

平成17年度 日野川流域の渇水情報 提供（第2回）

日野川流域においては、依然渇水の状況が一段と厳しい状況で、5月24日には「日野川水系水利用協議会」の幹事会を開催し、日野川の流況に関する情報や取水の実態等について、行政機関及び利水者の方たちと情報交換を行ったところ
です。今後も引き続き渇水の状態が続くと考えられますので、現時点での河川及びダムに関する情報を別紙のとおり提供いたします。

概 要

- ・ 4月の日野川流域の平均雨量は、過去10ヶ年平均88mmに対し44%の39mm。
- ・ 5月の日野川流域の平均雨量は、過去10ヶ年平均148mmに対し36%の54mm（5月31日9時現在の速報値）
- ・ 菅沢ダムの運用状況は、5月31日現在で貯水量は895万m³で、貯水率は62%。
- ・ 賀祥ダムの運用状況は、5月31日現在で貯水量は263万m³で、貯水率は54%。
- ・ 米子市車尾の基準点の水位は、5月31日9時現在0.03mで、河川の水は依然少ない状況です。

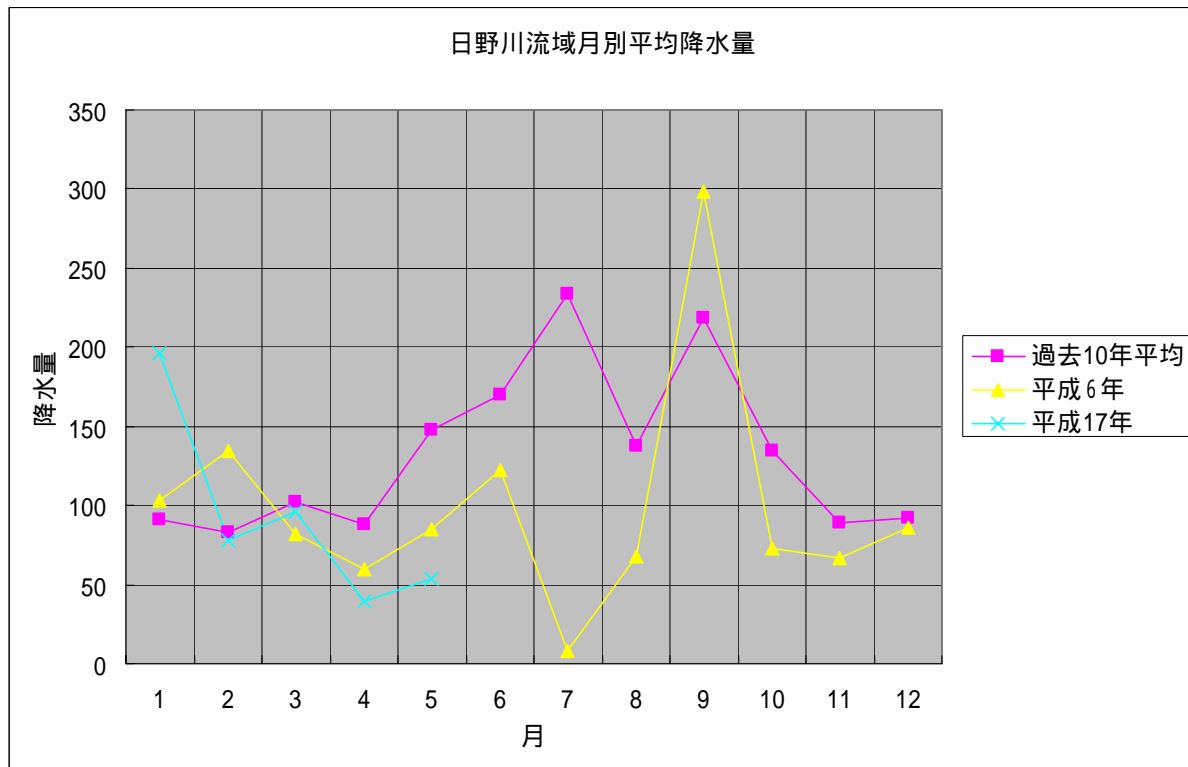
問い合わせ先

国土交通省中国地方整備局
日野川河川事務所

(技)副所長 松崎 恭久
調査設計課長 伊藤 健

TEL 0859-27-5484

日野川流域降雨状況



4月の雨量は、過去10年平均88mmに対し、44%の39mm

5月の雨量は、54mm(5/30現在(速報値)、5月平均は148mm)

河川の現況(5月31日)



