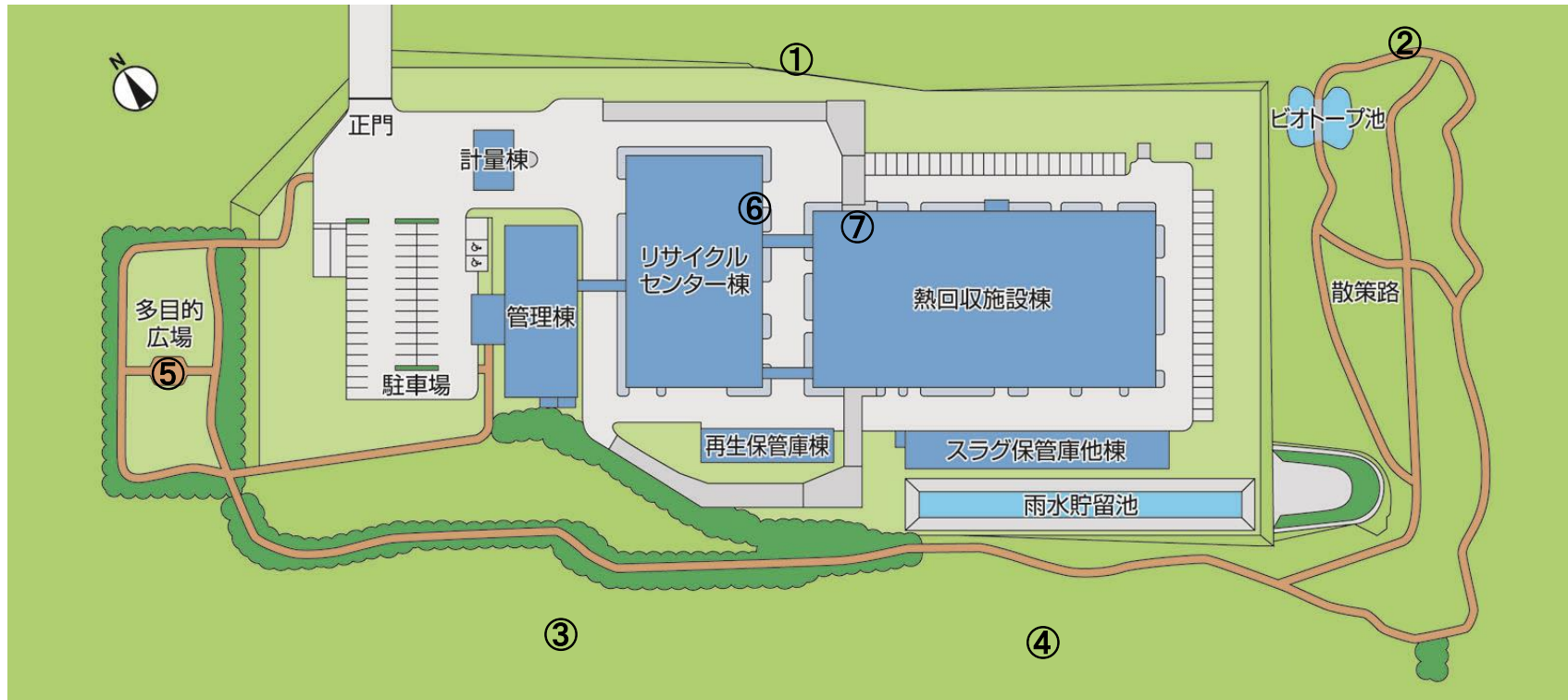


平成30年度 那須塩原クリーンセンター放射線量測定場所



那須塩原クリーンセンター空間放射線量測定結果(4月～6月分)

| 測定年月日 | 敷地境界 | | | | 敷地内 | 測定年月日 | 施設内 | |
|------------|------|------|------|------|-------|------------|----------|--------|
| | 北 | 東 | 西 | 南 | 多目的広場 | | リサイクル棟入口 | 熱回収棟入口 |
| | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | | ⑥ | ⑦ |
| 平成30年4月4日 | 0.18 | 0.17 | 0.19 | 0.19 | 0.16 | 平成30年4月4日 | 0.09 | 0.07 |
| 平成30年4月11日 | 0.18 | 0.20 | 0.18 | 0.17 | 0.15 | 平成30年4月11日 | 0.07 | 0.07 |
| 平成30年4月18日 | 0.20 | 0.21 | 0.17 | 0.16 | 0.15 | 平成30年4月18日 | 0.07 | 0.07 |
| 平成30年4月26日 | 0.19 | 0.19 | 0.19 | 0.17 | 0.15 | 平成30年4月26日 | 0.08 | 0.07 |
| 平成30年5月2日 | 0.20 | 0.22 | 0.17 | 0.16 | 0.15 | 平成30年5月2日 | 0.06 | 0.07 |
| 平成30年5月9日 | 0.20 | 0.19 | 0.17 | 0.15 | 0.16 | 平成30年5月9日 | 0.06 | 0.06 |
| 平成30年5月16日 | 0.18 | 0.19 | 0.17 | 0.15 | 0.16 | 平成30年5月16日 | 0.06 | 0.07 |
| 平成30年5月23日 | 0.21 | 0.21 | 0.18 | 0.17 | 0.16 | 平成30年5月23日 | 0.06 | 0.07 |
| 平成30年5月30日 | 0.20 | 0.20 | 0.17 | 0.15 | 0.16 | 平成30年5月30日 | 0.06 | 0.06 |
| 平成30年6月6日 | 0.18 | 0.19 | 0.15 | 0.16 | 0.17 | 平成30年6月6日 | 0.07 | 0.06 |
| 平成30年6月13日 | 0.18 | 0.19 | 0.15 | 0.15 | 0.17 | 平成30年6月13日 | 0.07 | 0.06 |
| 平成30年6月22日 | 0.17 | 0.18 | 0.15 | 0.14 | 0.16 | 平成30年6月22日 | 0.06 | 0.06 |
| 平成30年6月27日 | 0.18 | 0.18 | 0.15 | 0.15 | 0.15 | 平成30年6月27日 | 0.06 | 0.06 |

