

上千葉公園運動場での空間放射線量の測定結果

2月 14 日

単位: マイクロシーベルト/時

番号	測定地点	地面の状態	測定値		低減対策後の測定値		低減対策・備考
			地上1メートル	地上1センチメートル	地上1メートル	地上1センチメートル	
1	左コーナーフラッグ団地側	人工芝	0.26	0.25			
2	左MF付近	人工芝	0.32	0.34			
3	左ゴール中央	人工芝	0.27	0.31			
4	左MF付近	人工芝	0.29	0.32			
5	左コーナーフラッグ学校側	人工芝	0.28	0.32			
6	サイドライン学校側中央	人工芝	0.27	0.31			
7	運動場中央	人工芝	0.29	0.32			
8	サイドライン団地側中央	人工芝	0.31	0.36			
9	右コーナーフラッグ団地側	人工芝	0.27	0.32			
10	右MF付近	人工芝	0.31	0.34			
11	右MF付近	人工芝	0.27	0.31			
12	右コーナーフラッグ学校側	人工芝	0.27	0.31			
13	右ゴール中央	人工芝	0.27	0.31			

測定日: 平成24年2月14日

測定機器: ALOKA社 TCS-172B