



国土交通省 中国地方整備局
鳥取河川国道事務所

令和元年6月11日

お知らせ

資料提供先：鳥取県政記者クラブ
鳥取市政記者クラブ

千代川流域水利用協議会の開催について

千代川流域においては、冬場の降水量が極めて少なかったことに加えて、5月以降の降水量も平年に比べ少ない状況です。

このため、現状及び今後の水利用等に関する情報共有を行うため、千代川流域水利用協議会を下記のとおり開催します。

記

1. 日 時 : 令和元年6月12日(水) 11:00~12:00
2. 場 所 : 国土交通省 鳥取河川国道事務所 1階会議室
(鳥取市田園町4丁目400)
3. 会議の目的 : 今般の渇水状況を踏まえ、今後の渇水対策について水利用の調整に関する事項を協議するものです。
4. 会議の内容 : ①河川及びダム等の現状報告
②各機関からの現状及び今後の見込みについての報告
③今後の対応策について(渇水調整基準等)
5. 主 催 : 千代川流域水利用協議会
6. 参加機関 : 国土交通省、鳥取県、鳥取市、八頭町、若桜町、智頭町、中国電力(株)、三洋製紙(株)外

※千代川流域水利用協議会は、千代川水系の水利用に関し、河川管理者、水利使用者及び関係する行政機関等が情報交換を行い、相互の連携を密にすることで水利用問題等に対処し、千代川流域の円滑な水利用の推進を図ることを目的としています。

<問い合わせ先>

千代川流域水利用協議会 事務局

国土交通省 中国地方整備局 鳥取河川国道事務所

副所長(河川) はまだ けんいち 浜田 健一

【担当】 占用調整課長 かとう しんいち 加藤 進一

TEL 0857-22-8435 (代表)

FAX 0857-29-1859

鳥取河川国道事務所ホームページアドレス

<http://www.cgr.mlit.go.jp/tottori/>

4観測所平均月別雨量(H20~H30)

観測所	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年合計
佐治	231.1	176.2	186.3	155.3	159.5	174.0	220.7	198.1	339.2	221.4	162.5	208.5	2,432.7
智頭	150.5	112.9	151.2	140.5	141.8	160.4	216.7	193.3	294.1	178.4	108.8	140.6	1,989.1
栃本	245.5	193.1	169.3	132.0	145.3	153.2	202.5	192.5	324.8	198.0	176.6	267.4	2,400.0
若桜	170.5	133.3	139.8	113.6	124.5	154.7	217.8	172.8	272.1	150.0	105.5	175.0	1,929.7
月平均	199.4	153.9	161.6	135.3	142.8	160.6	214.4	189.2	307.5	186.9	138.4	197.9	2,187.9

年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年合計
平成6年	106.8	223.3	67.8	59.5	132.0	116.3	17.3	102.3	273.3	68.0	79.0	152.0	1,397.3
平成17年	224.0	179.8	135.8	38.3	73.5	57.0	284.8	99.3	176.0	181.0	137.8	282.3	1,869.3
平成25年	131.3	132.0	64.8	105.5	47.5	175.0	172.0	202.0	416.5	334.8	164.0	201.0	2,146.3
H20年~30平均	199.4	153.9	161.6	135.3	142.8	160.6	214.4	189.2	307.5	186.9	138.4	197.9	2,187.9
平成29年	247.5	252.3	134.5	100.3	54.0	108.5	246.5	241.5	329.8	471.3	115.8	144.3	2,446.0
平成30年	150.5	51.5	183.5	75.8	173.8	135.8	459.8	78.3	632.3	92.3	57.8	239.3	2,330.3
令和1年	134.5	68.3	131.3	135.5	48.3								
対例年比	67%	44%	81%	100%	34%								

注1)平成30年及び令和1年は暫定値であり、確定値ではありません。
 注2)対例年比は、H20~30平均雨量に対する令和1年年雨量の比率

4観測所月別雨量図
 (智頭・若桜・佐治・栃本)



