

○大崎浄水場発生汚泥等の空間放射線量検査結果

| 測定日       | 測定箇所       | 測定値 ( $\mu$ Sv/h) ※ | 備考                   |
|-----------|------------|---------------------|----------------------|
| 平成23年8月8日 | 緩速ろ過砂A     | 0.10                | ろ過砂より上げて保管してあるもの     |
|           | 緩速ろ過砂B     | 0.13                | 洗って保管していたもの          |
|           | 汚泥沈殿池の中    | 0.11                | 4隅とも同じ数値             |
|           | 天日乾燥床      | 0.11                | 4隅とも同じ数値             |
|           | 隣接地        | 0.11                | 東側畑部分との境界上、4隅とも同じ数値  |
|           | 天日乾燥床の掘った土 | 0.11                | 第一取水場、天日乾燥土          |
|           | 池掃除撤去砂     | 0.15                | 残土置き場の砂、豪雨によってかき出した砂 |

※測定器具：RADOS社 RDS-30【浄水場職員による検査】

※測定値は、地上高さ1mの4隅の地点で測定しています。