

水事情について

1 福岡市の水源状況

5月20日午前9時現在の福岡市関連9ダムの合計貯水量は35,543千³m、貯水率は45.4%となっています。

区 分	南 畑	五ヶ山	脊 振	曲 渕	江 川	久 原	長 谷	猪 野	瑞梅寺	合 計
利水容量 (千 ³ m)	5,120	31,700	3,979	2,368	24,000	1,460	4,850	3,650	1,220	78,347
貯水量 (千 ³ m)	2,545	12,682	415	1,956	9,539	1,050	4,615	1,588	1,153	35,543
貯水率 (%)	49.71	40.01	10.43	82.60	39.75	71.92	95.15	43.51	94.51	45.37

※ 漏水対策容量分除く9ダム貯水率31.41%、9ダム貯水量17,299千³m

2 筑後川水系の水源状況

5月20日午前0時現在の筑後川水系関連6施設の合計貯水量（漏水対策容量分を除く）は24,421千³m、貯水率は36.4%となっています。

区 分	江川・寺内・小石原川	筑後大堰	合所	大山	合 計
利水容量 (千 ³ m)	48,530 (67,230)	930	6,700	11,000	67,160 (85,860)
貯水量 (千 ³ m)	11,639 (22,744)	930	6,378	5,474	24,421 (35,526)
貯水率 (%)	23.98 (33.83)	100.00	95.19	49.76	36.36 (41.38)

※ () は漏水対策容量分含む

3 これまでの経緯

日付	九州地方整備局	福岡市	福岡地区水道企業団
11/7		江川ダム取水量自主節水開始	
12/2			異常少雨対策本部設置
12/11	漏水対策本部設置 (第1次漏水調整)	異常少雨対策会議設置	
12/12		江川ダム取水量を必要最低導水量まで減量	
1/15	第2次漏水調整 (福水企取水制限15%等)	福岡市節水推進会議設置	漏水対策本部設置
1/16			送水制限開始 約4.7%
1/28	第3次漏水調整 (福水企取水制限30%等)	福岡市漏水対策会議設置	
1/29			送水制限強化 約17.6%
2/13	第4次漏水調整 (福水企取水制限55%等)		
2/14			送水制限強化 約39.2%

4 節水PR

(1) 現在実施している（実施した）もの ※下線：4/9庁議以降に実施したもの

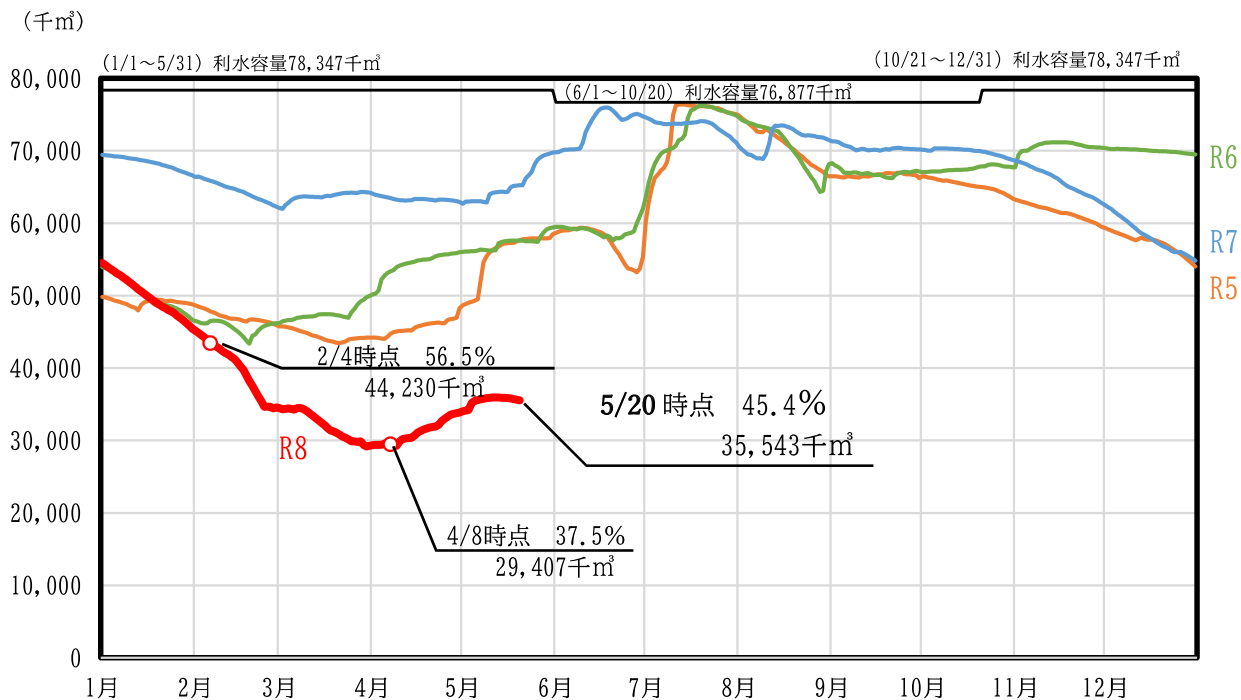
- 市長定例会見 (2/2)、○市政だより (2/1号・2/15号・3/15号)、○みずだより (5/15号)
- 街頭キャンペーン(1/26)、○ラジオ (水道局公式アンバサダー中島浩二氏、2/2～5/18)、
- 中島浩二氏による地下鉄構内啓発アナウンス (5/1～6/8)、○HP・Instagram・X、
- 広報物 (ポスター、卓上三角ポップ、看板等)、○横断幕・懸垂幕の掲示、
- 水道局別館壁面シート設置、○庁用車への節水マグネットシートの貼付、
- デジタルサイネージ (商業施設等) での動画放映、○大口需要者等への協力依頼、
- アンケート機能を使った研修による職員の意識啓発、○節水効果の見える化

