

環境放射線モニタリング調査状況

単位: μ 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	③ 南西境界	④ 南側境界	⑤ 南東境界	⑥ 東側境界	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 (テント)	⑬ 汚泥詰替 場所				
平成27年1月2日(金)	13:15~14:00	1m	0.15	0.17	0.20	0.25	0.20	0.18	0.19	0.19	0.21	-	-	0.14	0.10	くもり	西南西	3.5	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年1月5日(月)	16:00~16:30	1m	0.19	0.22	0.28	0.28	0.22	0.18	0.19	0.19	0.20	-	-	0.19	0.10	晴れ	西南西	4.5	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.06
平成27年1月6日(火)	11:00~11:30	1m	0.19	0.21	0.29	0.29	0.23	0.19	0.23	0.21	0.19	-	-	0.22	0.10	くもり	南西	0.3	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年1月7日(水)	14:30~15:00	1m	0.19	0.22	0.32	0.34	0.25	0.22	0.22	0.24	0.20	-	-	0.21	0.10	くもり	西南西	8.6	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年1月8日(木)	14:00~14:30	1m	0.18	0.22	0.27	0.30	0.26	0.23	0.22	0.23	0.20	-	-	0.22	0.10	くもり	西	3.9	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年1月9日(金)	11:00~11:30	1m	0.20	0.22	0.29	0.32	0.30	0.23	0.23	0.25	0.24	-	-	0.20	0.13	晴れ	北西	2.7	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年1月13日(火)	14:30~15:00	1m	0.19	0.22	0.28	0.32	0.30	0.22	0.23	0.25	0.22	-	-	0.22	0.09	晴れ	西北西	3.9	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年1月14日(水)	14:30~15:00	1m	0.20	0.21	0.28	0.30	0.23	0.21	0.22	0.24	0.26	-	-	0.20	0.09	くもり	西北西	2.4	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年1月15日(木)	14:30~15:00	1m	0.19	0.21	0.27	0.31	0.24	0.21	0.22	0.23	0.20	-	-	0.21	0.09	曇りのち雨	南東	0.3	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年1月16日(金)	15:00~15:30	1m	0.18	0.24	0.27	0.32	0.31	0.25	0.19	0.20	0.21	-	-	0.18	0.08	晴れ	西	4.1	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年1月19日(月)	14:30~15:00	1m	0.18	0.20	0.27	0.29	0.25	0.21	0.20	0.23	0.19	-	-	0.21	0.09	くもり	南西	3.3	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年1月20日(火)	14:30~15:00	1m	0.19	0.22	0.28	0.28	0.29	0.22	0.19	0.21	0.21	-	-	0.16	0.08	晴れ	西南西	6.2	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年1月21日(水)	13:30~14:00	1m	0.17	0.21	0.27	0.30	0.24	0.22	0.22	0.23	0.24	-	-	0.21	0.10	晴れ	南西	0.5	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年1月22日(木)	15:30~16:00	1m	0.18	0.22	0.28	0.29	0.25	0.23	0.21	0.22	0.23	-	-	0.20	0.10	雨	南南西	0.6	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年1月23日(金)	10:00~10:30	1m	0.18	0.22	0.27	0.32	0.29	0.22	0.20	0.23	0.23	-	-	0.16	0.09	晴れ	西北西	5.4	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年1月26日(月)	15:00~15:30	1m	0.18	0.19	0.26	0.30	0.23	0.23	0.19	0.24	0.19	-	-	0.20	0.10	くもり	東北東	3.0	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年1月27日(火)	16:00~16:30	1m	0.18	0.20	0.25	0.31	0.24	0.22	0.20	0.23	0.20	-	-	0.19	0.10	くもり	西	5.9	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年1月28日(水)	15:30~16:00	1m	0.19	0.24	0.29	0.30	0.27	0.24	0.20	0.23	0.23	-	-	0.19	0.08	晴れ	西	6.8	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年1月29日(木)	16:00~16:30	1m	0.18	0.23	0.28	0.29	0.26	0.23	0.20	0.23	0.21	-	-	0.21	0.10	くもり	西北西	5.4	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年1月30日(金)	14:30~15:00	1m	0.17	0.20	0.26	0.30	0.27	0.23	0.26	0.22	0.20	-	-	0.20	0.09	雪	西北西	0.0	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
当月最大値			0.20	0.24	0.32	0.34	0.31	0.25	0.26	0.25	0.26	-	-	0.22	0.13	-	-	-	
当月最小値			0.15	0.17	0.20	0.25	0.20	0.18	0.19	0.19	0.19	-	-	0.14	0.08	-	-	-	
当月平均値			0.18	0.21	0.27	0.30	0.26	0.22	0.21	0.23	0.21	-	-	0.20	0.10	-	-	-	

