涌谷町学校等空間放射線量率の測定結果 (平成28年 3月分)

学校等名	3月1日 (火)	3月10日 (木)	3月17日 (木)	3月22日 (火)
涌谷第一小学校		0.05	0.05	
月将館小学校	\	0.05	0.05	\
箟岳小学校		0.05	0.05	
小里小学校		0.07	0.07	
涌谷中学校		0.05	0.05	
旧箟岳中学校		0.05	0.05	
涌谷幼稚園		0.04	0.04	
涌谷南幼稚園		0.05	0.06	
ののだけ幼稚園		0.04	0.05	
小里箟岳学童クラフ		0.06	0.06	\
さくらんぼこども園	\	0.06	0.06	\
涌谷保育園		0.05	0.05	
八雲児童館	\	0.05	0.05	\
修紅幼稚舎		0.05	0.05	\
測定日最大値	\	0.075	0.073	\
測定日最小値		0.035	0.038	\

- ※全ての学校等の測定機器は簡易型環境放射線モニタ(Radi PA-1000)を使用。
- ※測定地点(地表高)については、中学校は1.0m、他は0.5mでの測定値。
- ※各学校等の測定数値については、5回計測の平均値(小数点2桁で統一)
- ※測定日最大値、最小値の測定数値については、同日の各学校等5回計測時の最大・最小数値。
- ※空間放射線量が安定していることもあり、5月からは月2回の測定とする。

涌谷町学校等空間放射線量率の測定結果 (平成28年 2月分)

学校等名	2月4日 (木)	2月9日 (火)	2月18日 (木)	2月23日 (火)
涌谷第一小学校	0.05		0.05	
月将館小学校	0.05	\	0.05	\
箟岳小学校	0.06		0.05	
小里小学校	0.05		0.06	
涌谷中学校	0.03		0.05	
旧箟岳中学校	0.06		0.06	
涌谷幼稚園	0.04		0.04	\
涌谷南幼稚園	0.04		0.06	
ののだけ幼稚園	0.04		0.04	
小里箟岳学童クラフ	0.06	\	0.06	\
さくらんぼこども園	0.06	\	0.06	
涌谷保育園	0.05	\	0.05	\
八雲児童館	0.05	\	0.05	
修紅幼稚舎	0.06	\	0.05	
測定日最大値	0.069	\	0.070	\
測定日最小値	0.031		0.034	\

- ※全ての学校等の測定機器は簡易型環境放射線モニタ(Radi PA-1000)を使用。
- ※測定地点(地表高)については、中学校は1.0m、他は0.5mでの測定値。
- ※各学校等の測定数値については、5回計測の平均値(小数点2桁で統一)
- ※測定日最大値、最小値の測定数値については、同日の各学校等5回計測時の最大・最小数値。
- ※空間放射線量が安定していることもあり、5月からは月2回の測定とする。

涌谷町学校等空間放射線量率の測定結果 (平成28年 1月分)

学校等名	1月5日 (火)	1月12日 (火)	1月21日 (木)	1月26日 (火)
涌谷第一小学校		0.05	0.04	
月将館小学校	\	0.05	0.04	\
箟岳小学校		0.05	0.04	
小里小学校		0.06	0.04	
涌谷中学校		0.05	0.04	
旧箟岳中学校		0.06	0.04	
涌谷幼稚園		0.04	0.03	
涌谷南幼稚園		0.06	0.04	
ののだけ幼稚園		0.04	0.03	
小里箟岳学童クラフ		0.06	0.05	\
さくらんぼこども園	\	0.07	0.06	\
涌谷保育園		0.05	0.05	
八雲児童館	\	0.05	0.04	\
修紅幼稚舎		0.06	0.05	\
測定日最大値	\	0.070	0.063	\
測定日最小値		0.034	0.027	\

- ※全ての学校等の測定機器は簡易型環境放射線モニタ(Radi PA-1000)を使用。
- ※測定地点(地表高)については、中学校は1.0m、他は0.5mでの測定値。
- ※各学校等の測定数値については、5回計測の平均値(小数点2桁で統一)
- ※測定日最大値、最小値の測定数値については、同日の各学校等5回計測時の最大・最小数値。
- ※空間放射線量が安定していることもあり、5月からは月2回の測定とする。

涌谷町学校等空間放射線量率の測定結果 (平成27年12月分)

