

水道施設の浄水発生土に係る放射性物質の測定結果

北那須水道事務所(平成25年度)

天日乾燥床に に移した日※	測定値(ベクレル/kg)		検体採取日
	放射性ヨウ素 131	放射性セシウム 134・137	
H25.4.5	計測せず	190	H25.6.10
H24.11.22	計測せず	220	H25.6.10
H24.11.21	計測せず	590	H25.6.10
H24.12.11	計測せず	550	H25.6.10
H25.2.25	計測せず	570	H25.6.10
H25.4.23	計測せず	220	H25.6.10
H25.4.10	計測せず	690	H25.6.10
H25.7.1	計測せず	100	H25.9.19
H25.7.1	計測せず	110	H25.9.19
H25.5.20	計測せず	190	H25.9.19
H25.7.19	計測せず	100	H25.11.25
H25.8.22	計測せず	110	H25.11.25
H25.9.12	計測せず	80	H25.11.25

※天日乾燥床とは、浄水過程で発生した浄水発生土を乾燥させる施設です。