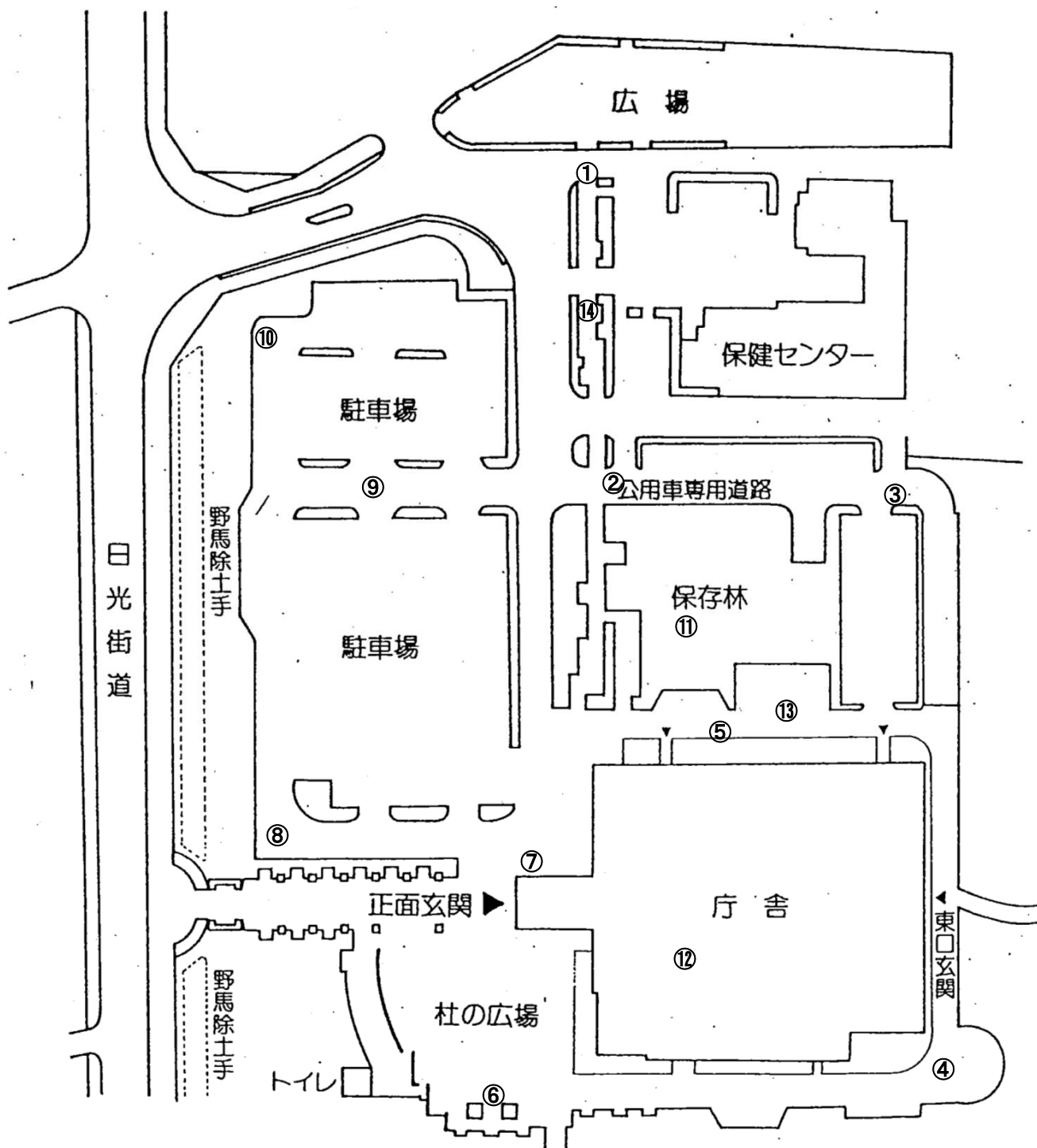


公共施設等の放射線量測定地図(本庁舎)



平成28年1月28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	0.050	0.060	0.060	⑧	アスファルト	0.030	0.040	0.030
②	アスファルト	0.040	0.050	0.050	⑨	アスファルト	0.030	0.040	0.030
③	アスファルト	0.040	0.050	0.030	⑩	アスファルト	0.030	0.040	0.030
④	インターロッキング	0.060	0.080	0.060	⑪	土	0.040	0.050	0.040
⑤	アスファルト	0.050	0.060	0.050	⑫	コンクリート	0.050	0.060	0.060
⑥	インターロッキング	0.050	0.070	0.060	⑬	グレーチング	0.070	0.080	0.080
⑦	インターロッキング	0.060	0.080	0.070	⑭	グレーチング	0.050	0.070	0.050