

## 由良川下流部の減災に向けて ～今年度も排水ポンプ車の前線配置を実施します～

由良川では、大規模な出水時に発生する道路冠水等により排水ポンプ車が現場に到着できないおそれがあります。そのため、出水期間中の対応として、本日令和8年5月29日より由良川下流部(舞鶴市志高、福知山市大江町)に事前に排水ポンプ車4台を配置し、洪水に対し万全を期します。

### 1. 概要

- 由良川では、大規模出水時に起こる内水により幹線道路の冠水等が発生し、排水ポンプ車の移動が困難となることが考えられます。
- そのため、今年度の出水期間中の対応として、舞鶴市志高及び福知山市大江町に排水ポンプ車(各2台)を事前に配置します。

### 2. 実施内容(排水ポンプ車の事前配置)

#### 【下流部】

舞鶴市志高	2台 (排水能力 $30\text{m}^3/\text{min} \times 2 \text{台} = 60\text{m}^3/\text{min}$ )
福知山市大江町	2台 (排水能力 $30\text{m}^3/\text{min} \times 2 \text{台} = 60\text{m}^3/\text{min}$ )

※排水ポンプ車だけでは、大規模出水時の内水による浸水被害を完全に防ぐことはできません。住民の皆様には、自らを守るため、日頃からの備えとともに、自治体の避難指示等にしがって早めの避難をお願いします。

#### <取り扱い>

#### <配布場所>

京都府政記者クラブ、  
福知山市政記者クラブ、舞鶴市記者会、綾部新聞記者クラブ

#### <問合せ先>

国土交通省 近畿地方整備局 福知山河川国道事務所  
副所長(河川) 稲垣 茂人(いながき しげと) (内線 204)  
流域治水課長 古賀 裕英(こが やすひで) (内線 351)  
Tel:0773-22-5104(代表)

# 由良川沿川における排水ポンプ車の前線配置

○由良川では、大規模な出水時の道路冠水等により、排水ポンプ車が現場に到着できないおそれがあります。昨年度に引き続き、出水期間中の対応として、令和8年5月29日から由良川下流部に排水ポンプ車4台を事前に配置します。

通常時(非出水期:11月から5月)

福知山河川国道事務所: 7台 (排水能力:計240m<sup>3</sup>/min)



出水期:6月から10月

福知山河川事務所保有の排水ポンプ車配置箇所

【下流部】

舞鶴市志高 2台 (排水能力30m<sup>3</sup>/min × 2台=60m<sup>3</sup>/min)

福知山市大江町 2台 (排水能力30m<sup>3</sup>/min × 2台=60m<sup>3</sup>/min)

【中流部】

福知山市内 3台 (排水能力:計120m<sup>3</sup>/min)

(福知山河川国道事務所等)

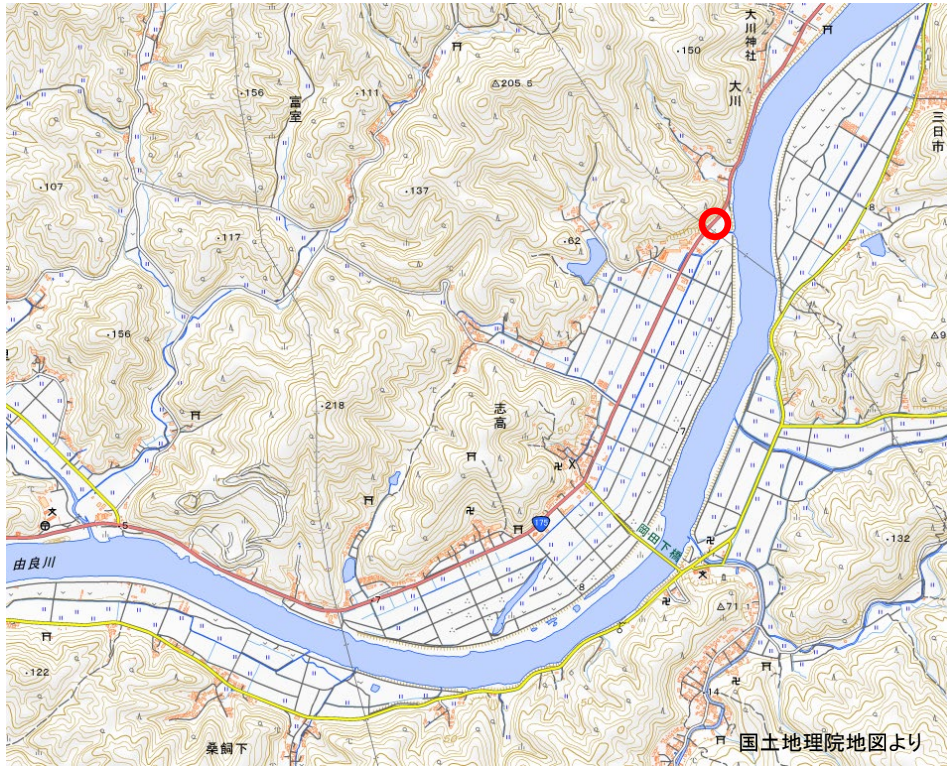
※由良川本川の水位が高くなり危険な状況になった場合は、排水ポンプ車の運転を停止することがあります。

※京都府、関係市保有の排水ポンプ車との連携も図ることとしています。

※排水能力30m<sup>3</sup>/minの排水ポンプ車1台で25mプールの水を1.2分程度で排水することができます。



## 舞鶴市志高



## 福知山市大江町



## <配置イメージ>

