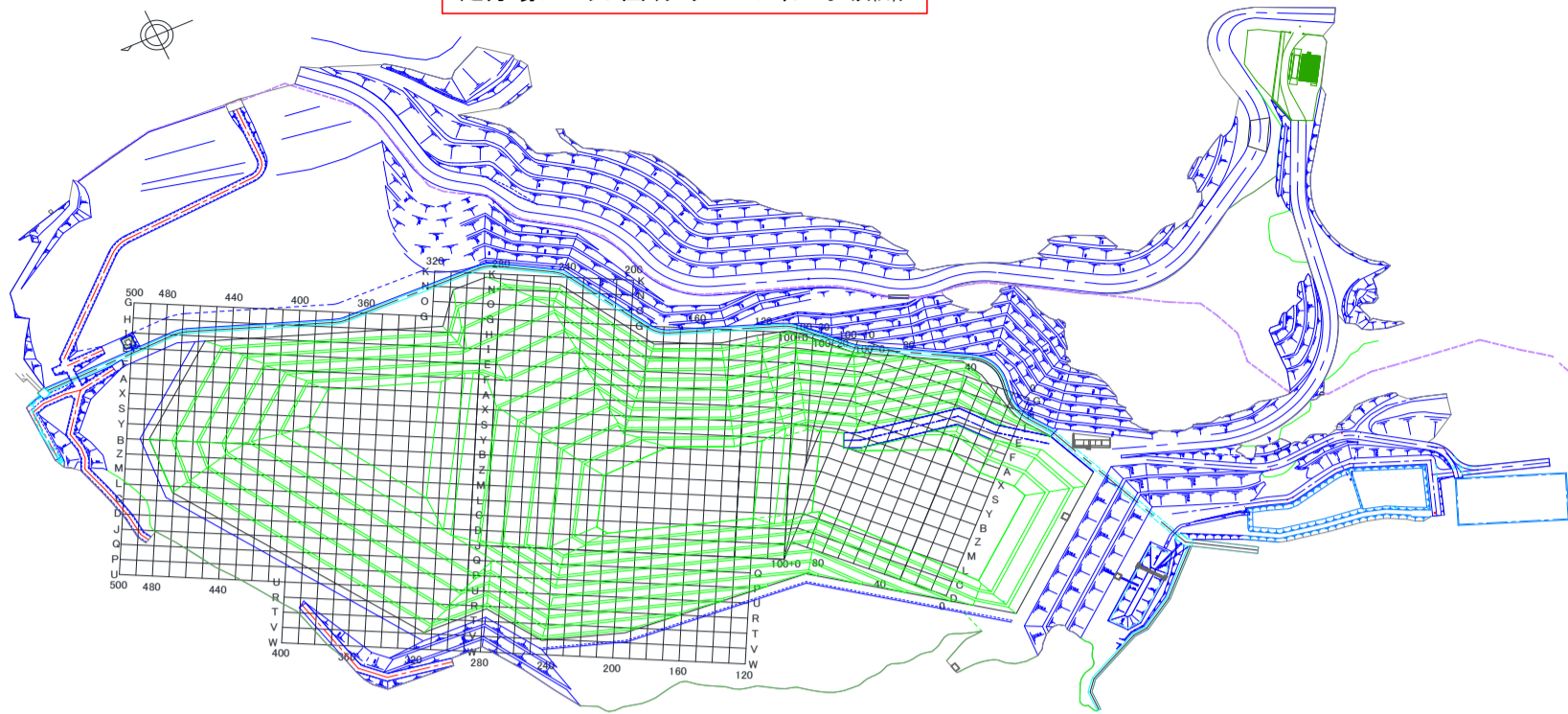


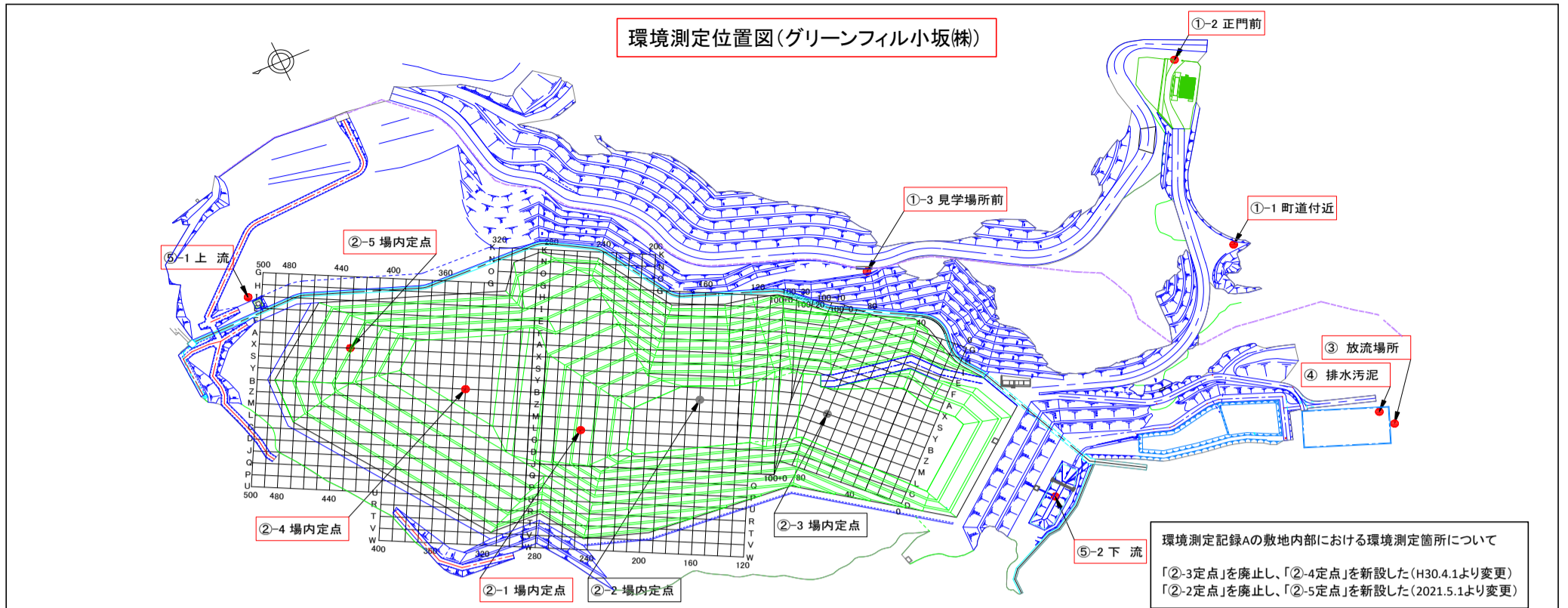
グリーンフィル小坂(株) 管理記録(2024年2月)

