

# 多賀城市 環境放射線量測定調査票 (多賀城市役所前)

簡易型環境放射線モニター(PA-1000)による参考値

単位:  $\mu\text{SV}/\text{h}$

測定年月日	天気	測定時間	地表からの高さ(m) (各5回計測の平均測定値)	
			1.0m	0.5m
平成30年5月24日(木)	晴	午前8時12分	0.03	0.03
平成30年5月23日(水)	曇	午前8時14分	0.03	0.03
平成30年5月22日(火)	晴	午前8時00分	0.03	0.03
平成30年5月21日(月)	晴	午前8時13分	0.03	0.03
平成30年5月18日(金)	雨	午前8時09分	0.04	0.04
平成30年5月17日(木)	雨	午前8時03分	0.04	0.04
平成30年5月16日(水)	晴	午前8時00分	0.03	0.03
平成30年5月15日(火)	晴	午前8時03分	0.03	0.03
平成30年5月14日(月)	曇	午前7時54分	0.03	0.04
平成30年5月11日(金)	晴	午前8時13分	0.03	0.03
平成30年5月10日(木)	曇	午前8時14分	0.03	0.03
平成30年5月9日(水)	雨	午前8時18分	0.03	0.04
平成30年5月8日(火)	曇	午前8時00分	0.03	0.03
平成30年5月7日(月)	曇	午前8時19分	0.03	0.03
平成30年5月2日(水)	晴	午前8時05分	0.03	0.03
平成30年5月1日(火)	晴	午前8時03分	0.03	0.03
平成30年4月27日(金)	曇	午前8時12分	0.03	0.03
平成30年4月26日(木)	晴	午前8時17分	0.03	0.03
平成30年4月25日(水)	雨	午前8時12分	0.04	0.04
平成30年4月24日(火)	雨	午前8時09分	0.04	0.03
平成30年4月23日(月)	曇	午前8時18分	0.04	0.03
平成30年4月20日(金)	晴	午前8時03分	0.03	0.04
平成30年4月19日(木)	晴	午前8時00分	0.04	0.04
平成30年4月18日(水)	晴	午前8時04分	0.03	0.03
平成30年4月17日(火)	晴	午前8時05分	0.03	0.03
平成30年4月16日(月)	曇	午前8時05分	0.03	0.04
平成30年4月13日(金)	曇	午前8時12分	0.03	0.04
平成30年4月12日(木)	晴	午前8時12分	0.03	0.03
平成30年4月11日(水)	曇	午前8時12分	0.04	0.03
平成30年4月10日(火)	晴	午前8時04分	0.03	0.04
平成30年4月9日(月)	曇	午前8時14分	0.03	0.04
平成30年4月6日(金)	曇	午前8時05分	0.03	0.03
平成30年4月5日(木)	晴	午前8時03分	0.04	0.03
平成30年4月4日(水)	曇	午前8時00分	0.03	0.03
平成30年4月3日(火)	晴	午前8時04分	0.03	0.03

