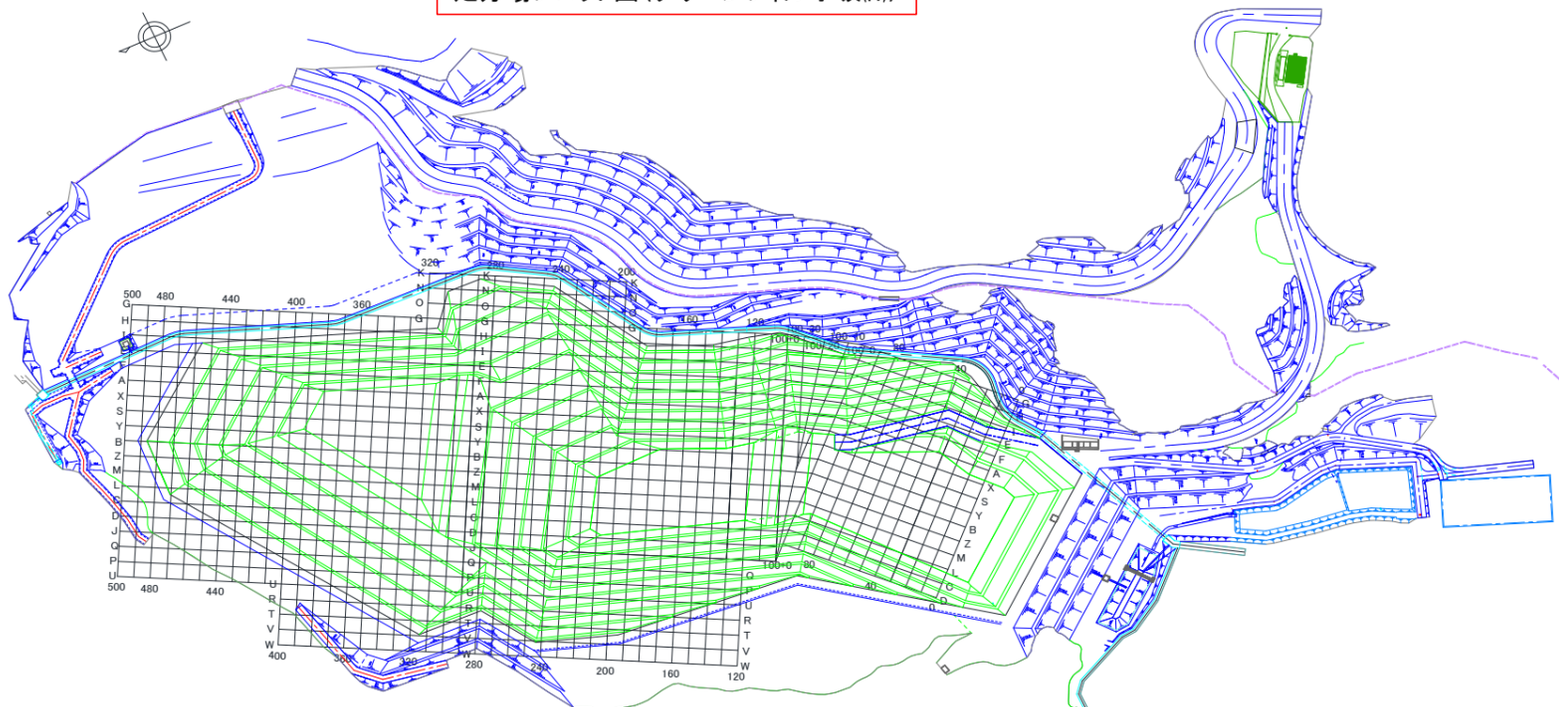


グリーンフィル小坂(株) 管理記録(2022年11月)

処分場プロット図(グリーンフィル小坂(株))



埋立場所等の管理記録A(受入時)

