

近畿地方整備局 足羽川ダム工事事務所
資料配布

配布日時	平成 27 年 3 月 11 日 14 時 00 分
------	-------------------------------

件 名	足羽川ダム建設事業に係る水源地域対策について ～水源地域整備計画の決定～
-----	---

概 要	<p>足羽川ダムは、九頭竜川水系の足羽川、日野川及び九頭竜川下流地域における洪水被害の軽減を目的とした「洪水調節専用ダム」であり、国土交通省近畿地方整備局が事業を実施しています。</p> <p>事業の実施においては、用地補償や付替道路工事などの水源地域対策も行いつつ推進しているところです。</p> <p>今般、水源地域対策特別措置法に基づき、九頭竜川水系足羽川ダムに係る水源地域整備計画が平成 27 年 3 月 11 日付で国土交通大臣により決定されましたのでお知らせします。</p> <p>足羽川ダム建設事業では、同計画に基づく福井県や池田町による事業と連携しつつ事業を進め、水源地域対策を図ってまいりますので、引き続き皆様のご協力をよろしく申し上げます。</p> <p>水源地域整備計画に関する国土交通大臣の決定内容については、<a href="http://www.mlit.go.jp/report/press/water03_hh_000032.html">http://www.mlit.go.jp/report/press/water03_hh_000032.html</a>を参照ください。</p>
-----	--

取 扱 い	—————
-------	-------

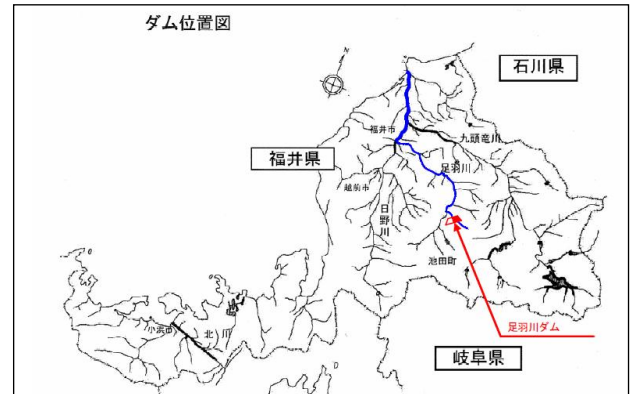
配布場所	福井県政記者クラブ
------	-----------

問 合 せ 先	<p>国土交通省 近畿地方整備局 足羽川ダム工事事務所</p> <p>副所長 <small>あづま</small> 東 <small>しげみつ</small> 繁光</p> <p>調査設計課長 <small>やすい</small> 安井 <small>こういち</small> 耕一</p> <p>TEL 0776 - 27 - 0642 (代表) (内線 204・351)</p> <p>※水源地域整備計画の内容についての問合せは、福井県河川課 (0776-20-0483) 岩崎・松浦まで お願いします。</p>
---------	--

# 九頭竜川水系足羽川ダム建設事業の概要

## 1. 事業概要

場所：福井県今立郡池田町小畑地先  
目的：洪水調節（流水型ダム）  
事業主体：国土交通省近畿地方整備局  
ダム諸元：ダム高：約 96m 堤頂長：約 460m  
総貯水容量：28,700,000m<sup>3</sup>  
有効貯水容量：28,200,000m<sup>3</sup>  
導水トンネル トンネル径 約 10m  
延長 約 5km  
事業費：約 960 億円  
工期：平成 38 年度予定



## 2. 事業の経緯

昭和 58 年 4 月	実施計画調査開始
平成 6 年 4 月	建設事業に移行
平成 11 年 11 月	代替ダムサイト候補案の公表 (H9.9 ダム審議会より答申。美山サイトは大きな犠牲を伴い、地元同意を得ることは困難な状況から、水没世帯（約 220 戸）が極力少なくなるよう事業者は最善の努力をすべき。)
平成 14 年 1 月	福井県、福井市は足羽川ダムの新規利水（上・工水）から撤退
平成 16 年 7 月	福井豪雨による甚大な被害の発生
平成 18 年 2 月	九頭竜川水系河川整備基本方針策定
平成 19 年 2 月	九頭竜川水系河川整備計画策定 (足羽川ダム建設事業を河川整備計画メニューに位置付)
平成 19 年 3 月	環境アセスメントの手続きに着手
平成 22 年 12 月	ダム事業の検証に係る検討を開始
平成 24 年 7 月	ダム事業の検証において、事業継続の対応方針決定
平成 25 年 2～3 月	環境影響評価書の公告・縦覧
平成 25 年 3 月	足羽川ダム建設事業に伴う損失補償基準の締結
平成 26 年 6 月	足羽川ダム建設事業（県道松ヶ谷宝慶寺大野線付替工事）着工式

## 3. 事業の進捗状況

用地および補償：

- ・家屋の移転を伴う 68 戸のうち約 9 割、事業用地は全体面積の約 6 割と契約済。
- ・集団移転地は、池田町内は H26.11 分譲済み。福井市内は、H26.10 より造成開始、H27.5 より分譲予定

工事：

- ・平成 26 年度より県道松ヶ谷宝慶寺大野線付替工事および工事用道路工事を実施



付替県道 1 号橋  
(H26.11 撮影)



1 号工事用道路  
(H26.11 撮影)



4 号工事用道路  
(H26.11 撮影)



3 号工事用道路  
(H26.11 撮影)