# 多賀城市 環境放射線量測定調査票 (多賀城市役所前)

簡易型環境放射線モニター(PA-1000)による参考値

単位:  $\mu\text{SV/h}$

測定年月日	天気	測定時間	地表からの高さ(m) (各5回計測の平均測定値)	
			1.0m	0.5m
平成30年4月2日(月)	晴	午前8時04分	0.03	0.03
平成30年3月30日(金)	晴	午前8時15分	0.04	0.03
平成30年3月29日(木)	晴	午前8時18分	0.04	0.04
平成30年3月28日(水)	晴	午前8時12分	0.03	0.03
平成30年3月27日(火)	晴	午前8時09分	0.04	0.03
平成30年3月26日(月)	晴	午前8時23分	0.03	0.03
平成30年3月23日(金)	曇	午前8時13分	0.03	0.03
平成30年3月22日(木)	雨	午前8時14分	0.04	0.04
平成30年3月20日(火)	曇	午前8時05分	0.03	0.03
平成30年3月19日(月)	晴	午前8時10分	0.04	0.04
平成30年3月16日(金)	曇	午前8時14分	0.04	0.04
平成30年3月15日(木)	晴	午前8時14分	0.03	0.03
平成30年3月14日(水)	晴	午前8時12分	0.03	0.04
平成30年3月13日(火)	晴	午前8時06分	0.03	0.03
平成30年3月12日(月)	晴	午前8時11分	0.04	0.03
平成30年3月9日(金)	雨	午前8時10分	0.03	0.04
平成30年3月8日(木)	曇	午前8時07分	0.04	0.03
平成30年3月7日(水)	晴	午前8時05分	0.04	0.03
平成30年3月6日(火)	晴	午前8時05分	0.04	0.04
平成30年3月5日(月)	曇	午前8時03分	0.03	0.03
平成30年3月2日(金)	晴	午前8時16分	0.04	0.04
平成30年3月1日(木)	雨	午前8時21分	0.03	0.04
平成30年2月28日(水)	晴	午前8時15分	0.03	0.04
平成30年2月27日(火)	曇	午前8時11分	0.04	0.04
平成30年2月26日(月)	晴	午前8時10分	0.03	0.04
平成30年2月23日(金)	晴	午前8時04分	0.03	0.04
平成30年2月22日(木)	晴	午前8時05分	0.04	0.04
平成30年2月21日(水)	晴	午前8時06分	0.04	0.03
平成30年2月20日(火)	晴	午前8時04分	0.03	0.04
平成30年2月19日(月)	晴	午前8時04分	0.03	0.03
平成30年2月16日(金)	晴	午前8時13分	0.03	0.04
平成30年2月15日(木)	晴	午前8時14分	0.04	0.03
平成30年2月14日(水)	晴	午前8時14分	0.03	0.04
平成30年2月13日(火)	晴	午前8時18分	0.03	0.04
平成30年2月9日(金)	晴	午前8時05分	0.04	0.04
平成30年2月8日(木)	晴	午前8時06分	0.03	0.04

# 多賀城市 環境放射線量測定調査票 (多賀城市役所前)

簡易型環境放射線モニター(PA-1000)による参考値

単位:  $\mu\text{SV}/\text{h}$

測定年月日	天気	測定時間	地表からの高さ(m) (各5回計測の平均測定値)	
			1.0m	0.5m
平成30年2月7日(水)	晴	午前8時06分	0.04	0.03
平成30年2月6日(火)	晴	午前8時04分	0.03	0.04
平成30年2月5日(月)	曇	午前8時07分	0.03	0.03
平成30年2月2日(金)	晴	午前8時12分	0.03	0.04
平成30年2月1日(木)	曇	午前8時13分	0.04	0.03
平成30年1月31日(水)	曇	午前8時09分	0.03	0.03
平成30年1月30日(火)	晴	午前8時15分	0.04	0.04
平成30年1月29日(月)	晴	午前8時23分	0.03	0.04
平成30年1月26日(金)	晴	午前8時11分	0.03	0.03
平成30年1月25日(木)	晴	午前8時06分	0.04	0.04
平成30年1月24日(水)	曇	午前8時09分	0.03	0.04
平成30年1月23日(火)	曇	午前8時06分	0.03	0.03
平成30年1月22日(月)	曇	午前8時10分	0.04	0.04
平成30年1月19日(金)	晴	午前8時14分	0.03	0.03
平成30年1月18日(木)	曇	午前8時15分	0.03	0.03
平成30年1月17日(水)	曇	午前8時05分	0.03	0.03
平成30年1月16日(火)	晴	午前8時15分	0.03	0.03
平成30年1月15日(月)	晴	午前8時17分	0.03	0.04
平成30年1月12日(金)	晴	午前8時10分	0.03	0.03
平成30年1月11日(木)	晴	午前8時21分	0.03	0.03
平成30年1月10日(水)	雨	午前8時13分	0.04	0.04
平成30年1月9日(火)	曇	午前8時08分	0.03	0.03
平成30年1月5日(金)	晴	午前8時22分	0.04	0.04
平成30年1月4日(木)	晴	午前8時24分	0.04	0.03
平成29年12月28日(木)	晴	午前8時10分	0.03	0.03
平成29年12月27日(水)	雪	午前8時18分	0.04	0.04
平成29年12月26日(火)	晴	午前8時05分	0.03	0.03
平成29年12月25日(月)	晴	午前8時10分	0.03	0.04
平成29年12月22日(金)	曇	午前8時16分	0.03	0.03
平成29年12月21日(木)	晴	午前8時10分	0.03	0.03
平成29年12月20日(水)	曇	午前8時18分	0.03	0.03
平成29年12月19日(火)	晴	午前8時18分	0.04	0.03
平成29年12月18日(月)	晴	午前8時18分	0.03	0.03
平成29年12月15日(金)	曇	午前8時13分	0.03	0.03
平成29年12月14日(木)	晴	午前8時15分	0.03	0.03
平成29年12月13日(水)	晴	午前8時10分	0.03	0.03

