

長浜市 環境放射線量 測定結果

平成29年1月分					測定単位：μSv/時				
NO	区分	測定地点	測定内容	1月4日	1月10日	1月16日	1月23日	1月30日	
		彦根气象台 長浜観測所	午前8時現在の風向 午前8時現在の風速 (m/s)	北北西 0.9	北北西 0.5	北北西 4.5	休止中 休止中	北 1.5	
1	本庁	長浜市役所	天候	曇り	曇り	雪	雪	雨	
			気温	10.0	7.0	2.0	0.0	7.0	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:40	8:36	8:35	8:40	8:40
			測定結果	0.040	0.036	0.038	0.048	0.056	
長浜市八幡東町632	地上100cm	測定時間	8:45	8:41	8:40	8:45	8:45		
		測定結果	0.046	0.040	0.046	0.056	0.062		
2	支所	北部振興局	天候	曇り	曇り	雪	雪	雨	
			気温	8.0	6.0	1.0	1.0	5.0	
		駐車場	地上50cm	測定時間	9:00	8:45	8:50	8:55	8:55
			測定結果	0.070	0.072	0.058	0.076	0.061	
長浜市木之本町木之本1757-2	地上100cm	測定時間	9:05	8:50	8:55	9:00	9:00		
		測定結果	0.064	0.062	0.060	0.076	0.061		
3	支所	浅井支所	天候	曇り	曇り	雪	雪	雨	
			気温	10.5	5.0	1.0	0.0	5.0	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:33	8:31	8:32	8:45	8:33
			測定結果	0.055	0.052	0.051	0.056	0.051	
長浜市内保町2490-1	地上100cm	測定時間	8:38	8:37	8:38	8:51	8:39		
		測定結果	0.048	0.051	0.048	0.050	0.051		
4	支所	びわ支所	天候	曇り	曇り	曇り	雪	雨	
			気温	6.0	5.0	2.0	2.0	4.0	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:30	8:30	8:30	8:30	8:30
			測定結果	0.065	0.066	0.062	0.090	0.066	
長浜市難波町505	地上100cm	測定時間	8:35	8:35	8:35	8:35	8:35		
		測定結果	0.065	0.063	0.061	0.088	0.066		
5	支所	虎姫支所	天候	曇り	曇り	雪	雪	雨	
			気温	5.0	3.0	2.0	0.0	5.0	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:35	8:30	8:30	8:35	8:39
			測定結果	0.046	0.050	0.051	0.075	0.070	
長浜市宮部町3445	地上100cm	測定時間	8:40	8:35	8:35	8:40	8:44		
		測定結果	0.045	0.046	0.051	0.075	0.069		
6	支所	湖北支所	天候	曇り	曇り	雪	雪	雨	
			気温	10.5	7.5	1.8	1.0	7.3	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:37	8:35	8:38	10:20	8:38
			測定結果	0.029	0.032	0.031	0.055	0.042	
長浜市湖北町速水2745	地上100cm	測定時間	8:42	8:40	8:43	10:30	8:43		
		測定結果	0.032	0.028	0.034	0.062	0.038		
7	支所	高月支所	天候	曇り	曇り	雪	雪	雨	
			気温	2.5	1.3	0.2	-2.1	0.6	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:33	8:33	8:33	8:35	8:35
			測定結果	0.064	0.066	0.058	0.071	0.066	
長浜市高月町渡岸寺160	地上100cm	測定時間	8:38	8:38	8:38	8:40	8:40		
		測定結果	0.060	0.061	0.068	0.068	0.061		
8	支所	余呉支所	天候	曇り	曇り	雪	雪	雨	
			気温	6.0	4.0	3.0	1.0	3.0	
		駐車場	地上50cm	測定時間	11:42	9:00	10:10	8:48	8:43
			測定結果	0.058	0.052	0.053	0.085	0.061	
長浜市余呉町中之郷2434	地上100cm	測定時間	11:47	9:05	10:15	8:53	8:38		
		測定結果	0.055	0.049	0.055	0.079	0.053		
9	支所	西浅井支所	天候	曇り	晴れ	雪	雪	雨	
			気温	6.0	5.0	2.0	1.0	3.0	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:50	8:50	8:55	8:55	8:55
			測定結果	0.064	0.066	0.064	0.085	0.068	
長浜市西浅井町大浦2590	地上100cm	測定時間	8:55	8:55	9:00	9:00	9:00		
		測定結果	0.059	0.061	0.060	0.073	0.074		

※測定値は、各測定個所で5回測定し、その平均の値です。

※日本での平均環境放射線量 1,500 μSv/年 ⇒ 時間あたりに換算すると約**0.171 μSv/時**となります。

※世界平均の一人当たりの環境放射線量 2,400 μSv/年 ⇒ 時間あたりに換算すると約**0.274 μSv/時**となります。