エックス線装置検査結果の記録書（開始，変更，定期）

|  |  |
| --- | --- |
| 専攻・講座等 |  |
| 設置場所 |  |
| 装置の種類 |  |
| 型式 |  | 装置番号 |  |
| 定格出力 |  　　　　kV | 　　　　mA | エックス線作業主任者 |  |
| 設置年月日 |  　　　　年　　月　　日 | 稼働状況 | １月当　　日 | １日当 　　時間 |
| 検査年月日 |  　　　　年　　月　　日 | 前回検査日 |  　　　　年　　月　　日 |
| 検査の項目 | 結果 | 欠陥等の内容 | 検査の項目 | 結果 | 欠陥等の内容 |
| 構造等 | 管装置 | 良・否 |  | 管理区域 | 区域の設置 | 良・否 |  |
| 高電圧発生装置 | 良・否 | 立入制限措置 | 良・否 |
| Ｘ線制御装置 | 良・否 | 標識 | 良・否 |
| 管装置附属器具 | 良・否 | 注意事項の掲示 | 良・否 |
| ｺﾞﾆｵ・ｶﾒﾗ装置 | 良・否 | 測定結果の掲示 | 良・否 |
| 防護措置 | 照射筒取付構造 | 良・否 |  | 緊急措置の掲示 | 良・否 |
| 照射線量率 | 良・否 | 漏えい放射線 | 測定器の名称 |  |
| 表示 | 良・否 |
| Ｘ線装置室 | 標識 | 良・否 |  | 測定方法 |  |
| 立入制限措置 | 良・否 |
| 警報装置 | 良・否 | 測定結果 |  |
| （検査員の意見及び行った措置） |
| 検査員 |   | エックス線装置管理者 |   |