# 涌谷町学校等空間放射線量率の測定結果 (平成30年3月分)

学校等名	3月15日 (木)	3月27日 (火)
涌谷第一小学校	0.05	0.04
月将館小学校	0.04	0.04
旧小里小学校	0.06	0.05
涌谷中学校	0.04	0.04
箟岳白山小学校	0.06	0.06
涌谷幼稚園	0.04	0.04
涌谷南幼稚園	0.05	0.05
ののだけ幼稚園	0.04	0.04
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	0.04
修紅幼稚舎	0.05	0.05
測定日最大値	0.069	0.063
測定日最小値	0.027	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、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30年2月分)

学校等名	2月7日 (水)	2月20日 (火)
涌谷第一小学校	0.04	0.04
月将館小学校	0.04	0.04
旧小里小学校	0.05	0.06
涌谷中学校	0.04	0.04
箟岳白山小学校	0.05	0.05
涌谷幼稚園	0.03	0.04
涌谷南幼稚園	0.04	0.04
ののだけ幼稚園	0.04	0.04
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	0.04	0.04
修紅幼稚舎	0.05	0.05
測定日最大値	0.060	0.065
測定日最小値	0.025	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、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30年1月分)

学校等名	1月16日 (火)	1月25日 (木)
涌谷第一小学校	0.04	0.04
月将館小学校	0.04	0.04
旧小里小学校	0.06	0.05
涌谷中学校	0.04	0.04
箟岳白山小学校	0.05	0.05
涌谷幼稚園	0.03	0.04
涌谷南幼稚園	0.05	0.04
ののだけ幼稚園	0.04	0.04
さくらんぼこども園	0.05	0.06
涌谷保育園	0.05	0.04
八雲児童館	0.04	0.04
修紅幼稚舎	0.05	0.04
測定日最大値	0.072	0.065
測定日最小値	0.026	0.024

- ※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29年12月分)

学校等名	12月5日 (火)	12月19日 (火)
涌谷第一小学校	0.05	0.05
月将館小学校	0.04	0.04
旧小里小学校	0.06	0.08
涌谷中学校	0.05	0.05
箟岳白山小学校	0.06	0.07
涌谷幼稚園	0.04	0.04
涌谷南幼稚園	0.05	0.05
ののだけ幼稚園	0.04	0.05
さくらんぼこども園	0.06	0.06
涌谷保育園	0.04	0.05
八雲児童館	0.05	0.04
修紅幼稚舎	0.05	0.05
測定日最大値	0.069	0.087
測定日最小値	0.030	0.028

- ※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29年11月分)

学校等名	11月7日 (火)	11月21日 (火)
涌谷第一小学校	0.05	0.05
月将館小学校	0.04	0.04
旧小里小学校	0.06	0.06
涌谷中学校	0.05	0.05
箟岳白山小学校	0.06	0.06
涌谷幼稚園	0.04	0.04
涌谷南幼稚園	0.05	0.05
ののだけ幼稚園	0.04	0.04
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	0.04	0.05
修紅幼稚舎	0.05	0.05
測定日最大値	0.069	0.068
測定日最小値	0.031	0.030

- ※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29年10月分)

学校等名	10月5日 (木)	10月17日 (火)
涌谷第一小学校	0.05	0.05
月将館小学校	0.05	0.04
旧小里小学校	0.06	0.05
涌谷中学校	0.04	0.05
箟岳白山小学校	0.07	0.06
涌谷幼稚園	0.04	0.04
涌谷南幼稚園	0.05	0.05
ののだけ幼稚園	0.04	0.04
さくらんぼこども園	0.06	0.06
涌谷保育園	0.04	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	0.070	0.063
測定日最小値	0.030	0.032

- ※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29年9月分)

学校等名	9月5日 (火)	9月21日 (木)
涌谷第一小学校	0.05	0.04
月将館小学校	0.04	0.04
旧小里小学校	0.05	0.06
涌谷中学校	0.04	0.05
箟岳白山小学校	0.06	0.07
涌谷幼稚園	0.03	0.04
涌谷南幼稚園	0.05	0.06
ののだけ幼稚園	0.04	0.04
さくらんぼこども園	0.05	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	0.04
測定日最大値	0.074	0.076
測定日最小値	0.026	0.028

- ※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29年8月分)

学校等名	8月3日 (木)	8月24日 (木)
涌谷第一小学校	0.05	0.04
月将館小学校	0.04	0.04
旧小里小学校	0.05	0.07
涌谷中学校	0.05	0.05
箟岳白山小学校	0.05	0.07
涌谷幼稚園	0.04	0.04
涌谷南幼稚園	0.05	0.05
ののだけ幼稚園	0.04	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	0.04	0.05
修紅幼稚舎	0.04	0.05
測定日最大値	0.063	0.078
測定日最小値	0.029	0.030

- ※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29年7月分)

学校等名	7月6日 (木)	7月20日 (木)
涌谷第一小学校	0.05	0.05
月将館小学校	0.04	0.05
旧小里小学校	0.06	0.05
涌谷中学校	0.05	0.05
箟岳白山小学校	0.06	0.06
涌谷幼稚園	0.04	0.04
涌谷南幼稚園	0.05	0.05
ののだけ幼稚園	0.04	0.04
さくらんぼこども園	0.05	0.06
涌谷保育園	0.04	0.05
八雲児童館	0.05	0.04
修紅幼稚舎	0.05	0.05
測定日最大値	0.070	0.069
測定日最小値	0.030	0.032

- ※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29年6月分)

学校等名	6月6日 (火)	6月13日 (火)
涌谷第一小学校	0.05	0.05
月将館小学校	0.04	0.05
旧小里小学校	0.05	0.06
涌谷中学校	0.05	0.05
箟岳白山小学校	0.06	0.06
涌谷幼稚園	0.03	0.04
涌谷南幼稚園	0.05	0.05
ののだけ幼稚園	0.04	0.04
さくらんぼこども園	0.05	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	0.04	0.05
測定日最大値	0.064	0.068
測定日最小値	0.028	0.028

- ※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29年5月分)

学校等名	5月16日	5月23日
A	<u>(火)</u> 0.05	<u>(火)</u> 0.05
	0.04	0.04
旧小里小学校	0.05	0.06
涌谷中学校	0.05	0.05
<b>箟岳白山小学校</b>	0.05	0.06
涌谷幼稚園	0.04	0.04
涌谷南幼稚園	0.05	0.05
ののだけ幼稚園	0.04	0.04
さくらんぼこども園	0.05	0.05
涌谷保育園	0.04	0.05
八雲児童館	0.04	0.05
修紅幼稚舎	0.04	0.04
測定日最大値	0.061	0.066
測定日最小値	0.031	0.031

- ※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29年4月分)

学校等名	4月6日 (木)	4月20日 (木)
涌谷第一小学校	0.05	0.05
月将館小学校	0.04	0.04
旧小里小学校	0.06	0.06
涌谷中学校	0.05	0.05
箟岳白山小学校	0.05	0.05
涌谷幼稚園	0.04	0.04
涌谷南幼稚園	0.05	0.05
ののだけ幼稚園	0.04	0.04
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	0.065	0.065
測定日最小値	0.034	0.032

- ※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。