

自主検定(水質検査)測定結果

北越環境株式会社

| | |
|-------------|-------------|
| 採取年月日 | 平成24年12月19日 |
| 測定結果得られた年月日 | 平成24年12月26日 |
| 採取箇所 | 観測井戸、浸透水 |

| 項目 | 単位 | 計量の結果 | | |
|-------------------------|------|----------|----------|----------|
| | | 上流井戸 | 下流井戸 | 浸透水 |
| pH | — | 5.4(23℃) | 5.7(22℃) | — |
| BOD | mg/L | 1 未満 | 1 未満 | 1 |
| COD | mg/L | 2 | 2 | 6 |
| SS | mg/L | 2 | 1 | — |
| カドミウム及びその化合物 | mg/L | — | — | — |
| シアン化合物 | mg/L | — | — | — |
| 鉛及びその化合物 | mg/L | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 |
| 六価クロム化合物 | mg/L | — | — | — |
| 砒素及びその化合物 | mg/L | — | — | — |
| 水銀及びアルキル水銀 その他の水銀化合物 | mg/L | — | — | — |
| アルキル水銀化合物 | mg/L | — | — | — |
| ポリ塩化ビフェニル | mg/L | — | — | — |
| ジクロロメタン | mg/L | — | — | — |
| 四塩化炭素 | mg/L | — | — | — |
| 1, 2-ジクロロエタン | mg/L | — | — | — |
| 1, 1-ジクロロエチレン | mg/L | — | — | — |
| シス-1, 2-ジクロロエチレン | mg/L | — | — | — |

| | | | | |
|------------------|------|---|---|---|
| 1, 1, 1-トリクロロエタン | mg/L | — | — | — |
| 1, 1, 2-トリクロロエタン | mg/L | — | — | — |
| トリクロロエチレン | mg/L | — | — | — |
| テトラクロロエチレン | mg/L | — | — | — |
| 1, 3-ジクロロプロペン | mg/L | — | — | — |
| チウラム | mg/L | — | — | — |
| シマジン | mg/L | — | — | — |
| チオベンカルブ | mg/L | — | — | — |
| ベンゼン | mg/L | — | — | — |
| セレン及びその化合物 | mg/L | — | — | — |