※測定頻度:受入ロット毎

測定日	排出元	廃棄物名称	廃棄物の種類(灰種)	重量 [t]	空間放射線量測定結果[μ Sv/h]		埋立作業地点 (処分場プロット図参照)
					排出元搬出時	GFK受入時	
11月1日	釜石市	集塵灰	飛灰	7.90	0.08	0.02	R240
11月1日	つくば市	混合灰	混合灰	10.00	0.07	0.02	R240
11月2日	川口市(朝日)	固化ばいじん	飛灰	10.29	0.06	0.02	U240
11月2日	川口市(朝日)	固化ばいじん	飛灰	10.20	0.06	0.02	U240
11月2日	鎌ヶ谷組合	混合灰	混合灰	9.22	0.07	0.02	U240
11月2日	鎌ヶ谷組合	混合灰	混合灰	9.76	0.06	0.03	U240
11月2日	柏市(第二)	焼却灰(固化飛灰)	飛灰	9.66	0.06	0.05	U240
11月2日	柏市(第一)	ばいじん(飛灰固化物)	飛灰	9.93	0.06	0.03	U240
11月2日	気仙沼市(南三陸)	混合灰	混合灰	7.61	0.10	0.02	U240
11月4日	市川市	焼却残渣	飛灰	9.69	0.03	0.03	R240
11月4日	習志野市	熔融飛灰	飛灰	10.18	0.07	0.03	R240
11月4日	川口市(戸塚)	ばいじん	飛灰	10.04	0.07	0.03	R240
11月4日	川口市(朝日)	固化ばいじん	飛灰	10.59	0.06	0.02	R240
11月4日	鎌ヶ谷組合	混合灰	混合灰	9.07	0.04	0.02	R240
11月4日	柏市(第二)	焼却灰(固化飛灰)	飛灰	9.86	0.05	0.04	R240
11月4日	八街市	ばいじん	飛灰	9.10	0.07	0.04	R240
11月4日	つくば市	混合灰	混合灰	10.01	0.06	0.03	R240
11月7日	市川市	焼却残渣	飛灰	9.96	0.06	0.03	U240
11月7日	市川市	焼却残渣	飛灰	10.00	0.04	0.04	U240
11月7日	川口市(朝日)	固化ばいじん	飛灰	10.47	0.05	0.02	U240
11月7日	鎌ヶ谷組合	混合灰	混合灰	8.98	0.05	0.03	U240
11月7日	常総組合	飛灰	飛灰	10.40	0.09	0.04	U240
11月7日	つくば市	混合灰	混合灰	10.02	0.06	0.02	U240
11月8日	市川市	焼却残渣	飛灰	9.98	0.05	0.03	P240
11月8日	市川市	焼却残渣	飛灰	9.82	0.06	0.04	P240
11月8日	鎌ヶ谷組合	混合灰	混合灰	7.96	0.06	0.03	P240
11月8日	鎌ヶ谷組合	混合灰	混合灰	9.56	0.06	0.03	P240
11月8日	柏市(第一)	ばいじん(飛灰固化物)	飛灰	9.83	0.05	0.03	P240
11月8日	釜石市	集塵灰	飛灰	7.96	0.08	0.02	P240
11月8日	常総組合	飛灰	飛灰	11.83	0.08	0.04	P240
11月9日	市川市	焼却残渣	飛灰	9.72	0.05	0.03	P240
11月9日	川口市(朝日)	固化ばいじん	飛灰	10.17	0.07	0.02	P240
11月9日	川口市(朝日)	固化ばいじん	飛灰	10.09	0.06	0.02	P240
11月9日	川口市(朝日)	固化ばいじん	飛灰	11.79	0.06	0.02	P240
11月9日	鎌ヶ谷組合	混合灰	混合灰	9.10	0.06	0.03	P240
11月9日	鎌ヶ谷組合	混合灰	混合灰	8.40	0.05	0.02	P240
11月9日	鎌ヶ谷組合	混合灰	混合灰	9.24	0.05	0.02	P240
11月9日	気仙沼市(南三陸)	混合灰	混合灰	7.76	0.08	0.02	P240
11月9日	つくば市	混合灰	混合灰	10.00	0.07	0.02	P240
11月10日	市川市	焼却残渣	飛灰	9.79	0.05	0.03	Q240
11月10日	市川市	焼却残渣	飛灰	9.73	0.06	0.03	Q240
11月10日	市川市	焼却残渣	飛灰	9.95	0.05	0.03	Q240
11月10日	習志野市	熔融飛灰	飛灰	10.23	0.05	0.03	Q240
11月10日	川口市(朝日)	固化ばいじん	飛灰	10.39	0.06	0.02	Q240
11月10日	柏市(第二)	焼却灰(固化飛灰)	飛灰	9.95	0.10	0.04	Q240
11月10日	柏市(第二)	焼却灰(固化飛灰)	飛灰	9.87	0.07	0.04	Q240

