

鈴鹿川の渇水概要（令和5年7月25日時点）

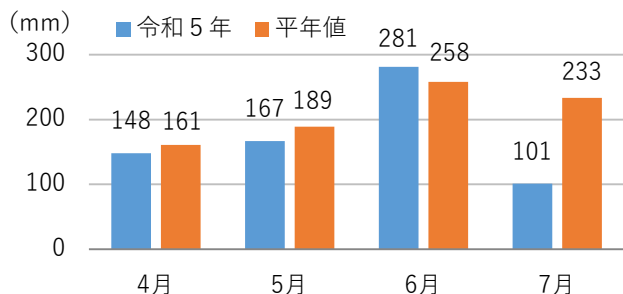
渇水状況

- 亀山観測所（国）における7月24日までの7月の降水量は101mmと平年の43.3%にとどまっています。
- 鈴鹿川の河川流量は国が渇水の基準としている $0.8\text{m}^3/\text{s}$ を7日間連続下回りました。
- 内部川、鈴鹿川派川で瀬切れ（河川の流れが途切れる現象）が発生しています。
- 三重河川国道事務所では、令和5年7月25日より情報連絡室を設置し鈴鹿川の渇水に関する情報をホームページ上で公開していきます。
- また、鈴鹿川の流況の監視を強化していきます。

亀山観測所の降水量（管理者：国土交通省 読み：かめやま 場所：亀山市野村町）

速報値

4月～7月の降水量



月降水量の平年比

	令和5年	平年値	平年比
R5.4	148mm	161mm	92.0%
R5.5	167mm	189mm	88.3%
R5.6	281mm	258mm	108.8%
R5.7	101mm	233mm	43.3%

※令和5年7月の観測値は7月1日から7月24日までの累計値。

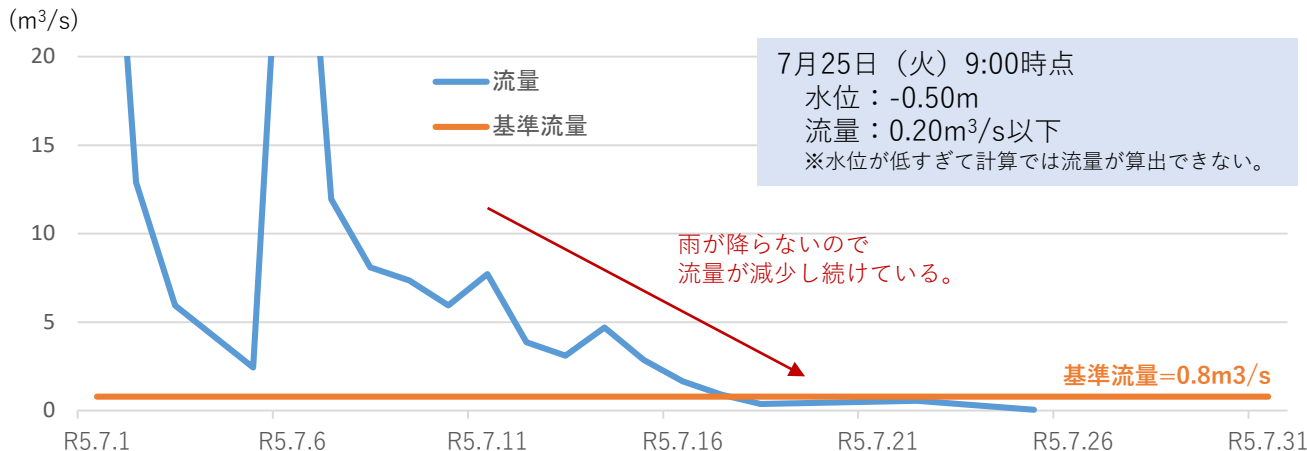
7月の日降水量



最後に10mm以上の雨が降ってから14日間が経過

高岡観測所の流量（管理者：国土交通省 読み：たかおか 場所：鈴鹿市一ノ宮町）

速報値



7月25日（火）9:00時点
水位：-0.50m
流量： $0.20\text{m}^3/\text{s}$ 以下
※水位が低すぎて計算では流量が算出できない。

雨が降らないので流量が減少し続けている。

基準流量= $0.8\text{m}^3/\text{s}$

内部川の状況（四日市市貝家町・新小松橋付近）



令和5年6月8日撮影
(河原田観測所の水位:-0.24m)



令和5年7月21日撮影
(河原田観測所の水位:-0.45m)



鈴鹿川の状況（亀山市井尻町・亀山大橋（国道306号）付近）



令和5年4月17日撮影
(高岡観測所の水位:-0.20m)



令和5年7月24日撮影
(高岡観測所の水位:-0.49m)

河川管理者としての今後の対応

- 河川巡視の強化
- 関係者から取水状況や
- 流量観測の実施
- 被害の有無の聞き取り
- 水質検査の実施
- 節水の呼びかけ

問い合わせ先

国土交通省中部地方整備局
三重河川国道事務所 河川占用調整課
Tel：059-229-2218