

産業廃棄物最終処分場等排出水の監視調査

| 検体名 | | | 庄野崎徹二 (総合排水) | | | | | | | |
|-------|------|----------------------------|-----------------|--|--|--|--|--|--|--|
| 所在市町 | | | 唐津市 相知町 | | | | | | | |
| 施設の種類 | | | 管理型 | | | | | | | |
| 検体採水日 | | | R8.3.18 | | | | | | | |
| 採水時刻 | | | 12:10 | | | | | | | |
| 検査項目 | 単位 | 基準値 | | | | | | | | |
| pH | | 海域以外：5.8~8.6 海域：5.0~9.0 | 7.6 | | | | | | | |
| BOD | mg/L | 60 | 0.9 | | | | | | | |
| COD | mg/L | 90 | 5.7 | | | | | | | |
| SS | mg/L | — | 18.0 | | | | | | | |
| 色相 | | — | 淡黄褐色 | | | | | | | |
| 臭気 | | — | 無臭 | | | | | | | |
| 透視度 | cm | — | >30 | | | | | | | |
| 電気伝導率 | mS/m | — | 90 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 備考 | | | 代替採水 | | | | | | | |

産業廃棄物最終処分場等排出水の監視調査

| | | | | | | | | | | |
|-------|------|-----|---------------|-----------------|------------|--|--|--|--|--|
| 検体名 | | | 佐賀環境整備 (株) | (有)スズクマ (放流) | (株)谷田建設 | | | | | |
| 所在市町 | | | 佐賀市 大和町 | 佐賀市 久保泉町 | 唐津市 相知町 | | | | | |
| 施設の種類 | | | 安定型 | 安定型 | 安定型 | | | | | |
| 検体採水日 | | | R8.3.18 | R8.3.18 | R8.3.18 | | | | | |
| 採水時刻 | | | 10:00 | 10:55 | 11:50 | | | | | |
| 検査項目 | 単位 | 基準値 | | | | | | | | |
| pH | | — | 7.6 | 7.7 | 6.9 | | | | | |
| BOD | mg/L | 20 | <0.5 | 2.8 | <0.5 | | | | | |
| COD | mg/L | 40 | 1.2 | 16.0 | 4.4 | | | | | |
| SS | mg/L | — | <1 | 100 | <1 | | | | | |
| 色相 | | — | 無色 | 淡白色 | 無色 | | | | | |
| 臭気 | | — | 無臭 | 微硫化水素臭 | 無臭 | | | | | |
| 透視度 | cm | — | >30 | 19 | >30 | | | | | |
| 電気伝導率 | mS/m | — | 21 | 86 | 85 | | | | | |
| 備考 | | | | | | | | | | |