

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 令和1年5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 | | |
|---------|--------|-----|----------|-------|-------|---------|
| | | | | 園庭中央 | 砂場 | 畑 |
| 由比ガ浜保育園 | 8時45分 | 北東 | 測定場所 | 園庭中央 | 砂場 | 畑 |
| | | | 10cm | 0.035 | 0.039 | 0.028 |
| | | | 50cm | 0.035 | 0.030 | 0.039 |
| | | | 100cm | 0.031 | 0.034 | 0.038 |
| 腰越保育園 | 8時45分 | 北西 | 測定場所 | 園庭中央 | 砂場 | 畑 |
| | | | 10cm | 0.043 | 0.033 | 0.032 |
| | | | 50cm | 0.036 | 0.044 | 0.030 |
| | | | 100cm | 0.039 | 0.039 | 0.030 |
| 深沢保育園 | 14時00分 | 北西 | 測定場所 | 園庭中央 | 砂場 | 元雨水タンク横 |
| | | | 10cm | 0.056 | 0.039 | 0.057 |
| | | | 50cm | 0.052 | 0.042 | 0.054 |
| | | | 100cm | 0.060 | 0.043 | 0.046 |
| 大船保育園 | 11時03分 | 南 | 測定場所 | 園庭中央 | 砂場 | 側溝 |
| | | | 10cm | 0.051 | 0.033 | 0.040 |
| | | | 50cm | 0.051 | 0.032 | 0.037 |
| | | | 100cm | 0.043 | 0.039 | 0.046 |
| 岡本保育園 | 10時45分 | 東南 | 測定場所 | 園庭中央 | 砂場 | 畑 |
| | | | 10cm | 0.049 | 0.032 | 0.023 |
| | | | 50cm | 0.046 | 0.031 | 0.025 |
| | | | 100cm | 0.056 | 0.032 | 0.024 |
| あおぞら園 | 16時00分 | 無 | 測定場所 | 園庭中央 | 砂場 | 畑 |
| | | | 10cm | 0.04 | 0.036 | 0.026 |
| | | | 50cm | 0.031 | 0.031 | 0.034 |
| | | | 100cm | 0.036 | 0.032 | 0.033 |