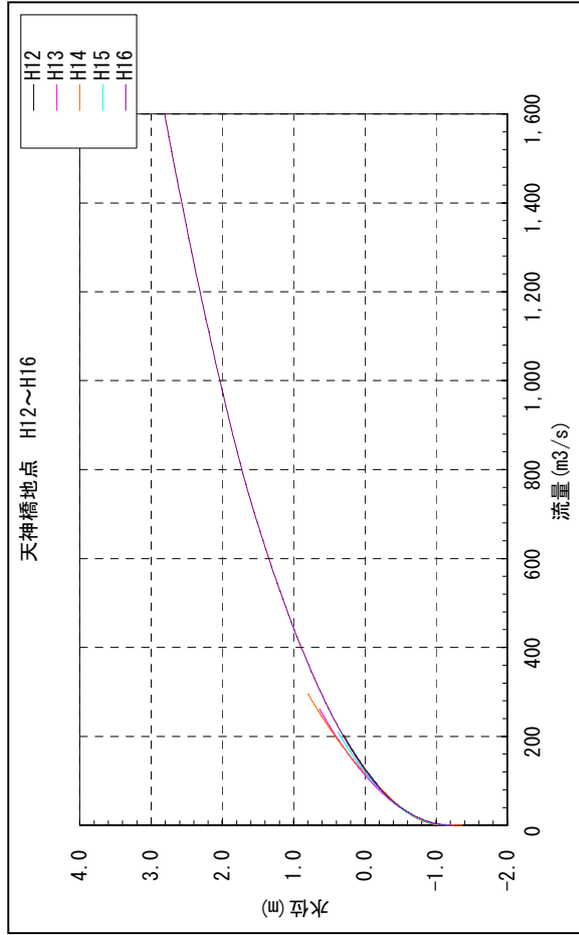
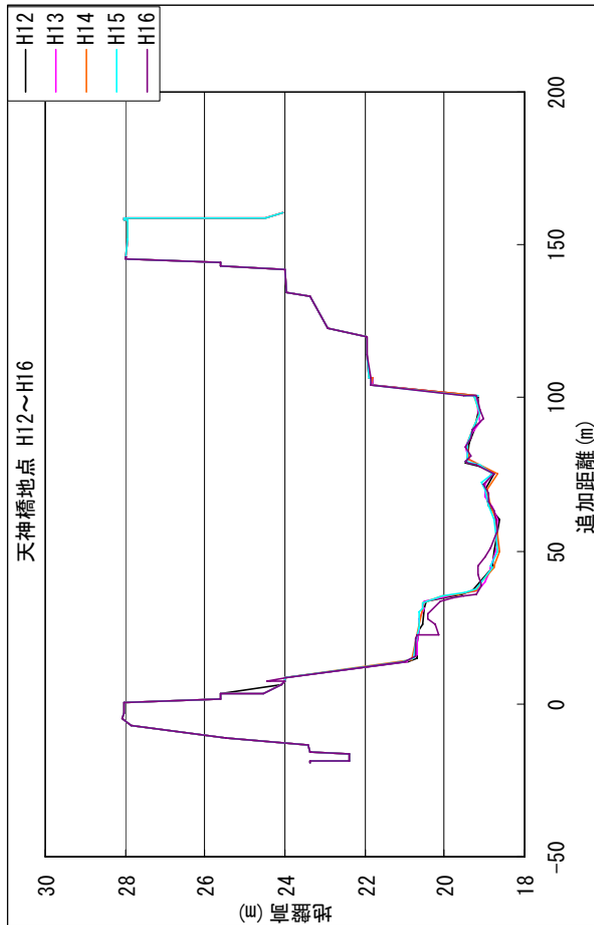
### 代表事例：H-Q式の確認

・「水位流量曲線図」(既存資料)に記載されている観測所のH-Q式について、同一観測所における5年分のH-Q式を重ねてグラフを作成した。また、「横断面図」に記載されている観測所の横断面図について、同一観測所における5年分の横断面図を重ねてグラフを作成した。これらのグラフから、断面の経年的な変化とH-Q式の経年的な変化に不規則性が大きいと考えられる観測所の有無を調べた。

### 事例：H12～H16 天神橋観測所横断面図およびH-Q式

H-Q式をグラフ化して重ね合わせを行った。

年度	H-Q式
H12	$Q = 97.93 (H + 1.14)^2$
H13	$Q = 75.87 (H + 1.22)^2$
H14	$Q = 63.41 (H + 1.36)^2$
H15	$Q = 87.53 (H + 1.17)^2$
H16	$Q = 97.77 (H + 1.13)^2$



観測所横断面図より断面変化が僅かであること、H-Q式より変化が僅かであることから、不規則性が大きいと考えられなかった。

断面の経年的な変化とH-Q式の経年的な変化の不規則性を調べた観測所  
 ・断面の経年的な変化とH-Q式の経年的な変化に不規則性が大きいと考えられる観測所

のべ9箇所  
 〇箇所

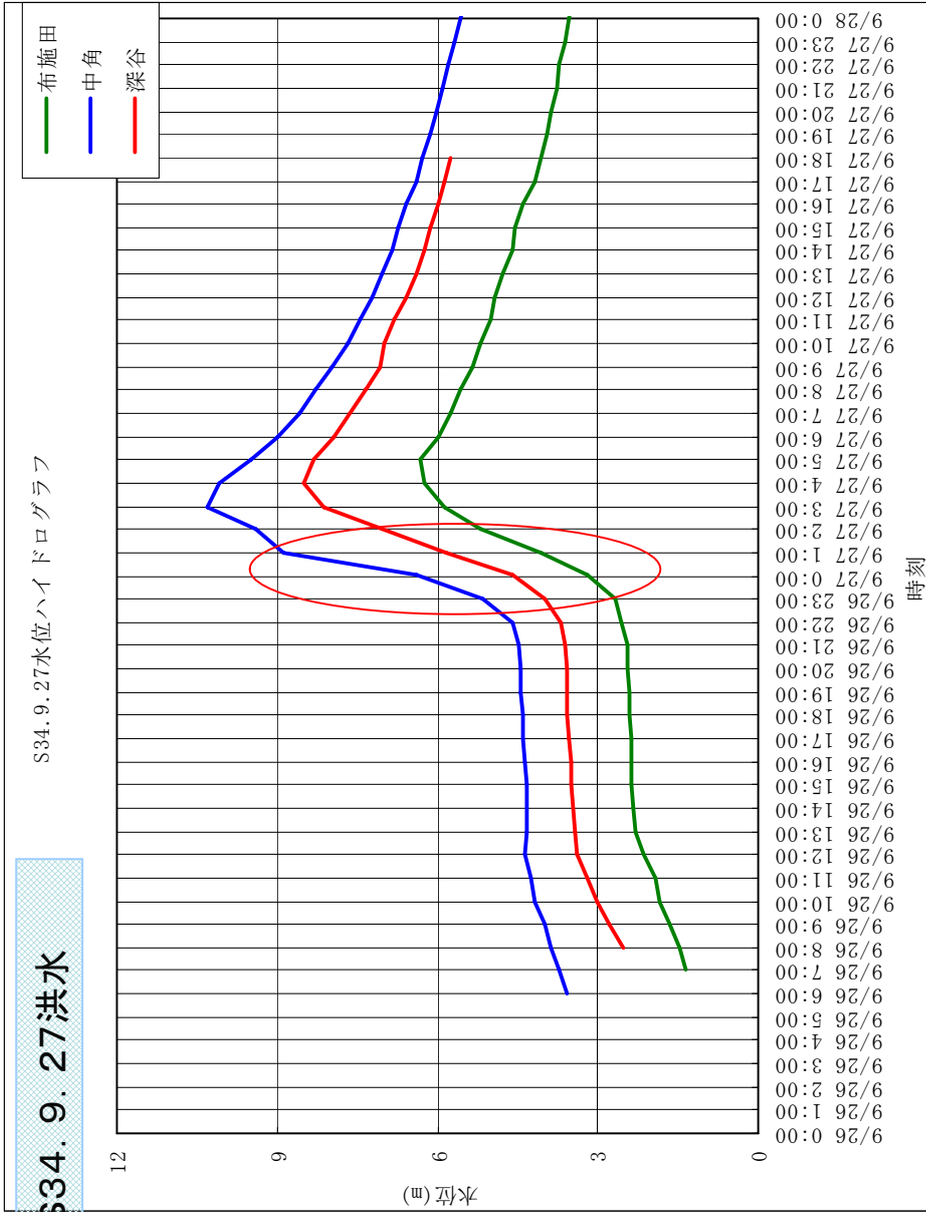


### 代表事例：上下流観測所の水位波形の点検

・水位の急激な上昇が認められる観測所について、上下流観測所の水位波形を一つのグラフに描き、水位波形が同一の傾向を示すか目視により調べた。

#### 事例：S34. 9. 27洪水

S34. 9. 27水位ハイドログラフ



水位波形が同一の傾向を示すことが認められた。

急激な水位上昇が認められる観測所  
・水位波形が同一の傾向を示すことが認められた観測所

のべ2箇所  
のべ2箇所

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表(点検後)  
近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表(点検後)

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表(点検後)

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S28.9.25												
月	日	前日	武生(気)	今庄(気)	大野(気)	中島(気)	勝山(気)	朝日(気)	石徹白(気)	池田(気)	大河内(気)	大谷(気)	下一光(気)	山口(気)
8	31	-25												
9	1	-24												
	2	-23												
	3	-22												
	4	-21												
	5	-20												
	6	-19												
	7	-18												
	8	-17												
	9	-16												
	10	-15												
	11	-14												
	12	-13												
	13	-12												
	14	-11												
	15	-10												
	16	-9												
	17	-8												
	18	-7												
	19	-6												
	20	-5												
	21	-4												
	22	-3												
	23	-2												
	24	-1	80.0	90.0	60.2	98.0	50.2	68.0	64.0	72.1	113.0	71.0	78.3	56.2
	25	0	107.4	198.0	98.1	178.0	81.5	137.0	135.0	199.0	234.0	152.0	150.0	133.1

欠測補填の状況: \*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界: 9時



近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S34.8.12												
月	日	前日	武生(気)	今庄(気)	大野(気)	中島(気)	勝山(気)	朝日(気)	石徹白(気)	池田(気)	大河内(気)	大谷(気)	下一光(気)	山口(気)
7	19	-25												
	20	-24												
	21	-23												
	22	-22												
	23	-21												
	24	-20												
	25	-19												
	26	-18												
	27	-17												
	28	-16												
	29	-15												
	30	-14												
	31	-13												
8	1	-12												
	2	-11												
	3	-10												
	4	-9												
	5	-8												
	6	-7												
	7	-6												
	8	-5												
	9	-4												
	10	-3												
	11	-2												
	12	-1	79.0	87.0	187.0	296.0	165.0	259.0	209.0	167.0	157.0	280.0	73.0	120.0
	13	0	142.0	122.0	130.0	193.0	100.0	79.0	123.0	184.0	205.0	110.0	132.0	165.0

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界:9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S34.8.12												
月	日	前日	三国(気)	福井(気)	木無山(気)	緑谷山(気)	北谷(気)	瀬戸(建)	織田(建)	中村(建)	下味見(建)	松木(建)	西田中(県)	金津(県)
7	19	-25												
	20	-24												
	21	-23												
	22	-22												
	23	-21												
	24	-20												
	25	-19												
	26	-18												
	27	-17												
	28	-16												
	29	-15												
	30	-14												
	31	-13												
8	1	-12												
	2	-11												
	3	-10												
	4	-9												
	5	-8												
	6	-7												
	7	-6												
	8	-5												
	9	-4												
	10	-3												
	11	-2												
	12	-1	68.0	66.4	228.0	230.0					0.0			
	13	0	128.0	127.6	85.0	241.0					186.0			

欠測補填の状況: \*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界: 9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S34.8.12															
月	日	前日	京善(県)	城戸内 (県)	小字坂 (県)	栗田部 (県)											
7	19	-25															
	20	-24															
	21	-23															
	22	-22															
	23	-21															
	24	-20															
	25	-19															
	26	-18															
	27	-17															
	28	-16															
	29	-15															
	30	-14															
	31	-13															
8	1	-12															
	2	-11															
	3	-10															
	4	-9															
	5	-8															
	6	-7															
	7	-6															
	8	-5															
	9	-4															
	10	-3															
	11	-2															
	12	-1															
	13	0															

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界:9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S34.9.27												
月	日	前日	武生(気)	今庄(気)	大野(気)	中島(気)	勝山(気)	朝日(気)	石徹白(気)	池田(気)	大河内(気)	大谷(気)	下一光(気)	山口(気)
9	1	-25												
	2	-24												
	3	-23												
	4	-22												
	5	-21												
	6	-20												
	7	-19												
	8	-18												
	9	-17												
	10	-16												
	11	-15												
	12	-14												
	13	-13												
	14	-12												
	15	-11												
	16	-10												
	17	-9												
	18	-8												
	19	-7												
	20	-6												
	21	-5												
	22	-4												
	23	-3												
	24	-2												
	25	-1	66.0	85.0	74.0	105.0	72.0	81.0	75.0	96.0	31.0	54.0		
	26	0	99.0	135.0	150.0	172.0	77.0	170.0	132.0	233.0	101.0	115.0		

欠測補填の状況: \*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界: 9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S34.9.27													
月	日	前日	三国(気)	福井(気)	木無山(気)	緑谷山(気)	北谷(気)	瀬戸(建)	織田(建)	中村(建)	下味見(建)	松木(建)	西田中(県)	金津(県)	
9	1	-25													
	2	-24													
	3	-23													
	4	-22													
	5	-21													
	6	-20													
	7	-19													
	8	-18													
	9	-17													
	10	-16													
	11	-15													
	12	-14													
	13	-13													
	14	-12													
	15	-11													
	16	-10													
	17	-9													
	18	-8													
	19	-7													
	20	-6													
	21	-5													
	22	-4													
	23	-3													
	24	-2													
	25	-1	40.0	66.0	85.0	78.0	65.0								
	26	0	39.0	83.0	124.0	185.0	137.0								

欠測補填の状況: \*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在 日界: 9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S34.9.27															
月	日	前日	京善(県)	城戸内 (県)	小字坂 (県)	栗田部 (県)											
9	1	-25															
	2	-24															
	3	-23															
	4	-22															
	5	-21															
	6	-20															
	7	-19															
	8	-18															
	9	-17															
	10	-16															
	11	-15															
	12	-14															
	13	-13															
	14	-12															
	15	-11															
	16	-10															
	17	-9															
	18	-8															
	19	-7															
	20	-6															
	21	-5															
	22	-4															
	23	-3															
	24	-2															
	25	-1															
	26	0															

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界:9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S35.8.13												
月	日	前日	武生(気)	今庄(気)	大野(気)	中島(気)	勝山(気)	朝日(気)	石徹白(気)	池田(気)	大河内(気)	大谷(気)	下一光(気)	山口(気)
7	19	-25												
	20	-24												
	21	-23												
	22	-22												
	23	-21												
	24	-20												
	25	-19												
	26	-18												
	27	-17												
	28	-16												
	29	-15												
	30	-14												
	31	-13												
8	1	-12												
	2	-11												
	3	-10												
	4	-9												
	5	-8												
	6	-7												
	7	-6												
	8	-5												
	9	-4												
	10	-3												
	11	-2												
	12	-1	45.0	39.0	48.0	87.0	43.0	175.0	167.0	35.0	71.0	190.0	75.0	39.0
	13	0	48.0	43.0	7.0	23.0	31.0	13.0	13.0	14.0	7.0	15.0	45.0	30.0

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界:9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S35.8.13												
月	日	前日	三国(気)	福井(気)	木無山(気)	緑谷山(気)	北谷(気)	瀬戸(建)	織田(建)	中村(建)	下味見(建)	松木(建)	西田中(県)	金津(県)
7	19	-25												
	20	-24												
	21	-23												
	22	-22												
	23	-21												
	24	-20												
	25	-19												
	26	-18												
	27	-17												
	28	-16												
	29	-15												
	30	-14												
	31	-13												
8	1	-12												
	2	-11												
	3	-10												
	4	-9												
	5	-8												
	6	-7												
	7	-6												
	8	-5												
	9	-4												
	10	-3												
	11	-2												
	12	-1	34.0	47.0	155.0	82.0	66.0	63.0	91.0					
	13	0	65.0	25.0	48.0	20.0	19.0	26.0	49.0					

欠測補填の状況: \*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界: 9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S35.8.13															
月	日	前日	京善(県)	城戸内 (県)	小字坂 (県)	栗田部 (県)											
7	19	-25															
	20	-24															
	21	-23															
	22	-22															
	23	-21															
	24	-20															
	25	-19															
	26	-18															
	27	-17															
	28	-16															
	29	-15															
	30	-14															
	31	-13															
8	1	-12															
	2	-11															
	3	-10															
	4	-9															
	5	-8															
	6	-7															
	7	-6															
	8	-5															
	9	-4															
	10	-3															
	11	-2															
	12	-1															
	13	0															

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界:9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S35.8.30												
月	日	前日	武生(気)	今庄(気)	大野(気)	中島(気)	勝山(気)	朝日(気)	石徹白(気)	池田(気)	大河内(気)	大谷(気)	下一光(気)	山口(気)
8	5	-25												
	6	-24												
	7	-23												
	8	-22												
	9	-21												
	10	-20												
	11	-19												
	12	-18												
	13	-17												
	14	-16												
	15	-15												
	16	-14												
	17	-13												
	18	-12												
	19	-11												
	20	-10												
	21	-9												
	22	-8												
	23	-7												
	24	-6												
	25	-5												
	26	-4												
	27	-3												
	28	-2												
	29	-1	78.0	140.0	104.0	214.0	112.0	201.0	170.0	111.0	260.0	380.0	51.0	51.0
	30	0	45.0	73.0	68.0	91.0	49.0	153.0	82.0	25.0	45.0	120.0	65.0	54.0

欠測補填の状況: \*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界: 9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S35.8.30												
月	日	前日	三国(気)	福井(気)	木無山(気)	緑谷山(気)	北谷(気)	瀬戸(建)	織田(建)	中村(建)	下味見(建)	松木(建)	西田中(県)	金津(県)
8	5	-25												
	6	-24												
	7	-23												
	8	-22												
	9	-21												
	10	-20												
	11	-19												
	12	-18												
	13	-17												
	14	-16												
	15	-15												
	16	-14												
	17	-13												
	18	-12												
	19	-11												
	20	-10												
	21	-9												
	22	-8												
	23	-7												
	24	-6												
	25	-5												
	26	-4												
	27	-3												
	28	-2												
	29	-1	31.0	62.0	159.0			156.0	52.0	117.0				
	30	0	46.0	43.0	119.0			62.0	29.0	124.0				

欠測補填の状況: \*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界: 9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S35.8.30															
月	日	前日	京善(県)	城戸内 (県)	小字坂 (県)	栗田部 (県)											
8	5	-25															
	6	-24															
	7	-23															
	8	-22															
	9	-21															
	10	-20															
	11	-19															
	12	-18															
	13	-17															
	14	-16															
	15	-15															
	16	-14															
	17	-13															
	18	-12															
	19	-11															
	20	-10															
	21	-9															
	22	-8															
	23	-7															
	24	-6															
	25	-5															
	26	-4															
	27	-3															
	28	-2															
	29	-1															
	30	0															

