

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

2022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13日	13:15	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	雨	コンクリート
		13:20	前橋市赤城少年自然の家 キャンプ場		0.04	雨	土
		13:25	前橋市赤城少年自然の家 艇庫前		0.03	雨	小石
		13:30	前橋市赤城少年自然の家 西キャンプ場		0.05	雨	土(ゴンベ砂)
		13:35	前橋市赤城少年自然の家 ミズナラの下		0.03	雨	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

2022年11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	11月16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	0.04	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		0.04	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		0.04	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		0.02	晴	土(黒土)