## 平成24年6月14日 木曽川用水節水対策協議会準備会

## お知らせ

- 1. 件 名 木曽川用水節水対策開始について
- 2. 概 要
- ① 木曽川用水第1回節水対策開始:平成24年6月15日(金)午前0時より
- ② 節水率:農業用水10%、水道用水5%、工業用水10%
- ③ 節水対象者

3.

岩屋ダムに係る利水者

岐阜県都市建築部、各務原市産業文化部、木曽川右岸用水土地改良区連合、 愛知県企業庁、名古屋市上下水道局

三重県企業庁

資料配付先

- ④ 岩屋ダム(水源)の状況等:別紙

中部地方整備局記者クラブ、愛知県政記者クラブ、 岐阜県政記者クラブ、三重県政記者クラブ、 名古屋市記者クラブ、美濃加茂記者クラブ、 一宮記者クラブ、記者クラブ「津島記者会」

## 問い合わせ先



雷

話

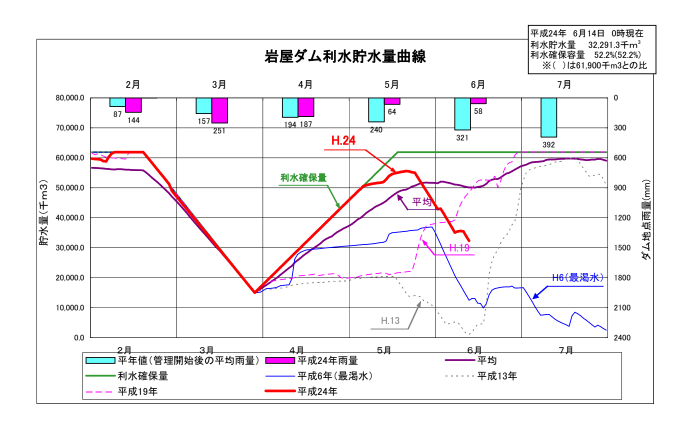
そぶえちょうま かいてらひがし 愛知県稲沢市祖父江 町 馬飼寺 東 26-1 独立行政法人水資源機構 木曽川用水総合管理所 総務課長 大島

0587 (97) 3710

木曽川用水の水源である岩屋ダム地点の5月の降水量は64 mm (平年の約27%)、6月の降水量は58 mm (平年の約18%)と極めて少なく

(注1)、岩屋ダムの利水貯水量は、6月14日0時現在、32,29 1千 m3 であり、利水確保量(61,900千 m3)の約52%に低下しています。

今後、まとまった降雨がなければ、更に厳しい状況が予想されることから、 水資源機構と木曽川用水の関係機関で構成する木曽川用水節水対策協議会準 備会は、岩屋ダムの利水に係る節水対策を「お知らせ」のとおり実施します。 なお、第1回節水対策開始の決定を受けて、木曽川用水総合管理所では、 6月14日 午前10時に渇水対策本部を設置しました。



(注1) 岩屋ダム地点の降雨量(平成24年6月14日0時現在)

	4 月	5 月	6 月
過去平均値	194mm	240mm	3 2 1 mm
平成24年	187mm	6 4 mm	58 mm
平年比	96%	2 7 %	18%