

【 別 紙 】

下水汚泥等の放射性物質の測定結果

【単位：Bq/kg（ベクレルパーキログラム）】

| 施設名 | 小山水処理センター | 扶桑水処理センター |
|-------------|------------------------|------------------------|
| 採取日月日 | 放射性セシウム Cs134+Cs137 | 放射性セシウム Cs134+Cs137 |
| 平成23年 5月10日 | 522 | 283 |
| 平成23年 6月10日 | 443 | 186 |
| 平成23年 7月 8日 | 624 | 78 |
| 平成23年 8月11日 | 348 | 149 |
| 平成23年 9月13日 | 450 | 96 |
| 平成23年10月11日 | 293 | 76 |
| 平成23年11月14日 | 174 | 57 |
| 平成23年12月 8日 | 90 | 54 |
| 平成24年 1月11日 | 76 | 48 |
| 平成24年 2月17日 | 51 | 34 |
| 平成24年 3月 5日 | 92 | — |
| 平成24年 3月26日 | — | 33 |
| 平成24年 4月27日 | 84 | 33 |
| 平成24年 6月27日 | — | 27 |
| 平成24年 6月29日 | 85 | — |
| 平成24年 7月25日 | 85 | 15 |
| 平成24年 8月31日 | 75 | 34 |
| 平成24年10月17日 | 67 | 検出せず |
| 平成24年11月30日 | 46 | 検出せず |
| 平成24年12月14日 | 33 | 検出せず |
| 平成25年 1月30日 | 33 | 検出せず |
| 平成25年 2月26日 | 31 | 12 |
| 平成25年 3月26日 | 19 | 検出せず |
| 平成25年 4月24日 | 20 | 検出せず |
| 平成25年 5月29日 | 30 | 検出せず |
| 平成25年 6月11日 | 36 | 検出せず |
| 平成25年 7月22日 | 61 | 11 |
| 平成25年 8月19日 | 51 | 11 |
| 平成25年 9月20日 | 82 | 検出せず |
| 平成25年10月22日 | 66 | 検出せず |
| 平成25年11月20日 | 16 | 検出せず |
| 平成25年12月16日 | 12 | 検出せず |
| 平成26年 1月16日 | 検出せず | 検出せず |
| 平成26年 2月18日 | 24 | 検出せず |
| 平成26年 3月20日 | 12 | 検出せず |
| 平成26年 4月15日 | 19 | 10 |

【単位：Bq/kg（ベクレルパーキログラム）】

| 施設名 | 小山水処理センター | 扶桑水処理センター |
|-------------|-------------|-------------|
| 検査項目 | 放射性セシウム | 放射性セシウム |
| 採取日月日 | Cs134+Cs137 | Cs134+Cs137 |
| 平成26年 5月20日 | 13 | 検出せず |
| 平成26年 6月20日 | 32 | 9 |
| 平成26年 7月31日 | 41 | 9 |
| 平成26年 8月29日 | 45 | 7 |
| 平成26年 9月19日 | 26 | 検出せず |
| 平成26年10月31日 | 9 | 7 |
| 平成26年11月24日 | 17 | 5 |
| 平成26年12月25日 | 10 | 検出せず |
| 平成27年 1月29日 | 7 | 検出せず |
| 平成27年 2月27日 | 4 | 検出せず |
| 平成27年 3月25日 | 7 | 4 |
| 平成27年 4月24日 | 検出せず | 検出せず |
| 平成27年 5月25日 | 13 | 6 |
| 平成27年 6月24日 | 19 | 5 |
| 平成27年 7月22日 | 23 | 検出せず |
| 平成27年 8月25日 | 12 | 検出せず |
| 平成27年 9月28日 | 16 | 検出せず |
| 平成27年10月26日 | 10 | 検出せず |
| 平成27年11月25日 | 6 | 検出せず |
| 平成27年12月21日 | 7 | 検出せず |
| 平成28年 1月25日 | 5 | 検出せず |
| 平成28年 2月22日 | 検出せず | 検出せず |
| 平成28年 3月22日 | 6 | 検出せず |
| 平成28年 4月25日 | 6 | 検出せず |
| 平成28年 5月23日 | 6 | 検出せず |
| 平成28年 6月27日 | 6 | 検出せず |
| 平成28年 7月25日 | 5 | 検出せず |
| 平成28年 8月22日 | 11 | 検出せず |
| 平成28年 9月26日 | 11 | 検出せず |
| 平成28年10月24日 | 検出せず | 検出せず |
| 平成28年11月21日 | 6 | 検出せず |
| 平成28年12月19日 | 5 | 検出せず |
| 平成29年 1月23日 | 検出せず | 検出せず |
| 平成29年 2月20日 | 検出せず | 検出せず |
| 平成29年 3月21日 | 検出せず | 検出せず |
| 平成29年 4月24日 | 検出せず | 検出せず |
| 平成29年 5月22日 | 検出せず | 検出せず |