(2) 今後実施を検討しているもの

- 街頭キャンペーン
- 広報車による呼びかけ
- HPや局・区SNS、水道局アプリプッシュ通知など

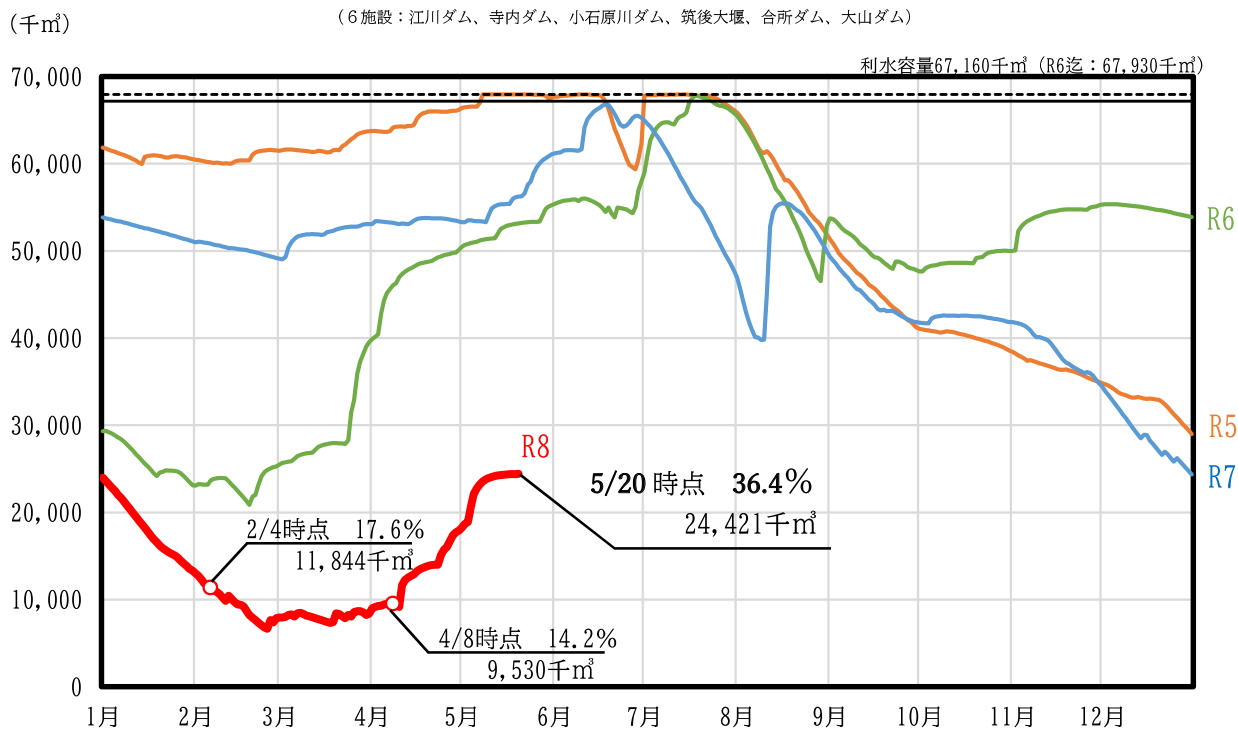
福岡市関連9ダムの貯水状況（渇水対策容量分含む）

（9ダム：南畑ダム、五ヶ山ダム、脊振ダム、曲淵ダム、江川ダム、久原ダム、長谷ダム、猪野ダム、瑞梅寺ダム）



筑後川水系関連6施設の貯水状況（渇水対策容量分を除く）

（6施設：江川ダム、寺内ダム、小石原川ダム、筑後大堰、合所ダム、大山ダム）



【問い合わせ先】

水道局浄水部水管理課 松岡、江口
電話 483-3171 FAX 482-3150