



# 中伊勢工水みずたま通信

メールマガジン No.78

新春の候、皆様方には益々ご健勝のこととお喜び申し上げます。

水源状況や配水状況など、工業用水道の情報につきまして、中伊勢工水みずたま通信を配信させていただきます。

## ☆中勢水道事務所からのお知らせ

### ◆◆◆ 経営改革の取組について ◆◆◆

技術系職員の確保困難、施設の耐震化や老朽化等に伴う対応、世界的な脱炭素への取組等の企業庁を取り巻く環境の変化に的確に対応し、今後も安全・安心な水の供給を持続するため、令和5年度から経営改革に係る組織体制を整え、検討を進めてきました。

この度、「企業庁経営改革取組方針」を策定し、経営基盤の強化に取り組むこととしましたので、ご一読のほどよろしく申し上げます。

[http://ss140094/D1KIGYO/16261013172\\_00005.htm](http://ss140094/D1KIGYO/16261013172_00005.htm)

【経営改革に関するご意見、お問合せ先】

三重県企業庁 企業総務課 経営改革推進班

電話番号：059-224-2822

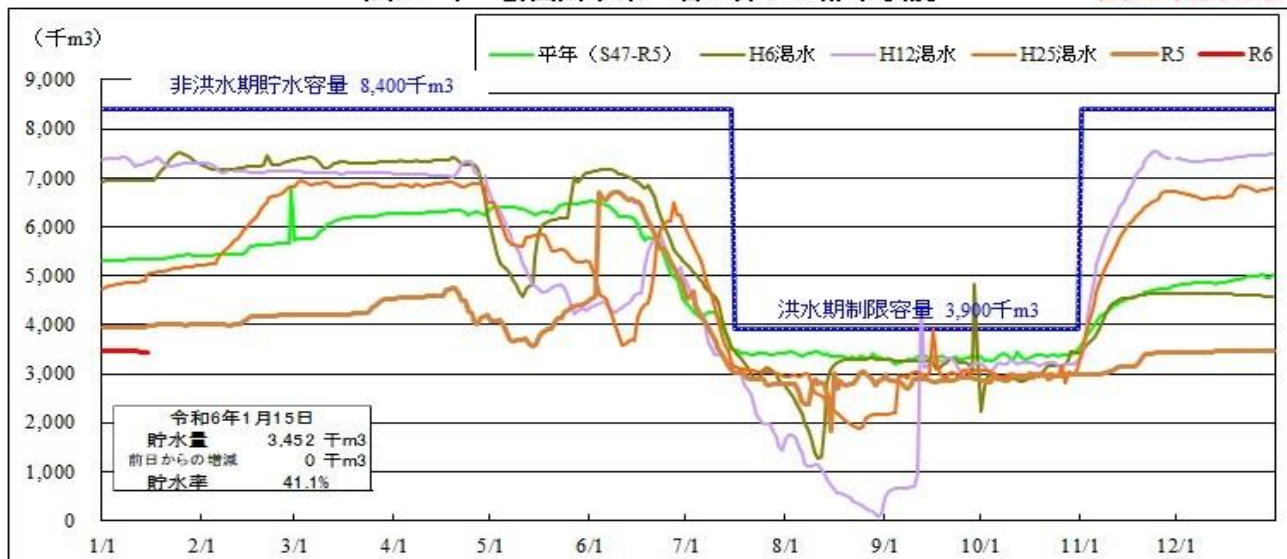
メールアドレス：kigyok@pref.mie.lg.jp

## ☆水源状況（1月15日9時00分現在）

施設名	有効貯水量(千m <sup>3</sup> )	貯水量(千m <sup>3</sup> )	貯水率(%)
君ヶ野ダム	8,400	3,452	41.1

令和6年 雲出川水系 君ヶ野ダム貯水状況

令和6年1月15日

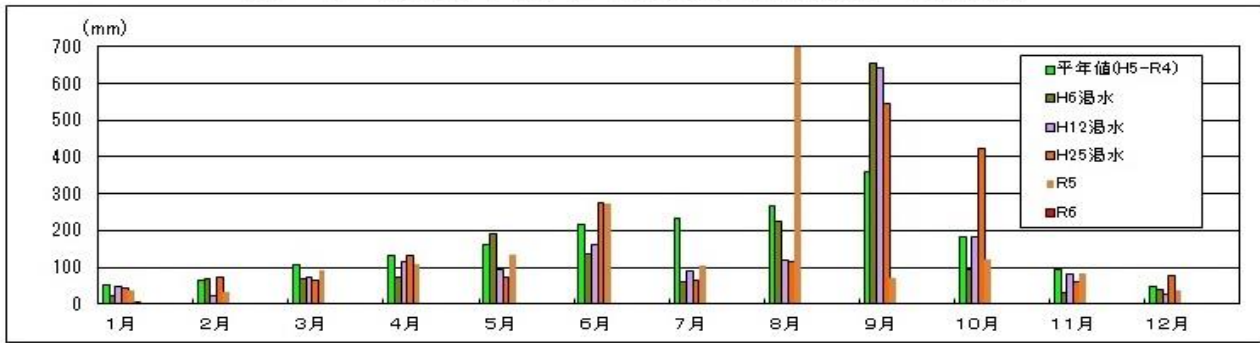


