

## 堀切橋少年硬式野球場での空間放射線量の測定結果

2月16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	ホームベース上	土	0.13	0.14			
2	1塁ベンチ下	土	0.13	0.12			
3	1塁ベース	土	0.10	0.13			
4	セカンド守備	土	0.10	0.09			
5	ライト守備	芝生	0.17	0.17			
6	センター守備	芝生	0.17	0.22			
7	レフト守備	芝生	0.16	0.18			
8	水道トイレ付近	土	0.17	0.22			
9	ショート守備	土	0.10	0.12			
10	ピッチャーマウンド	土	0.09	0.10			
11	3塁ベース	土	0.12	0.12			
12	3塁ベンチ下	土	0.16	0.15			

測定日: 平成24年2月16日

測定機器: ALOKA社 TCS-172B