

平成27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28年3月18日	平成28年3月22日	脱水汚泥	検出限界濃度以下	検出限界濃度以下	16	16
	平成28年3月22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	検出限界濃度以下
平成28年2月19日	平成28年2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28年2月23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	検出限界濃度以下
平成28年1月20日	平成28年1月21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28年1月21日	繊維汚泥	検出限界濃度以下	検出限界濃度以下	23	23
平成27年12月18日	平成27年12月22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27年12月22日	繊維汚泥	検出限界濃度以下	検出限界濃度以下	10	10
平成27年11月20日	平成27年11月24日	脱水汚泥	検出限界濃度以下	検出限界濃度以下	13	13
	平成27年11月24日	繊維汚泥	検出限界濃度以下	検出限界濃度以下	11	11
平成27年10月20日	平成27年10月21日	脱水汚泥	検出限界濃度以下	検出限界濃度以下	13	13
	平成27年10月21日	繊維汚泥	検出限界濃度以下	検出限界濃度以下	11	11
平成27年9月18日	平成27年9月24日	脱水汚泥	検出限界濃度以下	検出限界濃度以下	18	18
	平成27年9月24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	検出限界濃度以下
平成27年8月20日	平成27年8月21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27年8月21日	繊維汚泥	検出限界濃度以下	検出限界濃度以下	36	36
平成27年7月17日	平成27年7月22日	脱水汚泥	検出限界濃度以下	検出限界濃度以下	23	23
	平成27年7月22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	検出限界濃度以下
平成27年6月19日	平成27年6月22日	脱水汚泥	32	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27年6月22日	繊維汚泥	検出限界濃度以下	検出限界濃度以下	10	10
平成27年5月20日	平成27年5月21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27年5月21日	繊維汚泥	10	検出限界濃度以下	13	13
平成27年4月20日	平成27年4月21日	脱水汚泥	検出限界濃度以下	検出限界濃度以下	13	13
	平成27年4月21日	繊維汚泥	検出限界濃度以下	検出限界濃度以下	14	14