

令和 5 年 4 月 13 日  
鶴田ダム管理所

## 現地の情報表示板にダム貯水率を表示します

国土交通省鶴田ダム管理所の管理区間において、放流時に地域の方へ安全でより正確な情報を発信するために、現地に設置している情報表示板に「貯水率」の表示を追加しました。

今まではダムから放流する際にダムの流入量と放流量の表示をしていましたが、あわせて貯水位・貯水率の表示をセットで表示することにしました。

ダムからの緊急放流は、ダムが満水位を超える予測がある場合、貯水率 70%から開始します。地域住民との意見交換においてダム貯水率の情報は避難に役立つ大変重要な情報であるという意見を受け、今回対応を行いました。

### 記

#### ◆運用開始

- ・令和 5 年 4 月 13 日（木）～

#### ◆主な内容

- ・貯水位・貯水率の表示が追加されました。（別紙 1）
- ・情報表示板全体 10 か所の内、9 か所に対応。（別紙 2）

（※宮都大橋の川表表示板につきましては機器が古く今回表示されません。

今年度機器更新を行い、来年度の出水期までに対応予定です。）

### 記者発表に関する問い合わせ先

国土交通省 九州地方整備局 鶴田ダム管理所 TEL 0996-59-2030（代表）

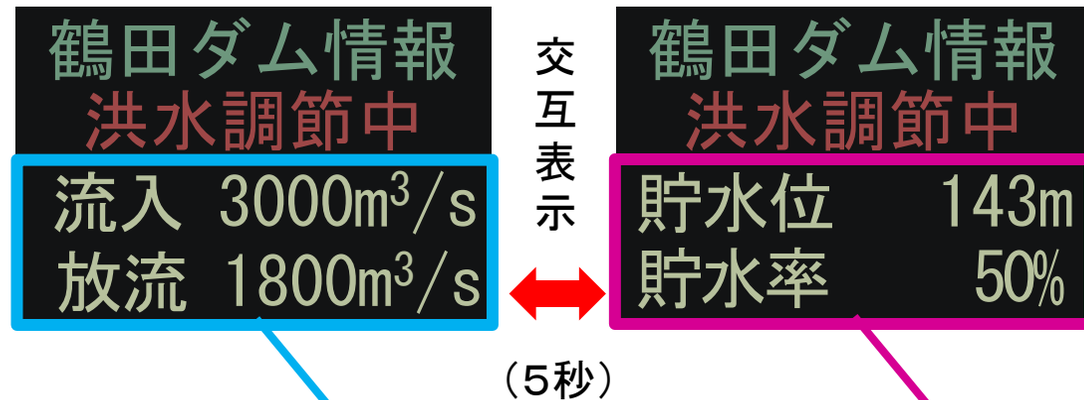
- ・ 専門職 崎山 裕一郎（内線 282）

- 鶴田ダムに関する情報として、新たに『**ダム貯水位**』と『**貯水率**』を表示できるように改良します。
- 表示開始のタイミングは洪水調節開始から終了までを想定しています。

現在の表示

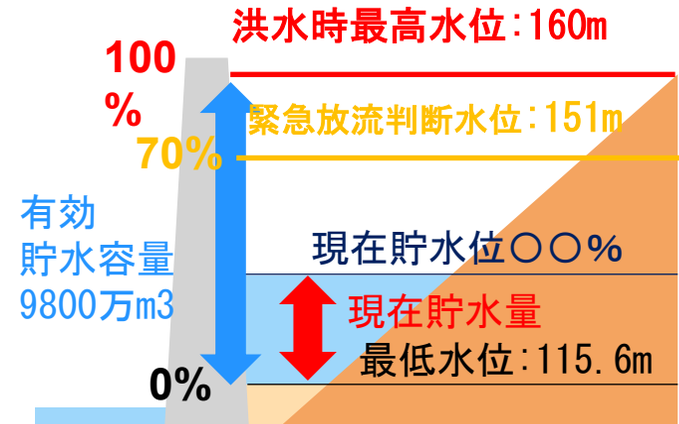
改良(表示の追加)

