全市立保育所・幼稚園・小学校・中学校・高等学校放射線量測定結果

測定日時:平成25年6月5日~24日

単位:マイクロシーベルト/時

钿木	測定	保育所(10)) • =	ごども園(もセン	ター(1)	私立保育園(3)·幼稚園(5)			幼稚園(13)					小学校(16)						中学(7)・高校(1)			
調査 場所	高さ	施設名 調査日	地面 状況	測定値	施設名 調査日	地面 状況	測定値	施設名 調査日	1人)兀	則定値	施設名 調査日	地面 状況	測定値	施設名 調査日	地面 状況	測定値	施設名 調査日	地面 状況	測正恒	施設名 調査日	地面 状況	測定値	施設名 調査日	地面 状況	測定値
敷地内 裸地 中心付近 砂場	100cm 50cm 5cm 5cm	谷津 保育所 6/10	土砂	0. 05 0. 05 0. 05 0. 05	谷津南 保育所 6/10	土砂	0. 06 0. 06 0. 06 0. 05	第一 くるみ 幼稚園 6/10	土 砂	0. 07 0. 08 0. 10 0. 10	谷津 幼稚園 6/10	土砂	0. 07 0. 07 0. 07 0. 07	向山 幼稚園 6/17	土砂	0. 06 0. 06 0. 06 0. 05	谷津 小学校 6/10	土砂	0. 08 0. 08 0. 08 0. 05	向山 小学校 6/17	土砂	0. 06 0. 07 0. 07 0. 05	第一 中学校 6/10	土砂	0. 06 0. 07 0. 07 0. 05
敷地内 裸地 中心付近 砂場	100cm 50cm 5cm 5cm	菊田 保育所 6/17	土砂	0. 05 0. 06 0. 06 0. 07	菊田第二 保育所 6/10	土·草 砂	0. 09 0. 09 0. 09 0. 05	青葉 幼稚園 6/6	± [0. 07 0. 07 0. 07 0. 11	津田沼 幼稚園 6/17	土砂	0. 07 0. 07 0. 07 0. 07	藤崎 幼稚園 6/6	土	0. 06 0. 06 0. 06 0. 06	谷津南 小学校 6/10	土砂	0. 06 0. 06 0. 06 0. 05	津田沼 小学校 6/17	土砂	0. 05 0. 05 0. 05 0. 05	第二 中学校 6/5	土砂	0. 07 0. 07 0. 08 0. 06
敷地内 裸地 中心付近 砂場	100cm 50cm 5cm 5cm	杉の子 こども園 6/17	土砂	0. 05 0. 06 0. 06 0. 05	藤崎 保育所 6/10	土砂	0. 07 0. 07 0. 08 0. 06	習志野 みのり 幼稚園 6/6	±	0. 04 0. 04 0. 04 0. 04	つくし 幼稚園 6/6	土砂	0. 05 0. 06 0. 05 0. 06				鷺沼 小学校 6/19	土砂	0. 07 0. 07 0. 07 0. 05	藤崎 小学校 6/6	土砂	0. 06 0. 07 0. 08 0. 06	第三 中学校 6/19	土砂	0. 08 0. 08 0. 09 0. 05
敷地内 裸地 中心付近 砂場	100cm 50cm 5cm 5cm	大久保 保育所 6/6	土砂	0. 05 0. 06 0. 06 0. 06	大久保 第二 保育所 6/6	土砂	0. 05 0. 05 0. 05 0. 05	みもみ 幼稚園 6/5	± [0. 07 0. 07 0. 07 0. 07	大久保東 幼稚園 6/6	土砂	0. 06 0. 06 0. 06 0. 07	新栄 幼稚園 6/5	土砂	0. 10 0. 10 0. 11 0. 07	大久保 小学校 6/6	土砂	0. 06 0. 06 0. 07 0. 05	大久保東 小学校 6/6	土砂	0. 07 0. 07 0. 07 0. 08	第四 中学校 6/5	土砂	0. 07 0. 08 0. 08 0. 07
敷地内 裸地 中心付近 砂場	100cm 50cm 5cm 5cm	本大久保 保育所 6/17	土砂	0. 07 0. 07 0. 07 0. 09	本大久保 第二 保育所 6/17	草砂	0. 08 0. 08 0. 10 0. 05	ホーリネ ス幼稚園 6/5	±	0. 07 0. 07 0. 07 0. 07	屋敷 幼稚園 6/17	土砂	0. 05 0. 06 0. 06 0. 06				屋敷 小学校 6/17	土砂	0. 06 0. 07 0. 07 0. 05	実籾 小学校 6/10	土砂	0. 06 0. 06 0. 06 0. 06	第五 中学校 6/6	土砂	0. 06 0. 06 0. 06 0. 05
敷地内 裸地 中心付近 砂場	100cm 50cm 5cm 5cm	東習志野 こども園 6/5	土砂	0. 06 0. 06 0. 07 0. 09				若松 すずみ 保育園 6/5	±	0. 05 0. 05 0. 05 0. 04	実花 幼稚園 6/5	土砂	0. 11 0. 11 0. 11 0. 06				東習志野 小学校 6/5	土砂	0. 08 0. 08 0. 08 0. 06	実花 小学校 6/5	土砂	0. 09 0. 09 0. 09 0. 06	第六 中学校 6/17	土砂	0. 10 0. 10 0. 10 0. 07
敷地内 裸地 中心付近 砂場	100cm 50cm 5cm 5cm							明徳 そでにの 保育園 6/18	±	0. 06 0. 05 0. 05 0. 07	袖ヶ浦西 幼稚園 6/18	土砂	0.06 0.06 0.07 0.06	袖ヶ浦東 幼稚園 6/19	土·草 砂	0. 08 0. 08 0. 08 0. 05	袖ヶ浦西 小学校 6/19	土砂	0. 05 0. 05 0. 05 0. 06	袖ヶ浦東 小学校 6/19	土砂	0. 06 0. 06 0. 07 0. 04	第七 中学校 6/18	土砂	0. 05 0. 05 0. 05 0. 05
敷地内 裸地 中心付近 砂場	100cm 50cm 5cm 5cm	秋津 保育所 6/18	土砂	0.06 0.05 0.05 0.05	こども センター (鷺沼) 6/18	土砂	0. 08 0. 08 0. 07 0. 05	かすみ 保育園 6/18	土砂	0. 06 0. 07 0. 07 0. 06	秋津 幼稚園 6/18	土 草 砂	0. 05 0. 05 0. 05 0. 06	香澄 幼稚園 6/24	土砂	0.06 0.06 0.06 0.05	秋津 小学校 6/18	土砂	0.06 0.06 0.06 0.06 広場の世	香澄 小学校 6/24	砂	0.06 0.07 0.07 0.04	市立 習志野 高校 6/5	土 砂	0. 10 0. 10 0. 10

◎各地点の放射線量は、広場の空間線量についての国の除染基準「地上1mで1時間あたり0.23マイクロシーベルト」を基にした、習志野市の除染等対応基準「広場の地上50cm、1m、または砂場の地上5cmで1時間あたり0.23マイクロシーベルト」を下回りました。

〇測定機器: NaI(TI)シンチレーション式サーベイメータTCS-172B(日立アロカメディカル社製)

〇測定方法:30秒ごとに5回の測定値の平均値(四捨五入で小数第2位まで表示)。敷地内裸地中心付近は、園庭・校庭・広場の中心付近で周囲1mに木や建築物等がない場所を選定した。