

お知らせ

資料提供

三次記者クラブ

江の川上流渇水情報交換会の開催について

江の川上流域においては、降水量が少ない状況が続き、灰塚ダムの貯水率も急速に低下し、渇水の影響が懸念されます。このため、江の川上流渇水情報交換会を下記のとおり開催し、今後の対応について意見交換を行います。

記

1. 開催日時 平成25年6月18日（火） 14:00～
2. 開催場所 国土交通省三次河川国道事務所 2F大会議室
3. 内 容 状況報告及び今後の対応
4. 出席者 国土交通省三次河川国道事務所
浜田河川国道事務所
土師ダム管理所
広島県、広島市水道局
三次市、庄原市、安芸高田市
中国電力(株)

※灰塚ダム 貯水率 52.7%（6月14日8時現在）

土師ダム 貯水率 66.2%（6月14日9時現在）

平成25年6月14日

問い合わせ先 国土交通省三次河川国道事務所

副所長（河川担当）

梅田 敏之

【担 当】 占用調整課長

伊ヶ崎 康子

【広報担当】 建設専門官

中井 喜美男

TEL（0824）63-4121

FAX（0824）63-3132

灰塚ダム貯水池状況

平成25年6月14日 現在

貯水位 (8時)	227.84 m	
有効貯水量 (8時)	5,117 千m ³	
貯水率 (8時)	52.7 %	(8時)
流入量 (前日平均)	0.30 m ³ /s	0.53 m ³ /s
放流量 (前日平均)	2.10 m ³ /s	2.10 m ³ /s

4月から6月の状況

月	日	平均流入量(m ³ /s)	前年比(%)	降雨量(mm)※	前年比(%)
4	上	2.66	H25/H24	75.5	H25/H24
	中	1.61	2.22/5.10		75.5/77.1
	下	2.40	44%		98%
5	上	1.38	H25/H24	42.5	H25/H24
	中	1.27	1.23/2.28		42.5/55.9
	下	1.04	54%		76%
6	上	0.70	H25/H24	(6.3)	H25/H24
	中	0.35	0.54/3.76		6.3/153.7
	下		14%		4%

※降雨量は、灰塚ダム流域平均雨量。

灰塚ダム流域平均降水量

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
平成25年	55.9	59	53.7	75.5	42.5	6.3						
平年比	143%	91%	58%	75%	28%	(4%)						

