

平成29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	4日	2日	6日	4日	1日	5日	3日	2日	4日	9日	8日	6日	
		放射性ヨウ素	I-131	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
		放射性セシウム	Cs-134	*	14	8	*	*	*	*	8	*	*	*	*
			Cs-137	23	73	48	41	39	42	33	51	30	13	15	36
			合計	23.0	87.0	56.0	41.0	39.0	42.0	33.0	59.0	30.0	13.0	15.0	36.0
	飛灰固化物	採取日		4日	2日	6日	4日	1日	5日	3日	2日	4日	9日	8日	6日
		放射性ヨウ素	I-131	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
		放射性セシウム	Cs-134	85	130	120	86	120	68	91	88	68	53	84	59
			Cs-137	580	890	850	550	730	460	670	670	490	430	690	480
			合計	665.0	1,020.0	970.0	636.0	850.0	528.0	761.0	758.0	558.0	483.0	774.0	539.0
WCC	主灰	採取日	18日	23日	20日	18日	15日	19日	18日	21日	19日	22日	21日	20日	
		放射性ヨウ素	I-131	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
		放射性セシウム	Cs-134	10	11	11.0	12	10	*	6	10	*	*	*	*
			Cs-137	59	56	64.0	68	68	69	35	74	55	23	37	40
			合計	69.0	67.0	75.0	80.0	78.0	69.0	41.0	84.0	55.0	23.0	37.0	40.0
	飛灰固化物	採取日		18日	23日	20日	18日	15日	19日	18日	21日	19日	22日	21日	20日
		放射性ヨウ素	I-131	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
		放射性セシウム	Cs-134	43	85	70.0	48	58	58	38	64	48	25	21	26
			Cs-137	290	580	440.0	310	390	380	310	470	370	190	180	200
			合計	333.0	665.0	510.0	358.0	448.0	438.0	348.0	534.0	418.0	215.0	201.0	226.0

*は検出限界濃度未満