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界:9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S36.9.16													
月	日	前日	武生(気)	今庄(気)	大野(気)	中島(気)	勝山(気)	朝日(気)	石徹白(気)	池田(気)	大河内(気)	大谷(気)	下一光(気)	山口(気)	
8	22	-25													
	23	-24													
	24	-23													
	25	-22													
	26	-21													
	27	-20													
	28	-19													
	29	-18													
	30	-17													
	31	-16													
	9	1	-15												
		2	-14												
		3	-13												
		4	-12												
		5	-11												
		6	-10												
7		-9													
8		-8													
9		-7													
10		-6													
11		-5													
12		-4													
13		-3													
14		-2													
15		-1		26.0	29.0	132.0	165.0	106.0	208.0	308.0	63.0	76.0	320.0	19.0	25.0
16		0		91.0	135.0	150.0	232.0	106.0	153.0	145.0	131.0	244.0	209.0	111.0	119.0

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界:9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S36.9.16													
月	日	前日	三国(気)	福井(気)	木無山(気)	緑谷山(気)	北谷(気)	瀬戸(建)	織田(建)	中村(建)	下味見(建)	松木(建)	西田中(県)	金津(県)	
8	22	-25													
	23	-24													
	24	-23													
	25	-22													
	26	-21													
	27	-20													
	28	-19													
	29	-18													
	30	-17													
	31	-16													
	9	1	-15												
		2	-14												
		3	-13												
		4	-12												
		5	-11												
		6	-10												
7		-9													
8		-8													
9		-7													
10		-6													
11	-5														
12	-4														
13	-3														
14	-2														
15	-1	23.0	18.0	244.0	197.0	70.0						12.0			
16	0	63.0	98.0	169.0	156.0	190.0						86.0			

欠測補填の状況: \*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界: 9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S36.9.16																
月	日	前日	京善(県)	城戸内 (県)	小字坂 (県)	栗田部 (県)												
8	22	-25																
	23	-24																
	24	-23																
	25	-22																
	26	-21																
	27	-20																
	28	-19																
	29	-18																
	30	-17																
	31	-16																
	9	1	-15															
		2	-14															
		3	-13															
		4	-12															
		5	-11															
		6	-10															
7		-9																
8		-8																
9		-7																
10		-6																
11	-5																	
12	-4																	
13	-3																	
14	-2																	
15	-1		36.0		75.0	42.0												
16	0		103.0		116.0	92.0												

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在 日界:9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S39.7.8												
月	日	前日	武生(気)	今庄(気)	大野(気)	中島(気)	勝山(気)	朝日(気)	石徹白(気)	池田(気)	大河内(気)	大谷(気)	下一光(気)	山口(気)
6	13	-25												
	14	-24												
	15	-23												
	16	-22												
	17	-21												
	18	-20												
	19	-19												
	20	-18												
7	21	-17												
	22	-16												
	23	-15												
	24	-14												
	25	-13												
	26	-12												
	27	-11												
	28	-10												
	29	-9												
	30	-8												
1	-7													
2	-6													
3	-5													
4	-4													
5	-3													
6	-2													
7	-1		40.0	51.0	42.0	64.0	77.0	48.0	83.0	42.0	52.0	48.0	40.0	48.0
8	0		205.0	205.0	233.0	280.0	206.0	255.0	256.0	256.0	192.0	205.0	202.0	203.0

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界:9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S39.7.8												
月	日	前日	三国(気)	福井(気)	木無山(気)	緑谷山(気)	北谷(気)	瀬戸(建)	織田(建)	中村(建)	下味見(建)	松木(建)	西田中(県)	金津(県)
6	13	-25												
	14	-24												
	15	-23												
	16	-22												
	17	-21												
	18	-20												
	19	-19												
	20	-18												
7	21	-17												
	22	-16												
	23	-15												
	24	-14												
	25	-13												
	26	-12												
	27	-11												
	28	-10												
	29	-9												
	30	-8												
	1	-7												
	2	-6												
	3	-5												
	4	-4												
	5	-3												
	6	-2												
7	-1	29.0	35.0	52.0	61.0							35.0	39.0	
8	0	125.0	138.0	255.0	295.0							216.0	130.4	

欠測補填の状況: \*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界: 9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S39.7.8															
月	日	前日	京善(県)	城戸内 (県)	小字坂 (県)	栗田部 (県)											
6	13	-25															
	14	-24															
	15	-23															
	16	-22															
	17	-21															
	18	-20															
	19	-19															
	20	-18															
	21	-17															
	22	-16															
	23	-15															
	24	-14															
	25	-13															
	26	-12															
	27	-11															
	28	-10															
	29	-9															
	30	-8															
	7	1	-7														
		2	-6														
		3	-5														
		4	-4														
		5	-3														
		6	-2														
		7	-1	18.0	24.0	33.0	33.0										
		8	0	135.0	267.0	255.0	145.0										

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在 日界:9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S40.9.15		武生(気)	今庄(気)	大野(気)	中島(気)	勝山(気)	朝日(気)	石徹白(気)	池田(気)	大河内(気)	大谷(気)	下一光(気)	山口(気)		
月	日	前日	前日	武生(気)	今庄(気)	大野(気)	中島(気)	勝山(気)	朝日(気)	石徹白(気)	池田(気)	大河内(気)	大谷(気)	下一光(気)	山口(気)		
8	21	-25															
	22	-24															
	23	-23															
	24	-22															
	25	-21															
	26	-20															
	27	-19															
	28	-18															
	29	-17															
	30	-16															
	31	-15															
	9	1	-14														
		2	-13														
		3	-12														
		4	-11														
5		-10															
6		-9															
7		-8															
8		-7															
9		-6															
10		-5															
11		-4															
12		-3															
13		-2															
14		-1			65.0	53.0	257.0		232.0	208.0	142.0	48.0	77.0	63.0	58.0	52.0	
15		0			3.0	4.0	39.0		27.0	64.0	59.0	7.0	14.0	64.0	22.0	5.0	

欠測補填の状況: \*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界: 9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S40.9.15													
月	日	前日	三国(気)	福井(気)	木無山(気)	緑谷山(気)	北谷(気)	瀬戸(建)	織田(建)	中村(建)	下味見(建)	松木(建)	西田中(県)	金津(県)	
8	21	-25													
	22	-24													
	23	-23													
	24	-22													
	25	-21													
	26	-20													
	27	-19													
	28	-18													
	29	-17													
	30	-16													
	31	-15													
	9	1	-14												
		2	-13												
		3	-12												
		4	-11												
5		-10													
6	-9														
7	-8														
8	-7														
9	-6														
10	-5														
11	-4														
12	-3														
13	-2														
14	-1	70.0	51.0	291.0	120.0	33.0	11.0	60.0	16.0						
15	0	26.0	2.0	57.0	31.0	39.0	6.0	5.0	3.3						

欠測補填の状況: \*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界: 9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S40.9.15															
月	日	前日	京善(県)	城戸内 (県)	小字坂 (県)	栗田部 (県)											
8	21	-25															
	22	-24															
	23	-23															
	24	-22															
	25	-21															
	26	-20															
	27	-19															
	28	-18															
	29	-17															
	30	-16															
	31	-15															
9	1	-14															
	2	-13															
	3	-12															
	4	-11															
	5	-10															
	6	-9															
	7	-8															
	8	-7															
	9	-6															
	10	-5															
	11	-4															
	12	-3															
	13	-2															
	14	-1	5.0	40.0	39.0	29.0											
	15	0	2.0	7.0	7.0	42.0											

欠測補填の状況: \*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在 日界: 9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S47.7.12												
月	日	前日	武生(気)	今庄(気)	大野(気)	中島(気)	勝山(気)	朝日(気)	石徹白(気)	池田(気)	大河内(気)	大谷(気)	下一光(気)	山口(気)
6	17	-25												
	18	-24												
	19	-23												
	20	-22												
	21	-21												
	22	-20												
	23	-19												
	24	-18												
	25	-17												
	26	-16												
	27	-15												
	28	-14												
29	-13													
30	-12													
7	1	-11												
	2	-10												
	3	-9												
	4	-8												
	5	-7												
	6	-6												
	7	-5												
	8	-4												
	9	-3												
	10	-2												
	11	-1	147.0	174.0	145.0		138.0	182.0		192.0				90.0
	12	0	65.0	95.0	79.0		102.0	130.0		94.0				99.0

欠測補填の状況: \*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界: 9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S47.7.12											
月	日	三国(気)	福井(気)	木無山(気)	緑谷山(気)	北谷(気)	瀬戸(建)	織田(建)	中村(建)	下味見(建)	松木(建)	西田中(県)	金津(県)
6	17												
	18												
	19												
	20												
	21												
	22												
	23												
	24												
	25												
	26												
	27												
	28												
29													
30													
7	1												
	2												
	3												
	4												
	5												
	6												
	7												
	8												
	9												
	10												
	11		61.0	106.0	142.0	173.0	122.0	202.0	125.0	167.0	173.0	125.0	46.4
	12		76.0	81.0	115.0	103.0	109.0	92.0	62.7	120.0	84.3	75.0	63.1

欠測補填の状況: \*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界: 9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S47.7.12																
月	日	前日	京善(県)	城戸内 (県)	小字坂 (県)	栗田部 (県)												
6	17	-25																
	18	-24																
	19	-23																
	20	-22																
	21	-21																
	22	-20																
	23	-19																
	24	-18																
	25	-17																
	26	-16																
	27	-15																
	28	-14																
29	-13																	
30	-12																	
7	1	-11																
	2	-10																
	3	-9																
	4	-8																
	5	-7																
	6	-6																
	7	-5																
	8	-4																
	9	-3																
	10	-2																
	11	-1		72.0		135.0	142.0											
	12	0		20.0		75.0	63.0											

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在 日界:9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S50.8.23												
月	日	前日	武生(気)	今庄(気)	大野(気)	中島(気)	勝山(気)	朝日(気)	石徹白(気)	池田(気)	大河内(気)	大谷(気)	下一光(気)	山口(気)
7	29	-25												
	30	-24												
	31	-23												
8	1	-22												
	2	-21												
	3	-20												
	4	-19												
	5	-18												
	6	-17												
	7	-16												
	8	-15												
	9	-14												
	10	-13												
11	-12													
12	-11													
13	-10													
14	-9													
15	-8													
16	-7													
17	-6													
18	-5													
19	-4													
20	-3													
21	-2													
22	-1		49.0	138.0	60.0		25.0	167.0	261.0	93.0				
23	0		92.5	132.0	93.0		73.0	125.0	100.0	139.0				

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界:9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S50.8.23												
月	日	前日	三国(気)	福井(気)	木無山(気)	緑谷山(気)	北谷(気)	瀬戸(建)	織田(建)	中村(建)	下味見(建)	松木(建)	西田中(県)	金津(県)
7	29	-25												
	30	-24												
	31	-23												
8	1	-22												
	2	-21												
	3	-20												
	4	-19												
	5	-18												
	6	-17												
	7	-16												
	8	-15												
	9	-14												
	10	-13												
11	-12													
12	-11													
13	-10													
14	-9													
15	-8													
16	-7													
17	-6													
18	-5													
19	-4													
20	-3													
21	-2													
22	-1		47.0	50.0			33.0	163.0	61.0	99.0	51.0	45.0	48.0	38.2
23	0		36.0	71.0			97.0	143.0	91.0	136.0	141.0	46.0	52.0	34.7

欠測補填の状況: \*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界: 9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S50.8.23															
月	日	前日	京善(県)	城戸内 (県)	小字坂 (県)	栗田部 (県)											
7	29	-25															
	30	-24															
	31	-23															
8	1	-22															
	2	-21															
	3	-20															
	4	-19															
	5	-18															
	6	-17															
	7	-16															
	8	-15															
	9	-14															
	10	-13															
	11	-12															
	12	-11															
	13	-10															
14	-9																
15	-8																
16	-7																
17	-6																
18	-5																
19	-4																
20	-3																
21	-2																
22	-1			61.9	70.6	74.0											
23	0			58.3	196.2	64.0											

欠測補填の状況: \*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在 日界: 9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S51.9.11												
月	日	前日	武生(気)	今庄(気)	大野(気)	中島(気)	勝山(気)	朝日(気)	石徹白(気)	池田(気)	大河内(気)	大谷(気)	下一光(気)	山口(気)
8	16	-25												
	17	-24												
	18	-23												
	19	-22												
	20	-21												
	21	-20												
	22	-19												
	23	-18												
	24	-17												
	25	-16												
9	26	-15												
	27	-14												
	28	-13												
	29	-12												
	30	-11												
	31	-10												
	1	-9												
	2	-8												
	3	-7												
	4	-6												
5	-5													
6	-4													
7	-3													
8	-2													
9	-1		51.0	53.0	54.0	49.5	74.0	60.0						
10	0		101.0	109.0	135.0	111.5	289.0	119.0						

欠測補填の状況: \*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在 日界: 9時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S51.9.11												
月	日	前日	三国(気)	福井(気)	木無山(気)	緑谷山(気)	北谷(気)	瀬戸(建)	織田(建)	中村(建)	下味見(建)	松木(建)	西田中(県)	金津(県)
8	16	-25												
	17	-24												
	18	-23												
	19	-22												
	20	-21												
	21	-20												
	22	-19												
	23	-18												
	24	-17												
	25	-16												
9	26	-15												
	27	-14												
	28	-13												
	29	-12												
	30	-11												
	31	-10												
	1	-9												
	2	-8												
	3	-7												
	4	-6												
5	-5													
6	-4													
7	-3													
8	-2													
9	-1		66.0	55.0		49.0	50.0					48.0	61.0	
10	0		130.0	90.0		129.0	132.0					95.0	91.5	

欠測補填の状況: \*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在

日界: 9時



近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		H16.7.18											
月	日	箱が瀬 (建)	久沢(建)	石徹白 (建)	下山(県)	九頭竜 (気)	勝原(建)	長野(建)	上打波 (建)	本戸(県)	秋生(県)	熊河(建)	温見(建)
6	23												
	24												
	25												
7	26												
	27												
	28												
	29												
	30												
	1												
	2												
	3												
	4												
	5												
	6												
	7												
	8												
	9												
	10												
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17		16.0	14.0	21.0	15.0	13.5	2.0	14.0	35.0	3.0	13.0	3.0	2.0
18		103.0	148.0	165.0	154.0	129.5	139.0	142.0	195.0	284.0	213.0	323.0	297.0

欠測補填の状況: \*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在 日界:0時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		H16.7.18		
月	日	前日	平家平 (建)	
6	23	-25		
	24	-24		
	25	-23		
	26	-22		
	27	-21		
	28	-20		
	29	-19		
	30	-18		
	7	1	-17	
		2	-16	
		3	-15	
		4	-14	
		5	-13	
		6	-12	
		7	-11	
		8	-10	
		9	-9	
		10	-8	
11		-7		
12		-6		
13		-5		
14		-4		
15		-3		
16		-2		
17		-1	1.0	1.0
18		0	295.0	306.0
			284.0	
			140.0	
			0.0	
			3.0	
			6.5	
			2.0	
			15.0	
			0.0	
			77.5	
			65.0	
			98.0	
			100.0	

欠測補填の状況: \*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在 日界:0時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		H16.7.18												
月	日	前日	瀬戸(建)	春日野(気)	武生土(県)	朝日土(県)	越廼(気)	織田(建)	殿下(県)	板垣(気)	今立土(県)	鯖江土(県)	新保(建)	城戸内(県)
6	23	-25												
	24	-24												
	25	-23												
7	26	-22												
	27	-21												
	28	-20												
	29	-19												
	30	-18												
	1	-17												
	2	-16												
	3	-15												
	4	-14												
	5	-13												
	6	-12												
	7	-11												
	8	-10												
	9	-9												
	10	-8												
11	-7													
12	-6													
13	-5													
14	-4													
15	-3													
16	-2													
17	-1		0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	4.0	3.0	0.5	0.0	0.0	1.0	0.0
18	0	133.0	77.0	165.0	81.0	115.0	160.0	216.0	187.0	189.0	233.0	338.0		

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在 日界:0時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		H16.7.18												
月	日	前日	美山(気)	上宇坂 (建)	大宮(建)	福井(気)	龍ヶ鼻 (県)	金屏谷 (県)	鳴鹿(県)	妙金島 (県)				
6	23	-25												
	24	-24												
	25	-23												
	26	-22												
	27	-21												
	28	-20												
	29	-19												
	30	-18												
	7	1	-17											
		2	-16											
		3	-15											
		4	-14											
		5	-13											
		6	-12											
		7	-11											
		8	-10											
		9	-9											
		10	-8											
11	-7													
12	-6													
13	-5													
14	-4													
15	-3													
16	-2													
17	-1	1.5	0.0	1.0	0.5	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0				
18	0	283.0	230.0	182.0	197.5	89.0	332.0	95.0	113.0					

欠測補填の状況:\*欠測補填 \*\*2日雨量のみ存在 日界:0時

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表(点検後)

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	S28.9.25	秋生(建)	熊河(建)	大野(建)	稲荷(気)	栗田部(気)	福井(気)											
日 時	大谷(気)																	
9月24日	10	0.0	0.5	0.5	0.5	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.5	1.0	0.8	0.8	1.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.5	1.0	0.2	0.2	2.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.5	4.2	3.5	3.5	3.0	0.8	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
	14	1.0	2.0	2.0	1.7	1.5	3.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
	15	2.0	2.0	1.7	1.7	1.5	4.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
	16	1.0	1.8	1.5	1.5	0.5	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
	17	2.0	2.2	1.5	1.5	1.5	0.8	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
	18	1.2	2.0	1.7	1.7	1.0	1.2	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	19	1.0	1.8	2.0	2.0	0.2	1.0	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
	20	3.5	4.5	1.5	1.5	3.0	1.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
	21	5.0	5.2	6.0	6.0	4.5	1.7	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5
	22	1.5	2.2	3.0	3.0	1.2	4.0	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2
	23	1.5	2.0	2.0	2.0	3.0	3.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
	0	0.2	2.2	4.0	4.0	2.5	3.0	4.0	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
	1	6.0	9.2	6.5	6.5	8.0	3.0	8.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
	2	6.0	5.2	7.0	7.0	5.5	9.0	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5
	3	4.5	5.0	6.0	6.0	4.7	7.5	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
	4	2.0	2.0	4.0	4.0	1.0	4.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	5	3.5	3.2	9.2	9.2	2.0	2.0	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
	6	5.0	1.2	6.2	6.2	0.2	2.5	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
	7	4.0	10.2	7.2	7.2	4.0	1.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
	8	7.8	18.0	12.0	12.0	9.8	1.5	9.8	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
	9	10.5	7.0	21.7	21.7	6.0	7.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
日合計		70.7	95.6	108.7	108.7	69.5	65.4	60.8	60.8	60.8	60.8	60.8	60.8	60.8	60.8	60.8	60.8	60.8
9月25日	10	7.0	1.5	4.5	4.5	10.5	3.5	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3
	11	9.5	4.5	6.0	6.0	8.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
	12	2.0	2.5	6.5	6.5	17.0	8.5	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0
	13	7.0	11.0	8.7	8.7	14.0	6.0	15.8	15.8	15.8	15.8	15.8	15.8	15.8	15.8	15.8	15.8	15.8
	14	26.5	13.2	12.2	12.2	17.0	7.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0
	15	11.0	12.2	10.2	10.2	16.5	9.5	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0
	16	10.0	13.2	18.0	18.0	21.5	9.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0
	17	12.0	18.5	30.5	30.5	20.0	4.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5
	18	14.6	24.2	29.0	29.0	18.0	8.2	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0
	19	18.0	19.5	21.2	21.2	18.0	7.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5
	20	13.0	13.0	12.5	12.5	9.0	6.2	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
	21	9.7	9.5	10.0	10.0	3.0	5.5	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5
	22	3.5	5.0	4.0	4.0	7.0	5.8	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
	23	0.0	0.2	6.2	6.2	6.8	1.5	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
	0	0.8	4.0	7.0	7.0	2.5	0.2	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
	1	0.8	5.0	5.0	5.0	2.2	0.8	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
	2	2.5	4.2	4.2	4.2	1.5	0.2	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
	3	1.2	3.0	3.0	3.0	1.5	0.1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	4	1.8	3.2	3.7	3.7	1.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	5	0.0	2.0	1.0	1.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	6	0.0	2.0	1.4	1.4	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	7	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	8	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		151.1	169.6	204.9	204.9	195.8	122.4	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	S28.9.25	秋生 (建)	熊河 (建)	大野 (建)	稲荷 (気)	栗田部 (県)	福井 (気)													
日 時	大谷 (気)																			
9月26日	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
総雨量	221.8	265.2	313.6	183.2	265.3	180.5														

