

長浜市 環境放射線量 測定結果

平成24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)	西 1.9	東 1.2	北 6.4	北北西 1.2	北西 0.8	
1	本庁	東別館	天候	曇り	雨	曇り	曇り	晴れ	
			気温	3.9	3.4	1.9	5.3	-0.1	
		駐車場	地上50cm	測定時間	9:05	8:43	9:05	8:47	8:53
			測定結果	0.037	0.039	0.036	0.038	0.031	
長浜市八幡東町632	地上100cm	測定時間	9:10	8:48	9:10	8:52	8:58		
		測定結果	0.035	0.040	0.039	0.036	0.034		
2	支所	浅井支所	天候	曇り	曇り	曇り	曇り	晴れ	
			気温	5.0	4.5	3.6	6.4	5.2	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:41	8:36	8:45	8:37	12:18
			測定結果	0.040	0.030	0.030	0.034	0.032	
長浜市内保町2490-1	地上100cm	測定時間	8:47	8:42	8:51	8:43	12:23		
		測定結果	0.038	0.042	0.034	0.038	0.036		
3	支所	びわ支所	天候	曇り	雨	曇り	曇り	晴れ	
			気温	4.0	3.0	2.0	6.5	0.5	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:44	8:45	8:42	8:44	8:52
			測定結果	0.032	0.038	0.034	0.034	0.029	
長浜市落合町645	地上100cm	測定時間	8:38	8:39	8:36	8:38	8:41		
		測定結果	0.034	0.037	0.033	0.036	0.028		
4	支所	虎姫支所	天候	曇り	雨	曇り	曇り	雪	
			気温	3.0	2.0	3.0	5.0	0.0	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:40	8:30	8:35	8:30	8:35
			測定結果	0.049	0.049	0.052	0.046	0.043	
長浜市五村106	地上100cm	測定時間	8:50	8:38	8:43	8:40	8:43		
		測定結果	0.051	0.049	0.047	0.047	0.046		
5	支所	湖北支所	天候	雨	雨	曇り	雨	雪	
			気温	2.0	3.0	0.0	4.0	1.5	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:35	8:48	8:35	8:38	8:50
			測定結果	0.029	0.036	0.029	0.031	0.026	
長浜市湖北町速水2745	地上100cm	測定時間	8:36	8:49	8:36	8:39	8:51		
		測定結果	0.030	0.035	0.030	0.033	0.026		
6	支所	高月支所	天候	雨	雨	曇り	雨	雪	
			気温	3.0	0.0	1.0	4.1	-0.7	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:38	8:40	8:40	8:40	8:36
			測定結果	0.052	0.060	0.041	0.058	0.032	
長浜市高月町渡岸寺160	地上100cm	測定時間	8:43	8:45	8:45	8:45	8:41		
		測定結果	0.053	0.060	0.040	0.053	0.037		
7	支所	木之本支所	天候	雨	雨	曇り	雨	雪	
			気温	4.0	4.0	3.0	5.0	0.0	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:35	8:45	8:40	8:45	8:45
			測定結果	0.040	0.051	0.038	0.049	0.041	
長浜市木之本町木之本1757-2	地上100cm	測定時間	8:40	8:50	8:45	8:50	8:50		
		測定結果	0.041	0.044	0.038	0.040	0.034		
8	支所	余呉支所	天候	曇り	雨	曇り	雨	雪	
			気温	1.4	0.9	0.4	3.1	-1.2	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:40	8:41	8:47	8:33	8:47
			測定結果	0.042	0.040	0.039	0.051	0.038	
長浜市余呉町中之郷958	地上100cm	測定時間	8:47	8:48	8:54	8:40	8:54		
		測定結果	0.048	0.044	0.040	0.050	0.037		
9	支所	西浅井支所	天候	曇り	雨	曇り	雨	雪	
			気温	4.0	2.0	2.0	4.0	-1.0	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:45	8:40	8:43	8:33	8:32
			測定結果	0.061	0.059	0.056	0.063	0.051	
長浜市西浅井町大浦2590	地上100cm	測定時間	8:50	8:45	8:48	8:38	8:37		
		測定結果	0.060	0.056	0.057	0.067	0.056		

※測定値は、各測定個所で5回測定し、その平均の値です。

※日本の一般公衆の線量限度 1,000μSv/年 ⇒ 時間当たりに換算すると約0.114μSv/時となります。

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