

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2年7月8日(水)

測定値の単位は μSv (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 $\mu\text{Sv}/\text{h}$)

| 施設名 | 測定時刻 | 風向き | 地表面からの高さ | 測定値 | | |
|---------|--------|-----|----------|-------|-------|---------|
| 由比ガ浜保育園 | 9時05分 | 西 | 測定場所 | 園庭中央 | 砂場 | 畠 |
| | | | 10cm | 0.044 | 0.040 | 0.031 |
| | | | 50cm | 0.040 | 0.036 | 0.033 |
| | | | 100cm | 0.038 | 0.036 | 0.039 |
| 腰越保育園 | 7時30分 | 南東 | 測定場所 | 園庭中央 | 砂場 | 畠 |
| | | | 10cm | 0.041 | 0.052 | 0.031 |
| | | | 50cm | 0.036 | 0.039 | 0.027 |
| | | | 100cm | 0.025 | 0.039 | 0.031 |
| 深沢保育園 | 10時30分 | 北 | 測定場所 | 園庭中央 | 砂場 | 元雨水タンク横 |
| | | | 10cm | 0.049 | 0.055 | 0.049 |
| | | | 50cm | 0.054 | 0.051 | 0.047 |
| | | | 100cm | 0.053 | 0.047 | 0.046 |
| 大船保育園 | 10時35分 | 南西 | 測定場所 | 園庭中央 | 砂場 | 側溝横 |
| | | | 10cm | 0.044 | 0.040 | 0.043 |
| | | | 50cm | 0.043 | 0.035 | 0.046 |
| | | | 100cm | 0.035 | 0.035 | 0.033 |
| 岡本保育園 | 10時40分 | 南東 | 測定場所 | 園庭中央 | 砂場 | 受水槽前 |
| | | | 10cm | 0.037 | 0.031 | 0.029 |
| | | | 50cm | 0.033 | 0.029 | 0.033 |
| | | | 100cm | 0.041 | 0.032 | 0.026 |
| あおぞら園 | 13時15分 | 南 | 測定場所 | 園庭中央 | 砂場 | 園庭花壇 |
| | | | 10cm | 0.031 | 0.024 | 0.034 |
| | | | 50cm | 0.028 | 0.034 | 0.035 |
| | | | 100cm | 0.030 | 0.038 | 0.039 |