

2020年7月環境活動報告

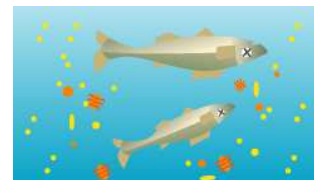


川が汚れる原因を皆さんご存知ですか？

実は家庭から出る生活排水が川を汚す原因の約7割を占めているのです。

・生活排水が川にたくさん流れるとどのような影響が出るのか？

生活排水がたくさん川に流されると、魚のエサであるプランクトンが大量発生します。すると水中の酸素が減り、結果魚が大量に死んでしまうことがあります。



・身近なものを台所からそのまま流してしまうと・・・



マヨネーズ 10ml



天ぷら油 500ml



味噌汁 180ml



米のとぎ汁 2L

これらを流すと魚が住める水質にするに必要な水の量は・・・



バスタブの水(300L)を
1杯とすると

8杯

330杯

4.7杯

4.2杯

・毎日の習慣を見直してみませんか？

家庭でのちょっとした工夫が川にやさしい生活につながります。

例を上げてみましたので参考にしてみてください。

- ・汚れたついた食器やフライパン→スクレーパーで汚れをかき落とし、新聞紙やぼろ布で拭き取ってから洗う
- ・調理くずや食べ残し→流しの三角コーナーに水切りネットなどを使い排水口に流さないようにする
- ・米のとぎ汁→植木や鉢植えにあげて排水口からは流さないようにしましょう。

毎日のちょっとした工夫を積み重ねることが、
川を守り、そしてきれいにするにつながります！！

2020年7月環境活動実績

| | 内容 | 目標 | 当月実績 | 達成度合 | 判定 | 特記事項 |
|----------|------------|--------------------------|----------------------|--------|-----|----------------------------------|
| 節電大臣 | 前年平均値維持 | 1,475 kwh/月 | 1,752 kwh | 84.2% | 未達成 | 電気が未達成。暑くなる状況でエアコンの使用など消費電力が増えた。 |
| 節水大臣 | 前年平均値維持 | 10.110 m ³ /月 | 6.071 m ³ | 166.5% | 達成 | |
| ごみ処理大臣 | ゴミ総排出量削減 | 62.28 Kg/月 | 29.84 Kg | 208.7% | 達成 | |
| グリーン購入大臣 | グリーン購入品推進 | 90 %/月 | 90.9 % | 101.0% | 達成 | |
| 製品サービス大臣 | 省エネ省資源化の提案 | 8 件/年 | 0 件 | - | - | |