　 柏市第二清掃工場での放射線量測定結果について

南部クリーンセンターで，大気中の放射線量を測定しましたのでお知らせします。

測定高さ　地上0.05メートル，0.5メートル，1メートル

測定機器　シンチレーション式サーベイメータ

　　　　　　クリアパルス㈱　A2700

【南部クリーンセンター】

　測定箇所



【南部クリーンセンター】

測定結果（μSv(ﾏｲｸﾛｼｰﾍﾞﾙﾄ)/時）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 測定日 | 測定高 | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ | ⑨ |
| 9月1日  （金） | 0.05ｍ | 0.085 | 0.081 | 0.086 | 0.064 | 0.036 | 0.039 | 0.037 | 0.066 | 0.078 |
| 0.5ｍ | 0.070 | 0.077 | 0.067 | 0.067 | 0.043 | 0.043 | 0.056 | 0.063 | 0.088 |
| 1.0ｍ | 0.078 | 0.065 | 0.075 | 0.068 | 0.052 | 0.043 | 0.041 | 0.052 | 0.093 |