

【記者提供資料】

どうざんがわ  
銅山川湧水調整協議会を開催します

1. 銅山川湧水調整協議会（会長：四国地方整備局 吉野川ダム統合管理事務所長 ながお じゅんじ 長尾 純二）

（1）日 時：平成30年 2月28日（水）16時00分～

（2）場 所：四国中央市 水道局 3F会議室  
四国中央市村松町236番地（Tel 0896-28-6451）

（3）議 題：「富郷ダム・柳瀬ダム・新宮ダムの貯水池運用状況について」  
「今後の湧水（節水）対策について」

■本会議は、「公開」とします。

但し、会長の判断にて報道関係者の皆様には、退室をお願いする場合があります。

2. 銅山川3ダム状況について

①富郷ダム・柳瀬ダム・新宮ダムの上流域における降雨量は、12月が54mmと平年の約60%、1月は72mmと平年の約92%、2月は52.6mm（2月27日現在）と平年の約58%と引き続き少雨傾向が続いています。

銅山川3ダムは、これまでに12月は約1,198万m<sup>3</sup>、1月は約1,011万m<sup>3</sup>、2月は約820万m<sup>3</sup>（2月27日現在）の用水の供給を行ってきました。

また、銅山川3ダムでは、用水の供給が長期的に行えるよう、自主節水（工業用水10%カット）を平成30年2月19日0時からおこなっています。

\*雨量の平年値は当該年の1年前から過去30年としています。

現在の銅山川3ダムの貯水状況は、2月27日0時現在、利水確保貯水率65.9%で平年値（平成13年～平成29年）の76.3%と比較して厳しい状況となっています。

このため、『銅山川湧水調整協議会』を開催し、現在の状況について各機関で情報を共有するとともに、今後の措置について協議することとしました。

②平成30年2月27日0時現在の銅山川3ダム合計貯水率は、次のとおりです。

- (A) 貯水量：3,275万立方メートル  
(B) 利水確保貯水量：4,968万立方メートル  
(C) 利水確保貯水率：65.9% <<(A) ÷ (B) × 100>>

平成30年 2月27日  
銅山川湧水調整協議会 事務局

【問い合わせ先】

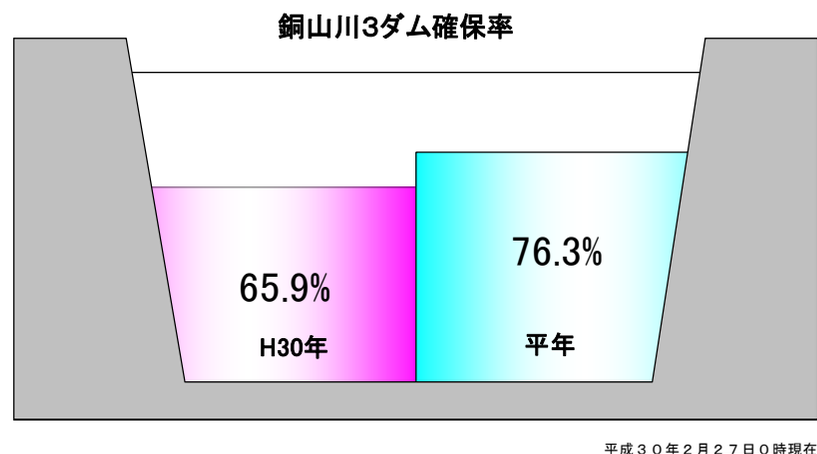
四国地方整備局 吉野川ダム統合管理事務所

○管理課長 徳井 智（内線331）

TEL：0883-72-3000（代）

## 銅山川の状況について

- ・銅山川流域における月別累計降雨量は、11月が約57.8mm（平年比50.3%）、12月は53.7mm（平年比59.9%）、1月は72.0mm（平年比91.6%）と少ない状況でした。更に2月は27日0時現在までで52.6mmです。
- ・銅山川3ダムの貯水率は2月27日0時現在、貯水率65.9%で平年値【平成13年～平成29年】の76.3%と比較して低下しています。



