

## 県北浄化センター敷地内環境放射線モニタリング調査表

令和3年4月

単位:  $\mu$  Sv/h

年月日	測定時間	地上	調査ポイント													天候	風向	風速 (m/s)	備考 (脱水汚泥の放射線量)
			① 副門入口	② 西側境界 (MP4)	③ 南西境界 (MP3)	④ 南側境界	⑤ 南東境界 (MP2)	⑥ 東側境界 (MP1)	⑦ 北東境界	⑧ 北側境界	⑨ 北西境界	⑩ 汚泥詰替 場所	⑪ 汚泥保管 (施設内)	⑫ 汚泥保管跡地 (テント)	⑬ 汚泥詰替場所 (MP5)				
令和3年4月7日 (水)	13:30～14:00	1m	0.07	0.08	0.11	0.12	0.12	0.08	0.08	0.11	0.10	-	-	0.06	0.04	晴	西	5.7	0.09
令和3年4月14日 (水)	13:30～14:00	1m	0.07	0.07	0.11	0.10	0.12	0.09	0.08	0.11	0.11	-	-	0.06	0.05	曇	西	3.0	0.11
令和3年4月21日 (水)	14:00～14:30	1m	0.06	0.08	0.11	0.12	0.11	0.09	0.09	0.11	0.10	-	-	0.06	0.04	晴	西	5.4	0.10
令和3年4月28日 (水)	14:00～14:30	1m	0.07	0.08	0.13	0.12	0.13	0.09	0.08	0.09	0.13	-	-	0.06	0.04	曇	北北東	0.8	0.08
												-	-						
												-	-						
4月最大値			0.07	0.08	0.13	0.12	0.13	0.09	0.09	0.11	0.13	-	-	0.06	0.05	-	-	-	
4月最小値			0.06	0.07	0.11	0.10	0.11	0.08	0.08	0.09	0.10	-	-	0.06	0.04	-	-	-	
4月平均値			0.07	0.08	0.12	0.12	0.12	0.09	0.08	0.11	0.11	-	-	0.06	0.04	-	-	-	

令和3年5月

単位:  $\mu$  Sv/h

年月日	測定時間	地上	調査ポイント													天候	風向	風速 (m/s)	備考 (脱水汚泥の放射線量)
			① 副門入口	② 西側境界 (MP4)	③ 南西境界 (MP3)	④ 南側境界	⑤ 南東境界 (MP2)	⑥ 東側境界 (MP1)	⑦ 北東境界	⑧ 北側境界	⑨ 北西境界	⑩ 汚泥詰替 場所	⑪ 汚泥保管 (施設内)	⑫ 汚泥保管跡地 (テント)	⑬ 汚泥詰替場所 (MP5)				
令和3年5月6日 (木)	13:30～14:00	1m	0.06	0.07	0.11	0.10	0.12	0.09	0.08	0.10	0.10	-	-	0.06	0.04	晴	北西	4.8	0.11
令和3年5月12日 (水)	13:30～14:00	1m	0.07	0.08	0.11	0.11	0.13	0.09	0.07	0.10	0.11	-	-	0.05	0.04	晴	北北東	5.1	0.10
令和3年5月19日 (水)	13:30～14:00	1m	0.07	0.08	0.11	0.10	0.12	0.10	0.08	0.11	0.12	-	-	0.05	0.04	曇	北北東	3.1	0.10
令和3年5月26日 (水)	13:30～14:00	1m	0.06	0.07	0.11	0.12	0.13	0.08	0.08	0.09	0.09	-	-	0.05	0.04	晴	西北西	4.3	0.10
												-	-						
												-	-						
5月最大値			0.07	0.08	0.11	0.12	0.13	0.10	0.08	0.11	0.12	-	-	0.06	0.04	-	-	-	
5月最小値			0.06	0.07	0.11	0.10	0.12	0.08	0.07	0.09	0.09	-	-	0.05	0.04	-	-	-	
5月平均値			0.07	0.08	0.11	0.11	0.13	0.09	0.08	0.10	0.11	-	-	0.05	0.04	-	-	-	

