

# 涌谷町空間放射線量率測定結果

[単位： $\mu\text{Sv}$  (マイクロシーベルト) / h]

測定場所	H24.3.22(木)		測定時刻	天候
	地上1.0m	地上0.5m		
涌谷町役場付近	0.07	0.07	8:32	晴れ

## 【検出方式】

シンチレーション式簡易型測定器 ( (ガンマ) 線の測定 )

## 【測定の高さ】

地表面から 1 m 及び 0 . 5 m

## 【測定方法】

5 分間の平均値

測定値は簡易型測定器で職員が上記の測定方法に基づいて測定した数値のため、参考値となります。

文部科学省が示す屋外活動制限基準値は毎時 3 . 8 マイクロシーベルトです。

参考 1 : 測定器 : 環境放射線モニタ P A - 1000 R a d i ( 株式会社堀場製作所 )

涌谷町 町民税務課

危機管理室 危機管理班

電話 0 2 2 9 - 4 3 - 2 1 1 6

< 涌谷町測定結果一覧 >

単位:  $\mu$ Sv/h

測定場所	測定高	測定器名	3/1	3/2	3/3	3/4	3/5	3/6	3/7
涌谷町役場付近	1.0m	Radi	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07
			3/8	3/9	3/10	3/11	3/12	3/13	3/14
			0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07
			3/15	3/16	3/17	3/18	3/19	3/20	3/21
			0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07
			3/22	3/23	3/24	3/25	3/26	3/27	3/28
			0.07						
			3/29	3/30	3/31				

測定場所	測定高	測定器名	3/1	3/2	3/3	3/4	3/5	3/6	3/7
涌谷町役場付近	0.5m	Radi	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08
			3/8	3/9	3/10	3/11	3/12	3/13	3/14
			0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08
			3/15	3/16	3/17	3/18	3/19	3/20	3/21
			0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07
			3/22	3/23	3/24	3/25	3/26	3/27	3/28
			0.07						
			3/29	3/30	3/31				

< 涌谷町測定結果一覧 >

単位:  $\mu$ Sv/h

測定場所	測定高	測定器名	2/1	2/2	2/3	2/4	2/5	2/6	2/7
涌谷町役場付近	1.0m	Radi	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.08
			2/8	2/9	2/10	2/11	2/12	2/13	2/14
			0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07
			2/15	2/16	2/17	2/18	2/19	2/20	2/21
			0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07
			2/22	2/23	2/24	2/25	2/26	2/27	2/28
			0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07
			2/29						
			0.07						

測定場所	測定高	測定器名	2/1	2/2	2/3	2/4	2/5	2/6	2/7
涌谷町役場付近	0.5m	Radi	0.08	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08
			2/8	2/9	2/10	2/11	2/12	2/13	2/14
			0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07
			2/15	2/16	2/17	2/18	2/19	2/20	2/21
			0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07
			2/22	2/23	2/24	2/25	2/26	2/27	2/28
			0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08
			2/29						
			0.08						

< 涌谷町測定結果一覧 >

単位:  $\mu\text{Sv/h}$

測定場所	測定高	測定器名	1/1	1/2	1/3	1/4	1/5	1/6	1/7
涌谷町役場付近	1.0m	Radi	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08
			1/8	1/9	1/10	1/11	1/12	1/13	1/14
			0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07
			1/15	1/16	1/17	1/18	1/19	1/20	1/21
			0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07
			1/22	1/23	1/24	1/25	1/26	1/27	1/28
			0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08
			1/29	1/30	1/31				
			0.07	0.07	0.07				

測定場所	測定高	測定器名	1/1	1/2	1/3	1/4	1/5	1/6	1/7
涌谷町役場付近	0.5m	Radi	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08
			1/8	1/9	1/10	1/11	1/12	1/13	1/14
			0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07
			1/15	1/16	1/17	1/18	1/19	1/20	1/21
			0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08
			1/22	1/23	1/24	1/25	1/26	1/27	1/28
			0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07
			1/29	1/30	1/31				
			0.08	0.07	0.07				

< 涌谷町測定結果一覧 >

単位:  $\mu$ Sv/h

測定場所	測定高	測定器名	12/1	12/2	12/3	12/4	12/5	12/6	12/7
涌谷町役場付近	1.0m	Radi	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07
			12/8	12/9	12/10	12/11	12/12	12/13	12/14
			0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07
			12/15	12/16	12/17	12/18	12/19	12/20	12/21
			0.07	0.08	0.07	0.09	0.07	0.08	0.07
			12/22	12/23	12/24	12/25	12/26	12/27	12/28
			0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08
			12/29	12/30	12/31				
0.07	0.08	0.08							

測定場所	測定高	測定器名	12/1	12/2	12/3	12/4	12/5	12/6	12/7
涌谷町役場付近	0.5m	Radi	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07
			12/8	12/9	12/10	12/11	12/12	12/13	12/14
			0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08
			12/15	12/16	12/17	12/18	12/19	12/20	12/21
			0.08	0.08	0.07	0.09	0.07	0.07	0.07
			12/22	12/23	12/24	12/25	12/26	12/27	12/28
			0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07
			12/29	12/30	12/31				
0.07	0.08	0.07							