学校等名	12月1日 (火)	12月8日 (火)	12月15日 (火)	12月22日 (火)
涌谷第一小学校	0.05		0.06	
月将館小学校	0.05	\	0.05	\
箟岳小学校	0.05		0.06	
小里小学校	0.06		0.07	
涌谷中学校	0.06		0.05	
旧箟岳中学校	0.06		0.05	
涌谷幼稚園	0.04	\	0.04	\
涌谷南幼稚園	0.06		0.06	
ののだけ幼稚園	0.05		0.04	
小里箟岳学童クラフ	0.06	\	0.06	\
さくらんぼこども園	0.06	\	0.06	\
涌谷保育園	0.05		0.05	\
八雲児童館	0.05	\	0.05	\
修紅幼稚舎	0.05	\	0.05	\
測定日最大値	0.069	\	0.079	\
測定日最小値	0.036	\	0.040	\

- ※全ての学校等の測定機器は簡易型環境放射線モニタ(Radi PA-1000)を使用。
- ※測定地点(地表高)については、中学校は1.0m、他は0.5mでの測定値。
- ※各学校等の測定数値については、5回計測の平均値(小数点2桁で統一)
- ※測定日最大値、最小値の測定数値については、同日の各学校等5回計測時の最大・最小数値。
- ※空間放射線量が安定していることもあり、5月からは月2回の測定とする。

涌谷町学校等空間放射線量率の測定結果 (平成27年11月分)

学校等名	11月5日 (木)	11月10日 (火)	11月17日 (火)	11月24日 (火)
涌谷第一小学校	0.05		0.05	
月将館小学校	0.05	\	0.05	\
箟岳小学校	0.05		0.05	
小里小学校	0.06		0.07	
涌谷中学校	0.06		0.05	
旧箟岳中学校	0.06		0.06	\
涌谷幼稚園	0.04	\	0.04	
涌谷南幼稚園	0.06		0.06	
ののだけ幼稚園	0.05		0.04	\
小里箟岳学童クラフ	0.06	\	0.06	\
さくらんぼこども園	0.06	\	0.06	\
涌谷保育園	0.05		0.05	\
八雲児童館	0.05	\	0.05	\
修紅幼稚舎	0.05	\	0.05	\
測定日最大値	0.069	\	0.076	\
測定日最小値	0.036		0.033	\

- ※全ての学校等の測定機器は簡易型環境放射線モニタ(Radi PA-1000)を使用。
- ※測定地点(地表高)については、中学校は1.0m、他は0.5mでの測定値。
- ※各学校等の測定数値については、5回計測の平均値(小数点2桁で統一)
- ※測定日最大値、最小値の測定数値については、同日の各学校等5回計測時の最大・最小数値。
- ※空間放射線量が安定していることもあり、5月からは月2回の測定とする。

涌谷町学校等空間放射線量率の測定結果 (平成27年10月分)

学校等名	10月6日 (火)	10月13日 (火)	10月20日 (火)	10月27日 (火)
涌谷第一小学校	0.05		0.05	
月将館小学校	0.05	\	0.05	\
箟岳小学校	0.05		0.05	
小里小学校	0.06		0.06	
涌谷中学校	0.05		0.06	
旧箟岳中学校	0.05		0.06	\
涌谷幼稚園	0.04	\	0.04	
涌谷南幼稚園	0.06		0.06	
ののだけ幼稚園	0.04		0.04	\
小里箟岳学童クラフ	0.06	\	0.07	\
さくらんぼこども園	0.06	\	0.06	\
涌谷保育園	0.05		0.05	\
八雲児童館	0.05	\	0.05	\
修紅幼稚舎	0.05	\	0.05	\
測定日最大値	0.068	\	0.074	\
測定日最小値	0.039		0.040	\

- ※全ての学校等の測定機器は簡易型環境放射線モニタ(Radi PA-1000)を使用。
- ※測定地点(地表高)については、中学校は1.0m、他は0.5mでの測定値。
- ※各学校等の測定数値については、5回計測の平均値(小数点2桁で統一)
- ※測定日最大値、最小値の測定数値については、同日の各学校等5回計測時の最大・最小数値。
- ※空間放射線量が安定していることもあり、5月からは月2回の測定とする。

涌谷町学校等空間放射線量率の測定結果 (平成27年 9月分)