# 多賀城市 環境放射線量測定調査票 (多賀城市役所前)

簡易型環境放射線モニター(PA-1000)による参考値

単位:  $\mu\text{SV}/\text{h}$

測定年月日	天気	測定時間	地表からの高さ(m) (各5回計測の平均測定値)	
			1.0m	0.5m
平成29年12月12日(火)	曇	午前8時26分	0.03	0.04
平成29年12月11日(月)	晴	午前8時27分	0.03	0.04
平成29年12月8日(金)	曇	午前8時16分	0.04	0.03
平成29年12月7日(木)	晴	午前8時16分	0.04	0.04
平成29年12月6日(水)	晴	午前8時15分	0.03	0.04
平成29年12月5日(火)	晴	午前8時14分	0.03	0.03
平成29年12月4日(月)	晴	午前8時20分	0.03	0.03
平成29年12月1日(金)	晴	午前8時53分	0.03	0.03
平成29年11月30日(木)	曇	午前8時21分	0.03	0.03
平成29年11月29日(水)	晴	午前8時20分	0.03	0.03
平成29年11月28日(火)	晴	午前8時19分	0.03	0.03
平成29年11月27日(月)	晴	午前8時21分	0.03	0.03
平成29年11月24日(金)	曇	午前8時18分	0.03	0.03
平成29年11月22日(水)	晴	午前8時41分	0.03	0.03
平成29年11月21日(火)	晴	午前8時19分	0.03	0.03
平成29年11月20日(月)	曇	午前8時12分	0.03	0.04
平成29年11月17日(金)	曇	午前8時17分	0.03	0.03
平成29年11月16日(木)	晴	午前8時19分	0.03	0.03
平成29年11月15日(水)	晴	午前8時20分	0.03	0.03
平成29年11月14日(火)	曇	午前8時20分	0.03	0.03
平成29年11月13日(月)	晴	午前8時17分	0.03	0.03
平成29年11月10日(金)	晴	午前8時17分	0.03	0.03
平成29年11月9日(木)	晴	午前8時17分	0.03	0.03
平成29年11月8日(水)	曇	午前8時18分	0.03	0.03
平成29年11月7日(火)	晴	午前8時18分	0.03	0.03
平成29年11月6日(月)	晴	午前8時19分	0.03	0.03
平成29年11月2日(木)	晴	午前8時20分	0.03	0.03
平成29年11月1日(水)	晴	午前8時22分	0.03	0.03
平成29年10月31日(火)	曇	午前8時20分	0.03	0.03
平成29年10月30日(月)	雨	午前8時19分	0.04	0.04
平成29年10月27日(金)	晴	午前8時17分	0.03	0.03
平成29年10月26日(木)	晴	午前8時17分	0.03	0.03
平成29年10月25日(水)	曇	午前8時25分	0.03	0.03
平成29年10月24日(火)	晴	午前8時21分	0.03	0.03
平成29年10月23日(月)	雨	午前8時24分	0.05	0.04
平成29年10月20日(金)	雨	午前8時17分	0.04	0.04

