

君津広域水道企業団の最終処分場における空間放射線量の測定結果

※ 処分場空間線量測定頻度 7日以内に1回

単位：μSv/h

測定日	君津広域水道企業団				
	最終処分場				
	敷地北側 測定点①	敷地東側 測定点②	敷地南側 測定点③	敷地西側 測定点④	保管場所からの 最遠地点 測定点⑤
	アスファルト	アスファルト	アスファルト	土	アスファルト
3月27日	0.05	0.04	0.07	0.05	0.06
3月20日	0.08	0.05	0.07	0.07	0.09
3月13日	0.07	0.04	0.06	0.07	0.08
3月6日	0.07	0.04	0.06	0.05	0.08
2月27日	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06
2月20日	0.08	0.04	0.05	0.06	0.06
2月13日	0.06	0.04	0.05	0.04	0.06
2月6日	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06
1月30日	0.06	0.05	0.05	0.06	0.06
1月23日	0.07	0.05	0.07	0.06	0.05
1月16日	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06
1月9日	0.06	0.04	0.06	0.07	0.07
1月2日	0.07	0.05	0.06	0.07	0.06
12月26日	0.08	0.05	0.05	0.07	0.07
12月19日	0.07	0.05	0.06	0.06	0.07
12月12日	0.14	0.08	0.12	0.13	0.12
12月5日	0.06	0.04	0.05	0.06	0.06
11月28日	0.06	0.04	0.04	0.06	0.06
11月21日	0.06	0.04	0.05	0.06	0.06
11月14日	0.06	0.04	0.05	0.05	0.06
11月7日	0.06	0.04	0.04	0.04	0.06
10月31日	0.07	0.04	0.05	0.06	0.05
10月24日	0.06	0.03	0.04	0.06	0.04
10月17日	0.06	0.03	0.05	0.06	0.06
10月10日	0.07	0.04	0.04	0.06	0.06
10月3日	0.06	0.04	0.05	0.07	0.05

※ 法令等に基づき7日以内に1回の測定を実施しています。