

月 日 曜日 天候 ()

| | | | | |
|----|--|-----|-----|------|
| 時 | | 校長印 | 教頭印 | 責任者印 |
| 気温 | | | | |
| 水温 | | | | |

| 使用前の点検 | 水素イオン濃度 (pH値5.8 ~ 8.6) | | | | pH値 | | 一日一回の点検 | 透明度 | 良・不 |
|--------|------------------------|----|------|----------|-----|------------|--------------|------------------|------|
| | 排水口及び循環水の取入口の異常の有無 | | | | 無・有 | | | プール本体、附帯施設の異常の有無 | 無・有 |
| | 遊離残留塩素濃度 | | 表層 | | | | | 浄化設備の異常の有無 | 無・有 |
| 中層 | | | | | | 消毒設備の異常の有無 | | 無・有 | |
| 校時 | 学年組 (町名) | 人数 | 見学者数 | 遊離残留塩素濃度 | | 塩素剤使用方法 | 排水口の固定 | 特記事項 | 記入者印 |
| | | | 表層 | 中層 | | | | | |
| 1 | | | | | | | 正常・異常 | | |
| 2 | | | | | | | 正常・異常 | | |
| 3 | | | | | | | 正常・異常 | | |
| 4 | | | | | | | 正常・異常 | | |
| 5 | | | | | | | 正常・異常 | | |
| 6 | | | | | | | 正常・異常 | | |
| 放課後 | | | | | | | 正常・異常 | | |
| | | | | | | | 使用後 正常・異常 | | |

- (注) 1.水素イオン濃度は pH値5.8以上8.6以下であること。
 2.遊離残留塩素濃度はプールの対角線上 3点以上を選び、表面及び中層の水について測定し、すべての点で0.4mg/l 以上であること。また1.0mg/l 以下であることが望ましい。
 3.透明度は水中で3m離れた位置からプール壁面が明確に見える程度であること。
 4.設備の異常の状況、事故の発生など特記事項に記載すること。
 5.排水口の蓋等が堅固に固定されていることを点検すること。
 6. (重要) 万一事故が発生したときの対処方法を確認しておくこと。