

市内61カ所の放射線量率一覧表(保育園・幼稚園・小中学校・高校・公園など)

(単位：マイクロシーベルト/時)

施設名	測定日		測定の高さ	
	9/9～11	10/8～11		
保育園	旧・中央保育園	0.090	0.088	0.5m
	上町保育園	0.125	0.121	
	つつじが丘保育園	0.083	0.088	
	向原保育園	0.075	0.081	
	栄町保育園	0.109	0.098	
	下根保育園	0.108	0.117	
	つばめ保育園	0.098	0.100	
	つばめ保育園牛久駅前分園	0.083	0.077	
	ふたばランド保育園	0.090	0.092	
	つつじが丘ふたばランド保育園	0.069	0.067	
	牛久保育園	0.084	0.084	
	牛久ひかり保育園	0.108	0.096	
	牛久ふれあい保育園分園	0.125	0.113	
	ひたち野うしく保育園つくしんぼ	0.058	0.054	
	奥野さくらふれあい保育園	0.100	0.092	
牛久みらい保育園	0.044	0.054		
幼稚園	第二幼稚園	0.113	0.094	0.5m
	かわい幼稚園	0.106	0.100	
	牛久幼稚園	0.108	0.094	
	ひたち野牛久幼稚園	0.094	0.100	
	こぼと幼稚園	0.075	0.065	
	フレンド幼稚園	0.075	0.069	
	牛久文化幼稚園	0.061	0.069	
	牛久教会こどものいえ幼稚園	0.083	0.077	
	小学校	牛久小学校	0.113	
岡田小学校		0.096	0.098	
奥野小学校		0.104	0.109	
牛久第二小学校		0.131	0.123	
中根小学校・第一幼稚園		0.077	0.075	
向台小学校・牛久ふれあい保育園		0.106	0.084	
神谷小学校		0.079	0.067	
ひたち野うしく小学校		0.111	0.127	

施設名	測定日		測定の高さ	
	9/9～11	10/8～11		
中学校	牛久第一中学校	0.108	0.102	1m
	牛久第二中学校	0.098	0.104	
	牛久第三中学校	0.100	0.088	
高校	下根中学校	0.106	0.084	1m
	牛久南中学校	0.069	0.086	
	牛久高校	0.129	0.079	
その他	東洋大学附属牛久高校	0.102	0.104	0.5m
	牛久栄進高校	0.073	0.069	
	こども発達支援センターのぞみ園	0.096	0.142	
	神谷小さくら台児童クラブ	0.119	0.121	
	教育センターきぼうの広場	0.119	0.123	
	すくすく広場	0.088	0.094	
	牛久クリーンセンター	0.136	0.134	
	牛久自然観察の森	0.144	0.140	
	二池	0.144	0.161	
	東みどり野区民会館	0.117	0.098	
公園	ひたち野みずべ公園	0.150	0.144	0.5m
	ひたち野さくら公園	0.069	0.069	
	ひたち野おやま公園	0.054	0.046	
	刈谷第1街区公園	0.094	0.088	
	本町第1街区公園	0.106	0.117	
	田宮東街区公園	0.065	0.073	
	みどり野第1街区公園	0.088	0.069	
	小坂第1街区公園	0.060	0.060	
	柏田第2街区公園	0.054	0.063	
	栄町第1街区公園	0.060	0.052	
	牛久運動公園	0.088	0.102	
	牛久運動広場	0.077	0.086	
	奥野運動広場	0.109	0.098	

※測定器：エネルギー補償型ガンマ線用シンチレーションサーベイメータ TCS-172B (日立アロカメディカル(株))を使用。
 ※測定の高さ：小学生以下の子どもが多く利用する施設は地上0.5m、その他施設は地上1mの高さで測定しています。

追加被ばく線量の低下のために…

市は「年間1ミリシーベルト以下＝毎時0.23マイクロシーベルト以下」を目指します。
 (環境省が長期的に達成すべき目標としている値)

※既に除染済みの施設に加え、公園や毎時0.23マイクロシーベルト(地上1m)以上の施設は、順次除染を行う予定です。

● ゲルマニウム検出器による分析結果 ●

9月に実施した「向原保育園」のおやつを含むミキサー給食検査結果(8月27日から5日間の昼食を分析)

セシウム134	セシウム137
不検出	不検出
下限値 <0.63	下限値 <0.62

測定機種：P型ゲルマニウム半導体検出器
 (CANBERRA 社製 GC2018-7500SL-2002CSL)
 単位：Bq/Kg (ベクレル/キログラム)
 協力：公益財団法人震災復興支援放射能対策研究所

井戸水検査結果

	セシウム134	セシウム137
牛久第二中学校	不検出	不検出
	下限値 <0.86	下限値 <0.55
猪子住宅	不検出	不検出
	下限値 <0.8	下限値 <0.62
井ノ岡王井戸	不検出	不検出
	下限値 <0.78	下限値 <0.72

● 甲状腺超音波検査の受付を開始します ●

11月1日から甲状腺超音波検査費用の一部助成が始まります。
 詳しくは、11月1日全戸配布の「うしく NEWS」をご覧ください。