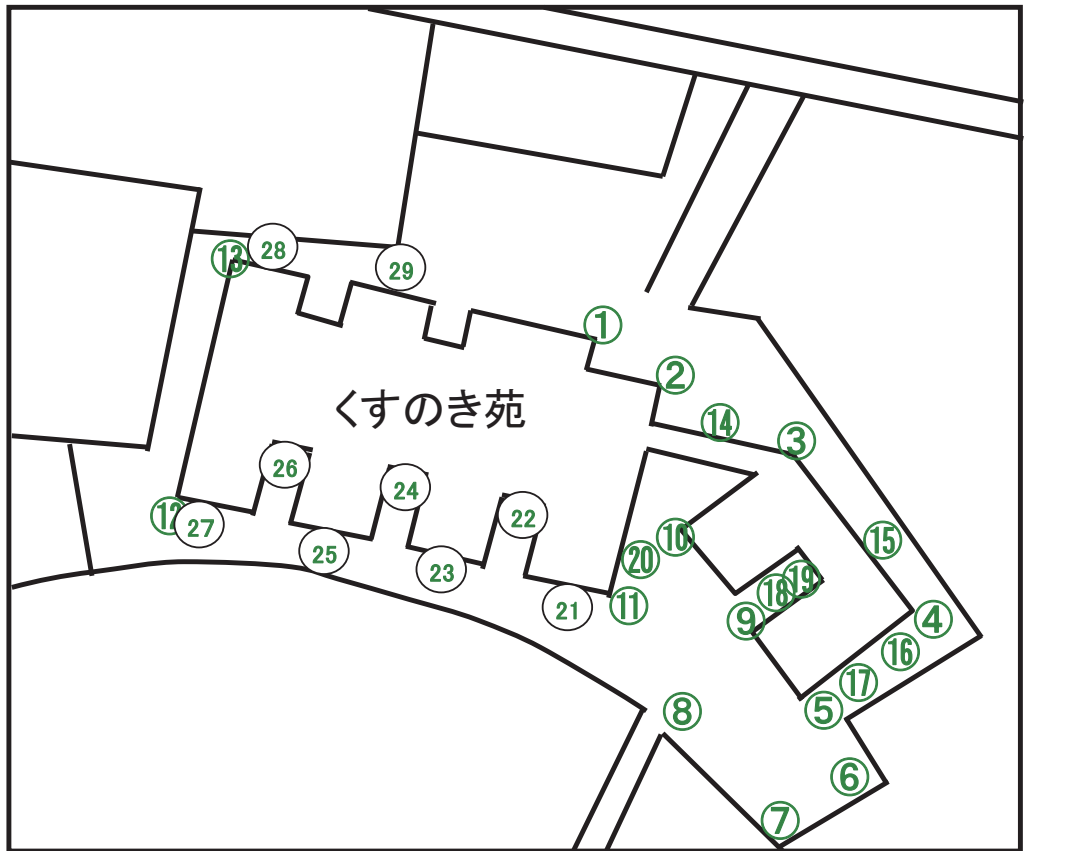


公共施設等の放射線量測定地図



(単位:マイクロシーベルト毎時)

項目	測定日	除染前			除染後		
		平成24年4月16日(月)	平成24年4月19日(木)				
測定点	地面の形状	測定高さ			測定高さ		
		100cm	50cm	5cm	100cm	50cm	5cm
1	コンクリート	0.06	0.05	0.06			
2	芝	0.06	0.06	0.07			
3	芝	0.05	0.07	0.09			
4	芝	0.07	0.07	0.10			
5	芝	0.08	0.11	0.10			
6	芝	0.07	0.07	0.10			
7	芝	0.07	0.07	0.09			
8	芝	0.08	0.07	0.08			
9	芝	0.07	0.07	0.08			
10	芝	0.08	0.08	0.09			
11	芝	0.08	0.09	0.08			
12	芝	0.09	0.07	0.09			
13	芝	0.06	0.08	0.11			
14	芝(浸透樹)				0.05		
15	芝(浸透樹)				0.08		
16	芝(雨どい)				0.07		
17	芝(雨どい)				0.06		
18	芝(雨どい)				0.06		
19	芝(雨どい)				0.06		
20	芝(雨どい)				0.10		
21	土・芝(雨どい)				0.96		0.16
22	土・草(雨どい)				0.54		0.12
23	土・草(雨どい)				0.71		0.13
24	土・草(雨どい)				0.47		0.15
25	砂利・草(雨どい)				0.67		0.18
26	土・草(雨どい)				0.14		

27	土・芝(雨どい)			0.51			0.12
28	土・草(雨どい)			0.48			0.11
29	砂利(雨どい)			0.57			0.12