

平成30年度の測定結果(2回目)

■大船渡市における放射線量の測定結果

(平成31年3月1日(金)実施分)

区分	測定地点・所在地	測定場所	測定高	測定値 (マイクロシーベルト/時)	年間換算値 (ミリシーベルト/年) (1)
1	大船渡市役所本庁 (盛町字宇津野沢15)	駐車場	100cm	0.04	0.21
			50cm	0.03	0.16
			5cm	0.03	0.16
2	碁石海岸大駐車場 (末崎町字大浜221-28)	駐車場	100cm	0.04	0.21
			50cm	0.04	0.21
			5cm	0.05	0.26
3	漁村センター (赤崎町字山口80-38)	駐車場	100cm	0.04	0.21
			50cm	0.03	0.16
			5cm	0.03	0.16
4	大船渡港永浜山口地区 (赤崎町字山口地内)	駐車場	100cm	0.05	0.26
			50cm	0.05	0.26
			5cm	0.04	0.21
5	おおふなと斎苑 (立根町字猫足83)	駐車場	100cm	0.05	0.26
			50cm	0.04	0.21
			5cm	0.04	0.21
6	日頃市地区公民館 (日頃市町字関谷45-3)	駐車場	100cm	0.04	0.21
			50cm	0.05	0.26
			5cm	0.04	0.21
7	鷹生ダム周辺市有地 (日頃市町字赤坂西風山1-5)	道 路	100cm	0.04	0.21
			50cm	0.05	0.26
			5cm	0.04	0.21
8	三陸総合運動公園 (三陸町綾里字黒土田56)	駐車場	100cm	0.02	0.11
			50cm	0.04	0.21
			5cm	0.03	0.16
9	大船渡市役所三陸支所 (三陸町越喜来字所通26-1)	駐車場	100cm	0.06	0.31
			50cm	0.06	0.31
			5cm	0.06	0.31

※年間換算値((1))には自然放射線から受ける外部線量(世界平均年間約0.87mSv)を含みます。

※1 μ Svは国の放射線量基準値である年間1 mSvの1,000分の1

※測定結果は、文部科学省による「学校の校舎・校庭等の線量の低減について」に基づき、学校において児童生徒等が受ける線量の目安である1 μ Sv/時を下回っています。