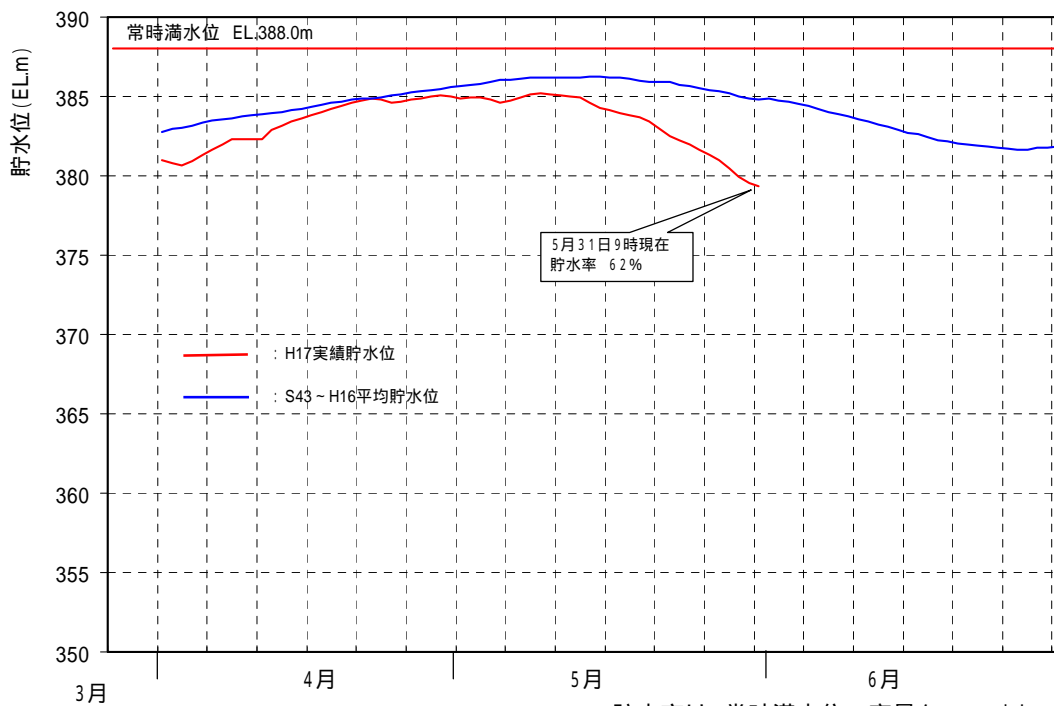
米子市吉岡箇所
(上流からの水の供給がなく、水たまりとなっている)



米子市八幡箇所(八幡橋下流)
(水量が少なくなっているため、水深が浅くなっている)

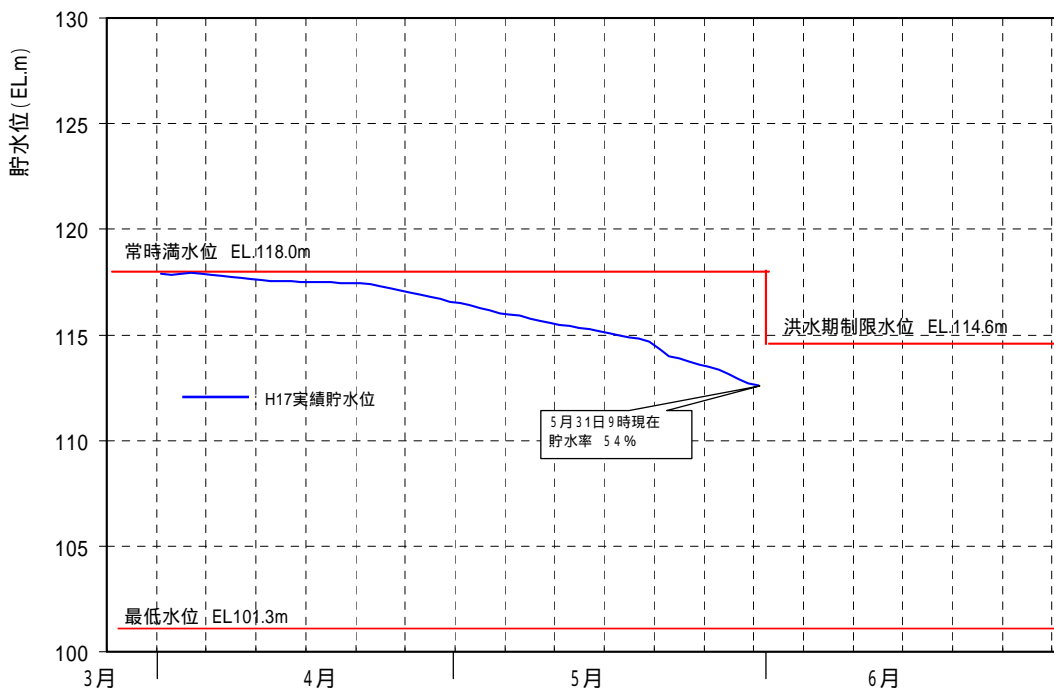
各ダムの運用状況

菅沢ダム運用状況(4月～6月)



貯水率は、常時満水位の容量を100%として算出。

賀祥ダム運用状況(4月～6月)



貯水率は、常時満水位の容量を100%として算出。

日野川水系水位(5月)

平17年 2005年 日	5月			
	日野川			法勝寺
	溝口 (m)	大殿 (m)	車尾 (m)	福市 (m)
1	0.25	1.45	0.27	0.94
2	0.27	1.50	0.35	0.94
3	0.25	1.41	0.22	0.92
4	0.24	1.40	0.21	0.92
5	0.24	1.39	0.20	0.92
6	0.26	1.45	0.28	0.94
7	0.31	1.62	0.47	0.97
8	0.26	1.46	0.30	0.92
9	0.25	1.43	0.25	0.92
10	0.25	1.43	0.24	0.90
11	0.25	1.40	0.19	0.88
12	0.26	1.42	0.20	0.90
13	0.26	1.42	0.21	0.83
14	0.24	1.38	0.15	0.67
15	0.25	1.36	0.12	0.58
16	0.25	1.36	0.12	0.51
17	0.24	1.33	0.08	0.44
18	0.25	1.36	0.11	0.76
19	0.27	1.35	0.12	0.70
20	0.30	1.28	-0.09	0.59
21	0.29	1.31	-0.05	0.55
22	0.30	1.30	-0.05	0.62
23	0.29	1.34	0.09	0.65
24	0.30	1.32	0.05	0.70
25	0.28	1.33	0.07	0.61
26	0.28	1.30	0.02	0.51
27	0.28	1.30	0.04	0.45
28	0.29	1.29	0.03	0.43
29	0.29	1.29	0.03	0.51
30	0.28	1.29	0.04	0.51
31	0.28	1.28	0.03	0.46
月平均	0.27	1.37	0.14	0.71
月最大	0.31	1.62	0.47	0.97
月最小	0.24	1.28	-0.09	0.43