## 県北浄化センター敷地内環境放射線モニタリング調査表

令和3年6月

単位:  $\mu$  Sv/h

年月日	測定時間	地上	調査ポイント													天候	風向	風速 (m/s)	備考 (脱水汚泥の放射線量)
			① 副門入口	② 西側境界 (MP4)	③ 南西境界 (MP3)	④ 南側境界	⑤ 南東境界 (MP2)	⑥ 東側境界 (MP1)	⑦ 北東境界	⑧ 北側境界	⑨ 北西境界	⑩ 汚泥詰替 場所	⑪ 汚泥保管 (施設内)	⑫ 汚泥保管跡地 (テント)	⑬ 汚泥詰替場所 (MP5)				
令和3年6月2日 (水)	13:30~14:00	1m	0.06	0.07	0.13	0.12	0.12	0.09	0.08	0.09	0.09	-	-	0.05	0.04	晴	南南東	2.1	0.09
令和3年6月9日 (水)	14:30~15:00	1m	0.07	0.07	0.12	0.13	0.12	0.09	0.09	0.10	0.11	-	-	0.06	0.04	晴	北東	2.6	0.10
令和3年6月16日 (水)	14:30~15:00	1m	0.07	0.07	0.13	0.12	0.13	0.10	0.08	0.10	0.09	-	-	0.05	0.04	曇	北	1.4	0.11
令和3年6月23日 (水)	13:30~14:00	1m	0.07	0.08	0.12	0.13	0.13	0.10	0.07	0.10	0.09	-	-	0.05	0.04	曇	北北東	4.6	0.09
令和3年6月30日 (水)	13:30~14:00	1m	0.06	0.07	0.11	0.12	0.12	0.09	0.08	0.10	0.08	-	-	0.05	0.04	晴	北東	3.4	0.09
6月最大値			0.07	0.08	0.13	0.13	0.13	0.10	0.09	0.10	0.11	-	-	0.06	0.04	-	-	-	-
6月最小値			0.06	0.07	0.11	0.12	0.12	0.09	0.07	0.09	0.08	-	-	0.05	0.04	-	-	-	-
6月平均値			0.07	0.07	0.12	0.12	0.12	0.09	0.08	0.10	0.09	-	-	0.05	0.04	-	-	-	-

令和3年7月

単位:  $\mu$  Sv/h

年月日	測定時間	地上	調査ポイント													天候	風向	風速 (m/s)	備考 (脱水汚泥の放射線量)
			① 副門入口	② 西側境界 (MP4)	③ 南西境界 (MP3)	④ 南側境界	⑤ 南東境界 (MP2)	⑥ 東側境界 (MP1)	⑦ 北東境界	⑧ 北側境界	⑨ 北西境界	⑩ 汚泥詰替 場所	⑪ 汚泥保管 (施設内)	⑫ 汚泥保管跡地 (テント)	⑬ 汚泥詰替場所 (MP5)				
令和3年7月7日 (水)	13:30~14:00	1m	0.06	0.07	0.10	0.11	0.12	0.10	0.07	0.10	0.08	-	-	0.05	0.04	曇	北東	2.0	0.11
令和3年7月14日 (水)	15:30~16:00	1m	0.06	0.07	0.11	0.11	0.12	0.09	0.08	0.11	0.08	-	-	0.06	0.04	曇	北東	3.5	0.09
令和3年7月20日 (火)	14:30~15:00	1m	0.07	0.07	0.11	0.13	0.12	0.09	0.08	0.10	0.09	-	-	0.05	0.04	晴	北東	3.9	0.09
令和3年7月28日 (水)	14:30~15:00	1m	0.07	0.08	0.11	0.11	0.13	0.08	0.07	0.10	0.09	-	-	0.05	0.04	曇	東北東	1.8	0.10
7月最大値			0.07	0.08	0.11	0.13	0.13	0.10	0.08	0.11	0.09	-	-	0.06	0.04	-	-	-	-
7月最小値			0.06	0.07	0.10	0.11	0.12	0.08	0.07	0.10	0.08	-	-	0.05	0.04	-	-	-	-
7月平均値			0.07	0.07	0.11	0.12	0.12	0.09	0.08	0.10	0.09	-	-	0.05	0.04	-	-	-	-

