



今年度は、九尾ダム（約40千m³）と川迫ダム（約5千m³）の堆積土砂を掘削し、水谷土捨場へ搬出する予定。

令和1年度 堆積土砂除去計画および実績（千m³）

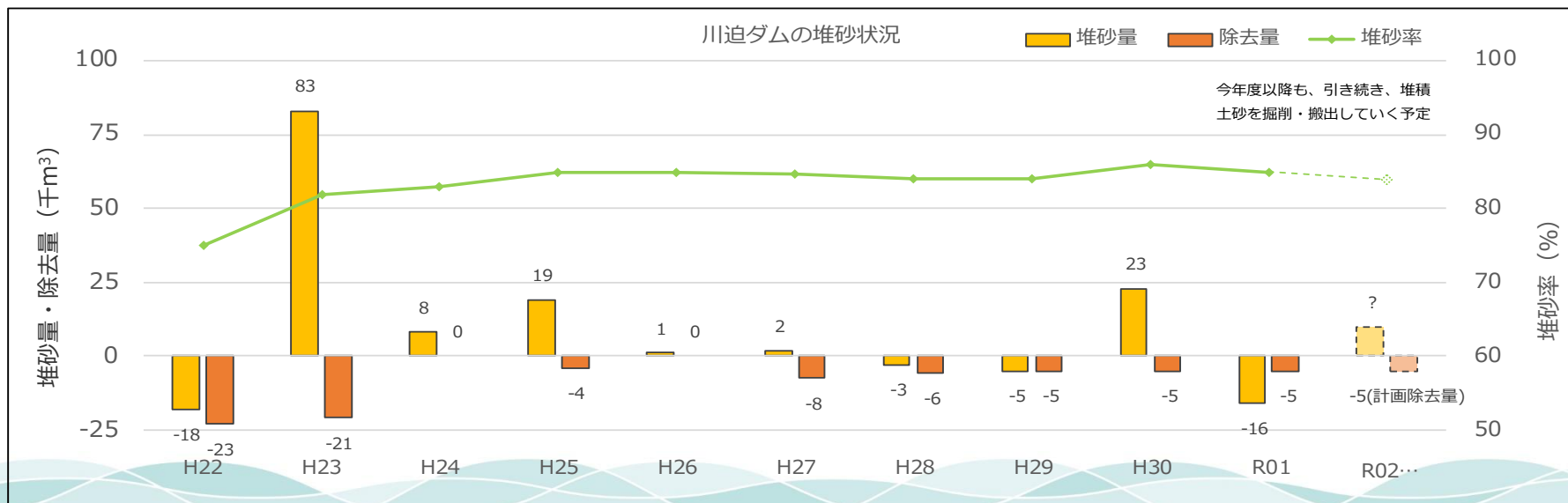
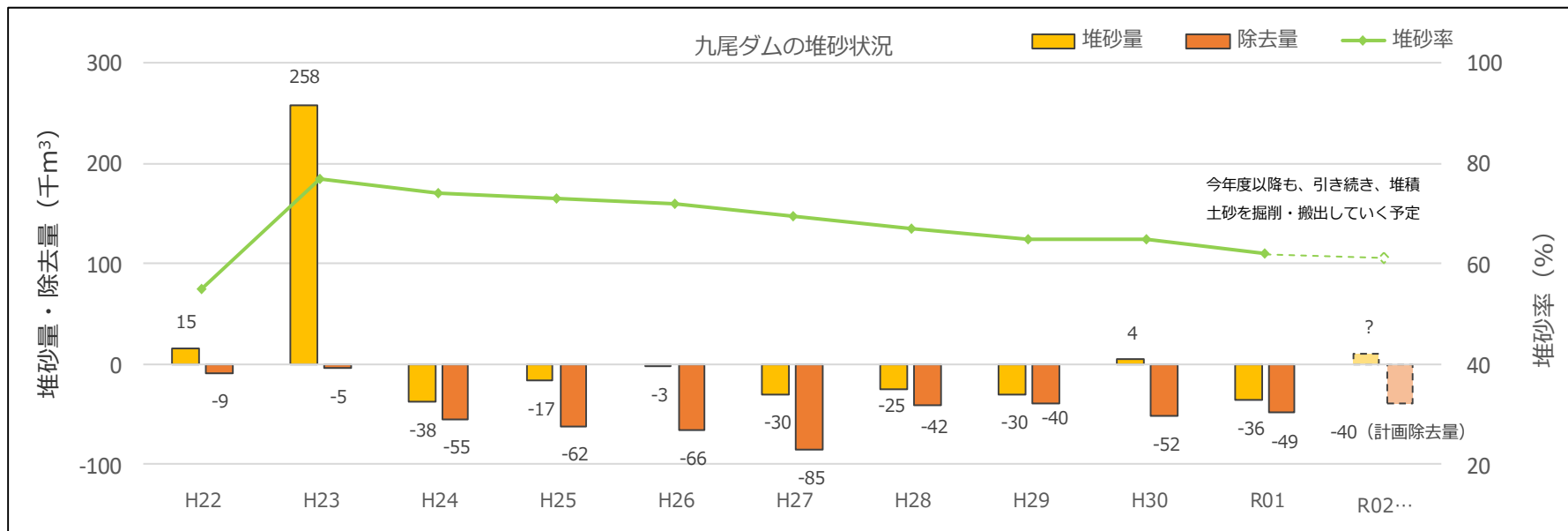
ダム名	除去量（千m ³ ）		備考
	計画	実績	
川 迫	5.0	5.0	
九 尾	40.0	49.2	49.2千m ³ のうち、18.8千m ³ を紀伊山系直轄砂防事業（冷水山腹工）に流用、30.4千m ³ を当社水谷土捨場に搬出