環境放射線モニタリング調査状況

単位: μ 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	③ 南西境界	④ 南側境界	⑤ 南東境界	⑥ 東側境界	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 (テント)	⑬ 汚泥詰替 場所				
平成27年2月2日(月)	14:30~15:00	1m	0.16	0.20	0.22	0.25	0.22	0.18	0.22	0.20	0.23	-	-	0.19	0.09	晴れ	西	5.1	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年2月3日(火)	14:30~15:00	1m	0.16	0.18	0.23	0.29	0.21	0.17	0.24	0.20	0.27	-	-	0.19	0.09	くもり	西南西	4.6	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年2月4日(水)	15:30~16:00	1m	0.17	0.19	0.24	0.26	0.24	0.19	0.19	0.21	0.20	-	-	0.20	0.10	くもり	南南西	1.3	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年2月5日(木)	14:30~15:00	1m	0.17	0.20	0.26	0.28	0.22	0.19	0.20	0.23	0.20	-	-	0.20	0.10	くもり	北西	0.3	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年2月6日(金)	15:00~15:30	1m	0.20	0.20	0.25	0.26	0.23	0.18	0.20	0.22	0.19	-	-	0.21	0.09	晴れ	西南西	5.5	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年2月9日(月)	11:00~11:30	1m	0.18	0.20	0.26	0.29	0.25	0.20	0.23	0.23	0.20	-	-	0.20	0.10	晴れ	西南西	3.9	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年2月10日(火)	11:00~11:30	1m	0.18	0.23	0.29	0.31	0.26	0.21	0.23	0.26	0.20	-	-	0.22	0.12	晴れ	南南西	4.1	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年2月12日(木)	15:00~15:30	1m	0.19	0.20	0.28	0.31	0.24	0.22	0.22	0.25	0.20	-	-	0.21	0.10	晴れ	北	3.0	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.10
平成27年2月13日(金)	15:00~15:30	1m	0.18	0.20	0.28	0.31	0.25	0.22	0.23	0.24	0.20	-	-	0.21	0.10	くもり	西南西	7.6	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年2月16日(月)	15:00~15:30	1m	0.19	0.20	0.27	0.30	0.25	0.21	0.22	0.24	0.20	-	-	0.20	0.09	晴れ	西南西	2.8	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年2月17日(火)	14:30~15:00	1m	0.19	0.19	0.27	0.31	0.23	0.21	0.22	0.24	0.19	-	-	0.21	0.09	くもり	北	3.5	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年2月18日(水)	14:30~15:00	1m	0.19	0.20	0.27	0.29	0.22	0.19	0.22	0.23	0.19	-	-	0.21	0.09	雨	北北東	3.5	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年2月19日(木)	10:30~11:00	1m	0.18	0.20	0.27	0.29	0.22	0.20	0.21	0.23	0.20	-	-	0.19	0.10	雨	北東	0.8	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年2月20日(金)	15:30~16:00	1m	0.14	0.23	0.26	0.31	0.29	0.22	0.20	0.22	0.20	-	-	0.17	0.08	くもり	南	1.7	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年2月23日(月)	14:30~15:00	1m	0.16	0.23	0.30	0.29	0.26	0.20	0.21	0.20	0.18	-	-	0.16	0.08	くもり	南西	1.9	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年2月24日(火)	11:00~11:30	1m	0.16	0.22	0.28	0.35	0.26	0.20	0.19	0.22	0.21	-	-	0.18	0.08	晴れ	西	3.6	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年2月25日(水)	11:00~11:30	1m	0.18	0.20	0.30	0.27	0.21	0.21	0.24	0.23	0.21	-	-	0.18	0.09	くもり	南西	1.2	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年2月26日(木)	11:00~11:30	1m	0.17	0.19	0.28	0.27	0.22	0.20	0.20	0.23	0.20	-	-	0.21	0.10	くもり	西北西	0.0	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年2月27日(金)	14:00~14:30	1m	0.18	0.19	0.26	0.27	0.21	0.21	0.20	0.22	0.20	-	-	0.20	0.09	くもり	西南西	7.9	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
当月最大値			0.20	0.23	0.30	0.35	0.29	0.22	0.24	0.26	0.27	-	-	0.22	0.12	-	-	-	
当月最小値			0.14	0.18	0.22	0.25	0.21	0.17	0.19	0.20	0.18	-	-	0.16	0.08	-	-	-	
当月平均値			0.18	0.20	0.27	0.29	0.24	0.20	0.21	0.23	0.20	-	-	0.20	0.09	-	-	-	
当月平均値			0.18	0.20	0.27	0.29	0.24	0.20	0.22	0.23	0.21	-	-	0.20	0.10	-	-	-	

環境放射線モニタリング調査状況

単位: μ 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	③ 南西境界	④ 南側境界	⑤ 南東境界	⑥ 東側境界	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 (テント)	⑬ 汚泥詰替 場所				
平成27年3月2日(月)	15:00~15:30	1m	0.18	0.20	0.26	0.30	0.21	0.20	0.20	0.21	0.18	-	-	0.20	0.10	くもり	西南西	5.0	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年3月3日(火)	10:30~11:00	1m	0.17	0.18	0.25	0.26	0.23	0.21	0.20	0.21	0.18	-	-	0.20	0.09	くもり	西	0.8	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年3月4日(水)	15:00~15:30	1m	0.18	0.20	0.26	0.30	0.26	0.20	0.20	0.22	0.17	-	-	0.20	0.10	晴れ	南西	4.3	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年3月5日(木)	14:00~14:30	1m	0.19	0.20	0.27	0.29	0.23	0.22	0.21	0.22	0.19	-	-	0.20	0.10	晴れ	西	5.2	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年3月6日(金)	10:30~11:00	1m	0.16	0.22	0.29	0.29	0.29	0.21	0.21	0.23	0.20	-	-	0.16	0.08	晴れ	北北西	1.1	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年3月9日(月)	15:00~15:30	1m	0.19	0.20	0.27	0.31	0.23	0.20	0.20	0.22	0.20	-	-	0.21	0.09	くもり	北東	2.9	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年3月10日(火)	15:00~15:30	1m	0.17	0.19	0.28	0.28	0.25	0.20	0.24	0.22	0.22	-	-	0.20	0.09	晴れ	西	9.8	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年3月11日(水)	13:30~14:00	1m	0.18	0.19	0.25	0.29	0.24	0.21	0.23	0.23	0.20	-	-	0.20	0.09	晴れ	南南西	4.7	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年3月12日(木)	11:30~12:00	1m	0.17	0.21	0.25	0.30	0.29	0.24	0.20	0.22	0.20	-	-	0.17	0.08	くもり	南	1.2	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年3月13日(金)	11:30~12:00	1m	0.15	0.17	0.24	0.28	0.21	0.25	0.20	0.22	0.19	-	-	0.17	0.09	くもり	南	3.3	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年3月16日(月)	13:00~13:30	1m	0.17	0.19	0.25	0.31	0.22	0.21	0.21	0.22	0.19	-	-	0.18	0.10	晴れ	西南西	1.1	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年3月17日(火)	11:00~11:30	1m	0.18	0.19	0.28	0.29	0.22	0.20	0.20	0.23	0.19	-	-	0.19	0.09	晴れ	南西	1.2	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年3月18日(水)	15:00~15:30	1m	0.18	0.20	0.28	0.29	0.23	0.20	0.21	0.23	0.20	-	-	0.20	0.09	くもり	北	7.2	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年3月19日(木)	14:30~15:00	1m	0.19	0.20	0.27	0.31	0.24	0.21	0.22	0.24	0.23	-	-	0.21	0.11	雨	東北東	2.1	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年3月20日(金)	10:00~10:30	1m	0.15	0.22	0.26	0.34	0.28	0.22	0.19	0.21	0.20	-	-	0.18	0.08	晴れ	南	1.1	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年3月23日(月)	16:00~16:30	1m	0.17	0.21	0.28	0.33	0.28	0.20	0.18	0.21	0.21	-	-	0.17	0.09	晴れ	西	4.1	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年3月24日(火)	16:00~16:30	1m	0.18	0.20	0.27	0.30	0.29	0.20	0.22	0.23	0.20	-	-	0.20	0.09	晴れ	西	9.2	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年3月25日(水)	14:30~15:00	1m	0.19	0.20	0.26	0.29	0.29	0.21	0.23	0.22	0.20	-	-	0.21	0.09	晴れ	西南西	3.6	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年3月26日(木)	15:00~15:30	1m	0.17	0.22	0.28	0.32	0.29	0.21	0.19	0.22	0.22	-	-	0.18	0.08	晴れ	西	5.6	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年3月27日(金)	14:00~14:30	1m	0.16	0.22	0.29	0.32	0.31	0.23	0.19	0.22	0.22	-	-	0.16	0.09	晴れ	西	5.3	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年3月30日(月)	14:00~14:30	1m	0.16	0.20	0.29	0.31	0.28	0.21	0.23	0.22	0.27	-	-	0.17	0.09	晴れ	北西	2.8	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年3月31日(火)	15:00~15:30	1m	0.16	0.20	0.28	0.29	0.28	0.21	0.23	0.24	0.28	-	-	0.19	0.09	晴れ	西北西	3.4	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
当月最大値			0.19	0.22	0.29	0.34	0.31	0.25	0.24	0.24	0.28	-	-	0.21	0.11	-	-	-	
当月最小値			0.15	0.17	0.24	0.26	0.21	0.20	0.18	0.21	0.17	-	-	0.16	0.08	-	-	-	
当月平均値			0.17	0.20	0.27	0.30	0.26	0.21	0.21	0.22	0.21	-	-	0.19	0.09	-	-	-	