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	S24.8.12	石徹白(建)	本無山(気)	中島(気)	大野(気)	緑谷山(気)	稲荷(気)	笹ヶ峰(気)	武生(気)	福井(気)	山口(気)						
日 時	大谷(気)																
8月12日 10	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
11	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
12	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
13	3.5						1.5	3.0	3.0	0.2	0.7						
14	3.0						3.0	5.0	2.0	1.0							
15	9.0						6.5	14.0	3.0	3.4							
16	10.5						5.5	9.0	3.0	2.8							
17	11.5						3.0	7.0	6.8	5.3							
18	13.5						4.5	6.0	2.0	1.4							
19	29.0						5.0	10.0	3.0	3.6							
20	27.0						9.0	15.0	4.0	4.2							
21	47.5						17.5	22.0	3.0	7.3							
22	24.5						27.5	31.0	18.5	11.4							
23	8.5						3.0	5.0	14.7	6.6							
0	4.0						0.0	0.0	6.0	1.1							
1	38.5						2.0	0.0	0.0	0.0							
2	9.0						0.0	0.0	0.0	0.0							
3	11.0						0.0	2.0	0.0	0.0							
4	7.0						12.0	29.0	0.0	0.6							
5	10.0						33.5	20.0	0.0	6.3							
6	3.5						14.5	1.0	2.0	2.4							
7	8.0						2.0	3.0	10.0	0.0	5.8						
8	3.0						2.0	3.0	4.3	1.2							
9	3.0						8.5	9.0	6.0	1.2							
日合計	284.5						166.5	201.0	78.5	66.3							
8月13日 10	0.0						20.0	31.0	4.0	1.8							
11	4.0						22.5	19.0	2.0	4.7							
12	1.0						6.5	10.0	0.2	0.3							
13	19.5						8.5	6.0	0.0	0.5							
14	7.5						7.0	0.0	0.0	1.7							
15	5.0						12.0	11.0	0.0	0.3							
16	7.0						6.5	22.0	0.0	24.1							
17	6.5						2.5	5.0	4.0	2.1							
18	0.5						0.0	9.0	0.2	0.0							
19	1.5						0.5	8.0	7.7	0.4							
20	0.5						0.0	1.0	5.0	0.4							
21	0.0						0.5	1.0	0.5	0.3							
22	0.0						0.0	0.0	0.1	0.2							
23	0.0						0.5	0.0	0.0	0.0							
0	4.0						1.0	2.0	0.1	0.4							
1	8.5						6.0	7.0	3.0	2.4							
2	5.5						11.5	13.0	11.0	10.1							
3	5.0						8.0	6.0	10.0	9.9							
4	6.5						8.5	12.0	10.8	6.7							
5	1.5						1.5	6.0	13.2	3.9							
6	5.0						8.0	19.0	5.1	7.9							
7	4.0						32.0	32.0	48.0	21.1							
8	9.5						13.0	8.0	11.5	15.8							
9	5.0						7.0	4.0	1.8	10.8							
日合計	107.5						183.5	232.0	138.2	125.8							

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

日	時	S24.8.12	石徹白(建)	本無山(気)	中島(気)	大野(気)	緑谷山(気)	稲荷(気)	菅ヶ峰(気)	武生(気)	福井(気)	山口(気)				
8月14日	10	3.5						4.0	2.0	0.8	0.8	2.7				
	11	0.5						1.0	0.0	1.0	1.0	1.5				
	12	0.5						0.0	0.0	0.0	0.0	0.5				
	13	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.1				
	14	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
	15	0.0						0.0	0.0	1.0	1.0	0.5				
	16	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.8				
	17	0.0						0.5	0.0	0.0	0.0	0.4				
	18	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
	19	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
	20	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
	21	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
	22	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
	23	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
	0	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
	1	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
	2	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
	3	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
	4	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
	5	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
	6	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
	7	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
	8	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
	9	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
	日合計	4.5						5.5	2.0	2.8	2.8	6.5				
	総雨量	396.5						355.5	435.0	219.5	219.5	198.6				

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

日	時	S24.9.27 大谷 (気)	木無山 (気)	中島 (気)	大野 (気)	緑谷山 (気)	稲荷 (気)	笹が峰 (気)	福井 (気)									
9月24日	10	2.5	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3									
	11	1.5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	2.0	0.4									
	12	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	1.0	1.0	0.5									
	13	0.5	1.5	1.5	0.0	0.0	0.5	3.0	0.8									
	14	1.0	1.0	1.5	0.0	0.0	1.0	2.0	0.3									
	15	1.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0									
	16	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0									
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0									
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0									
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0									
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0									
	21	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0									
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0									
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0									
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0									
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0									
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0									
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0									
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0									
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0									
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0									
	7	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0									
	8	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0									
	9	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0									
日合計		13.5	5.5	5.5	4.0	4.0	9.0	2.3	65.2									
9月25日	10	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0									
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0									
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0									
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0									
	14	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0									
	15	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0									
	16	11.0	10.0	10.0	4.5	4.5	4.5	8.0	0.5									
	17	9.5	6.5	6.5	7.0	7.0	7.0	7.0	3.2									
	18	6.0	4.0	4.0	4.5	4.5	4.5	5.0	3.0									
	19	10.5	8.5	8.5	7.5	7.5	7.5	7.0	3.0									
	20	14.0	5.5	5.5	4.5	4.5	4.5	3.0	2.3									
	21	6.5	1.5	1.5	0.5	0.5	0.5	0.0	3.2									
	22	3.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	0.7	0.5									
	23	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	2.0	0.5									
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4									
	1	2.5	3.0	3.0	1.5	1.5	1.5	8.0	0.1									
	2	1.5	2.5	2.5	4.5	4.5	4.5	9.0	9.6									
	3	12.0	13.5	13.5	12.0	12.0	12.0	17.0	4.5									
	4	4.0	19.0	19.0	7.5	7.5	7.5	9.0	14.1									
	5	4.5	4.5	4.5	3.5	3.5	3.5	9.0	5.4									
	6	0.5	1.5	1.5	4.0	4.0	4.0	6.0	4.2									
	7	1.5	5.0	5.0	0.5	0.5	0.5	4.0	1.4									
	8	4.0	7.5	7.5	9.0	9.0	9.0	9.0	7.9									
	9	4.5	6.0	6.0	1.5	1.5	1.5	3.0	0.2									
日合計		111.5	104.0	104.0	74.5	74.5	112.0	65.2	65.2									

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

日	時	824.9.27	木無山 (気)	中島 (気)	大野 (気)	緑谷山 (気)	稲荷 (気)	笹ヶ峰 (気)	福井 (気)									
9月26日	10	2.0	3.0	3.0	3.0	0.5	3.0	0.1	0.1									
	11	8.5	5.5	5.5	5.5	5.0	3.0	2.3	2.3									
	12	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	3.0	1.6	1.6									
	13	0.5	1.0	1.0	1.0	5.5	3.0	0.1	0.1									
	14	0.0	0.5	0.5	0.5	1.0	2.0	0.0	0.0									
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	2.0	0.0	0.0									
	16	1.5	3.5	3.5	3.5	2.5	8.0	0.3	0.3									
	17	9.5	9.5	9.5	9.5	9.0	16.0	1.6	1.6									
	18	14.0	7.0	7.0	7.0	7.0	17.0	4.1	4.1									
	19	10.5	14.0	14.0	14.0	11.0	26.0	5.1	5.1									
	20	21.0	20.0	20.0	20.0	18.5	32.0	9.4	9.4									
	21	26.0	19.0	19.0	19.0	16.5	30.0	10.9	10.9									
	22	45.5	37.5	37.5	37.5	15.5	41.0	12.9	12.9									
	23	58.5	28.5	28.5	28.5	8.0	15.0	14.9	14.9									
	0	11.5	4.0	4.0	4.0	4.0	6.0	7.1	7.1									
	1	1.5	4.5	4.5	4.5	4.5	8.0	2.2	2.2									
	2	0.5	2.0	2.0	2.0	5.0	5.0	5.6	5.6									
	3	0.5	3.0	3.0	3.0	5.0	7.0	0.4	0.4									
	4	0.0	2.0	2.0	2.0	4.0	4.0	1.8	1.8									
	5	0.5	1.5	1.5	1.5	4.0	5.0	1.2	1.2									
	6	0.0	2.0	2.0	2.0	0.5	2.0	0.3	0.3									
	7	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	1.0	0.0	0.0									
	8	0.0	1.0	1.0	1.0	1.5	1.0	0.2	0.2									
	9	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	1.0	0.0	0.0									
日合計		214.5	171.0	171.0	171.0	131.5	241.0	82.1	82.1									
総雨量		339.5	280.5	280.5	280.5	210.0	362.0	149.6	149.6									

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	S35. 8. 13	大谷 (気)	木無山 (気)	中島 (気)	大野 (気)	緑谷山 (気)	稲荷 (気)	笹ヶ峰 (気)	福井 (気)									
日 時	8月10日	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		16	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		22	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		0	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
		1	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		2	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		3	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		4	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		日合計	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0
	8月11日	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		15	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		17	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		18	7.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
		19	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		20	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		21	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		22	7.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
		23	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		1	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		日合計	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	S35. 8. 13	大谷 (気)	木無山 (気)	中島 (気)	大野 (気)	緑谷山 (気)	稲荷 (気)	笹ヶ峰 (気)	福井 (気)									
日 時	8月12日 10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		48.0	48.0	48.0	48.0	48.0	35.0	103.0	46.0	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0
8月13日	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	14.0	11.0	25.0	14.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0
総雨量		132.0	132.0	132.0	132.0	132.0	72.0	188.0	86.0	188.0	188.0	188.0	188.0	188.0	188.0	188.0	188.0	188.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	S35.8.30	石徹白(建)	本無山(気)	中島(気)	大野(気)	緑谷山(気)	稲荷(気)	笹が峰(気)	今庄(気)	福井(気)								
日	時	大谷(気)																
8月29日	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	15	3.0	0.4	1.0	1.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
	16	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	17	0.0	0.2	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	1.8	7.0	7.0	6.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
	20	11.0	6.2	14.0	14.0	5.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
	21	13.0	17.0	13.0	13.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0
	22	19.0	10.2	12.0	12.0	13.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
	23	19.0	13.2	17.0	17.0	20.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0
	0	17.0	8.8	21.0	21.0	27.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
	1	15.0	7.2	35.0	35.0	15.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
	2	16.0	10.0	26.0	26.0	11.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
	3	22.0	21.4	21.0	21.0	14.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0
	4	56.0	25.7	16.0	16.0	18.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0
	5	51.0	29.5	10.0	10.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
	6	18.0	28.0	5.0	5.0	6.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
	7	23.0	30.0	4.0	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
	8	47.0	29.4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
	9	49.0	32.4	3.0	3.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0
日合計		380.0	272.0	210.0	210.0	172.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0
8月30日	10	10.0	18.6	7.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	31.0	30.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	3.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	2.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	2.0	2.6	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	3.0	1.4	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
	19	1.0	0.3	22.0	22.0	4.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
	20	6.0	3.7	6.0	6.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
	21	1.0	0.3	26.0	26.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0
	22	26.0	7.7	17.0	17.0	17.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
	23	19.0	9.4	3.0	3.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	2.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.8	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0	1.0	1.0	2.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
	3	1.0	0.2	2.0	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	3.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	6.0	2.5	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		117.0	89.6	92.0	92.0	48.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0
総雨量		497.0	361.6	302.0	302.0	220.0	136.0	136.0	136.0	136.0	136.0	136.0	136.0	136.0	136.0	136.0	136.0	136.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

日	時	S36.9.16																		
		大谷 (気)	木無山 (気)	中島 (気)	大野 (気)	緑谷山 (気)	稲荷 (気)	笹ヶ峰 (気)	今庄 (気)	福井 (気)										
9月14日	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	5.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	4.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	5.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0	0.0	2.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	4.0	0.0	4.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	3.0	0.0	2.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	日合計	27.0	0.0	11.0	7.0	0.0	6.0	9.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9月15日	10	3.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	11.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	41.0	0.0	5.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	41.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	43.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	7.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	60.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	35.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	9.0	0.0	31.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	2.0	0.0	52.0	0.0	54.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	6.0	0.0	18.0	0.0	36.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	4.0	0.0	9.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	5.0	0.0	3.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	5.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	4.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	12.0	0.0	6.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	4.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	2.0	0.0	3.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	3.0	0.0	6.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	6.0	0.0	6.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	8.0	0.0	10.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	日合計	320.0	0.0	162.0	135.0	63.0	111.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

