

令和4年度エコ小野上処分場放射能測定結果

1 浸出水・処理水・地下水(検出限界値:処理水、浸出水10Bq/L 地下水2Bq/L)

(単位: Bq/L)

	回数	試料採取日	測定結果日	対象	セシウム134	セシウム137	合計
4月	1	4月13日	4月28日	浸出水	不検出	不検出	0
				処理水	不検出	不検出	0
				地下水	—	—	—
5月	1	5月16日	5月31日	浸出水	不検出	不検出	0
				処理水	不検出	不検出	0
				地下水	—	—	—
6月	1	6月8日	6月22日	浸出水	不検出	不検出	0
				処理水	不検出	不検出	0
				地下水	—	—	—
7月	1	7月1日	7月19日	浸出水	不検出	不検出	0
				処理水	不検出	不検出	0
				地下水	—	—	—
8月	1	8月9日	8月24日	浸出水	不検出	1.5	1.5
				処理水	不検出	不検出	0
				地下水	—	—	—
9月	1	9月2日	9月14日	浸出水	不検出	3.8	3.8
				処理水	不検出	不検出	0
				地下水	—	—	—
10月	1	10月12日	10月31日	浸出水	不検出	3.8	3.8
				処理水	不検出	不検出	0
				地下水	—	—	—
11月	1	11月7日	11月22日	浸出水	不検出	3.1	3.1
				処理水	不検出	不検出	0
				地下水	—	—	—
12月	1	12月1日	12月19日	浸出水	不検出	3.1	3.1
				処理水	不検出	不検出	0
				地下水	—	—	—
1月	1	1月5日	1月19日	浸出水	不検出	4.3	4.3
				処理水	不検出	不検出	0
				地下水	—	—	—
2月	1	2月8日	2月22日	浸出水	不検出	4.1	4.1
				処理水	不検出	不検出	0
				地下水	—	—	—
3月	1	3月9日	3月27日	浸出水	不検出	4.8	5
				処理水	不検出	不検出	0
				地下水	—	—	—

2 空間放射線量率(敷地境界)

[各地点はこちら](#)(単位: $\mu\text{Sv/h}$)

	回数	測定日	測定高	A点	B点	C点	D点	E点
4月	1	4月5日	1m	0.040	0.037	0.029	0.041	0.028
	2	4月12日		0.037	0.042	0.038	0.044	0.033
	3	4月19日		0.040	0.037	0.033	0.038	0.040
	4	4月26日		0.036	0.040	0.033	0.030	0.039
		平均		0.038	0.039	0.033	0.038	0.035
5月	1	5月2日	1m	0.036	0.044	0.030	0.034	0.038
	2	5月10日		0.040	0.043	0.021	0.036	0.030
	3	5月17日		0.041	0.043	0.034	0.042	0.030
	4	5月24日		0.045	0.040	0.040	0.040	0.033
	5	5月31日		0.049	0.047	0.032	0.038	0.050
	平均	0.042	0.043	0.031	0.038	0.036		
6月	1	6月7日	1m	0.034	0.041	0.038	0.034	0.037
	2	6月14日		0.040	0.045	0.034	0.035	0.024
	3	6月21日		0.040	0.040	0.040	0.035	0.035
	4	6月28日		0.041	0.039	0.027	0.037	0.039
		平均		0.039	0.041	0.035	0.035	0.034
7月	1	7月5日	1m	0.038	0.036	0.035	0.031	0.030
	2	7月12日		0.035	0.029	0.028	0.034	0.035
	3	7月19日		0.046	0.046	0.033	0.046	0.050
	4	7月26日		0.035	0.031	0.029	0.043	0.045
		平均		0.039	0.036	0.031	0.039	0.040
8月	1	8月2日	1m	0.035	0.037	0.029	0.035	0.036
	2	8月9日		0.041	0.044	0.039	0.040	0.037
	3	8月16日		0.039	0.034	0.039	0.030	0.029
	4	8月23日		0.037	0.040	0.024	0.034	0.036
	5	8月30日		0.038	0.036	0.023	0.035	0.034
	平均	0.038	0.038	0.031	0.035	0.034		
9月	1	9月6日	1m	0.034	0.043	0.034	0.034	0.028
	2	9月13日		0.040	0.036	0.024	0.037	0.028
	3	9月20日		0.045	0.041	0.043	0.041	0.031
	4	9月27日		0.040	0.043	0.029	0.042	0.032
		平均		0.040	0.041	0.033	0.039	0.030
10月	1	10月4日	1m	0.045	0.041	0.026	0.043	0.044
	2	10月11日		0.039	0.034	0.025	0.044	0.041
	3	10月18日		0.039	0.043	0.023	0.036	0.044
	4	10月25日		0.042	0.042	0.028	0.043	0.041
		平均		0.041	0.040	0.026	0.042	0.043
11月	1	11月1日	1m	0.032	0.034	0.039	0.033	0.028
	2	11月8日		0.033	0.042	0.030	0.035	0.036
	3	11月15日		0.038	0.033	0.034	0.035	0.038
	4	11月22日		0.035	0.038	0.031	0.033	0.029
	5	11月29日		0.043	0.035	0.033	0.045	0.037
	平均	0.036	0.036	0.033	0.036	0.034		
12月	1	12月6日	1m	0.034	0.045	0.041	0.035	0.044
	2	12月13日		0.038	0.041	0.041	0.035	0.035
	3	12月20日		0.041	0.040	0.031	0.036	0.029
	4	12月27日		0.030	0.038	0.028	0.040	0.038
		平均		0.036	0.041	0.035	0.037	0.037
1月	1	1月4日	1m	0.042	0.036	0.033	0.027	0.042
	2	1月10日		0.041	0.039	0.034	0.042	0.040
	3	1月17日		0.039	0.036	0.034	0.032	0.029
	4	1月24日		0.040	0.039	0.031	0.039	0.029
	5	1月31日		0.048	0.038	0.037	0.029	0.035
	平均	0.042	0.038	0.034	0.034	0.035		
2月	1	2月7日	1m	0.037	0.044	0.038	0.031	0.036
	2	2月14日		0.039	0.040	0.032	0.034	0.030
	3	2月21日		0.034	0.039	0.029	0.030	0.034
	4	2月28日		0.036	0.039	0.039	0.030	0.040
		平均		0.037	0.041	0.035	0.031	0.035
3月	1	3月7日	1m	0.032	0.030	0.029	0.029	0.027
	2	3月14日		0.038	0.046	0.036	0.030	0.026
	3	3月20日		0.041	0.040	0.027	0.046	0.038
	4	3月28日		0.035	0.038	0.030	0.032	0.038
		平均		0.037	0.038	0.030	0.034	0.032