

| 月 | | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | | |
|---|----------------------------------|-------------|-------------|---------------|---------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|---------------|-------------|----------|
| 埋め立てた産業廃棄物の種類、数量 (第8号イ) | 燃え殻 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 汚泥 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 廃油(タービッチ類) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 廃プラスチック類 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 廃プラスチック類(石綿含有産業廃棄物) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 紙くず | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 木くず | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 繊維くず | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 動物性残さ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 動物系固形不変物 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | ゴムくず | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 金属くず | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず(石綿含有産業廃棄物) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 鉱さい | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | がれき類 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | がれき類(石綿含有産業廃棄物) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 動物の死体 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | ばいじん | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 産業廃棄物を処分するために処理したもの | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 混合廃棄物 ※1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 石綿含有廃棄物 ※2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 水銀使用製品産業廃棄物(廃蛍光灯) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 水銀含有ばいじん等 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 廃石綿等 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| (合計) t | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 一般廃棄物 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| ※1 許可品目のうち建設混合廃棄物など複数の産業廃棄物が一体不可分の状態で混合しているもので他の産業廃棄物に含まれないもの | | | | | | | | | | | | | | | |
| ※2 許可品目のうち廃棄物に石綿を含有しているもの | | | | | | | | | | | | | | | |
| 点検と措置 (第8号ロ、ハ、ヘ、ト、チ) | 擁壁 | 点検日 | 1日~31日 | 1日~29日 | 1日~31日 | 1~30日 | 1日~31日 | 1~30日 | 1日~31日 | 1日~31日 | 1~30日 | 1日~31日 | 1日~30日 | 1日~31日 | |
| | | 点検結果 | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) |
| | | 措置日 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 措置内容 | | | | | | | | | | | | | |
| | 遮水工 | 点検日 | 1日~31日 | 1日~29日 | 1日~31日 | 1~30日 | 1日~31日 | 1~30日 | 1日~31日 | 1日~31日 | 1~30日 | 1日~31日 | 1日~30日 | 1日~31日 | |
| | | 点検結果 | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | |
| | | 措置日 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 措置内容 | | | | | | | | | | | | | |
| | 調整池 | 点検日 | 1日~31日 | 1日~29日 | 1日~31日 | 1~30日 | 1日~31日 | 1~30日 | 1日~31日 | 1日~31日 | 1~30日 | 1日~31日 | 1日~30日 | 1日~31日 | |
| | | 点検結果 | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | |
| | | 措置日 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 措置内容 | | | | | | | | | | | | | |
| | 浸出処理設備 | 点検日 | 1日~31日 | 1日~29日 | 1日~31日 | 1~30日 | 1日~31日 | 1~30日 | 1日~31日 | 1日~31日 | 1~30日 | 1日~31日 | 1日~30日 | 1日~31日 | |
| | | 点検結果 | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | |
| | | 措置日 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 措置内容 | | | | | | | | | | | | | |
| | 導水管又は配管の防凍措置 | 点検日 | 1日~31日 | 1日~29日 | 1日~31日 | 1~30日 | 1日~31日 | 1~30日 | | | | | | | |
| | | 点検結果 | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | 各日(休日除く) | | | | | | | |
| | | 措置日 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 措置内容 | | | | | | | | | | | | | |
| | 保有水集排水設備 | 点検日 | 5.12.19.26日 | 2.9.16.23日 | 1.8.15.22.29日 | 5.12.19.26日 | 10.17.24.31日 | 7.14.21.28日 | 5.12.19.26日 | 2.23.30日 | 6.13.20.27日 | 4.11.18.25日 | 1.8.15.22.29日 | 6.13.20.27日 | |
| | | 点検結果 | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | |
| | | 措置日 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 措置内容 | | | | | | | | | | | | | |
| 発生ガス処理設備 | 点検日 | 5.12.19.26日 | 2.9.16.23日 | 1.8.15.22.29日 | 5.12.19.26日 | 10.17.24.31日 | 7.14.21.28日 | 5.12.19.26日 | 2.23.30日 | 6.13.20.27日 | 4.11.18.25日 | 1.8.15.22.29日 | 6.13.20.27日 | | |
| | 点検結果 | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | | |
| | 措置日 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 措置内容 | | | | | | | | | | | | | | |
| 地下水集排水施設 | 点検日 | 5.12.19.26日 | 2.9.16.23日 | 1.8.15.22.29日 | 5.12.19.26日 | 10.17.24.31日 | 7.14.21.28日 | 5.12.19.26日 | 2.23.30日 | 6.13.20.27日 | 4.11.18.25日 | 1.8.15.22.29日 | 6.13.20.27日 | | |