## 県北浄化センター敷地内環境放射線モニタリング調査表

令和3年8月

単位:  $\mu$  Sv/h

年月日	測定時間	地上	調査ポイント													天候	風向	風速 (m/s)	備考 (脱水汚泥の放射線量)
			① 副門入口	② 西側境界 (MP4)	③ 南西境界 (MP3)	④ 南側境界	⑤ 南東境界 (MP2)	⑥ 東側境界 (MP1)	⑦ 北東境界	⑧ 北側境界	⑨ 北西境界	⑩ 汚泥詰替 場所	⑪ 汚泥保管 (施設内)	⑫ 汚泥保管跡地 (テント)	⑬ 汚泥詰替場所 (MP5)				
令和3年8月4日 (水)	13:30～14:00	1m	0.06	0.07	0.11	0.12	0.12	0.10	0.08	0.11	0.10	-	-	0.05	0.04	晴	北東	4.2	0.10
令和3年8月11日 (水)	14:00～14:30	1m	0.06	0.07	0.11	0.12	0.11	0.11	0.09	0.10	0.10	-	-	0.06	0.04	晴	北東	5.0	0.10
令和3年8月17日 (火)	11:00～11:30	1m	0.06	0.08	0.13	0.11	0.12	0.10	0.10	0.11	0.11	-	-	0.06	0.04	雨	北北東	2.8	0.10
令和3年8月25日 (水)	14:00～14:30	1m	0.06	0.07	0.11	0.12	0.11	0.10	0.08	0.10	0.09	-	-	0.05	0.04	曇	北	1.3	0.09
												-	-						
												-	-						
8月最大値			0.06	0.08	0.13	0.12	0.12	0.11	0.10	0.11	0.11	-	-	0.06	0.04	-	-	-	
8月最小値			0.06	0.07	0.11	0.11	0.11	0.10	0.08	0.10	0.09	-	-	0.05	0.04	-	-	-	
8月平均値			0.06	0.07	0.12	0.12	0.12	0.10	0.09	0.11	0.10	-	-	0.06	0.04	-	-	-	

令和3年9月

単位:  $\mu$  Sv/h

年月日	測定時間	地上	調査ポイント													天候	風向	風速 (m/s)	備考 (脱水汚泥の放射線量)
			① 副門入口	② 西側境界 (MP4)	③ 南西境界 (MP3)	④ 南側境界	⑤ 南東境界 (MP2)	⑥ 東側境界 (MP1)	⑦ 北東境界	⑧ 北側境界	⑨ 北西境界	⑩ 汚泥詰替 場所	⑪ 汚泥保管 (施設内)	⑫ 汚泥保管跡地 (テント)	⑬ 汚泥詰替場所 (MP5)				
令和3年9月1日 (水)	15:00～15:30	1m	0.07	0.08	0.13	0.12	0.12	0.11	0.10	0.11	0.11	-	-	0.05	0.04	雨	南南東	1.9	0.08
令和3年9月8日 (水)	14:30～15:00	1m	0.07	0.09	0.13	0.11	0.13	0.12	0.11	0.11	0.12	-	-	0.06	0.05	雨	静穏	0.0	0.10
令和3年9月15日 (水)	14:30～15:00	1m	0.07	0.08	0.12	0.10	0.13	0.09	0.08	0.10	0.12	-	-	0.06	0.04	晴	東北東	3.5	0.09
令和3年9月22日 (水)	13:30～14:00	1m	0.06	0.07	0.12	0.10	0.11	0.09	0.08	0.10	0.11	-	-	0.05	0.04	晴	南南西	1.8	0.11
令和3年9月29日 (水)	14:00～14:30	1m	0.06	0.08	0.13	0.11	0.11	0.09	0.08	0.10	0.10	-	-	0.05	0.04	晴	北北東	2.5	0.08
												-	-						
9月最大値			0.07	0.09	0.13	0.12	0.13	0.12	0.11	0.11	0.12	-	-	0.06	0.05	-	-	-	
9月最小値			0.06	0.07	0.12	0.10	0.11	0.09	0.08	0.10	0.10	-	-	0.05	0.04	-	-	-	
9月平均値			0.07	0.08	0.13	0.11	0.12	0.10	0.09	0.10	0.11	-	-	0.05	0.04	-	-	-	

