

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 | |
|-----------------|-----------------|--------|-------|------|
| | 10/8~11 | 11/6~7 | | |
| 保育園 | 旧・中央保育園 | 0.088 | 0.100 | 0.5m |
| | 上町保育園 | 0.121 | 0.121 | |
| | つつじが丘保育園 | 0.088 | 0.079 | |
| | 向原保育園 | 0.081 | 0.081 | |
| | 栄町保育園 | 0.098 | 0.108 | |
| | 下根保育園 | 0.117 | 0.121 | |
| | つばめ保育園 | 0.100 | 0.102 | |
| | つばめ保育園牛久駅前分園 | 0.077 | 0.075 | |
| | ふたばランド保育園 | 0.092 | 0.081 | |
| | つつじが丘ふたばランド保育園 | 0.067 | 0.069 | |
| | 牛久保育園 | 0.084 | 0.108 | |
| | 牛久ひかり保育園 | 0.096 | 0.125 | |
| | 牛久ふれあい保育園分園 | 0.113 | 0.127 | |
| | ひたち野うしく保育園つくしんぼ | 0.054 | 0.077 | |
| | 奥野さくらふれあい保育園 | 0.092 | 0.108 | |
| 牛久みらい保育園 | 0.054 | 0.069 | | |
| 幼稚園 | 第二幼稚園 | 0.094 | 0.098 | 0.5m |
| | かわい幼稚園 | 0.100 | 0.109 | |
| | 牛久幼稚園 | 0.094 | 0.109 | |
| | ひたち野牛久幼稚園 | 0.100 | 0.104 | |
| | こぼと幼稚園 | 0.065 | 0.096 | |
| | フレンド幼稚園 | 0.069 | 0.071 | |
| | 牛久文化幼稚園 | 0.069 | 0.067 | |
| | 牛久教会こどものいえ幼稚園 | 0.077 | 0.073 | |
| | 小学校 | 牛久小学校 | 0.073 | |
| 岡田小学校 | | 0.098 | 0.098 | |
| 奥野小学校 | | 0.109 | 0.108 | |
| 牛久第二小学校 | | 0.123 | 0.117 | |
| 中根小学校・第一幼稚園 | | 0.075 | 0.096 | |
| 向台小学校・牛久ふれあい保育園 | | 0.084 | 0.090 | |
| 神谷小学校 | | 0.067 | 0.092 | |
| ひたち野うしく小学校 | | 0.127 | 0.132 | |

| 施設名 | 測定日 | | 測定の高さ | |
|-----|-----------------|--------|-------|------|
| | 10/8~11 | 11/6~7 | | |
| 中学校 | 牛久第一中学校 | 0.102 | 0.094 | 1m |
| | 牛久第二中学校 | 0.104 | 0.098 | |
| | 牛久第三中学校 | 0.088 | 0.096 | |
| 高校 | 下根中学校 | 0.084 | 0.106 | 1m |
| | 牛久南中学校 | 0.086 | 0.106 | |
| | 牛久高校 | 0.079 | 0.081 | |
| その他 | 東洋大学附属牛久高校 | 0.104 | 0.096 | 0.5m |
| | 牛久栄進高校 | 0.069 | 0.071 | |
| | こども発達支援センターのぞみ園 | 0.142 | 0.117 | |
| | 神谷小さくら台児童クラブ | 0.121 | 0.113 | |
| | 教育センターきぼうの広場 | 0.123 | 0.163 | |
| | すすく広場 | 0.094 | 0.104 | |
| | 牛久クリーンセンター | 0.134 | 0.138 | |
| | 牛久自然観察の森 | 0.140 | 0.134 | |
| | 二池 | 0.161 | 0.138 | |
| | 東みどり野区民会館 | 0.098 | 0.111 | |
| 公園 | ひたち野みずべ公園 | 0.144 | 0.171 | 0.5m |
| | ひたち野さくら公園 | 0.069 | 0.073 | |
| | ひたち野おやま公園 | 0.046 | 0.056 | |
| | 刈谷第1街区公園 | 0.088 | 0.086 | |
| | 本町第1街区公園 | 0.117 | 0.100 | |
| | 田宮東街区公園 | 0.073 | 0.050 | |
| | みどり野第1街区公園 | 0.069 | 0.067 | |
| | 小坂第1街区公園 | 0.060 | 0.071 | |
| | 柏田第2街区公園 | 0.063 | 0.065 | |
| | 栄町第1街区公園 | 0.052 | 0.054 | |
| | 牛久運動公園 | 0.102 | 0.106 | |
| | 牛久運動広場 | 0.086 | 0.065 | |
| | 奥野運動広場 | 0.098 | 0.108 | |

※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 ●

10月に実施したミキサー給食と井戸水の検査結果は以下の通りです。

①ミキサー給食検査結果(つつじが丘保育園)

| セシウム134 | セシウム137 |
|-----------|-----------|
| 不検出 | 不検出 |
| 下限値 <0.69 | 下限値 <0.64 |

②井戸水検査結果

| | セシウム134 | セシウム137 |
|--------|-----------|-----------|
| 旧中央保育園 | 不検出 | 不検出 |
| | 下限値 <0.89 | 下限値 <0.82 |
| 神谷区公会堂 | 不検出 | 不検出 |
| | 下限値 <0.89 | 下限値 <0.72 |
| 下町自治会館 | 不検出 | 不検出 |
| | 下限値 <0.93 | 下限値 <0.65 |

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)