

Mission5

長崎市の川の水と空気を研究せよ。

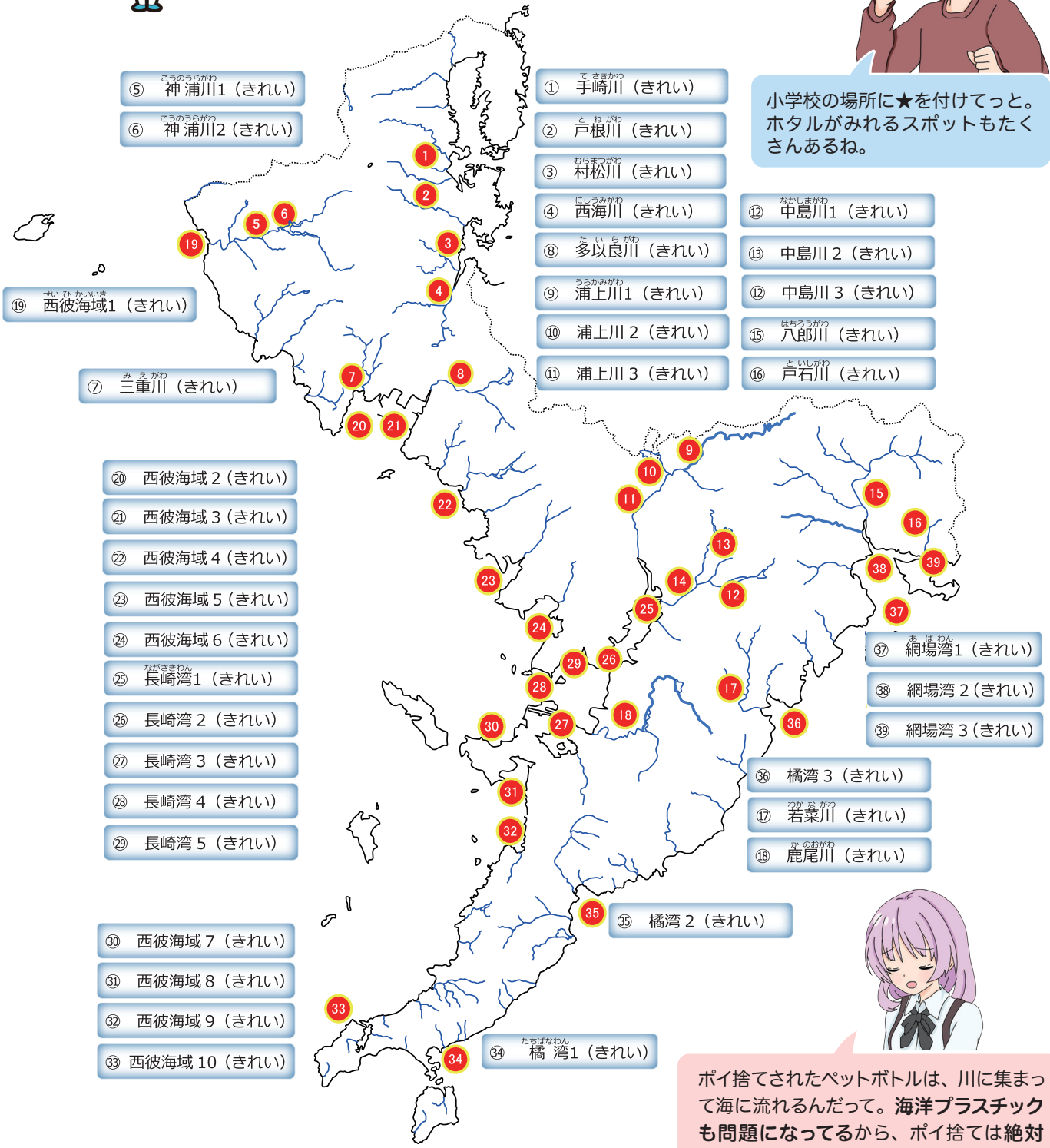
自分の学校の場所に★を付けよう。



今日は、長崎市の川の水のきれいさを調べるんだよ。
長崎市役所が色々な場所の調査をしているから、
その結果を見てみるんだよ。



小学校の場所に★を付けてっと。
ホテルがみれるスポットもたくさんあるね。



ポイ捨てされたペットボトルは、川に集まって海に流れるんだって。
海洋プラスチックも問題になってるから、ポイ捨ては絶対にやめようね。

Mission5

長崎市の川の水と空気を研究せよ。



次は、長崎市の空気のきれいさを調べるんだよ。
長崎市役所が、大気汚染おせんの状況の調査をしているんだよ。



排気ガスはいきは2か所、
大気は4か所で
ずっと調べているのね。

排気ガスの測定場所と結果

- | | |
|-------|------|
| ⑤ 長崎駅 | 異常なし |
| ⑥ 中央橋 | 異常なし |

大気測定局の場所と結果

- | | |
|-------|------------------------------------|
| ① 東長崎 | 光化学オキシダント <small>こうかがく</small> の汚れ |
| ② 小ヶ倉 | 光化学オキシダントの汚れ |
| ③ 稲佐 | 光化学オキシダントの汚れ |
| ④ 村松 | 光化学オキシダントの汚れ |

光化学オキシダントは
光化学スモッグの
原因になるらしいよ。



濃度のうどが高くなりすぎると、人間の健康や農作物えいさくに影響があるんだって。

電車や自転車を使えば、自動車からの排気ガスがなくなるから、空気が少しはきれいになるんだな。

大気たいきの状況は、ココからチェックできるよ！



【間違い探し】

前のページと比べると、川が3つ減っているんだよ。(本当の川はなくなってないよ。) 気づいたかな？

【ヒント】この3つの川なんだよ。

