**職場巡視チェックシート（Full ver.）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 日時 | 年　　月　　日（　　）　　時〜　　時 | | 天候： | 気温：　　　　　℃ |
| 巡視者名 | 産業医 | 衛生管理者 | その他 | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 項目 | 評価 | 評価コメント  （ex. B事業部の空調が壊れていて空気が悪い） |
| オフィス  ・　事務室 | 文書・書籍、備品等の整理整頓がなされている |  |  |
| ロッカー、棚が固定されている（地震対策など） |  |  |
| 高いところのものをとる場合等のための安全な踏み台がある |  |  |
| 電気配線、コンセント等が安全に管理されている（防水等） |  |  |
| 室内の床の清掃・管理が行き届いている |  |  |
| 室内の段差につまずき防止が施されている |  |  |
| 机、椅子の破損、ぐらつきがない |  |  |
| 室内が暑すぎたり寒すぎたりせず快適である |  |  |
| 室内の照明が適切である |  |  |
| 室内の換気が適切である |  |  |
| 息苦しくないほどの広さが保たれている |  |  |
| 通行に支障がない程度の通路が確保されている |  |  |
| 救急箱が常備され、所在・使用方法が周知されている |  |  |
| VDT | ＶＤＴ作業時の照度が適切である |  |  |
| ＶＤＴ機器から放出する熱、騒音対策がなされている |  |  |
| ＶＤＴ作業時、ディスプレイに差し込む光の反射防止対策がされている |  |  |
| ＶＤＴ作業に適した机及びイスが配備され、安全に使用できる |  |  |
| 共用設備 | 階段・廊下に物品が置かれず、安全に歩行できる |  |  |
| 階段・廊下で、つまずいたり滑ったりしないよう対策が行われている |  |  |
| 非常口に異常や障害物がない |  |  |
| 洗面所及びトイレが清潔に保たれている |  |  |
| 給湯室が清潔で、換気も十分である |  |  |
| ごみ処理等がきちんとされていて異臭がない |  |  |
| 消火栓・消火器が誰でも緊急時に使用できる状態になっている |  |  |
| 健康管理 | 職員に健康教育が行われている |  |  |
| 健康管理記録が適切に保管されている |  |  |
| ストレス対策や長時間労働対策が講じられている |  |  |
| 敷地内禁煙（又は建物内禁煙）が徹底されている |  |  |
| 受動喫煙対策が十分になされており、煙が流れてくることがない |  |  |
| 腰痛対策が取られていて職員に周知されている |  |  |
| 飲食店・給食調理場 | 職員の健康管理チェックが定期的に行われている |  |  |
| 作業着がきちんと身に着けられている |  |  |
| 調理台の照度が十分に保たれている |  |  |
| 調理室の換気など、高温多湿への対策が十分である |  |  |
| 通路や作業スペースが十分に確保されている |  |  |
| ごみ処理がきちんと行われている |  |  |
| 床が清潔に保たれている |  |  |
| 床に水溜りなどがなく、排水溝の流れがスムーズである |  |  |
| 床に水・油・洗剤などがこぼされていない |  |  |
| 重量物を持ち上げる作業への対策が図られている |  |  |
| やけど対策が行われている |  |  |
| 調理等の機器のスイッチ（非常停など）の表示がわかりやすい |  |  |
| 調理等の機器のメンテナンスが定期的に行われている |  |  |
| 回転釜の取扱いが無理のない姿勢で行える |  |  |
| 電気プラグ・コンセントは防水型になっている |  |  |
| 洗剤など化学物質の取扱いが適切である |  |  |
| 包丁などの保管が適切である |  |  |
| ボイラー管理が適切である |  |  |
| 消火器が分かりやすいところに置かれ、取り出しやすい |  |  |
| 休憩室・控え室が清潔に保たれ、整理整頓がされている |  |  |
| 施設・作業系事業場 | 作業着がきちんと身に着けられている |  |  |