敷地境界
 使用測定器: 日立アロカメディカル TCS-172
 測定高さ: 全て地上50cm
 測定機器: サーベイメータ
 単位: 放射線量がマイクロシーベルト毎時

施設内
 使用測定器: 日立アロカメディカル TCS-172
 測定高さ: 全て地上100cm
 測定機器: サーベイメータ
 単位: 放射線量がマイクロシーベルト毎時

那須塩原クリーンセンター空間放射線量測定結果(7~9月分)

| 測定年月日 | 敷地境界 | | | | 敷地内 | 測定年月日 | 施設内 | |
|------------|------|------|------|------|-------|------------|----------|--------|
| | 北 | 東 | 西 | 南 | 多目的広場 | | リサイクル棟入口 | 熱回収棟入口 |
| | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | | ⑥ | ⑦ |
| 平成30年7月4日 | 0.19 | 0.21 | 0.17 | 0.15 | 0.16 | 平成30年7月4日 | 0.06 | 0.06 |
| 平成30年7月11日 | 0.19 | 0.18 | 0.15 | 0.15 | 0.15 | 平成30年7月11日 | 0.06 | 0.06 |
| 平成30年7月18日 | 0.18 | 0.18 | 0.17 | 0.14 | 0.16 | 平成30年7月18日 | 0.06 | 0.06 |
| 平成30年7月25日 | 0.18 | 0.20 | 0.16 | 0.15 | 0.17 | 平成30年7月25日 | 0.06 | 0.06 |
| 平成30年8月1日 | 0.18 | 0.17 | 0.15 | 0.14 | 0.16 | 平成30年8月1日 | 0.05 | 0.05 |
| 平成30年8月8日 | 0.18 | 0.18 | 0.16 | 0.15 | 0.16 | 平成30年8月8日 | 0.05 | 0.06 |
| 平成30年8月17日 | 0.18 | 0.18 | 0.15 | 0.15 | 0.16 | 平成30年8月17日 | 0.06 | 0.06 |
| 平成30年8月22日 | 0.20 | 0.18 | 0.16 | 0.16 | 0.17 | 平成30年8月22日 | 0.06 | 0.06 |
| 平成30年8月29日 | 0.19 | 0.17 | 0.15 | 0.15 | 0.15 | 平成30年8月29日 | 0.06 | 0.06 |
| 平成30年9月5日 | 0.19 | 0.18 | 0.16 | 0.14 | 0.15 | 平成30年9月5日 | 0.06 | 0.06 |
| 平成30年9月12日 | 0.20 | 0.18 | 0.15 | 0.15 | 0.17 | 平成30年9月12日 | 0.06 | 0.06 |
| 平成30年9月19日 | 0.19 | 0.18 | 0.16 | 0.15 | 0.18 | 平成30年9月19日 | 0.05 | 0.05 |
| 平成30年9月26日 | 0.19 | 0.19 | 0.17 | 0.15 | 0.17 | 平成30年9月26日 | 0.05 | 0.07 |