県北浄化センター敷地内環境放射線モニタリング調査状況

単位:μ 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)				
平成27年4月1日(水)	11:00~11:30	1m	0.20	0.26	0.30	0.29	0.34	0.27	0.21	0.23	0.20	-	-	0.20	0.06	雨	北	0.4	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年4月2日(木)	15:00~15:30	1m	0.21	0.25	0.29	0.28	0.33	0.26	0.26	0.23	0.29	-	-	0.18	0.06	晴れ	北	1.0	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年4月3日(金)	15:00~15:30	1m	0.18	0.25	0.29	0.31	0.33	0.26	0.21	0.23	0.19	-	-	0.21	0.05	曇り	南西	4.6	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年4月6日(月)	15:00~15:30	1m	0.19	0.25	0.29	0.30	0.31	0.26	0.22	0.23	0.20	-	-	0.21	0.06	曇り	西	5.6	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年4月7日(火)	15:00~15:30	1m	0.18	0.25	0.28	0.30	0.31	0.25	0.18	0.22	0.20	-	-	0.17	0.06	曇り	西北西	3.9	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年4月8日(水)	14:00~14:30	1m	0.18	0.25	0.28	0.31	0.31	0.26	0.20	0.22	0.19	-	-	0.19	0.05	曇り	東北東	2.7	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年4月9日(木)	15:00~15:30	1m	0.18	0.25	0.27	0.28	0.32	0.27	0.23	0.23	0.18	-	-	0.19	0.06	晴れ	北北東	4.5	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年4月10日(金)	14:30~15:00	1m	0.17	0.25	0.29	0.31	0.32	0.26	0.21	0.24	0.18	-	-	0.19	0.06	曇り	南南西	0.8	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年4月13日(月)	15:00~15:30	1m	0.17	0.25	0.28	0.30	0.32	0.25	0.20	0.23	0.18	-	-	0.19	0.06	雨	北	3.1	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年4月14日(火)	14:00~14:30	1m	0.18	0.24	0.27	0.29	0.31	0.25	0.24	0.23	0.25	-	-	0.20	0.05	曇り	西	1.3	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年4月15日(水)	14:30~15:00	1m	0.18	0.25	0.27	0.28	0.32	0.25	0.23	0.23	0.24	-	-	0.20	0.06	雨	北北東	4.9	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年4月16日(木)	15:30~16:00	1m	0.18	0.24	0.28	0.27	0.33	0.26	0.21	0.21	0.18	-	-	0.20	0.05	晴れ	西南西	2.8	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年4月17日(金)	14:00~14:30	1m	0.17	0.25	0.28	0.28	0.33	0.26	0.22	0.22	0.21	-	-	0.19	0.06	曇り	西南西	2.3	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年4月20日(月)	14:30~15:00	1m	0.18	0.26	0.28	0.28	0.31	0.26	0.24	0.23	0.18	-	-	0.19	0.05	雨	北	2.4	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年4月21日(火)	10:30~11:00	1m	0.17	0.24	0.27	0.28	0.31	0.25	0.20	0.21	0.19	-	-	0.19	0.05	晴れ	西南西	7.6	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年4月22日(水)	15:00~15:30	1m	0.18	0.25	0.28	0.27	0.32	0.26	0.21	0.22	0.18	-	-	0.19	0.05	晴れ	南	2.5	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年4月23日(木)	11:00~11:30	1m	0.17	0.26	0.29	0.27	0.32	0.26	0.20	0.21	0.19	-	-	0.19	0.07	晴れ	東	1.5	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年4月24日(金)	14:15~14:45	1m	0.17	0.25	0.29	0.31	0.33	0.26	0.20	0.22	0.23	-	-	0.17	0.06	晴れ	南南西	3.8	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年4月27日(月)	9:00~9:30	1m	0.17	0.25	0.30	0.31	0.34	0.28	0.21	0.22	0.23	-	-	0.17	0.06	晴れ	南西	1.2	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年4月28日(火)	11:15~11:45	1m	0.18	0.25	0.30	0.31	0.34	0.27	0.19	0.22	0.27	-	-	0.17	0.06	晴れ	南西	2.6	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年4月30日(木)	16:00~16:30	1m	0.16	0.26	0.31	0.32	0.35	0.27	0.22	0.22	0.27	-	-	0.18	0.06	晴れ	北	3.7	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.10
当月最大値			0.21	0.26	0.31	0.32	0.35	0.28	0.26	0.24	0.29	-	-	0.21	0.07	-	-	-	
当月最小値			0.16	0.24	0.27	0.27	0.31	0.25	0.18	0.21	0.18	-	-	0.17	0.05	-	-	-	
当月平均値			0.18	0.25	0.29	0.29	0.32	0.26	0.21	0.22	0.21	-	-	0.19	0.06	-	-	-	

