## お知らせ

<u>大井川水系・安倍川水系の流況が悪化しているた</u> め渇水対策支部を設置します。

- 件 名 大井川水系・安倍川水系における渇水対策支部の設置 について
- 概要

大井川水系・安倍川水系では、今年5月から小雨傾向が続いています。

大井川では長島ダム(国交省)や畑薙第一ダム、井川ダム(ともに中部電力)の貯水量が減少している状況を鑑み、利水者間で行われる渇水調整にて一次節水対策が実施されることとなりました。

安倍川では8月17日より、狩野橋付近で瀬切れが発生しました。 これにより、静岡河川事務所及び長島ダム管理所では、下記のと おり渇水対策支部(監視体制)をとり、注意深く河川の監視を実施 することとしましたので、お知らせします。

【 渇水対策支部設置日時 平成25年8月20日 午前9時 】(参考) 直近の渇水対策支部設置期間 平成20年12月8日~平成21年2月23日 平成19年11月23日~平成20年4月15日

■ 解 禁 指定なし

## ■問合せ先

国土交通省中部地方整備局

静岡河川事務所

副所長岩間登管理課長川崎光廣占用調整課長新實和彦

長島ダム管理所

管理所長 北原 修管理係長 山下 守彦

電 話: (054)273-9106 (0547)59-1021

※ 同様の内容は下記HP「記者発表」でご覧いただけます。

http://www.cbr.mlit.go.jp/shizukawa/ http://www.cbr.mlit.go.jp/nagashima/

聞こえますか 山の声 川の声 海の声

## 大井川 (21.0Km付近) H25.8.18 大井川農業用水・大井川水路橋より上流を望む 11:00の状況



大井川 (21.0Km付近) H25.8.18 大井川農業用水・大井川水路橋より下流を望む 11:00の状況



安倍川 狩野橋上流 (9.75km付近) (狩野橋より上流を望む)

H25.8.19 9:30の状況



安倍川 狩野橋付近 (9.5km付近)

H25.8.19 9:30の状況

