

四つ木橋球技場での空間放射線量の測定結果

2月21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	トイレ付近	土	0.14	0.14			
2	左コーナーフラッグ地点(管理道路側)	土	0.15	0.15			
3	左MF付近	土	0.14	0.14			
4	ゴールキーパー位置	土	0.13	0.13			
5	左コーナーフラッグ地点(川側)	土	0.21	0.19			
6	左MF付近	土	0.14	0.16			
7	センターマーク	土	0.12	0.12			
8	右MF付近	土	0.13	0.12			
9	右コーナーフラッグ地点(管理道路側)	土	0.17	0.15			
10	ゴールキーパー位置	土	0.17	0.17			
11	右MF付近	土	0.15	0.16			
12	右コーナーフラッグ地点(川側)	土	0.22	0.21			

測定日: 平成24年2月21日

測定機器: ALOKA社 TCS-172B