

取手市 小中学校周囲の道 放射線量測定

測定日 2013年5月1日～17日

学校名	放射線量							備考
	1 cm			1 m			50cm	
	最高値	最低値	平均	最高値	最低値	平均	最高値	
戸頭西小	0.308	0.145	0.223	0.213	0.118	0.15		
戸頭東小	0.65	0.148	0.27	0.401	0.127	0.19	0.599	北側木の下
永山小	0.566	0.098	0.304	0.384	0.094	0.214	0.335	南側正門手前
高井小	0.351	0.094	0.182	0.187	0.094	0.131		
稲小	0.409	0.171	0.305	0.409	0.137	0.195	0.305	北側中央
寺原小	0.879	0.206	0.443	0.258	0.154	0.215	0.351	北側中央
白山西小	1.203	0.193	0.387	0.345	0.166	0.239	0.409	北側中央落葉上
白山小	0.217	0.14	0.211	0.259	0.14	0.17		
取手小	0.315	0.19	0.241	0.181	0.117	0.154		
井野小	0.326	0.13	0.206	0.258	0.09	0.154		
吉田小	0.196	0.109	0.153	0.198	0.107	0.142		
小文間小	1.341	0.116	0.38	0.234	0.098	0.139	0.309	北東裏門横
六郷小	0.375	0.154	0.211	0.167	0.111	0.137		
藤代小	0.324	0.137	0.185	0.17	0.108	0.138		
桜ヶ丘小	0.517	0.098	0.246	0.211	0.081	0.146		
山王小	0.332	0.102	0.169	0.155	0.09	0.127		
久賀小	0.812	0.159	0.312	0.242	0.171	0.171		樋の下
宮和田小	0.356	0.125	0.203	0.174	0.109	0.109		
戸頭中	0.491	0.14	0.231	0.277	0.101	0.159		
永山中	0.281	0.139	0.206	0.214	0.123	0.169		
取手二中	0.481	0.261	0.323	0.278	0.125	0.188		
取手一中	0.48	0.096	0.225	0.176	0.088	0.141		
藤代中	0.218	0.087	0.169	0.167	0.101	0.123		
藤代南中	0.424	0.133	0.237	0.272	0.121	0.175		

測定機: HORIBA ラディ

測定は1校につき、周辺8～10ヶ所実施

- * 校内の除染は、2011年夏から、順次すすめられました。
- * 学校敷地際や通学路などの測定や除染は行われていない状況です。
- * 事故後2年が経過し、計画建った除染が行われなかった場所も、自然減衰で下がってきています。
しかし、未だ、高い地点があり、除染は必要です。