

平成30年度 汚泥放射性物質測定結果

処理場	測定対象	用途	測定回数	測定値 (Bq/kg)			
				放射性ヨウ素 I-131	放射性セシウム Cs-134	放射性セシウム CS-136	放射性セシウム Cs-137
北部浄化センター	脱水汚泥	堆肥	年12回	不検出	不検出	不検出	不検出
柏原浄化センター	脱水汚泥	堆肥	年12回	不検出	不検出	不検出	不検出
富士里浄化センター	脱水乾燥汚泥	コンポスト	年4回	不検出	不検出	不検出	不検出
富濃浄化センター	脱水乾燥汚泥	コンポスト	年5回	不検出	不検出	不検出	不検出
古海浄化センター	脱水乾燥汚泥	コンポスト	年2回	不検出	不検出	不検出	不検出

平成29年度 汚泥放射性物質測定結果

処理場	測定対象	用途	測定回数	測定値 (Bq/kg)			
				放射性ヨウ素 I-131	放射性セシウム Cs-134	放射性セシウム CS-136	放射性セシウム Cs-137
北部浄化センター	脱水汚泥	堆肥	年12回	不検出	不検出	不検出	不検出
柏原浄化センター	脱水汚泥	堆肥	年12回	不検出	不検出	不検出	不検出
富士里浄化センター	脱水乾燥汚泥	コンポスト	年4回	不検出	不検出	不検出	不検出
富濃浄化センター	脱水乾燥汚泥	コンポスト	年5回	不検出	不検出	不検出	不検出
古海浄化センター	脱水乾燥汚泥	コンポスト	年2回	不検出	不検出	不検出	不検出

平成28年度 汚泥放射性物質測定結果

処理場	測定対象	用途	測定回数	測定値 (Bq/kg)			
				放射性ヨウ素 I-131	放射性セシウム Cs-134	放射性セシウム CS-136	放射性セシウム Cs-137
北部浄化センター	脱水汚泥	堆肥	年12回	不検出	不検出	不検出	不検出
柏原浄化センター	脱水汚泥	堆肥	年12回	不検出	不検出	不検出	不検出
富士里浄化センター	脱水乾燥汚泥	コンポスト	年4回	不検出	不検出	不検出	不検出
富濃浄化センター	脱水乾燥汚泥	コンポスト	年5回	不検出	不検出	不検出	不検出
古海浄化センター	脱水乾燥汚泥	コンポスト	年2回	不検出	不検出	不検出	不検出