

⑥ 水道記念室

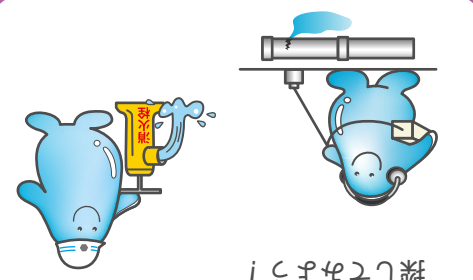
『水』は長い旅をして、みんなの家庭や学校に届いているという
 ことがわかったかな？最後に、
 水道記念室を探検してみよう！

① 展示物の中から『検針ナシキ』を
 探してみよう！
 ② 木で作られた水道管（木樋）を
 探してみよう！



やまおり④

たにおり②



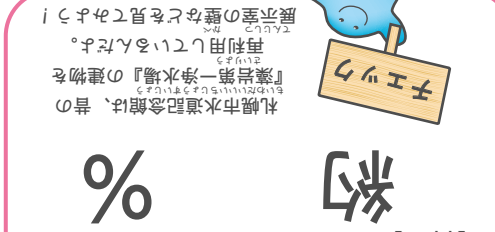
⑤ 水道アレイスタジオ

わたしたちが毎日、安心・安全で、
 おいしい水道水を飲むことができる
 のは、いろいろな場所で行われている
 『水道アレイ』のおかげ！

【問題】
 『水道アレイ』のパネルで、
 誰がどの場所で行っているのか、
 探してみよう！



やまおり①



④ サイエンスパーク

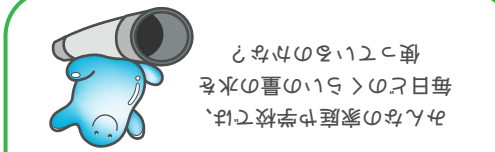
毎日の生活の中で、『水』はとても
 大切だということがわかったかな？
 私たち人間だけではなく、動物も、
 植物も、水なしでは生きていくこと
 ができないんだね。

【問題】
 地球の表面の約何%が、
 海におおわれているのかな？

【答え】
 %



たにおり③



③ アクアタウン

できあがった水道水が、みんなの
 住む町に流れてきたよ！水は、
 料理や洗濯、トイレやお風呂、
 いろんなことに使われているんだ。

【問題】
 家の中に水を送る水道管のことを
 何とよいかわかるかな？

【答え】
 ○○○



やまおり④

- 藻岩浄水場見学ツアーのご案内 -

定員：30名 所要時間：30分

【平日】	【土日・祝日】
1回目 11:30 ~ 12:00	1回目 10:00 ~ 10:30
2回目 15:30 ~ 16:00	2回目 11:00 ~ 11:30
3回目 14:00 ~ 14:30	3回目 14:00 ~ 14:30
4回目 15:00 ~ 15:30	4回目 15:00 ~ 15:30

※小学校4年生以上向けの内容です。
 当日の団体予約状況や天候により、
 上記の見学内容や、時間が変更にな
 る場合があります。

- 水の実験教室のご案内 -

定員：4名 所要時間：約15分

【平日】	【土日・祝日】
1回目 10:45 ~ 11:05	1回目 10:45 ~ 11:05
2回目 13:45 ~ 14:05	2回目 13:45 ~ 14:05
3回目 14:45 ~ 15:05	3回目 14:45 ~ 15:05
4回目 15:45 ~ 16:05	4回目 15:45 ~ 16:05

※水の検査は小学校4年生以上が
 対象です。実験の内容は変更にな
 る場合がございます。

たにおり②

ウォッピーと学ぼう！

水の旅

展示室を見学しながら、
 一緒に学んでいこう！

学校名 _____

名前 _____

※キリトリ線を切って、点線を折ると本になります。

やまおり①

① 水源の森

森に降った雨や雪どけ水は、
 2つの大きなダムに貯められて、
 川に流れていくよ。
 森の豊かな自然が、水を汚染から
 守ってくれているんだね！

【問題】
 冬の水源の森には、大量の雪が
 積もり、多くの水を冷凍保存する
 ので、「○○○○」とも言われて
 いるよ！

【答え】
 ○○○○

ヒント
 四季のポール（4つの柱）をよく見てみよう！

たにおり③

② 水工場

水源の森から流れてきた川の水は
 浄水場できれいにし、安全で、
 おいしい水道水を作っているよ。
 できあがった水道水は『配水池』
 に貯められて、そこからみんなに
 届けているよ！

【問題】
 『実験ラボ』にある、
 水質データを見ながら、今日の
 藻岩浄水場の水質をチェック！

水温 _____ °C

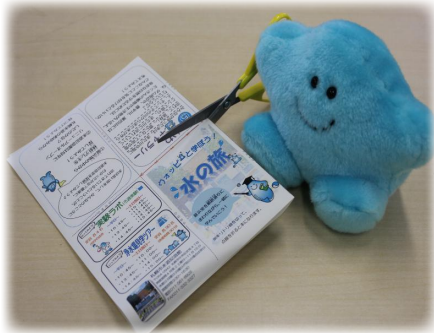
pH(ピ°-イチ) _____ pH

残留塩素 _____ mg/l

札幌市水道記念館
 - SAPPORO WATERWORKS MUSEUM -
 〒064-0942 札幌市中央区伏見4丁目
 TEL (011) - 561 - 8928
 FAX (011) - 532 - 3327 【月曜休館】

～ウォッピーミニブックの作り方～

①



やまおり①を折って、
キリトリ線（赤い矢印）を
切ろう！

②



たにおり②と③を折って、
一度開いてね！

③



最後にやまおり④を折って、
矢印の方向にあわせると…

④



はい、できあがり♪
※プリンターによっては
少しはみ出てしまうことも
あるので、ハサミで切ってね。