

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26年3月19日		平成26年4月22日		平成26年5月20日		平成26年6月19日		平成26年7月15日		平成26年8月19日		平成26年9月16日		平成26年10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		地上からの高さ		地上からの高さ	
	測定場所	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	0.6m	1.0m
1	東根小学校グラウンド	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.10	0.08	0.08	0.07	0.07	0.09	0.09	0.07	0.08	0.07	0.07
2	本郷児童センター園庭	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07
3	大森山公園多目的広場	0.08	0.07	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09
4	第三中学校グラウンド	0.03	0.03	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04
5	高崎小学校グラウンド	0.04	0.03	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07
6	神町小学校グラウンド	0.08	0.08	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05
7	大富小学校グラウンド	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	0.09	0.09
8	小田島小学校グラウンド	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.07	0.09	0.08	0.08	0.08
9	長瀬児童センター園庭	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07

	測定地点	平成26年11月18日		平成26年12月16日		平成27年1月20日		平成27年2月17日		平成27年3月17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	
	測定場所	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	0.08	0.08	0.07	0.07	0.05	0.04	0.04	0.04	0.07	0.08
2	本郷児童センター園庭	0.07	0.07	0.07	0.07	0.05	0.06	0.06	0.06	0.07	0.08
3	大森山公園多目的広場	0.09	0.10	0.10	0.10	0.06	0.05	0.04	0.04	0.09	0.09
4	第三中学校グラウンド	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.02	0.02	0.05	0.04
5	高崎小学校グラウンド	0.08	0.08	0.07	0.06	0.04	0.04	0.03	0.03	0.05	0.06
6	神町小学校グラウンド	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05	0.03	0.03	0.06	0.06
7	大富小学校グラウンド	0.10	0.10	0.08	0.09	0.06	0.05	0.04	0.04	0.10	0.10
8	小田島小学校グラウンド	0.09	0.09	0.08	0.08	0.05	0.04	0.04	0.04	0.09	0.09
9	長瀬児童センター園庭	0.08	0.07	0.06	0.07	0.04	0.05	0.04	0.04	0.07	0.07

※ 市内の空間放射線量は、いずれの測定地点においても人体に影響のない値であり、心配はありません。