

令和3年2月17日  
高知河川国道事務所  
大渡ダム管理所

## 仁淀川水系仁淀川の渇水対応について ～大渡ダムの放流量の制限を緩和します～

仁淀川流域では、昨年11月以降少雨が続き、大渡ダムの貯水率も低下傾向にありましたが、先日の降雨をうけ、大渡ダムの貯水率が回復傾向にあります。

吾南用水、鎌田用水、高知上水の各利水者からの申し出があり、下記のとおり、加田地点での吾南用水、鎌田用水及び高知上水の節水率を緩和し、それに伴い大渡ダムの放流量の制限を緩和いたします。

日時	大渡ダム 貯水率	節水率		
		吾南用水 (4.50m <sup>3</sup> /s)	鎌田用水 (4.50m <sup>3</sup> /s)	高知上水 (0.70m <sup>3</sup> /s)
12月18日14時	66.5%	20%	20%	20%
12月22日9時	59.5%	30%	30%	20%
1月5日14時	42.7%	50%	50%	30%
2月17日15時	67.3%※	30%	30%	30%

※2月17日午前0時現在

### ○大渡ダムの状況（2月17日午前0時現在）

貯水量：21,692千m<sup>3</sup>、貯水位：196.43m、貯水率67.3%

本施策は、四国圏広域地方計画「No.1南海トラフ地震を始めとする大規模自然災害等への「支国」防災力向上プロジェクト」の取組に該当します。

### 【問い合わせ先】

国土交通省 四国地方整備局 (○: 主な問い合わせ先)

高知河川国道事務所 (仁淀川渇水調整協議会 事務局)

電話 088-833-0111 (代表)

副所長

もりもと 森本 修三

○調査課長

やまじ 山地 秀幸

大渡ダム管理所

電話 0889-32-2120 (代表)

管理所長

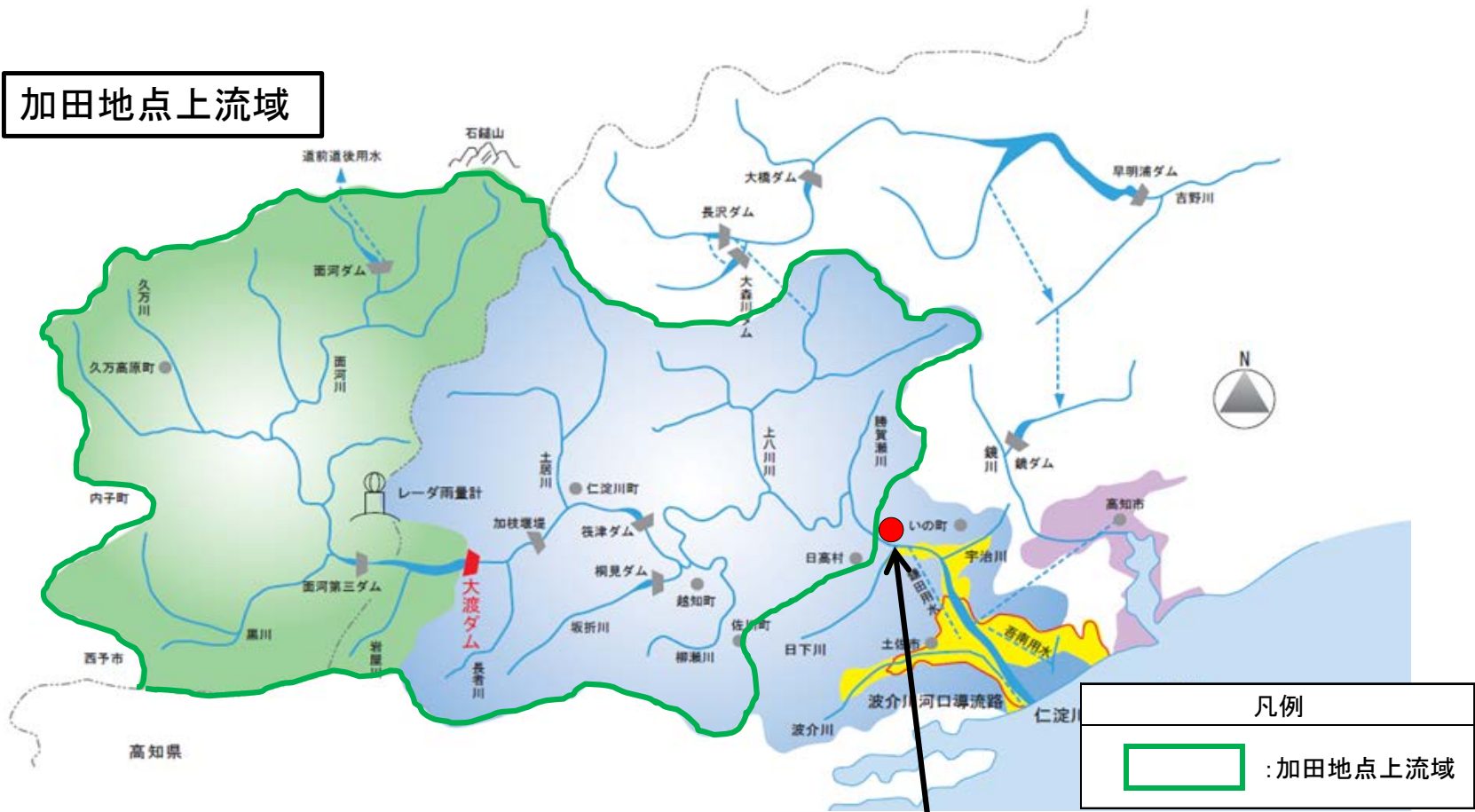
いちばら 市原 道弘

○管理第一係長

しげなり 重成 弘紀


# 仁淀川流域図

## 加田地点上流域



加田地点

凡例

 : 加田地点上流域