

## 7月1日～7月28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	7月4日 (1週目の線量)	7月11日 (2週目の線量)	7月18日 (3週目の線量)	7月25日 (4週目の線量)
カトリック幼稚園	0.5m	0.101	0.098	0.100	0.106
第二中央幼稚園	0.5m	0.114	0.115	0.125	0.118
聖光幼稚園	0.5m	0.119	0.115	0.115	0.117
中央幼稚園	0.5m	0.104	0.083	0.094	0.090
火曜日					
施設名	測定距離	7月5日 (1週目の線量)	7月12日 (2週目の線量)	7月19日 (3週目の線量)	7月26日 (4週目の線量)
清水沢保育所	0.5m	0.099	0.101	0.119	0.107
玉川保育園	0.5m	0.092	0.113	0.123	0.118
ひまわり幼稚園	0.5m	0.090	0.106	0.080	0.121
水曜日					
施設名	測定距離	7月6日 (1週目の線量)	7月13日 (2週目の線量)	7月20日 (3週目の線量)	7月27日 (4週目の線量)
浦戸中学校	0.5m	0.115	0.117	0.116	0.119
	1.0m	0.105	0.107	0.107	0.117
木曜日					
施設名	測定距離	7月7日 (1週目の線量)	7月14日 (2週目の線量)	7月21日 (3週目の線量)	7月28日 (4週目の線量)
杉の入小学校	0.5m	0.108	0.107	0.109	0.100
藤倉保育所	0.5m	0.088	0.095	0.099	0.102
新浜町保育所	0.5m	0.091	0.105	0.103	0.103
金曜日					
施設名	測定距離	★7月1日 (1週目の線量)	7月8日 (2週目の線量)	7月15日 (3週目の線量)	7月22日 (4週目の線量)
玉川小学校	0.5m	0.111	0.106	0.109	0.130
玉川中学校	1.0m	0.071	0.071	0.060	0.069
さかえ保育園	0.5m	0.111	0.109	0.116	0.108
バドマ幼稚園	0.5m	0.119	0.116	0.117	0.128
土曜日					
施設名	測定距離	7月2日 (1週目の線量)	7月9日 (2週目の線量)	7月16日 (3週目の線量)	7月23日 (4週目の線量)
第三中学校	1.0m	0.098	0.117	0.096	0.094
あゆみ保育所	0.5m	0.093	0.084	0.080	0.087
北浜保育園	0.5m	0.084	0.080	0.086	0.081
香津町保育所	0.5m	0.093	0.092	0.097	0.097
日曜日					
施設名	測定距離	7月3日 (1週目の線量)	7月10日 (2週目の線量)	7月17日 (3週目の線量)	7月24日 (4週目の線量)
第二小学校	0.5m	0.106	0.100	0.107	0.111
第一中学校	1.0m	0.106	0.086	0.111	0.096
第一小学校	0.5m	0.111	0.097	0.102	0.101
梅の宮神社付近	1.0m	-	-	-	-

●測定値の単位は、「マイクロシーベルト毎時(μSv/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(μSv/h)マイクロシーベルト毎時以上の場合としております。