日	時	S36.9.16 大谷 (気)	木無山 (気)	中島 (気)	大野 (気)	緑谷山 (気)	稲荷 (気)	笹ヶ峰 (気)	今庄 (気)	福井 (気)
9月16日	10	10.0	10.0	10.0	4.0	4.0	3.0	10.0	10.0	0.0
	11	17.0	8.0	8.0	4.0	4.0	3.0	11.0	11.0	0.0
	12	15.0	12.0	12.0	4.0	4.0	5.0	16.0	16.0	0.0
	13	14.0	13.0	13.0	6.0	6.0	5.0	15.0	15.0	0.0
	14	21.0	22.0	22.0	9.0	9.0	8.0	16.0	16.0	0.0
	15	32.0	27.0	27.0	14.0	14.0	11.0	52.0	52.0	2.0
	16	43.0	52.0	52.0	29.0	29.0	32.0	36.0	36.0	16.0
	17	17.0	9.0	9.0	6.0	6.0	9.0	26.0	26.0	16.0
	18	15.0	50.0	41.0	41.0	41.0	34.0	38.0	38.0	43.0
	19	12.0	19.0	23.0	23.0	23.0	13.0	9.0	9.0	13.0
	20	4.0	5.0	5.0	5.0	5.0	6.0	3.0	3.0	5.0
	21	5.0	2.0	2.0	1.0	1.0	0.0	2.0	2.0	0.0
	22	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0
	1	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	5.0	1.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	2.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
	8	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		209.0	231.0	404.0	149.0	291.0	131.0	240.0	360.0	98.0
総雨量		556.0					200.0			121.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	S39.7.8	大谷 (気)	石徹白 (建)	木無山 (気)	中村 (建)	中島 (気)	大野 (気)	緑谷山 (気)	稲荷 (気)	笹が峰 (気)	今庄 (気)	瀬戸 (建)	織田 (建)	福井 (気)	美濃県 (気)
7月7日	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		63.0	42.0	42.0	42.0	42.0	42.0	42.0	42.0	42.0	42.0	42.0	42.0	35.0	47.0
7月8日	10	16.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	10.0	18.0	18.0	18.0	18.0	6.0	10.0
	11	18.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	7.0	20.0
	12	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	7.0	10.0
	13	25.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	10.0	19.0
	14	21.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	11.0	22.0
	15	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	7.0	21.0
	16	17.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	6.0	21.0
	17	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	2.0	7.0
	18	15.0	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	24.0	24.0	24.0	24.0	24.0	5.0	21.0
	19	13.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	8.0	15.0
	20	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	2.0	10.0
	21	6.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	1.0	10.0
	22	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	3.0
	23	3.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	0.0	7.0
	0	6.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	8.0	10.0
	1	9.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	8.0	12.0
	2	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	2.0	8.0
	3	5.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	8.0	6.0
	4	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	10.0	11.0
	5	9.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	15.0	7.0
	6	19.0	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	9.0	12.0
	7	21.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	3.0	17.0
	8	5.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	1.0	6.0
	9	8.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	1.0	6.0
日合計		280.0	237.0	237.0	237.0	237.0	237.0	237.0	256.0	256.0	256.0	256.0	256.0	137.0	291.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	S39.7.8	大谷 (気)	石徹白 (建)	木無山 (女)	中村 (建)	中島 (気)	大野 (気)	緑谷山 (気)	稲荷 (気)	笹が峰 (女)	今庄 (気)	瀬戸 (建)	織田 (建)	福井 (気)	美濃県 (気)	
日	時	伊勢 (建)														
7月9日	10					5.0	4.0	4.0	4.0	4.0					0.0	6.0
	11					5.0	4.0	4.0	5.0	4.0					0.0	5.0
	12					4.0	0.0	0.0	4.0	0.0					0.0	3.0
	13					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	1.0
	14					1.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0
	15					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0
	16					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0
	17					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0
	18					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0
	19					1.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	1.0
	20					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0
	21					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0
	22					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0
	23					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0
	0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0
	1					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0
	2					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0
	3					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0
	4					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0
	5					1.0	1.0	1.0	1.0	1.0					0.0	2.0
	6					0.0	0.0	0.0	1.0	1.0					1.0	0.0
	7					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	1.0
	8					1.0	1.0	1.0	1.0	1.0					0.0	0.0
	9					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	2.0
日合計						18.0	15.0	15.0	16.0	16.0					1.0	21.0
総雨量						361.0	294.0	294.0	314.0	314.0					173.0	359.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	S40.9.15	大谷 (気)	石徹白 (建)	朝日 (気)	中村 (建)	上打波 (気)	本戸 (気)	大野 (気)	緑谷山 (気)	下味見 (建)	稲荷 (気)	笹加峰 (気)	大河内 (気)	今庄 (気)	瀬戸 (建)	福井 (気)	
日 時	伊勢 (建)																
9月13日	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		47.0	34.0	42.0	29.0	42.0	29.0	42.0	29.0	42.0	29.0	42.0	29.0	42.0	29.0	42.0	29.0
9月14日	10	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	11	8.0	3.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
	12	7.0	2.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
	13	13.0	13.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0	17.0
	14	16.0	14.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0
	15	10.0	5.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
	16	2.0	2.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
	17	3.0	3.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0
	18	3.0	18.0	32.0	32.0	32.0	32.0	32.0	32.0	32.0	32.0	32.0	32.0	32.0	32.0	32.0	32.0
	19	19.0	28.0	32.0	32.0	32.0	32.0	32.0	32.0	32.0	32.0	32.0	32.0	32.0	32.0	32.0	32.0
	20	19.0	54.0	72.0	72.0	72.0	72.0	72.0	72.0	72.0	72.0	72.0	72.0	72.0	72.0	72.0	72.0
	21	16.0	56.0	89.0	89.0	89.0	89.0	89.0	89.0	89.0	89.0	89.0	89.0	89.0	89.0	89.0	89.0
	22	9.0	34.0	79.0	79.0	79.0	79.0	79.0	79.0	79.0	79.0	79.0	79.0	79.0	79.0	79.0	79.0
	23	34.0	34.0	78.0	78.0	78.0	78.0	78.0	78.0	78.0	78.0	78.0	78.0	78.0	78.0	78.0	78.0
	0	16.0	31.0	82.0	82.0	82.0	82.0	82.0	82.0	82.0	82.0	82.0	82.0	82.0	82.0	82.0	82.0
	1	17.0	15.0	41.0	41.0	41.0	41.0	41.0	41.0	41.0	41.0	41.0	41.0	41.0	41.0	41.0	41.0
	2	3.0	9.0	33.0	33.0	33.0	33.0	33.0	33.0	33.0	33.0	33.0	33.0	33.0	33.0	33.0	33.0
	3	2.0	1.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0
	4	2.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	5	1.0	0.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0
	6	2.0	10.0	49.0	49.0	49.0	49.0	49.0	49.0	49.0	49.0	49.0	49.0	49.0	49.0	49.0	49.0
	7	7.0	25.0	56.0	56.0	56.0	56.0	56.0	56.0	56.0	56.0	56.0	56.0	56.0	56.0	56.0	56.0
	8	12.0	48.0	53.0	53.0	53.0	53.0	53.0	53.0	53.0	53.0	53.0	53.0	53.0	53.0	53.0	53.0
	9	11.0	20.0	53.0	53.0	53.0	53.0	53.0	53.0	53.0	53.0	53.0	53.0	53.0	53.0	53.0	53.0
日合計		233.0	426.0	844.0	256.0	488.0	256.0	426.0	256.0	426.0	256.0	426.0	256.0	426.0	256.0	426.0	256.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	S40.9.15	大谷 (気)	石徹白 (建)	朝日 (気)	中村 (建)	上打波 (気)	本戸 (気)	大野 (気)	緑谷山 (気)	下味見 (建)	稲荷 (気)	笹加峰 (気)	大河内 (気)	今庄 (気)	瀬戸 (建)	福井 (気)	
日	時	伊勢 (建)															
9月15日	10	11.0				27.0	38.0	38.0	0.0			0.0		0.0			0.0
	11	8.0				22.0	36.0	36.0	1.0			1.0		0.0			0.0
	12	18.0				12.0	23.0	23.0	15.0			3.0		9.0			2.0
	13	7.0				5.0	26.0	26.0	15.0			2.0		1.0			1.0
	14	3.0				4.0	4.0	4.0	1.0			0.0		0.0			0.0
	15	9.0				6.0	16.0	16.0	6.0			0.0		1.0			0.0
	16	3.0				3.0	6.0	6.0	1.0			0.0		0.0			0.0
	17	0.0				0.0	1.0	1.0	0.0			0.0		0.0			0.0
	18	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0			0.0
	19	2.0				0.0	1.0	1.0	0.0			0.0		0.0			0.0
	20	0.0				0.0	1.0	1.0	0.0			0.0		0.0			0.0
	21	10.0				1.0	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0			0.0
	22	5.0				1.0	3.0	3.0	0.0			0.0		0.0			0.0
	23	1.0				0.0	1.0	1.0	1.0			1.0		2.0			0.0
	0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0			0.0
	1	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0			0.0
	2	1.0				0.0	1.0	1.0	0.0			0.0		1.0			0.0
	3	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0			0.0
	4	2.0				0.0	2.0	2.0	0.0			0.0		0.0			0.0
	5	1.0				1.0	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0			0.0
	6	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0			0.0
	7	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0			0.0
	8	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0			0.0
	9	1.0				0.0	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0			0.0
日合計		82.0				82.0	159.0	159.0	40.0			7.0		14.0			3.0
総雨量		362.0				542.0	1,045.0	1,045.0	325.0			85.0		124.0			85.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水日	SH7.7.12	大野(気)	坂井(気)	越廼(気)	池田(気)	和泉(気)	今庄(気)	西谷(気)	勝山(気)	永平寺(気)	柳本(気)	河野(気)	北谷(気)	山口(気)	美山(気)	瀬戸(気)	
7月10日	10	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	1.0	0.5	1.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	2.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.5	0.5	0.5	0.5	1.5	2.0	7.0	4.0	0.5	0.5	0.5	3.5	0.0	0.0	0.5	3.0
	13	1.0	2.0	1.5	3.0	3.0	5.0	3.0	5.0	1.0	2.0	2.0	2.5	0.0	1.0	2.0	6.0
	14	0.5	0.0	1.0	0.5	0.5	3.0	1.0	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	4.0
	15	2.5	1.5	6.5	1.5	1.5	2.0	2.0	0.5	1.0	2.0	4.5	0.0	0.0	2.0	1.5	2.0
	16	12.0	5.5	10.5	5.0	3.0	3.0	7.5	3.5	17.0	7.5	5.5	0.0	0.0	3.5	7.5	8.0
	17	9.0	8.5	6.0	12.0	10.0	10.0	7.0	10.5	11.0	5.5	11.0	0.0	0.0	5.0	7.5	10.5
	18	2.0	3.5	2.0	9.0	24.0	29.0	20.5	5.0	2.0	4.0	14.0	4.0	4.0	4.0	3.0	36.0
	19	4.0	7.5	3.0	16.0	22.0	18.0	41.0	5.0	3.5	6.0	20.0	4.5	2.0	2.0	5.0	33.0
	20	1.0	1.0	0.5	3.0	2.5	9.0	15.0	1.0	0.5	2.5	1.0	1.5	1.5	0.5	0.5	4.5
	21	0.5	2.0	0.5	2.0	0.5	5.0	4.5	0.5	0.5	1.0	1.5	0.5	0.0	0.5	0.5	4.5
	22	0.5	0.5	0.5	0.5	3.0	3.0	3.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0
	23	1.0	0.0	1.5	1.5	1.0	0.5	0.5	0.5	1.0	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0	0.5	0.0
	0	2.0	0.5	1.0	0.5	0.5	0.0	1.5	0.5	2.5	1.5	1.0	2.0	2.5	2.5	1.0	0.0
	1	1.0	1.5	1.0	1.5	1.5	4.0	4.0	2.5	1.0	1.5	1.5	1.5	1.0	1.0	2.0	0.0
	2	1.0	2.0	1.0	2.5	4.0	4.0	4.0	4.0	1.5	1.5	1.5	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
	3	0.5	1.0	0.0	1.0	1.5	2.0	2.0	1.5	0.5	0.5	2.0	1.5	1.5	0.5	1.0	0.0
	4	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.5	0.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.5
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
	7	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
	8	1.0	0.5	1.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	1.0	1.0	0.0	0.0
	9	1.0	0.5	1.0	1.0	0.0	0.5	0.5	0.5	1.0	1.0	0.5	0.5	1.0	1.0	0.5	1.0
日合計	42.0	38.5	30.5	41.0	62.0	92.0	104.5	122.0	48.5	47.5	38.5	73.5	20.0	30.0	35.5	114.5	
7月11日	10	0.5	0.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0
	11	1.0	1.0	0.5	1.0	1.0	1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	1.0	1.0	0.5	1.0	1.0	1.0
	12	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.5	0.5	1.0	0.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	0.5
	13	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.5	0.5	2.0	0.5	2.5	2.5	0.5	2.5	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	1.5
	16	9.0	11.0	8.5	5.0	1.0	11.0	4.0	8.5	6.5	5.0	11.5	7.0	7.5	12.0	10.0	10.0
	17	9.0	11.0	3.5	11.0	4.5	2.5	0.5	8.0	8.5	12.5	9.5	7.5	7.5	4.5	6.5	4.0
	18	22.0	0.5	18.0	0.5	0.5	0.0	0.0	1.0	26.5	1.0	23.5	3.0	27.5	2.0	2.0	0.0
	19	5.5	15.5	9.0	24.0	10.0	47.0	11.0	26.5	7.5	15.5	19.5	28.0	5.5	26.5	64.5	64.5
	20	11.0	25.0	15.0	60.0	20.0	18.5	7.0	8.0	13.0	19.0	25.0	9.0	7.5	11.0	22.0	22.0
	21	8.5	12.0	5.5	21.0	40.0	30.0	30.5	11.0	7.0	14.0	8.0	10.0	7.0	8.0	35.5	35.5
	22	1.5	6.0	3.0	6.0	25.0	7.0	22.0	3.5	2.0	13.0	2.5	3.5	3.5	1.0	3.5	7.5
	23	1.5	6.0	3.0	7.0	13.0	5.5	11.0	4.0	2.5	6.0	4.0	4.5	1.5	5.0	6.5	6.5
0	1.5	2.0	5.0	2.0	2.0	6.0	2.0	5.0	2.5	1.0	3.0	1.0	2.0	1.5	2.5	3.0	3.0
1	1.5	3.0	1.0	2.5	4.5	3.5	8.0	2.0	0.5	1.0	3.0	5.0	1.0	1.0	0.5	3.5	4.0
2	4.0	13.0	3.0	2.0	11.5	21.5	16.0	7.0	13.0	3.5	4.0	6.0	7.5	3.5	11.0	9.0	9.0
3	1.0	4.0	1.0	0.5	4.0	3.5	5.0	4.0	6.0	1.0	4.0	10.0	3.0	1.0	2.0	2.0	2.0
4	0.5	2.0	1.0	2.5	5.5	1.0	3.5	1.0	1.0	2.0	2.0	12.0	1.5	0.5	0.5	5.0	5.0
5	6.0	10.5	3.0	2.0	12.0	10.0	12.5	6.0	8.5	6.0	8.5	5.0	8.5	3.5	13.0	7.0	7.0
6	0.0	3.0	1.0	0.5	4.0	7.0	7.0	6.0	1.5	0.0	4.0	0.0	1.5	0.0	2.0	3.0	3.0
7	1.5	4.5	4.5	10.0	7.0	7.0	2.5	7.0	5.5	2.0	3.5	8.5	4.5	1.5	6.0	4.0	4.0
8	13.5	17.0	5.0	7.5	3.5	1.0	17.5	21.0	17.5	11.0	21.0	2.0	13.5	6.0	21.0	6.0	6.0
9	6.0	2.0	1.0	10.0	1.0	1.5	6.0	2.0	6.0	8.5	2.5	1.0	5.0	9.0	3.0	1.0	1.0
日合計	105.5	145.0	87.0	106.0	192.0	181.5	173.5	147.0	138.0	109.5	152.5	156.5	122.0	90.0	142.5	201.0	201.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

日	時	洪水	大野 (気)	坂井 (気)	越廼 (気)	池田 (気)	和泉 (気)	今庄 (気)	西谷 (気)	勝山 (気)	永平寺 (気)	柳本 (気)	河野 (気)	北谷 (気)	山口 (気)	美山 (気)	瀬戸 (気)	
7月12日	10	12.5	0.5	10.0	16.5	1.5	1.5	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	1.0	1.0	1.5	12.5	1.5	1.0
	11	4.0	2.0	8.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0	3.5	2.5	3.5	3.5	3.5	8.0	3.5	2.0
	12	2.0	3.5	1.5	1.5	4.5	1.5	3.5	2.0	3.5	2.0	3.5	3.0	4.0	4.0	2.5	3.0	3.0
	13	0.5	7.0	1.0	0.5	5.0	4.5	2.5	2.5	5.0	0.5	8.0	2.5	5.0	1.0	1.0	2.0	6.0
	14	1.0	1.5	0.5	2.0	1.5	7.5	2.0	6.0	6.0	1.0	4.0	3.0	2.5	2.5	0.5	1.0	3.0
	15	3.0	4.0	1.5	2.5	2.0	4.0	2.0	2.0	7.0	3.0	4.0	4.0	5.0	5.0	2.0	2.0	1.0
	16	2.0	0.5	2.5	2.5	0.5	1.5	0.5	0.5	6.5	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	0.0	0.5
	17	12.0	0.0	9.5	9.0	0.5	1.5	7.5	1.0	1.0	13.0	0.0	9.0	2.5	10.5	4.0	0.5	0.5
	18	6.0	2.0	9.0	4.5	6.5	6.0	10.0	1.0	8.0	4.0	1.5	5.0	5.0	8.0	5.5	5.5	4.0
	19	7.0	1.0	9.0	3.0	1.5	2.0	5.5	2.0	3.0	5.0	0.5	8.0	1.5	9.5	1.5	1.5	5.0
	20	7.5	4.0	14.0	3.0	9.0	5.0	6.0	8.0	5.0	8.0	6.0	5.5	7.5	12.5	6.0	6.0	6.5
	21	3.0	3.5	4.0	3.0	9.5	19.5	3.5	7.0	14.5	4.0	3.5	2.0	15.0	7.0	5.0	5.0	5.0
	22	0.5	2.5	1.0	0.5	1.5	6.0	0.5	2.0	2.0	0.5	6.5	0.5	4.0	0.5	1.0	1.0	1.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5
	0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	1.5	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	4.0	0.0	0.0	0.5	0.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	4.5	3.0	7.0	3.5	2.5	0.0	8.5	1.0	1.5	3.0	0.5	5.0	3.5	5.0	1.5	5.0	5.0
	3	3.5	8.0	1.5	2.0	6.5	6.5	10.0	12.0	6.0	4.0	7.5	5.0	9.5	4.5	6.0	6.0	5.5
	4	5.0	10.5	4.0	4.5	12.5	9.5	9.0	8.0	14.5	3.5	13.0	4.5	13.5	4.5	16.0	16.0	9.5
	5	6.0	7.0	7.5	1.5	8.5	7.0	6.0	7.0	8.0	7.0	8.0	5.0	8.5	6.5	6.5	6.5	11.0
	6	1.0	6.5	0.0	0.5	6.5	13.0	3.0	15.0	5.0	0.5	10.0	2.5	5.5	1.0	1.0	2.5	7.0
	7	0.0	4.0	0.0	0.5	3.5	11.0	5.5	7.0	1.5	0.5	5.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	9.0
	8	0.0	4.5	0.5	0.0	6.0	0.5	1.5	0.5	2.5	0.0	5.5	0.0	1.0	0.5	1.5	1.5	0.0
	9	0.0	3.0	0.0	0.0	2.0	16.0	0.0	16.5	1.0	0.0	6.5	0.0	3.5	0.5	0.0	0.0	6.0
日合計		81.0	79.0	92.0	64.0	94.0	130.0	94.5	108.0	101.5	79.5	99.5	72.5	109.5	98.5	70.0	94.5	410.0
総雨量		228.5	262.5	209.5	211.0	348.0	403.5	372.5	377.0	288.0	236.5	290.5	302.5	251.0	218.5	248.0	248.0	

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水日	時	緑谷山(気)	木無山(気)	織田(建)	下味見(建)	松本(建)	久沢(建)	箱ヶ瀬(建)	長野(建)	石徹白(建)	中村(建)	上打波(建)	上岩生子(建)	下荒井(建)	中島(建)	瀬戸(建)	六呂師(建)
7月10日	10	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	1.0	0.0	0.0	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0
	12	4.0	2.0	2.0	1.0	4.0	3.0	3.0	2.0	2.0	0.0	1.0	2.0	1.0	1.0	3.0	0.0
	13	5.0	2.0	2.0	1.5	5.0	5.0	5.0	5.0	2.0	0.0	1.0	4.0	1.0	1.0	4.0	0.0
	14	0.0	3.0	0.0	1.5	1.0	1.0	1.0	2.0	3.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0
	15	1.0	0.0	0.0	3.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	4.0	1.0	1.0	0.0
	16	4.0	5.0	5.0	3.0	1.0	1.0	1.0	2.0	5.0	0.0	6.0	4.0	6.0	3.0	3.0	0.0
	17	10.0	12.0	7.0	6.5	7.0	3.0	6.0	6.0	10.0	0.0	5.0	14.0	12.0	12.0	0.0	0.0
	18	25.0	10.0	3.0	3.5	3.0	3.0	8.0	26.0	10.0	0.0	7.0	12.0	5.0	29.0	0.0	0.0
	19	43.0	12.0	1.5	7.0	17.0	30.0	17.0	28.0	10.0	0.0	6.0	13.0	5.0	35.0	0.0	0.0
	20	5.0	6.0	2.0	2.5	15.0	17.0	4.0	11.0	10.0	0.0	4.0	3.0	2.0	5.0	0.0	0.0
	21	5.0	2.0	2.0	0.5	8.0	3.0	3.0	2.0	1.0	0.0	1.0	3.0	1.0	4.0	0.0	0.0
	22	2.0	2.0	2.0	0.5	3.0	4.0	4.0	3.0	2.0	0.0	0.0	1.0	0.0	2.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	1.0	0.0	0.0	0.5	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0
	1	3.0	2.0	2.0	1.5	1.0	3.0	3.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0	0.0
	2	4.0	1.0	1.0	2.0	1.0	3.0	3.0	4.0	2.0	0.0	1.0	1.0	1.0	4.0	0.0	0.0
	3	2.0	0.0	0.0	0.5	0.5	2.0	2.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	2.0	0.0	0.0
	4	2.0	1.0	1.0	0.5	0.0	2.0	2.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
	6	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	0.0	1.0	1.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
	9	1.0	0.0	0.0	0.5	31.0	99.0	81.0	97.0	62.0	0.0	41.0	64.0	38.0	111.0	0.0	0.0
日合計		120.0	61.0	39.0	39.0	31.0	99.0	81.0	97.0	62.0	0.0	41.0	64.0	38.0	111.0	0.0	0.0
7月11日	10	0.0	1.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5
	11	0.0	0.0	1.5	0.0	2.0	1.0	1.0	1.0	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0
	12	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
	13	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	8.0	3.0	0.5	0.0	0.0	1.0	1.5	2.0	1.5	1.0	1.0	2.0	0.0	3.0	1.5	0.0
	16	4.0	0.0	17.5	0.5	8.0	2.0	2.0	4.0	6.0	0.5	10.0	4.0	6.0	1.0	12.0	6.5
	17	5.0	12.0	0.5	0.5	7.0	2.0	2.0	4.0	6.0	7.0	17.0	9.0	11.0	6.0	3.0	9.5
	18	1.0	0.0	14.0	0.0	25.5	3.0	5.0	4.0	0.5	1.0	3.0	0.0	0.0	1.0	0.0	2.5
	19	33.0	17.0	10.0	4.5	5.0	6.0	6.0	4.0	6.5	22.0	16.0	25.0	19.0	17.0	62.5	30.0
	20	26.0	21.0	28.5	8.5	16.0	23.0	16.0	26.0	31.0	42.0	27.0	41.0	17.0	34.0	17.0	11.0
	21	30.0	20.0	10.0	5.0	5.0	15.0	13.0	29.0	31.5	15.0	19.0	29.0	12.0	30.0	36.5	10.0
	22	11.0	14.0	4.5	4.5	44.0	45.0	30.0	30.0	21.5	8.0	9.0	10.0	7.0	16.0	6.5	4.5
	23	8.0	7.0	4.5	1.0	17.0	17.0	13.0	13.0	8.0	7.0	7.0	6.0	5.0	8.0	6.5	3.5
	0	4.0	4.0	0.5	4.5	4.5	7.0	8.0	6.0	5.5	4.0	4.0	4.0	3.0	6.0	2.5	3.0
	1	2.0	3.0	18.5	3.0	3.0	5.0	3.0	4.0	3.0	11.0	2.0	2.0	3.0	1.0	5.0	0.5
	2	15.0	13.0	3.0	3.0	3.0	15.0	16.0	21.0	16.5	4.0	12.0	19.0	13.0	15.0	9.5	8.0
	3	5.0	4.0	3.0	1.0	1.0	5.0	4.0	3.0	3.0	4.0	4.0	5.0	4.0	4.0	4.0	3.0
	4	2.0	1.0	11.5	0.5	1.0	7.0	1.5	2.0	1.5	3.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.5	1.5
	5	12.0	9.0	2.0	3.5	8.0	9.0	8.0	9.0	6.0	10.0	9.0	10.0	9.0	12.0	15.0	8.0
	6	3.0	4.0	1.5	0.5	0.5	6.0	6.0	8.0	6.0	3.0	5.0	3.0	3.0	4.0	3.5	1.5
	7	3.0	3.0	13.5	6.0	12.0	9.0	12.0	13.0	4.5	1.0	2.0	2.0	6.0	4.0	3.5	6.0
	8	0.0	3.0	15.5	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	9.0	15.0	4.0	25.0	1.0	1.0	14.0
	9	1.0	2.0	0.5	7.5	7.5	2.0	2.0	2.0	2.5	3.0	8.0	2.0	4.0	3.0	1.0	5.5
日合計		173.0	142.0	162.0	95.5	172.0	182.0	181.0	181.0	158.0	167.0	164.0	182.0	154.0	169.0	200.5	130.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

