

コミュニティセンターの放射線量調査結果

市民部地域活動支援課

○測定機器: (株)堀場製作所 PA-1000

○測定方法: 敷地内駐車場の地上1mで測定

| 施設名 | 測定日 | 時間 | 測定値 (マイクロシーベルト/時) |
|---------------|-------|-------|----------------------|
| 板荷コミュニティセンター | 5月15日 | 11:00 | 0.035 |
| 西大芦コミュニティセンター | 5月15日 | 10:00 | 0.090 |
| 加蘇コミュニティセンター | 5月14日 | 15:00 | 0.053 |
| 北犬飼コミュニティセンター | 5月18日 | 13:30 | 0.053 |
| 南摩コミュニティセンター | 5月15日 | 8:45 | 0.077 |
| 南押原コミュニティセンター | 5月14日 | 8:40 | 0.054 |
| 東大芦コミュニティセンター | 5月15日 | 13:00 | 0.069 |
| 菊沢コミュニティセンター | 5月18日 | 11:50 | 0.061 |
| 北押原コミュニティセンター | 5月15日 | 11:30 | 0.056 |
| 東部台コミュニティセンター | 5月15日 | 8:35 | 0.062 |
| 粟野コミュニティセンター | 5月15日 | 13:00 | 0.074 |
| 粕尾コミュニティセンター | 5月15日 | 10:30 | 0.078 |
| 永野コミュニティセンター | 5月15日 | 13:00 | 0.057 |
| 清洲コミュニティセンター | 5月15日 | 14:15 | 0.067 |