

東根市空間放射線量モニタリング計画に基づく調査結果

測定単位: μ Sv(マイクロシーベルト)/h

測定地点	平成23年9月20日		10月4日		10月18日		11月1日		11月15日		12月1日		12月13日	
	地上からの高さ		地上からの高さ		地上からの高さ		地上からの高さ		地上からの高さ		地上からの高さ		地上からの高さ	
	0.5m	1.0m	0.5m	1.0m	0.5m	1.0m	0.5m	1.0m	0.5m	1.0m	0.5m	1.0m	0.5m	1.0m
1 東根小学校グラウンド	0.13	0.12	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	0.12	0.14	0.13	0.12	0.12	0.13	0.12
2 本郷児童センター園庭	0.13	0.12	0.12	0.11	0.12	0.11	0.12	0.11	0.14	0.12	0.12	0.11	0.12	0.11
3 大森山公園多目的広場	0.13	0.12	0.14	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.12
4 第三中学校グラウンド	0.10	0.09	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07
5 高崎小学校グラウンド	0.12	0.11	0.13	0.12	0.13	0.12	0.12	0.12	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	0.11
6 神町小学校グラウンド	0.10	0.10	0.11	0.10	0.11	0.11	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10
7 大富小学校グラウンド	0.14	0.13	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.13	0.13	0.14	0.14
8 小田島小学校グラウンド	0.12	0.12	0.12	0.11	0.13	0.12	0.13	0.12	0.12	0.11	0.12	0.12	0.12	0.12
9 長瀬児童センター園庭	0.10	0.10	0.08	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09

測定地点	平成24年1月5日		1月17日		2月3日		2月14日		3月5日		3月21日	
	地上からの高さ		地上からの高さ		地上からの高さ		地上からの高さ		地上からの高さ		地上からの高さ	
	0.5m	1.0m	0.5m	1.0m	0.5m	1.0m	0.5m	1.0m	0.5m	1.0m	0.5m	1.0m
1 東根小学校グラウンド	0.1	0.09	0.07	0.06	0.04	0.04	0.04	0.03	0.06	0.06	0.11	0.10
2 本郷児童センター園庭	0.12	0.11	0.08	0.08	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.10	0.10
3 大森山公園多目的広場	0.12	0.11	0.07	0.07	0.03(駐車場)	0.03(駐車場)	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06
4 第三中学校グラウンド	0.08	0.07	0.05	0.05	0.03	0.04	0.04	0.03	0.04	0.04	0.06	0.05
5 高崎小学校グラウンド	0.12	0.11	0.05	0.06	0.05	0.04	0.04	0.03	0.05	0.04	0.05	0.04
6 神町小学校グラウンド	0.08	0.08	0.06	0.05	0.05	0.05	0.04	0.03	0.06	0.05	0.07	0.07
7 大富小学校グラウンド	0.12	0.11	0.09	0.08	0.06	0.06	0.04	0.05	0.07	0.06	0.07	0.06
8 小田島小学校グラウンド	0.12	0.11	0.07	0.07	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.07	0.06
9 長瀬児童センター園庭	0.10	0.09	0.07	0.06	0.05	0.05	0.04	0.04	0.07	0.06	0.08	0.07

市内の空間放射線量は、いずれの測定地点でも人体に影響のない値で心配はありません。