エックス線装置漏えい線量の記録書

|  |  |
| --- | --- |
| 装置の種類 |  |
| 型式 |  | 装置番号 |  |
| 運転条件 |  　 　kV |  　　 mA | エックス線作業主任者 |  |
| 検査年月日 |  　　　 年　 月　 日 | 前回検査日 |  　　　　年　　月　　日 |
| 検　　　査　　　員 | 　　　　　　　　  | エックス線装置管理者 |  　　　　　　　　 |

**測定結果**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 測定点 | 　　　測　　　定　　　値 (単位；　 　 　) | 最大値(　 　 ) | 3月間線量当量 (μSv/3月) | 判定結果 |
| １ |  |  |  |  |  |  |  |
| ２ |  |  |  |  |  |  |  |
| ３ |  |  |  |  |  |  |  |
| ４ |  |  |  |  |  |  |  |
| ５ |  |  |  |  |  |  |  |
| ６ |  |  |  |  |  |  |  |
| ７ |  |  |  |  |  |  |  |
| ８ |  |  |  |  |  |  |  |
| ９ |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |
|  測定点（装置平面図） 　　　　　**×**１　　　　　　　**×**２ 　 　　　　装置上面 　　　　６**× ×７ ×３**　　　　　　　　　　　　　　　エックス線発生装置 　　　　 **×**５　　　　　　 **×**４操作面  |