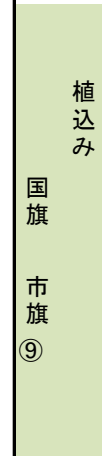
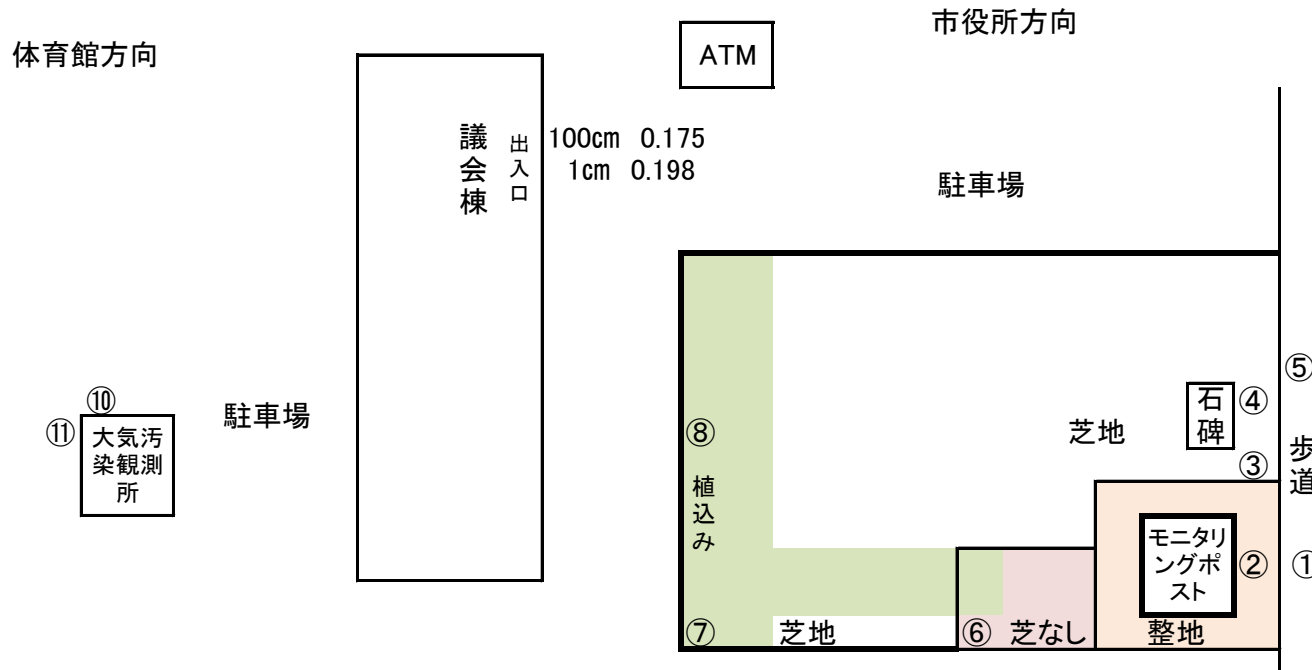


取手市役所モニタリングポスト周辺地図

2012年 11月21日

*各地の放射線モニターの値が周辺の値より低すぎるという報道に接し、取手の場合はどうなのだろうか調査。



2012年11月21日14:15~15:15 天気:晴 計測器:ホリバ ラディ

場所		高さ(cm)	値(μ Sv/h)
★モニタリングポスト(14:15)	腰高の植込花壇の上1m	100	0.141
①ポスト前歩道	歩道部分、植込花壇との境に側溝有。掃除済み状態	100	0.322
		1	0.377
②ポスト基礎部分脇(土)	植込花壇上のコンクリ基礎脇	1	0.129
③整地部分との境目の芝地	整地された部分との境の芝側	1	0.45
④市民憲章の石碑前(芝)	芝地、除草・掃除済み状態	1	0.44
⑤石碑前の歩道	車道側のアスファルト	100	0.246
⑥芝地との境の整地部分	整地された部分の境目	1	0.19
⑦芝地角	除草・掃除済み状態	1	0.445
⑧植込みの中	除草・掃除済み状態	1	0.498
⑨ポスト正面の旗の足元	除草・掃除済み状態	1	0.407
⑩大気汚染観測所入り口	アスファルト	100	0.248
	アスファルト	1	0.202
⑪大気汚染観測所脇配管下	土、雑草有	1	1.776
		100	0.322
⑪ 同上(11月27日)	同上	1	2.255
		1	2.255

モニタリングポスト周りは、設置工事のためか、芝を剥いできれいな状態。整地部分の周りは、芝と植えこみ、石碑、シンボルツリー。ポストの置かれている場所は、駐車場の中の、植込み花壇で、腰高の高さ。その花壇の上、1mの高さに、モニタリングポストが設置されている。

- ・整地されたモニタリングポスト周りだけ低い。
- ・芝地、植込みなど、きれいに除草・整備されているが、3倍の値。
- ・ポスト1m前の歩道ですら2.5倍近くの値を示す。(その後27日にも除草作業)

駐車場

福祉交流センター方向

→放射能対策課に連絡