各ダムの堆積土砂量（千m³）

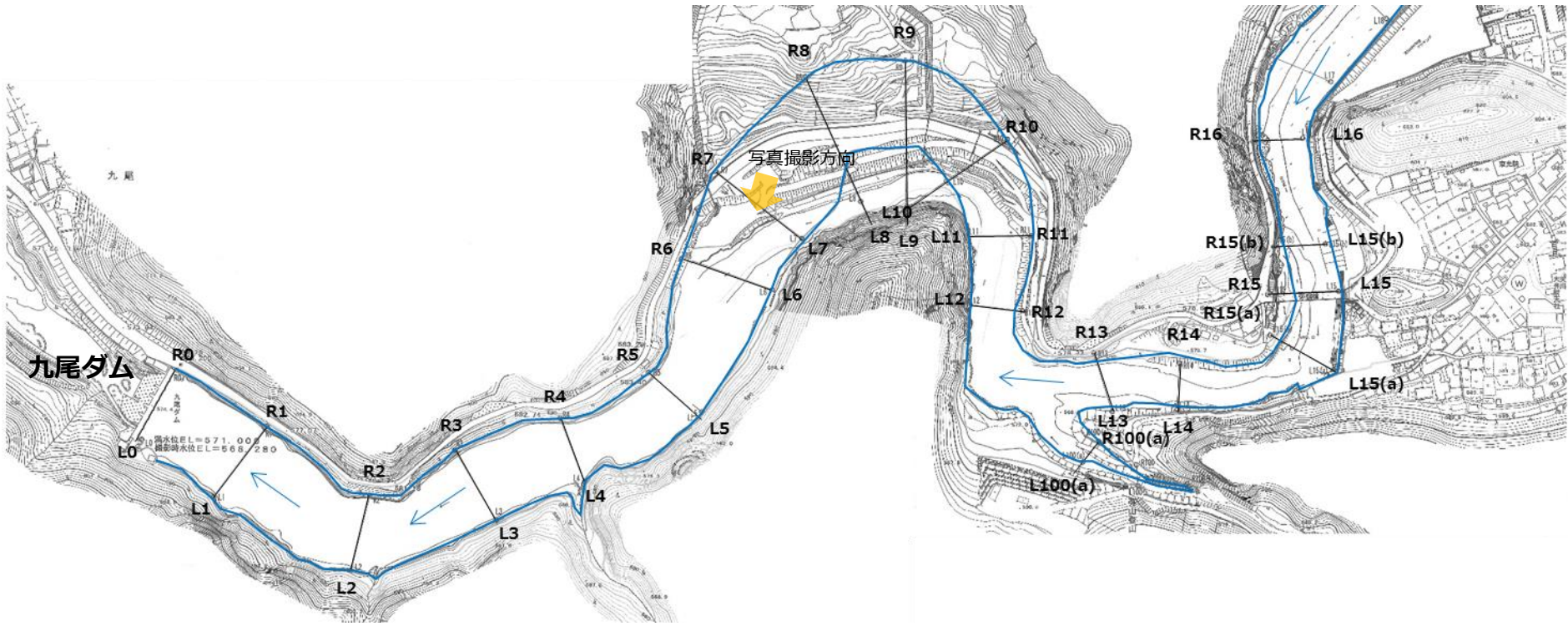
年度 ダム名	H27	H28	H29	H30	R1	差 (R1-H30) (瀬戸R1-H28)
	川 迫	943	940	935	958	
九 尾	791	766	737	741	705	-36
旭	980	981	992	1022	1019	-3
瀬 戸 ^{※1}	-	385	-	-	407	22

※1 瀬戸ダム：H26年度から測定頻度を1回/3年に変更（次回、R4年度に測量実施）

九尾ダム・川迫ダムの堆積土砂状況



九尾ダムの堆積土砂対策状況 (R 1 年度)



● No.6付近状況
堆積土砂除去前 (上流から撮影)



● No.6付近状況
堆積土砂除去後 (上流から撮影)

