

櫛田川の渇水概要（令和8年2月13日）

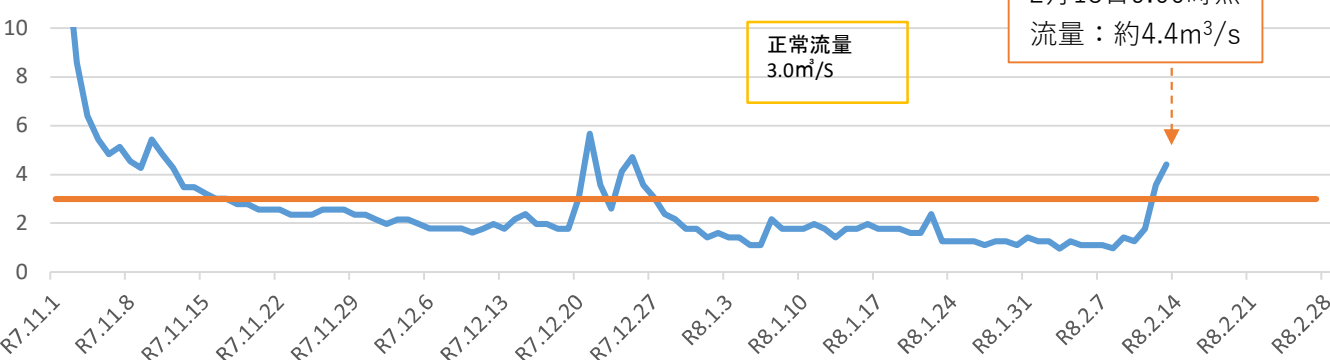
渇水状況

- 三軒屋観測所（松阪市飯高町蓮）における令和7年11月、12月の降水量は91mmで平年の46.9%でした。令和8年1月の降水量は1mm、2月は12日現在で55mmとなっています。
- 櫛田川の河川流量（両郡観測所）は流水の正常な機能を維持するために必要な流量（正常流量）3.0m³/sを12月28日から下回っており、2月11日の雨で一時的に回復しましたが、長期予報では引き続き少雨傾向の予測となっており、依然厳しい状況です。
- 2月13日9時時点の蓮ダムは貯水率44.0%、平年比74.6%となっています。
- 三重河川国道事務所では、令和8年1月28日に櫛田川水系渇水対策支部を設置し、河川パトロール等により櫛田川の流況監視を強化しています。

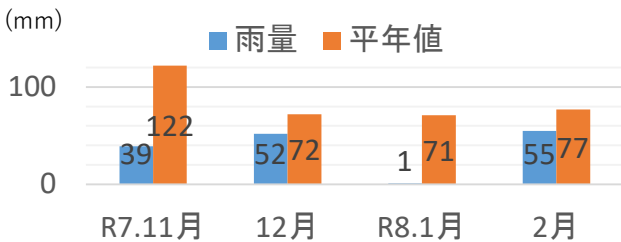
両郡観測所の流量（管理者：国土交通省 読み：りょうぐん 場所：多気郡多気町相可）
三軒屋観測所の降水量（管理者：国土交通省 読み：さんげんや 場所：松阪市飯高町蓮）

速報値

両郡観測所の流量



R7.11月～R8.2月の月降水量



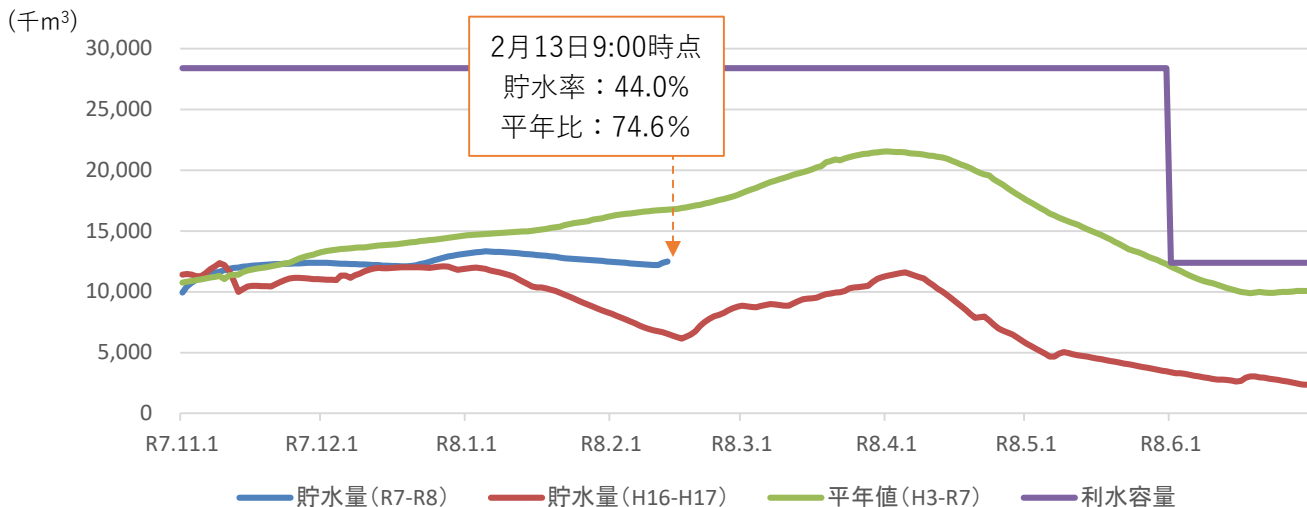
月降水量の平年比

	観測値	平年値	平年比
R7.11月	39.0mm	122.0mm	32.0%
R7.12月	52.0mm	72.0mm	72.2%
R8.1月	1.0mm	71.0mm	1.4%
R8.2月	55.0mm	77.0mm	71.4%

※令和8年2月の観測値は2月1日から2月4日までの累計値。

蓮ダムの貯水量（管理者：国土交通省 読み：はちすだむ 場所：三重県松阪市飯高町森）

速報値



蓮ダムからの主な供給先

凡 例	
南勢志摩水道用水 (三重県企業庁)	
松阪工業用水 (三重県企業庁)	
松阪市水道 (松阪市)	
主なかんがい用水の 受益地	

南勢志摩水道用水
自主節水の検討・実施

両郡観測所地点
魚の生息・育成も含め、川に必要な流量を維持することが可能な最低限の流量は確保しつつ、各利水者の取水実態を踏まえ更なる切り下げを実施。

現況写真（櫛田川第二頭首工 場所：松阪市清水町）

平常時の流況
(両郡観測所の流量:約6.4m³/s)
令和6年11月4日撮影



令和8年2月13日撮影
(両郡観測所の流量:約4.4m³/s)



河川管理者としての今後の対応

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



川の防災情報