県北浄化センター 敷地内 環境放射線モニタリング調査状況

単位: $\mu\text{Sv/h}$

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)				
平成27年5月1日(金)	15:30~16:00	1m	0.15	0.27	0.29	0.27	0.34	0.28	0.20	0.19	0.19	-	-	0.16	0.06	晴れ	北北東	3.8	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年5月7日(木)	15:30~16:00	1m	0.16	0.27	0.30	0.28	0.34	0.29	0.19	0.24	0.20	-	-	0.18	0.06	晴れ	西	4.0	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年5月8日(金)	14:00~14:30	1m	0.19	0.26	0.32	0.28	0.35	0.28	0.22	0.23	0.20	-	-	0.17	0.05	晴れ	北	4.6	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年5月11日(月)	14:00~14:30	1m	0.19	0.26	0.30	0.30	0.34	0.28	0.22	0.22	0.19	-	-	0.18	0.06	晴れ	南西	1.6	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年5月12日(火)	11:00~11:30	1m	0.19	0.27	0.31	0.30	0.36	0.27	0.21	0.22	0.19	-	-	0.18	0.05	くもり	南	4.6	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年5月13日(水)	16:00~16:30	1m	0.17	0.25	0.30	0.30	0.33	0.27	0.20	0.20	0.19	-	-	0.17	0.06	晴れ	西南西	7.2	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年5月14日(木)	15:00~15:30	1m	0.17	0.25	0.31	0.29	0.35	0.28	0.19	0.22	0.19	-	-	0.17	0.06	晴れ	西北西	4.1	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年5月15日(金)	15:00~15:30	1m	0.17	0.26	0.30	0.28	0.34	0.28	0.20	0.21	0.19	-	-	0.17	0.06	晴れ	北	5.4	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年5月18日(月)	14:00~14:30	1m	0.18	0.26	0.29	0.30	0.33	0.27	0.22	0.23	0.19	-	-	0.17	0.06	晴れ	南南西	3.5	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年5月19日(火)	14:30~15:00	1m	0.15	0.24	0.28	0.29	0.33	0.25	0.18	0.20	0.19	-	-	0.16	0.05	晴れ	南南西	0.9	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年5月20日(水)	15:00~15:30	1m	0.16	0.26	0.28	0.29	0.33	0.25	0.18	0.21	0.18	-	-	0.15	0.05	晴れ	北北東	3.8	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年5月21日(木)	15:00~15:45	1m	0.18	0.26	0.29	0.33	0.33	0.27	0.21	0.22	0.23	-	-	0.16	0.06	晴れ時々雨	西北西	4.8	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年5月22日(金)	10:00~10:30	1m	0.17	0.25	0.29	0.36	0.34	0.27	0.17	0.22	0.17	-	-	0.16	0.06	晴れ	西	1.3	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年5月25日(月)	15:00~15:30	1m	0.18	0.27	0.31	0.30	0.33	0.26	0.21	0.21	0.19	-	-	0.16	0.06	晴れ	北東	5.2	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年5月26日(火)	16:00~16:30	1m	0.18	0.26	0.31	0.31	0.35	0.28	0.20	0.21	0.20	-	-	0.16	0.05	晴れ	西	4.3	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年5月27日(水)	16:00~16:30	1m	0.18	0.26	0.30	0.30	0.34	0.28	0.21	0.20	0.19	-	-	0.16	0.06	晴れ	北	5.0	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年5月28日(木)	15:00~15:30	1m	0.19	0.25	0.31	0.30	0.35	0.28	0.22	0.21	0.23	-	-	0.15	0.06	晴れ	北東	4.9	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年5月29日(金)	16:00~16:30	1m	0.19	0.27	0.32	0.30	0.34	0.27	0.21	0.21	0.22	-	-	0.15	0.06	晴れ	北	5.0	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
当月最大値			0.19	0.27	0.32	0.36	0.36	0.29	0.22	0.24	0.23	-	-	0.18	0.06	-	-	-	
当月最小値			0.15	0.24	0.28	0.27	0.33	0.25	0.17	0.19	0.17	-	-	0.15	0.05	-	-	-	
当月平均値			0.18	0.26	0.30	0.30	0.34	0.27	0.20	0.21	0.20	-	-	0.16	0.06	-	-	-	

県北浄化センター敷地内環境放射線モニタリング調査状況

単位: μ 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)				
平成27年6月1日(月)	15:00~15:30	1m	0.18	0.27	0.30	0.32	0.35	0.27	0.21	0.23	0.18	-	-	0.18	0.05	晴れ	北東	4.9	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年6月2日(火)	11:00~11:30	1m	0.18	0.27	0.31	0.31	0.35	0.29	0.20	0.22	0.19	-	-	0.18	0.06	晴れ	南南西	1.8	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年6月3日(水)	14:30~15:00	1m	0.18	0.28	0.31	0.31	0.34	0.29	0.20	0.22	0.28	-	-	0.18	0.06	曇り	南	1.2	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年6月4日(木)	14:30~15:00	1m	0.18	0.27	0.31	0.30	0.34	0.28	0.23	0.22	0.19	-	-	0.18	0.06	晴れ	西	3.8	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年6月5日(金)	13:30~14:00	1m	0.18	0.25	0.30	0.30	0.34	0.28	0.20	0.21	0.19	-	-	0.18	0.05	曇り	南	2.1	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年6月8日(月)	15:00~15:30	1m	0.19	0.26	0.29	0.30	0.32	0.28	0.20	0.22	0.19	-	-	0.18	0.06	曇り	南	3.1	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年6月9日(火)	11:00~11:30	1m	0.18	0.24	0.28	0.28	0.31	0.25	0.19	0.21	0.18	-	-	0.18	0.06	曇り	北	3.8	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年6月10日(水)	17:00~17:30	1m	0.17	0.25	0.30	0.33	0.32	0.28	0.18	0.21	0.18	-	-	0.17	0.06	晴れ	西北西	3.2	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年6月11日(木)	11:00~11:30	1m	0.17	0.27	0.30	0.30	0.31	0.26	0.19	0.20	0.18	-	-	0.17	0.06	晴れ	西北西	1.0	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年6月12日(金)	14:30~15:00	1m	0.17	0.25	0.30	0.31	0.33	0.29	0.19	0.21	0.19	-	-	0.17	0.05	曇り	北北西	2.6	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年6月15日(月)	14:30~15:00	1m	0.19	0.27	0.30	0.30	0.33	0.27	0.19	0.19	0.18	-	-	0.19	0.06	曇り	北西	1.2	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年6月16日(火)	11:00~11:30	1m	0.19	0.27	0.31	0.29	0.35	0.27	0.21	0.20	0.18	-	-	0.19	0.06	晴れ	北	3.3	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年6月17日(水)	14:30~15:00	1m	0.18	0.25	0.29	0.29	0.33	0.26	0.22	0.18	0.19	-	-	0.19	0.05	晴れ	北東	3.7	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年6月18日(木)	10:30~11:00	1m	0.18	0.25	0.28	0.27	0.32	0.26	0.20	0.23	0.17	-	-	0.17	0.05	曇り	北東	2.5	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年6月19日(金)	14:30~15:00	1m	0.19	0.25	0.28	0.30	0.33	0.27	0.17	0.19	0.19	-	-	0.16	0.05	雨	北北西	3.2	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年6月22日(月)	10:30~11:00	1m	0.18	0.25	0.27	0.27	0.33	0.26	0.20	0.21	0.20	-	-	0.17	0.06	晴れ	北西	1.3	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年6月23日(火)	16:00~16:30	1m	0.18	0.26	0.29	0.28	0.32	0.26	0.20	0.20	0.19	-	-	0.16	0.07	雨	南南西	1.1	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年6月24日(水)	15:00~15:30	1m	0.18	0.25	0.30	0.30	0.31	0.26	0.22	0.20	0.22	-	-	0.17	0.06	晴れ	北北東	3.4	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年6月25日(木)	10:40~11:10	1m	0.17	0.26	0.29	0.29	0.32	0.26	0.20	0.21	0.21	-	-	0.17	0.07	晴れ	南西	1.1	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年6月26日(金)	14:00~14:30	1m	0.16	0.25	0.28	0.31	0.32	0.26	0.19	0.20	0.25	-	-	0.16	0.06	曇り	南南西	1.2	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年6月29日(月)	13:30~14:00	1m	0.17	0.24	0.28	0.28	0.31	0.26	0.21	0.20	0.18	-	-	0.17	0.05	晴れ	北北西	2.9	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年6月30日(火)	14:30~15:00	1m	0.16	0.23	0.27	0.29	0.31	0.26	0.18	0.22	0.23	-	-	0.15	0.05	曇り	南	1.9	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
当月最大値			0.19	0.28	0.31	0.33	0.35	0.29	0.23	0.23	0.28	-	-	0.19	0.07	-	-	-	
当月最小値			0.16	0.23	0.27	0.27	0.31	0.25	0.17	0.18	0.17	-	-	0.15	0.05	-	-	-	
当月平均値			0.18	0.26	0.29	0.30	0.33	0.27	0.20	0.21	0.20	-	-	0.17	0.06	-	-	-	

