

長浜市 環境放射線量 測定結果

平成29年4月分

測定単位：μSv/時

NO	区分	測定地点	測定内容	4月3日	4月10日	4月17日	4月24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)	南南東 0.4	北北東 1.0	西 1.1	西 1.2		
1	本庁	長浜市役所	天候	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	0	
			気温	14.0	15.0	21.0	19.0	0.0	
		駐車場	地上50cm	測定時間 測定結果	8:38 0.039	8:35 0.039	8:35 0.039	8:35 0.034	0:00 #DIV/0!
			長浜市八幡東町632	地上100cm	測定時間 測定結果	8:43 0.037	8:40 0.038	8:40 0.038	8:40 0.039
2	支所	北部振興局	天候	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	0	
			気温	10.0	13.0	19.0	17.0	0.0	
		駐車場	地上50cm	測定時間 測定結果	8:30 0.065	8:30 0.064	8:35 0.064	8:30 0.058	0:00 #DIV/0!
			長浜市木之本町木之本1757-2	地上100cm	測定時間 測定結果	8:35 0.061	8:35 0.058	8:40 0.058	8:35 0.056
3	支所	浅井支所	天候	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	0	
			気温	8.0	12.0	19.0	16.0	0.0	
		駐車場	地上50cm	測定時間 測定結果	8:32 0.051	8:30 0.050	8:31 0.054	8:30 0.054	0:00 #DIV/0!
			長浜市内保町2490-1	地上100cm	測定時間 測定結果	8:38 0.047	8:36 0.052	8:37 0.051	8:36 0.049
4	支所	びわ支所	天候	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	0	
			気温	10.0	12.0	20.0	15.0	0.0	
		駐車場	地上50cm	測定時間 測定結果	8:30 0.053	8:30 0.052	8:35 0.054	8:30 0.053	0:00 #DIV/0!
			長浜市難波町505	地上100cm	測定時間 測定結果	8:35 0.049	8:35 0.046	8:40 0.051	8:35 0.047
5	支所	虎姫支所	天候	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	0	
			気温	8.0	8.0	16.0	13.0	0.0	
		駐車場	地上50cm	測定時間 測定結果	8:30 0.048	8:30 0.049	8:30 0.055	8:30 0.052	0:00 #DIV/0!
			長浜市宮部町3445	地上100cm	測定時間 測定結果	8:35 0.048	8:35 0.048	8:35 0.051	8:35 0.043
6	支所	湖北支所	天候	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	0	
			気温	13.4	12.1	18.1	16.8	0.0	
		駐車場	地上50cm	測定時間 測定結果	8:30 0.024	8:50 0.029	8:40 0.025	8:33 0.024	0:00 #DIV/0!
			長浜市湖北町速水2745	地上100cm	測定時間 測定結果	8:35 0.024	8:55 0.031	8:45 0.025	8:38 0.025
7	支所	高月支所	天候	晴れ	晴れ	曇り	晴れ	0	
			気温	5.6	9.1	16.4	13.2	0.0	
		駐車場	地上50cm	測定時間 測定結果	8:15 0.062	8:30 0.064	8:30 0.063	8:30 0.057	0:00 #DIV/0!
			長浜市高月町渡岸寺160	地上100cm	測定時間 測定結果	8:20 0.059	8:35 0.063	8:35 0.058	8:35 0.057
8	支所	余呉支所	天候	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	0	
			気温	6.0	13.0	18.0	15.0	0.0	
		駐車場	地上50cm	測定時間 測定結果	8:26 0.058	9:47 0.048	8:30 0.055	8:54 0.056	0:00 #DIV/0!
			長浜市余呉町中之郷2434	地上100cm	測定時間 測定結果	8:31 0.053	9:52 0.050	8:35 0.055	8:59 0.056
9	支所	西浅井支所	天候	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	0	
			気温	7.0	11.0	17.0	15.0	0.0	
		駐車場	地上50cm	測定時間 測定結果	8:30 0.062	8:35 0.061	8:30 0.058	8:30 0.059	0:00 #DIV/0!
			長浜市西浅井町大浦2590	地上100cm	測定時間 測定結果	8:35 0.062	8:45 0.057	8:35 0.064	8:35 0.053

※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。