日	時	緑谷山(気)	木無山(気)	織田(建)	下味見(建)	松本(建)	久沢(建)	箱ヶ瀬(建)	長野(建)	石徹白(建)	中村(建)	上打波(建)	上若生子(建)	下荒井(建)	中島(建)	瀬戸(建)	六呂師(建)	
7月12日	10	1.0	2.0	2.0	2.5	17.0	1.0	1.0	0.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.5
	11	3.0	3.0	3.0	2.0	8.0	2.0	3.0	3.0	2.0	3.5	3.0	4.0	3.0	2.0	2.0	2.0	3.0
	12	5.0	2.0	2.0	4.0	1.5	1.0	1.0	1.0	2.0	1.5	2.0	4.0	2.0	3.0	2.0	5.0	4.5
	13	8.0	5.0	6.0	2.5	1.0	6.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	9.0	6.0	7.0	8.0	6.0	4.5
	14	4.0	5.0	8.0	2.5	0.5	8.0	7.0	7.0	7.0	8.0	5.0	7.0	5.0	3.0	8.0	2.5	2.5
	15	2.0	4.0	3.0	1.0	1.5	3.0	4.0	4.0	3.0	4.0	3.0	4.0	2.0	4.0	2.0	1.5	5.5
	16	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.5	1.0
	17	1.0	1.0	3.0	5.0	9.5	3.0	3.0	3.0	1.0	3.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.5	3.0
	18	2.0	3.0	3.0	5.0	11.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.5	3.0	2.0	1.0	4.0	1.0	2.0	7.5
	19	4.0	2.0	3.0	5.5	9.5	3.0	3.0	3.0	2.0	2.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	7.0	1.0
	20	6.0	6.0	5.0	3.5	14.5	5.0	5.0	5.0	4.0	4.0	11.0	7.0	6.0	5.0	7.0	5.0	8.5
	21	5.0	11.0	11.0	10.5	3.0	11.0	9.0	9.0	12.0	16.5	9.0	13.0	6.0	7.0	3.0	5.5	12.0
	22	1.0	7.0	7.0	0.5	2.5	17.0	11.0	11.0	9.5	9.5	10.0	16.0	3.0	2.0	2.0	0.5	4.5
	23	1.0	1.0	1.0	0.0	0.5	2.0	2.0	3.0	2.5	2.5	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.5	0.5
	0	0.0	1.0	2.0	0.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5
	1	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
	2	4.0	1.0	1.0	2.0	4.0	1.0	2.0	1.0	0.5	0.5	0.0	0.0	2.0	2.0	1.0	0.0	3.5
	3	9.0	8.0	5.0	10.0	4.5	5.0	7.0	7.0	5.0	5.0	12.0	13.0	10.0	11.0	11.0	6.0	9.5
	4	10.0	7.0	12.0	10.0	2.5	12.0	11.0	11.0	13.0	13.0	9.0	9.0	9.0	13.0	9.0	8.0	14.0
	5	11.0	13.0	5.0	8.0	7.0	5.0	4.0	4.0	4.0	4.0	14.0	16.0	11.0	7.0	9.0	12.0	7.5
	6	9.0	14.0	9.0	3.5	1.0	6.0	6.0	11.0	13.0	13.0	13.0	13.0	8.0	6.0	11.0	5.5	6.5
	7	7.0	7.0	6.0	0.5	0.0	6.0	7.0	7.0	8.5	8.5	11.0	7.0	6.0	4.0	6.0	4.5	3.5
	8	3.0	1.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	4.0	4.0	4.0	4.0	2.0	4.5	1.5
	9	6.0	9.0	8.0	1.0	0.0	8.0	6.0	6.0	9.5	9.5	7.0	10.0	4.0	3.0	4.0	5.5	4.0
日合計		103.0	115.0	119.0	286.0	226.5	372.0	388.0	401.0	345.5	287.0	347.0	338.0	283.0	375.0	293.0	110.0	240.0
総雨量		396.0	318.0	318.0	885.0	85.0	100.0	107.0	123.0	125.5	120.0	142.0	92.0	91.0	95.0	92.5	92.5	293.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

日	時	S50.8.23	久沢 (建)	長野 (建)	和泉 (気)	石徹白 (建)	中村 (建)	上打波 (建)	南六甲 (気)	西谷 (気)	燕河 (建)	クイタ山 (気)	下野 (気)	下荒井 (建)	北谷 (気)	勝山 (気)
8月22日	10	4.0	5.0	2.0	1.5	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	5.0	5.0	3.0	1.5	4.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0
	12	5.0	8.0	3.0	3.5	5.0	3.0	1.0	0.5	0.5	1.5	0.0	0.0	1.0	1.0	1.5
	13	13.0	13.0	6.0	8.5	11.0	6.0	6.0	1.0	0.0	4.5	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0
	14	3.0	2.0	2.0	2.5	5.0	4.0	4.0	2.0	2.5	2.5	0.0	0.0	1.0	0.5	0.5
	15	2.0	7.0	3.0	2.5	6.0	2.0	2.0	2.5	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
	16	18.0	10.0	10.0	12.5	6.0	7.0	7.0	4.0	7.0	7.0	5.0	2.0	2.0	2.0	1.0
	17	1.0	6.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	0.5	3.0	1.5	1.0	1.0	1.0	0.5	1.0
	18	3.0	2.0	1.0	4.0	10.0	1.0	1.0	0.5	5.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	5.0	5.0	5.0	4.0	5.0	3.0	3.0	1.0	3.0	3.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	7.0	7.0	8.0	4.5	10.0	2.0	2.0	1.5	1.5	8.0	3.0	1.0	0.0	1.0	0.5
	21	7.0	6.0	6.0	4.0	9.0	3.0	4.0	1.0	8.5	7.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.5
	22	6.0	3.0	1.0	1.0	9.0	0.0	2.0	1.0	2.0	2.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0
	23	6.0	4.0	2.0	1.0	8.0	1.0	4.0	0.5	1.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	7.0	9.0	4.0	3.0	13.0	2.0	7.0	1.0	5.5	5.5	2.0	2.0	2.0	1.0	0.5
	1	8.0	5.0	6.0	7.0	18.0	5.0	2.0	4.5	0.5	5.0	4.0	1.0	1.0	1.0	1.5
	2	7.0	12.0	8.0	5.5	7.0	1.0	3.0	1.5	3.5	9.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0
	3	8.0	11.0	4.0	5.5	11.0	5.0	7.0	4.5	5.5	8.0	5.0	1.0	1.0	1.0	0.5
	4	10.0	11.0	7.0	9.0	13.0	4.0	7.0	3.0	4.0	11.0	3.0	2.0	2.0	1.0	1.0
	5	13.0	11.0	8.0	8.5	14.0	6.0	7.0	3.5	5.0	5.0	5.0	1.0	1.0	1.5	0.0
	6	24.0	27.0	22.0	25.5	23.0	4.0	16.0	7.0	13.5	24.0	8.0	3.0	3.0	3.0	1.5
	7	25.0	31.0	19.0	21.5	25.0	19.0	13.0	17.5	22.5	16.0	21.0	14.0	14.0	7.0	10.0
	8	27.0	29.0	14.0	15.0	25.0	13.0	7.0	6.0	6.0	11.0	13.0	4.0	4.0	3.5	2.5
	9	18.0	27.0	10.0	17.5	13.0	7.0	9.0	5.0	5.5	19.0	6.0	2.0	2.0	2.0	1.5
日合計		232.0	236.0	155.0	167.0	257.0	99.0	118.0	76.5	120.0	172.0	91.0	38.0	38.0	33.0	24.5
8月23日	10	18.0	24.0	15.0	30.5	15.0	18.0	29.0	16.5	18.0	30.0	22.0	15.0	15.0	9.0	16.0
	11	30.0	26.0	17.0	14.5	20.0	21.0	6.0	6.5	6.0	9.0	9.0	11.0	11.0	28.0	20.0
	12	28.0	22.0	12.0	6.0	14.0	4.0	14.0	3.0	4.5	12.0	3.0	5.0	5.0	11.0	5.5
	13	7.0	5.0	12.0	25.5	9.0	15.0	26.0	15.5	26.0	26.0	28.0	9.0	8.0	4.5	4.5
	14	24.0	27.0	21.0	15.0	23.0	26.0	20.0	19.5	28.5	32.0	11.0	17.0	17.0	14.0	10.0
	15	6.0	7.0	8.0	20.0	11.0	26.0	15.0	26.5	19.0	24.0	15.0	14.0	15.0	14.0	10.0
	16	3.0	3.0	5.0	3.5	7.0	15.0	3.0	6.5	2.0	2.0	7.0	9.0	5.0	9.0	5.0
	17	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	3.0	0.0	0.5	1.0	3.0	1.0	0.0	0.0	1.5	0.5
	18	2.0	1.0	3.0	2.5	0.0	4.0	1.0	1.5	0.0	5.0	2.0	0.0	0.0	1.0	0.0
	19	3.0	2.0	2.0	5.5	4.0	3.0	3.0	0.5	0.5	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		122.0	117.0	95.0	124.5	104.0	136.0	118.0	102.5	106.0	143.0	100.0	77.0	77.0	97.0	72.5
総雨量		354.0	373.0	250.0	291.5	361.0	235.0	236.0	179.0	226.0	315.0	191.0	115.0	115.0	130.0	97.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

日	時	S50.8.23	永平寺(気)	池田(気)	岳山(気)	下味見(建)	瀬戸(気)	今庄(気)	春日野(気)	河野(気)	越瀬(気)	福井(気)	松本(建)	坂井(気)	三國(気)	美山(気)	織田(建)	瀬戸(建)	
8月22日	10	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5
	11	1.5	1.0	1.0	3.0	1.5	1.5	11.5	7.0	2.5	0.0	0.0	2.0	2.0	0.0	0.0	2.0	4.5	11.0
	12	3.0	4.0	1.0	9.0	1.0	17.0	5.0	8.0	4.0	2.5	0.0	2.5	2.5	2.5	3.0	3.0	3.0	6.0
	13	1.5	0.5	0.5	2.0	0.5	15.0	2.0	4.0	0.5	4.5	6.0	4.0	4.0	4.0	4.0	1.0	3.5	13.0
	14	0.5	0.5	1.0	1.0	0.5	13.0	2.0	0.0	0.0	0.5	3.0	3.0	2.5	2.0	0.0	0.0	0.0	11.0
	15	2.0	1.5	4.0	4.0	2.0	2.5	2.5	1.0	0.0	0.5	5.0	5.0	3.0	3.0	3.0	0.0	0.0	3.0
	16	8.5	6.0	1.0	6.0	9.0	12.5	6.0	4.0	1.5	1.5	4.0	3.0	3.0	3.0	11.0	2.0	2.0	11.0
	17	0.5	1.0	2.0	0.0	0.5	5.5	8.0	2.0	2.5	1.0	1.0	1.0	2.5	2.0	0.0	0.0	1.5	11.0
	18	0.0	2.0	1.5	2.0	0.5	4.0	7.5	3.0	4.5	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	3.5	4.0
	19	0.0	1.5	3.0	3.0	2.5	4.0	3.0	2.0	0.5	3.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.5	4.0
	20	0.5	5.0	3.0	1.0	2.0	4.0	7.0	2.0	0.5	0.5	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	1.0	1.0	14.0
	21	0.0	3.0	1.0	1.0	1.0	3.5	5.0	3.0	0.5	1.5	1.5	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.5	4.5
	22	0.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0	2.0	2.0	1.5	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
	23	0.5	4.0	1.0	1.0	1.5	1.0	1.0	3.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0
	0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.5	6.0	2.0	3.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
	1	0.0	1.0	1.0	1.0	0.5	5.5	8.0	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
	2	0.0	2.5	2.0	2.0	1.0	4.0	13.0	8.0	2.5	2.0	2.0	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	3.5	0.0
	3	0.5	2.0	3.0	3.0	1.5	2.0	5.0	2.0	1.5	2.0	1.0	2.0	2.0	0.5	1.0	1.0	1.0	0.0
	4	0.0	2.5	0.0	0.0	0.5	3.0	3.0	2.0	1.5	0.5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.5	3.0	2.0	2.0	1.5	7.0	9.0	1.0	2.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.5	0.0
	6	1.0	9.0	5.0	5.0	6.0	17.0	9.0	6.0	3.0	4.0	2.0	2.0	2.5	2.0	2.0	1.0	3.0	0.0
	7	2.0	2.5	2.0	2.0	2.0	5.0	7.0	2.0	1.0	1.0	1.0	2.5	1.5	3.0	2.0	1.0	1.0	10.0
	8	3.0	17.0	7.0	7.0	8.0	16.0	13.0	4.0	3.0	6.5	5.0	7.5	2.5	4.0	4.0	11.0	11.0	12.0
	9	9.5	21.0	9.0	9.0	15.0	21.0	20.0	11.0	9.5	17.0	14.0	17.0	15.5	17.0	10.0	30.0	30.0	35.0
日合計		35.0	93.0	68.0	68.0	58.0	193.5	142.0	81.0	45.5	49.5	53.0	56.5	35.0	38.0	46.0	77.5	136.5	
8月23日	10	20.0	13.0	5.0	5.0	22.0	11.0	20.0	9.0	2.0	23.0	19.0	21.0	18.5	21.0	12.0	24.0	11.0	
	11	5.0	11.0	9.0	9.0	6.0	7.5	12.0	7.0	4.5	2.5	2.0	3.0	6.5	5.0	7.0	4.0	5.5	
	12	1.0	22.0	13.0	11.0	4.0	30.5	29.0	9.0	11.0	0.5	3.0	7.5	7.5	2.0	2.0	0.5	43.5	
	13	16.0	28.0	11.0	11.0	48.0	29.0	26.0	14.0	14.5	13.5	14.0	13.0	13.5	8.0	20.0	31.5	27.0	
	14	22.0	36.0	25.0	25.0	50.0	38.0	32.0	8.0	10.5	5.0	13.0	4.0	3.5	2.0	46.0	22.0	35.0	
	15	13.0	23.5	18.0	18.0	11.5	16.0	6.0	5.0	3.5	1.5	13.0	3.0	4.5	0.0	25.0	2.0	8.0	
	16	3.0	1.5	2.0	2.0	3.5	1.0	1.0	1.0	1.5	0.5	0.0	2.0	3.0	2.0	3.0	1.0	0.0	
	17	3.0	2.0	1.0	1.0	0.5	2.5	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	2.0	0.0	0.0	
	18	0.0	1.0	1.0	1.0	3.0	1.5	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	
	19	0.0	0.5	1.0	1.0	0.0	0.5	2.0	0.0	0.5	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	20	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	3	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	1.0	2.0	2.0	0.0	0.0	1.0	0.0	
	4	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	6	0.0	0.0	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
日合計		87.0	139.0	87.0	87.0	149.0	139.5	129.0	54.0	50.5	48.5	68.0	51.0	60.0	41.0	118.0	87.0	130.0	
総雨量		122.0	282.0	155.0	155.0	207.5	333.0	271.0	135.0	96.0	98.0	121.0	107.5	95.0	87.0	156.0	164.5	266.5	

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	SS-L 9.11	久沢 (建)	長野 (建)	和泉 (気)	石徹白 (建)	上打波 (建)	勝六郎師 (気)	西谷 (気)	熊河 (建)	タイラ山 (気)	下野津手 (建)	大野 (気)	下荒井 (建)	北谷 (気)	勝山 (気)	永平寺 (気)
9月8日	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	0.0	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	3.0	4.0	3.0	3.0	4.0	0.5	0.5	4.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	16	11.0	10.0	7.0	6.5	5.0	2.5	5.0	4.0	3.0	4.0	4.0	3.0	3.0	3.0	0.5
	17	9.0	9.0	12.0	13.0	7.0	5.5	6.5	6.0	8.0	6.0	4.0	4.0	7.5	6.0	4.5
	18	3.0	5.0	3.0	3.0	2.0	1.5	2.5	2.5	0.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.5
	19	4.0	4.0	3.0	3.0	3.0	1.0	3.0	3.0	3.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	1.0
	20	2.0	5.0	2.0	2.0	2.0	2.5	2.5	2.5	1.0	2.0	2.0	2.0	1.0	0.0	2.0
	21	15.0	16.0	14.0	14.0	10.0	3.5	9.0	9.0	6.0	6.0	4.0	3.0	3.5	5.0	8.0
	22	10.0	12.0	11.0	11.5	12.0	10.0	16.0	16.0	9.0	9.0	13.0	8.0	13.5	15.0	3.0
	23	18.0	15.0	14.0	15.0	16.0	9.0	6.5	10.0	9.0	9.0	9.0	5.0	9.0	9.0	5.0
	0	17.0	12.0	14.0	14.0	17.0	3.0	7.5	7.5	6.0	3.0	4.0	1.0	2.0	3.0	4.0
	1	7.0	6.0	6.0	6.0	8.0	2.0	4.0	4.0	1.0	3.0	3.0	2.0	2.0	1.5	1.0
	2	7.0	7.0	4.0	4.0	3.0	2.5	2.5	2.5	0.0	3.0	3.0	2.0	2.0	2.5	2.0
	3	7.0	6.0	4.0	4.5	5.0	6.0	5.0	5.0	5.0	5.0	4.0	4.0	4.5	3.0	2.0
	4	4.0	4.0	4.0	3.0	4.0	3.0	2.0	3.5	3.0	3.0	3.0	2.0	1.5	2.0	4.0
	5	7.0	6.0	7.0	6.0	7.0	5.0	6.5	6.5	5.0	7.0	7.0	5.0	6.0	5.0	3.0
	6	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	3.0	3.0	1.0	3.0	3.0	3.5	3.5
	7	2.0	3.0	2.0	2.5	1.0	1.5	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.5	3.5
	8	7.0	7.0	6.0	7.5	5.0	5.0	6.0	6.0	6.0	5.0	5.0	5.0	5.5	5.0	6.0
	9	2.0	1.0	2.0	1.5	2.0	2.5	1.5	1.5	3.0	2.0	2.0	3.0	3.0	2.0	1.0
日合計		138.0	136.0	118.0	119.0	91.0	63.0	97.0	8.0	77.0	77.0	72.5	57.0	43.0	48.5	67.0
9月9日	10	2.0	1.0	2.0	1.0	1.0	0.5	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	1.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.5	2.0	0.5
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0
	13	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	1.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	2.5
	18	3.0	5.0	4.0	9.0	5.0	1.0	3.5	3.5	0.0	3.0	3.0	1.0	0.0	1.5	1.5
	19	10.0	6.0	8.0	14.0	13.0	4.0	3.0	4.0	10.0	4.0	4.0	2.0	2.0	1.5	0.0
	20	8.0	8.0	7.0	7.5	8.0	15.0	10.5	8.0	7.0	13.0	8.0	6.0	0.0	10.0	14.0
	21	16.0	13.0	14.0	11.5	13.0	8.0	9.5	5.0	10.0	8.0	8.0	8.0	0.0	8.0	5.5
	22	9.0	8.0	9.0	14.0	11.0	12.0	7.0	3.0	17.0	8.0	10.0	10.0	0.0	13.5	12.0
	23	7.0	8.0	9.0	10.5	8.0	3.5	3.5	5.0	2.0	2.0	4.0	4.0	0.0	3.5	7.0
	0	5.0	8.0	11.0	5.0	8.0	5.0	6.0	10.0	7.0	8.0	5.0	5.0	0.0	3.0	8.0
	1	3.0	1.0	5.0	1.0	1.0	5.5	2.5	2.0	8.0	2.0	4.0	4.0	1.0	1.5	1.0
	2	8.0	2.0	1.0	2.0	4.0	0.5	1.5	10.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.5	0.5
	3	3.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	3.5	9.0	1.0	3.0	3.0	2.0	0.0	1.5	0.0
	4	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.5	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	2.0
	5	0.0	2.0	0.0	0.5	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	4.0
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	1.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		76.0	64.0	72.0	73.5	74.0	57.5	55.0	57.0	65.0	54.0	48.5	43.0	48.5	49.0	61.5