県北浄化センター敷地内環境放射線モニタリング調査状況

単位: μ 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)				
平成27年7月1日(水)	14:00~14:30	1m	0.19	0.24	0.26	0.30	0.32	0.26	0.19	0.21	0.18	-	-	0.17	0.07	<もり	北	0.8	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年7月2日(木)	13:30~14:00	1m	0.18	0.24	0.27	0.29	0.30	0.25	0.19	0.21	0.22	-	-	0.17	0.06	晴れ	南	2.7	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年7月3日(金)	12:00~12:30	1m	0.17	0.25	0.27	0.29	0.32	0.25	0.19	0.21	0.19	-	-	0.17	0.06	<もり	北北東	2.6	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年7月6日(月)	15:00~15:30	1m	0.19	0.25	0.27	0.32	0.32	0.26	0.19	0.18	0.20	-	-	0.17	0.06	<もり	北東	2.6	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年7月7日(火)	14:30~15:00	1m	0.18	0.26	0.30	0.29	0.33	0.27	0.18	0.19	0.22	-	-	0.16	0.06	<もり	西	3.5	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年7月8日(水)	11:00~11:30	1m	0.19	0.24	0.29	0.28	0.33	0.27	0.19	0.21	0.18	-	-	0.14	0.06	晴れ	北	2.0	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年7月9日(木)	15:00~15:30	1m	0.18	0.24	0.27	0.28	0.31	0.25	0.19	0.19	0.17	-	-	0.16	0.05	晴れ	東	1.6	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年7月10日(金)	11:00~11:30	1m	0.16	0.25	0.29	0.30	0.32	0.25	0.17	0.21	0.20	-	-	0.14	0.06	晴れ	西南西	2.0	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年7月13日(月)	14:00~14:30	1m	0.18	0.26	0.30	0.30	0.32	0.26	0.19	0.22	0.22	-	-	0.15	0.06	晴れ	北北西	2.2	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年7月14日(火)	14:00~14:30	1m	0.18	0.26	0.31	0.29	0.34	0.27	0.20	0.21	0.19	-	-	0.16	0.05	晴れ	東南東	1.1	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年7月15日(水)	14:30~15:00	1m	0.18	0.26	0.29	0.29	0.32	0.28	0.22	0.21	0.19	-	-	0.15	0.06	晴れ	東北東	1.1	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年7月16日(木)	15:00~15:30	1m	0.19	0.24	0.27	0.26	0.29	0.24	0.19	0.21	0.17	-	-	0.19	0.05	雨	西北西	0.0	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年7月17日(金)	13:00~13:00	1m	0.17	0.25	0.27	0.32	0.32	0.25	0.17	0.21	0.24	-	-	0.14	0.05	<もり	東南東	1.8	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年7月21日(火)	15:30~16:00	1m	0.17	0.24	0.27	0.30	0.32	0.25	0.17	0.20	0.21	-	-	0.14	0.05	<もり	北	4.2	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年7月22日(水)	16:00~16:30	1m	0.19	0.25	0.28	0.30	0.31	0.27	0.16	0.20	0.24	-	-	0.14	0.06	<もり	北北東	2.8	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年7月23日(木)	15:00~15:30	1m	0.17	0.24	0.27	0.30	0.30	0.25	0.19	0.20	0.23	-	-	0.14	0.05	<もり	南	1.6	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年7月24日(金)	11:00~11:30	1m	0.16	0.24	0.27	0.30	0.30	0.26	0.19	0.20	0.22	-	-	0.14	0.06	<もり	南南西	0.8	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年7月27日(月)	15:00~15:30	1m	0.15	0.25	0.28	0.32	0.32	0.25	0.19	0.21	0.22	-	-	0.15	0.05	晴れ	東北東	3.6	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年7月28日(火)	14:00~14:30	1m	0.15	0.26	0.29	0.36	0.34	0.26	0.16	0.20	0.23	-	-	0.18	0.06	晴れ	北東	1.7	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年7月29日(水)	16:00~16:30	1m	0.16	0.24	0.29	0.27	0.32	0.27	0.22	0.19	0.17	-	-	0.17	0.06	晴れ	北東	3.2	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年7月30日(木)	15:00~15:30	1m	0.16	0.25	0.31	0.28	0.33	0.26	0.23	0.18	0.18	-	-	0.16	0.05	晴れ	西南西	1.5	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年7月31日(金)	16:00~16:30	1m	0.17	0.25	0.30	0.28	0.32	0.27	0.22	0.19	0.18	-	-	0.17	0.06	晴れ	西	1.5	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
当月最大値			0.19	0.26	0.31	0.36	0.34	0.28	0.23	0.22	0.24	-	-	0.19	0.07	-	-	-	
当月最小値			0.15	0.24	0.26	0.26	0.29	0.24	0.16	0.18	0.17	-	-	0.14	0.05	-	-	-	
当月平均値			0.17	0.25	0.28	0.30	0.32	0.26	0.19	0.20	0.20	-	-	0.16	0.06	-	-	-	

