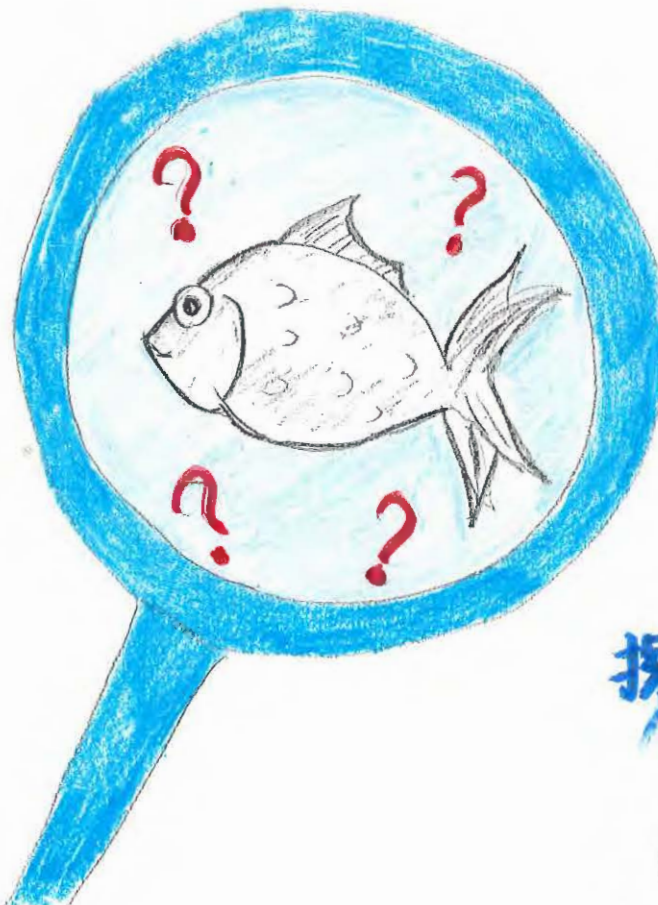


金魚が白く

なっちゃった事件簿



探偵まほ



勝坂真帆

金魚が白くなっちゃったわ！？

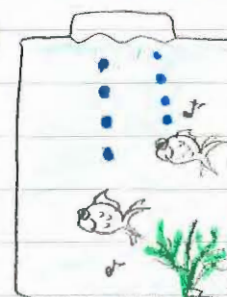
①

6月のはじめごろのある日、赤い金魚と黒い金魚が、白い金魚になっていた。そして、2匹は水面でくつたたり…。

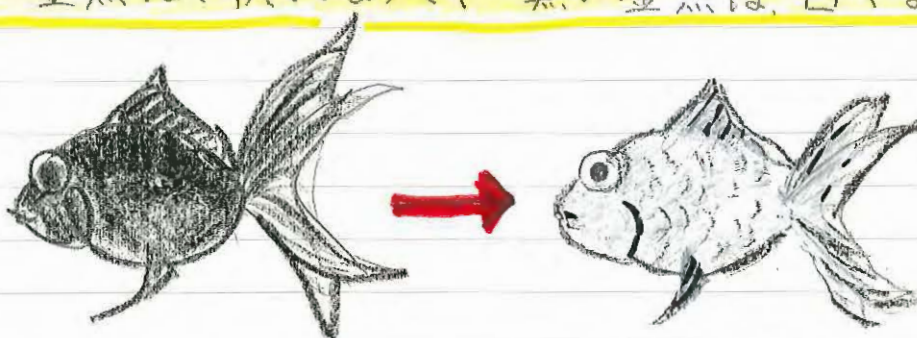


②

急いで、新しい水が入っている容器に、金魚をうつしかえた。少しずつ、金魚の色がもどり、1時間後には元気になった。



赤い金魚は、横になって、黒い金魚は、白くなっていた。



どうして金魚が白くなっちゃったのかな？

～ 時間のまきもどし～



③よく考えてみると、數十分前に母が、『1日1フッシュ』で蚊がいなくなるスプレーを部屋にまいていた。

金魚はちの上にふった訳ではないが、金魚はちの中には、少し何かが浮いたような感じもあった。犯人は、このスプレー式殺虫剤かもしれない。

PM 4:15



④私は、殺虫剤の裏面、表示を見た。

(トランスフルトリニ 16.7w/v% 原液100mLあたり)
その他エタノール、LPG

とかいてあたが、成分はよく分からなかった。

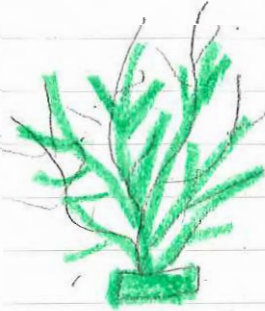
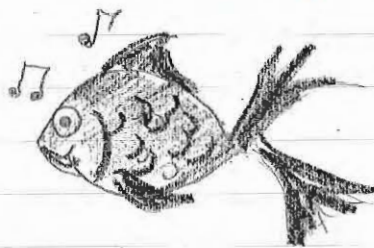
⑤『1日1フッシュ』で蚊がいなくなるスプレー式殺虫剤は、目に見えないスプレーで、どの辺りまで飛んだのかはよく分からない。

これが、少しだけ金魚はちの上までふって、金魚が白くなり、ぐったりしたのが理由なら、大変な事だと思った。殺虫剤は、生き物に対して、とても有害だと思う。

私は、メダカや水辺の生き物が金魚と同じになるかもしれないなら、やっぱり川や海などを、よこさないようにして、生き物たちが気持ち良くすごせるような環境をつくる

いきたいなあと思う。そのために、いろいろな物の成分表示をみて、環境にやさしいものを使うように心がけたいです。

今は、2ひきとも仲良く元気に
泳いでいます♪



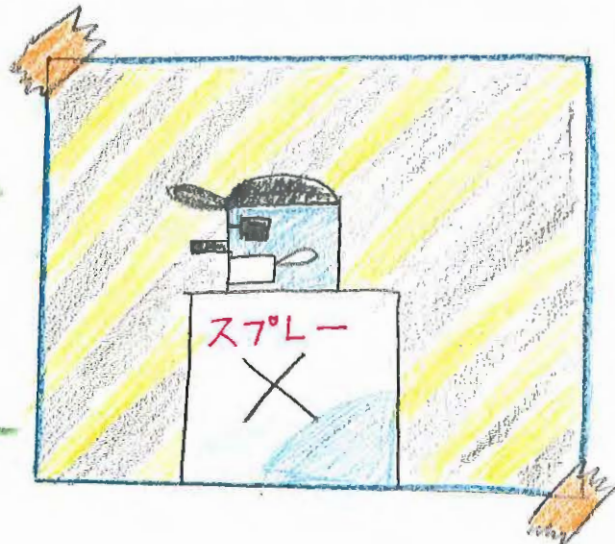
犯人調査中

犯人

スフ^アレ式殺虫剤

年齢

?さい



体質

・トランシスフルトリン 16.7w/v%

(原液100mLあたり)

・エタノール。LPG

金魚ばちの上には、

ふっていないで!

容疑を否認している

