

別紙1 空間線量率の詳細

測定場所は別紙2の略図を参照してください。

学校名	測定場所番号	測定高(m)	測定値(μ Sv/h)
牛久小A	①	0	0.117
	①	0.5	0.129
	①	1	0.121
	②	0	0.146
	②	0.5	0.148
	②	1	0.138
	③	0	0.144
	③	0.5	0.134
	③	1	0.144
	④	0	0.113
	④	0.5	0.125
	④	1	0.111
牛久小B (コンクリート囲い)	①	0	0.154
	②	0.5	0.136
	③	1	0.132
	②	0	0.171
	②	0.5	0.152
	②	1	0.144
	③	0	0.121
	③	0.5	0.129
	③	1	0.117
	④	0	0.125
	④	0.5	0.119
	④	1	0.115
牛久2小	①	0	0.173
	①	0.5	0.163
	①	1	0.173
	②	0	0.202
	②	0.5	0.192
	②	1	0.182
	③	0	0.182
	③	0.5	0.173
	③	1	0.163
	④	0	0.204
	④	0.5	0.202
	④	1	0.192
岡田小	①	0	0.138
	①	0.5	0.186
	①	1	0.182
	②	0	0.157
	②	0.5	0.165
	②	1	0.163
	③	0	0.186
	③	0.5	0.173
	③	1	0.169
	④	0	0.165
	④	0.5	0.175
	④	1	0.169
神谷小	①	0	0.215
	①	0.5	0.211
	①	1	0.211
	②	0	0.202
	②	0.5	0.211
	②	1	0.211
	③	0	0.211
	③	0.5	0.221
	③	1	0.211
	④	0	0.204
	④	0.5	0.211
	④	1	0.213
向台小	①	0	0.215
	①	0.5	0.205
	①	1	0.173
	②	0	0.202
	②	0.5	0.192
	②	1	0.192
	③	0	0.194
	③	0.5	0.182
	③	1	0.163
	④	0	0.192
	④	0.5	0.182
	④	1	0.163
奥野小	①	0	0.202
	①	0.5	0.215
	①	1	0.184
	②	0	0.157
	②	0.5	0.180
	②	1	0.169
	③	0	0.213
	③	0.5	0.217
	③	1	0.169
	④	0	0.217
	④	0.5	0.205
	④	1	0.180

学校名	測定場所番号	測定高(m)	測定値(μ Sv/h)
ひたち野うしく小	①	0	0.108
	①	0.5	0.144
	①	1	0.127
	②	0	0.102
	②	0.5	0.102
	②	1	0.106
	③	0	0.109
	③	0.5	0.115
	③	1	0.113
	④	0	0.106
	④	0.5	0.125
	④	1	0.131
牛久1中	①	0	0.202
	①	0.5	0.211
	①	1	0.211
	②	0	0.202
	②	0.5	0.211
	②	1	0.202
	③	0	0.202
	③	0.5	0.192
	③	1	0.192
	④	0	0.202
	④	0.5	0.192
	④	1	0.192
牛久2中	①	0	0.129
	①	0.5	0.159
	①	1	0.136
	②	0	0.150
	②	0.5	0.150
	②	1	0.138
	③	0	0.117
	③	0.5	0.140
	③	1	0.140
	④	0	0.165
	④	0.5	0.232
	④	1	0.198
牛久3中校舎裏	①	0	0.142
	①	0.5	0.175
	①	1	0.146
	②	0	0.186
	②	0.5	0.173
	②	1	0.152
	③	0	0.159
	③	0.5	0.167
	③	1	0.163
	④	0	0.186
	④	0.5	0.177
	④	1	0.154
牛久3中プール	①	0	0.182
	①	0.5	0.211
	①	1	0.163
	②	0	0.161
	②	0.5	0.179
	②	1	0.148
	③	0	0.165
	③	0.5	0.179
	③	1	0.159
	④	0	0.175
	④	0.5	0.184
	④	1	0.140
南中	①	0	0.180
	①	0.5	0.221
	①	1	0.182
	②	0	0.163
	②	0.5	0.182
	②	1	0.173
	③	0	0.173
	③	0.5	0.182
	③	1	0.192
	④	0	0.144
	④	0.5	0.192
	④	1	0.192
下根中	①	0	0.129
	①	0.5	0.148
	①	1	0.131
	②	0	0.125
	②	0.5	0.129
	②	1	0.142
	③	0	0.119
	③	0.5	0.138
	③	1	0.136
	④	0	0.123
	④	0.5	0.134
	④	1	0.134