

トヨガワ 豊川水系水源状況(利水)等

令和8年3月27日

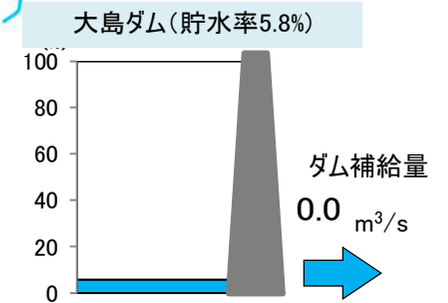
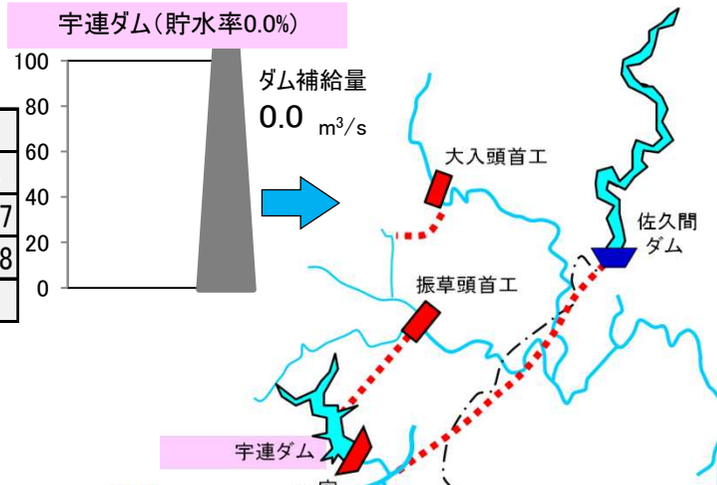
貯水量データ	宇連ダム		大島ダム		地区内調整池		合計貯水量	
	0時現在	前日比	0時現在	前日比	0時現在	前日比	0時現在	前日比
貯水量(千m ³)	0	0	660	67	3,040	360	3,700	427
貯水率(%)	0.0	0.0	5.8	0.6	25.1	3.0	7.1	0.8
平年比(%)	0.0	—	6.5	—	30.3	—	9.0	—

雨量データ	水源地域	受益地域	
	宇連ダム地点	牟呂松原頭首工地点	万場調整池地点
3月累計雨量(mm)	85	73	79
平年比(%)	42.9	47.7	62.2

3月累計雨量は3月27日までの累計

※H14~R6 (H14.4~) の平均値とする。

- 凡例
- 農業用水配水計画面積 17,742ha
 - 水道用水供給先 5市(給水人口73万人)
 - 工業用水供給先 豊橋、蒲郡、湖西地区
 - 機構管理区域 土地改良区管理区域
 - 機構管理ダム・調整池 機構管理外ダム



頭首工データ	大野頭首工	牟呂松原頭首工
取水量(m ³ /s)	6.54	1.30
河川自流(m ³ /s)	6.53	1.30
ダム補給(m ³ /s)	0.01	0.00
放流量(m ³ /s)	0.96	13.01

豊川用水取水量内訳



- 【注意】
- ・値は速報値であり、後日修正されることがあります。
 - ・貯水量、貯水率は0時時点の値となっています。
 - ・取水量、放流量、ダム補給量は前日の日平均の値となっています。

3月26日の豊川用水の必要水量は約7.84m³/sであり、そのうち7.83m³/sを河川の自流から取水し、不足する0.01m³/sをダムからの補給でまかっています。(ダムからの補給がなければ、豊川用水受益地域に必要な水量の約100%しか利用することが出来ません。)