

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7回			第8回		
		測定日 (平成25年)	地上50cm	地上1m	測定日 (平成25年)	地上50cm	地上1m
調整池(南側道路上)	岡崎二丁目6番	5月14日	0.169	0.159	8月7日	0.154	0.143
調整池(北側町道上)	岡崎二丁目11番	5月15日	0.184	0.187	8月6日	0.163	0.156
調整池(西側町道上)	岡崎三丁目6番	5月14日	0.176	0.162	8月7日	0.166	0.170
調整池(西側歩道上)	中郷三丁目1番	5月15日	0.149	0.142	8月8日	0.134	0.138
同 上(南側道路上)	同 上	5月14日	0.154	0.137	8月8日	0.125	0.128
調整池(西側町道上)	中央七丁目24番	5月15日	0.135	0.124	8月7日	0.130	0.125
調整池(北側町道上)	鈴木	5月8日	0.116	0.107	8月1日	0.122	0.124
調整池(東側町道上)	うずら野三丁目8番	5月9日	0.158	0.123	8月2日	0.116	0.126
調整池(東側道路上)	うずら野三丁目28番	5月9日	0.156	0.133	8月2日	0.155	0.141
本郷親水公園(北側外周路上)	本郷三丁目15番	5月10日	0.115	0.139	8月2日	0.111	0.123
神田池(北側道路上)	飯倉	5月10日	0.171	0.183	8月12日	0.168	0.164
同 上(中央橋上)	同 上	5月10日	0.198	0.192	8月12日	0.188	0.190
同 上(東側道路上)	同 上	5月10日	0.167	0.160	8月12日	0.178	0.170
水彩の池(かささぎ橋の中央)	南平台一丁目	5月17日	0.086	0.085	8月12日	0.093	0.077
同 上(舟島ふれあいセンター前)	同 上	5月17日	0.182	0.177	8月12日	0.169	0.163
調整池(北側歩道上)	南平台三丁目	5月17日	0.227	0.221	8月8日	0.205	0.215
同 上(しいの木公園展望台)	同 上	5月17日	0.233	0.227	8月8日	0.195	0.199
総合運動公園(菖蒲園の木橋)	若栗	5月10日	0.177	0.184	8月5日	0.188	0.186
同 上(水生植物園の木橋)	同 上	5月10日	0.195	0.179	8月5日	0.189	0.174
同 上(修景池の遊歩道)	同 上	5月10日	0.142	0.155	8月5日	0.148	0.148
東側調整池(流入口水際)	福田工業団地	5月13日	0.095	0.096	8月5日	0.090	0.093
同 上(放流水水際)	同 上	5月13日	0.085	0.090	8月5日	0.086	0.085
同 上(北西角道路上)	同 上	5月13日	0.143	0.131	8月5日	0.149	0.140
西側調整池(東側歩道上)	福田工業団地	5月13日	0.183	0.171	8月5日	0.171	0.178
同 上(放流水水際)	同 上	5月13日	0.092	0.089	8月5日	0.084	0.083
調整池(北側外周路上)	筑波南第一工業団地	5月9日	0.166	0.157	8月6日	0.141	0.135
同 上(西側外周路上)	同 上	5月9日	0.157	0.146	8月6日	0.131	0.118
調整池(東側外周路上)	阿見東部工業団地	5月9日	0.175	0.173	8月6日	0.176	0.178

※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。