# 多賀城市 環境放射線量測定調査票 (多賀城市役所前)

簡易型環境放射線モニター(PA-1000)による参考値

単位:  $\mu\text{SV}/\text{h}$

測定年月日	天気	測定時間	地表からの高さ(m) (各5回計測の平均測定値)	
			1.0m	0.5m
平成29年10月19日(木)	雨	午前8時20分	0.04	0.04
平成29年10月18日(水)	晴	午前8時17分	0.03	0.03
平成29年10月17日(火)	曇	午前8時21分	0.03	0.04
平成29年10月16日(月)	曇	午前8時24分	0.03	0.03
平成29年10月13日(金)	雨	午前8時17分	0.03	0.03
平成29年10月12日(木)	曇	午前8時15分	0.03	0.03
平成29年10月11日(水)	雨	午前8時15分	0.03	0.03
平成29年10月10日(火)	晴	午前8時33分	0.03	0.03
平成29年10月6日(金)	曇	午前8時21分	0.03	0.03
平成29年10月5日(木)	晴	午前8時31分	0.03	0.03
平成29年10月4日(水)	曇	午前8時20分	0.03	0.03
平成29年10月3日(火)	晴	午前8時21分	0.03	0.03
平成29年10月2日(月)	曇	午前8時22分	0.03	0.03
平成29年9月29日(金)	晴	午前8時18分	0.03	0.03
平成29年9月28日(木)	雨	午前8時14分	0.04	0.04
平成29年9月27日(水)	晴	午前8時17分	0.03	0.03
平成29年9月26日(火)	晴	午前8時21分	0.03	0.03
平成29年9月25日(月)	晴	午前8時22分	0.03	0.03
平成29年9月22日(金)	晴	午前8時19分	0.03	0.04
平成29年9月21日(木)	晴	午前8時24分	0.03	0.03
平成29年9月20日(水)	曇	午前8時21分	0.03	0.03
平成29年9月19日(火)	晴	午前8時21分	0.03	0.03
平成29年9月15日(金)	晴	午前8時19分	0.03	0.03
平成29年9月14日(木)	晴	午前8時16分	0.03	0.03
平成29年9月13日(水)	晴	午前8時20分	0.03	0.03
平成29年9月12日(火)	雨	午前8時14分	0.03	0.03
平成29年9月11日(月)	曇	午前8時20分	0.03	0.03
平成29年9月8日(金)	晴	午前8時20分	0.03	0.03
平成29年9月7日(木)	曇	午前8時22分	0.03	0.03
平成29年9月6日(水)	曇	午前9時21分	0.03	0.03
平成29年9月5日(火)	晴	午前8時21分	0.03	0.03
平成29年9月4日(月)	晴	午前8時20分	0.03	0.03
平成29年9月1日(金)	晴	午前8時18分	0.03	0.03
平成29年8月31日(木)	晴	午前8時20分	0.03	0.03
平成29年8月30日(水)	曇	午前8時17分	0.03	0.03
平成29年8月29日(火)	曇	午前8時17分	0.03	0.03

# 多賀城市 環境放射線量測定調査票 (多賀城市役所前)

簡易型環境放射線モニター(PA-1000)による参考値

単位:  $\mu\text{SV/h}$

測定年月日	天気	測定時間	地表からの高さ(m) (各5回計測の平均測定値)	
			1.0m	0.5m
平成29年8月28日(月)	曇	午前8時22分	0.03	0.03
平成29年8月25日(金)	雨	午前8時23分	0.04	0.04
平成29年8月24日(木)	晴	午前8時22分	0.03	0.03
平成29年8月23日(水)	晴	午前8時19分	0.03	0.03
平成29年8月22日(火)	曇	午前8時20分	0.03	0.03
平成29年8月21日(月)	晴	午前8時25分	0.03	0.03
平成29年8月18日(金)	曇	午前8時19分	0.04	0.03
平成29年8月17日(木)	曇	午前8時22分	0.03	0.03
平成29年8月16日(水)	曇	午前8時24分	0.03	0.03
平成29年8月15日(火)	雨	午前8時17分	0.03	0.03
平成29年8月14日(月)	雨	午前8時26分	0.04	0.03
平成29年8月10日(木)	曇	午前8時23分	0.03	0.03
平成29年8月9日(水)	曇	午前8時21分	0.03	0.03
平成29年8月8日(火)	雨	午前8時20分	0.04	0.04
平成29年8月7日(月)	雨	午前8時20分	0.03	0.03
平成29年8月4日(金)	雨	午前8時22分	0.03	0.03
平成29年8月3日(木)	曇	午前8時23分	0.03	0.03
平成29年8月2日(水)	曇	午前8時23分	0.03	0.03
平成29年8月1日(火)	曇	午前8時19分	0.03	0.03
平成29年7月31日(月)	晴	午前8時24分	0.03	0.03
平成29年7月28日(金)	曇	午前8時23分	0.03	0.03
平成29年7月27日(木)	晴	午前8時22分	0.03	0.03
平成29年7月26日(水)	晴	午前8時20分	0.03	0.03
平成29年7月25日(火)	曇	午前8時22分	0.03	0.03
平成29年7月24日(月)	雨	午前8時32分	0.04	0.05
平成29年7月21日(金)	曇	午前8時20分	0.03	0.03
平成29年7月20日(木)	曇	午前8時20分	0.03	0.03
平成29年7月19日(水)	晴	午前8時26分	0.03	0.03
平成29年7月18日(火)	雨	午前8時24分	0.04	0.04
平成29年7月14日(金)	晴	午前8時20分	0.04	0.03
平成29年7月13日(木)	雨	午前8時22分	0.04	0.04
平成29年7月12日(水)	晴	午前8時16分	0.03	0.03
平成29年7月11日(火)	晴	午前8時17分	0.03	0.04
平成29年7月10日(月)	晴	午前8時19分	0.03	0.04
平成29年7月7日(金)	晴	午前8時23分	0.03	0.03
平成29年7月6日(木)	晴	午前8時21分	0.03	0.03

