

| 土壌調査箇所 | | 放射性物質濃度 (精密測定) | | | | | 検出限界濃度 |
|------------|------|----------------|-------|------------|---------|-----|--|
| | | 採取日 | 検査日 | 単位：ベクレル/kg | | | |
| | | | | 周辺土壌 | | | |
| | | | | セシウム134 | セシウム137 | 合計 | |
| 貝沢ごみ処理施設周辺 | No.1 | 5月21日 | 5月21日 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | セシウム134 : *.*Bq/kg セシウム137 : *.*Bq/kg |
| | No.2 | | | 不検出 | 不検出 | 不検出 | セシウム134 : *.*Bq/kg セシウム137 : *.*Bq/kg |
| | No.3 | | | 不検出 | 不検出 | 不検出 | セシウム134 : *.*Bq/kg セシウム137 : *.*Bq/kg |
| | No.4 | | | 不検出 | 不検出 | 不検出 | セシウム134 : *.*Bq/kg セシウム137 : *.*Bq/kg |
| | No.5 | | | 不検出 | 不検出 | 不検出 | セシウム134 : *.*Bq/kg セシウム137 : *.*Bq/kg |
| | No.6 | | | 不検出 | 不検出 | 不検出 | セシウム134 : *.*Bq/kg セシウム137 : *.*Bq/kg |
| 八面処分場敷地内 | | | | 不検出 | 26 | 26 | セシウム134 : *.*Bq/kg セシウム137 : *.*Bq/kg |

| 試料名 | 採取日 | 検査日 | 単位：ベクレル/kg | | | 検出限界濃度 |
|------------------------|-------|-------|------------|---------|-----|--|
| | | | 周辺土壌 | | | |
| | | | セシウム134 | セシウム137 | 合計 | |
| 八面処分場 放流先河川水(皆瀬川上流) | 5月21日 | 5月21日 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | セシウム134 : *.*Bq/L セシウム137 : *.*Bq/L |
| 八面処分場 放流先河川水(皆瀬川下流) | 5月21日 | 5月21日 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | セシウム134 : *.*Bq/L セシウム137 : *.*Bq/L |