< 涌谷町測定結果一覧 >

単位:  $\mu$ Sv/h

測定場所	測定高	測定器名	11/1	11/2	11/3	11/4	11/5	11/6	11/7
涌谷町役場付近	1.0m	Radi	0.07	0.07	0.09	0.07	0.08	0.07	0.07
			11/8	11/9	11/10	11/11	11/12	11/13	11/14
			0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07
			11/15	11/16	11/17	11/18	11/19	11/20	11/21
			0.06	0.07	0.07	0.07	0.09	0.07	0.07
			11/22	11/23	11/24	11/25	11/26	11/27	11/28
			0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07
			11/29	11/30					
			0.07	0.08					

測定場所	測定高	測定器名	11/1	11/2	11/3	11/4	11/5	11/6	11/7
涌谷町役場付近	0.5m	Radi	0.07	0.07	0.10	0.07	0.08	0.07	0.08
			11/8	11/9	11/10	11/11	11/12	11/13	11/14
			0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07
			11/15	11/16	11/17	11/18	11/19	11/20	11/21
			0.07	0.07	0.07	0.07	0.10	0.07	0.07
			11/22	11/23	11/24	11/25	11/26	11/27	11/28
			0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07
			11/29	11/30					
			0.07	0.08					

< 涌谷町測定結果一覧 >

単位:  $\mu$ Sv/h

測定場所	測定高	測定器名	10/1	10/2	10/3	10/4	10/5	10/6	10/7
涌谷町役場付近	1.0m	Radi	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07
			10/8	10/9	10/10	10/11	10/12	10/13	10/14
			0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08
			10/15	10/16	10/17	10/18	10/19	10/20	10/21
			0.09	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07
			10/22	10/23	10/24	10/25	10/26	10/27	10/28
			0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07
			10/29	10/30	10/31				
0.08	0.09	0.08							

測定場所	測定高	測定器名	10/1	10/2	10/3	10/4	10/5	10/6	10/7
涌谷町役場付近	0.5m	Radi	0.08	0.08	0.07	0.07	0.09	0.07	0.07
			10/8	10/9	10/10	10/11	10/12	10/13	10/14
			0.07	0.09	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07
			10/15	10/16	10/17	10/18	10/19	10/20	10/21
			0.09	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07
			10/22	10/23	10/24	10/25	10/26	10/27	10/28
			0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07
			10/29	10/30	10/31				
0.07	0.09	0.07							

< 涌谷町測定結果一覧 >

単位:  $\mu$ Sv/h

測定場所	測定高	測定器名	9/1	9/2	9/3	9/4	9/5	9/6	9/7
涌谷町役場付近	1.0m	Radi	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09
			9/8	9/9	9/10	9/11	9/12	9/13	9/14
			0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08
			9/15	9/16	9/17	9/18	9/19	9/20	9/21
			0.08	0.08	0.07	0.09	0.09	0.08	0.08
			9/22	9/23	9/24	9/25	9/26	9/27	9/28
			0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.09	0.08
			9/29	9/30					
			0.08	0.08					

測定場所	測定高	測定器名	9/1	9/2	9/3	9/4	9/5	9/6	9/7
涌谷町役場付近	0.5m	Radi	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.10	0.10
			9/8	9/9	9/10	9/11	9/12	9/13	9/14
			0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09
			9/15	9/16	9/17	9/18	9/19	9/20	9/21
			0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.07
			9/22	9/23	9/24	9/25	9/26	9/27	9/28
			0.07	0.08	0.09	0.07	0.08	0.09	0.09
			9/29	9/30					
			0.08	0.08					

< 涌谷町測定結果一覧 >

単位:  $\mu\text{Sv/h}$

測定場所	測定高	測定器名	8/1	8/2	8/3	8/4	8/5	8/6	8/7
涌谷町役場付近	1.0m	Radi	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09
			8/8	8/9	8/10	8/11	8/12	8/13	8/14
			0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08
			8/15	8/16	8/17	8/18	8/19	8/20	8/21
			0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09
			8/22	8/23	8/24	8/25	8/26	8/27	8/28
			0.09	0.08	0.07	0.09	0.08	0.10	0.08
			8/29	8/30	8/31				
0.08	0.08	0.08							

測定場所	測定高	測定器名	8/1	8/2	8/3	8/4	8/5	8/6	8/7
涌谷町役場付近	0.5m	Radi	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09
			8/8	8/9	8/10	8/11	8/12	8/13	8/14
			0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09
			8/15	8/16	8/17	8/18	8/19	8/20	8/21
			0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09
			8/22	8/23	8/24	8/25	8/26	8/27	8/28
			0.09	0.09	0.08	0.10	0.08	0.11	0.09
			8/29	8/30	8/31				
0.08	0.08	0.08							

< 涌谷町測定結果一覧 >

単位:  $\mu$ Sv/h

測定場所	測定高	測定器名	7/1	7/2	7/3	7/4	7/5	7/6	7/7
涌谷町役場付近	1.0m	Radi	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09
			7/8	7/9	7/10	7/11	7/12	7/13	7/14
			0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09
			7/15	7/16	7/17	7/18	7/19	7/20	7/21
			0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09
			7/22	7/23	7/24	7/25	7/26	7/27	7/28
			0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.08
			7/29	7/30	7/31				
			0.09	0.08	0.08				

測定場所	測定高	測定器名	7/1	7/2	7/3	7/4	7/5	7/6	7/7
涌谷町役場付近	0.5m	Radi		0.09	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10
			7/8	7/9	7/10	7/11	7/12	7/13	7/14
			0.09	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09
			7/15	7/16	7/17	7/18	7/19	7/20	7/21
			0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10
			7/22	7/23	7/24	7/25	7/26	7/27	7/28
			0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10
			7/29	7/30	7/31				
			0.09	0.09	0.09				