

柴又球技場での空間放射線量の測定結果

2月22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	コーナースタック地点(川側)	土	0.41	0.43			
2	川側ゴール中央	土	0.33	0.36			
3	コーナースタック地点(川側)	土	0.35	0.34			
4	MF川側	土	0.22	0.28			
5	MF川側	土	0.19	0.19			
6	ハーフウェイラインサイド右側	土	0.26	0.23			
7	センターマーク	土	0.20	0.22			
8	ハーフウェイラインサイド左側	土	0.21	0.20			
9	MF土手側	土	0.17	0.18			
10	MF土手側	土	0.17	0.18			
11	コーナースタック地点(土手側)	土	0.20	0.12			
12	土手側ゴール中央	土	0.18	0.20			
13	コーナースタック地点(土手側)	土	0.18	0.19			
14	ベンチ下	土	0.19	0.21			

測定日: 平成24年2月22日

測定機器: ALOKA社 TCS-172B