吉野川水系吉野川の取水制限について

吉野川水系水利用連絡協議会で以下のように決定されました。

「第一次取水制限」

●早明浦ダム状況について

早明浦ダム上流域における降雨量は、4月が288.6mm(平年比122.9%)と多かったものの、5月は98.2mm(平年比34.3%)と少ない状況です。6月は11日までで48.9mm(平年比13.3%)となっております。

このため早明浦ダムの貯水状況は、<u>6月12日0時現在、貯水率68.0%で平年値</u> 【昭和50年~平成23年】88.9%と比較して厳しい状況となっています。

●吉野川水系水利用連絡協議会の決定事項について

吉野川水系水利用連絡協議会(会長:四国地方整備局長 川崎 正彦)は、このまま少雨傾向が続いた場合、池田ダム((独)水資源機構管理ダム)地点からの供給量について、新規用水分を20%削減する第一次取水制限を行うことを決定しました。これにより、徳島用水への供給量は新規用水分20%、未利用水分100%削減(徳島用水全体では14.2%)するとともに、香川用水への供給量は20%(全量新規用水分)削減します。

第一次取水制限開始は、<u>早明浦ダムの貯水率が60%程度</u>となる日から実施します。<u>本日の吉野川流域での降雨状況等を勘案した上で、実施日については決定次</u>第お知らせします。(15 日以降となる見込み。)

●第一次取水制限について

24-1001-01-101-10-10-10-10-10-10-10-10-10-							
		運用値	節水率	節水量	供給量		
		m3/s	%	m3/s	m3/s		
徳島用水	不特定	43. 00	0. 0	0. 00	43. 00		
	新規用水	6. 21	20. 0	1. 24	4. 97		
	未利用水	6. 70	100. 0	6. 70	0. 00		
	合計	55. 92	14. 2	7. 95	47. 97		
香川用水	新規用水	8. 45	20. 0	1. 69	6. 76		
合 計		64. 37	15. 0	9. 64	54. 73		

- ※ 上記運用値は、6月11日から6月20日の数値です。
- ※ 端数は四捨五入によりあわない場合があります。

		運用値	節水率	節水量	供給量
		m3/s	%	m3/s	m3/s
徳島用水	不特定	43. 00	0. 0	0. 00	43. 00
	新規用水	6. 30	20. 0	1. 26	5. 04
	未利用水	6. 70	100. 0	6. 70	0. 00
	合計	56. 01	14. 2	7. 96	48. 04
香川用水	新規用水	8. 45	20. 0	1. 69	6. 76
合 計		64. 46	15. 0	9. 65	54. 80

- ※ 上記運用値は、6月21日から6月30日の数値です。
- ※ 端数は四捨五入によりあわない場合があります。

平成24年6月12日 吉野川水系水利用連絡協議会 事務局:国土交通省四国地方整備局

問い合わせ先

国土交通省四国地方整備局河川部

水 政 課 課 長 大家 昇 (内線:3551) 水 政 課 課長補佐 石川 勝正 (内線:3552) 河川管理課 課 長 松田 邦泰 (内線:3751) TEL 087(811)8316(水政課)

TEL 087(811)8320(河川管理課)