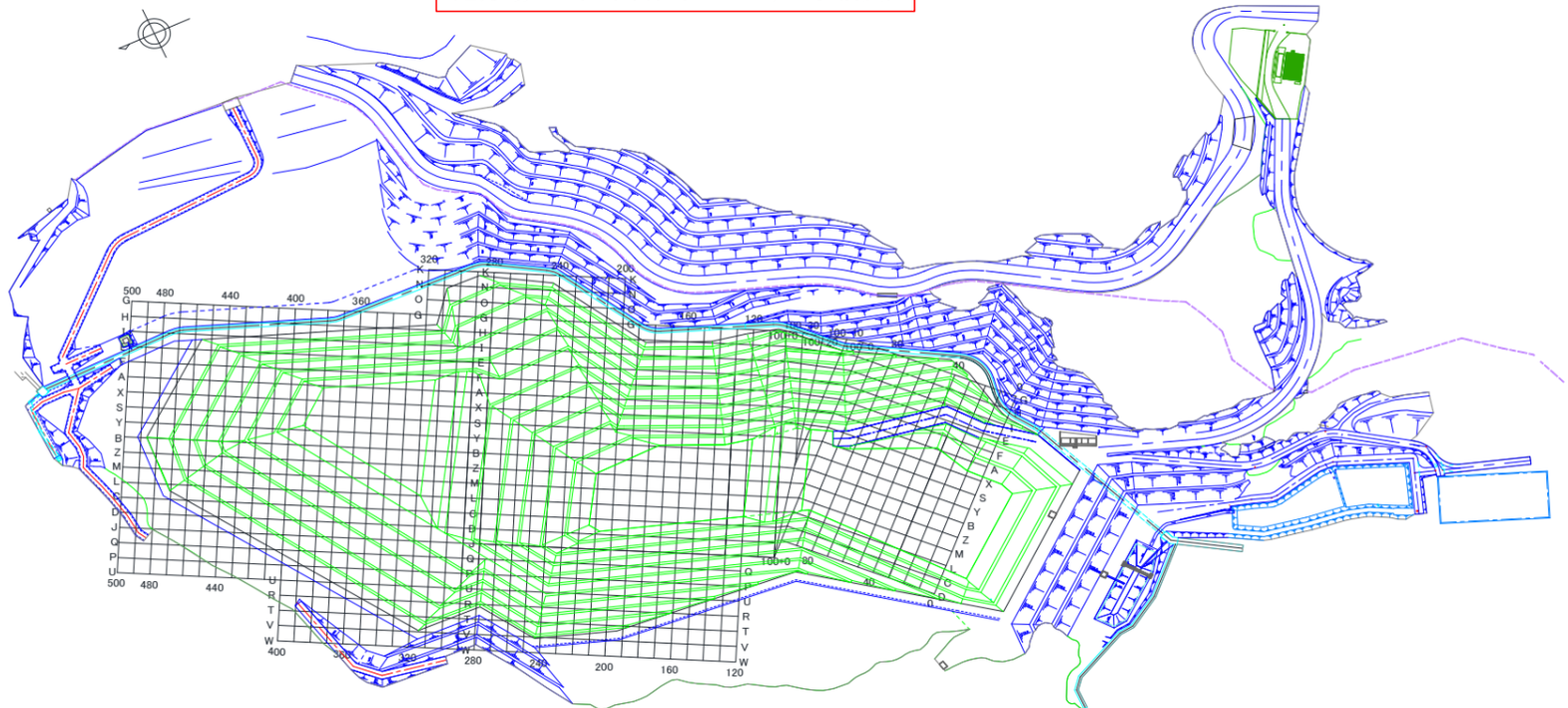
埋立場所等の管理記録B(埋立作業地点)

