

大気中の放射線量の測定結果

令和元年度

《市役所》

測定日	測定場所	測定値（単位：μSv/h）			天気
		地上 5cm	地上 50cm	地上 100cm	
4月2日	市役所庭	0.034	0.035	0.035	晴れ
	除染土埋却場所	0.032	0.036	0.034	
5月9日	市役所庭	0.033	0.034	0.034	晴れ
	除染土埋却場所	0.033	0.034	0.035	
6月3日	市役所庭	0.031	0.035	0.032	晴れ
	除染土埋却場所	0.035	0.034	0.034	
7月2日	市役所庭	0.035	0.035	0.036	曇り
	除染土埋却場所	0.034	0.032	0.034	
8月1日	市役所庭	0.033	0.032	0.032	晴れ
	除染土埋却場所	0.028	0.028	0.028	
9月2日	市役所庭	0.030	0.032	0.030	晴れ
	除染土埋却場所	0.034	0.033	0.035	
10月2日	市役所庭	0.035	0.036	0.035	晴れ
	除染土埋却場所	0.035	0.034	0.036	
11月1日	市役所庭	0.033	0.034	0.034	晴れ
	除染土埋却場所	0.039	0.032	0.032	
12月3日	市役所庭	0.033	0.031	0.033	晴れ
	除染土埋却場所	0.032	0.031	0.030	
1月6日	市役所庭	0.030	0.032	0.030	晴れ
	除染土埋却場所	0.033	0.034	0.034	
2月3日	市役所庭	0.039	0.036	0.032	晴れ
	除染土埋却場所	0.039	0.035	0.041	
3月3日	市役所庭	0.037	0.033	0.034	晴れ
	除染土埋却場所	0.036	0.035	0.031	

○使用機器：環境放射線モニタ（γ線）（堀場製作所製）を使用