# 多賀城市 環境放射線量測定調査票 (多賀城市役所前)

簡易型環境放射線モニター(PA-1000)による参考値

単位:  $\mu\text{SV/h}$

測定年月日	天気	測定時間	地表からの高さ(m) (各5回計測の平均測定値)	
			1.0m	0.5m
平成29年7月5日(水)	曇	午前8時25分	0.03	0.03
平成29年7月4日(火)	雨	午前8時23分	0.03	0.03
平成29年7月3日(月)	雨	午前8時23分	0.04	0.04
平成29年6月30日(金)	晴	午前8時20分	0.03	0.03
平成29年6月29日(木)	曇	午前8時24分	0.03	0.03
平成29年6月28日(水)	曇	午前8時21分	0.03	0.03
平成29年6月27日(火)	曇	午前8時22分	0.03	0.03
平成29年6月26日(月)	晴	午前8時26分	0.03	0.03
平成29年6月23日(金)	晴	午前8時25分	0.03	0.03
平成29年6月22日(木)	曇	午前8時26分	0.03	0.04
平成29年6月21日(水)	雨	午前8時20分	0.03	0.03
平成29年6月20日(火)	晴	午前8時23分	0.03	0.03
平成29年6月19日(月)	曇	午前8時24分	0.03	0.03
平成29年6月16日(金)	晴	午前8時19分	0.03	0.04
平成29年6月15日(木)	晴	午前8時20分	0.03	0.03
平成29年6月14日(水)	晴	午前8時18分	0.03	0.03
平成29年6月13日(火)	晴	午前8時20分	0.04	0.03
平成29年6月12日(月)	晴	午前8時22分	0.03	0.03
平成29年6月9日(金)	晴	午前8時23分	0.03	0.03
平成29年6月8日(木)	雨	午前8時22分	0.04	0.04
平成29年6月7日(水)	曇	午前8時23分	0.03	0.03
平成29年6月6日(火)	晴	午前8時23分	0.03	0.03
平成29年6月5日(月)	晴	午前8時25分	0.03	0.03
平成29年6月2日(金)	雨	午前8時20分	0.05	0.06
平成29年6月1日(木)	雨	午前8時20分	0.03	0.03
平成29年5月31日(水)	曇	午前8時17分	0.03	0.03
平成29年5月30日(火)	晴	午前8時20分	0.03	0.03
平成29年5月29日(月)	晴	午前8時19分	0.03	0.03
平成29年5月26日(金)	曇	午前8時30分	0.03	0.03
平成29年5月25日(木)	雨	午前8時23分	0.04	0.04
平成29年5月24日(水)	曇	午前8時25分	0.03	0.03
平成29年5月23日(火)	曇	午前8時27分	0.03	0.03
平成29年5月22日(月)	晴	午前8時27分	0.03	0.03
平成29年5月19日(金)	晴	午前8時18分	0.03	0.03
平成29年5月18日(木)	晴	午前8時17分	0.03	0.03
平成29年5月17日(水)	晴	午前8時20分	0.03	0.03