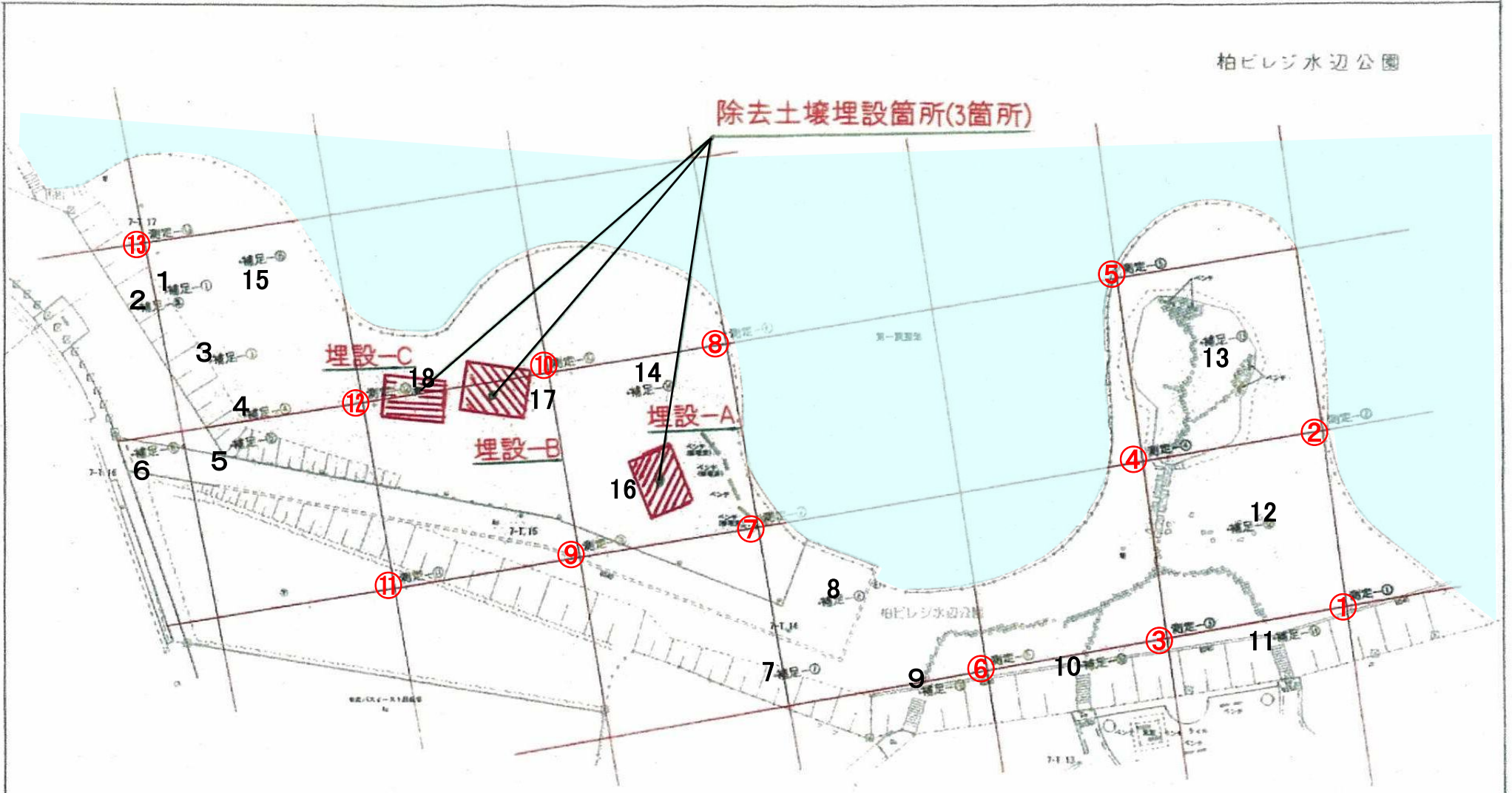


放射線量マップ(柏ビレジ水辺公園)

柏ビレジ水辺公園

除去土壌埋設箇所(3箇所)



