

## 平成23年測定結果一覧

### 古川師山浄化センター

核種/採取日			1回目	2回目	3回目	4回目	5回目	6回目	7回目
	4月	5月	6月17日	7月15日	8月19日	9月16日	10月14日	11月18日	12月19日
放射性ヨウ素(I-131)	未測定	未測定	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
放射性セシウム(Cs-134)			120	52	26	14	17	N.D.	N.D.
放射性セシウム(Cs-137)			130	40	29	23	20	N.D.	12
セシウム合計	0	0	250	92	55	37	37	0	12

### 岩出山浄化センター

核種/採取日			1回目	2回目	3回目	4回目	5回目	6回目	7回目
	4月	5月	6月24日	7月15日	8月19日	9月16日	10月14日	11月18日	12月19日
放射性ヨウ素(I-131)	未測定	未測定	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
放射性セシウム(Cs-134)			35	34	48	43	32	22	20
放射性セシウム(Cs-137)			30	30	58	33	42	26	28
セシウム合計	0	0	65	64	106	76	74	48	48

### 鳴子浄化センター

核種/採取日			1回目	2回目	3回目	4回目	5回目	6回目	7回目
	4月	5月	6月24日	7月22日	8月19日	9月16日	10月14日	11月18日	12月19日
放射性ヨウ素(I-131)	未測定	未測定	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
放射性セシウム(Cs-134)			140	9.5	86	83	52	38	29
放射性セシウム(Cs-137)			150	7.4	86	78	58	50	30
セシウム合計	0	0	290	16.9	172	161	110	88	59

### 一栗浄化センター

核種/採取日			1回目	2回目	3回目	4回目	5回目	6回目	7回目
	4月	5月	6月	7月13日	8月17日	9月14日	10月12日	11月18日	12月14日
放射性ヨウ素(I-131)	未測定	未測定	未測定	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
放射性セシウム(Cs-134)				32	71	82	65	65	70
放射性セシウム(Cs-137)				45	94	87	95	72	95
セシウム合計	0	0	0	77	165	169	160	137	165