

保育施設における放射線量測定の結果

(1)区立認可保育園

測定値単位: マイクロシーベルト/時

測定場所		測定日	測定値 (地上5cm)	対応方法	対応後の 測定値	備考
つくだ保育園	排水溝	10月25日	0.11			
	水栓下		0.09			
	雨どい下		0.13			
	植込み		0.10			
	砂場		0.10			
月島保育園	排水溝	10月25日	0.09			
	バルコニー排水口		0.05			
	雨どい下		0.07			
	植込み		0.06			
	砂場		0.09			
勝どき保育園	排水溝	10月25日	0.09			
	側溝		0.06			
	雨どい下		0.08			
	植込み		0.12			
	砂場		0.09			
かちどき西保育園	排水溝	10月25日	0.07			
	側溝		0.05			
	雨どい下		0.06			
	植込み		0.08			
	砂場		0.08			
晴海保育園	排水溝	10月25日	0.08			
	側溝		0.11			
	手洗い場下		0.11			
	植込み		0.08			
	砂場		0.08			
明石町保育園	排水溝	10月26日	0.12			
	側溝		0.11			
	排水口		0.19			
	植込み		0.09			
	砂場		0.10			
築地保育園	排水溝	10月26日	0.09			
	側溝		0.15			
	テラス排水口		0.10			
	植込み		0.10			
	砂場		0.10			
八丁堀保育園	排水溝	10月26日	0.09			
	側溝		0.08			
	排水口		0.12			
	植込み		0.13			
	砂場		0.14			

測定値単位: マイクロシーベルト/時

測定場所		測定日	測定値 (地上5cm)	対応方法	対応後の 測定値	備 考
桜川 保育園	排水口	10月26日	0.12			
	側溝		0.11			
	畑		0.08			
	植込み		0.09			
	砂場		0.08			
人形町 保育園	排水口	10月26日	0.05			
	側溝		0.07			
	ベランダ雨どい下		0.04			
	植込み		0.13			
	園庭中央		0.07			
浜町 保育園	排水溝	10月26日	0.19			
	雨どい下		0.08			
	植込み①		0.12			
	植込み②		0.08			
	砂場		0.12			
日本橋 保育園	排水溝	10月26日	0.07			
	テラス排水口		0.09			
	雨どい下		0.10			
	植込み		0.10			
	砂場		0.08			
十思 保育園	屋上排水口	10月27日	0.14			
	屋上プールシャワー排水口		0.05			
	雨どい下		0.06			
	屋上植込み		0.13			
	屋上砂場		0.26	・砂の入れ替えを実施	0.08	・入れ替え前の砂については、施設中庭の菜園倉庫跡地に埋設処理 ・埋設地の放射線量は、0.05マイクロシーベルト/時
	屋上砂場そば		0.07~0.13			
	中庭中央		0.11			
	側溝①		0.21			
	側溝②		0.27	・側溝内の汚泥の除去及び清掃を実施	0.16	・汚泥の除去及び1回目の清掃により、放射線量が0.18マイクロシーベルト/時まで低下 ・除去した汚泥については、施設中庭の菜園倉庫跡地に埋設処理 ・埋設地の放射線量は、0.05マイクロシーベルト/時 ・2回目の清掃により、放射線量が0.16マイクロシーベルト/時まで低下
	側溝②そば		0.13~0.17			
	側溝③		0.36	・側溝内の汚泥の除去及び清掃を実施	0.16	・汚泥の除去及び1回目の清掃後、依然0.23マイクロシーベルト/時を越える数値(0.25)であったため、引き続き、園児が近寄れないよう立入禁止の措置を実施 ・除去した汚泥については、施設中庭の菜園倉庫跡地に埋設処理 ・埋設地の放射線量は、0.05マイクロシーベルト/時 ・2回目の清掃により、放射線量が0.16マイクロシーベルト/時まで低下したため、立入禁止の措置を解除
	側溝③そば		0.12~0.16			
	雨どい下		0.13			

堀留町保育園	テラス排水溝	10月26日	0.07			
	テラス植込み		0.09			

(2) 私立認可保育園

測定値単位: マイクロシーベルト/時

測定場所		測定日	測定値 (地上5cm)	対応方法	対応後の 測定値	備考
みちてる保育園	屋上排水口	10月25日	0.08			
	雨どい下①		0.09			
	雨どい下②		0.08			
	植込み		0.11			
	砂場		0.10			
月島聖ルカ保育園	排水溝	10月25日	0.13			
	バルコニー排水口		0.06			
	屋上側溝		0.09			
	屋上雨どい下		0.11			
	砂場		0.10			
アスク勝どき保育園	排水溝	10月25日	0.10			
	手洗い場下		0.05			
	雨どい下		0.08			
	植込み		0.14			
	砂場		0.09			
さわやか保育園勝どき6丁目分園	テラス手洗い下	11月1日	0.08			
	テラス雨どい下		0.13			
	屋上排水口		0.09			

(3) 私立認定こども園

測定値単位: マイクロシーベルト/時

測定場所		測定日	測定値 (地上5cm)	対応方法	対応後の 測定値	備考
勝どきこども園 小学館アカデミー	排水溝	10月25日	0.06			
	側溝		0.08			
	すべり台下		0.11			
	植込み		0.07			
	砂場		0.05			

(4) 認証保育所

測定値単位: マイクロシーベルト/時

測定場所		測定日	測定値 (地上5cm)	対応方法	対応後の 測定値	備考
つき ほし いま さく えん さん	屋上排水口	11月1日	0.07			
	屋上砂場		0.11			
	屋上雨どい下		0.16			
ア 保 育 園 晴 海	テラス砂場	11月1日	0.09			
	テラス植込み		0.09			