

小菅東スポーツ公園テニスコートでの空間放射線量の測定結果

2月17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	A面高速道路北側中央	人工芝	0.17	0.28			
2	A面サイドライン中央(高速道路側)	人工芝	0.19	0.24			
3	A面高速道路南側中央	人工芝	0.19	0.34			
4	A面とB面の間休憩所	人工芝	0.17	0.25			
5	B面北側中央	人工芝	0.17	0.26			
6	B面とC面の間休憩所	人工芝	0.19	0.20			
7	C面北側中央	人工芝	0.15	0.27			
8	D面北側中央	人工芝	0.17	0.29			
9	D面とE面の間休憩所	人工芝	0.18	0.19			
10	E面北側中央	人工芝	0.15	0.27			
11	E面サイドライン中央(東側)	人工芝	0.17	0.26			
12	E面南側中央	人工芝	0.18	0.28			
13	D面南側中央	人工芝	0.17	0.35			
14	C面南側中央	人工芝	0.16	0.36			
15	テニスコート中央	人工芝	0.21	0.29			
16	B面南側中央	人工芝	0.17	0.36			
17	壁打ちコートサービスライン1	人工芝	0.19	0.23			
18	壁打ちコートサービスライン2	人工芝	0.16	0.24			
19	壁打ちコート中央	人工芝	0.18	0.25			

測定日: 平成24年2月17日

測定機器: ALOKA社 TCS-172B