

市内65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	
	6/9～11	8/5～11		
保育園	奥野小地区社協事務所(旧・中央保育園)	0.090	0.086	0.5m
	上町保育園	0.137	0.110	
	つつじが丘保育園	0.088	0.078	
	向原保育園	0.071	0.074	
	栄町保育園	0.108	0.096	
	下根保育園	0.114	0.116	
	つばめ保育園	0.102	0.094	
	つばめ保育園牛久駅前分園	0.082	0.084	
	ふたばランド保育園	0.080	0.084	
	つつじが丘ふたばランド保育園	0.065	0.062	
	牛久保育園	0.088	0.070	
	牛久ひかり保育園	0.125	0.102	
	牛久ふれあい保育園分園	0.112	0.116	
	ひたち野うしく保育園つくしんぼ	0.055	0.064	
	奥野さくらふれあい保育園	0.100	0.092	
	幼稚園	牛久みらい保育園	0.047	
牛久めぐみ保育園		—	0.070	
牛久さくら保育園		—	0.094	
第二幼稚園		0.096	0.092	
かわいい幼稚園		0.086	0.094	
牛久幼稚園		0.094	0.080	
ひたち野牛久幼稚園		0.090	0.092	
こぼと幼稚園		0.071	0.068	
小中学校	フレンド幼稚園	0.084	0.084	0.5m
	牛久文化幼稚園	0.082	0.058	
	牛久教会こどものいえ幼稚園	0.076	0.066	
	牛久小学校	0.071	0.076	
	岡田小学校	0.096	0.092	
	奥野小学校	0.104	0.106	
	牛久第二小学校	0.084	0.080	
	中根小学校・第一幼稚園	0.084	0.076	
中学校	向台小学校・牛久ふれあい保育園	0.090	0.080	0.5m
	神谷小学校	0.076	0.062	
	ひたち野うしく小学校	0.116	0.114	
	神谷小学校	0.076	0.062	

施設名	測定日		測定の高さ	
	6/9～11	8/5～11		
中学校	牛久第一中学校	0.086	0.100	1m
	牛久第二中学校	0.096	0.084	
	牛久第三中学校	0.080	0.098	
	下根中学校	0.127	0.098	
	牛久南中学校	0.114	0.074	
高校	牛久高校	0.112	0.070	1m
	東洋大学附属牛久高校	0.100	0.094	
	牛久栄進高校	0.078	0.078	
その他	こども発達支援センターのぞみ園	0.094	0.098	0.5m
	神谷小さくら台児童クラブ	0.112	0.122	
	教育センターきぼうの広場	0.122	0.114	
	すくすく広場	0.094	0.082	1m
	牛久クリーンセンター	0.131	0.124	
	牛久自然観察の森	0.118	0.134	
公園	二池	0.145	0.138	0.5m
	東みどり野区民会館	0.153	0.140	
	ひたち野みずべ公園	0.131	0.136	0.5m
	ひたち野さくら公園	0.061	0.062	
	ひたち野おやま公園	0.059	0.060	
	刈谷第1街区公園	0.088	0.082	
	本町第1街区公園	0.100	0.074	
	田宮東街区公園	0.065	0.060	
	みどり野第1街区公園	0.069	0.078	
	小坂第1街区公園	0.069	0.060	
	柏田第2街区公園	0.059	0.056	
	栄町第1街区公園	0.059	0.064	
	牛久運動公園	0.104	0.098	
	牛久運動広場	0.074	0.074	
	奥野運動公園	0.122	0.124	
	栄町運動広場	—	0.178	
女化運動広場	0.160	0.148		

※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。

追加被ばく量の低下のために

牛久市内の平均的な追加被ばく量は、環境省が定める長期的に達成すべき目標(年間1ミリシーベルト=毎時0.23マイクロシーベルト)以下に低下しています。平成26年度の放射能対策は、住宅(雨樋下など)の局所的な放射性物質の集積箇所の発見と除染に取り組んで参ります。

● 7月実施 ゲルマニウム半導体検出器による分析結果 ●

ミキサー給食検査

	セシウム134	セシウム137
奥野小学校	不検出 (下限値は0.79)	不検出 (下限値は0.58)
牛久第二小学校	不検出 (下限値は0.66)	不検出 (下限値は0.70)
牛久第二中学校	不検出 (下限値は0.62)	不検出 (下限値は0.59)
向原保育園	不検出 (下限値は0.72)	不検出 (下限値は0.60)

※対象施設の7月7日～11日の給食(保育園はおやつを含む)を5日分まとめて1検体として測定しています。

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