| | 点検結果 | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | | |
| | 措置日 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 措置内容 | | | | | | | | | | | | | | |
| 雨水集排水施設 | 点検日 | 5.12.19.26日 | 2.9.16.23日 | 1.8.15.22.29日 | 5.12.19.26日 | 10.17.24.31日 | 7.14.21.28日 | 5.12.19.26日 | 2.23.30日 | 6.13.20.27日 | 4.11.18.25日 | 1.8.15.22.29日 | 6.13.20.27日 | | |
| | 点検結果 | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | | |
| | 措置日 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 措置内容 | | | | | | | | | | | | | | |
| 水質検査 (第8号ニ) | 採取場所 | 上流 | 上流 | 上流 | 上流 | 上流 | 上流 | 上流 | 上流 | 上流 | 上流 | 上流 | 上流 | | |
| | 採取日 | 2024/1/18 | 2024/2/6 | 2024/3/21 | 2024/4/17 | 2024/5/15 | 2024/6/11 | 2024/7/9 | 2024/8/28 | 2024/9/18 | 2024/10/17 | 2024/11/6 | 2024/12/10 | | |
| | 結果月日 | 2024/1/30 | 2024/2/19 | 2024/4/4 | 2024/5/1 | 2024/5/22 | 2024/6/21 | 2024/7/22 | 2024/9/11 | 2024/10/3 | 2024/10/31 | 2024/11/20 | 2024/12/24 | | |
| | 結果 | (検査項目) | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | | |
| | (1回以上/年) | 25項目 | | | | 2024/4/17 | | | | | | | | | |
| | (1回以上/月) | ダイオキシン類 | | | | | 2024/6/6 | | | | | | | | |
| | (電気伝導率、塩化物イオンの異常時) | 塩化物イオン mS/m | 6.0 | 7.6 | 7.8 | 7.1 | 7.9 | 10 | 11 | 9.9 | 9.5 | 9.5 | 9.2 | | |
| | 25項目 | 電気伝導率 mg/l | 12 | 12 | 12 | 9.6 | 12 | 12 | 13 | 14 | 13 | 13 | 13 | | |
| | ダイオキシン類 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 採取場所 | 下流 | 下流 | 下流 | 下流 | 下流 | 下流 | 下流 | 下流 | 下流 | 下流 | 下流 | 下流 | | |
| | 採取日 | 2024/1/18 | 2024/2/6 | 2024/3/21 | 2024/4/17 | 2024/5/15 | 2024/6/11 | 2024/7/9 | 2024/8/28 | 2024/9/18 | 2024/10/17 | 2024/11/6 | 2024/12/10 | | |
| | 結果月日 | 2024/1/30 | 2024/2/19 | 2024/4/4 | 2024/5/1 | 2024/5/22 | 2024/6/21 | 2024/7/22 | 2024/9/11 | 2024/10/3 | 2024/10/31 | 2024/11/20 | 2024/12/24 | | |
| | 結果 | (検査項目) | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | | |
| | (1回以上/年) | 25項目 | | | | 2024/4/17 | | | | | | | | | |
| | (1回以上/月) | ダイオキシン類 | | | | | 2024/4/17 | | | | | | | | |
| | (電気伝導率、塩化物イオンの異常時) | 塩化物イオン mS/m | 7.6 | 7.6 | 7.5 | 7.9 | 8.6 | 8.0 | 7.9 | 8.6 | 8.5 | 8.4 | 8.4 | | |
| | 25項目 | 電気伝導率 mg/l | 24 | 24 | 24 | 23 | 24 | 24 | 24 | 23 | 22 | 22 | 23 | | |
| | ダイオキシン類 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 採取場所 | マンホールビット | マンホールビット | マンホールビット | マンホールビット | マンホールビット | マンホールビット | マンホールビット | マンホールビット | マンホールビット | マンホールビット | マンホールビット | マンホールビット | | |
| | 採取日 | 2024/1/18 | 2024/2/6 | 2024/3/21 | 2024/4/17 | 2024/5/15 | 2024/6/11 | 2024/7/9 | 2024/8/28 | 2024/9/18 | 2024/10/17 | 2024/11/6 | 2024/12/10 | | |
| | 結果月日 | 2024/1/30 | 2024/2/19 | 2024/4/4 | 2024/5/1 | 2024/5/22 | 2024/6/21 | 2024/7/22 | 2024/9/11 | 2024/10/3 | 2024/10/31 | 2024/11/20 | 2024/12/24 | | |
| | 結果 | (検査項目) | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | | |
| | (1回以上/年) | 25項目 | | | | 2024/4/17 | | | | | | | | | |
| | (1回以上/月) | ダイオキシン類 | | | | | 2024/4/17 | | | | | | | | |
| (電気伝導率、塩化物イオンの異常時) | 塩化物イオン mS/m | 13 | 13 | 14 | 14 | 25 | 17 | 15 | 10 | 15 | 15 | 16 | | | |
| 25項目 | 電気伝導率 mg/l | 17 | 16 | 17 | 17 | 21 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | | | |
| ダイオキシン類 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 地下水の水質が悪化したときの措置 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 原因調査 | 再採取日 | | | | | | | | | | | | | | |
| 結果月日 | | | | | | | | | | | | | | | |
| (検査項目) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 結果 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 生活環境保全上の措置 | 措置日 | | | | | | | | | | | | | | |
| 措置内容 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 採取場所 | 放流口 | 放流口 | 放流口 | 放流口 | 放流口 | 放流口 | 放流口 | 放流口 | 放流口 | 放流口 | 放流口 | 放流口 | | | |
| 採取日 | 2024/1/18 | 2024/2/6 | 2024/3/21 | 2024/4/17 | 2024/5/15 | 2024/6/11 | 2024/7/9 | 2024/8/28 | 2024/9/18 | 2024/10/17 | 2024/11/6 | 2024/12/10 | | | |
| 結果月日 | 2024/1/30 | 2024/2/19 | 2024/4/4 | 2024/5/1 | 2024/5/22 | 2024/6/21 | 2024/7/22 | 2024/9/11 | 2024/10/3 | 2024/10/31 | 2024/11/20 | 2024/12/24 | | | |
| 結果 | (検査項目) | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | | | |
| (1回以上/年) | 43項目 | | | | 2024/4/17 | | | | | | | | | | |
| (1回以上/月) | ダイオキシン類 | | | | | 2024/4/17 | | | | | | | | | |
| PH | 7.3 | 7.4 (18.3℃) | 7.4 (17.3℃) | 7.2 (21.4℃) | 6.2 (20.7℃) | 6.7 (24.4℃) | 7.4 (23.3℃) | 6.7 (23.9℃) | 6.6 (23.2℃) | 6.6 (16.6℃) | 6.7(18.8℃) | 7.1(17.3℃) | | | |
| BOD mg/l</ | | | | | | | | | | | | | | | |