平成25年3月12日除染済

工事名	除染経費算約その28 おけびの森(松山)土壌埋設撤去工事
路線名	
工事箇所	柏市市施字下沼1940地
図面種別	空間線量測定箇所位置図
縮尺	1:500
図面番号	全 要之内第 号
柏市都市部公園管理課	

放射線量測定表

< 柏ビレジ水辺公園 >

○除染前 測定日:平成24年12月18日 天気:晴れ

○除染後 測定日:平成25年 3月12日 天気:晴れ

番号	測定箇所	高さ	除染前 測定値	除染後 測定値	番号	測定箇所	高さ	除染前 測定値	除染後 測定値
①	緑地	100cm	0.261	0.133	補-3	法面下端	100cm	0.217	0.129
		50cm	0.285	0.141			50cm	0.252	0.126
		5cm	0.266	0.095			5cm	0.259	0.108
②	緑地	100cm	0.195	0.100	補-4	法面下角	100cm	0.204	0.110
		50cm	0.252	0.115			50cm	0.226	0.130
		5cm	0.271	0.091			5cm	0.232	0.137
③	緑地	100cm	0.210	0.129	補-5	法面上端	100cm	0.196	0.124
		50cm	0.233	0.131			50cm	0.207	0.120
		5cm	0.195	0.106			5cm	0.176	0.115
④	緑地	100cm	0.203	0.099	補-6	道路出入口	100cm	0.156	0.135
		50cm	0.238	0.092			50cm	0.166	0.128
		5cm	0.250	0.069			5cm	0.166	0.139
⑤	緑地	100cm	0.178	0.106	補-7	法面	100cm	0.208	0.123
		50cm	0.210	0.115			50cm	0.237	0.116
		5cm	0.265	0.083			5cm	0.192	0.116
⑥	緑地	100cm	0.214	0.138	補-8	道路中央 AS舗装	100cm	0.137	0.107
		50cm	0.237	0.152			50cm	0.146	0.115
		5cm	0.237	0.150			5cm	0.144	0.108
⑦	緑地	100cm	0.203	0.101	補-9	法面階段下	100cm	0.216	0.151
		50cm	0.235	0.107			50cm	0.237	0.186
		5cm	0.335	0.116			5cm	0.212	0.188
⑧	緑地	100cm	0.211	0.088	補-10	法面階段下	100cm	0.225	0.174
		50cm	0.251	0.086			50cm	0.282	0.192
		5cm	0.249	0.075			5cm	0.229	0.190
⑨	AS舗装	100cm	0.181	0.109	補-11	法面階段下	100cm	0.222	0.165
		50cm	0.172	0.119			50cm	0.264	0.176
		5cm	0.138	0.098			5cm	0.195	0.149
⑩	緑地	100cm	0.262	0.067	補-12	緑地	100cm	0.227	0.080
		50cm	0.293	0.066			50cm	0.270	0.088
		5cm	0.259	0.067			5cm	0.259	0.072
⑪	緑地	100cm	0.192	0.191	補-13	敷石通路	100cm	0.232	0.136
		50cm	0.205	0.198			50cm	0.291	0.148
		5cm	0.198	0.188			5cm	0.299	0.102
⑫	緑地	100cm	0.221	0.076	補-14	緑地	100cm	0.264	0.063
		50cm	0.256	0.065			50cm	0.259	0.077
		5cm	0.261	0.060			5cm	0.294	0.047
⑬	緑地	100cm	0.213	0.133	補-15	緑地	100cm	0.213	0.082
		50cm	0.260	0.132			50cm	0.257	0.084
		5cm	0.202	0.128			5cm	0.229	0.085
補足点以外 の平均値		100cm	0.211	0.113	補-16	埋設-A	100cm	—	—
		50cm	0.241	0.117			50cm	—	—
		5cm	0.240	0.102			5cm	—	0.064
補-1	法面下端	100cm	0.224	0.144	補-17	埋設-B	100cm	—	—
		50cm	0.280	0.146			50cm	—	—
		5cm	0.284	0.118			5cm	—	0.058
補-2	法面下端	100cm	0.197	0.116	補-18	埋設-C	100cm	—	—
		50cm	0.213	0.120			50cm	—	—
		5cm	0.208	0.126			5cm	—	0.071

単位: 毎時マイクロシーベルト