県北浄化センター敷地内環境放射線モニタリング調査状況

単位: μ 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)				
平成27年8月3日(月)	14:30~15:00	1m	0.18	0.26	0.30	0.28	0.34	0.27	0.19	0.22	0.18	-	-	0.17	0.05	晴れ	西北西	2.9	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年8月4日(火)	11:30~12:00	1m	0.16	0.26	0.30	0.29	0.33	0.27	0.17	0.22	0.27	-	-	0.16	0.06	晴れ	西南西	1.8	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年8月5日(水)	15:00~15:30	1m	0.18	0.26	0.31	0.29	0.33	0.29	0.18	0.22	0.18	-	-	0.16	0.05	晴れ	西南西	3.0	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年8月6日(木)	14:00~14:30	1m	0.18	0.26	0.30	0.28	0.34	0.28	0.19	0.22	0.18	-	-	0.17	0.06	晴れ	西南西	3.8	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年8月7日(金)	15:00~15:30	1m	0.18	0.26	0.31	0.29	0.34	0.27	0.19	0.23	0.19	-	-	0.17	0.05	晴れ	北北西	2.3	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年8月10日(月)	15:00~15:30	1m	0.19	0.26	0.30	0.29	0.33	0.27	0.18	0.21	0.18	-	-	0.17	0.05	晴れ	東北東	4.1	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年8月11日(火)	10:30~11:00	1m	0.16	0.25	0.31	0.27	0.34	0.27	0.19	0.22	0.20	-	-	0.16	0.05	曇り	南	1.3	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.06
平成27年8月12日(水)	15:10~15:50	1m	0.13	0.27	0.29	0.28	0.34	0.25	0.18	0.20	0.18	-	-	0.23	0.06	晴れ	北東	4.5	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年8月13日(木)	15:10~16:00	1m	0.13	0.26	0.28	0.27	0.31	0.26	0.14	0.17	0.20	-	-	0.20	0.06	雨	北西	0.9	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年8月14日(金)	14:45~15:15	1m	0.25	0.25	0.28	0.28	0.32	0.26	0.17	0.19	0.20	-	-	0.18	0.05	雨	北北東	2.6	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年8月17日(月)	15:00~15:30	1m	0.17	0.26	0.27	0.28	0.31	0.25	0.18	0.19	0.20	-	-	0.19	0.05	雨	北	2.2	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年8月18日(火)	15:30~16:00	1m	0.16	0.24	0.29	0.27	0.32	0.25	0.19	0.20	0.21	-	-	0.18	0.06	晴れ	西北西	2.3	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年8月19日(水)	15:00~15:30	1m	0.16	0.24	0.29	0.27	0.32	0.26	0.20	0.21	0.25	-	-	0.18	0.05	晴れ	西北西	2.0	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年8月20日(木)	14:00~14:30	1m	0.17	0.25	0.28	0.27	0.32	0.26	0.19	0.22	0.19	-	-	0.18	0.06	曇り	北北東	3.0	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年8月21日(金)	14:00~14:30	1m	0.16	0.27	0.29	0.27	0.32	0.26	0.17	0.19	0.21	-	-	0.14	0.06	雨	北東	2.7	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年8月24日(月)	15:30~16:00	1m	0.17	0.25	0.27	0.27	0.29	0.25	0.22	0.20	0.22	-	-	0.15	0.06	曇り	東北東	2.7	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年8月25日(火)	10:00~10:30	1m	0.16	0.24	0.26	0.27	0.30	0.25	0.21	0.20	0.24	-	-	0.16	0.06	曇り	東北東	2.4	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年8月26日(水)	16:00~16:30	1m	0.16	0.24	0.27	0.27	0.29	0.25	0.18	0.22	0.22	-	-	0.16	0.06	曇り	北北西	2.0	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年8月27日(木)	15:30~16:00	1m	0.18	0.23	0.26	0.27	0.29	0.24	0.22	0.20	0.21	-	-	0.16	0.06	曇り	北北西	1.8	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年8月28日(金)	16:00~16:30	1m	0.18	0.24	0.26	0.26	0.29	0.24	0.20	0.21	0.20	-	-	0.16	0.05	曇り	北東	2.6	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年8月31日(月)	15:00~15:30	1m	0.16	0.22	0.26	0.25	0.28	0.23	0.20	0.20	0.18	-	-	0.16	0.05	曇り	北北東	2.3	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
当月最大値			0.25	0.27	0.31	0.29	0.34	0.29	0.22	0.23	0.27	-	-	0.23	0.06	-	-	-	
当月最小値			0.13	0.22	0.26	0.25	0.28	0.23	0.14	0.17	0.18	-	-	0.14	0.05	-	-	-	
当月平均値			0.17	0.25	0.28	0.27	0.32	0.26	0.19	0.21	0.20	-	-	0.17	0.06	-	-	-	
当月平均値			0.17	0.25	0.29	0.28	0.32	0.26	0.19	0.21	0.21	-	-	0.17	0.06	-	-	-	

県北浄化センター敷地内環境放射線モニタリング調査状況

単位: μ 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)				
平成27年9月1日(火)	10:30~11:00	1m	0.18	0.24	0.26	0.28	0.29	0.24	0.18	0.21	0.17	-	-	0.17	0.06	雨	南南西	0.9	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年9月2日(水)	14:00~14:30	1m	0.17	0.23	0.27	0.26	0.29	0.24	0.19	0.19	0.15	-	-	0.16	0.06	晴れ	西南西	7.1	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年9月3日(木)	15:30~16:00	1m	0.17	0.23	0.27	0.27	0.30	0.24	0.19	0.18	0.16	-	-	0.16	0.05	曇り	北北東	1.6	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年9月4日(金)	10:30~11:00	1m	0.16	0.23	0.26	0.27	0.29	0.24	0.19	0.20	0.17	-	-	0.15	0.06	曇り	西南西	1.1	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年9月7日(月)	16:00~16:30	1m	0.16	0.23	0.25	0.26	0.29	0.23	0.19	0.19	0.17	-	-	0.16	0.05	雨	北	1.6	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年9月8日(火)	11:00~11:30	1m	0.17	0.24	0.25	0.27	0.28	0.23	0.18	0.18	0.18	-	-	0.16	0.05	雨	北北東	2.6	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年9月9日(水)	14:00~14:30	1m	0.18	0.23	0.24	0.26	0.27	0.22	0.18	0.17	0.16	-	-	0.16	0.05	雨	北東	4.0	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年9月10日(木)	14:30~15:00	1m	0.15	0.23	0.24	0.25	0.27	0.23	0.17	0.16	0.16	-	-	0.15	0.05	雨	北	2.1	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年9月11日(金)	15:30~16:00	1m	0.16	0.23	0.26	0.25	0.28	0.24	0.20	0.19	0.19	-	-	0.14	0.05	晴れ	西北西	2.0	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年9月14日(月)	15:30~16:00	1m	0.16	0.23	0.27	0.26	0.30	0.24	0.20	0.19	0.17	-	-	0.13	0.05	晴れ	※1	※1	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年9月15日(火)	15:15~15:45	1m	0.17	0.23	0.27	0.30	0.29	0.24	0.16	0.19	0.23	-	-	0.15	0.05	晴れ	北東	4.1	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年9月16日(水)	13:30~14:00	1m	0.17	0.23	0.26	0.28	0.31	0.25	0.18	0.19	0.19	-	-	0.14	0.05	晴れ	東北東	2.9	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年9月17日(木)	10:30~11:00	1m	0.17	0.23	0.26	0.28	0.30	0.24	0.22	0.22	0.22	-	-	0.14	0.06	雨	南南東	1.2	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年9月18日(金)	11:00~11:30	1m	0.16	0.23	0.26	0.27	0.27	0.24	0.17	0.21	0.20	-	-	0.13	0.05	晴れ	南	1.7	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年9月21日(月)	13:45~14:15	1m	0.13	0.23	0.27	0.23	0.30	0.24	0.16	0.21	0.18	-	-	0.13	0.05	晴れ	北北東	0.7	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年9月24日(木)	15:30~16:00	1m	0.14	0.23	0.27	0.26	0.30	0.24	0.18	0.17	0.18	-	-	0.14	0.05	曇り	北北東	1.5	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年9月25日(金)	11:00~11:30	1m	0.18	0.23	0.26	0.25	0.30	0.23	0.17	0.18	0.18	-	-	0.14	0.05	雨	東	1.1	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年9月28日(月)	14:00~14:30	1m	0.18	0.22	0.27	0.26	0.28	0.24	0.18	0.19	0.26	-	-	0.14	0.06	晴れ	西北西	3.3	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年9月29日(火)	14:30~15:00	1m	0.16	0.24	0.26	0.27	0.29	0.23	0.17	0.20	0.25	-	-	0.18	0.05	晴れ	西	5.5	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年9月30日(水)	15:30~16:00	1m	0.17	0.23	0.28	0.26	0.30	0.25	0.18	0.19	0.24	-	-	0.18	0.06	晴れ	西	5.2	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
当月最大値			0.18	0.24	0.28	0.30	0.31	0.25	0.22	0.22	0.26	-	-	0.18	0.06	-	-	-	
当月最小値			0.13	0.22	0.24	0.23	0.27	0.22	0.16	0.16	0.15	-	-	0.13	0.05	-	-	-	
当月平均値			0.16	0.23	0.26	0.26	0.29	0.24	0.18	0.19	0.19	-	-	0.15	0.05	-	-	-	

