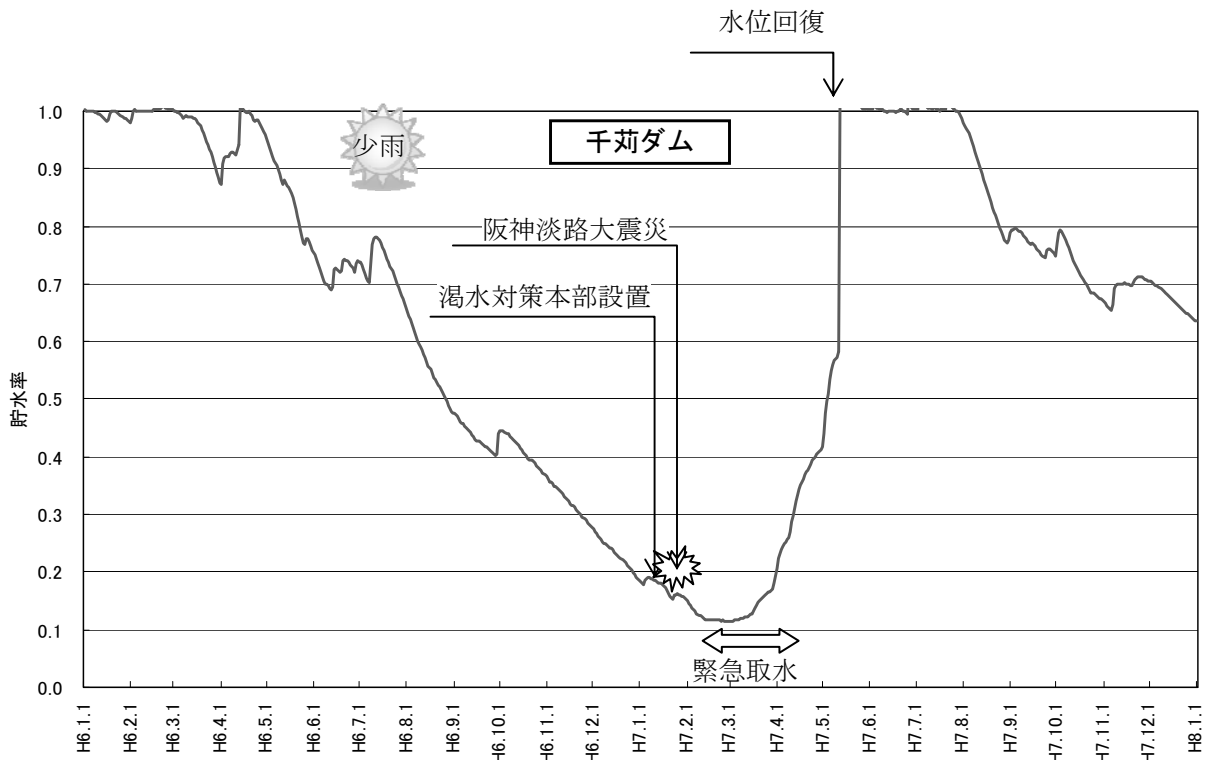


取水制限などの渇水対応経緯

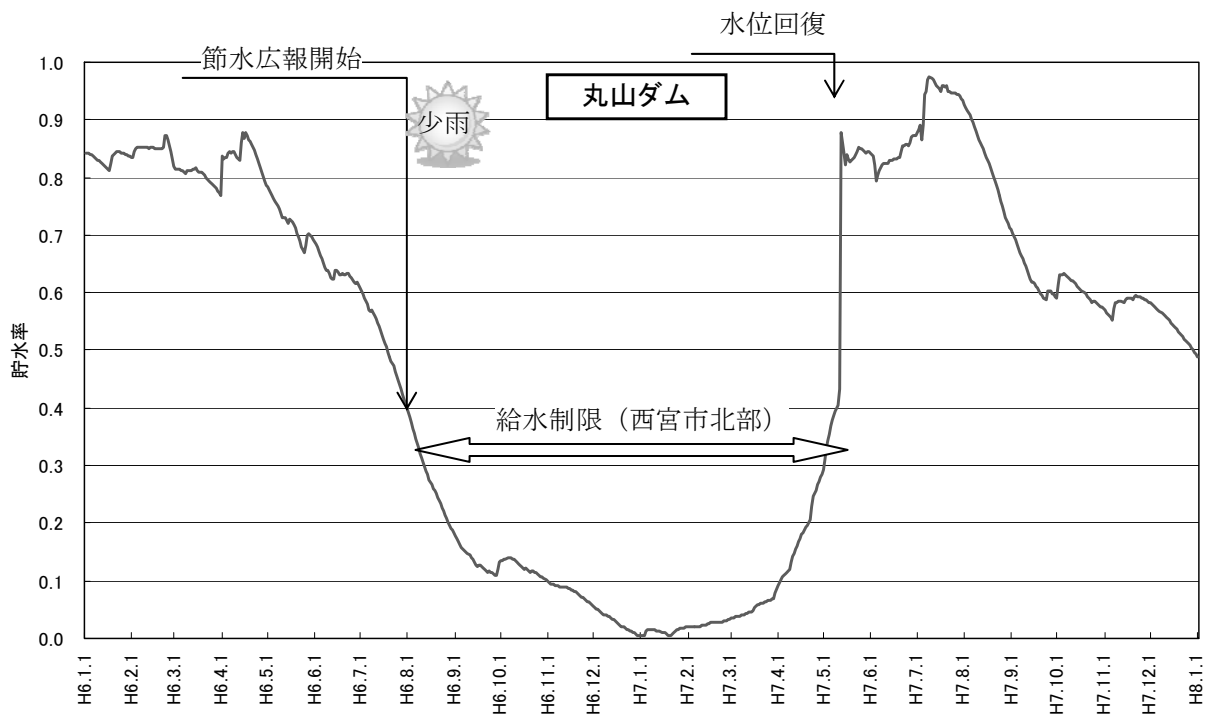
(1) 千苺ダム (平成 6～7 年)