## 県北浄化センター敷地内環境放射線モニタリング調査表

令和3年10月

単位:  $\mu$  Sv/h

年月日	測定時間	地上	調査ポイント													天候	風向	風速 (m/s)	備考 (脱水汚泥の放射線量)
			① 副門入口	② 西側境界 (MP4)	③ 南西境界 (MP3)	④ 南側境界	⑤ 南東境界 (MP2)	⑥ 東側境界 (MP1)	⑦ 北東境界	⑧ 北側境界	⑨ 北西境界	⑩ 汚泥詰替 場所	⑪ 汚泥保管 (施設内)	⑫ 汚泥保管跡地 (テント)	⑬ 汚泥詰替場所 (MP5)				
令和3年10月6日 (水)	14:30～15:00	1m	0.07	0.07	0.10	0.10	0.11	0.09	0.07	0.10	0.09	-	-	0.05	0.04	曇	北北東	3.5	0.09
令和3年10月13日 (水)	14:30～15:00	1m	0.06	0.07	0.11	0.10	0.11	0.08	0.08	0.11	0.10	-	-	0.05	0.04	雨	北北東	2.7	0.09
令和3年10月21日 (木)	14:30～15:00	1m	0.06	0.06	0.10	0.11	0.11	0.08	0.07	0.11	0.10	-	-	0.05	0.04	晴	西南西	3.6	0.10
令和3年10月27日 (水)	14:00～14:30	1m	0.06	0.07	0.10	0.11	0.10	0.09	0.08	0.10	0.09	-	-	0.05	0.03	晴	東北東	1.2	0.10
												-	-						
												-	-						
10月最大値			0.07	0.07	0.11	0.11	0.11	0.09	0.08	0.11	0.10	-	-	0.05	0.04	-	-	-	
10月最小値			0.06	0.06	0.10	0.10	0.10	0.08	0.07	0.10	0.09	-	-	0.05	0.03	-	-	-	
10月平均値			0.06	0.07	0.10	0.11	0.11	0.09	0.08	0.11	0.10	-	-	0.05	0.04	-	-	-	

令和3年11月

単位:  $\mu$  Sv/h

年月日	測定時間	地上	調査ポイント													天候	風向	風速 (m/s)	備考 (脱水汚泥の放射線量)
			① 副門入口	② 西側境界 (MP4)	③ 南西境界 (MP3)	④ 南側境界	⑤ 南東境界 (MP2)	⑥ 東側境界 (MP1)	⑦ 北東境界	⑧ 北側境界	⑨ 北西境界	⑩ 汚泥詰替 場所	⑪ 汚泥保管 (施設内)	⑫ 汚泥保管跡地 (テント)	⑬ 汚泥詰替場所 (MP5)				
令和3年11月4日 (木)	14:30～15:00	1m	0.06	0.06	0.11	0.12	0.10	0.09	0.07	0.10	0.08	-	-	0.05	0.04	晴	北北西	3.9	0.10
令和3年11月9日 (火)	16:00～16:30	1m	0.06	0.07	0.10	0.11	0.11	0.09	0.07	0.10	0.08	-	-	0.05	0.04	雨	南南西	0.7	0.11
令和3年11月17日 (水)	13:00～13:30	1m	0.06	0.08	0.11	0.12	0.12	0.09	0.08	0.11	0.11	-	-	0.06	0.04	晴	西	3.8	0.11
令和3年11月24日 (水)	14:00～14:30	1m	0.06	0.08	0.12	0.11	0.12	0.09	0.08	0.10	0.10	-	-	0.05	0.04	曇	南南西	4.9	0.10
												-	-						
												-	-						
11月最大値			0.06	0.08	0.12	0.12	0.12	0.09	0.08	0.11	0.11	-	-	0.06	0.04	-	-	-	
11月最小値			0.06	0.06	0.10	0.11	0.10	0.09	0.07	0.10	0.08	-	-	0.05	0.04	-	-	-	
11月平均値			0.06	0.07	0.11	0.12	0.11	0.09	0.08	0.10	0.09	-	-	0.05	0.04	-	-	-	