学校等名	9月3日 (木)	9月8日 (火)	9月15日 (火)	9月22日 (火)	
涌谷第一小学校	0.05		0.05		
月将館小学校	0.05	\	0.05	[\	\
箟岳小学校	0.05		0.05		
小里小学校	0.06		0.06	\	
涌谷中学校	0.05		0.05		
旧箟岳中学校	0.06		0.06	\	
涌谷幼稚園	0.04	\	0.04	\	\
涌谷南幼稚園	0.05		0.06		
ののだけ幼稚園	0.05		0.04	\	
小里箟岳学童クラフ	0.06	\	0.07	\	\
さくらんぼこども園	0.06	\	0.06	\	\
涌谷保育園	0.05	\	0.05	\	\
八雲児童館	0.05	\	0.05	\	\
修紅幼稚舎	0.05	\	0.05	\	\
測定日最大値	0.066	\	0.069	\	\
測定日最小値	0.039	\	0.038	\	

- ※全ての学校等の測定機器は簡易型環境放射線モニタ(Radi PA-1000)を使用。
- ※測定地点(地表高)については、中学校は1.0m、他は0.5mでの測定値。
- ※各学校等の測定数値については、5回計測の平均値(小数点2桁で統一)
- ※測定日最大値、最小値の測定数値については、同日の各学校等5回計測時の最大・最小数値。
- ※空間放射線量が安定していることもあり、5月からは月2回の測定とする。

涌谷町学校等空間放射線量率の測定結果 (平成27年 8月分)

学校等名	8月4日 (火)	8月11日 (火)	8月18日 (火)	8月25日 (火)	
涌谷第一小学校	0.05		0.05		
月将館小学校	0.05	\	0.05	[\	\
箟岳小学校	0.06		0.05		
小里小学校	0.06		0.06	\	
涌谷中学校	0.05		0.05		
旧箟岳中学校	0.05		0.05	\	
涌谷幼稚園	0.04	\	0.06	\	
涌谷南幼稚園	0.06		0.06		
ののだけ幼稚園	0.05		0.04	\	
小里箟岳学童クラフ	0.06	\	0.06	\	\
さくらんぼこども園	0.06	\	0.06	\	\
涌谷保育園	0.05		0.05	\	\
八雲児童館	0.05	\	0.05	\	\
修紅幼稚舎	0.05	\	0.05	\	\
測定日最大値	0.066	\	0.071	\	\
測定日最小値	0.035	\	0.038		

- ※全ての学校等の測定機器は簡易型環境放射線モニタ(Radi PA-1000)を使用。
- ※測定地点(地表高)については、中学校は1.0m、他は0.5mでの測定値。
- ※各学校等の測定数値については、5回計測の平均値(小数点2桁で統一)
- ※測定日最大値、最小値の測定数値については、同日の各学校等5回計測時の最大・最小数値。
- ※空間放射線量が安定していることもあり、5月からは月2回の測定とする。

涌谷町学校等空間放射線量率の測定結果 (平成27年 7月分)

学校等名	7月7日 (火)	7月14日 (火)	7月21日 (火)	7月28日 (火)	
涌谷第一小学校	0.05			0.05	
月将館小学校	0.05	\		0.05	\
箟岳小学校	0.06			0.05	
小里小学校	0.06		\	0.06	\
涌谷中学校	0.05			0.05	
旧箟岳中学校	0.05			0.06	
涌谷幼稚園	0.04	\	\	0.04	
涌谷南幼稚園	0.06			0.06	\
ののだけ幼稚園	0.05			0.05	
小里箟岳学童クラフ	0.06	\	\	0.06	\
さくらんぼこども園	0.06		\	0.05	\
涌谷保育園	0.05	\		0.05	
八雲児童館	0.05	\	\	0.05	
修紅幼稚舎	0.05	\	\	0.06	\
測定日最大値	0.066	\	\	0.073	\
測定日最小値	0.035			0.037	

- ※全ての学校等の測定機器は簡易型環境放射線モニタ(Radi PA-1000)を使用。
- ※測定地点(地表高)については、中学校は1.0m、他は0.5mでの測定値。
- ※各学校等の測定数値については、5回計測の平均値(小数点2桁で統一)
- ※測定日最大値、最小値の測定数値については、同日の各学校等5回計測時の最大・最小数値。
- ※空間放射線量が安定していることもあり、5月からは月2回の測定とする。

