

千葉県測定マニュアルに基づく測定結果

| 測定地点名 | 測定値*(μ Sv/h) | | 地面の形状 | 測定日 天候 |
|-----------------------|-------------------|------|--------|-------------|
| | 1.0m | 0.5m | | |
| 八街市八街は (住野公民館) | 0.08 | 0.08 | アスファルト | 12月19日 晴 |
| 八街市八街ほ (中央公園) | 0.07 | 0.07 | 土 | 12月19日 曇 |
| 八街市八街い (西部グラウンド) | 0.10 | 0.12 | 土 | 12月19日 晴 |
| 八街市上砂 (上砂農村広場) | 0.07 | 0.07 | 土 | 12月19日 晴 |
| 八街市八街に (東部グラウンド) | 0.06 | 0.06 | 土 | 12月19日 晴 |
| 八街市八街に (八街保育園) | 0.06 | 0.06 | 土 | 12月20日 晴 |
| 八街市八街ほ (実住保育園) | 0.08 | 0.08 | 土 | 12月20日 晴 |
| 八街市八街は (朝陽保育園) | 0.09 | 0.08 | 土 | 12月20日 晴 |
| 八街市八街ろ (交進保育園) | 0.09 | 0.08 | 土 | 12月20日 晴 |
| 八街市山田台 (二州第一保育園) | 0.08 | 0.08 | 芝 | 12月20日 晴 |
| 八街市四木 (二州第二保育園) | 0.06 | 0.06 | 土 | 12月20日 晴 |
| 八街市東吉田 (風の村保育園) | 0.07 | 0.07 | 土 | 12月20日 晴 |
| 八街市八街ほ マザーズホームつくし園 | 0.10 | 0.10 | 土 | 12月20日 晴 |

* μ Sv/h=1時間当たりマイクロシーベルト

県報告時、シートを1つにして報告すること。