| 保護具が各自有効に使用されている |  |  |
| 施設内の空気環境測定が定期的に行われている |  |  |
| 酸欠・硫化水素危険場所の表示及び防止対策がなされている |  |  |
| 手すりなどの転落防止措置がなされている |  |  |
| 機械設備のメンテナンスが定期的に行われている |  |  |
| 施設内の段差、階段等での転倒防止、頭部激突防止が図られている |  |  |
| 通路に不要物がなく通行に支障がない |  |  |
| 粉じん対策が行われている |  |  |
| 車両の点検整備が定期的に行われ、記録がなされている |  |  |
| 酸欠・硫化水素危険作業のマニュアルが完備され、周知されている |  |  |
| 危険物、有害物の管理が十分に行われ、表示がなされている |  |  |
| 資格を有する作業について、必ず有資格者がその業務を行うことが徹底されている |  |  |
| 有資格者の表示がきちんとなされている |  |  |
| 運転管理室内のVDT対策が十分図られている |  |  |
| 休憩室・控え室が清潔に保たれ、整理整頓がされている |  |  |
| 事務室内の照明、通風が十分保たれている |  |  |
| 救急箱の管理が十分行われている |  |  |
| 受動喫煙対策が徹底されている |  |  |
| 職員の健康管理チェックが定期的に行われている |  |  |
| 破傷風などの感染症対策が行われている |  |  |
| 腰痛対策が行われ、職員に周知されている |  |  |
| 交通事故対策が行われ、職員に周知されている |  |  |
| ストレス対策について、相談体制などが周知されている |  |  |
| 特別室・校庭等 | 化学薬品等の保管、管理は適切に行われている |  |  |
| 換気設備は正常に作動する |  |  |
| 鋭利な器具等の危険物の収納が適切である |  |  |
| 床の破損、危険な箇所はない（体育館） |  |  |
| 付属施設、設備、照明等に破損箇所はなく安全である　（体育館等） |  |  |
| 側溝、フェンス、路面等に破損や危険はない　（外） |  |  |
| 校内の樹木に、枝の伸びすぎ、害虫の発生がない |  |  |
| 有害化学物質・放射線等 | 廃棄物が定められた方法で分別されており、所定の場所に廃棄されている（感染症廃棄物以外） |  |  |
| 医薬品（放射性医薬品含む）、毒物劇物等の保管、管理は適切に行われている（保管場所、保管方法、表示、地震対策等） |  |  |
| 有害化学物質を扱う場所において換気設備は正常に作動する |  |  |
| 有害化学物質を取り扱う場合は、防毒マスク、保護めがね等適切な防護具が用意されている |  |  |
| 鋭利な器具等の危険物の収納が適切である |  |  |
| 放射線防護具等適切な保護具を着用している |  |  |
| 放射線管理区域（排気設備、排水設備含む）が適切に管理されている |  |  |
| 電離放射線の個人被ばく線量が管理され、適切である |  |  |
| 放射線管理区域が適切に表示されている |  |  |
| 感染症対策 | リキャップをしない教育・対策がとられている |  |  |
| 針刺し防止器材を正しく使用している |  |  |
| 使用済み注射針の廃棄用の専用容器がある |  |  |
| 感染物の廃棄手順が徹底されている |  |  |
| 廃棄物が安全に管理されている |  |  |
| 必要な場所に手指の消毒設備がある |  |  |
| 個人保護具（ディスポ手袋・ガウン等）が用意されている |  |  |
| 機械等 | 機械・設備は定期的に管理、点検が行われている |  |  |
| 機械の正しい操作方法、手順が周知され、実行されている |  |  |
| 駆動部には保護カバーがつけられ巻き込まれの危険がない |  |  |
| 医療機関 | 作業環境測定が定期的に行われている |  |  |
| 暴力事件等に対応する体制ができている |  |  |
| ベッド、作業台等について高さが適切で無理な姿勢にならない |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 次回までの改善事項 |  |