

<恵那市三郷町地内>

○ 埋立て土砂の収去検査結果（年1回実施）

| 計量の対象 | 基準値 (mg/L) | R5. 2. 9採取 | R6. 2. 26採取 |
|----------|------------|------------|-------------|
| カドミウム | 0.01以下 | 0.0003未満 | 0.0003未満 |
| 鉛 | 0.01以下 | 0.005未満 | 0.005未満 |
| 六価クロム | 0.05以下 | 0.02未満 | 0.02未満 |
| 砒素 | 0.01以下 | 0.005未満 | 0.005未満 |
| 総水銀 | 0.0005以下 | 0.0005未満 | 0.0005未満 |
| セレン | 0.01以下 | 0.002未満 | 0.002未満 |
| ふっ素 | 0.8以下 | 0.16 | 0.39 |
| ほう素 | 1以下 | 0.02未満 | 0.19 |
| 酸性化可能性試験 | — (参考値) | 9.8 | 11.7 |

○ 対象特定事業場周辺の河川水のモニタリング（年2回実施）

| 計量の対象 | 基準値 (mg/L) | R4. 9. 27採取 | | R5. 2. 9採取 | | R5. 8. 29採取 | | R6. 2. 26採取 | |
|-------|------------|-------------|----------|------------|----------|-------------|----------|-------------|----------|
| | | 上流 | 下流 | 上流 | 下流 | 上流 | 下流 | 上流 | 下流 |
| カドミウム | 0.003以下 | 0.0003未満 | 0.0003未満 | 0.0003未満 | 0.0003未満 | 0.0003未満 | 0.0003未満 | 0.0003未満 | 0.0003未満 |
| 鉛 | 0.01以下 | 0.005未満 | 0.005未満 | 0.005未満 | 0.005未満 | 0.005未満 | 0.005未満 | 0.005未満 | 0.005未満 |
| 六価クロム | 0.02以下 | 0.01未満 | 0.01未満 | 0.01未満 | 0.01未満 | 0.01未満 | 0.01未満 | 0.01未満 | 0.01未満 |
| 砒素 | 0.01以下 | 0.005未満 | 0.005未満 | 0.005未満 | 0.005未満 | 0.005未満 | 0.005未満 | 0.005未満 | 0.005未満 |
| 総水銀 | 0.0005以下 | 0.0005未満 | 0.0005未満 | 0.0005未満 | 0.0005未満 | 0.0005未満 | 0.0005未満 | 0.0005未満 | 0.0005未満 |
| セレン | 0.01以下 | 0.002未満 | 0.002未満 | 0.002未満 | 0.002未満 | 0.002未満 | 0.002未満 | 0.002未満 | 0.002未満 |
| ふっ素 | 0.8以下 | 0.08未満 | 0.08未満 | 0.09 | 0.09 | 0.10 | 0.11 | 0.09 | 0.10 |
| ほう素 | 1以下 | 0.02未満 | 0.02未満 | 0.02未満 | 0.02未満 | 0.02未満 | 0.02未満 | 0.02未満 | 0.02未満 |
| pH | — (参考値) | 7.2 | 7.1 | 7.2 | 7.3 | 7.4 | 7.5 | 7.1 | 7.5 |