

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8年1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、よろしくお願いします。

----- 目 次 -----

- ・水源状況
- ・水質検査結果
- ・停電を伴う作業のご連絡のお願いについて
- ・1月の検針について【検針日：令和8年1月30日】
- ・工業用水道に関する問い合わせ先
- ・不明管について（所有者を探しています。）

◆◆◆ 水源状況 令和8年1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(1/27 0時現在)	※61,900	61,380.0	99.2
伊坂ダム(1/27 8時現在)	3,716	3,280	88
山村ダム(1/27 8時現在)	1,964	1,507	77

※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 m^3 ～15,000千 m^3
3/31～5/20	15,000千 m^3 ～61,900千 m^3
5/20～翌2/20	61,900千 m^3

（参考）岩屋ダム水源状況

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

（参考）県営水道用水供給事業及び工業用水道事業の水源状況（毎週月曜更新）

<https://www.pref.mie.lg.jp/D1KIGYO/12674013222.htm>

◆◆◆ 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）⇒水質管理情報センター⇒水質検査結果

◆◆◆ 停電を伴う作業のご連絡のお願いについて ◆◆◆

工業用水の受水箇所における停電を伴う作業を実施されるときは、量水装置の調整が必要な場合がありますので、お手数ですが、事前に工水保全課（下記問い合わせ先）へご連絡いただきますようお願いいたします。

◆◆◆ 令和 8 年 1 月の検針について ◆◆◆

三重県工業用水道条例施行規程第 18 条の規定により令和 8 年 1 月の検針は 1 月 30 日（金）に行いますのでよろしくお願いします。

なお、当庁職員が工場内へ入場しますので、休業を予定されている場合は、事前連絡をお願いします。

◆◆◆ 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 - 1 5

電話番号：059-351-1562

ファックス番号：059-351-1566

メールアドレス（工水保全課）：suidoh4@pref.mie.lg.jp

<三重県企業庁 HP>

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

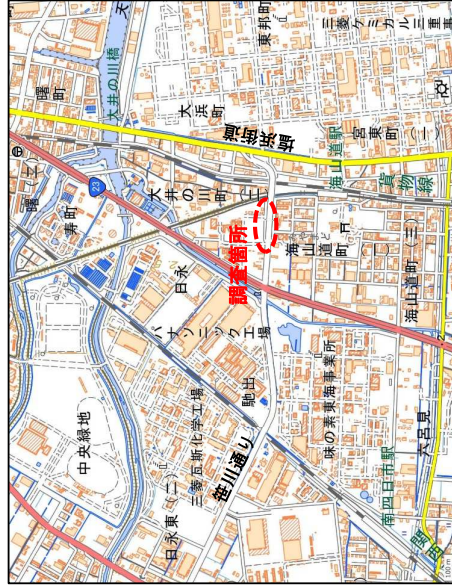
―― 【1 月発行担当】 －－－－－－－－－－－－－－－－－

工水保全課 主幹 河野 和正（コウノ カズマサ）

不明管の所有者を探しています

来年度（令和8年度）、配水管布設替え工事を計画している四日市市海山道町1丁目地内で、試掘調査の結果、管路布設予定位置に不明管があることが分かりました。関係各所にも問い合わせましたが、現状所有者は見つかっていません。
お心当たりがありましたら、ぜひ情報をお寄せください。
よろしくおねがいします。

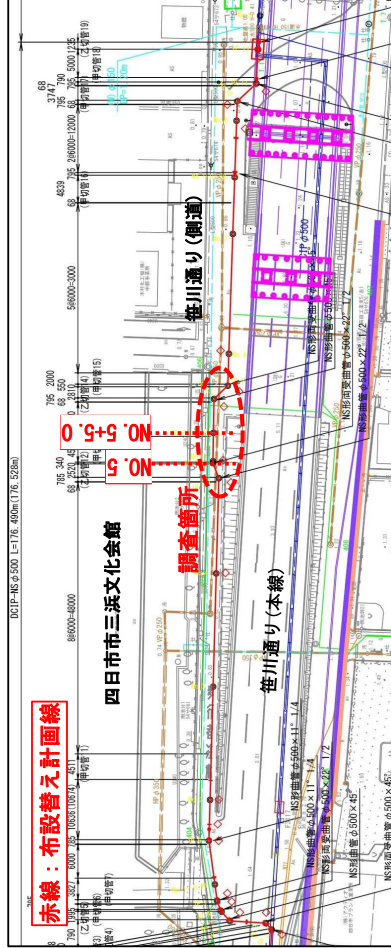
1. 位置図



四日市市海山道町1丁目地内
市道子西八王子線（笹川通り）
（北側側道）

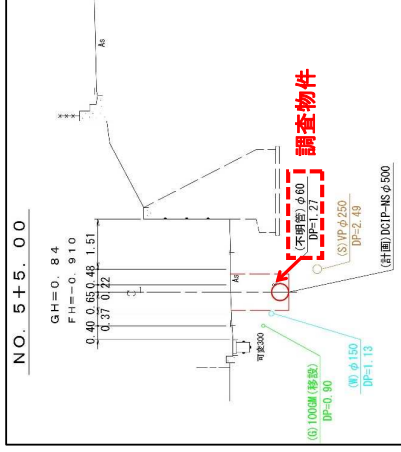
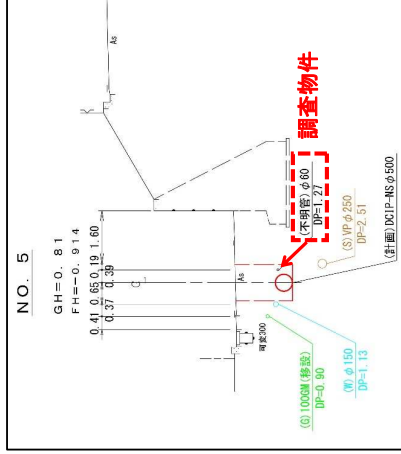
【調査物件】
不明管（φ60）
深さ 1.27m

2. 平面図



※計画管路の一部区間（マル囲み）において、不明管が出てきました

3. 横断面



4. 写真



お問い合わせ先
北勢水道事務所
059-351-1573
059-351-1566
建設2課 中井