※測定頻度:1回/日(業務を行わない日は除く)

測定日	埋立作業地点 (処分場プロット図参照)	空間放射線量測定結果[μ Sv/h]
		埋立・覆土後
11月1日	R240	0.05
11月2日	U240	0.05
11月4日	R240	0.05
11月7日	U240	0.05
11月8日	P240	0.05
11月9日	P240	0.06
11月10日	Q240	0.06

グリーンフィル小坂(株) 管理記録(2022年11月)

処分場プロット図(グリーンフィル小坂(株))



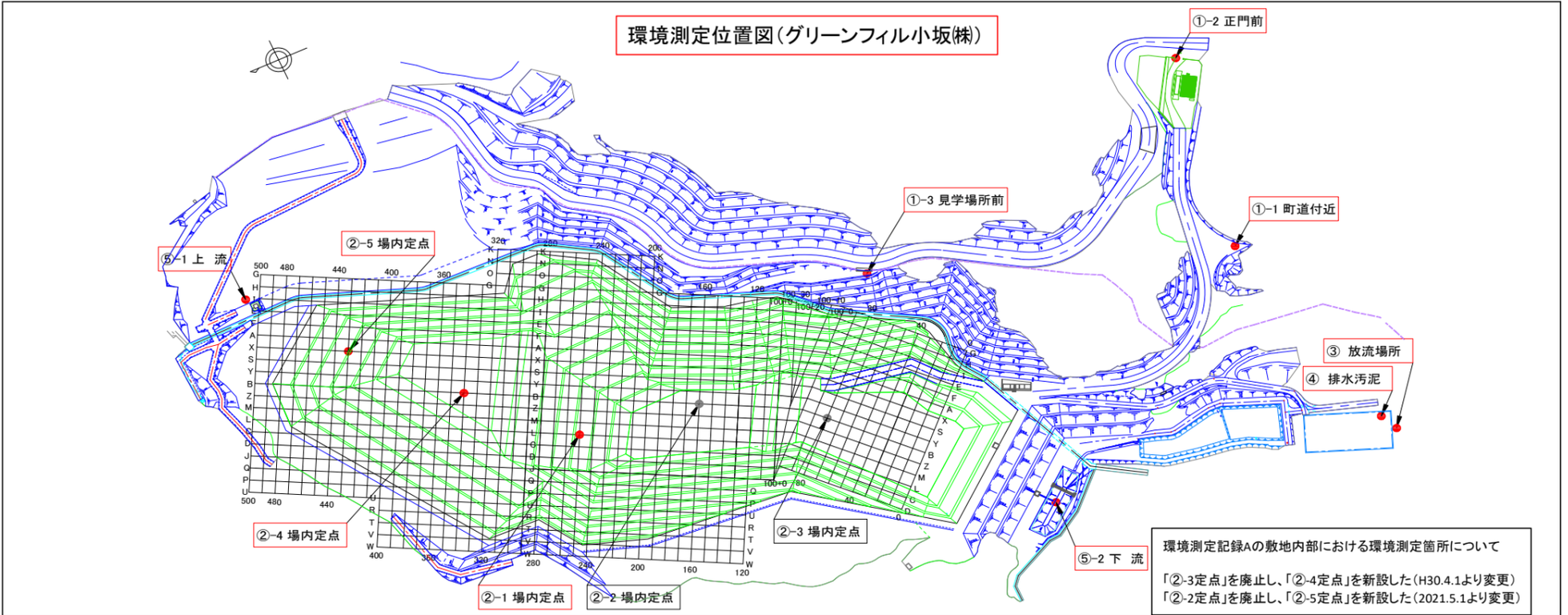
埋立場所等の管理記録A(受入時)

