

旭市クリーンセンターにおける大気中の放射線量の測定結果

測定結果(平均値)

(単位: $\mu\text{Sv/h}$)

測定日	測定地点				
	測定点1	測定点2	測定点3	測定点4	測定点5
平成28年11月 2日(水)	0.06	0.04	0.06	0.05	0.06
平成28年11月 9日(水)	0.05	0.04	0.06	0.06	0.06
平成28年11月16日(水)	0.06	0.04	0.06	0.06	0.06
平成28年11月25日(金)	0.05	0.05	0.06	0.05	0.06
平成28年11月30日(水)	0.06	0.04	0.06	0.06	0.06

測定点1~4: 施設の敷地境界線

測定点5: 施設から充分離れた地点(バックグラウンド)

旭市グリーンパーク(最終処分場)における大気中の放射線量の測定結果

測定結果(平均値)

(単位: $\mu\text{Sv/h}$)

測定日	測定地点				
	測定点1	測定点2	測定点3	測定点4	測定点5
平成28年11月 4日(金)	0.07	0.07	0.08	0.05	0.06
平成28年11月10日(木)	0.06	0.07	0.08	0.03	0.05
平成28年11月17日(木)	0.06	0.07	0.07	0.04	0.05
平成28年11月24日(木)	0.07	0.07	0.08	0.06	0.07

測定点1~4: 施設の敷地境界線

測定点5: 施設から充分離れた地点(バックグラウンド)

※平成二十三年三月十一日に発生した東北地方太平洋沖地震に伴う原子力発電所の事故により放出された放射性物質による環境汚染への対処に関する特別措置法の規定に基づき、7日に1回以上測定しています。