

放射性物質濃度測定結果及び検体数一覧（令和3年度）

【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	不検出	不検出	20	30	20	20	不検出	20	—	—	不検出	不検出
一次飛灰	190	100	60	80	80	80	120	90	—	—	90	60
二次飛灰												
溶融飛灰												
スラグ	不検出	不検出	—	—	—	不検出	不検出	—	—	不検出	不検出	—
試料採取日	4/16	5/19	6/17	7/20	8/19	9/16	10/14	11/17	—	1/28	2/15	3/18
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	—	—	—	—	8/26	—	—	—	—	—	2/17	—

【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	10
一次飛灰	1	1	1	1	1	1	1	1	—	—	1	1	10
二次飛灰													
溶融飛灰													
スラグ	1	1	—	—	—	1	1	—	—	1	1	—	6
排ガス	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	2	—	4
計	3	3	2	2	4	3	3	2	—	1	5	2	30