

鎌倉市立保育園と鎌倉市児童発達支援センターあおぞら園の園庭における放射線量の測定値

測定日 平成29年2月22日(水)

測定値の単位は μ Sv (マイクロシーベルト) /h

測定機器は携帯型の環境放射線モニター(有効測定範囲0.001~9.999 μ Sv/h)

| 施設名 | 測定時刻 | 風向き | 地表面からの高さ | 測定値 | | |
|--------|--------|-----|----------|-------|-------|---------|
| | | | | 測定場所 | 園庭中央 | 砂場 |
| 材木座保育園 | 9時00分 | 北 | 測定場所 | 園庭中央 | 砂場 | 畑 |
| | | | 10cm | 0.021 | 0.022 | 0.039 |
| | | | 50cm | 0.031 | 0.030 | 0.048 |
| | | | 100cm | 0.022 | 0.026 | 0.044 |
| 稲瀬川保育園 | 8時15分 | 西 | 測定場所 | 園庭中央 | 砂場 | 園舎脇側溝 |
| | | | 10cm | 0.034 | 0.043 | 0.039 |
| | | | 50cm | 0.029 | 0.035 | 0.032 |
| | | | 100cm | 0.030 | 0.034 | 0.037 |
| 腰越保育園 | 9時40分 | 無 | 測定場所 | 園庭中央 | 砂場 | 畑 |
| | | | 10cm | 0.025 | 0.040 | 0.039 |
| | | | 50cm | 0.038 | 0.055 | 0.043 |
| | | | 100cm | 0.039 | 0.036 | 0.029 |
| 深沢保育園 | 14時50分 | 北東 | 測定場所 | 園庭中央 | 砂場 | 元雨水タンク横 |
| | | | 10cm | 0.058 | 0.040 | 0.051 |
| | | | 50cm | 0.060 | 0.045 | 0.056 |
| | | | 100cm | 0.043 | 0.045 | 0.053 |
| 大船保育園 | 16時50分 | 無 | 測定場所 | 園庭中央 | 砂場 | 側溝 |
| | | | 10cm | 0.045 | 0.036 | 0.048 |
| | | | 50cm | 0.047 | 0.045 | 0.046 |
| | | | 100cm | 0.046 | 0.050 | 0.045 |
| 岡本保育園 | 8時00分 | 無 | 測定場所 | 園庭中央 | ピロティ | 園舎裏受水槽横 |
| | | | 10cm | 0.051 | 0.026 | 0.031 |
| | | | 50cm | 0.054 | 0.035 | 0.030 |
| | | | 100cm | 0.047 | 0.026 | 0.033 |
| あおぞら園 | 15時15分 | 南東 | 測定場所 | 園庭中央 | 砂場 | 畑 |
| | | | 10cm | 0.021 | 0.034 | 0.041 |
| | | | 50cm | 0.034 | 0.044 | 0.045 |
| | | | 100cm | 0.046 | 0.034 | 0.033 |