

## 記録的な少雨による東北地方の広域な渇水が収束 ～ 渇水対策本部を解散 ～

東北地方整備局では、令和 7 年 7 月 25 日（金）に「東北地方整備局渇水対策本部」を設置し、渇水対策を進めてまいりましたが、河川流況及びダム貯水率が回復し、今後、広域にわたる渇水の影響がないと判断したことから、9 月 17 日（水）12 時に本部を解散しました。

### 1. 東北地方整備局における渇水対策体制について（別紙 1 参照）

- 東北地方整備局では、渇水対策本部と管内 12 水系のうち 9 水系で渇水対策支部（警戒体制：3 支部、注意体制：7 支部）を設置し、渇水対策を実施してきました。

### 2. 渇水対応関連情報について

- 東北地方整備局渇水対策本部は解散しますが、引き続き渇水対策体制を継続している河川もあります。
- 令和 7 年の渇水対応関連情報は、以下の URL をご覧ください。

【URL】

<https://www.thr.mlit.go.jp/bumon/b00037/k00290/river-hp/kasen/damu/kassuitaiou.html>

<発表記者会> 青森県政記者会、岩手県政記者クラブ、宮城県政記者会、秋田県政記者会、山形県政記者クラブ、福島県政記者クラブ、東北電力記者会、東北建設専門紙記者会

#### [問い合わせ先]

国土交通省 東北地方整備局 河川部

河川環境課 課長 かたの片野 まさあき正章（内線 3 6 5 1）

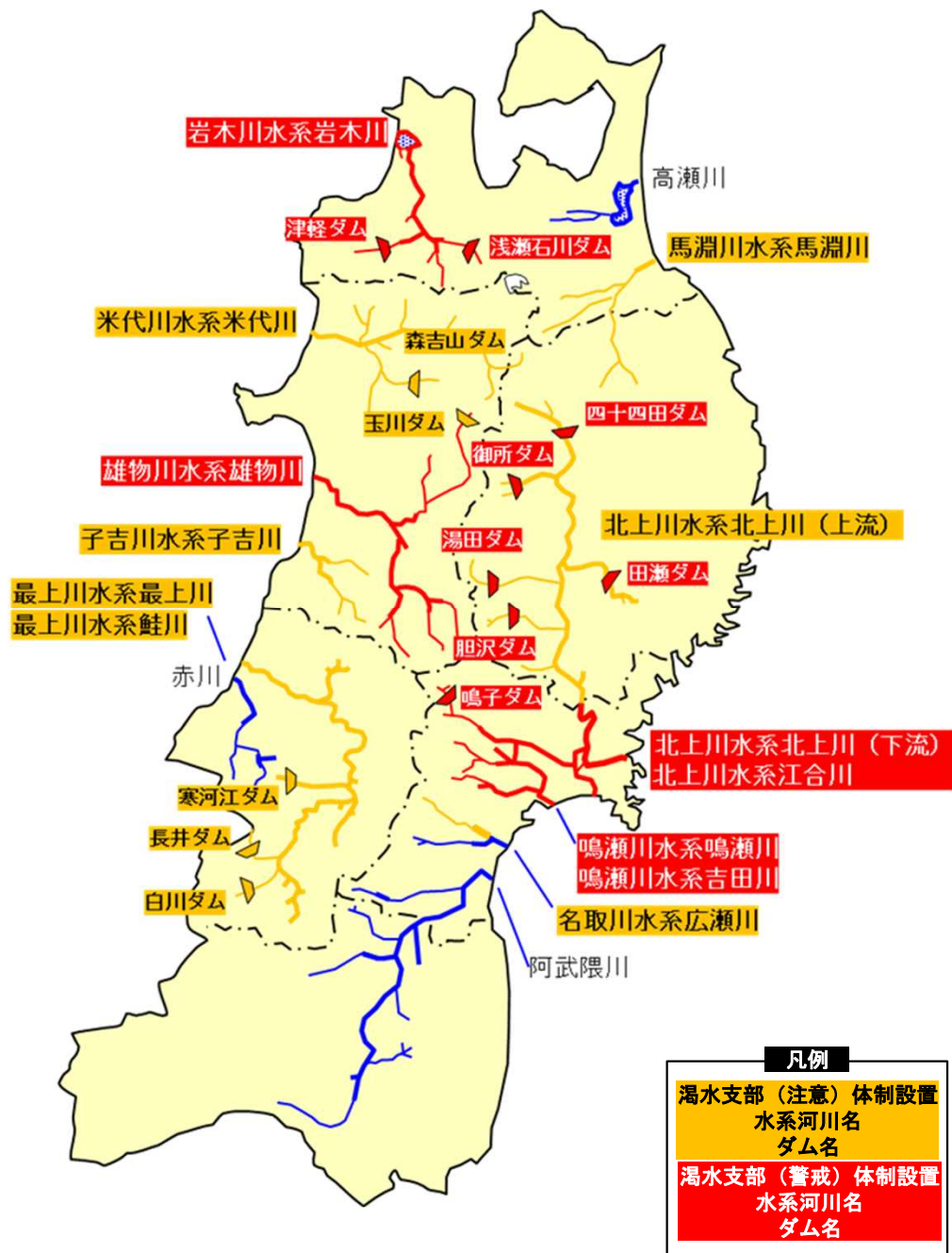
課長補佐 いしむら石村 やすし靖（内線 3 6 5 6）

仙台市青葉区本町 3 - 3 - 1 仙台合同庁舎 B 棟

TEL 022-225-2171（代） FAX 022-215-3754

# 【別紙1】東北地方整備局における渇水対策体制について

## ■管内渇水対策体制(令和7年7月7日～9月17日)



## ■渇水対策体制設置／解散日と体制設置日数

水系名	河川名 (ダム名)	渇水対策体制設置日				渇水対策体制 設置日数
		注意	警戒	注意	解散	
東北地方整備局【本部】		7月25日	7月31日	-	9月17日	55日間
名取川	広瀬川	7月7日	-	-	9月11日	67日間
鳴瀬川	鳴瀬川	7月22日	7月25日	-	9月17日	58日間
	吉田川			9月17日	継続中	
北上川(上流)	北上川(上流)	7月24日	-	-	9月17日	56日間
	(四十四田ダム)					
	(御所ダム)					
	(湯田ダム)	7月24日	7月29日	-	9月11日	50日間
北上川(下流)	(田瀬ダム)					
	(胆沢ダム)					
北上川(下流)	北上川(下流)	7月22日	7月25日	9月10日	9月17日	58日間
	江合川 (鳴子ダム)	7月22日	7月25日	-	9月17日	58日間
馬淵川	馬淵川	7月29日	-	-	8月27日	30日間
岩木川	岩木川	7月29日	8月4日	8月19日	8月27日	30日間
	(浅瀬石川ダム) (津軽ダム)					
米代川	米代川	7月22日	-	-	8月20日	30日間
	(森吉山ダム)	7月24日	-	-	8月8日	16日間
雄物川	雄物川(下流)	7月18日	7月31日	-	9月2日	47日間
	雄物川(上流)			9月2日	9月10日	55日間
	(玉川ダム)			7月30日	-	-
子吉川	子吉川	7月16日	-	-	8月27日	43日間
最上川	鮭川	7月16日	-	-	9月1日	48日間
	最上川					
	(寒河江ダム) (白川ダム) (長井ダム)					