年月日	渇水対応	内容
H6. 7～8 月	(少雨)	<ul style="list-style-type: none"> 7 月降雨量：平年の約 20% (貯水率約 75%) 8 月降雨量：平年の約 25% (貯水率約 55%)
H7. 1. 11	神戸市水道局渇水対策本部設置	
H7. 1. 17	(阪神淡路大震災)	
H7. 2. 17 ～H7. 4. 15	神戸市が千苺浄水場へ武庫川本川から緊急取水	<ul style="list-style-type: none"> ①前年からの少雨、②震災による水道管漏水、③震災による北区内需要増、により貯水量が減少 震災後の市民生活安定のため、緊急取水により断水を回避する (緊急取水がなければ 2/20 から夜間断水予定)
H7. 5. 12	渇水対策終了	<ul style="list-style-type: none"> 5/11～12 の降雨により貯水率が約 100%に回復



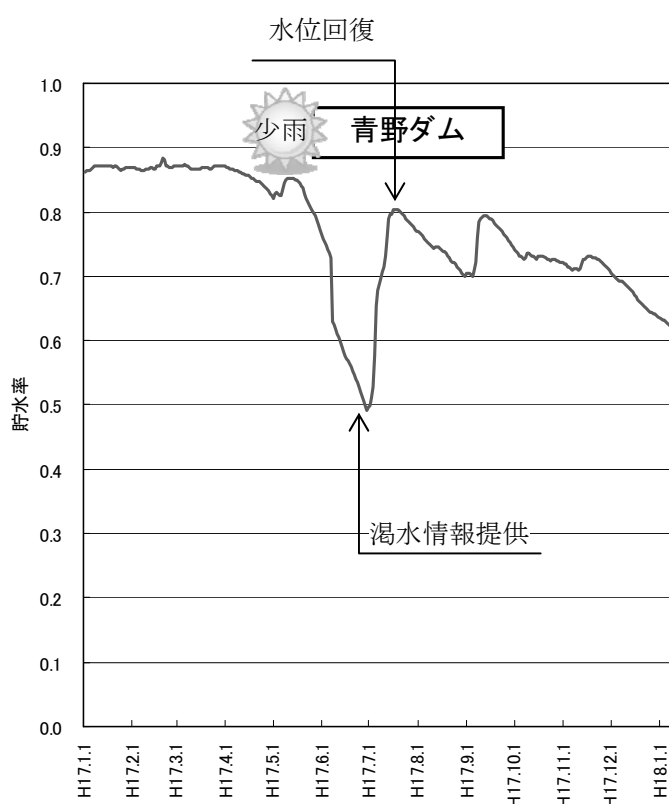
(2) 丸山ダム (平成6～7年)

年月日	渇水対応	内容
H6.8.1	西宮市が節水広報開始	・ 広報車でアナウンス
H6.8.9	給水制限開始 (大口利用者)	
H6.8.12	給水制限開始 (一般利用者)	
H7.5月	給水制限解除	・ 水位が回復したため



(3) 青野ダム (平成17年)

年月日	渇水対応	内容
H17.6月末	県から三田浄水場などへ 渇水情報提供	・貯水率 50%以下になる見通し
H17.7月	(水位回復)	



※青野ダムは、平成6年時点では水道の申し込み水量が少なかったため、取水制限などの渇水対応は行っていない。(H6 申込水量/H17 申込水量=約 60%)