県北浄化センター敷地内環境放射線モニタリング調査状況

単位: μ 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)				
平成27年10月1日(木)	14:00~14:30	1m	0.18	0.23	0.27	0.27	0.30	0.24	0.18	0.20	0.17	-	-	0.17	0.05	曇り	南	4.2	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年10月2日(金)	15:00~15:30	1m	0.18	0.23	0.26	0.26	0.31	0.24	0.17	0.19	0.18	-	-	0.17	0.05	晴れ	西	4.9	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年10月5日(月)	15:30~16:00	1m	0.17	0.24	0.27	0.26	0.30	0.25	0.18	0.19	0.18	-	-	0.17	0.05	晴れ	北西	2.7	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年10月6日(火)	11:00~11:30	1m	0.16	0.24	0.28	0.27	0.31	0.25	0.26	0.19	0.18	-	-	0.17	0.05	晴れ	北東	2.7	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年10月7日(水)	11:00~11:30	1m	0.17	0.25	0.28	0.26	0.30	0.25	0.25	0.18	0.18	-	-	0.18	0.06	晴れ	北北東	4.0	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年10月8日(木)	11:00~11:30	1m	0.18	0.24	0.27	0.26	0.32	0.25	0.24	0.20	0.31	-	-	0.17	0.05	晴れ	西	3.6	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年10月9日(金)	14:00~14:30	1m	0.18	0.23	0.28	0.31	0.31	0.24	0.19	0.20	0.24	-	-	0.16	0.06	晴れ	南	4.0	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年10月13日(火)	15:30~16:00	1m	0.17	0.24	0.28	0.27	0.31	0.25	0.18	0.20	0.23	-	-	0.16	0.05	曇り	西	5.9	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年10月14日(水)	13:30~14:00	1m	0.17	0.23	0.28	0.27	0.31	0.25	0.18	0.21	0.18	-	-	0.16	0.06	晴れ	西	6.5	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.06
平成27年10月15日(木)	14:30~15:00	1m	0.17	0.25	0.28	0.28	0.32	0.25	0.20	0.21	0.18	-	-	0.16	0.05	晴れ	西北西	4.4	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年10月16日(金)	15:30~16:00	1m	0.17	0.24	0.28	0.28	0.30	0.26	0.19	0.21	0.27	-	-	0.14	0.06	晴れ	北東	3.0	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年10月19日(月)	13:30~14:00	1m	0.18	0.25	0.27	0.27	0.31	0.25	0.19	0.22	0.24	-	-	0.15	0.05	曇り	北北西	3.2	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年10月20日(火)	11:00~11:30	1m	0.18	0.25	0.28	0.28	0.31	0.25	0.19	0.21	0.24	-	-	0.14	0.06	晴れ	南	2.5	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年10月21日(水)	13:50~14:20	1m	0.17	0.24	0.28	0.30	0.32	0.25	0.18	0.22	0.26	-	-	0.15	0.06	晴れ	北	3.9	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年10月22日(木)	13:00~13:30	1m	0.18	0.25	0.28	0.27	0.31	0.25	0.19	0.20	0.19	-	-	0.15	0.06	晴れ	東北東	1.5	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年10月23日(金)	9:30~10:00	1m	0.17	0.25	0.28	0.28	0.32	0.24	0.18	0.21	0.20	-	-	0.14	0.06	晴れ	西南西	0.8	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年10月26日(月)	11:00~11:30	1m	0.17	0.24	0.28	0.28	0.30	0.24	0.19	0.20	0.24	-	-	0.15	0.05	晴れ	南	1.3	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年10月27日(火)	13:30~14:00	1m	0.15	0.24	0.29	0.35	0.31	0.26	0.21	0.22	0.25	-	-	0.16	0.05	晴れ	南南西	1.0	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年10月28日(水)	11:00~11:30	1m	0.18	0.24	0.28	0.26	0.30	0.25	0.20	0.18	0.25	-	-	0.16	0.06	曇り	南東	1.3	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年10月29日(木)	14:30~15:00	1m	0.17	0.24	0.28	0.28	0.30	0.26	0.21	0.21	0.19	-	-	0.16	0.06	曇り	西	2.4	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年10月30日(金)	14:00~14:30	1m	0.18	0.25	0.29	0.29	0.32	0.25	0.21	0.23	0.19	-	-	0.16	0.06	晴れ	西南西	4.6	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
当月最大値			0.18	0.25	0.29	0.35	0.32	0.26	0.23	0.31	-	-	0.18	0.06	-	-	-		
当月最小値			0.15	0.23	0.26	0.26	0.30	0.24	0.17	0.18	0.17	-	-	0.14	0.05	-	-	-	
当月平均値			0.17	0.24	0.28	0.28	0.31	0.25	0.20	0.20	0.22	-	-	0.16	0.06	-	-	-	

