

令和元年度放射性物質濃度一覧表(焼却灰等)

単位(Bq/kg)

施設名	試料名	試験項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
CC	主灰	採取日	9日	7日	4日	2日	6日	3日	1日	5日	3日	7日	4日	3日	
		放射性ヨウ素	I-131	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
			Cs-134	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
		放射性セシウム	Cs-137	11	29	26	21	10	17	14	16	9.6	12	13	7.6
			合計	11	29	26	21	10	17	14	16	9.6	12	13	7.6
	飛灰固化物	採取日	9日	7日	4日	2日	6日	3日	1日	5日	3日	7日	4日	3日	
		放射性ヨウ素	I-131	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
			Cs-134	25	33	30	31	30	17	36	22	20	38	19	*
		放射性セシウム	Cs-137	340	490	460	370	350	250	520	330	310	690	290	220
			合計	365	523	490	401	380	267	556	352	330	728	309	220
WCC	主灰	採取日	16日	21日	18日	16日	22日	17日	8日	19日	17日	21日	18日	17日	
		放射性ヨウ素	I-131	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
			Cs-134	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
		放射性セシウム	Cs-137	78	69	70	47	92	61	92	67	41	23	26	23
			合計	78	69	70	47	92	61	92	67	41	23	26	23
	飛灰固化物	採取日	16日	21日	18日	16日	22日	17日	8日	19日	17日	21日	18日	17日	
		放射性ヨウ素	I-131	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
			Cs-134	22	36	40	17	19	21	32	15	14	*	*	*
		放射性セシウム	Cs-137	280	460	480	250	210	310	380	300	290	160	150	170
			合計	302	496	520	267	229	331	412	315	304	160	150	170

*は検出限界濃度未満