

令和2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9日	4月27日	浸出水	検出せず	検出せず	0
				処理水	検出せず	検出せず	0
				地下水	—	—	—
5月	1	5月15日	5月29日	浸出水	検出せず	検出せず	0
				処理水	検出せず	検出せず	0
				地下水	—	—	—
6月	1	6月4日	6月17日	浸出水	検出せず	検出せず	0
				処理水	検出せず	検出せず	0
				地下水	—	—	—
7月	1	7月1日	7月16日	浸出水	検出せず	検出せず	0
				処理水	検出せず	検出せず	0
				地下水	—	—	—
8月	1	8月3日	8月31日	浸出水	検出せず	検出せず	0
				処理水	検出せず	検出せず	0
				地下水	—	—	—
9月	1	9月9日	9月30日	浸出水	検出せず	検出せず	0
				処理水	検出せず	検出せず	0
				地下水	—	—	—
10月	1	10月6日	10月21日	浸出水	検出せず	検出せず	0
				処理水	検出せず	検出せず	0
				地下水	—	—	—
11月	1	11月12日	11月30日	浸出水	検出せず	検出せず	0
				処理水	検出せず	検出せず	0
				地下水	—	—	—
12月	1	12月14日	12月22日	浸出水	検出せず	検出せず	0
				処理水	検出せず	検出せず	0
				地下水	—	—	—
1月	1	1月5日	1月22日	浸出水	検出せず	2.8	2.8
				処理水	検出せず	検出せず	0
				地下水	—	—	—
2月	1	2月2日	2月22日	浸出水	検出せず	4.8	4.8
				処理水	検出せず	検出せず	0
				地下水	—	—	—
3月	1	3月11日	3月26日	浸出水	検出せず	9.0	9.0
				処理水	検出せず	検出せず	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:μSv/h)

	回数	測定日	測定高	A点	B点	C点	D点	E点
4月	1	4月7日	1m	0.042	0.043	0.029	0.040	0.041
	2	4月14日		0.038	0.040	0.030	0.035	0.041
	3	4月21日		0.038	0.040	0.024	0.041	0.040
	4	4月28日		0.034	0.040	0.037	0.039	0.031
		平均		0.038	0.041	0.030	0.039	0.038
5月	1	5月7日	1m	0.039	0.045	0.027	0.043	0.041
	2	5月12日		0.042	0.042	0.025	0.046	0.034
	3	5月19日		0.044	0.044	0.044	0.039	0.040
	4	5月26日		0.040	0.043	0.033	0.034	0.037
		平均		0.041	0.044	0.032	0.041	0.038
6月	1	6月2日	1m	0.042	0.041	0.030	0.047	0.042
	2	6月9日		0.040	0.041	0.034	0.041	0.038
	3	6月16日		0.041	0.041	0.026	0.039	0.040
	4	6月23日		0.041	0.039	0.032	0.041	0.041
	5	6月30日		0.051	0.039	0.038	0.047	0.039
		平均		0.043	0.040	0.032	0.043	0.040
7月	1	7月7日	1m	0.040	0.036	0.028	0.042	0.042
	2	7月14日		0.042	0.038	0.035	0.044	0.042
	3	7月21日		0.038	0.037	0.036	0.043	0.036
	4	7月28日		0.037	0.040	0.042	0.037	0.041
		平均		0.039	0.038	0.035	0.042	0.040
8月	1	8月4日	1m	0.041	0.037	0.032	0.034	0.035
	2	8月11日		0.039	0.039	0.022	0.037	0.039
	3	8月18日		0.037	0.037	0.035	0.039	0.040
	4	8月25日		0.038	0.035	0.029	0.036	0.039
		平均		0.039	0.037	0.030	0.037	0.038
9月	1	9月1日	1m	0.042	0.040	0.029	0.049	0.042
	2	9月8日		0.047	0.041	0.028	0.037	0.036
	3	9月15日		0.052	0.048	0.028	0.044	0.038
	4	9月23日		0.036	0.045	0.026	0.045	0.041
	5	9月29日		0.041	0.040	0.024	0.036	0.036
		平均		0.044	0.043	0.027	0.042	0.039
10月	1	10月6日	1m	0.043	0.044	0.040	0.030	0.037
	2	10月13日		0.033	0.038	0.036	0.045	0.038
	3	10月20日		0.042	0.040	0.035	0.036	0.039
	4	10月27日		0.036	0.037	0.038	0.038	0.040
		平均		0.039	0.040	0.037	0.037	0.039
11月	1	11月2日	1m	0.042	0.041	0.038	0.040	0.039
	2	11月10日		0.040	0.046	0.036	0.043	0.038
	3	11月17日		0.039	0.043	0.036	0.040	0.039
	4	11月24日		0.039	0.048	0.042	0.040	0.040
		平均		0.040	0.045	0.038	0.041	0.039
12月	1	12月1日	1m	0.045	0.044	0.034	0.041	0.045
	2	12月8日		0.046	0.044	0.029	0.038	0.045
	3	12月15日		0.033	0.049	0.031	0.043	0.037
	4	12月22日		0.041	0.041	0.030	0.040	0.049
	4	12月29日		0.047	0.046	0.031	0.045	0.034
		平均		0.042	0.045	0.031	0.041	0.042
1月	1	1月5日	1m	0.047	0.043	0.030	0.033	0.042
	2	1月12日		0.039	0.036	0.040	0.039	0.038
	3	1月19日		0.046	0.042	0.034	0.035	0.047
	4	1月26日		0.040	0.037	0.035	0.039	0.042
		平均		0.043	0.040	0.035	0.037	0.042
2月	1	2月2日	1m	0.049	0.039	0.032	0.043	0.042
	2	2月9日		0.034	0.042	0.034	0.028	0.039
	3	2月16日		0.038	0.042	0.033	0.035	0.038
	4	2月22日		0.045	0.036	0.027	0.046	0.049
		平均		0.042	0.040	0.032	0.038	0.042
3月	1	3月2日	1m	0.046	0.038	0.032	0.037	0.044
	2	3月9日		0.041	0.039	0.031	0.037	0.041
	3	3月16日		0.041	0.039	0.043	0.038	0.042
	4	3月23日		0.044	0.037	0.034	0.039	0.041
	5	3月30日		0.042	0.036	0.031	0.038	0.043
		平均		0.043	0.038	0.034	0.038	0.042