

## 前橋市赤城少年自然の家 空間放射線量測定結果一覧

測定機器: シンチレーションサーベイメーター(TCS-172B)  
高さ: 地表から1メートル

2021年5月  
単位: マイクロシーベルト/時

No	測定日	測定時刻	測定地点	住所	測定値	天気	地面状態
1	5月14日	12:20	前橋市赤城少年自然の家 駐車場中央	前橋市富士見町赤城山1-2	0.03	晴	コンクリート
		12:25	前橋市赤城少年自然の家 キャンプ場		0.05	晴	土
		12:30	前橋市赤城少年自然の家 艇庫前		0.03	晴	小石
		12:35	前橋市赤城少年自然の家 西キャンプ場		0.05	晴	土(ゴンベ砂)
		12:40	前橋市赤城少年自然の家 ミズナラの下		0.03	晴	土(黒土)

測定機器: シンチレーションサーベイメーター(TCS-172B)  
高さ: 地表から1メートル

2021年8月  
単位: マイクロシーベルト/時

No	測定日	測定時刻	測定地点	住所	測定値	天気	地面状態
1	8月12日	11:25	前橋市赤城少年自然の家 駐車場中央	前橋市富士見町赤城山1-2	0.05	曇	コンクリート
		11:28	前橋市赤城少年自然の家 キャンプ場		0.05	曇	土
		11:30	前橋市赤城少年自然の家 艇庫前		0.04	曇	小石
		11:33	前橋市赤城少年自然の家 西キャンプ場		0.04	曇	土(ゴンベ砂)
		11:38	前橋市赤城少年自然の家 ミズナラの下		0.03	曇	土(黒土)

測定機器: シンチレーションサーベイメーター(TCS-172B)  
高さ: 地表から1メートル

2021年12月  
単位: マイクロシーベルト/時

No	測定日	測定時刻	測定地点	住所	測定値	天気	地面状態
1	12月3日	11:40	前橋市赤城少年自然の家 駐車場中央	前橋市富士見町赤城山1-2	0.03	晴	コンクリート
		11:45	前橋市赤城少年自然の家 キャンプ場		0.04	晴	土
		11:50	前橋市赤城少年自然の家 艇庫前		0.03	晴	小石
		11:55	前橋市赤城少年自然の家 西キャンプ場		0.05	晴	土(ゴンベ砂)
		12:00	前橋市赤城少年自然の家 ミズナラの下		0.03	晴	土(黒土)