

長浜市 環境放射線量 測定結果

平成28年2月分					測定単位：μSv/時				
NO	区分	測定地点	測定内容	2月1日	2月8日	2月15日	2月22日	2月29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)	北北東 1.1	北北西 1.5	北西 2.7	西北西 0.7	北北西 4.6	
1	本庁	長浜市役所	天候	雨	晴れ	曇り	曇り	雨	
			気温	6.0	7.0	6.0	8.0	8.0	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:38	8:37	8:38	8:35	8:40
			測定結果	0.040	0.035	0.038	0.036	0.037	
長浜市八幡東町632	地上100cm	測定時間	8:43	8:42	8:43	8:40	8:45		
		測定結果	0.038	0.038	0.037	0.037	0.039		
2	支所	北部振興局	天候	曇り	晴れ	曇り	曇り	雨	
			気温	7.0	5.0	6.0	7.0	10.0	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:45	8:30	8:30	8:30	8:30
			測定結果	0.042	0.047	0.049	0.042	0.067	
長浜市木之本町木之本1757-2	地上100cm	測定時間	8:50	8:35	8:35	8:35	8:35		
		測定結果	0.047	0.046	0.050	0.050	0.069		
3	支所	浅井支所	天候	曇り	晴れ	曇り	曇り	雨	
			気温	6.0	1.0	4.0	5.0	7.0	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:31	8:30	8:31	8:32	8:30
			測定結果	0.049	0.054	0.052	0.053	0.052	
長浜市内保町2490-1	地上100cm	測定時間	8:37	8:36	8:37	8:38	8:36		
		測定結果	0.047	0.050	0.050	0.050	0.054		
4	支所	びわ支所	天候	曇り	晴れ	曇り	曇り	雨	
			気温	6.0	4.0	6.0	6.0	7.0	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:30	8:30	8:30	8:30	8:32
			測定結果	0.032	0.034	0.037	0.032	0.061	
長浜市難波町505	地上100cm	測定時間	8:35	8:35	8:35	8:35	8:37		
		測定結果	0.037	0.035	0.037	0.034	0.063		
5	支所	虎姫支所	天候	曇り	晴れ	曇り	曇り	雨	
			気温	4.0	3.0	3.0	5.0	6.0	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:30	8:30	8:30	8:30	8:30
			測定結果	0.049	0.049	0.053	0.048	0.056	
長浜市宮部町3445	地上100cm	測定時間	8:37	8:37	8:37	8:37	8:37		
		測定結果	0.053	0.056	0.052	0.051	0.058		
6	支所	湖北支所	天候	曇り	晴れ	曇り	曇り	雨	
			気温	4.0	0.1	6.0	5.2	8.0	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:30	8:31	8:37	8:30	8:32
			測定結果	0.030	0.032	0.030	0.030	0.041	
長浜市湖北町速水2745	地上100cm	測定時間	8:35	8:36	8:42	8:35	8:37		
		測定結果	0.031	0.029	0.029	0.027	0.041		
7	支所	高月支所	天候	雨	晴れ	雨	曇り	雨	
			気温	2.9	-1.4	3.4	4.1	6.0	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:30	8:30	8:30	8:29	8:29
			測定結果	0.065	0.062	0.064	0.064	0.065	
長浜市高月町渡岸寺160	地上100cm	測定時間	8:35	8:35	8:35	8:34	8:34		
		測定結果	0.059	0.062	0.062	0.060	0.065		
8	支所	余呉支所	天候	曇り	晴れ	曇り	曇り	雨	
			気温	4.0	2.0	4.0	5.0	7.0	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:45	9:00	8:35	8:40	8:50
			測定結果	0.051	0.051	0.049	0.049	0.073	
長浜市余呉町中之郷2434	地上100cm	測定時間	8:50	9:05	8:40	8:45	8:55		
		測定結果	0.058	0.051	0.054	0.047	0.076		
9	支所	西浅井支所	天候	曇り	晴れ	雨	晴れ	雨	
			気温	4.0	0.0	4.0	5.0	7.0	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:30	8:30	8:30	8:30	8:30
			測定結果	0.064	0.063	0.065	0.063	0.069	
長浜市西浅井町大浦2590	地上100cm	測定時間	8:35	8:35	8:35	8:35	8:35		
		測定結果	0.057	0.063	0.069	0.059	0.068		

※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。