涌谷町学校等空間放射線量率の測定結果 (平成27年 6月分)

学校等名	6月2日 (火)	6月11日 (木)	6月16日 (火)	6月23日 (火)	
涌谷第一小学校		0.05		0.05	
月将館小学校		0.05	\	0.05	\
箟岳小学校		0.06		0.05	
小里小学校		0.07		0.07	
涌谷中学校		0.06		0.05	
旧箟岳中学校		0.05		0.05	
涌谷幼稚園		0.05		0.04	
涌谷南幼稚園		0.06		0.06	
ののだけ幼稚園		0.05	\	0.04	
小里箟岳学童クラブ	\	0.07	\	0.06	
さくらんぼこども園		0.07	\	0.05	
涌谷保育園		0.05	\	0.05	\
八雲児童館		0.06		0.05	
修紅幼稚舎		0.06	\	0.05	
測定日最大値		0.077	\	0.069	\
測定日最小値		0.042		0.035	

- ※全ての学校等の測定機器は簡易型環境放射線モニタ(Radi PA-1000)を使用。
- ※測定地点(地表高)については、中学校は1.0m、他は0.5mでの測定値。
- ※各学校等の測定数値については、5回計測の平均値(小数点2桁で統一)
- ※測定日最大値、最小値の測定数値については、同日の各学校等5回計測時の最大・最小数値。
- ※空間放射線量が安定していることもあり、5月からは月2回の測定とする。

涌谷町学校等空間放射線量率の測定結果 (平成27年 5月分)

学校等名	5月5日 (火)	5月12日 (火)	5月19日 (火)	5月26日 (火)	
涌谷第一小学校		0.06		0.05	
月将館小学校		0.05	\	0.04	\
箟岳小学校		0.05		0.06	
小里小学校		0.08		0.06	\
涌谷中学校		0.05		0.05	
旧箟岳中学校		0.06		0.06	\
涌谷幼稚園		0.04	\	0.04	\
涌谷南幼稚園		0.06		0.06	\
ののだけ幼稚園		0.05	\	0.04	\
小里箟岳学童クラブ		0.07	\	0.07	\
さくらんぼこども園		0.06		0.06	\
涌谷保育園		0.05	\	0.05	\
八雲児童館		0.05		0.05	
修紅幼稚舎		0.05	\	0.05	\
測定日最大値		0.080	\	0.074	\
測定日最小値	\setminus	0.037		0.034	

- ※全ての学校等の測定機器は簡易型環境放射線モニタ(Radi PA-1000)を使用。
- ※測定地点(地表高)については、中学校は1.0m、他は0.5mでの測定値。
- ※各学校等の測定数値については、5回計測の平均値(小数点2桁で統一)
- ※測定日最大値、最小値の測定数値については、同日の各学校等5回計測時の最大・最小数値。
- ※空間放射線量が安定していることもあり、月2回の測定とする。

涌谷町学校等空間放射線量率の測定結果 (平成27年 4月分)

学校等名	4月9日 (火)	4月14日 (火)	4月21日 (火)	4月28日 (火)	
涌谷第一小学校	0.06		0.06		\
月将館小学校	0.05		0.05	\	
箟岳小学校	0.06		0.05		
小里小学校	0.07		0.06		
涌谷中学校	0.05		0.05		
旧箟岳中学校	0.05		0.05	\	
涌谷幼稚園	0.04		0.04		
涌谷南幼稚園	0.06		0.06		
ののだけ幼稚園	0.04		0.05	\	
小里箟岳学童クラブ	0.07	\	0.06	\	\
さくらんぼこども園	0.07		0.06	\	\
涌谷保育園	0.05		0.04	\	\
八雲児童館	0.05		0.05	\	
修紅幼稚舎	0.05		0.05	\	\
測定日最大値	0.078		0.071	\	
測定日最小値	0.038	\	0.035		

- ※全ての学校等の測定機器は簡易型環境放射線モニタ(Radi PA-1000)を使用。
- ※測定地点(地表高)については、中学校は1.0m、他は0.5mでの測定値。
- ※各学校等の測定数値については、5回計測の平均値(小数点2桁で統一)
- ※測定日最大値、最小値の測定数値については、同日の各学校等5回計測時の最大・最小数値。
- ※空間放射線量が安定していることもあり、月2回の測定とする。