

別添 これまでの測定結果

(1) 敷地境界の空間放射線量 (単位：マイクロシーベルト/時)

測定日	施設名等	埋立処分施設		中間処理施設
		エコシステム花岡	グリーンフィル小坂	エコシステム秋田
平成26年 2月28日			0.02~0.03	
	1月23日	0.03	0.03	0.02~0.05
	平成25年1月~12月	0.03~0.05	0.02~0.05	0.03~0.07
	平成24年1月~12月	0.02~0.05	0.02~0.06	0.02~0.07
	平成23年7月~12月	0.03~0.05	0.03~0.05	0.03~0.06

(2) 放流水の放射性物質濃度 (単位：ベクレル/リットル)

採取日	施設名等	埋立処分施設				中間処理施設	
		エコシステム花岡		グリーンフィル小坂		エコシステム秋田	
		放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性ヨウ素	放射性セシウム
平成26年 2月28日				不検出	3.7		
	1月23日	不検出	不検出	不検出	2.7	不検出	不検出
	平成25年1月~12月	不検出	不検出	不検出	0.87~3.4	不検出	不検出
	平成24年1月~12月	不検出	不検出	不検出	1.2~4.2	不検出	不検出
	平成23年7月~12月	不検出	不検出	不検出	2.3~3.6	不検出	不検出

(3) 排水汚泥の放射性物質濃度 (単位：ベクレル/キログラム)

採取日	施設名等	埋立処分施設				中間処理施設	
		エコシステム花岡		グリーンフィル小坂		エコシステム秋田	
		放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性ヨウ素	放射性セシウム
平成26年 2月28日				不検出	11		
	1月23日	不検出	不検出	不検出	10	不検出	不検出
	平成25年1月~12月	不検出	不検出	不検出	不検出~23	不検出	不検出
	平成24年1月~12月	不検出	不検出	不検出	不検出~19	不検出	不検出
	平成23年7月~12月	不検出	不検出	不検出	8.5~11	不検出	不検出

(4) 地下水の放射性物質濃度

(単位：ベクレル／リットル)

採取日	施設名等	埋立処分施設			
		エコシステム花岡		グリーンフィル小坂	
		放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性ヨウ素	放射性セシウム
平成26年 2月28日				不検出	不検出
	1月23日	不検出	不検出	不検出	不検出
	平成25年1月～12月	不検出	不検出	不検出	不検出
	平成24年1月～12月	不検出	不検出	不検出	不検出
	平成23年7月～12月	不検出	不検出	不検出	不検出

(5) 河川水

(単位：ベクレル／リットル)

採取日	小坂川 (山崎橋)	
	放射性ヨウ素	放射性セシウム
平成26年2月28日	不検出	不検出
	1月23日	不検出
	平成25年1月～12月	不検出
	平成24年3月～12月	不検出