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)								埋立場所等の管理記録B(埋立作業地点)		
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[μSv/h]		埋立作業地点(処分場プロット図参照)	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[μSv/h]
					排出元搬出時	GFK受入時				埋立・覆土後
2月1日	江戸崎組合	処理飛灰	飛灰	8.62	0.05	0.03	F290	2月1日	F290	0.06
2月1日	習志野市	熔融飛灰	飛灰	10.10	0.05	0.03	F290			
2月1日	習志野市	熔融飛灰	飛灰	7.41	0.05	0.03	F290			
2月1日	鎌ヶ谷組合	混合灰	混合灰	8.57	0.06	0.02	F290			
2月1日	鎌ヶ谷組合	混合灰	混合灰	8.60	0.06	0.02	F290			
2月1日	柏市(第二)	焼却灰(固化飛灰)	飛灰	9.85	0.07	0.04	F290			
2月1日	八街市	ばいじん	飛灰	10.38	0.07	0.02	F290			
2月2日	牛久市	固化灰	飛灰	11.42	0.10	0.02	F300	2月2日	F300	0.06
2月5日	市川市	焼却残渣	飛灰	9.90	0.05	0.03	F290	2月5日	F290	0.06
2月5日	八街市	ばいじん	飛灰	10.26	0.08	0.02	F290			
2月6日	江戸崎組合	処理飛灰	飛灰	9.26	0.05	0.02	F280	2月6日	F280	0.04
2月6日	市川市	焼却残渣	飛灰	9.95	0.05	0.02	F280			
2月6日	柏市(第二)	焼却灰(固化飛灰)	飛灰	9.98	0.06	0.04	F280			
2月7日	気仙沼市(南三陸)	混合灰	混合灰	8.00	0.03	0.02	F270	2月7日	F270	0.04
2月8日	市川市	焼却残渣	飛灰	9.90	0.05	0.02	F280	2月8日	F280	0.06
2月8日	習志野市	熔融飛灰	飛灰	10.02	0.04	0.03	F280			
2月8日	鎌ヶ谷組合	混合灰	混合灰	8.59	0.05	0.02	F280			
2月8日	八街市	ばいじん	飛灰	10.10	0.06	0.02	F280			
2月8日	牛久市	固化灰	飛灰	11.60	0.08	0.02	F280			
2月8日	常総組合	飛灰	飛灰	11.61	0.09	0.03	F280			
2月9日	八街市	ばいじん	飛灰	10.46	0.08	0.02	F270	2月9日	F270	0.05
2月9日	牛久市	固化灰	飛灰	10.06	0.08	0.02	F270			
2月13日	江戸崎組合	処理飛灰	飛灰	9.52	0.04	0.03	F280	2月13日	F280	0.06
2月13日	市川市	焼却残渣	飛灰	9.98	0.04	0.02	F280			
2月14日	市川市	焼却残渣	飛灰	9.82	0.04	0.02	F270	2月14日	F270	0.04
2月14日	柏市(第二)	焼却灰(固化飛灰)	飛灰	9.98	0.06	0.03	F270			
2月14日	牛久市	固化灰	飛灰	11.60	0.08	0.02	F270			
2月15日	八街市	ばいじん	飛灰	9.74	0.06	0.03	F280	2月15日	F280	0.06
2月16日	柏市(第二)	焼却灰(固化飛灰)	飛灰	9.91	0.06	0.03	F270	2月16日	F270	0.05
2月16日	常総組合	飛灰	飛灰	11.74	0.08	0.04	F270			
2月19日	市川市	焼却残渣	飛灰	9.81	0.04	0.03	F280	2月19日	F280	0.06
2月20日	江戸崎組合	処理飛灰	飛灰	9.54	0.05	0.03	F260	2月20日	F260	0.04
2月20日	市川市	焼却残渣	飛灰	9.95	0.04	0.03	F260			
2月20日	市川市	焼却残渣	飛灰	9.96	0.06	0.03	F260			
2月20日	鎌ヶ谷組合	混合灰	混合灰	9.77	0.05	0.02	F260			
