

お知らせ

平成21年5月21日

平成21年度日野川流域水利用協議会（第1回） の開催について

日野川流域では最近まとまった降雨が無く、5月の降雨量は平年の約12%となっています。このため5月20日に日野川水系水利用協議会幹事会を開催し、日野川の流況に関する状況や取水の実態について情報交換を行いました。

幹事会では農業用水を中心として水需要が今後も増加するとの意見が多く、渇水の状況が一段と厳しくなり水利運営に重大な支障をきたす恐れがあると確認されたことから、今後の具体的な節水の方法などを検討するため下記のとおり日野川流域水利用協議会を開催することにいたしました。

記

日 時 : 平成21年5月25日(月) 10:00～

場 所 : 日野川河川事務所 第一会議室

内 容 : (1) 日野川流域の降雨量、流況等について
(2) 水利使用の実状について
(3) 意見交換
(4) その他

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

上橋 昇

調査・品質確保課長 稲若 孝治

TEL 0859-27-5484

日野川流域水利用協議会委員名簿

所 属	委 員 名	所 在
中国四国農政局	中国土地改良調査管理事務所長	〒731-0221広島市安佐北区2丁目6-15
鳥取県 県土整備部	河川課長	〒680-8570鳥取市東町1丁目220
鳥取県	西部総合事務所 県土整備局長	〒683-0054鳥取県米子市糺町1丁目160
鳥取県	日野総合事務所 県土整備局長	〒689-4503鳥取県日野郡日野町根雨140-1
鳥取県 農林水産部	耕 地 課 長	〒680-8570鳥取市東町1丁目220
鳥取県	西部総合事務所 農林局長	〒683-0054鳥取県米子市糺町1丁目160
鳥取県	日野総合事務所 農林局長	〒689-4503鳥取県日野郡日野町根雨140-1
鳥取県 企業局	工 務 課 長	〒680-0011鳥取市東町1丁目271
鳥取県 企業局	西部事務所長	〒683-0012鳥取県米子市八幡165
	米 子 市 長	〒683-8686鳥取県米子市加茂町1丁目1
	境 港 市 長	〒684-8501鳥取県境港市上道3000
	南 部 町 長	〒683-0351鳥取県西伯郡南部町法勝寺377-1
	伯 耆 町 長	〒689-4133鳥取県西伯郡伯耆町吉長37-3
	日 吉 津 村 長	〒689-3553鳥取県西伯郡日吉津村日吉津872-15
	日 南 町 長	〒689-5292鳥取県日野郡日南町霞800
	日 野 町 長	〒689-4503鳥取県日野郡日野町根雨101
	江 府 町 長	〒689-4401鳥取県日野郡江府町江尾475
米川土地改良区	理 事 長	〒683-0054鳥取県米子市糺町1丁目160
新開川土地改良区	理 事 長	〒683-0823鳥取県米子市加茂町1丁目1土地改良協会内
箕蚊屋土地改良区	理 事 長	〒689-3543鳥取県米子市蚊屋291-1
西部土地改良区	理 事 長	〒683-0823鳥取県米子市加茂町1丁目1土地改良協会内
尾高井手土地改良区	理 事 長	〒689-4133鳥取県西伯郡岸本町吉長37
日南町土地改良区	理 事 長	〒689-5211鳥取県日野郡日南町霞800
王子製紙(株)	工場長代理	〒689-3592鳥取県米子市吉岡373
中国電力(株)	米子電力セク-所長	〒683-0035鳥取県米子市目久美町365
日野川水系漁業協同組合	代表理事組合長	〒689-3546鳥取県米子市熊党323-1
日野川河川事務所	事務所長	〒683-3537鳥取県米子市古豊千678

日野川の車尾堰(王子製紙米子工場付近)の状況

【平成21年 5月21日(木)左岸側より撮影】



日野川流域 月別平均降雨量

月	平年	降雨量						対平年
	H11～H20平均	H6	H17	H19	H20	H21		
1	93	103	196	60	98	184	197%	
2	89	135	78	92	137	97	109%	
3	113	82	96	53	160	82	73%	
4	91	60	39	52	183	120	132%	
5	130	85	51	114	129	16	12%	
6	163	122	30	158	180	0	0%	
7	224	8	344	318	108	0	0%	
8	130	68	105	157	194	0	0%	
9	196	298	248	65	131	0	0%	
10	136	73	143	110	59	0	0%	
11	94	67	84	46	118	0	0%	
12	104	86	157	91	109	0	0%	
3・4	204	142	135	105	343	202	99%	
3～5	334	227	186	219	472	218	65%	
1～6	679	587	490	528	887	499	73%	

5/20現在

5月の降雨量は平年の約12%
 前回渇水(平成19年・5/20時点で53mm)と比べても
 更に降雨量が少ない

