

調整池の放射線測定結果

1. 使用機器 環境放射線モニタ A2700 Mr.Gamma (クリアパルス)
2. 国の基準 「福島県内の学校の校舎・校庭等の線量低減について(通知)」(H23.8.26文部科学省)

※上記の国の基準と照らし合わせると、調査対象施設は1マイクロシーベルト毎時未満の放射線量となっています。

単位: μ Sv/h(マイクロシーベルト毎時)

施設名(測定場所)	所在地	第3回			第4回		
		測定日	地上50cm	地上1m	測定日	地上50cm	地上1m
調整池(南側道路上)	岡崎二丁目6番	5月16日	0.233	0.239	8月10日	0.226	0.208
調整池(北側町道上)	岡崎二丁目11番	5月15日	0.229	0.216	8月10日	0.258	0.234
調整池(西側町道上)	岡崎三丁目	5月15日	0.222	0.214	8月9日	0.232	0.208
調整池(西側歩道上)	中郷一丁目	5月16日	0.185	0.177	8月9日	0.180	0.197
同上(南側道路上)	同上	5月16日	0.186	0.179	8月9日	0.175	0.168
調整池(西側町道上)	中央七丁目	5月16日	0.165	0.179	8月13日	0.124	0.156
調整池(北側町道上)	鈴木	5月16日	0.164	0.153	8月9日	0.189	0.193
調整池(東側町道上)	うずら野三丁目8番	5月15日	0.166	0.151	8月13日	0.161	0.141
調整池(東側道路上)	うずら野三丁目28番	5月15日	0.170	0.166	8月13日	0.177	0.160
本郷親水公園(北側外周路上)	荒川本郷地内	5月15日	0.175	0.180	8月13日	0.178	0.165
神田池(北側道路上)	飯倉	5月15日	0.217	0.213	8月10日	0.219	0.217
同上(中央橋上)	同上	5月15日	0.236	0.241	8月10日	0.222	0.229
同上(東側道路上)	同上	5月15日	0.244	0.233	8月10日	0.217	0.193
水彩の池(かささぎ橋の中央)	南平台一丁目	5月16日	0.109	0.117	8月14日	0.113	0.105
同上(舟島ふれあいセンター前)	同上	5月16日	0.223	0.225	8月14日	0.212	0.212
調整池(北側歩道上)	南平台三丁目	5月16日	0.278	0.283	8月14日	0.283	0.253
同上(しいの木公園展望台)	同上	5月16日	0.277	0.273	8月14日	0.266	0.260
総合運動公園(菖蒲園の木橋)	若栗	5月15日	0.218	0.219	8月10日	0.207	0.195
同上(水生植物園の木橋)	同上	5月14日	0.223	0.221	8月10日	0.201	0.215
同上(修景池の遊歩道)	同上	5月14日	0.201	0.212	8月10日	0.203	0.191
東側調整池(流入口水際)	福田工業団地	5月14日	0.108	0.106	8月14日	0.114	0.105
同上(放流口水際)	同上	5月14日	0.111	0.112	8月14日	0.119	0.109
同上(北西角道路上)	同上	5月14日	0.221	0.211	8月14日	0.208	0.181
西側調整池(東側歩道上)	福田工業団地	5月14日	0.216	0.227	8月14日	0.221	0.202
同上(放流口水際)	同上	5月14日	0.136	0.131	8月14日	0.132	0.114
調整池(北側外周路上)	筑波南第一工業団地	5月14日	0.216	0.196	8月10日	0.219	0.167
同上(西側外周路上)	同上	5月14日	0.197	0.194	8月10日	0.181	0.155
調整池(東側外周路上)	阿見東部工業団地	5月14日	0.234	0.238	8月10日	0.216	0.196

※自然界からの放射線量を含む値です。また、機器の仕様で±10%程度の誤差が生じることがあります。