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	SS-L9.11	久沢 (建)	長野 (建)	和泉 (建)	石徹白 (建)	上打波 (建)	勝六郎師 (建)	西谷 (建)	熊河 (建)	タイラ山 (建)	下笠井 (建)	北谷 (建)	勝山 (建)	永平寺 (建)
9月10日	10	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	11.0	5.0	5.0	10.0	1.0	2.0	2.0	5.5	1.0	0.0	0.0	0.5	0.5
	14	0.0	4.0	2.0	7.0	1.0	9.0	8.0	12.0	20.0	25.0	17.0	19.0	16.5
	15	5.0	4.0	2.0	0.5	4.0	4.0	6.5	6.0	6.0	11.0	6.0	6.0	5.0
	16	8.0	5.0	2.0	2.5	2.0	0.0	1.0	2.5	1.0	1.0	0.0	1.0	0.5
	17	4.0	11.0	3.0	14.0	6.0	2.0	8.5	19.0	1.0	15.0	10.0	5.0	10.0
	18	27.0	24.0	22.0	24.0	19.0	8.5	4.0	5.0	16.0	9.0	14.0	16.5	6.5
	19	38.0	44.0	43.0	48.0	13.0	13.0	4.0	13.5	10.0	8.0	2.0	5.5	4.0
	20	27.0	22.0	19.0	14.5	26.0	12.0	21.0	13.0	12.0	14.0	25.0	17.5	11.5
	21	15.0	25.0	37.0	37.5	50.0	30.0	30.0	49.0	46.0	27.0	9.0	12.0	5.0
	22	23.0	16.0	18.0	27.0	34.0	15.0	15.0	27.5	19.0	17.0	23.0	10.0	2.5
	23	34.0	57.0	29.0	23.5	19.0	9.0	9.0	6.0	2.0	8.0	11.0	9.0	10.5
	0	17.0	35.0	28.0	30.0	15.0	10.5	10.5	13.5	16.0	4.0	4.0	7.0	2.5
	1	17.0	21.0	21.0	28.0	18.0	9.5	17.0	17.0	1.0	1.0	2.0	2.5	1.0
	2	34.0	38.0	35.0	17.5	43.0	1.0	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
	3	17.0	7.0	14.0	2.5	13.0	0.5	0.5	0.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	15.0	17.0	13.0	3.5	18.0	1.0	3.0	3.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	29.0	15.0	12.0	2.5	16.0	5.0	2.0	1.0	3.0	1.0	1.0	1.5	1.0
	6	5.0	2.0	0.0	0.5	3.0	2.0	1.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5
	7	2.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	11.0	6.0	6.0	0.5	14.0	0.0	0.0	1.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		339.0	361.0	312.0	288.5	236.0	133.0	200.0	169.0	180.0	125.0	129.0	111.5	75.0
9月11日	10	6.0	6.0	8.0	8.0	6.0	4.0	5.5	4.0	3.0	3.0	2.0	0.5	1.0
	11	7.0	4.0	4.0	2.0	3.0	6.5	2.0	2.0	2.0	4.0	4.0	1.0	2.0
	12	2.0	4.0	3.0	3.0	2.0	3.0	4.0	2.5	2.0	2.0	4.0	4.5	2.0
	13	4.0	4.0	4.0	4.0	2.0	6.5	3.0	3.0	1.0	1.0	1.0	1.5	2.0
	14	5.0	3.0	2.0	2.5	6.0	1.5	0.5	0.5	3.0	0.0	1.0	1.5	0.0
	15	4.0	4.0	3.0	2.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.5
	16	2.0	0.0	1.0	0.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
	17	2.0	2.0	1.0	1.5	3.0	0.0	0.5	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	8.0	4.0	5.0	10.5	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	5.0	4.0	1.0	1.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	3.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
	23	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	2.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	2.0	2.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	8.0	10.0	7.0	9.0	3.0	7.0	11.0	12.0	1.0	10.0	7.0	5.5	3.0
	6	1.0	1.0	2.0	3.0	4.0	4.5	2.0	3.0	4.0	2.0	3.0	5.5	7.0
	7	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	1.0	0.0	0.0	0.5	0.5
	8	7.0	5.0	4.0	6.5	1.0	12.0	0.0	2.0	2.0	10.0	1.0	2.5	2.5
	9	10.0	3.0	3.0	2.0	5.0	6.0	6.0	5.0	4.0	4.0	6.0	6.0	1.0
日合計		80.0	58.0	52.0	57.5	35.0	54.0	47.5	37.0	29.0	28.0	30.0	21.0	14.5

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

日	時	箱ヶ瀬 (建)	久沢 (建)	長野 (建)	和泉 (建)	石徹白 (建)	上打波 (建)	勝六郎師 (建)	西谷 (建)	熊河 (建)	タイラ山 (建)	下笠井 (建)	北谷 (建)	勝山 (建)	永平寺 (建)		
9月12日	10	10.0	5.0	3.0	3.0	0.5	12.0	2.0	1.0	0.0	0.0	5.0	2.0	4.5	7.5	3.0	
	11	4.0	7.0	5.0	5.0	0.5	5.0	0.0	0.0	0.0	2.0	2.0	5.0	0.5	0.0	0.0	3.5
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.5
	13	10.0	5.0	7.0	7.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	33.0	16.0	10.0	8.5	1.0	8.0	1.0	0.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
	15	2.0	0.0	6.0	1.0	5.0	5.0	1.0	0.0	0.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
	16	1.0	2.0	1.0	3.0	1.0	1.0	0.0	0.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
	17	1.0	0.0	1.0	2.0	1.0	1.0	2.0	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0
	18	1.0	1.0	1.0	0.0	0.5	1.0	1.0	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.5
	19	0.0	1.0	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
	21	6.0	3.0	4.0	4.0	4.0	6.0	2.0	1.5	2.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	22	2.0	3.0	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0	4.0	2.0	1.0	2.0	1.0	3.5	0.0	0.0	0.0
	23	1.0	3.0	3.0	3.0	1.0	1.0	0.0	1.5	2.5	1.0	4.0	2.0	2.5	0.0	0.5	0.0
	0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	2.0	0.0	1.0	1.0	0.0	2.0	0.0	0.0	2.0	0.0
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	1.0	1.0	1.0	0.0	0.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	2.0	4.0	3.0	3.0	2.0	0.0	1.0	0.0	1.5	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	3.0	2.0	2.0	1.0	0.5	2.0	0.0	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
	6	1.0	1.0	1.0	0.0	0.5	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
	7	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		79.0	59.0	50.0	33.0	51.0	16.0	11.5	16.5	21.0	8.0	11.0	17.0	16.5	19.0	13.5	0.0
9月13日	10	0.0	1.0	1.0	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	1.0	0.0	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	1.0	1.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	2.0	3.0	3.0	3.0	0.5	3.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	10.0	7.0	3.0	3.5	6.0	6.0	0.0	0.5	4.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	5.0	12.0	5.0	4.5	8.0	1.0	1.0	0.5	3.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
	19	4.0	9.0	3.0	3.0	5.0	3.0	3.0	2.5	2.5	5.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
	20	10.0	6.0	3.0	2.5	6.0	1.0	1.0	0.5	1.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
	21	8.0	10.0	3.0	11.5	6.0	2.0	2.0	1.0	6.5	6.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0
	22	16.0	18.0	14.0	14.5	11.0	6.0	6.0	1.0	9.0	15.0	3.0	1.0	0.5	0.0	0.0	10.0
	23	16.0	20.0	15.0	21.5	14.0	8.0	8.0	5.0	15.0	6.0	7.0	3.0	8.5	0.0	4.5	0.0
	0	1.0	22.0	18.0	25.0	22.0	18.0	18.0	30.5	35.0	24.0	13.0	19.0	15.5	0.0	0.0	0.0
	1	62.0	47.0	28.0	7.5	40.0	12.0	12.0	2.5	0.5	1.0	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
	2	22.0	12.0	8.0	0.5	11.0	0.0	0.0	1.0	0.5	1.0	8.0	8.0	10.5	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	2.0	2.0	2.5	0.5	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	1.0	1.0	0.5	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0	1.0	0.5	1.0	1.0	1.0	0.0	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		157.0	172.0	104.0	98.0	135.0	55.0	46.0	80.5	80.5	372.0	327.0	302.0	36.0	271.5	25.5	0.0
総雨量		869.0	850.0	708.0	672.5	788.0	504.0	365.0	496.5	413.0	406.0	327.0	332.5	271.5	257.0	0.0	0.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	SS-I.9.11	池田(気)	岳山(気)	瀬戸(気)	今庄(気)	春日野(気)	河野(気)	越廼(気)	福井(気)	坂井(気)	三國(気)	一乗谷(気)	小字坂(気)	金津(県)	西田中(県)	栗田部(県)	武生(県)
9月8日	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
	16	5.0	3.0	3.0	2.0	6.0	3.0	0.5	2.0	2.0	0.0	3.0	2.0	2.0	2.0	3.0	1.0
	17	5.0	4.0	2.0	1.0	3.0	1.5	4.0	4.0	2.5	2.5	2.0	21.0	2.0	2.0	2.0	5.0
	18	0.5	1.0	0.5	0.0	1.0	1.0	0.5	1.0	1.0	0.5	0.0	3.0	3.0	0.0	2.0	2.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.5	1.0	0.5	0.5	0.0	3.0	3.0	0.0	0.0	1.5
	20	7.0	3.0	8.5	7.0	6.0	7.5	4.0	4.0	4.0	7.5	5.0	8.0	8.0	1.0	8.0	1.0
	21	5.5	4.0	4.0	1.0	2.0	3.0	6.0	7.0	7.0	10.0	0.0	10.0	10.0	2.5	2.5	8.0
	22	3.5	2.0	1.5	4.0	3.0	2.5	2.5	2.0	2.0	1.0	0.0	8.0	8.0	6.5	6.5	2.0
	23	3.0	4.0	3.5	4.0	3.0	2.0	4.5	5.0	5.0	2.5	2.0	8.0	2.0	6.5	3.0	3.0
	0	1.5	2.0	2.0	1.5	2.0	1.0	2.5	3.0	3.0	0.0	5.5	4.0	2.5	2.5	4.0	4.0
	1	1.5	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	0.5	2.5	2.5	2.0	2.0	2.0	2.5
	2	3.0	2.0	3.0	4.0	2.0	3.0	3.0	3.0	2.5	2.5	2.0	2.0	0.0	2.5	2.5	2.0
	3	1.5	2.0	1.5	2.0	1.0	2.0	2.0	1.5	1.0	1.5	2.0	2.0	0.0	0.5	0.5	3.0
	4	5.0	2.0	2.0	6.0	5.0	4.0	4.0	4.0	4.0	2.5	0.0	0.0	0.0	5.0	5.0	1.0
	5	4.0	5.0	5.0	5.0	3.0	2.5	1.0	3.0	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	4.0	4.0	5.0
	6	2.5	2.0	1.5	2.0	3.0	4.0	3.0	3.0	3.0	2.5	0.0	0.0	0.0	3.0	3.0	2.0
	7	3.5	5.0	3.0	5.0	7.0	6.5	7.0	5.0	5.0	4.0	0.0	0.0	0.0	4.0	4.0	4.5
	8	5.0	5.0	4.5	5.0	7.0	5.5	4.0	4.0	6.0	6.0	0.0	0.0	2.0	2.0	5.5	4.5
	9	1.5	2.0	2.0	3.0	1.0	0.5	4.0	0.5	0.0	0.5	0.0	2.0	2.0	1.5	1.5	6.0
日合計		59.5	48.0	52.0	58.0	57.0	53.5	48.0	53.0	55.0	42.0	17.0	64.0				59.0
9月9日	10	0.5	1.0	0.5	0.0	2.0	1.5	1.5	1.0	1.0	1.5	0.0	0.0	3.0	3.0	2.0	1.5
	11	2.5	2.0	1.5	2.0	1.0	0.5	2.0	1.0	1.0	2.5	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	1.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	4.5	1.0	1.0	3.5	50.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0
	17	0.0	0.0	0.0	1.0	4.0	1.5	2.5	1.0	3.0	3.0	0.0	0.0	2.0	2.0	1.0	2.0
	18	0.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.0	0.0	1.0	0.5
	19	4.5	2.0	3.0	9.0	4.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5	3.5	10.0	7.0	7.0	2.0	2.0
	20	5.5	6.0	6.0	8.0	7.0	5.0	1.0	7.0	5.0	5.0	6.5	20.0	20.0	9.0	7.0	7.0
	21	18.0	11.0	14.0	10.0	9.0	9.0	11.0	8.0	8.0	8.0	10.0	2.0	10.0	9.0	9.5	15.0
	22	9.0	9.0	8.0	8.0	12.0	11.0	8.5	11.0	11.0	10.0	15.0	8.0	0.0	0.0	15.0	7.0
	23	6.0	6.0	6.0	10.0	9.0	10.0	4.0	10.0	10.0	10.0	11.0	0.0	0.0	4.0	4.0	2.0
	0	4.0	5.0	3.0	2.0	4.0	4.0	6.0	6.0	7.0	7.0	11.0	0.0	0.0	4.0	4.0	2.0
	1	2.5	2.0	3.5	1.0	3.0	4.0	6.0	0.0	0.0	0.5	6.0	6.0	0.0	1.0	1.0	2.0
	2	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	2.0	14.5	2.0	6.5	6.5	2.0	2.0	0.0	1.0	1.0	0.0
	3	1.5	1.0	2.0	0.0	1.0	0.5	5.5	0.0	0.5	2.0	1.5	1.5	2.0	1.0	1.0	0.0
	4	3.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	1.0	1.0	0.5	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	1.0	4.5	1.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		59.5	48.0	50.0	53.0	57.0	51.0	84.0	84.0	55.0	68.0	120.0	48.0				51.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

日	池田(気)	SS-L 9.11	岳山(気)	瀬戸(気)	今庄(気)	春日野(気)	河野(気)	越廼(気)	福井(気)	坂井(気)	三國(気)	一乗谷(気)	小字坂(気)	金津(気)	西田中(気)	栗田部(気)	武生(気)
9月10日	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	28.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	4.0	33.0	18.0	33.0	10.0	11.5	10.0	18.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	2.0	1.5
14	5.0	3.0	7.0	10.0	7.0	2.5	8.5	3.0	8.5	7.0	7.0	28.0	0.0	25.0	2.0	22.0	12.5
15	5.5	7.0	7.0	5.0	2.0	2.0	2.0	2.0	9.0	10.0	10.0	2.0	0.0	0.0	0.0	12.0	7.0
16	9.5	3.0	13.0	8.0	10.0	10.0	8.5	2.0	2.0	2.0	2.0	10.0	0.0	0.0	0.0	5.0	10.0
17	0.0	0.0	10.0	6.0	16.0	8.5	5.5	14.0	5.0	15.0	15.0	5.0	0.0	23.0	8.0	14.0	14.0
18	0.0	0.0	7.5	1.0	17.0	13.0	17.5	9.0	9.0	9.0	9.0	14.5	0.0	0.0	2.0	8.0	15.0
19	13.5	3.0	20.0	14.0	12.0	4.5	9.0	19.0	19.0	26.0	26.0	0.5	11.0	11.0	20.0	20.0	18.0
20	25.0	31.0	26.0	13.0	7.0	4.5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	13.0	41.0	41.0	8.0	5.0	5.0
21	3.0	3.0	3.0	2.0	2.0	1.5	2.0	4.0	4.0	5.5	5.5	9.0	10.0	10.0	2.0	2.0	2.0
22	16.0	6.0	9.0	6.0	2.0	0.5	0.5	2.0	2.0	2.0	2.0	4.0	15.0	15.0	5.0	2.0	2.0
23	3.0	4.0	1.5	2.0	2.0	0.5	1.0	3.0	3.0	2.0	2.0	3.0	8.0	8.0	3.0	3.0	0.5
0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	3.0	3.0	0.0	0.0	0.5
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.5	0.0	1.0	1.0	0.4	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
4	1.5	0.0	1.5	2.0	2.0	5.0	9.0	1.0	1.0	0.5	0.5	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	3.0
5	1.5	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	1.0	5.5	0.0	0.0	2.0	2.0	1.0	0.5
6	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	2.0	1.2	1.2	0.0	0.0	0.0
7	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計	119.0	132.0	93.0	101.0	108.0	68.0	81.0	90.0	90.0	100.0	100.0	99.0	141.2	141.2	96.0	96.0	101.0
9月11日	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	3.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	1.5	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.5	0.5	5.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	0.5
13	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	2.0	0.0	0.0	9.0	9.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	9.5	7.0	3.5	4.0	0.0	3.5	1.0	2.0	2.0	0.5	0.5	10.0	9.0	14.0	13.0	13.0	7.0
6	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	1.0	1.0	1.0	32.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計	20.0	14.0	20.5	55.0	16.0	7.0	36.5	14.0	14.0	15.5	15.5	16.0	45.0	45.0	26.0	26.0	13.5

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	SS-I.9.11	岳山(気)	瀬戸(気)	今庄(気)	春日野(気)	河野(気)	越瀬(気)	福井(気)	坂井(気)	三國(気)	一乗谷(県)	小字坂(県)	金津(県)	西田中(県)	栗田部(県)	武生(県)
日	時	池田(気)	6.0	12.0	3.0	0.0	0.0	4.0	1.5	3.0	4.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
9月12日	10	10.0	7.0	6.0	12.0	3.0	0.0	0.0	1.5	3.0	4.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
	11	0.0	2.0	3.0	3.0	0.0	0.0	2.0	1.5	3.0	3.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	12	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	13	0.5	1.0	2.5	1.0	2.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	3.0	3.0	3.0	2.0	2.0
	14	0.5	0.0	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.5	0.0
	15	0.0	0.0	3.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.5	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
	17	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.5	0.5
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	3.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	3.0	3.0	0.5	1.5
	23	1.5	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	10.0	10.0	10.0	1.0	0.5
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	2.0	0.0	0.5	2.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.5
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		17.0	14.0	24.0	11.0	4.0	2.0	8.0	5.0	14.0	28.0	28.0	28.0	28.0	14.0	8.0
9月13日	10	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.5	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.5	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.5	1.5	0.0	11.5	11.5	11.5	0.0	0.5
	20	1.5	0.0	2.0	1.0	3.0	1.5	4.0	3.5	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
	21	1.5	1.0	5.0	7.0	9.0	18.0	9.0	11.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	11.5
	22	2.5	2.0	3.0	3.0	10.0	5.5	33.0	20.5	20.5	0.5	0.5	0.5	0.5	2.5	20.0
	23	21.0	14.0	15.5	23.0	1.0	0.0	8.0	1.0	1.0	2.5	2.5	2.5	10.5	2.0	2.0
	0	0.5	2.0	1.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	4.0	4.0	4.0	0.0	0.0
	1	7.0	3.0	8.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	4.0	4.0	4.0	0.5	0.0
	2	2.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	15.0	15.0	15.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		38.0	26.0	44.0	24.0	25.0	35.0	55.0	37.5	37.5	26.0	11.5	11.5	17.5	37.0	37.0
総雨量		313.0	243.0	342.0	266.0	208.5	286.5	275.0	268.0	268.0	292.0	337.7	337.7	274.5	269.5	269.5

