

北伊勢工業用水道メールマガジン

平素は北伊勢工業用水道事業の運営にご理解とご協力を賜り厚くお礼申し上げます。

令和4年6月の「北伊勢工業用水道メールマガジン」を配信させていただきますので、よろしくお願ひします。

----- 目 次 -----

- ・水源状況
 - ・水質検査結果
 - ・明治用水頭首工の漏水を受けた北伊勢工水の状況
 - ・工業用水道事業におけるアンケート調査の実施
 - ・工業用水道に関する問い合わせ先
-

水源状況 6月27日

施設名	貯水容量 (千m ³)	貯水量 (千m ³)	貯水率 (%)
岩屋ダム(6/27 0時現在)	61,900	61,900	100
伊坂ダム(6/27 8時現在)	3,716	3,053	82
山村ダム(6/27 8時現在)	1,964	1,444	74

利水容量。岩屋ダムでは、通年2月20日から5月20日の間は、発電を主体とした放流を行い、3月末に向けて一時的に貯水池容量を低下させ、再び上昇させる運用（Vカット運用）をしています。

2 / 20 ~ 3 / 31 61,900 千m³ ~ 15,000 千m³

3 / 31 ~ 5 / 20 15,000 千m³ ~ 61,900 千m³

5 / 20 ~ 翌2 / 20 61,900 千m³

(参考) 岩屋ダム水源状況

<https://www.water.go.jp/chubu/iwaya/html/suigen/suigen.html>

水質検査結果

毎月、工業用水の水質検査を実施しています。配水管の配置や運用上、お近くの測定点(配水地点)の結果と受水地点での水質が合致しない場合もありますので、参考としてご理解ください。

https://www.pref.mie.lg.jp/SUISHITU/HP/000067607_00005.htm

三重県 HP(トップ) 観光・産業・しごと 産業 公営企業(水道用水供給・工業用水道・電気) 水質管理情報センター 水質検査結果

明治用水頭首工の漏水を受けた北伊勢工水の状況

北伊勢工水は取水するための水源が4か所あり、関係する堰で異常等あった場合は、各期別を連絡させる配水管の切り替え作業を行うことで、ユーザーに必要な配水量を確保するよう対応していきます。

なお、今回の事故を受けて北伊勢工水に関係する取水堰3施設(農水管理2施設を含む)の目視による施設の点検を実施し、異常がないことを確認しています。

工業用水道事業におけるアンケート調査の実施

当庁では、各ユーザーの皆様を対象に、工業用水道の需要量見込み等に関するアンケート調査の実施を予定しております。

アンケートについては、下記担当者から7月以降(予定)に各ユーザーの担当者様あてに連絡させていただき予定です。

お忙しいところ大変申し訳ありませんが、ご協力のほどよろしくお願い申し上げます。

アンケートに関するお問い合わせ先

三重県 企業庁 工業用水道事業課 工業用水道建設班 森、安藤
〒514-8570 三重県津市広明町13番地(三重県勤労者福祉会館3階)
TEL: 059-224-2835 FAX: 059-224-3043
E-mail: kigyoko@pref.mie.lg.jp

工業用水道に関する問い合わせ先

三重県企業庁 北勢水道事務所 配水運営部 工水保全課
〒510-0075
三重県四日市市安島2丁目7-15

電話番号：059-351-1562

ファックス番号：059-351-1566

<三重県企業庁 HP>

<https://www.pref.mie.lg.jp/D1KIGYO/>

三重県企業庁はISO9001を取得しています。



- - - 【6月発行担当】 - - - - -

工水保全課 主幹 小野 裕和（オノ ヒロカズ）