

お知らせ

平成27年5月8日

情報提供先： 島根県政記者会
出雲市政記者クラブ

【尾原ダムの貯水率は84%で低下傾向です。

志津見ダムは100%を維持しています。】

今年の斐伊川と神戸川の渇水情報について

ダム上流の観測地点における平成27年（1月～5月7日まで）の降雪と降雨を踏まえたダムの貯水率の見直しをお知らせします。

平成27年は、平年値（平成17年～平成26年の10ヵ年平均値）と同程度の降雪量、降雨量を観測しています。しかし、平成27年4月後半から小雨傾向にあります。

尾原ダムは、4月27日より補給を開始しており、貯水率は低下傾向にあります。5月8日9時現在で84.2%です。

志津見ダムの貯水率は、同時刻現在で100%を維持しています。

日頃より水を大切に使うよう心がけましょう。

※国土交通省ウェブサイトにて、河川水位やダム貯水率などの情報を提供しています。

「川の防災情報 <http://www.river.go.jp/87.html>」



「すさのおくん」
尾原ダムキャラクター



「くにびきくん」
志津見ダムキャラクター

【問い合わせ先】

国土交通省出雲河川事務所

副所長（ダム） 竹田 幸詞 〈たけだ こうじ〉

占用調整課長 藤原 利幸 〈ふじはら としゆき〉

管理第一課長 灘脇 篤郎 〈なだわき あつろう〉

管理第二課長 内田 敦久 〈うちだ あつひさ〉

電話 0853-21-1850（代表）

斐伊川渇水情報

H27.5.8

尾原ダム貯水率84.2%

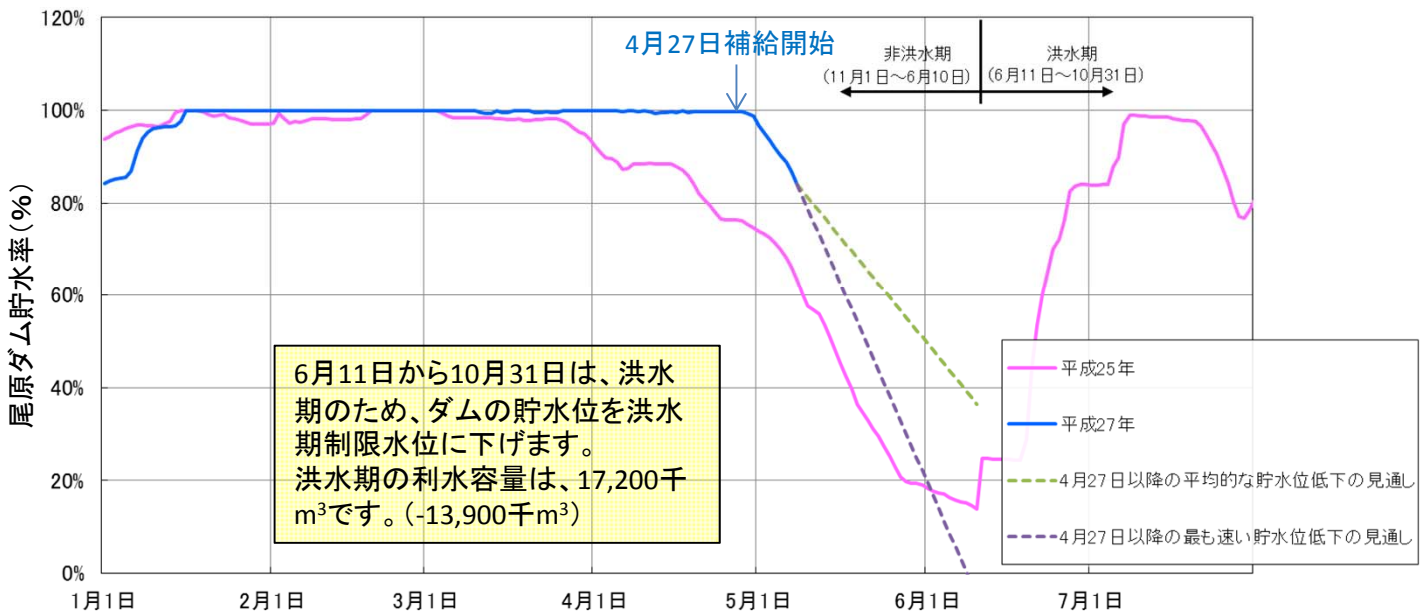
	降雪量※1(横田：気象庁)		降雨量(横田：気象庁)	
	平年値(10ヵ年)※2	平成27年	平年値(10ヵ年)※2	平成27年
1月	183cm	126cm	139mm	214mm
2月	118cm	117cm	114mm	105mm
3月	51cm	27cm	131mm	119mm
4月	0cm	0cm	106mm	159mm
5月	0cm	0cm	125mm	3.5mm※3