測定日	排出元	廃棄物名称	廃棄物の種類(灰種)	重量 [t]	空間放射線量測定結果[μ Sv/h]		埋立作業地点 (処分場プロット図参照)
					排出元搬出時	GFK受入時	
11月10日	常総組合	飛灰	飛灰	11.87	0.08	0.04	Q240
11月10日	つくば市	混合灰	混合灰	10.03	0.08	0.02	Q240
11月11日	市川市	焼却残渣	飛灰	9.74	0.06	0.03	V240
11月11日	川口市(朝日)	固化ばいじん	飛灰	11.11	0.06	0.02	V240
11月11日	鎌ヶ谷組合	混合灰	混合灰	8.95	0.04	0.03	V240
11月11日	釜石市	集塵灰	飛灰	8.03	0.08	0.02	V240
11月11日	常総組合	飛灰	飛灰	11.94	0.07	0.04	V240
11月11日	つくば市	混合灰	混合灰	10.01	0.05	0.02	V240
11月14日	市川市	焼却残渣	飛灰	9.81	0.07	0.03	P240
11月14日	鎌ヶ谷組合	混合灰	混合灰	8.75	0.05	0.03	P240
11月14日	鎌ヶ谷組合	混合灰	混合灰	9.08	0.05	0.03	P240
11月14日	八街市	ばいじん	飛灰	7.73	0.05	0.03	P240
11月14日	牛久市	固化灰	飛灰	11.78	0.09	0.02	P240
11月14日	つくば市	混合灰	混合灰	10.02	0.08	0.02	P240
11月15日	市川市	焼却残渣	飛灰	9.71	0.06	0.03	Q240
11月15日	鎌ヶ谷組合	混合灰	混合灰	9.76	0.05	0.03	Q240
11月15日	柏市(第一)	ばいじん(飛灰固化物)	飛灰	9.95	0.04	0.03	Q240
11月15日	常総組合	飛灰	飛灰	11.84	0.08	0.04	Q240
11月15日	つくば市	混合灰	混合灰	9.99	0.06	0.02	Q240
11月15日	つくば市	混合灰	混合灰	10.03	0.07	0.02	Q240
11月16日	市川市	焼却残渣	飛灰	9.89	0.03	0.03	P240
11月16日	市川市	焼却残渣	飛灰	9.87	0.04	0.03	P240
11月16日	習志野市	熔融飛灰	飛灰	10.07	0.05	0.03	P240
11月16日	気仙沼市(南三陸)	混合灰	混合灰	7.75	0.05	0.02	P240
11月16日	常総組合	飛灰	飛灰	10.60	0.08	0.04	P240
11月17日	川口市(朝日)	固化ばいじん	飛灰	10.2	0.05	0.03	J240
11月17日	柏市(第二)	焼却灰(固化飛灰)	飛灰	9.9	0.09	0.05	J240
11月17日	鋸南組合	固化灰	飛灰	9.6	0.03	0.03	J240
11月18日	習志野市	熔融飛灰	飛灰	10.2	0.06	0.04	J240
11月18日	川口市(朝日)	固化ばいじん	飛灰	10.3	0.07	0.02	J240
11月18日	牛久市	固化灰	飛灰	11.5	0.10	0.03	J240
11月18日	つくば市	混合灰	混合灰	10.0	0.07	0.02	J240
11月21日	江戸崎組合	処理飛灰	飛灰	9.4	0.05	0.03	P240
11月21日	八街市	ばいじん	飛灰	9.3	0.07	0.03	P240
11月21日	牛久市	固化灰	飛灰	10.5	0.10	0.03	P240
11月21日	つくば市	混合灰	混合灰	10.0	0.07	0.02	P240
11月21日	つくば市	混合灰	混合灰	10.0	0.05	0.02	P240
11月21日	つくば市	混合灰	混合灰	10.0	0.06	0.02	P240
11月22日	市川市	焼却残渣	飛灰	9.9	0.06	0.03	J240
11月22日	市川市	焼却残渣	飛灰	9.5	0.05	0.03	J240
11月22日	習志野市	熔融飛灰	飛灰	10.1	0.06	0.03	J240
11月22日	柏市(第二)	焼却灰(固化飛灰)	飛灰	9.7	0.06	0.04	J240
11月22日	柏市(第一)	ばいじん(飛灰固化物)	飛灰	10.1	0.04	0.02	J240
11月24日	江戸崎組合	処理飛灰	飛灰	9.4	0.05	0.03	D240
11月24日	市川市	焼却残渣	飛灰	9.8	0.06	0.04	D240
11月24日	習志野市	熔融飛灰	飛灰	10.0	0.06	0.03	D240

