

| 事業場名            |      | 岩 下      | 岩 下      | 岩 下      |
|-----------------|------|----------|----------|----------|
| 採水地点            |      | 浸出水      | 河川水      | 塩川合流手前   |
| 採水時刻            |      | 12:00    | 11:40    | 8:55     |
| 導電率             | mS/m | 41       | 9        | 8        |
| p H             |      | 7.5      | 7.7      | 7.2      |
| BOD             | mg/l | < 3      | < 3      | < 3      |
| COD             | mg/l | 3        | 3        | 2        |
| Cd              | mg/l | < 0.001  | < 0.001  | < 0.001  |
| シアン             | mg/l | n.d      | n.d      | n.d      |
| Pb              | mg/l | < 0.005  | < 0.005  | < 0.005  |
| Cr (六価)         | mg/l | < 0.02   | < 0.02   | < 0.02   |
| As              | mg/l | < 0.005  | < 0.005  | 0.008    |
| Hg (総)          | mg/l | < 0.0005 | < 0.0005 | < 0.0005 |
| Alkyl-Hg        | mg/l | n.d.     | n.d.     | n.d.     |
| PCB             | mg/l | n.d.     | n.d.     | n.d.     |
| トリクロロエチレン       | mg/l | < 0.002  | < 0.002  | < 0.002  |
| テトラクロロエチレン      | mg/l | < 0.0005 | < 0.0005 | < 0.0005 |
| ジクロロメタン         | mg/l | < 0.02   | < 0.02   | < 0.02   |
| 四塩化炭素           | mg/l | < 0.002  | < 0.002  | < 0.002  |
| 1,2-ジクロロエタン     | mg/l | < 0.004  | < 0.004  | < 0.004  |
| 1,1-ジクロロエチレン    | mg/l | < 0.02   | < 0.02   | < 0.02   |
| シス-1,2-ジクロロエチレン | mg/l | < 0.04   | < 0.04   | < 0.04   |
| 1,1,1-トリクロロエタン  | mg/l | < 0.001  | < 0.001  | < 0.001  |
| 1,1,2-トリクロロエタン  | mg/l | < 0.006  | < 0.006  | < 0.006  |
| 1,3-ジクロロプロペン    | mg/l | < 0.002  | < 0.002  | < 0.002  |
| チウラム            | mg/l | < 0.006  | < 0.006  | < 0.006  |
| シマジン            | mg/l | < 0.003  | < 0.003  | < 0.003  |
| チオベンカルブ         | mg/l | < 0.02   | < 0.02   | < 0.02   |
| ベンゼン            | mg/l | < 0.01   | < 0.01   | < 0.01   |
| Se              | mg/l | < 0.002  | < 0.002  | < 0.002  |
| 塩素イオン           | mg/l | 34       | 1        | 1        |

| 事業場名            |      | 岩 下      | 岩 下      | 岩 下      |
|-----------------|------|----------|----------|----------|
| 採水地点            |      | 浸出水      | 河川水      | 塩川合流手前   |
| 採水時刻            |      | 10:06    | 10:06    | 9:37     |
| 導電率             | mS/m | 43       | 9        | 7        |
| p H             |      | 7.0      | 7.1      | 6.9      |
| BOD             | mg/l | < 3      | < 3      | < 3      |
| COD             | mg/l | 3        | 2        | 1        |
| Cd              | mg/l | < 0.001  | < 0.001  | < 0.001  |
| シアン             | mg/l | n.d      | n.d      | n.d      |
| Pb              | mg/l | < 0.005  | < 0.005  | < 0.005  |
| Cr (六価)         | mg/l | < 0.02   | < 0.02   | < 0.02   |
| As              | mg/l | < 0.005  | < 0.005  | < 0.005  |
| Hg (総)          | mg/l | < 0.0005 | < 0.0005 | < 0.0005 |
| Alkyl-Hg        | mg/l | n.d.     | n.d.     | n.d.     |
| PCB             | mg/l | n.d.     | n.d.     | n.d.     |
| トリクロロエチレン       | mg/l | < 0.002  | < 0.002  | < 0.002  |
| テトラクロロエチレン      | mg/l | < 0.0005 | < 0.0005 | < 0.0005 |
| ジクロロメタン         | mg/l | < 0.02   | < 0.02   | < 0.02   |
| 四塩化炭素           | mg/l | < 0.002  | < 0.002  | < 0.002  |
| 1,2-ジクロロエタン     | mg/l | < 0.004  | < 0.004  | < 0.004  |
| 1,1-ジクロロエチレン    | mg/l | < 0.02   | < 0.02   | < 0.02   |
| シス-1,2-ジクロロエチレン | mg/l | < 0.04   | < 0.04   | < 0.04   |
| 1,1,1-トリクロロエタン  | mg/l | < 0.001  | < 0.001  | < 0.001  |
| 1,1,2-トリクロロエタン  | mg/l | < 0.006  | < 0.006  | < 0.006  |
| 1,3-ジクロロプロペン    | mg/l | < 0.002  | < 0.002  | < 0.002  |
| チウラム            | mg/l | < 0.006  | < 0.006  | < 0.006  |
| シマジン            | mg/l | < 0.003  | < 0.003  | < 0.003  |
| チオベンカルブ         | mg/l | < 0.02   | < 0.02   | < 0.02   |
| ベンゼン            | mg/l | < 0.01   | < 0.01   | < 0.01   |
| Se              | mg/l | < 0.002  | < 0.002  | < 0.002  |
| 塩素イオン           | mg/l | 53       | 14       | 11       |