

平成24年度測定結果

単位: Bq/kg

試料採取日	試料測定日	試料名	放射性ヨウ素	セシウム134	セシウム137	セシウム合計
平成25年3月19日	平成25年3月25日	脱水汚泥	検出限界濃度以下	検出限界濃度以下	30.1	30.1
	平成25年3月25日	繊維汚泥	検出限界濃度以下	検出限界濃度以下	26.7	26.7
平成25年2月20日	平成25年2月25日	脱水汚泥	検出限界濃度以下	検出限界濃度以下	31.3	31.3
	平成25年2月25日	繊維汚泥	検出限界濃度以下	検出限界濃度以下	34.2	34.2
平成25年1月18日	平成25年1月23日	脱水汚泥	検出限界濃度以下	検出限界濃度以下	検出限界濃度以下	検出限界濃度以下
	平成25年1月23日	繊維汚泥	検出限界濃度以下	18	29.5	47.5
平成24年12月20日	平成24年12月27日	脱水汚泥	検出限界濃度以下	18	33.8	51.8
	平成24年12月27日	繊維汚泥	検出限界濃度以下	検出限界濃度以下	20.2	20.2
平成24年11月20日	平成24年11月26日	脱水汚泥	検出限界濃度以下	31.9	52	83.9
	平成24年11月26日	繊維汚泥	検出限界濃度以下	31.4	45.2	76.6
平成24年10月19日	平成24年10月24日	脱水汚泥	検出限界濃度以下	検出限界濃度以下	38.5	38.5
	平成24年10月24日	繊維汚泥	検出限界濃度以下	検出限界濃度以下	27.3	27.3
平成24年9月20日	平成24年9月25日	脱水汚泥	検出限界濃度以下	検出限界濃度以下	32.4	32.4
	平成24年9月25日	繊維汚泥	検出限界濃度以下	27.6	38.1	65.7
平成24年8月20日	平成24年8月23日	脱水汚泥	検出限界濃度以下	20.7	29.7	50.4
	平成24年8月23日	繊維汚泥	検出限界濃度以下	21.8	41.8	63.6
平成24年7月20日	平成24年7月25日	脱水汚泥	検出限界濃度以下	16	36.9	52.9
	平成24年7月25日	繊維汚泥	検出限界濃度以下	25.6	22	47.6
平成24年6月20日	平成24年6月25日	脱水汚泥	検出限界濃度以下	18.6	37.7	56.3
	平成24年6月25日	繊維汚泥	検出限界濃度以下	検出限界濃度以下	検出限界濃度以下	—
平成24年5月21日	平成24年5月31日	脱水汚泥	検出限界濃度以下	19.7	45.1	64.8
	平成24年5月31日	繊維汚泥	検出限界濃度以下	37.6	45.4	83
平成24年4月27日	平成24年5月7日	脱水汚泥	検出限界濃度以下	検出限界濃度以下	38.8	38.8
	平成24年5月7日	繊維汚泥	検出限界濃度以下	17.6	27.4	45