埋立場所等の管理記録B(埋立作業地点)
※測定頻度:1回/日(業務を行わない日は除く)

測定日	埋立作業地点 (処分場プロット図参照)	空間放射線量測定結果[μ Sv/h]
		埋立・覆土後
11月11日	V240	0.06
11月14日	P240	0.06
11月15日	Q240	0.05
11月16日	P240	0.06
11月17日	J240	0.05
11月18日	J240	0.06
11月21日	P240	0.05
11月22日	J240	0.05
11月24日	D240	0.05

グリーンフィル小坂(株) 管理記録(2022年11月)



環境測定記録A ※測定頻度:1回/日(業務を行わない日は除く)						
測定日	敷地境界[μ Sv/h]			敷地内部[μ Sv/h]		
	①-1 町道付近	①-2 正門前	①-3 見学場所前	②-1 定点	②-4 定点	②-5 定点
11月1日	0.05	0.04	0.03	0.05	0.05	0.05
11月2日	0.05	0.04	0.04	0.05	0.05	0.04
11月4日	0.05	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05
11月7日	0.05	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05
11月8日	0.05	0.04	0.03	0.04	0.04	0.04
11月9日	0.05	0.03	0.03	0.04	0.05	0.05
11月10日	0.04	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04
11月11日	0.05	0.04	0.03	0.05	0.05	0.05
11月14日	0.05	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05
11月15日	0.05	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05
11月16日	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
11月17日	0.05	0.04	0.03	0.05	0.05	0.05
11月18日	0.05	0.03	0.03	0.04	0.05	0.05
11月21日	0.06	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05
11月22日	0.05	0.04	0.03	0.04	0.05	0.05
11月24日	0.05	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05
11月25日	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05
11月28日	0.05	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05
11月29日	0.05	0.04	0.03	0.05	0.05	0.05
11月30日	0.05	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05

環境測定記録B ※測定頻度:1回/週				
採取日	処理水[Bq/L] 下段:検出下限値			
	③放流場所			
	¹³¹ I	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	Cs計
11月2日	ND	ND	2.1	2.1
	1.0	1.2	1.5	-
11月8日	ND	ND	3.1	3.1
	1.0	1.4	1.6	-
11月15日	ND	ND	ND	ND
	1.1	1.0	1.6	-
11月21日	ND	ND	2.8	2.8
	1.1	1.2	1.0	-
月日	0.0	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0	0.0

※測定頻度:原則1回/週だが、業務を行わない日、週は除く。

採取日	総合清澄池出口[Bq/L] 下段:検出下限値			
	¹³¹ I	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	Cs計
11月2日	ND	ND	ND	ND
	1.0	0.7	0.8	-

※小坂川放流地点では不検出

環境測定記録C ※測定頻度:1回/月													
採取日	排水汚泥[Bq/kg] 下段:検出下限値				採取日	地下水[Bq/L] 下段:検出下限値							
	④排水処理施設					⑤-1上流				⑤-2下流			
	¹³¹ I	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	Cs計		¹³¹ I	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	Cs計	¹³¹ I	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	Cs計
11月2日	ND	ND	ND	ND	11月2日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	8.3	11.0	13.0	-		0.9	1.1	1.0	-	1.0	0.9	1.6	-