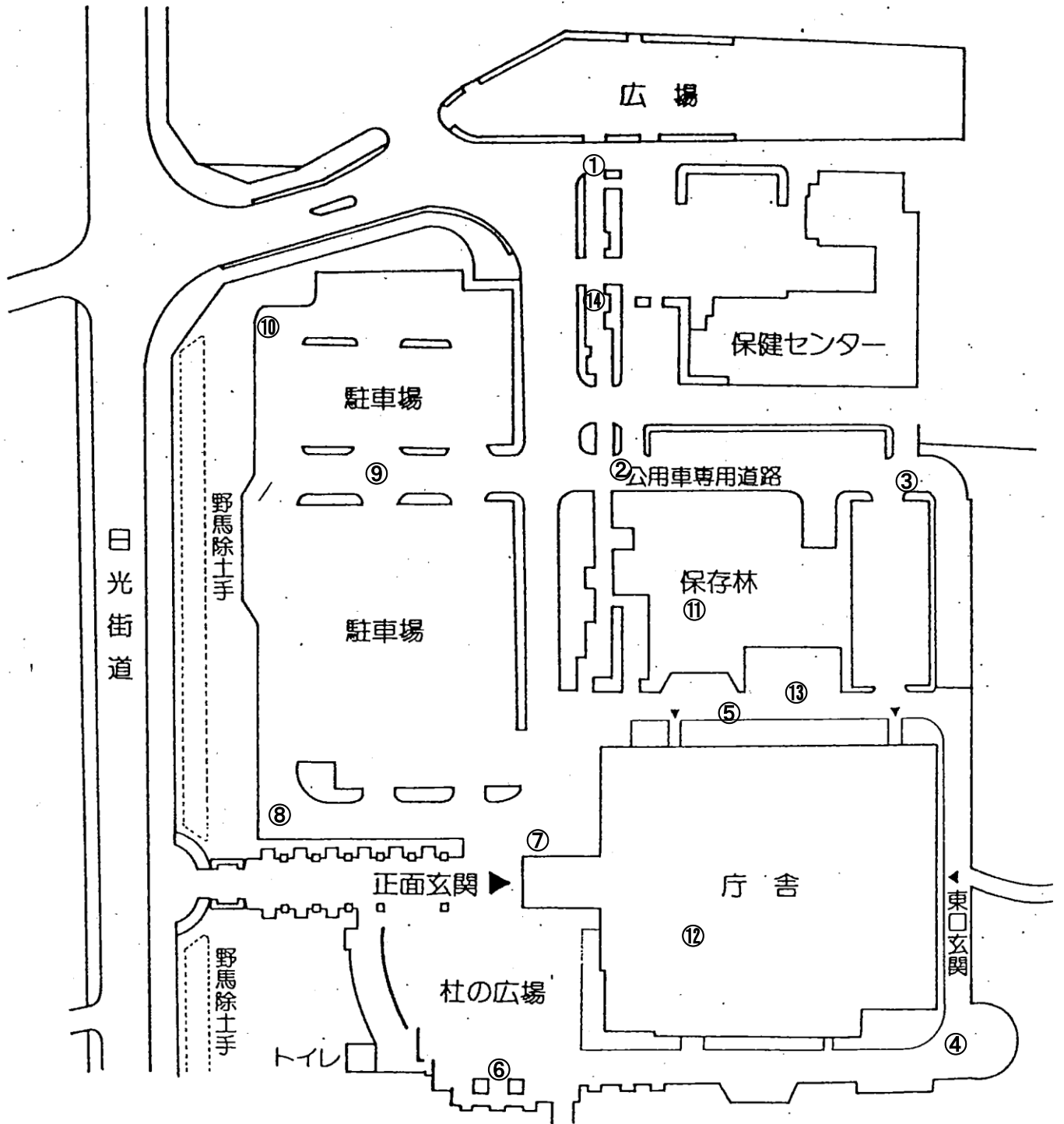


公共施設等の放射線量測定地図(本庁舎)



平成27年1月29日測定

(単位: マイクロシーベルト)

場所	地面の形状	測定高さ			場所	地面の形状	測定高さ		
		100cm	50cm	5cm			100cm	50cm	5cm
①	アスファルト	0.040	0.050	0.040	⑧	アスファルト	0.060	0.050	0.060
②	アスファルト	0.050	0.040	0.040	⑨	アスファルト	0.040	0.030	0.050
③	アスファルト	0.050	0.040	0.040	⑩	アスファルト	0.050	0.040	0.070
④	インターロッキング	0.090	0.090	0.090	⑪	土	0.050	0.050	0.050
⑤	アスファルト	0.050	0.050	0.050	⑫	コンクリート	0.060	0.060	0.070
⑥	インターロッキング	0.060	0.050	0.060	⑬	グレーチング	0.070	0.080	0.100
⑦	インターロッキング	0.070	0.070	0.090	⑭	グレーチング	0.050	0.060	0.050