

# 大崎市空間放射線量測定結果集計表

(単位:  $\mu$  Sv/h)

測定場所	本庁・北駐車場		松山総合支所		三本木総合支所		鹿島台総合支所		岩出山総合支所		鳴子総合支所		田尻総合支所	
	1.0	0.5	1.0	0.5	1.0	0.5	1.0	0.5	1.0	0.5	1.0	0.5	1.0	0.5
測定の高さ(m)														
5月1日(土)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5月2日(日)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5月3日(月)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5月4日(火)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5月5日(水)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5月6日(木)	0.05	0.06	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.03	0.03
5月7日(金)	0.05	0.06	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.05	0.05	0.03	0.04
5月8日(土)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5月9日(日)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5月10日(月)	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	0.03	0.03	0.05	0.05	0.04	0.03
5月11日(火)	0.04	0.06	0.04	0.04	0.03	0.03	0.05	0.04	0.03	0.03	0.05	0.05	0.03	0.04
5月12日(水)	0.06	0.06	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	0.03	0.03	0.05	0.05	0.03	0.03
5月13日(木)	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	0.03	0.03	0.05	0.05	0.04	0.03
5月14日(金)	0.05	0.05	0.04	0.04	0.03	0.03	0.05	0.04	0.03	0.03	0.05	0.05	0.03	0.04
5月15日(土)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5月16日(日)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5月17日(月)	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.03	0.04
5月18日(火)	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.03	0.03
5月19日(水)	0.05	0.06	0.04	0.04	0.05	0.04	0.05	0.04	0.03	0.04	0.05	0.05	0.03	0.03
5月20日(木)	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	0.03	0.03	0.05	0.05	0.03	0.03
5月21日(金)	0.05	0.06	0.04	0.04	0.05	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.03	0.03
5月22日(土)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5月23日(日)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5月24日(月)	0.05	0.06	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.05	0.05	0.03	0.03
5月25日(火)	0.08	0.06	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	0.03	0.03	0.05	0.05	0.03	0.03
5月26日(水)	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	0.03	0.03	0.05	0.05	0.03	0.03
5月27日(木)	0.05	0.05	0.04	0.04	0.03	0.04	0.05	0.04	0.03	0.04	0.05	0.05	0.03	0.04
5月28日(金)	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.03	0.03	0.05	0.05	0.03	0.04
5月29日(土)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5月30日(日)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5月31日(月)	0.05	0.06	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	0.03	0.03	0.05	0.05	0.03	0.03