※1: 降雪量は日降雪量を合計したもの

※2: 平年値(10ヵ年)とは平成17年～平成26年の平均値

※3: 5/1～5/7の降雨量

<参考> 平成25年・27年の尾原ダム貯水率(実績)



(解説)

- ・4月27日より平均5.2m³/sの補給を開始しており、尾原ダムの現在の貯水率は84.2%。(平成27年5月8日9:00現在)
- ・今後の降雨状況によっては、平成25年のような河川流況の悪化、ダム貯水率の低下も想定されます。

神戸川渇水情報

H27.5.8

志津見ダム貯水率100%

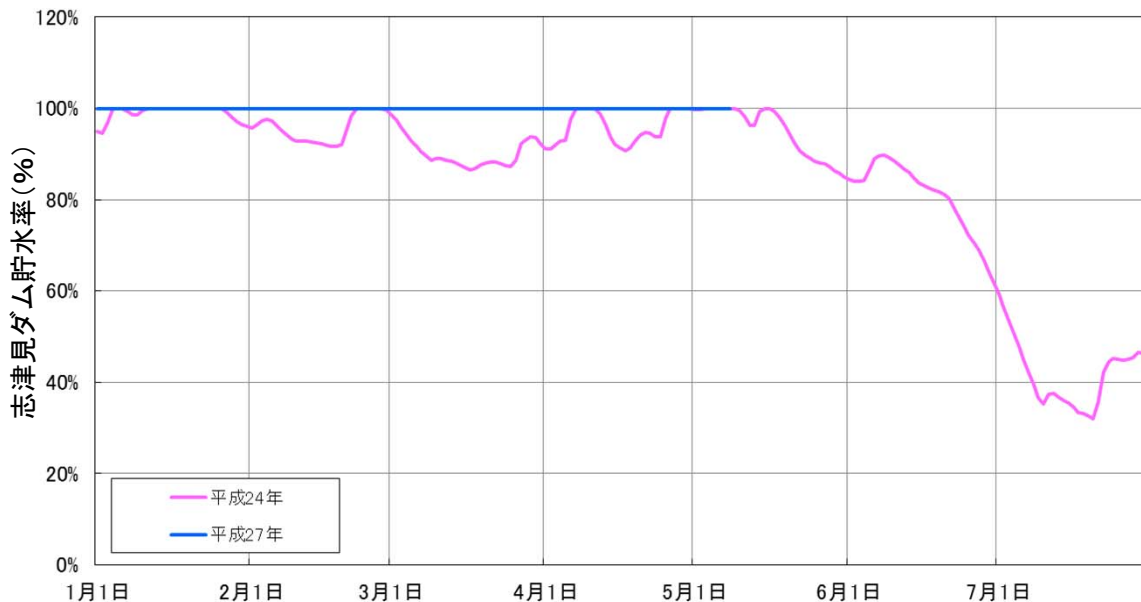
	降雪量※ ¹ (赤名：気象庁)		降雨量(赤名：気象庁)	
	平年値(10カ年)※ ²	平成27年	平年値(10カ年)※ ²	平成27年
1月	209cm	189cm	151mm	215mm
2月	134cm	114cm	125mm	121mm
3月	69cm	22cm	155mm	146mm
4月	1cm	0cm	134mm	189mm
5月	0cm	0cm	165mm	11mm※ ³

※1:降雪量は日降雪量を合計したもの

※2:平年値(10カ年)とは平成17年～平成26年の平均値

※3:5/1～5/7の降雨量

<参考> 平成24年・27年の志津見ダム貯水率(実績)



(解説)

- ・現在のところ河川流況は安定し志津見ダムの貯水率は100%(平成27年5月8日9:00 現在)ですが、4月後半からは降雨量が少なく、今後の降雨状況によっては、平成24年のような河川流況の悪化、ダム貯水位の低下も想定されます。