

涌谷町学校等空間放射線量率の測定結果（令和元年11月分）

※単位は $\mu\text{Sv/h}$ で、小数点以下2桁に統一しています。（最大値、最小値は除く。）

学校等名	11月19日 (火)	11月26日 (火)
涌谷第一小学校	0.05	0.05
月将館小学校	0.05	0.05
旧小里小学校	0.06	0.06
涌谷中学校	0.05	0.06
箕岳白山小学校	0.05	0.05
涌谷幼稚園	0.04	0.05
涌谷南幼稚園	0.06	0.05
ののだけ幼稚園	0.05	0.05
さくらんぼこども園	0.06	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	0.062	0.070
測定日最小値	0.034	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（令和元年10月分）

※単位は $\mu\text{Sv/h}$ で、小数点以下2桁に統一しています。(最大値、最小値は除く。)

学校等名	10月17日 (木)	10月30・31日 (水・木)
涌谷第一小学校	0.05	0.05
月将館小学校	0.05	0.05
旧小里小学校	0.05	0.06
涌谷中学校	0.05	0.05
箕岳白山小学校	0.05	0.06
涌谷幼稚園	0.05	0.05
涌谷南幼稚園	0.05	0.05
ののだけ幼稚園	0.05	0.05
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	0.04	0.04
修紅幼稚舎	0.03	0.04
測定日最大値	0.073	0.064
測定日最小値	0.031	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)

※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（令和元年9月分）

※単位は $\mu\text{Sv/h}$ で、小数点以下2桁に統一しています。(最大値、最小値は除く。)

学校等名	9月17日 (火)	9月30日 (月)
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	0.05	0.06
涌谷中学校	0.05	0.06
箕岳白山小学校	0.05	0.05
涌谷幼稚園	0.04	0.05
涌谷南幼稚園	0.05	0.04
ののだけ幼稚園	0.05	0.05
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	0.03	0.04
測定日最大値	0.065	0.064
測定日最小値	0.028	0.025

※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（令和元年8月分）

※単位は $\mu\text{Sv/h}$ で、小数点以下2桁に統一しています。（最大値、最小値は除く。）

学校等名	8月14日 (水)	8月26日 (月)
涌谷第一小学校	0.05	0.05
月将館小学校	0.05	0.05
旧小里小学校	0.05	0.05
涌谷中学校	0.05	0.04
箕岳白山小学校	0.05	0.05
涌谷幼稚園	0.05	0.05
涌谷南幼稚園	0.04	0.04
ののだけ幼稚園	0.05	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	0.04
修紅幼稚舎	0.04	0.04
測定日最大値	0.076	0.068
測定日最小値	0.035	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(令和元年7月分)

※単位は $\mu\text{Sv/h}$ で、小数点以下2桁に統一しています。(最大値、最小値は除く。)

学校等名	7月17日 (水)	7月29日 (月)
涌谷第一小学校	0.05	0.05
月将館小学校	0.05	0.05
旧小里小学校	0.06	0.05
涌谷中学校	0.06	0.05
箕岳白山小学校	0.05	0.05
涌谷幼稚園	0.04	0.04
涌谷南幼稚園	0.04	0.04
ののだけ幼稚園	0.05	0.05
さくらんぼこども園	0.05	0.05
涌谷保育園	0.04	0.04
八雲児童館	0.04	0.05
修紅幼稚舎	0.04	0.04
測定日最大値	0.072	0.059
測定日最小値	0.026	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（令和元年6月分）

※単位は $\mu\text{Sv/h}$ で、小数点以下2桁に統一しています。（最大値、最小値は除く。）

学校等名	6月11日 (火)	6月26日 (水)
涌谷第一小学校	0.04	0.04
月将館小学校	0.05	0.05
旧小里小学校	0.06	0.05
涌谷中学校	0.05	0.05
篋岳白山小学校	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	0.05	0.05
さくらんぼこども園	0.05	0.05
涌谷保育園	0.04	0.04
八雲児童館	0.05	0.04
修紅幼稚舎	0.04	0.04
測定日最大値	0.063	0.060
測定日最小値	0.034	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、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（令和元年5月分）

※単位は $\mu\text{Sv/h}$ で、小数点以下2桁に統一しています。（最大値、最小値は除く。）

学校等名	5月17日 (金)	5月30日 (木)
涌谷第一小学校	0.05	0.04
月将館小学校	0.05	0.05
旧小里小学校	0.06	0.06
涌谷中学校	0.05	0.05
箕岳白山小学校	0.05	0.05
涌谷幼稚園	0.05	0.05
涌谷南幼稚園	0.05	0.04
ののだけ幼稚園	0.05	0.04
さくらんぼこども園	0.06	0.05
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	0.04
測定日最大値	0.066	0.063
測定日最小値	0.030	0.029

※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31年4月分）

※単位は $\mu\text{Sv/h}$ で、小数点以下2桁に統一しています。(最大値、最小値は除く。)

学校等名	4月12日 (金)	4月26日 (金)
涌谷第一小学校	0.05	0.06
月将館小学校	0.05	0.06
旧小里小学校	0.05	0.07
涌谷中学校	0.05	0.05
箕岳白山小学校	0.05	0.06
涌谷幼稚園	0.05	0.05
涌谷南幼稚園	0.05	0.05
ののだけ幼稚園	0.05	0.06
さくらんぼこども園	0.06	0.05
涌谷保育園	0.06	0.05
八雲児童館	0.04	0.06
修紅幼稚舎	0.04	0.06
測定日最大値	0.066	0.078
測定日最小値	0.028	0.039

※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。