

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1月22日(水)

測定値の単位は  $\mu$  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  $\mu$  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43分  | 北西  | 測定場所     | 園庭中央  | 砂場    | 畑       |
|         |        |     | 10cm     | 0.030 | 0.039 | 0.037   |
|         |        |     | 50cm     | 0.037 | 0.040 | 0.039   |
|         |        |     | 100cm    | 0.033 | お。037 | 0.039   |
| 腰越保育園   | 9時20分  | 北西  | 測定場所     | 園庭中央  | 砂場    | 畑       |
|         |        |     | 10cm     | 0.041 | 0.054 | 0.039   |
|         |        |     | 50cm     | 0.046 | 0.044 | 0.033   |
|         |        |     | 100cm    | 0.045 | 0.040 | 0.046   |
| 深沢保育園   | 14時50分 | 北   | 測定場所     | 園庭中央  | 砂場    | 元雨水タンク横 |
|         |        |     | 10cm     | 0.082 | 0.042 | 0.079   |
|         |        |     | 50cm     | 0.063 | 0.042 | 0.066   |
|         |        |     | 100cm    | 0.048 | 0.038 | 0.056   |
| 大船保育園   | 10時04分 | 北   | 測定場所     | 園庭中央  | 砂場    | 側溝横     |
|         |        |     | 10cm     | 0.051 | 0.034 | 0.042   |
|         |        |     | 50cm     | 0.044 | 0.038 | 0.044   |
|         |        |     | 100cm    | 0.052 | 0.037 | 0.040   |
| 岡本保育園   | 14時45分 | 北西  | 測定場所     | 園庭中央  | 砂場    | 受水槽前    |
|         |        |     | 10cm     | 0.049 | 0.033 | 0.031   |
|         |        |     | 50cm     | 0.047 | 0.026 | 0.032   |
|         |        |     | 100cm    | 0.046 | 0.034 | 0.025   |
| あおぞら園   | 16時30分 | 西   | 測定場所     | 園庭中央  | 砂場    | 畑       |
|         |        |     | 10cm     | 0.033 | 0.022 | 0.043   |
|         |        |     | 50cm     | 0.034 | 0.032 | 0.038   |
|         |        |     | 100cm    | 0.030 | 0.038 | 0.040   |