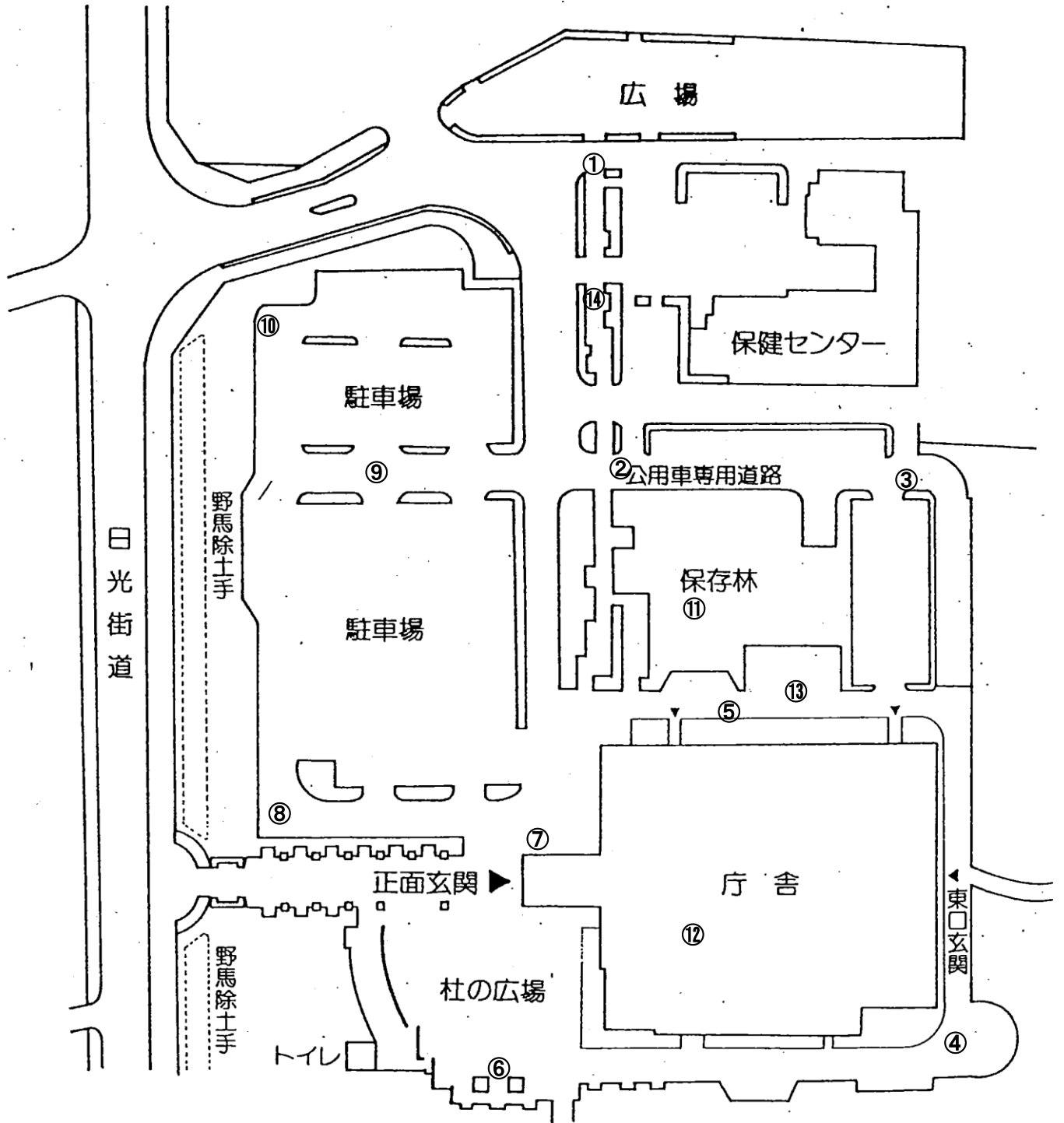


公共施設等の放射線量測定地図(本庁舎)



令和3年2月12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	0.03	0.03	0.04	⑧	アスファルト	0.04	0.04	0.03
②	アスファルト	0.04	0.05	0.04	⑨	アスファルト	0.03	0.03	0.02
③	アスファルト	0.04	0.04	0.05	⑩	アスファルト	0.04	0.04	0.04
④	インターロッキング	0.06	0.06	0.05	⑪	土	0.05	0.05	0.04
⑤	アスファルト	0.04	0.04	0.03	⑫	コンクリート	0.05	0.05	0.04
⑥	インターロッキング	0.05	0.05	0.05	⑬	グレーチング	0.05	0.06	0.05
⑦	インターロッキング	0.06	0.06	0.05	⑭	グレーチング	0.04	0.05	0.03