

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29年度)

天日乾燥床に 移した日※	測定値(ベクレル/kg)	検体採取日
	放射性セシウム 134・137	
H28.9.21	150	H29.5.24
H28.7.25	30	H29.5.24
H28.9.2	60	H29.5.24
H28.6.30	20	H29.5.24
H28.10.30	40	H29.5.24
H28.5.17	40	H29.5.24
H29.2.8	50	H29.7.19
H29.2.10	40	H29.7.19
H29.6.7	70	H29.7.19
H29.6.7	140	H29.7.19
H29.6.14	60	H29.8.21
H29.6.14	30	H29.8.21
H29.6.14	40	H29.8.21
H29.7.28	60	H29.10.23
H29.8.31	40	H29.10.23
H29.8.31	130	H29.10.23
H29.7.28	40	H29.10.23
H29.8.31	110	H29.10.23
H29.9.28	100	H29.11.24
H29.9.28	110	H29.11.24
H29.9.28	90	H29.11.24

※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。