

対象資料	放射線ヨウ素 (I-131)	放射性セシウム (Cs-134)	放射性セシウム (Cs-137)	放射性セシウム (Cs) 合計	採取日
主灰	不検出	不検出	43Bq/kg	43Bq/kg	平成28年1月13日
飛灰	不検出	15Bq/kg	67Bq/kg	82Bq/kg	
主灰	不検出	不検出	37Bq/kg	37Bq/kg	平成28年12月8日
飛灰	不検出	13Bq/kg	88Bq/kg	101Bq/kg	
主灰	不検出	不検出	35Bq/kg	35Bq/kg	平成29年12月18日
飛灰	不検出	12Bq/kg	101Bq/kg	113Bq/kg	
主灰	不検出	不検出	35Bq/kg	35Bq/kg	平成30年12月7日
飛灰	不検出	不検出	81Bq/kg	81Bq/kg	
主灰	不検出	不検出	80Bq/kg	80Bq/kg	令和元年12月12日
飛灰	不検出	不検出	40Bq/kg	40Bq/kg	
主灰	不検出	不検出	50Bq/kg	50Bq/kg	令和2年12月18日
飛灰	不検出	不検出	109Bq/kg	109Bq/kg	
主灰	不検出	不検出	31Bq/kg	31Bq/kg	令和3年12月17日
飛灰	不検出	不検出	81Bq/kg	81Bq/kg	
主灰	不検出	不検出	32Bq/kg	32Bq/kg	令和4年12月2日
飛灰	不検出	不検出	61Bq/kg	61Bq/kg	
主灰	不検出	不検出	28Bq/kg	28Bq/kg	令和5年12月11日
飛灰	不検出	不検出	74Bq/kg	74Bq/kg	