## 県北浄化センター敷地内環境放射線モニタリング調査表

令和3年12月

単位:  $\mu$  Sv/h

年月日	測定時間	地上	調査ポイント													天候	風向	風速 (m/s)	備考 (脱水汚泥の放射線量)
			① 副門入口	② 西側境界 (MP4)	③ 南西境界 (MP3)	④ 南側境界	⑤ 南東境界 (MP2)	⑥ 東側境界 (MP1)	⑦ 北東境界	⑧ 北側境界	⑨ 北西境界	⑩ 汚泥詰替 場所	⑪ 汚泥保管 (施設内)	⑫ 汚泥保管跡地 (テント)	⑬ 汚泥詰替場所 (MP5)				
令和3年12月1日 (水)	15:00～15:30	1m	0.07	0.07	0.10	0.10	0.12	0.08	0.07	0.09	0.09	-	-	0.06	0.04	晴	西南西	2.1	0.09
令和3年12月9日 (木)	15:00～15:30	1m	0.07	0.07	0.09	0.10	0.11	0.07	0.07	0.11	0.10	-	-	0.07	0.04	晴	東北東	2.7	0.08
令和3年12月15日 (水)	14:30～15:00	1m	0.07	0.08	0.10	0.11	0.11	0.08	0.08	0.10	0.09	-	-	0.05	0.04	曇	西北西	2.3	0.10
令和3年12月22日 (水)	14:00～14:30	1m	0.06	0.07	0.10	0.10	0.10	0.09	0.08	0.09	0.11	-	-	0.05	0.04	晴	西南西	4.0	0.10
												-	-						
												-	-						
12月最大値			0.07	0.08	0.10	0.11	0.12	0.09	0.08	0.11	0.11	-	-	0.07	0.04	-	-	-	
12月最小値			0.06	0.07	0.09	0.10	0.10	0.07	0.07	0.09	0.09	-	-	0.05	0.04	-	-	-	
12月平均値			0.07	0.07	0.10	0.10	0.11	0.08	0.08	0.10	0.10	-	-	0.06	0.04	-	-	-	

令和4年1月

単位:  $\mu$  Sv/h

年月日	測定時間	地上	調査ポイント													天候	風向	風速 (m/s)	備考 (脱水汚泥の放射線量)
			① 副門入口	② 西側境界 (MP4)	③ 南西境界 (MP3)	④ 南側境界	⑤ 南東境界 (MP2)	⑥ 東側境界 (MP1)	⑦ 北東境界	⑧ 北側境界	⑨ 北西境界	⑩ 汚泥詰替 場所	⑪ 汚泥保管 (施設内)	⑫ 汚泥保管跡地 (テント)	⑬ 汚泥詰替場所 (MP5)				
令和4年1月5日 (水)	14:30～15:00	1m	0.06	0.07	0.10	0.11	0.12	0.09	0.08	0.10	0.10	-	-	0.05	0.04	晴	西北西	2.5	0.08
令和4年1月12日 (水)	14:30～15:00	1m	0.06	0.07	0.10	0.09	0.12	0.08	0.07	0.11	0.11	-	-	0.05	0.04	曇	西南西	6.3	0.08
令和4年1月19日 (水)	14:30～15:00	1m	0.06	0.06	0.09	0.09	0.11	0.08	0.08	0.09	0.09	-	-	0.05	0.03	晴	北西	2.1	0.10
令和4年1月26日 (水)	14:30～15:00	1m	0.07	0.07	0.08	0.09	0.10	0.08	0.07	0.10	0.10	-	-	0.05	0.04	晴	南西	1.2	0.09
												-	-						
												-	-						
1月最大値			0.07	0.07	0.10	0.11	0.12	0.09	0.08	0.11	0.11	-	-	0.05	0.04	-	-	-	
1月最小値			0.06	0.06	0.08	0.09	0.10	0.08	0.07	0.09	0.09	-	-	0.05	0.03	-	-	-	
1月平均値			0.06	0.07	0.09	0.10	0.11	0.08	0.08	0.10	0.10	-	-	0.05	0.04	-	-	-	

