

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12月6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45分  | 北西  | 測定場所     | 園庭中央  | 砂場    | 畑       |
|         |        |     | 10cm     | 0.033 | 0.036 | 0.038   |
|         |        |     | 50cm     | 0.040 | 0.036 | 0.037   |
|         |        |     | 100cm    | 0.036 | 0.036 | 0.035   |
| 腰越保育園   | 9時00分  | 北東  | 測定場所     | 園庭中央  | 砂場    | 畑       |
|         |        |     | 10cm     | 0.042 | 0.390 | 0.400   |
|         |        |     | 50cm     | 0.390 | 0.046 | 0.036   |
|         |        |     | 100cm    | 0.042 | 0.047 | 0.036   |
| 深沢保育園   | 13時05分 | 東   | 測定場所     | 園庭中央  | 砂場    | 元雨水タンク横 |
|         |        |     | 10cm     | 0.066 | 0.046 | 0.058   |
|         |        |     | 50cm     | 0.057 | 0.046 | 0.058   |
|         |        |     | 100cm    | 0.058 | 0.038 | 0.055   |
| 大船保育園   | 9時28分  | 北東  | 測定場所     | 園庭中央  | 砂場    | 側溝      |
|         |        |     | 10cm     | 0.049 | 0.040 | 0.035   |
|         |        |     | 50cm     | 0.056 | 0.042 | 0.041   |
|         |        |     | 100cm    | 0.045 | 0.037 | 0.041   |
| 岡本保育園   | 10時30分 | 北西  | 測定場所     | 園庭中央  | ピロティ  | 受水槽前    |
|         |        |     | 10cm     | 0.052 | 0.034 | 0.030   |
|         |        |     | 50cm     | 0.048 | 0.034 | 0.028   |
|         |        |     | 100cm    | 0.041 | 0.030 | 0.029   |
| あおぞら園   | 8時45分  | 南東  | 測定場所     | 園庭中央  | 砂場    | 畑       |
|         |        |     | 10cm     | 0.045 | 0.036 | 0.047   |
|         |        |     | 50cm     | 0.043 | 0.029 | 0.043   |
|         |        |     | 100cm    | 0.040 | 0.029 | 0.044   |