

一庫ダム管理所^{ひとくら} 渇水対策本部の設置について

淀川水系^{いながわ}猪名川流域では、平年に比べて降水量が少ない状態が続いており、河川の流量が減少しています。

一庫ダム^{ひとくら}では、河川の必要水量を確保するため、ダムに貯留している水を断続的に補給(放流)しています。ダムの貯水率は12月21日9時現在で29.2%となっており、今後まとまった降雨がなければさらに低下するおそれがあります。

猪名川では令和2年12月21日10時から、水道用水・農業用水とも10%の取水制限を開始されることとなりました。

この状況を踏まえ、一庫ダム管理所は、同日10時に「一庫ダム渇水対策本部」を設置し、今後の降雨、河川の流況等の情報をきめ細やかに把握するとともに、関係機関と緊密に連携して、施設の適切な運用、水源情報の提供等に努めてまいります。

令和2年12月21日



独立行政法人 水資源機構 一庫ダム管理所

発表記者クラブ

川西市政記者クラブ

問い合わせ先

独立行政法人 水資源機構 一庫ダム管理所

所長代理 齊藤

住 所：兵庫県川西市一庫字唐松4番地の1

電 話：072-794-6671 (代表)

一庫ダムHP：<http://www.water.go.jp/kansai/hitokura/index.html>

【別紙】

1. 降雨状況（9月～12月）

（別表）：一庫ダム（流域平均）及び猪名川流域（上池田地点）における雨量の過去平均値と令和2年度との比較

2. 水源の状況等

（別図）：貯水位曲線及び貯水池写真

3. 一庫ダムの諸元

1. 降雨状況（9月～12月）

（別表）

一庫ダム（流域平均）及び猪名川流域（上池田地点）における雨量の
過去平均値と令和2年度との比較

雨量（単位：mm）

（ダム地点）		9月	10月	11月	12月	備考
一庫ダム （流域平均）	過去平均値	201	127	69	53	過去平均値は S58～R元の平均
	令和2年度	148	138	58	3	
	平年比	73%	109%	83%	6%	
（下流流域）		9月	10月	11月	12月	備考
猪名川流域 （上池田地点）	過去平均値	187	120	73	50	過去平均値は H6～R元の平均 （暫定値）
	令和2年度	91	142	42	0	
	平年比	49%	118%	58%	0%	

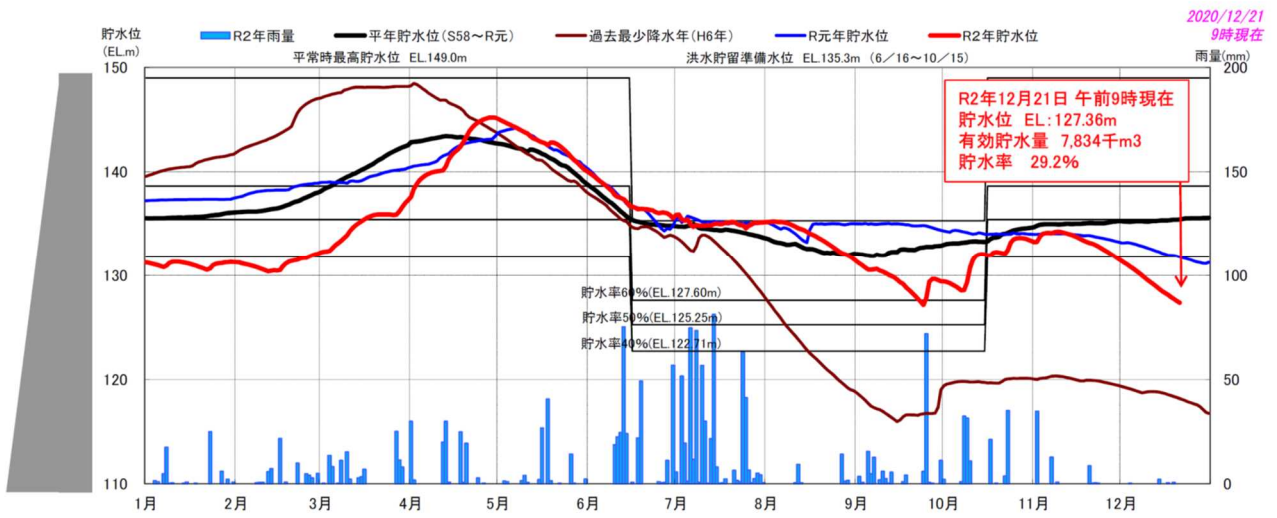
出典：上池田地点雨量は、国土交通省水文水質DB

※R2年12月雨量は20日まで

2. 水源の状況等

(別図)

【貯水位曲線】



【貯水池写真】

令和2年12月21日 (月)

貯水率 : 29.2% (9時) 、貯水位 : EL. 127.36m (9時)



3. 一庫ダムの諸元



型	式	重力式コンクリートダム
堤	高	75 m
堤	頂	長
堤	体	積
集	水	面積
湛	水	面積
総	貯	水
有	効	貯
目	的	洪水調節・流水の正常な機能の維持、水道用水の供給
管	理	開
	始	昭和58年度