### 【平成30年2月27日現在の各ダムの貯水状況】

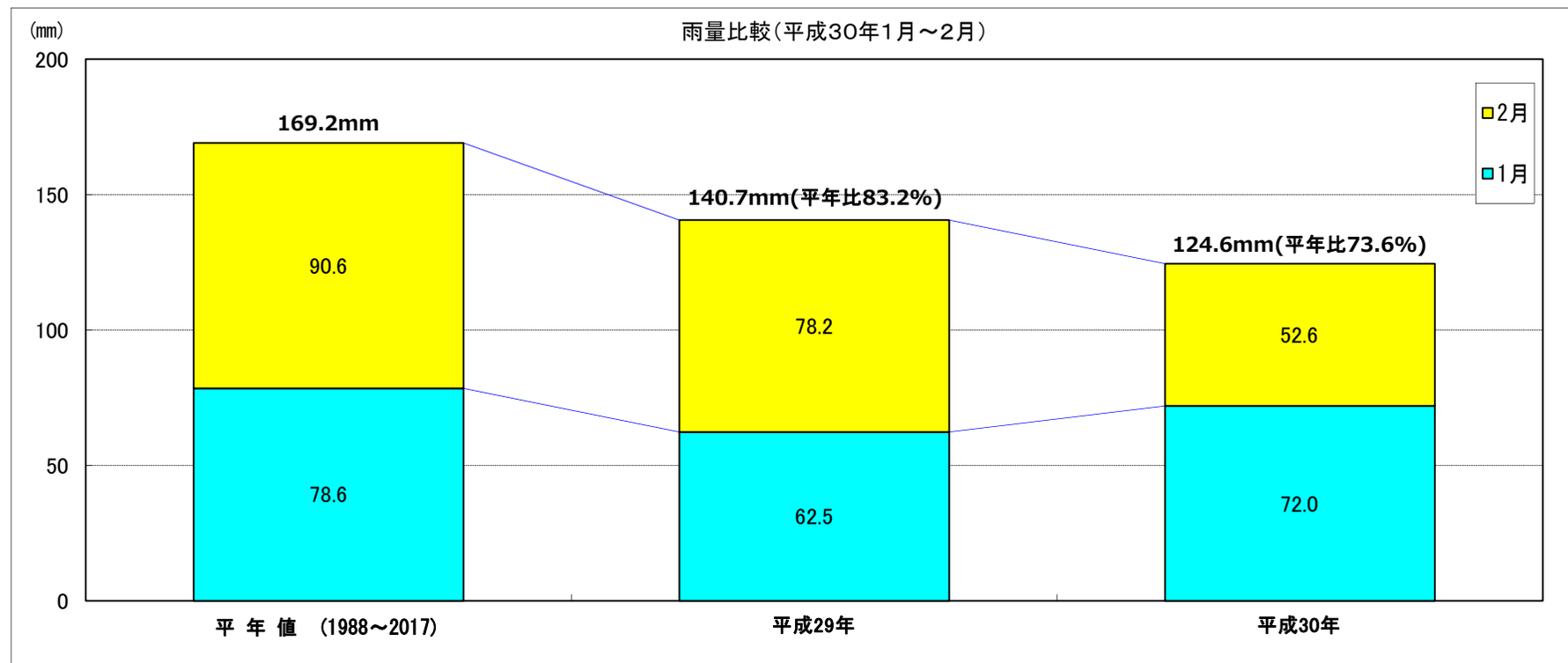
- ・富郷ダム：約2千34万m<sup>3</sup>
- ・柳瀬ダム：約866万m<sup>3</sup>
- ・新宮ダム：約375万m<sup>3</sup>

# 銅山川流域降雨量

2018/2/27現在

		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年総量	
月雨量 (mm)	最小値(1988~2017)	12.0	38.4	67.4	52.9	48.0	44.2	57.7	15.0	65.0	24.4	31.2	17.6	474	
	平年値(1988~2017)	78.6	90.6	142.7	150.5	179.0	276.1	325.1	378.5	426.6	197.5	115.1	90.2	2,451	
	平成30年 (平年比)	72.0 (91.6%)	52.6 (58.1%)												125 (5%)
	平成29年 (上記平年値との平年比)	62.5 (79.5%)	78.2 (86.3%)	68.2 (47.8%)	134.0 (89.0%)	101.5 (56.7%)	167.9 (60.8%)	267.8 (82.4%)	263.6 (69.6%)	355.5 (83.3%)	620.2 (314.0%)	57.8 (50.2%)	53.7 (59.5%)	2,231 (91%)	
累計雨量 (mm)	最小値(1988~2017)	12.0	50.4	117.8	170.7	218.7	262.9	320.6	335.6	400.6	425.0	456.2	473.8	—	
	平年値(1988~2017)	78.6	169.2	311.9	462.4	641.4	917.5	1,242.6	1,621.1	2,047.7	2,245.2	2,360.3	2,450.5	—	
	平成30年	72.0	124.6											—	
	平成29年	62.5	140.7	208.9	342.9	444.4	612.3	880.1	1,143.7	1,499.2	2,119.4	2,177.2	2,230.9	—	

注) ・平成30年2月の雨量は26日までの雨量である。  
 ・平年値は当該年の1年前から過去30年とする。  
 ・銅山川流域の国交省・水機構の雨量観測所データによる。



# H30年 銅山川3ダム補給状況図

平成30年2月27日