2月20日	柏市(第二)	焼却灰(固化飛灰)	飛灰	9.74	0.06	0.03	F260			
2月20日	鋸南組合	固化灰	飛灰	10.38	0.02	0.02	F260			
2月20日	常総組合	飛灰	飛灰	10.25	0.08	0.05	F260			
2月21日	牛久市	固化灰	飛灰	11.18	0.10	0.02	F270	2月21日	F270	0.06
2月21日	気仙沼市(南三陸)	混合灰	混合灰	7.86	0.03	0.02	F270			
2月22日	市川市	焼却残渣	飛灰	9.86	0.05	0.03	F270	2月22日	F270	0.06
2月22日	柏市(第二)	焼却灰(固化飛灰)	飛灰	9.90	0.06	0.03	F270			
2月26日	市川市	焼却残渣	飛灰	9.83	0.05	0.03	F250	2月26日	F250	0.04
2月26日	鎌ヶ谷組合	混合灰	混合灰	9.67	0.05	0.02	F250			
2月26日	牛久市	固化灰	飛灰	11.10	0.08	0.02	F250			
2月26日	常総組合	飛灰	飛灰	11.88	0.10	0.04	F250			
2月27日	市川市	焼却残渣	飛灰	9.95	0.04	0.03	F250	2月27日	F250	0.05

グリーンフィル小坂株式会社 管理記録(2024年2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
2月1日	0.05	0.04	0.03	0.05	0.06	0.06
2月2日	0.05	0.03	0.03	0.05	0.05	0.05
2月5日	0.05	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05
2月6日	0.03	0.03	0.03	0.05	0.05	0.05
2月7日	0.04	0.03	0.03	0.05	0.05	0.05
2月8日	0.05	0.04	0.03	0.05	0.05	0.05
2月9日	0.05	0.04	0.04	0.05	0.06	0.06
2月13日	0.04	0.03	0.03	0.05	0.05	0.05
2月14日	0.05	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05
2月15日	0.05	0.04	0.03	0.05	0.06	0.06
2月16日	0.05	0.03	0.03	0.05	0.05	0.05
2月19日	0.04	0.03	0.03	0.05	0.05	0.05
2月20日	0.05	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05
2月21日	0.05	0.04	0.03	0.05	0.05	0.05
2月22日	0.05	0.04	0.04	0.06	0.05	0.06
2月26日	0.05	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05
2月27日	0.04	0.03	0.03	0.06	0.05	0.06
2月28日	0.05	0.04	0.03	0.05	0.05	0.05
2月29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
2月2日	ND	ND	3.4	3.4
	1.0	1.4	1.2	-
2月7日	ND	ND	3.5	3.5
	1.3	1.5	1.4	-
2月13日	ND	ND	3.0	3.0
	1.0	1.3	1.2	-
2月20日	ND	ND	3.6	3.6
	1.2	1.2	1.5	-
2月26日	ND	ND	3.5	3.5
	1.0	1.6	1.6	-

※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
2月2日	ND	ND	ND	ND
	1.0	1.2	1.5	-

※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
2月2日	ND	ND	9.3	9.3	2月2日	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	7.5	9.9	9.0	-		0.9	1.1	0.9	-	0.9	1.0	1.2	-