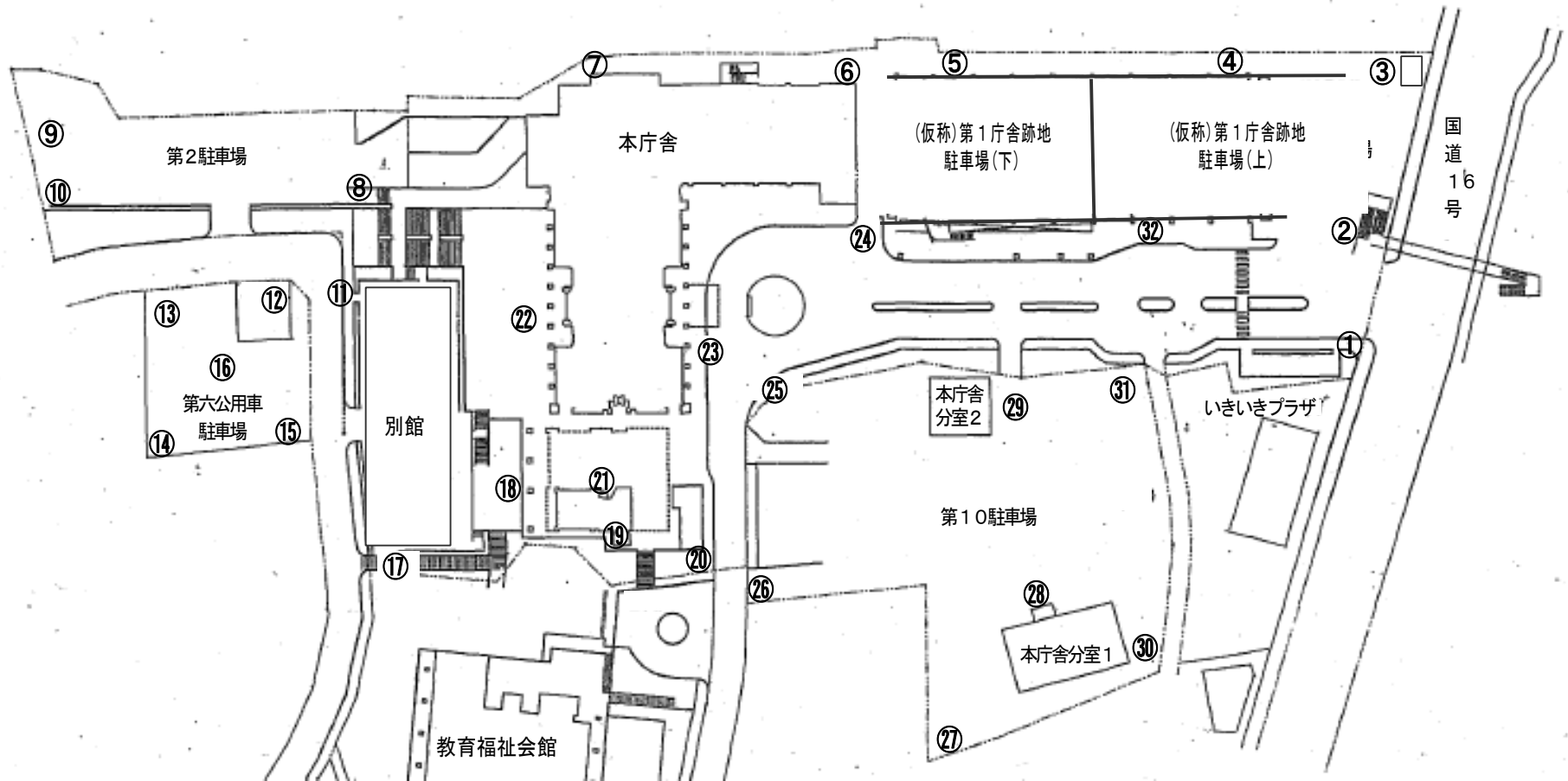


放射線量マップ【本庁舎付近敷地内】



測定日：平成25年3月28日

天気：晴れ

測定機種：クリアパルス（株）製 ミスターガンマA200型

（単位：マイクロシーベルト／時）

測定箇所（地盤形状）			100 cm	50 cm	5 cm	測定箇所（地盤形状）			100 cm	50 cm	5 cm
①	本庁舎入口掲示板前	（土）	0.172	0.196	0.324	①	別館東側通路	（アスファルト）	0.215	0.242	0.330
②	第1庁舎跡地駐車場	（アスファルト）				②	食堂入口通路	（磁器タイル）	0.083	0.087	0.097
③	第1庁舎跡地駐車場	（アスファルト）				③	喫茶裏	（土）	0.152	0.124	0.157
④	第1庁舎跡地裏	（土・草）				④	駐輪場脇	（磁器タイル）	0.101	0.099	0.106
⑤	第1庁舎跡地裏	（土・草）				⑤	喫茶前通路	（磁器タイル）	0.080	0.089	0.117
⑥	本庁舎裏	（土・草）	0.159	0.141	0.146	⑥	本庁舎駅側玄関入口	（磁器タイル）	0.116	0.091	0.117
⑦	本庁舎裏	（草）	0.214	0.218	0.301	⑦	本庁舎正面側玄関入口	（磁器タイル）	0.117	0.106	0.118
⑧	守衛室入口通路	（磁器タイル）	0.131	0.122	0.099	⑧	本庁舎・第1庁舎連絡通路	（アスファルト）	0.122	0.145	0.115
⑨	第2駐車場	（アスファルト）	0.200	0.210	0.150	⑨	第10駐車場階段	（コンクリート）	0.121	0.136	0.166
⑩	第2駐車場	（アスファルト）	0.161	0.198	0.209	⑩	第10駐車場出口脇植栽	（土）	0.136	0.151	0.295
⑪	別館玄関前	（磁器タイル）	0.181	0.219	0.205	⑪	第10駐車場	（アスファルト）	0.217	0.233	0.362
⑫	第六公用車駐車場	（コンクリート）	0.204	0.147	0.247	⑫	本庁舎分室1玄関前	（アスファルト）	0.147	0.168	0.223
⑬	第六公用車駐車場	（コンクリート）	0.145	0.138	0.210	⑬	本庁舎分室2玄関前	（アスファルト）	0.119	0.151	0.242
⑭	第六公用車駐車場	（アスファルト）	0.124	0.148	0.177	⑭	第10駐車場	（アスファルト）	0.182	0.163	0.142
⑮	第六公用車駐車場	（アスファルト）	0.172	0.139	0.167	⑮	第10駐車場	（アスファルト）	0.175	0.207	0.176
⑯	第六公用車駐車場	（コンクリート）	0.138	0.164	0.206	⑯	第1庁舎跡地駐車場	（アスファルト）			