

放射性物質濃度測定結果及び検体数一覧（H28）

【濃度測定結果（セシウム134・137の合計値）】

単位：（焼却灰等）Bq/kg （排ガス）Bq/m³

試料名称	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
主 灰	74	60	42	40	33	38	30	26	19	15	11	16
二次飛灰	不検出	不検出	不検出	32	19	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
一次飛灰	262	285	230	—	—	—	—	—	—	—	—	—
溶融飛灰	—	—	—	635	605	618	612	506	416	398	299	432
スラグ	—	—	—	25	16	16	14	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
試料採取日	4/27	5/26	6/23	7/28	8/24	9/29	10/27	11/24	12/21	1/26	2/23	3/23
排ガス (1号炉)	—	—	—	—	—	—	不検出	—	—	—	—	不検出
排ガス (2号炉)	—	—	—	—	—	—	不検出	—	—	—	—	不検出
試料採取日							10/24					3/27

【検体数】

試料名称	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
主 灰	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
二次飛灰	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
一次飛灰	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
溶融飛灰	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
スラグ	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
排ガス	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
計	3	3	3	4	4	4	6	4	4	4	4	4	47