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	SS-L 9.11	大野 (建)	菅生川ダム	梁川ダム (建)	三國 (県)	美山 (気)														
日 時	中島 (建)																			
9月8日 10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	1.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	6.0	3.0	3.0	5.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
17	8.0	3.0	3.0	6.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
18	3.0	1.0	1.0	3.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
19	1.0	1.0	1.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
20	5.0	1.0	1.0	3.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
21	8.0	3.0	3.0	8.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
22	15.0	7.0	7.0	17.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0
23	9.0	5.0	5.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
0	3.0	1.0	1.0	7.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
1	3.0	2.0	2.0	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
2	3.0	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
3	5.0	4.0	4.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
4	4.0	2.0	2.0	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
5	6.0	5.0	5.0	6.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
6	1.0	2.0	2.0	1.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
7	3.0	3.0	3.0	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
8	5.0	4.0	4.0	6.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
9	2.0	3.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
日合計	91.0	53.0	53.0	97.0	90.0	34.0	60.0													
9月9日 10	1.0	0.0	0.0	1.0	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
11	0.0	3.0	3.0	0.0	0.0	2.5	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
18	2.0	0.0	0.0	3.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	5.0	3.0	3.0	4.0	3.0	0.5	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0
20	11.0	6.0	6.0	10.0	10.0	6.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
21	12.0	7.0	7.0	9.5	8.0	7.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0
22	6.0	10.0	10.0	7.0	6.0	7.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
23	2.0	3.0	3.0	4.0	1.0	2.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0
0	7.0	4.0	4.0	6.0	7.0	7.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
1	4.0	3.0	3.0	2.0	11.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
2	2.0	2.0	2.0	3.0	6.0	8.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
3	3.0	3.0	3.0	3.0	8.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	2.0	2.0	2.0	0.5	7.0	0.5	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
5	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
6	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	1.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計	60.0	47.0	47.0	54.5	75.0	55.0	66.0													





近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	日	時	箱ヶ瀬 (建)	HI6.7.18	久沢 (建)	石蔵白 (建)	下山 (県)	九頭竜 (気)	勝原 (建)	長野 (建)	上野 (建)	上野渡 (建)	上秋生 (建)	熊河 (建)	温見 (建)	平家平 (建)	栗川ガム (建)	中島 (建)	大野 (気)	真名山ガム (建)		
	7月17日	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
		2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		18	2.0	4.0	4.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		19	1.0	4.0	4.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		20	8.0	4.0	4.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		21	4.0	1.0	1.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		22	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		23	1.0	0.0	0.0	3.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		24	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	日合計		16.0	14.0	21.0	16.0	14.0	13.5	11.0	2.0	14.0	35.0	13.0	1.0	3.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	3.0
	7月18日	1	7.0	3.0	7.0	7.0	12.5	12.5	11.0	11.0	10.0	7.0	9.0	8.0	5.0	14.0	14.0	8.0	6.0	6.0	11.0	11.0
		2	11.0	1.0	19.0	19.0	8.5	16.0	16.0	11.0	44.0	44.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		3	8.0	1.0	47.0	47.0	2.5	15.0	15.0	10.0	50.0	1.0	6.0	2.0	0.0	6.0	6.0	1.0	1.0	1.0	7.0	9.0
		4	13.0	15.0	27.0	27.0	14.5	15.0	15.0	20.0	20.0	7.0	7.0	4.0	4.0	3.0	4.0	4.0	5.0	4.0	11.5	4.0
		5	6.0	19.0	21.0	21.0	4.0	0.0	0.0	6.0	21.0	17.0	17.0	36.0	29.0	19.0	18.0	17.0	17.0	3.5	60.0	3.0
		6	7.0	14.0	4.0	4.0	10.5	2.0	2.0	12.0	7.0	25.0	25.0	19.0	30.0	27.0	26.0	28.0	9.5	19.0	19.0	
		7	1.0	20.0	10.0	10.0	4.5	6.0	6.0	4.0	14.0	34.0	34.0	38.0	30.0	45.0	45.0	52.0	8.0	25.0	25.0	
		8	4.0	10.0	8.0	8.0	9.5	14.0	14.0	8.0	5.0	21.0	21.0	47.0	32.0	50.0	49.0	28.0	19.5	22.0	22.0	
		9	7.0	21.0	5.0	5.0	15.5	28.0	28.0	13.0	7.0	32.0	32.0	44.0	49.0	47.0	49.0	49.0	21.0	37.0	37.0	
		10	11.0	18.0	10.0	10.0	16.0	14.0	14.0	17.0	10.0	24.0	24.0	58.0	48.0	63.0	81.0	39.0	32.0	31.0	31.0	
		11	5.0	9.0	1.0	1.0	4.5	3.0	3.0	4.0	0.0	18.0	18.0	17.0	19.0	12.0	11.0	30.0	8.5	23.0	23.0	
		12	4.0	0.0	0.0	0.0	4.5	3.0	3.0	0.0	0.0	2.0	2.0	3.0	4.0	2.0	3.0	3.0	0.5	0.0	0.0	
		13	0.0	7.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	15.0	0.0	0.0	1.0	1.0	18.0	0.5	1.0	1.0	
		14	1.0	0.0	1.0	1.0	2.5	3.0	3.0	1.0	0.0	0.0	0.0	10.0	9.0	9.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	
		15	5.0	1.0	0.0	0.0	3.0	2.0	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	17.0	14.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	
		16	2.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	9.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
		17	4.0	0.0	0.0	0.0	5.0	3.0	3.0	5.0	0.0	1.0	1.0	4.0	4.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
		18	1.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	6.0	7.0	0.0	0.0	1.0	3.0	4.0	4.0	
		19	0.0	1.0	0.0	0.0	1.5	1.0	1.0	4.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	2.5	4.0	4.0	
		20	1.0	2.0	1.0	1.0	3.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	
		21	4.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	2.0	2.0	3.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	
		22	0.0	1.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	
		23	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
		24	1.0	1.0	0.0	0.0	3.0	1.0	1.0	2.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	日合計		103.0	148.0	165.0	165.0	129.5	139.0	139.0	142.0	195.0	213.0	323.0	297.0	295.0	306.0	284.0	140.0	1.5	256.0	256.0	



近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	出6.7.18	三田(気)	金津(県)	広野(県)	今庄(建)	瀬戸(建)	春日野(気)	武生土(県)	朝日土(県)	感遮(気)	織田(建)	殿下(県)	板垣(気)	鯖江土(県)
7月17日	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	24	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		6.5	2.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7月18日	1	12.0	14.0	3.0	8.0	1.0	1.0	6.0	4.0	2.5	4.0	3.0	9.5	7.0
	2	34.0	23.0	16.0	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	16.5	17.0	41.0	15.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
	4	5.0	4.0	46.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	1.0	2.5	1.0
	5	0.5	1.0	5.0	0.0	19.0	0.0	25.0	21.0	34.0	32.0	30.0	35.5	21.0
	6	16.0	3.0	3.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	2.0	3.0	0.0
	7	10.0	4.0	15.0	8.0	1.0	3.0	5.0	17.0	7.5	5.0	32.0	18.5	21.0
	8	13.0	13.0	9.0	9.5	5.0	9.0	15.0	30.0	3.0	12.0	16.0	36.5	33.0
	9	23.5	29.0	9.0	2.5	8.0	16.0	33.0	73.0	32.0	43.0	72.0	50.5	77.0
	10	7.5	12.0	5.0	0.5	29.0	38.0	43.0	15.0	1.0	15.0	4.0	50.5	26.0
	11	1.5	2.0	3.0	0.0	26.0	16.0	7.0	1.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0
	12	3.0	4.0	4.0	0.0	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	2.0	3.0
	13	0.5	0.0	0.0	0.0	4.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.5	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	24	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		146.0	131.0	163.0	77.5	98.0	100.0	128.0	165.0	81.0	115.0	160.0	216.0	189.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水	日	時	勝山 (気)	HI6.7.18	下荒井 (建)	六甲師 (建)	三國 (気)	金津 (県)	広野 (県)	今庄 (建)	瀬戸 (建)	春日野 (気)	武生土 (県)	朝日土 (県)	感遮 (気)	織田 (建)	殿下 (県)	板垣 (気)	鯖江土 (県)	
	7月19日	1	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		4	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		6	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		7	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		10	0.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		11	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		日合計	1.0	3.0	7.0	7.0	77.5	65.0	98.0	100.0	133.0	77.0	128.0	166.0	83.0	119.0	163.0	216.5	0.0	189.0
		総雨量	153.5	136.0	185.0	185.0	77.5	65.0	98.0	100.0	133.0	77.0	128.0	166.0	83.0	119.0	163.0	216.5	0.0	189.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水日	出16.7.18	美山(気)	上宇坂(建)	大宮(建)	福井(気)	龍ヶ鼻	鳴鹿(建)	砂金島(建)	本戸(県)	金見谷(県)	城戸内(県)	今立土(県)
7月17日	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	24	1.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0
日合計		3.0	7.0	5.0	1.0	1.0	3.0	2.0	12.0	14.0	2.0	16.0
7月18日	1	0.0	5.0	5.0	7.5	1.0	3.0	37.0	1.0	0.0	2.0	0.0
	2	0.0	5.0	5.0	3.0	20.0	15.0	3.0	2.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	2.0	2.0	3.0	13.0	1.0	14.0	2.0	0.0	1.0	0.0
	4	4.0	20.0	14.0	2.5	0.0	0.0	2.0	5.0	2.0	17.0	0.0
	5	55.0	5.0	2.0	2.0	0.0	0.0	1.0	24.0	31.0	25.0	37.0
	6	7.0	63.0	32.0	54.5	0.0	0.0	9.0	25.0	19.0	72.0	0.0
	7	12.0	27.0	11.0	22.0	7.0	9.0	9.0	47.0	55.0	34.0	9.0
	8	32.0	47.0	42.0	75.0	28.0	47.0	14.0	32.0	39.0	56.0	24.0
	9	52.0	42.0	38.0	23.0	19.0	16.0	19.0	37.0	75.0	64.0	59.0
	10	66.0	14.0	14.0	4.0	0.0	1.0	3.0	44.0	70.0	63.0	38.0
	11	2.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	1.0	24.0	1.0	1.0	1.0
	12	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	3.0	1.0	3.0	15.0	1.0	1.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	25.0	10.0	0.0	2.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
日合計		233.0	230.0	182.0	197.5	89.0	95.0	113.0	284.0	332.0	338.0	187.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水日	時	新保(建)	H16.7.18	美山(気)	上宇坂(建)	大宮(建)	福井(気)	龍ヶ鼻	鳴鹿(建)	砂金島(建)	本戸(県)	金見谷(県)	城戸内(県)	今立土(県)				
7月19日	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	日合計	0.0	1.0	1.0	184.0	184.0	198.0	91.0	95.0	114.0	287.0	333.0	338.0	187.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	総雨量	234.0	231.0	231.0	184.0	184.0	198.0	91.0	95.0	114.0	287.0	333.0	338.0	187.0	0.0	0.0	0.0	0.0

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表(点検後)

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	S34.8.12		日野川		足羽川		天神橋地点	
	時	九頭竜川 中角地点	日野川 深谷地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点
13日	1	1088.00						
	2	1694.18						
	3	1868.95						
	4	1780.49	480.90					
	5	2005.66	846.15					
	6	2565.66						
	7	2707.43						
	8	2600.75	1244.71					
	9	2427.70	1258.40					
	10	2277.05	1235.62					
	11	2163.22	1208.57					
	12	2115.33	1164.14					
	13	1898.92	1120.54					
	14	1839.23	1094.78					
	15	1780.49	1103.34					
	16	1780.49	1107.62					
	17	1817.09	1111.92					
	18	1876.42	1146.60					
	19	1974.87	1155.35					
	20	2005.66	1177.38					
	21	1990.23	1159.74					
	22	1854.06	1111.92					
	23	1765.96	1056.71					
	24	1555.09	962.46					
14日	1	1396.04	915.04					
	2	1270.06	846.15					
	3	1184.27	787.18					
	4	1131.25	765.61					
	5	1113.85	713.01					
	6	1113.85	709.57					
	7	1097.23	726.85					
	8	1133.29	762.05					
	9	1185.81	831.21					
	10	1305.46	970.48					
	11	1660.29	1213.06					
	12	1916.30	1448.10					
	13	1979.96	1568.30					
	14	1903.70	1517.63					
	15	1731.56	1423.66					
	16	1602.04	1286.01					
	17	1433.53	1190.70					
	18	1305.46	1094.78					
	19	1217.89	974.50					
	20	1164.66	903.37					
	21	1112.61	834.93					
	22	1074.36	776.36					
	23	1031.81	713.01					
	24	995.80	682.34					

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	S34.8.12		日野川		足羽川		天神橋地点	
		九頭竜川 中角地点	深谷地点	日野川 深谷地点	足羽川 天神橋地点	天神橋地点	天神橋地点	天神橋地点	天神橋地点
15日	1	947.23		632.74					
	2	899.88		597.55					
	3	861.35		578.78					
	4	812.51		554.22					
	5	786.81		530.19					
	6	761.52		506.69					
	7			489.42					
	8			466.86					
	9			450.28					
	10			431.33					
	11			415.40					
	12			397.20					
	13			386.03					
	14			378.15					
	15			370.36					
	16			362.64					
	17			355.01					
	18			347.45					
	19			336.27					
	20								
	21								
	22								
	23								
	24								
	1								
	2								
	3								
	4								
	5								
	6								
	7								
	8								
	9								
	10								
	11								
	12								
	13								
	14								
	15								
	16								
	17								
	18								
	19								
	20								
	21								
	22								
	23								
	24								

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	S34.9.27		天神橋地点	足羽川	日野川	深谷地点	天神橋地点
		九頭竜川	中角地点					
26日	1							
	2							
	3							
	4							
	5							
	6		92.35			88.44		
	7		113.39					
	8		130.59					
	9		152.20					
	10		178.91					
	11		196.70					
	12		213.44					
	13		211.54					
	14		209.66					
	15		207.78					
	16		219.16					
	17		226.92					
	18		236.92					
	19		228.88					
	20		228.88					
	21		234.81					
	22		261.40					
	23		389.63					
	24		779.54					
27日	1	2606.55						
	2	3287.24						
	3	4565.51						
	4	4256.60						
	5	3381.25						
	6	2726.65						
	7	2273.55						
	8	1922.29						
	9	1637.93						
	10	1376.32						
	11	1202.22						
	12	1100.89						
	13	1024.69						
	14	955.24						
	15	899.88						
	16	849.95						
	17	779.54						
	18	740.17						
	19	691.53						
	20	647.85						
	21	608.79						
	22	574.05						
	23	537.32						
	24	501.81						

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	S34.9.27	日野川		足羽川		天神橋地点												
		九頭竜川 中角地点	深谷地点	深谷地点	深谷地点	深谷地点	深谷地点	深谷地点	深谷地点	深谷地点	深谷地点	深谷地点	深谷地点	深谷地点	深谷地点	深谷地点	深谷地点	深谷地点	深谷地点
28日	1	475.97																	
	2	445.32																	
	3	415.68																	
	4	394.77																	
	5	374.40																	
	6	352.12																	
	7	335.27																	
	8																		
	9																		
	10																		
	11																		
	12																		
	13																		
	14																		
	15																		
	16																		
	17																		
	18																		
	19																		
	20																		
	21																		
	22																		
	23																		
	24																		
	1																		
	2																		
	3																		
	4																		
	5																		
	6																		
	7																		
	8																		
	9																		
	10																		
	11																		
	12																		
	13																		
	14																		
	15																		
	16																		
	17																		
	18																		
	19																		
	20																		
	21																		
	22																		
	23																		
	24																		

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	S35.8.30		日野川		足羽川	
		九頭竜川 中角地点	深谷地点	天神橋地点	天神橋地点		
29日	1						
	2						
	3						
	4						
	5						
	6						
	7						
	8						
	9						
	10						
	11						
	12						
	13						
	14		7.44				
	15		7.44				
	16		7.44				
	17		7.44	21.48			
	18		7.44				
	19		7.44				
	20		7.80				
	21		8.16				
	22		8.54	21.48			
	23		8.54				
	24		8.54	23.07			
30日	1	8.92	25.04				
	2	8.92					
	3	11.84					
	4	12.75	30.34				
	5	14.18					
	6	255.14					
	7	909.86	101.52				
	8	1595.34	299.17				
	9	2372.17	455.77				
	10	2381.17	635.98				
	11	2187.23	702.71				
	12	2291.99	726.85				
	13	2555.29	805.38				
	14	2462.88	853.67				
	15	2144.30	812.71				
	16	1919.84	744.34				
	17	1723.07	672.27				
	18	1536.94	613.42				
	19	1327.62	542.14				
	20	1158.59	478.07				
	21	1048.32	418.03				
	22	1054.30	388.67				
	23	1202.97	402.36				
	24	1458.41	444.82				

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	S35. 8. 30			足羽川			天神橋地点																			
		九頭竜川 中角地点	日野川 深谷地点	足羽川 天神橋地点																							
31日	1	1730.74	533.16																								
	2	1855.72	597.55																								
	3	1863.68	635.98																								
	4	1723.07	600.70																								
	5	1536.94	588.12																								
	6	1354.64	545.14																								
	7	1241.67	495.14																								
	8	1090.55	434.01																								
	9	989.44	392.08																								
	10	882.25	371.65																								
	11																										
	12																										
	13																										
	14																										
	15																										
	16																										
	17																										
	18																										
	19																										
	20																										
	21																										
	22																										
	23																										
	24																										
	1																										
	2																										
	3																										
	4																										
	5																										
	6																										
	7																										
	8																										
	9																										
	10																										
	11																										
	12																										
	13																										
	14																										
	15																										
	16																										
	17																										
	18																										
	19																										
	20																										
	21																										
	22																										
	23																										
	24																										

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	S36.9.16		日野川		足羽川	
		九頭竜川 中角地点	深谷地点	深谷地点	天神橋地点		
15日	1						
	2						
	3						
	4						
	5						
	6						
	7						
	8						
	9						
	10						
	11						
	12		7.44				
	13		5.46	31.77			
	14		9.71	33.26			
	15		9.71	34.77			
	16		10.12	37.38			
	17		10.54	39.53			
	18		16.21	42.87			
	19		18.36	46.34			
	20		19.49	50.56			
	21		415.68	53.69			
	22		602.40	151.63			
	23		628.17	228.99			
	24		1312.71	320.67			
16日	1	1369.78	427.75				
	2	1113.85	479.45				
	3	1012.26	485.16				
	4	931.31	487.07				
	5	853.74	490.91				
	6	779.54	479.45				
	7	694.95	456.93				
	8	641.25	433.15				
	9	615.22	404.76				
	10	589.72	392.64				
	11	552.48	379.01				
	12	525.35	365.62				
	13	531.32	359.02				
	14	596.04	365.62				
	15	719.12	389.21				
	16	831.13	431.35				
	17	979.48	479.45				
	18	1289.29	554.32				
	19	2020.12	729.68				
	20	3620.07	1012.86				
	21	4363.19	1404.25				
	22	4672.00	1741.41				
	23	4287.64	1895.40				
	24	3432.49	1795.66				

