

■放射能測定結果

東日本大震災で被災した福島第一原子力発電所における放射性物質漏洩事故発生に伴い、当組合のしおやクリーンセンター（し尿処理施設）の放流水に含まれる放射性セシウム等の濃度測定を実施しました。今後も測定結果をホームページにて公表します。

なお、塩谷広域環境衛生センター（ごみ処理施設）は令和元年6月29日にてごみの搬入を終了したため、9月の主灰及び飛灰の放射能測定は実施しておりません。また、しおやクリーンセンター（し尿処理施設）の汚泥についても現在エコパークしおやで焼却しているため、9月の焼却灰の放射能測定は実施しておりません。

○塩谷広域行政組合所管施設の放射能測定結果

試料採取日	施設名	対象試料	核種	放射能濃度 [ベクレル/kg]	暫定基準値 [ベクレル/kg]
令和元年 9月2日	しおやクリーンセンター (矢板市安沢地内)	放流水	ヨウ素131	不検出	/
			セシウム134	不検出	/
			セシウム137	不検出	/