県北浄化センター敷地内環境放射線モニタリング調査状況

単位:μ 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)				
平成27年11月2日(月)	14:30~15:00	1m	0.18	0.24	0.26	0.28	0.30	0.25	0.21	0.22	0.20	-	-	0.17	0.05	雨	南南西	0.6	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年11月4日(水)	10:30~11:00	1m	0.17	0.22	0.27	0.29	0.30	0.24	0.19	0.21	0.18	-	-	0.16	0.06	晴れ	南	0.7	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年11月5日(木)	10:00~10:30	1m	0.17	0.23	0.26	0.28	0.30	0.25	0.19	0.22	0.19	-	-	0.15	0.06	晴れ	南西	0.8	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年11月6日(金)	15:30~16:00	1m	0.16	0.23	0.27	0.27	0.29	0.24	0.19	0.21	0.18	-	-	0.16	0.06	晴れ	北北東	2.9	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年11月9日(月)	14:00~14:30	1m	0.16	0.22	0.25	0.26	0.29	0.24	0.19	0.20	0.20	-	-	0.16	0.05	曇り	北西	1.6	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年11月10日(火)	16:30~17:00	1m	0.16	0.23	0.26	0.26	0.28	0.22	0.20	0.20	0.19	-	-	0.16	0.05	曇り	北北西	4.5	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年11月11日(水)	14:30~15:00	1m	0.16	0.22	0.25	0.25	0.30	0.23	0.18	0.20	0.18	-	-	0.16	0.05	晴れ	西	4.4	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年11月12日(木)	15:00~15:30	1m	0.16	0.22	0.26	0.25	0.29	0.23	0.19	0.20	0.17	-	-	0.16	0.05	曇り	北東	2.6	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年11月13日(金)	15:30~16:00	1m	0.17	0.23	0.27	0.26	0.29	0.23	0.19	0.20	0.18	-	-	0.17	0.05	曇り	北東	2.5	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年11月16日(月)	15:00~15:30	1m	0.18	0.23	0.25	0.26	0.28	0.22	0.17	0.20	0.17	-	-	0.16	0.05	晴れ	北東	3.4	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年11月17日(火)	10:30~11:00	1m	0.18	0.22	0.25	0.25	0.29	0.23	0.18	0.20	0.17	-	-	0.14	0.06	晴れ	西南西	1.7	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.07
平成27年11月18日(水)	15:00~15:30	1m	0.18	0.24	0.27	0.26	0.29	0.23	0.18	0.21	0.17	-	-	0.15	0.05	雨	北北東	2.7	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年11月19日(木)	15:00~15:30	1m	0.17	0.22	0.26	0.25	0.28	0.23	0.17	0.20	0.18	-	-	0.15	0.05	晴れ	北北西	2.4	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年11月20日(金)	11:00~11:30	1m	0.16	0.22	0.26	0.26	0.29	0.23	0.21	0.21	0.20	-	-	0.16	0.05	曇り	南	1.3	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年11月24日(火)	10:30~11:00	1m	0.16	0.22	0.25	0.28	0.28	0.23	0.18	0.18	0.19	-	-	0.14	0.06	曇り	西	0.9	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年11月25日(水)	10:30~11:00	1m	0.18	0.22	0.26	0.26	0.29	0.23	0.17	0.19	0.18	-	-	0.15	0.05	曇り	北東	2.5	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年11月26日(木)	10:30~11:00	1m	0.18	0.23	0.25	0.26	0.28	0.23	0.17	0.19	0.18	-	-	0.15	0.06	雨	北東	1.0	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.08
平成27年11月27日(金)	10:30~11:00	1m	0.18	0.22	0.24	0.27	0.28	0.22	0.17	0.18	0.19	-	-	0.15	0.06	晴れ	北西	8.0	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
平成27年11月30日(月)	15:00~15:30	1m	0.17	0.22	0.25	0.27	0.27	0.23	0.18	0.22	0.19	-	-	0.15	0.06	晴れ	西	1.1	4:00脱水汚泥(No.3脱水機)0.09
当月最大値			0.18	0.24	0.27	0.29	0.30	0.25	0.21	0.22	0.20	-	-	0.17	0.06	-	-	-	
当月最小値			0.16	0.22	0.24	0.25	0.27	0.22	0.17	0.18	0.17	-	-	0.14	0.05	-	-	-	
当月平均値			0.17	0.23	0.26	0.26	0.29	0.23	0.18	0.20	0.18	-	-	0.16	0.05	-	-	-	

																(m/s)			
			0.15	0.22	0.26	0.28	0.28	0.23	0.17	0.21	0.20	-	-	0.13	0.05			7.0	
			0.16	0.22	0.25	0.25	0.28	0.22	0.19	0.20	0.18	-	-	0.14	0.05			1.7	
			0.17	0.22	0.26	0.25	0.29	0.23	0.19	0.20	0.18	-	-	0.14	0.06			3.2	
			0.19	0.27	0.32	0.31	0.35	0.28	0.23	0.24	0.20	-	-	0.19	0.09			4.1	
			0.15	0.21	0.25	0.25	0.27	0.23	0.18	0.19	0.20	-	-	0.18	0.05			2.6	
			0.15	0.21	0.26	0.26	0.26	0.23	0.19	0.19	0.16	-	-	0.16	0.05			2.2	
			0.16	0.22	0.25	0.24	0.28	0.23	0.19	0.18	0.19	-	-	0.15	0.05			0.7	
			0.18	0.22	0.25	0.26	0.29	0.22	0.18	0.19	0.22	-	-	0.15	0.06			1.1	
			0.16	0.22	0.25	0.24	0.27	0.24	0.19	0.18	0.16	-	-	0.15	0.05			2.7	
			0.17	0.21	0.25	0.25	0.28	0.22	0.19	0.19	0.18	-	-	0.15	0.05			1.9	
			0.15	0.21	0.25	0.26	0.27	0.23	0.18	0.19	0.21	-	-	0.14	0.05			2.2	
			0.17	0.22	0.25	0.24	0.28	0.23	0.17	0.20	0.18	-	-	0.14	0.05			2.7	
			0.16	0.21	0.24	0.29	0.28	0.24	0.20	0.20	0.22	-	-	0.16	0.05			5.4	
			0.16	0.21	0.24	0.27	0.28	0.23	0.17	0.21	0.17	-	-	0.15	0.05			4.7	
			0.17	0.22	0.27	0.26	0.29	0.23	0.20	0.21	0.17	-	-	0.16	0.05			1.7	
			0.16	0.21	0.25	0.30	0.29	0.22	0.18	0.20	0.22	-	-	0.14	0.05			4.7	
			0.17	0.22	0.25	0.29	0.28	0.24	0.19	0.20	0.21	-	-	0.15	0.05			0.8	
			0.17	0.22	0.26	0.29	0.29	0.22	0.23	0.20	0.24	-	-	0.15	0.05			5.0	
			0.17	0.21	0.25	0.29	0.27	0.22	0.17	0.19	0.17	-	-	0.15	0.05			7.6	
			0.19	0.27	0.32	0.31	0.35	0.28	0.23	0.24	0.24	-	-	0.19	0.09	-	-	-	
			0.15	0.21	0.24	0.24	0.26	0.22	0.17	0.18	0.16	-	-	0.13	0.05	-	-	-	
			0.16	0.22	0.26	0.27	0.28	0.23	0.19	0.20	0.19	-	-	0.15	0.05	-	-	-	