【単位：Bq/kg（ベクレルパーキログラム）】

| 施設名 | 小山水処理センター | 扶桑水処理センター |
|-------------|-------------|-------------|
| 検査項目 | 放射性セシウム | 放射性セシウム |
| 採取日月日 | Cs134+Cs137 | Cs134+Cs137 |
| 平成29年 6月26日 | 9 | 検出せず |
| 平成29年 7月24日 | 8 | 検出せず |
| 平成29年 8月29日 | 9 | 5 |
| 平成29年 9月25日 | 14 | 検出せず |
| 平成29年10月23日 | 8 | 10 |
| 平成29年11月27日 | 8 | 検出せず |
| 平成29年12月24日 | — | 検出せず |
| 平成29年12月25日 | 検出せず | — |
| 平成30年 1月22日 | 検出せず | 3 |
| 平成30年 2月26日 | 検出せず | 検出せず |
| 平成30年 3月26日 | 検出せず | 5 |
| 平成30年 4月23日 | 5 | 検出せず |
| 平成30年 5月28日 | 検出せず | 検出せず |
| 平成30年 6月25日 | 9 | 検出せず |
| 平成30年 7月23日 | 5 | 検出せず |
| 平成30年 8月27日 | 7 | 検出せず |
| 平成30年 9月25日 | 5 | 検出せず |
| 平成30年10月22日 | 検出せず | 8 |
| 平成30年11月26日 | 検出せず | 検出せず |
| 平成30年12月25日 | 検出せず | 検出せず |
| 平成31年 1月28日 | 検出せず | 検出せず |
| 平成31年 2月25日 | 検出せず | 検出せず |
| 平成31年 3月25日 | 検出せず | 検出せず |
| 平成31年 4月22日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和元年 5月27日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和元年 6月24日 | 21 | 検出せず |
| 令和元年 7月22日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和元年 8月26日 | 7 | 検出せず |
| 令和元年 9月24日 | 7 | 検出せず |
| 令和元年10月28日 | 8 | 検出せず |
| 令和元年11月25日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和元年12月23日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和2年 1月27日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和2年 2月25日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和2年 3月23日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和2年 4月27日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和2年 5月25日 | 検出せず | 検出せず |

【単位：Bq/kg（ベクレルパーキログラム）】

| 施設名 | 小山水処理センター | 扶桑水処理センター |
|------------|---------------------|---------------------|
| 検査項目 | 放射性セシウム | 放射性セシウム |
| 採取日月日 | Cs 1 3 4 + Cs 1 3 7 | Cs 1 3 4 + Cs 1 3 7 |
| 令和2年 6月22日 | 4 | 検出せず |
| 令和2年 7月27日 | 4 | 検出せず |
| 令和2年 8月24日 | 5 | 検出せず |
| 令和2年 9月28日 | 4 | 検出せず |
| 令和2年10月26日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和2年11月24日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和2年12月21日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和3年 1月25日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和3年 2月22日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和3年 3月22日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和3年 4月26日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和3年 5月24日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和3年 6月28日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和3年 7月26日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和3年 8月23日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和3年 9月27日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和3年10月25日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和3年11月22日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和3年12月20日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和4年 1月24日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和4年 2月21日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和4年 3月22日 | 4 | 検出せず |
| 令和4年 4月25日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和4年 5月23日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和4年 6月27日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和4年 7月25日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和4年 8月22日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和4年 9月26日 | 6 | 検出せず |
| 令和4年10月24日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和4年11月28日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和4年12月19日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和5年 1月23日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和5年 2月20日 | 検出せず | 検出せず |
| 令和5年 3月20日 | 検出せず | 検出せず |

※単位：Bq/kg（ベクレルパーキログラム）は、1kg当たりの放射エネルギーを表す単位です。

※数値は、セシウム134とセシウム137の合計です。

※検出限界が4Bq/kgのため、4Bq/kg未満は「検出せず」となります。

（平成26年3月20日以前の検出限界は10Bq/kgです。）