

生活クラブ茨城県央ブロック放射線測定実行委員会による放射線測定結果です。  
 測定機器は通常は県央ブロック所有の環境放射線モニタ ホリバRadi(PA-1000)です。測定値は地面、地上50cm、1mを3回ずつ測り、その平均値をこの表に記載しています。各地点の詳しいデータは地図を含め、見るできるように調整中です。計測値の単位は断りのない場合は、 $\mu\text{Sv/h}$ (マイクロシーベルト毎時)です。  
 注意：※があるものは、単協所有のシンチレーションサーベイメータ、アロカ製(TCS-172B)での計測値です。

計測エリア：ひたちなか支部管内  
 放射線測定結果(2012年3月)

日付	時間	天気	測定場所	地面	50cm	1m	※	備考	
3/6	13:50	曇り	ひたちなか市 勝田三中地区					雨上がりの曇り	
			前渡小学校 通学路脇 (ヒマラヤ杉の南側 根元)	0.419	0.433	0.441			
			(ヒマラヤ杉の北側 1m離れた地点)	0.885	0.609	0.545			
			(道路上 杉の下 第2通学路)	0.489	0.467	0.463			
	14:20	曇り	(第2通学路 出口付近)	0.210	0.171	0.164			
3/7	12:30	晴れ	那珂市 那珂地区						
			那珂市菅谷駅付近 個人住宅東側雨樋前	1.044	0.230	0.155			
	同 東側雨樋後	0.835	0.230	0.138					
	13:30	晴れ	那珂市曲がり家付近	0.191	0.135	0.117			
	晴れ	同 トイレ東側雨樋	1.069	0.214	0.151				
	晴れ	同 トイレ脇の大木(ケヤキ?)	1.025	0.168	0.164				
3/8	10:00	曇り	ひたちなか市 那珂湊地区						
			南神敷台 ロケット公園 (砂場)	0.207	0.167	0.163			
			(ブランコ中央)	0.155	0.141	0.131			
			(あずま屋後方 大木の下)	0.301	0.641	0.560			
			田宮原 名平洞公園 (あずま屋付近)		0.200	0.174			
3/8	13:45	曇り	新光町 那珂湊運動公園 (どんぐり木の横)	0.807	0.699	0.675	囲いあり 外側		
14:00	曇り	西十三奉行 原子力オフサイトセンター付近歩	0.211	0.182	0.167				
3/9	10:00	雨	平磯町 平磯海浜公園 (北東松の木の下)	1.031	0.860	0.718			
	11:00	雨	南神敷台 セイブ那珂湊 (駐車場 大木の下)	0.844	0.610	0.525			
3/10	10:00	雨	ひたちなか市 勝田二中地区						
			筑波台アパート前の公園 松の根元	0.527	0.359	0.316			
			同 滑り台	0.251	0.165	0.142			
			同 雲てい	0.207	0.142	0.134			
			同 芝生	0.146	0.133	0.129			
			同 大松	0.146	0.133	0.124			
			同 筑波台アパート12棟 自転車置き場(東側)	0.263	0.283	0.263			
3/12	9:00	晴れ	ひたちなか市 勝田一中地区					2/17の測定では、地面で $3.7\mu\text{Sv/h}$ あったケヤキの木の根元が、市の公園緑地課の除染により、ここまで低い値になりました。近隣に住み、子を持つ母親として感謝しています。	
			長堀公園 (ケヤキ ※除染後)	0.298	0.208	0.221			
			(すべり台付近 角地)	0.142					
			(松)	0.265	0.221	0.216			
			(ケヤキ 除染予定の場所)	1.340					
			10:00	晴れ	長堀一丁目 雑木林 ①	0.713	0.479		0.326
			晴れ	②	0.176				
			晴れ	③	0.168				
晴れ	④	0.276	0.272						
晴れ	⑤	0.594	0.397	0.281					
	晴れ	⑥	0.329	0.314					

注意①備考のコメントは測定者の感想です。