

お知らせ

資料提供先 米子市政記者クラブ

## 会議を開催します

# 日野川流域が渇水傾向のため、水利用者間の 情報共有を行います

## ～日野川流域水利用協議会幹事会（第1回）を開催します～

日野川流域においては、5月中旬までの降水量が平年に比べ大幅に少なく、渇水傾向となっていました。昨日（5月20日）、日野川流域平均で約30mmの降水があったため、若干流況が改善しています。しかし、今後の天候を踏まえると一時的であると考えられ、引き続き留意が必要です。

このため、日野川流域における水利用者間の情報共有を図ることを目的として、日野川流域水利用協議会幹事会を開催します。

### 記

日 時 : 令和元年5月23日（木）10:00～

場 所 : 国土交通省日野川河川事務所 第1会議室  
(鳥取県米子市古豊千 678 番地)

### 問い合わせ先

日野川流域水利用協議会 事務局  
(国土交通省 中国地方整備局 日野川河川事務所)

TEL 0859-27-5484 (代表)

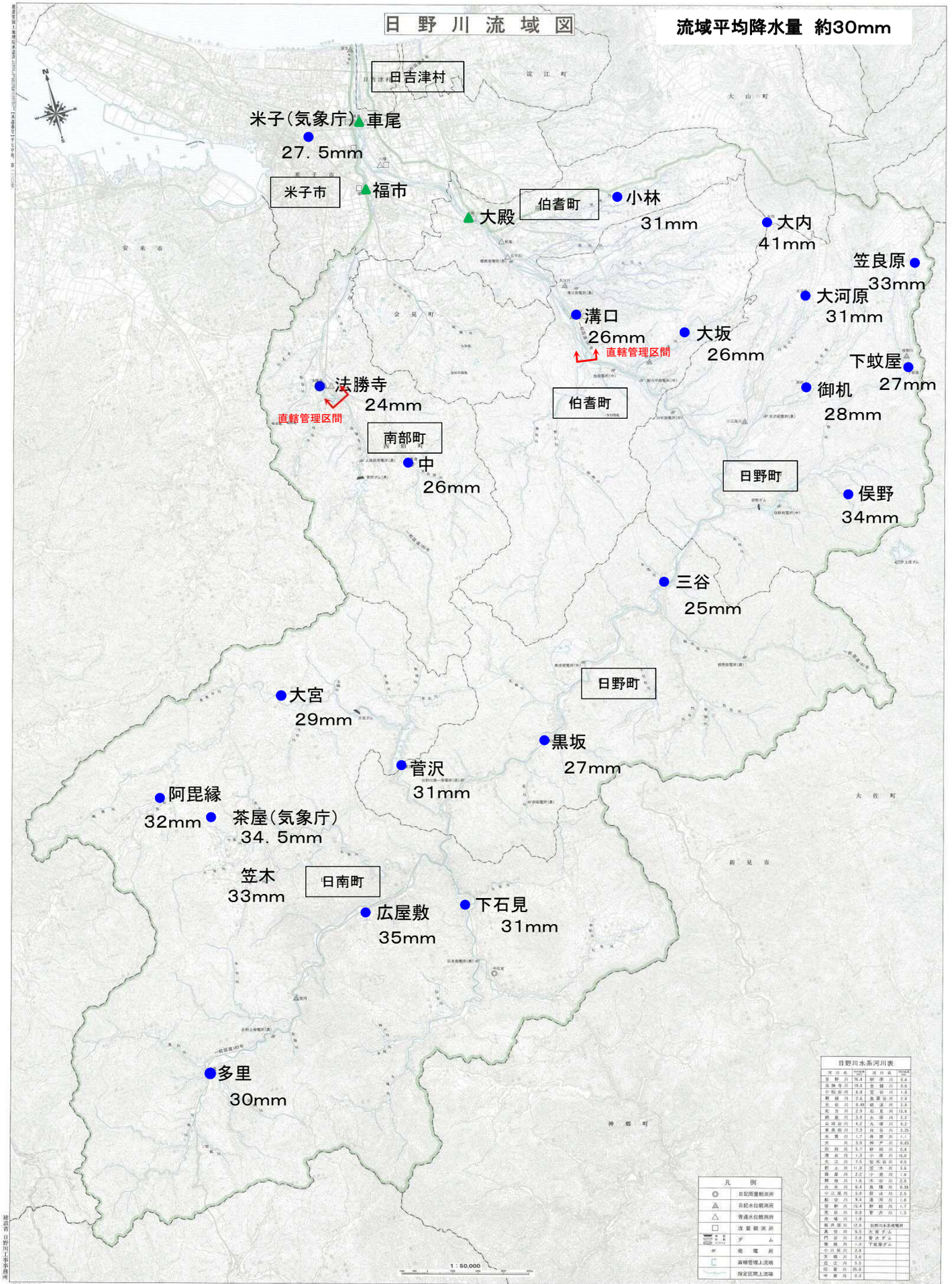
FAX 0859-27-2431

副所長  
【担当】 調査設計課長

おおが よしかず  
大賀 祥一  
たけうち しんたろう  
武内 慎太郎



