

長浜市 環境放射線量 測定結果

平成23年12月分

測定単位：μSv/時

NO	区分	測定地点	測定内容	12月1日	12月5日	12月12日	12月19日	12月26日	
1	本庁	東別館	天候	曇り	曇り	曇り	雨	雪	
			気温	8.8	10.5	7.1	2.7	0.5	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:41	8:40	8:40	8:50	9:00
			測定結果	0.035	0.039	0.040	0.039	0.044	
長浜市八幡東町632	地上100cm	測定時間	8:50	8:50	8:50	9:00	9:05		
		測定結果	0.038	0.035	0.040	0.040	0.042		
2	支所	浅井支所	天候	曇り	曇り	曇り	雨	雪	
			気温	10.0	14.3	9.7	5.6	6.6	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:52	8:35	8:48	8:36	9:36
			測定結果	0.042	0.042	0.042	0.044	0.048	
長浜市内保町2490-1	地上100cm	測定時間	8:58	8:41	8:54	8:43	9:43		
		測定結果	0.040	0.038	0.036	0.042	0.046		
3	支所	びわ支所	天候	曇り	曇り	晴れ	曇り	雪	
			気温	9.0	11.0	7.8	3.8	0.3	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:44	8:38	8:49	8:43	8:52
			測定結果	0.032	0.035	0.036	0.037	0.040	
長浜市難波町505	地上100cm	測定時間	8:38	8:32	8:43	8:37	8:46		
		測定結果	0.033	0.033	0.032	0.036	0.041		
4	支所	虎姫支所	天候	曇り	曇り	曇り	曇り	雪	
			気温	10.0	8.0	4.0	1.0	0.0	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:30	8:35	8:30	8:30	8:45
			測定結果	0.051	0.048	0.047	0.054	0.061	
長浜市五村106	地上100cm	測定時間	8:30	8:41	8:37	8:37	8:57		
		測定結果	0.050	0.048	0.045	0.048	0.055		
5	支所	湖北支所	天候	曇り	曇り	曇り	雨	雪	
			気温	8.0	11.0	8.5	3.0	0.0	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:38	8:35	8:33	8:45	8:42
			測定結果	0.032	0.029	0.029	0.034	0.036	
長浜市湖北町速水2745	地上100cm	測定時間	8:39	8:36	8:34	8:47	8:43		
		測定結果	0.028	0.030	0.028	0.033	0.034		
6	支所	高月支所	天候	曇り	晴れ	曇り	雨	雪	
			気温	13.0	7.0	5.0	0.5	0.0	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:54	8:38	8:37	8:46	8:43
			測定結果	0.043	0.044	0.047	0.060	0.057	
長浜市高月町渡岸寺160	地上100cm	測定時間	8:43	8:45	8:42	8:51	8:48		
		測定結果	0.040	0.039	0.050	0.061	0.052		
7	支所	木之本支所	天候	曇り	晴れ	曇り	雨	雪	
			気温	12.6	12.7	10.2	8.0	1.2	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:45	8:40	8:50	10:40	8:40
			測定結果	0.036	0.042	0.052	0.043	0.044	
長浜市木之本町木之本1757-2	地上100cm	測定時間	8:40	8:35	8:45	10:30	8:35		
		測定結果	0.036	0.042	0.052	0.042	0.048		
8	支所	余呉支所	天候	曇り	晴れ	曇り	曇り	雪	
			気温	6.5	9.6	3.8	0.0	0.8	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:45	8:40	8:36	8:45	8:46
			測定結果	0.043	0.042	0.047	0.048	0.046	
長浜市余呉町中之郷958	地上100cm	測定時間	8:52	8:47	8:42	8:52	8:53		
		測定結果	0.040	0.043	0.046	0.046	0.044		
9	支所	西浅井支所	天候	曇り	雨	曇り	雨	雪	
			気温	8.0	12.0	7.0	2.0	2.2	
		駐車場	地上50cm	測定時間	8:45	8:36	8:30	8:30	8:45
			測定結果	0.063	0.060	0.062	0.061	0.059	
長浜市西浅井町大浦2590	地上100cm	測定時間	8:50	8:43	8:35	8:35	8:50		
		測定結果	0.057	0.062	0.059	0.066	0.054		

※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 1,500μSv/年 ⇒ 時間当たりに換算すると約0.171μSv/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。