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	S36.9.16		日野川		足羽川									
		九頭竜川 中角地点	深谷地点	日野川 深谷地点	天神橋地点										
17日	1	2672.35	1609.44	1389.79											
	2	2059.03		1204.09											
	3	1843.45		1046.25											
	4	1432.97		971.89											
	5	1275.34		882.14											
	6	1153.20		831.38											
	7	1054.00		784.55											
	8	971.37		743.81											
	9	884.37		692.68											
	10	801.44		656.65											
	11	736.64		623.74											
	12														
	13														
	14														
	15														
	16														
	17														
	18														
	19														
	20														
	21														
	22														
	23														
	24														
	1														
	2														
	3														
	4														
	5														
	6														
	7														
	8														
	9														
	10														
	11														
	12														
	13														
	14														
	15														
	16														
	17														
	18														
	19														
	20														
	21														
	22														
	23														
	24														

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	SS9.7.8		日野川		足羽川		天神橋地点																	
		九頭竜川 中角地点	深谷地点	深谷地点	天神橋地点	天神橋地点	天神橋地点	天神橋地点	天神橋地点																
8日	1																								
	2																								
	3																								
	4																								
	5																								
	6																								
	7																								
	8			0.00																					
	9			0.04																					
	10			0.61																					
	11			6.09																					
	12			76.84																					
	13			223.03																					
	14			546.39																					
	15			743.70																					
	16			1012.26																					
	17			1274.09																					
	18			1529.60																					
	19			1736.55																					
	20			1881.80																					
	21			2032.89																					
	22			2110.63																					
	23			2110.63																					
	24			2032.89																					
9日	1		1919.03																						
	2		1808.45																						
	3		1715.26																						
	4		1597.12																						
	5		1583.50																						
	6		1583.50																						
	7		1631.43																						
	8		1881.80																						
	9		2110.63																						
	10		2352.57																						
	11		2521.17																						
	12		2436.14																						
	13		2352.57																						
	14		2229.96																						
	15		2063.81																						
	16		2063.81																						
	17		1736.55																						
	18		1597.12																						
	19		1398.93																						
	20		1304.75																						
	21		1178.42																						
	22		1075.19																						
	23		1012.26																						
	24		951.24																						

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	SS9.7.8		日野川		足羽川	
		九頭竜川 中角地点	深谷地点	天神橋地点	天神橋地点		
10日	1	915.53	816.46				
	2	853.74	777.37				
	3	786.81	742.32				
	4	743.70	708.08				
	5	674.56	677.01				
	6	608.79	669.94				
	7	577.17					
	8	555.54	632.86				
	9	525.35	619.23				
	10	498.90	596.83				
	11	475.97	574.85				
	12	453.57	555.42				
	13	431.72	536.33				
	14	410.40	515.50				
	15	379.44	495.09				
	16	342.44	473.11				
	17	323.49	443.94				
	18		426.89				
	19		423.14				
	20		419.41				
	21		401.02				
	22		383.04				
	23		367.21				
	24		351.71				
	1						
	2						
	3						
	4						
	5						
	6						
	7						
	8						
	9						
	10						
	11						
	12						
	13						
	14						
	15						
	16						
	17						
	18						
	19						
	20						
	21						
	22						
	23						
	24						

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	S40.9.15		日野川		足羽川		天神橋地点	
		九頭竜川 中角地点	深谷地点	深谷地点	天神橋地点	天神橋地点	天神橋地点	天神橋地点	天神橋地点
14日	1	92.76							
	2	92.76							
	3	92.76							
	4	92.76							
	5	91.51							
	6	89.04							
	7	86.60							
	8	86.60							
	9	92.76							
	10	104.39							
	11	115.30							
	12	125.29							
	13	138.74							
	14	162.61							
	15	185.31							
	16	201.77							
	17	230.22							
	18	233.50		261.36					
	19	313.36							
	20	518.00			390.42				
	21	545.29			423.55				
	22	794.90			516.92				
	23	1039.92			637.60				
	24	1921.96			788.12				
15日	1	4214.24		1015.78					
	2	4563.24		1228.73					
	3	4634.71		1365.47					
	4	4563.24		1461.94					
	5	4011.50		1469.80					
	6	3495.29		1430.71					
	7	3190.71		1376.87					
	8	3014.62		1320.33					
	9	3072.76		1301.75					
	10	3072.76		1298.05					
	11	3310.88		1301.75					
	12	3433.26		1331.54					
	13	3557.87		1346.57					
	14	3621.01		1373.06					
	15	3495.29		1369.26					
	16	3371.79		1346.57					
	17	3335.18		1331.54					
	18	3226.53		1309.16					
	19	2957.04		1268.63					
	20	2623.19		1225.14					
	21	2309.34		1147.37					
	22	2015.47		1068.80					
	23	1812.68		1012.51					
	24	1595.28		951.40					

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	S40.9.15		日野川		足羽川													
	時	九頭竜川 中角地点	深谷地点	天神橋地点														
16日	1	1415.45	907.59															
	2	1276.31	840.84															
	3	1116.03	788.12															
	4	992.89	748.29															
	5	863.05	712.23															
	6	825.53	685.10															
	7	791.87	640.19															
	8	791.87	594.30															
	9	741.22	562.21															
	10	717.97	531.02															
	11	678.17	507.63															
	12	625.97	475.77															
	13	612.58	449.28															
	14	581.04	425.66															
	15	545.29	415.14															
	16	532.80																
	17	496.19																
	18																	
	19																	
	20																	
	21																	
	22																	
	23																	
	24																	
	1																	
	2																	
	3																	
	4																	
	5																	
	6																	
	7																	
	8																	
	9																	
	10																	
	11																	
	12																	
	13																	
	14																	
	15																	
	16																	
	17																	
	18																	
	19																	
	20																	
	21																	
	22																	
	23																	
	24																	

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	S47.7.12		日野川		足羽川		天神橋地点	
	時	九頭竜川 中角地点	深谷地点	天神橋地点	天神橋地点	天神橋地点	天神橋地点	天神橋地点
10日	1		70.82					
	2		76.12					
	3		81.60					
	4		80.21					
	5		81.60					
	6		78.83					
	7		80.21					
	8		78.83					
	9	116.89		80.21				
	10	116.89		81.60				
	11	117.86		80.21				
	12	120.79		81.60				
	13	121.77		85.84				
	14	122.76		87.28				
	15	124.75		85.84				
	16	130.81		88.72				
	17	157.61		94.64				
	18	194.87		110.25				
	19	162.13		134.12				
	20	170.19		158.38				
	21	234.31		187.36				
	22	251.10		208.22				
	23	284.60		234.70				
	24	391.27		286.12				
11日	1	492.54	352.31					
	2	494.80	405.71					
	3	490.28	431.51					
	4	470.20	440.81					
	5	448.39	433.06					
	6	424.99	416.24					
	7	390.06	399.76					
	8	374.14	377.82					
	9	362.42	352.31					
	10	343.30	333.08					
	11	328.37	321.01					
	12	319.21	298.81					
	13	308.39	286.12					
	14	301.28	273.71					
	15	294.26	261.57					
	16	292.51	249.71					
	17	297.76	247.37					
	18	313.78	247.37					
	19	347.08	261.57					
	20	410.42	286.12					
	21	501.62	327.69					
	22	617.03	395.32					
	23	835.92	472.51					
	24	1121.81	610.33					

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	S47.7.12		日野川		足羽川		天神橋地点	
	時	九頭竜川 中角地点	日野川 深谷地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点
12日	1	1385.71	786.43					
	2	1543.26	1070.61					
	3	1539.11	1294.85					
	4	1539.11	1477.02					
	5	1543.26	1495.89					
	6	1547.41	1495.89					
	7	1514.36	1477.02					
	8	1506.15	1464.50					
	9	1493.88	1458.26					
	10	1497.96	1477.02					
	11	1514.36	1489.59					
	12	1534.97	1502.21					
	13	1534.97	1489.59					
	14	1497.96	1414.96					
	15	1429.28	1330.33					
	16	1381.78	1248.30					
	17	1335.07	1180.07					
	18	1323.52	1135.65					
	19	1366.12	1102.89					
	20	1397.52	1097.48					
	21	1397.52	1086.69					
	22	1385.71	1081.32					
	23	1373.94	1065.28					
	24	1370.03	1049.36					
13日	1	1377.85	1049.36					
	2	1409.39	1049.36					
	3	1417.33	1049.36					
	4	1417.33	1033.56					
	5	1397.52	1007.50					
	6	1358.32	966.48					
	7	1358.32	946.29					
	8	1385.71	926.32					
	9	1429.28	976.66					
	10	1481.66	1023.09					
	11	1530.84	1070.61					
	12	1568.25	1092.08					
	13	1580.82	1102.89					
	14	1564.07	1102.89					
	15	1510.25	1070.61					
	16	1449.32	1017.88					
	17	1437.28	966.48					
	18	1319.68	891.88					
	19	1203.44	828.59					
	20	1214.45	796.87					
	21	1156.17	765.77					
	22	1104.83	731.26					
	23	1101.44	703.45					
	24	1101.44	672.31					

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	S47.7.12		日野川		足羽川		天神橋地点	
		九頭竜川 中角地点	深谷地点	日野川 深谷地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点
14日	1	1108.21	647.54						
	2	1104.83	625.08						
	3	1104.83	599.39						
	4	1108.21	574.23						
	5	908.05	556.59						
	6	889.74	535.78						
	7	877.63	517.06						
	8	835.92	500.33						
	9	786.63	478.99						
	10	695.23	456.52						
	11	666.01	436.15						
	12	652.94	416.24						
	13	640.00	401.24						
	14	650.34	389.44						
	15	652.94	383.61						
	16	647.75	382.16						
	17	642.58	382.16						
	18	645.16	383.61						
	19	647.75	386.52						
	20	652.94	390.91						
	21	658.16	392.37						
	22	658.16	392.37						
	23	647.75	390.91						
	24	634.86	389.44						
15日	1	614.50	379.26						
	2	606.96	370.64						
	3	596.97	360.71						
	4	596.97	349.53						
	5	589.53	342.63						
	6	579.68	334.44						
	7	553.03	327.69						
	8	501.62	315.71						
	9	448.39	298.81						
	10								
	11								
	12								
	13								
	14								
	15								
	16								
	17								
	18								
	19								
	20								
	21								
	22								
	23								
	24								

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	S50.8.23		日野川		足羽川		天神橋地点	
		九頭竜川 中角地点	深谷地点	日野川 深谷地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点	
22日	1	53.78		105.66					
	2	55.05		110.16					
	3	52.52		112.44					
	4	45.28		109.03					
	5	46.45		106.78					
	6	41.87		106.78					
	7	37.52		106.78					
	8	35.44		104.56					
	9	35.44		103.45					
	10	35.44		106.78					
	11	35.44		110.16					
	12	45.28		115.91					
	13	56.34		124.21					
	14	68.59		125.42					
	15	77.44		127.85					
	16	85.21		129.08					
	17	86.82		125.42					
	18	88.43		120.62					
	19	93.36		120.62					
	20	95.04		117.08					
	21	95.04		114.75					
	22	95.04		120.62					
	23	107.18		127.85					
	24	139.70		135.30					
23日	1	127.73		141.67					
	2	125.79		146.87					
	3	147.97		154.84					
	4	167.47		164.41					
	5	222.76		172.84					
	6	241.15		191.82					
	7	243.84		197.87					
	8	271.53		211.80					
	9	318.93		246.16					
	10	415.53		292.57					
	11	544.24		307.69					
	12	866.97		396.42					
	13	1099.51		580.34					
	14	1366.34		784.02					
	15	1620.47		923.09					
	16	1906.25		1055.91					
	17	2460.01		1358.25					
	18	2921.60		1681.90					
	19	2931.05		1974.74					
	20	2690.37		1924.30					
	21	2348.69		1719.59					
	22	2045.97		1504.43					
	23	1742.19		1368.20					
	24	1442.84		1270.27					

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	S50.8.23		日野川		足羽川		天神橋地点	
		九頭竜川 中角地点	深谷地点	日野川 深谷地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点	足羽川 天神橋地点
24日	1	1313.28	1154.50						
	2	1200.88	1044.26						
	3	1120.64	950.60						
	4	1049.03	869.28						
	5	991.17	784.02						
	6	940.49	722.36						
	7	877.67	656.30						
	8	830.03	604.40						
	9	786.25	552.53						
	10	726.46	507.02						
	11	707.06	467.35						
	12	662.02	429.29						
	13	643.51	396.42						
	14	627.52	370.03						
	15	605.03	344.55						
	16	587.33	323.20						
	17	565.58	314.72						
	18	521.24	310.03						
	19	474.75	304.04						
	20	430.44	298.44						
	21	386.92	292.90						
	22	337.68	272.28						
	23	306.72	249.57						
	24	309.75	236.08						
25日	1	306.72	229.48						
	2	268.69	221.35						
	3	294.75	214.96						
	4	291.80	213.38						
	5	288.86	208.66						
	6	312.79	208.66						
	7	277.24	202.46						
	8	254.74	190.33						
	9	257.50	184.40						
	10	254.74	180.02						
	11	227.94	175.69						
	12	200.19	168.60						
	13	241.15	165.80						
	14	241.15	170.00						
	15	212.58	168.60						
	16	222.76	164.41						
	17	238.48	165.80						
	18	222.76	165.80						
	19	212.58	160.27						
	20	212.58	157.54						
	21	212.58	153.49						
	22	202.64	149.50						
	23	200.19	145.56						
	24	195.33	142.96						

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	S51.9.11		日野川		足羽川	
		九頭竜川 中角地点	深谷地点	天神橋地点	天神橋地点		
9日	1	145.88	134.04				
	2	156.49	145.56				
	3	171.96	157.54				
	4	207.58	171.42				
	5	222.76	185.88				
	6	271.53	200.92				
	7	347.26	224.59				
	8	411.04	236.08				
	9	449.29	279.47				
	10	503.42	295.50				
	11	513.15	300.41				
	12	503.42	303.38				
	13	503.42	305.37				
	14	501.00	306.03				
	15	486.62	306.03				
	16	472.45	304.70				
	17	460.80	302.39				
	18	479.51	300.41				
	19	540.38	300.41				
	20	530.40	299.43				
	21	535.38	299.76				
	22	558.07	303.05				
	23	594.32	309.36				
	24	667.44	320.47				
10日	1	804.85	333.85				
	2	931.92	394.43				
	3	1086.34	467.91				
	4	1185.80	533.94				
	5	1244.10	577.67				
	6	1213.06	598.12				
	7	1158.85	594.00				
	8	1102.61	577.67				
	9	1016.17	547.67				
	10	948.45	505.11				
	11	938.51	480.77				
	12	912.26	453.43				
	13	876.78	435.65				
	14	854.56	419.96				
	15	826.41	414.79				
	16	845.13	426.90				
	17	912.26	469.74				
	18	971.85	547.67				
	19	1035.07	631.57				
	20	1226.80	705.69				
	21	1293.15	783.91				
	22	1401.47	831.85				
	23	1769.08	896.29				
	24	2935.93	1059.66				

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	S51.9.11		日野川		足羽川		天神橋地点	
		九頭竜川 中角地点	深谷地点	深谷地点	天神橋地点	天神橋地点	天神橋地点	天神橋地点	天神橋地点
11日	1	3354.85	1192.61						
	2	3100.15	1245.61						
	3	3017.48	1281.58						
	4	2875.50	1278.57						
	5	2507.38	1248.59						
	6	2415.16	1207.22						
	7	2347.94	1166.55						
	8	2170.28	1101.24						
	9	2008.41	1037.81						
	10	1891.12	978.90						
	11	1723.85	921.72						
	12	1572.12	853.88						
	13	1472.33	793.39						
	14	1401.47	737.40						
	15	1357.62	692.31						
	16	1325.19	655.10						
	17	1293.15	625.23						
	18	1247.57	594.00						
	19	1195.99	561.57						
	20	1148.82	528.11						
	21	1102.61	499.44						
	22	1054.15	473.40						
	23	1019.31	449.85						
	24	988.14	426.90						
12日	1	981.96	409.65						
	2	968.49	394.43						
	3	935.21	379.50						
	4	896.04	361.65						
	5	860.88	342.66						
	6	845.13	333.85						
	7	829.52	331.78						
	8	810.98	330.05						
	9	814.06	330.05						
	10	832.63	331.09						
	11	838.87	332.81						
	12	867.22	334.55						
	13	886.38	344.22						
	14	886.38	355.26						
	15	889.60	364.86						
	16	883.18	371.33						
	17	873.58	371.33						
	18	864.05	368.09						
	19	854.56	361.65						
	20	845.13	353.67						
	21	835.74	345.79						
	22	826.41	336.44						
	23	817.14	333.51						
	24	807.91	331.43						

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	時	H16.7.18		日野川 深谷地点	足羽川 天神橋地点						
		九頭竜川 中角地点	日野川 深谷地点								
17日	1										
	2										
	3										
	4										
	5										
	6										
	7										
	8										
	9										
	10										
	11										
	12		80.04	90.20		2.07					
	13		78.51	88.84		2.07					
	14		80.04	87.50		2.33					
	15		83.15	87.50		2.33					
	16		81.59	87.50		2.33					
	17		69.63	71.00		2.33					
	18		68.20	77.14		2.33					
	19		64.00	67.43		2.61					
	20		56.01	60.58		2.33					
	21		49.76	60.58		2.33					
	22		53.47	59.47		2.61					
	23		56.01	66.27		2.91					
	24		62.63	66.27		2.91					
18日	1	69.63	79.67		2.91						
	2	91.18	91.56		5.88						
	3	113.78	98.52		10.46						
	4	132.87	94.31		12.27						
	5	187.08	102.82		15.62						
	6	408.67	133.82		88.24						
	7	781.31	233.51		316.77						
	8	991.58	474.33		929.87						
	9	1263.71	916.68		1481.92						
	10	1612.35	1593.34		1833.65						
	11	1928.45	2268.58		1842.92						
	12	2185.74	2852.97		2222.79						
	13	2306.77	3434.13		2182.19						
	14	2361.61	3354.85		1296.63						
	15	2245.85	3028.22		846.12						
	16	2035.83	2700.60		606.18						
	17	1811.88	2391.74		503.80						
	18	1606.66	2078.30		431.17						
	19	1451.36	1811.25		360.42						
	20	1273.39	1599.05		313.26						
	21	1162.74	1432.31		275.95						
	22	1058.41	1279.85		256.59						
	23	980.65	1145.62		225.89						
	24	909.36	1027.96		208.41						

近畿地方整備局 九頭竜川水系 主要洪水時刻流量表

洪水日	H16.7.18		日野川		足羽川		天神橋地点						
	九頭竜川 中角地点	深谷地点	深谷地点	天神橋地点									
	時												
	1	844.12	921.01	197.14									
	2	787.80	832.24	180.84									
	3	724.04	747.97	167.78									
	4	677.98	668.19	160.19									
	5	636.36	599.89	150.33									
	6	601.74	535.27	140.79									
	7	554.34	477.45	133.84									
	8	532.71	422.93	124.84									
	9	516.77	380.02	120.46									
	10	503.67	344.69	114.04									
	11	495.89	313.61	109.85									
19日	12	480.52	288.83	103.72									
	13												
	14												
	15												
	16												
	17												
	18												
	19												
	20												
	21												
	22												
	23												
	24												
	1												
	2												
	3												
	4												
	5												
	6												
	7												
	8												
	9												
	10												
	11												
	12												
	13												
	14												
	15												
	16												
	17												
	18												
	19												
	20												
	21												
	22												
	23												
	24												