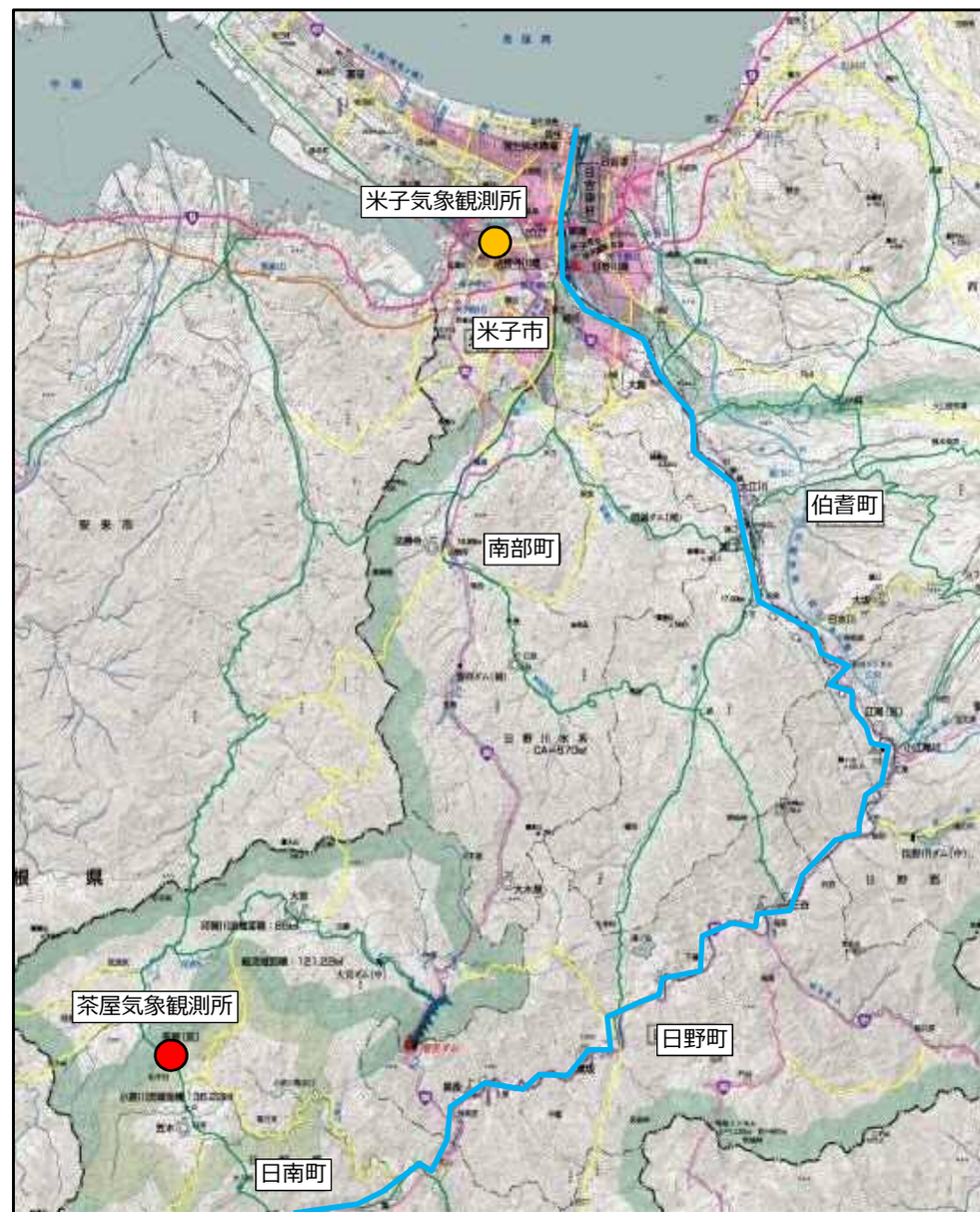
# 令和元年5月20日 日野川流域の降水量



令和元年5月の日野川流域の降水量

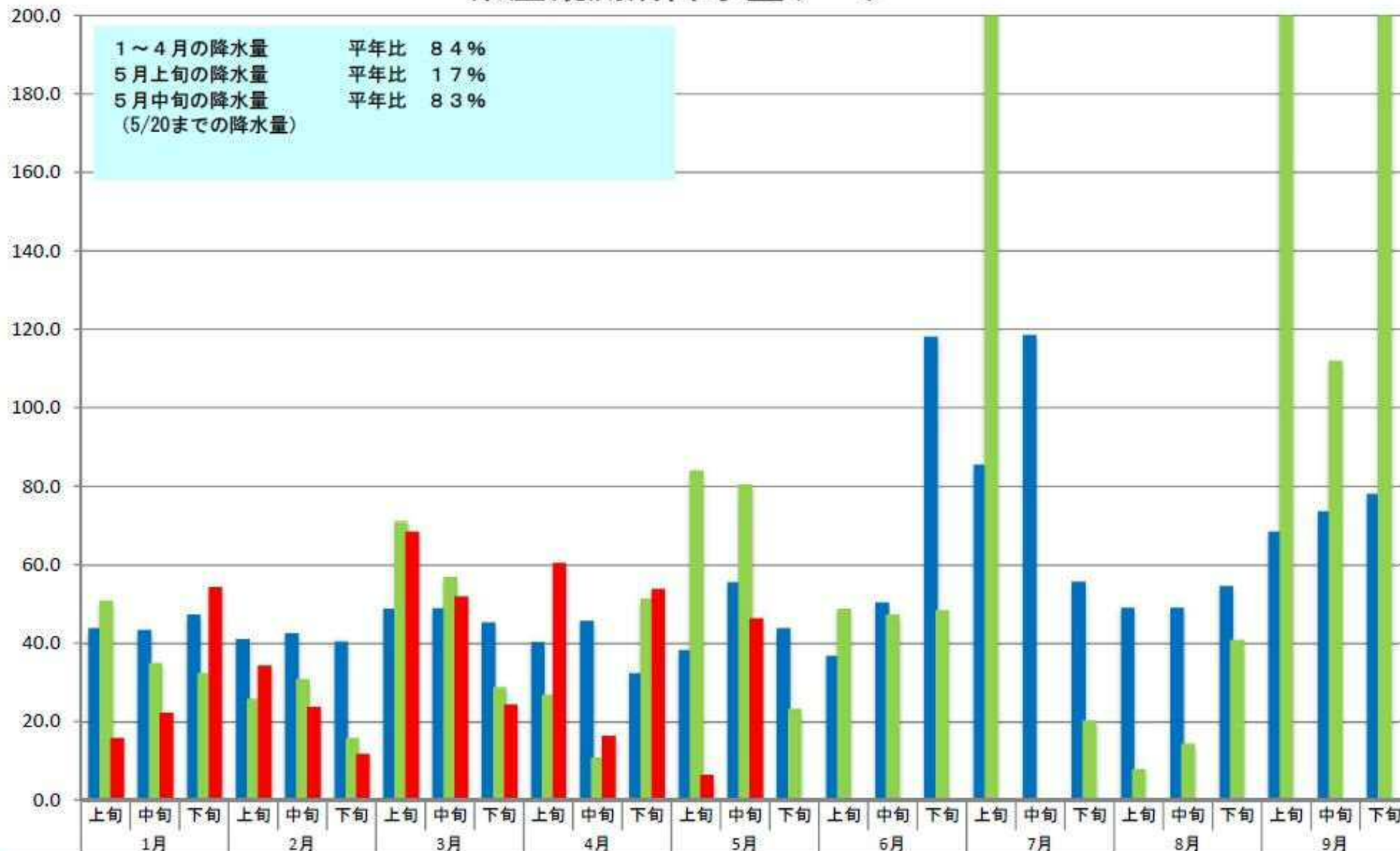
5/20現在

統計期間	茶屋気象観測所		米子気象観測所	
	降水量(mm)		降水量(mm)	
	2019年	平年 (1981~2010)	2019年	平年 (1981~2010)
1日	0.0	3.7	0.0	3.4
2日	0.0	3.8	0.0	3.5
3日	0.0	3.8	0.0	3.6
4日	0.0	3.9	0.0	3.7
5日	0.0	4.0	0.0	3.8
6日	6.5	4.1	0.0	3.9
7日	0.0	4.2	0.0	4.1
8日	0.0	4.4	0.0	4.2
9日	0.0	4.5	0.0	4.3
10日	0.0	4.6	0.0	4.4
11日	0.0	4.7	0.0	4.5
12日	0.0	4.8	0.0	4.6
13日	0.0	4.9	0.0	4.6
14日	12.0	5.0	0.0	4.6
15日	0.0	5.0	0.0	4.5
16日	0.0	4.9	0.0	4.4
17日	0.0	4.9	0.0	4.3
18日	0.0	4.8	0.0	4.1
19日	0.0	4.7	0.0	4
20日	34.5	4.6	27.5	3.8



(mm)

# 茶屋観測所降水量データ



	1月			2月			3月			4月			5月			6月			7月			8月			9月		
	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬															
■ 平年	43.9	43.6	47.5	41.2	42.8	40.6	48.9	49.1	45.4	40.4	45.9	32.5	38.4	55.7	43.9	37.0	50.6	118.2	85.5	118.6	55.9	49.2	49.2	54.7	68.5	73.7	78.1
■ 平成30年	51.0	35.0	32.5	26.0	31.0	16.0	71.0	57.0	29.0	27.0	11.0	51.5	84.0	80.5	23.5	49.0	47.5	48.5	305.5	0.5	20.5	8.0	14.5	41.0	241.5	112.0	283.5
■ 平成31年	16.0	22.5	54.5	34.5	24.0	12.0	68.5	52.0	24.5	60.5	16.5	54.0	6.5	46.5													

5月の降水量は平年を下回っています

## 2019 車尾地点流量－茶屋観測所雨量 4～5月推移