## 県北浄化センター敷地内環境放射線モニタリング調査表

令和4年2月

単位:  $\mu$  Sv/h

年月日	測定時間	地上	調査ポイント													天候	風向	風速 (m/s)	備考 (脱水汚泥の放射線量)
			① 副門入口	② 西側境界 (MP4)	③ 南西境界 (MP3)	④ 南側境界	⑤ 南東境界 (MP2)	⑥ 東側境界 (MP1)	⑦ 北東境界	⑧ 北側境界	⑨ 北西境界	⑩ 汚泥詰替 場所	⑪ 汚泥保管 (施設内)	⑫ 汚泥保管跡地 (テント)	⑬ 汚泥詰替場所 (MP5)				
令和4年2月2日 (水)	14:30～15:00	1m	0.06	0.07	0.09	0.10	0.11	0.09	0.07	0.10	0.09	-	-	0.05	0.04	晴	西	5.5	0.10
令和4年2月9日 (水)	14:30～15:00	1m	0.07	0.08	0.10	0.11	0.11	0.10	0.07	0.10	0.10	-	-	0.05	0.04	晴	西北西	4.6	0.10
令和4年2月16日 (水)	14:30～15:00	1m	0.07	0.08	0.11	0.12	0.11	0.09	0.08	0.10	0.11	-	-	0.05	0.04	晴	北北西	3.3	0.10
令和4年2月24日 (木)	11:00～11:30	1m	0.06	0.08	0.10	0.11	0.11	0.08	0.08	0.08	0.08	-	-	0.05	0.04	曇	西	5.6	0.09
												-	-						
												-	-						
2月最大値			0.07	0.08	0.11	0.12	0.11	0.10	0.08	0.10	0.11	-	-	0.05	0.04	-	-	-	
2月最小値			0.06	0.07	0.09	0.10	0.11	0.08	0.07	0.08	0.08	-	-	0.05	0.04	-	-	-	
2月平均値			0.07	0.08	0.10	0.11	0.11	0.09	0.08	0.10	0.10	-	-	0.05	0.04	-	-	-	

令和4年3月

単位:  $\mu$  Sv/h

年月日	測定時間	地上	調査ポイント													天候	風向	風速 (m/s)	備考 (脱水汚泥の放射線量)
			① 副門入口	② 西側境界 (MP4)	③ 南西境界 (MP3)	④ 南側境界	⑤ 南東境界 (MP2)	⑥ 東側境界 (MP1)	⑦ 北東境界	⑧ 北側境界	⑨ 北西境界	⑩ 汚泥詰替 場所	⑪ 汚泥保管 (施設内)	⑫ 汚泥保管跡地 (テント)	⑬ 汚泥詰替場所 (MP5)				
令和4年3月2日 (水)	14:00～14:30	1m	0.06	0.08	0.11	0.12	0.12	0.10	0.09	0.09	0.10	-	-	0.05	0.04	晴	北西	5.1	0.09
令和4年3月9日 (水)	14:00～14:30	1m	0.06	0.08	0.11	0.11	0.12	0.09	0.07	0.08	0.09	-	-	0.05	0.04	晴	西北西	3.4	0.09
令和4年3月16日 (水)	14:00～14:30	1m	0.06	0.08	0.11	0.11	0.13	0.09	0.08	0.10	0.10	-	-	0.05	0.04	晴	北東	4.5	0.09
令和4年3月23日 (水)	14:00～14:30	1m	0.07	0.08	0.10	0.12	0.12	0.10	0.08	0.10	0.10	-	-	0.05	0.04	曇	東	1.5	0.10
令和4年3月30日 (水)	14:00～14:30	1m	0.07	0.07	0.12	0.11	0.10	0.08	0.07	0.11	0.09	-	-	0.05	0.04	晴	西	3.7	0.09
												-	-						
3月最大値			0.07	0.08	0.12	0.12	0.13	0.10	0.09	0.11	0.10	-	-	0.05	0.04	-	-	-	
3月最小値			0.06	0.07	0.10	0.11	0.10	0.08	0.07	0.08	0.09	-	-	0.05	0.04	-	-	-	
3月平均値			0.06	0.08	0.11	0.11	0.12	0.09	0.08	0.10	0.10	-	-	0.05	0.04	-	-	-	