

7月29日～8月25日

●金曜日の第一週目が週始めとなります。(★印表示箇所)

月曜日					
施設名	測定距離	8月1日 (1週目の線量)	8月8日 (2週目の線量)	8月15日 (3週目の線量)	8月22日 (4週目の線量)
カトリック幼稚園	0.5m	0.102	0.104	0.105	0.119
第二中央幼稚園	0.5m	0.118	0.114	0.121	0.125
聖光幼稚園	0.5m	0.114	0.110	0.115	0.114
中央幼稚園	0.5m	0.087	0.089	0.089	0.090
火曜日					
施設名	測定距離	8月2日 (1週目の線量)	8月9日 (2週目の線量)	8月16日 (3週目の線量)	8月23日 (4週目の線量)
清水沢保育所	0.5m	0.111	0.111	0.107	0.108
玉川保育園	0.5m	0.118	0.110	0.114	0.097
ひまわり幼稚園	0.5m	0.093	0.079	0.112	0.083
水曜日					
施設名	測定距離	8月3日 (1週目の線量)	8月10日 (2週目の線量)	8月17日 (3週目の線量)	8月24日 (4週目の線量)
浦戸中学校	0.5m	0.112	0.118	0.107	0.106
	1.0m	0.114	0.112	0.111	0.099
木曜日					
施設名	測定距離	8月4日 (1週目の線量)	8月11日 (2週目の線量)	8月18日 (3週目の線量)	8月25日 (4週目の線量)
杉の入小学校	0.5m	0.109	0.108	0.119	0.108
藤倉保育所	0.5m	0.098	0.096	0.098	0.096
新浜町保育所	0.5m	0.103	0.092	0.103	0.102
金曜日					
施設名	測定距離	★7月29日 (1週目の線量)	8月5日 (2週目の線量)	8月12日 (3週目の線量)	8月19日 (4週目の線量)
玉川小学校	0.5m	0.121	0.121	0.118	0.117
玉川中学校	1.0m	0.067	0.102	0.068	0.068
さかえ保育園	0.5m	0.102	0.099	0.110	0.106
パドマ幼稚園	0.5m	0.119	0.118	0.120	0.123
土曜日					
施設名	測定距離	7月30日 (1週目の線量)	8月6日 (2週目の線量)	8月13日 (3週目の線量)	8月20日 (4週目の線量)
第三中学校	1.0m	0.077	0.081	0.088	0.092
あゆみ保育所	0.5m	0.085	0.086	0.078	0.085
北浜保育園	0.5m	0.084	0.084	0.083	0.088
香津町保育所	0.5m	0.100	0.098	0.095	0.102
日曜日					
施設名	測定距離	7月31日 (1週目の線量)	8月7日 (2週目の線量)	8月14日 (3週目の線量)	8月21日 (4週目の線量)
第二小学校	0.5m	0.128	0.098	0.107	0.122
第一中学校	1.0m	0.103	0.093	0.097	0.111
第一小学校	0.5m	0.099	0.104	0.099	0.121

●測定値の単位は、「マイクロシーベルト毎時($\mu\text{Sv/h}$)」です。

●1,000マイクロシーベルトは1ミリシーベルト、1,000ミリシーベルトは1シーベルトになります。

●文部科学省の暫定基準では、屋外活動の制限は、1.0($\mu\text{Sv/h}$)マイクロシーベルト毎時以上の場合としております。

