

陸上競技場トラック・フィールド及びその周辺での空間放射線量の測定結果

2月13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	100mスタートライン4レーン	全天候ウレタン	0.19	0.22			
2	100mの50m地点4レーン	全天候ウレタン	0.18	0.20			
3	100mゴール4レーン付近	全天候ウレタン	0.16	0.18			
4	第1.2コーナーの中間3レーン地点	全天候ウレタン	0.15	0.17			
5	第2コーナー3レーン地点	全天候ウレタン	0.17	0.18			
6	バックストレッチ中央3レーン地点	全天候ウレタン	0.17	0.18			
7	第3コーナー3レーン地点	全天候ウレタン	0.17	0.20			
8	第3.4コーナーの中間3レーン地点	全天候ウレタン	0.15	0.17			
9	東門照明灯前	人工芝	0.23	0.28			
10	水飲み場	タイル	0.15	0.13			
11	防災倉庫前	全天候ウレタン	0.19	0.23			
12	砂置き場付近	人工芝	0.26	0.36			
13	メインスタンドA	コンクリート	0.08	0.09			
14	メインスタンドB	コンクリート	0.10	0.07			
15	メインスタンドC	コンクリート	0.09	0.09			
16	メインスタンド出入り口付近	インターブロック	0.18	0.23			
17	メインスタンド東側外倉庫前	インターブロック	0.17	0.20			
18	メインスタンド西側外倉庫前	インターブロック	0.15	0.15			
19	左コーナーフラッグ地点(川側)	人工芝	0.26	0.29			
20	ゴールラインゴール中央	人工芝	0.27	0.30			
21	左コーナーフラッグ地点(スタンド側)	人工芝	0.27	0.32			
22	左MF地点	人工芝	0.29	0.33			
23	左MF地点	人工芝	0.27	0.31			

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	
25	右コーナーフラッグ地点(川側)	人工芝	0.26	0.28			
26	ゴールラインゴール中央	人工芝	0.26	0.32			
27	右コーナーフラッグ地点(スタンド側)	人工芝	0.27	0.30			
28	右MF地点	人工芝	0.29	0.30			
29	右MF地点	人工芝	0.29	0.31			
30	走り高跳びピット	全天候ウレタン	0.12	0.15			
31	砲丸投げ競技地点	全天候ウレタン	0.18	0.23			
32	芝生スタンドA	芝	0.19	0.21			
33	芝生スタンドB	芝	0.18	0.24			
34	芝生スタンドC	芝	0.23	0.25			

測定日:平成24年2月13日

測定機器:ALOKA社 TCS-172B