

リスクアセスメント実施一覧表（実施記載例）

| | | | |
|---------------|---------------|----------------|----------------|
| リスクアセスメント対象職場 | 1～3の実施担当者の実施日 | 4～6の実施担当者の実施日 | 7～8の実施担当者の実施日 |
| 惣菜加工作業・商品運搬作業 | 綱 太郎 H18年○月△日 | 海老 二郎 H18年○月◇日 | 平目 三郎 H18年○月△日 |

| | | | |
|-----|-----|-----|-----|
| 店 長 | 副店長 | 部門長 | 担 当 |
| ⑩ | ⑩ | ⑩ | ⑩ |

| 区分 | 1. 作業名 (機械・設備) | 2. 危険性又は有害性と 発生のおそれのある災害(※) | 3. 既存の災害防止対策 | 4. リスクの見積り | | 5. リスク低減措置案 | 6. 措置実施後の リスクの見積り | | 7. 対応措置 | | 8. 備 考 |
|--------|-----------------------|---|--------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|---------|--------|
| | | | | 重 篤 度 | 発 生 可 能 性 | | 重 篤 度 | 発 生 可 能 性 | 措 置 実 施 日 | 次年度検討事項 | |
| 惣菜加工作業 | 惣菜加工の作業 (フライヤーの作業) | フライヤー清掃作業のために油を拭くと き、油缶を正しく設置しないため油が跳 ね火傷をする。 | 清掃作業方法の基礎教 育の実施とポスターの 掲示 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 商品運搬作業 | 台車による 運搬作業 | 運搬物を高く積みすぎで前方視界不良 のため什器に接触し打撲、骨折、切傷 する。 | 入社時、使用上の注意 を説明する。 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

凡例：●災害の重篤度 X＝致命的・重大 △＝中程度 ○＝軽度 ●発生可能性 X＝頻繁・可能性が高いか比較的高い △＝時々・可能性がある ○＝ほとんどない・可能性がほとんどない
●優先度 Ⅲ＝直ちに解決すべき又は重大なリスクがある。 Ⅱ＝速やかにリスク低減措置を講ずる必要のあるリスクがある。 Ⅰ＝必要に応じてリスク低減措置を実施すべきリスクがある。
※(災害に至る過程として「～」なので、～して)＋「～になる」と記述します