敷地境界

使用測定器:日立アロカメディカル TCS-172

測定高さ:全て地上50cm

測定機器:サーベイメータ

単位:放射線量がマイクロシーベルト毎時

施設内

使用測定器:日立アロカメディカル TCS-172

測定高さ:全て地上100cm

測定機器:サーベイメータ

単位:放射線量がマイクロシーベルト毎時

那須塩原クリーンセンター空間放射線量測定結果(10~12月分)

| 測定年月日 | 敷地境界 | | | | 敷地内 | 測定年月日 | 施設内 | |
|-------------|------|------|------|------|-------|-------------|----------|--------|
| | 北 | 東 | 西 | 南 | 多目的広場 | | リサイクル棟入口 | 熱回収棟入口 |
| | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | | ⑥ | ⑦ |
| 平成30年10月3日 | 0.19 | 0.18 | 0.16 | 0.16 | 0.16 | 平成30年10月3日 | 0.06 | 0.06 |
| 平成30年10月10日 | 0.19 | 0.19 | 0.16 | 0.15 | 0.15 | 平成30年10月10日 | 0.06 | 0.06 |
| 平成30年10月17日 | 0.20 | 0.18 | 0.16 | 0.15 | 0.17 | 平成30年10月17日 | 0.05 | 0.06 |
| 平成30年10月24日 | 0.19 | 0.18 | 0.17 | 0.16 | 0.17 | 平成30年10月24日 | 0.06 | 0.06 |
| 平成30年10月31日 | 0.20 | 0.19 | 0.17 | 0.17 | 0.18 | 平成30年10月31日 | 0.06 | 0.07 |
| 平成30年11月7日 | 0.20 | 0.19 | 0.15 | 0.15 | 0.19 | 平成30年11月7日 | 0.06 | 0.06 |
| 平成30年11月14日 | 0.20 | 0.19 | 0.15 | 0.15 | 0.17 | 平成30年11月14日 | 0.06 | 0.06 |
| 平成30年11月21日 | 0.21 | 0.19 | 0.17 | 0.16 | 0.18 | 平成30年11月21日 | 0.06 | 0.07 |
| 平成30年11月28日 | 0.19 | 0.20 | 0.18 | 0.16 | 0.19 | 平成30年11月28日 | 0.06 | 0.06 |
| 平成30年12月5日 | 0.21 | 0.21 | 0.17 | 0.15 | 0.22 | 平成30年12月5日 | 0.06 | 0.07 |
| 平成30年12月12日 | 0.19 | 0.19 | 0.15 | 0.15 | 0.15 | 平成30年12月12日 | 0.05 | 0.06 |
| 平成30年12月19日 | 0.18 | 0.19 | 0.16 | 0.15 | 0.16 | 平成30年12月19日 | 0.06 | 0.06 |
| 平成30年12月26日 | 0.17 | 0.19 | 0.16 | 0.16 | 0.15 | 平成30年12月26日 | 0.06 | 0.06 |

敷地境界

使用測定器:日立アロカメディカル TCS-172

測定高さ:全て地上50cm

測定機器:サーベイメータ

単位:放射線量がマイクロシーベルト毎時

施設内

使用測定器:日立アロカメディカル TCS-172

測定高さ:全て地上100cm

測定機器:サーベイメータ

単位:放射線量がマイクロシーベルト毎時

那須塩原クリーンセンター空間放射線量測定結果(1~3月分)

| 測定年月日 | 敷地境界 | | | | 敷地内 | 測定年月日 | 施設内 | |
|------------|------|------|------|------|-------|------------|----------|--------|
| | 北 | 東 | 西 | 南 | 多目的広場 | | リサイクル棟入口 | 熱回収棟入口 |
| | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | | ⑥ | ⑦ |
| 平成31年1月8日 | 0.19 | 0.20 | 0.16 | 0.15 | 0.17 | 平成31年1月8日 | 0.06 | 0.06 |
| 平成31年1月11日 | 0.18 | 0.21 | 0.17 | 0.16 | 0.15 | 平成31年1月11日 | 0.06 | 0.06 |
| 平成31年1月16日 | 0.17 | 0.20 | 0.17 | 0.17 | 0.15 | 平成31年1月16日 | 0.06 | 0.06 |
| 平成31年1月23日 | 0.18 | 0.20 | 0.16 | 0.18 | 0.16 | 平成31年1月23日 | 0.06 | 0.06 |
| 平成31年1月30日 | 0.16 | 0.20 | 0.16 | 0.15 | 0.15 | 平成31年1月30日 | 0.06 | 0.05 |
| 平成31年2月6日 | 0.17 | 0.19 | 0.17 | 0.16 | 0.16 | 平成31年2月6日 | 0.06 | 0.06 |
| 平成31年2月13日 | 0.17 | 0.19 | 0.17 | 0.16 | 0.15 | 平成31年2月13日 | 0.06 | 0.06 |
| 平成31年2月20日 | 0.17 | 0.19 | 0.17 | 0.15 | 0.16 | 平成31年2月20日 | 0.06 | 0.06 |
| 平成31年2月27日 | 0.17 | 0.20 | 0.17 | 0.15 | 0.14 | 平成31年2月27日 | 0.06 | 0.06 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

敷地境界
 使用測定器:日立アロカメディカル TCS-172
 測定高さ:全て地上50cm
 測定機器:サーベイメータ
 単位:放射線量がマイクロシーベルト毎時

施設内
 使用測定器:日立アロカメディカル TCS-172
 測定高さ:全て地上100cm
 測定機器:サーベイメータ
 単位:放射線量がマイクロシーベルト毎時