空き容量のイメージ



ダム放流中は  
流入量・放流量を表示

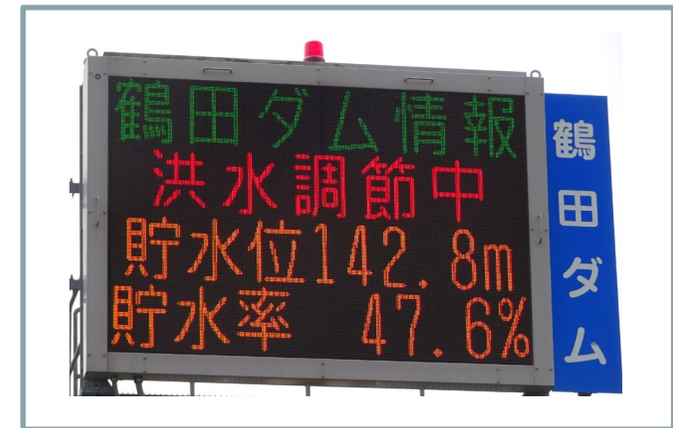
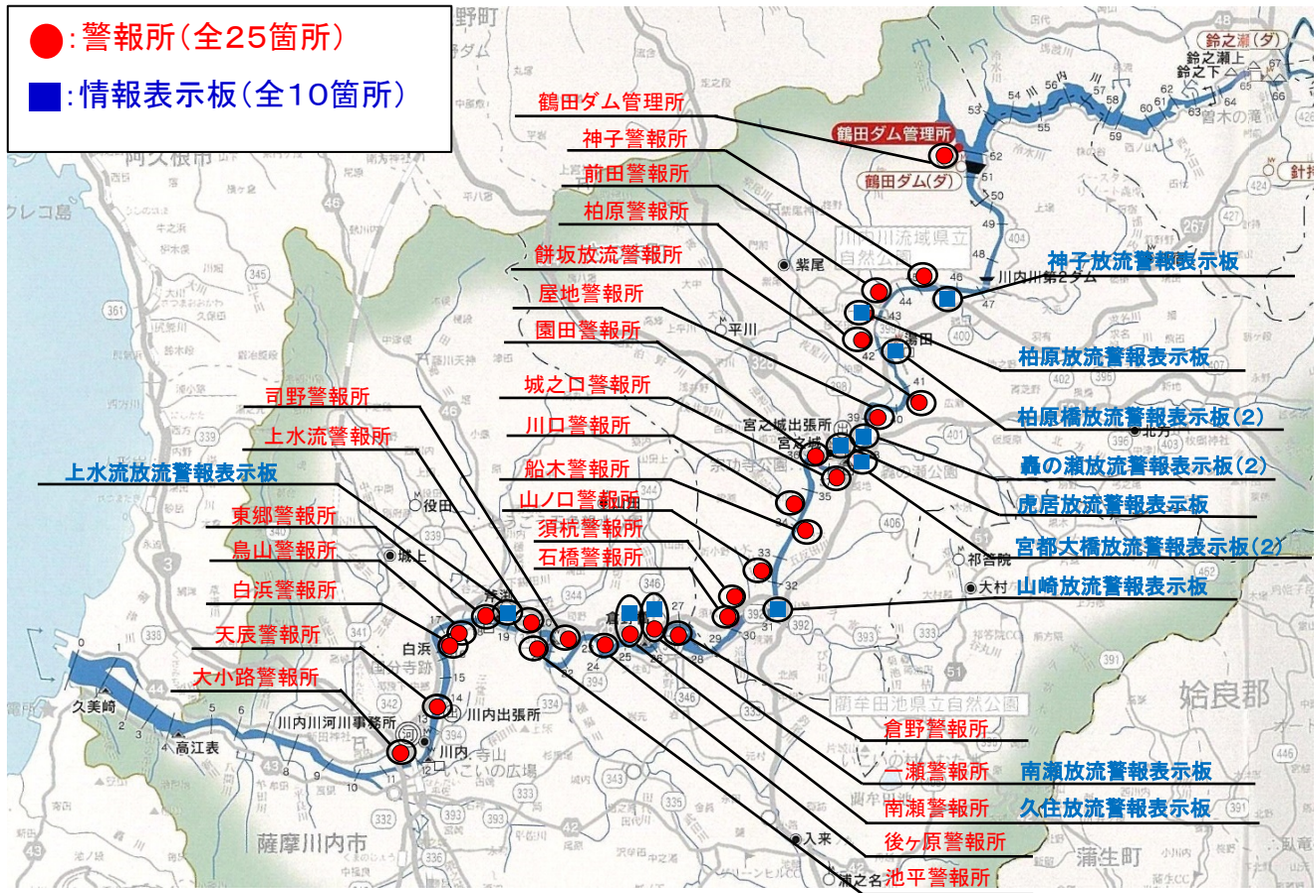
ダム放流中の表示に  
貯水位、貯水率を追加



貯水率 (%)

$$= \frac{\text{現在貯水量 (m}^3\text{)}}{\text{有効貯水容量 (9800万m}^3\text{)}} \times 100$$

# 別紙2 鶴田ダム 情報表示板位置図



※宮都大橋の川表表示板につきましては機器が古く今回表示されません。  
今年度機器更新を行い、来年度の出水期までに対応予定です。