中部地方整備局ホームページより

貯水量は平年に比べて少ない傾向となっております。

☆降雨状況（令和6年1月15日）

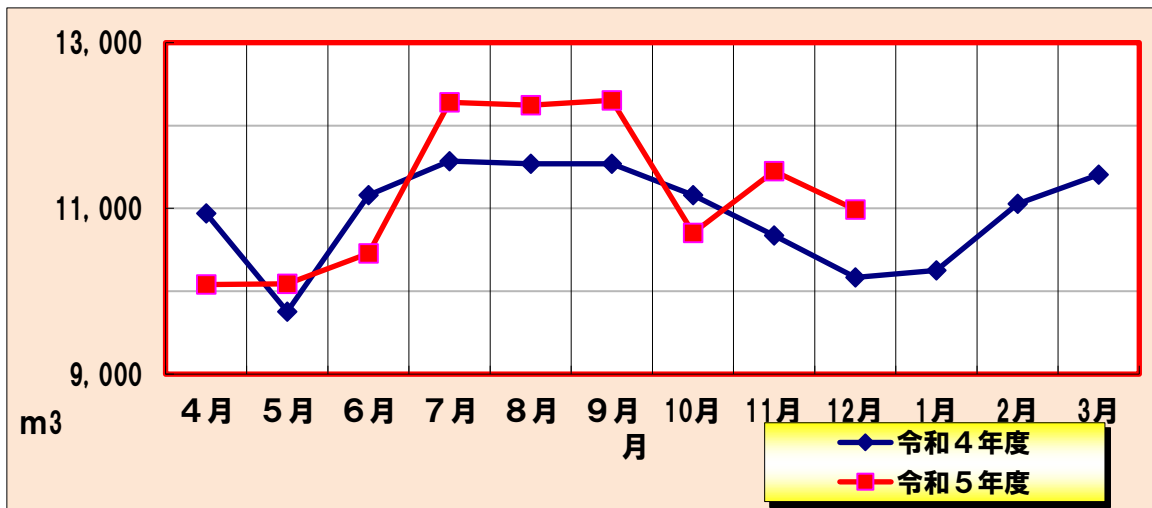
令和6年 八手俣川上流（上多気地点）降雨状況 [速報値]



中部地方整備局ホームページより

君ヶ野ダム上流（上多気地点）の 12 月の月間降雨量は、 35 mmです。  
 中伊勢工業用水道・・・現在、節水対策は行われていません。

☆中伊勢工業用水道日平均配水量比較表（令和4年度、令和5年度）



令和4年度12月 平均 10,167 m³/日  
 令和5年度12月 平均 10,985 m³/日

☆配水状況

契約給水量 14,970 m³/日（15社17工場）

毎月、工業用水の水質検査を実施しています。  
 下記にアクセスいただければ検索が可能です。

[https://www.pref.mie.lg.jp/SUISHITU/HP/000067607\\_00005.htm](https://www.pref.mie.lg.jp/SUISHITU/HP/000067607_00005.htm)

水は地球に住む、みんなの宝です。

工業用水道に関する問い合わせは下記へお願いします。

三重県企業庁 ISO9001（JCQA-0860）認証登録

メールマガジンの作成担当：配水課 小林  
 E-mail : [suidoc@pref.mie.lg.jp](mailto:suidoc@pref.mie.lg.jp)

中勢水道事務所 配水課  
 Tel. 059-295-0200  
 Fax. 059-295-0210