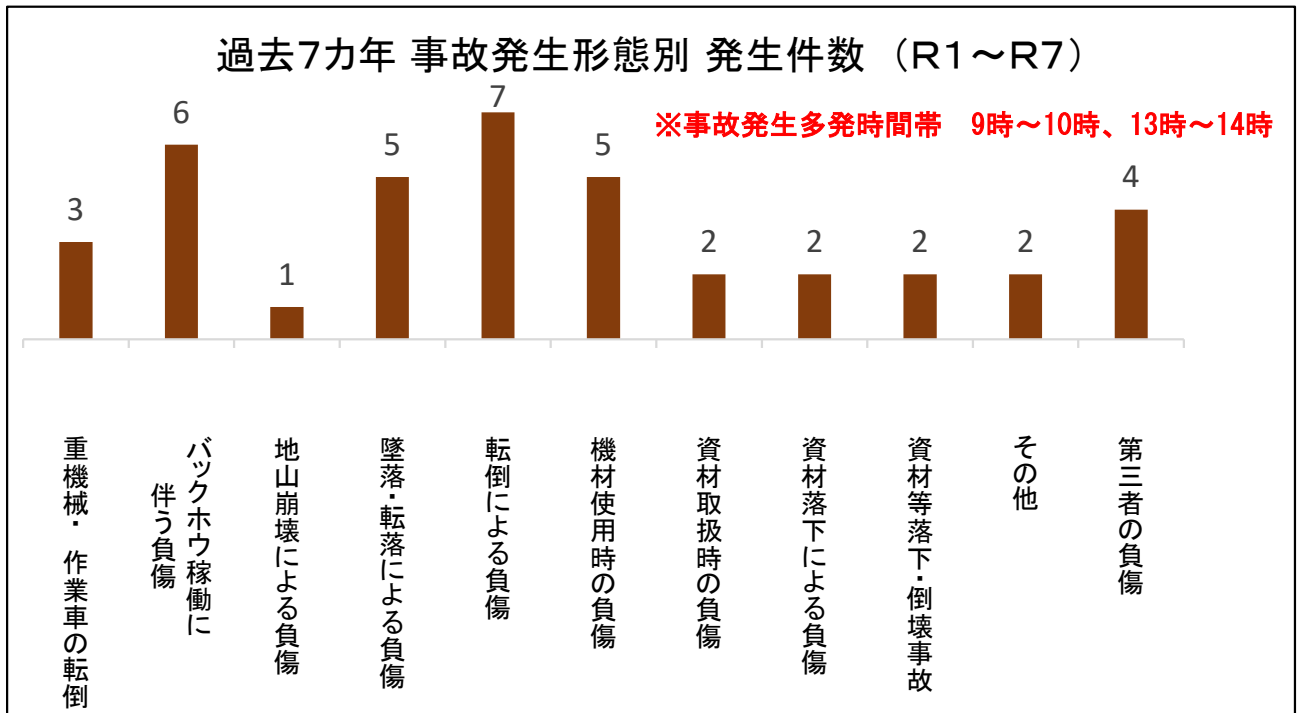


工事を受注された皆様へ

+

工事事故撲滅に向けて

令和7年度は墜落や転倒事故による負傷や、足場の倒壊事故など6件（R6は無事故）の現場事故が発生しました（横須賀市発注工事）
人命に関わる深刻な事故が含まれているため、高所作業での事故撲滅を重点に取り組みます。



+

令和8年度 重点安全対策

1 転落・墜落事故防止

- 安全帯の使用及び、安全帯を安全に取り付けるための設備を確保
- 脚立やはしごの作業は、可搬式作業台や高所作業車の使用を検討

2 第三者災害防止を強化した取り組み

- 適切な保安設備と歩行者用通路の確実な設置
- 交通誘導員としての役割を果たす『職務の励行』を徹底

3 熱中症対策の強化

- 現場における熱中症予防対策の徹底
- 重篤化させない対策「体制整備」「手順作成」「関係者への周知」

4 現場で使用する化学物質の対策

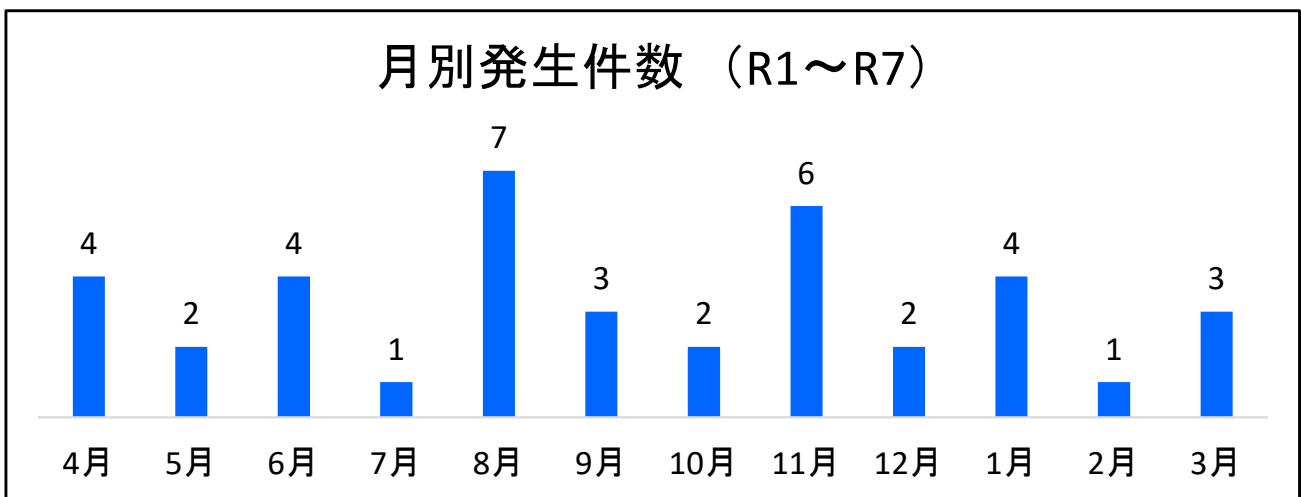
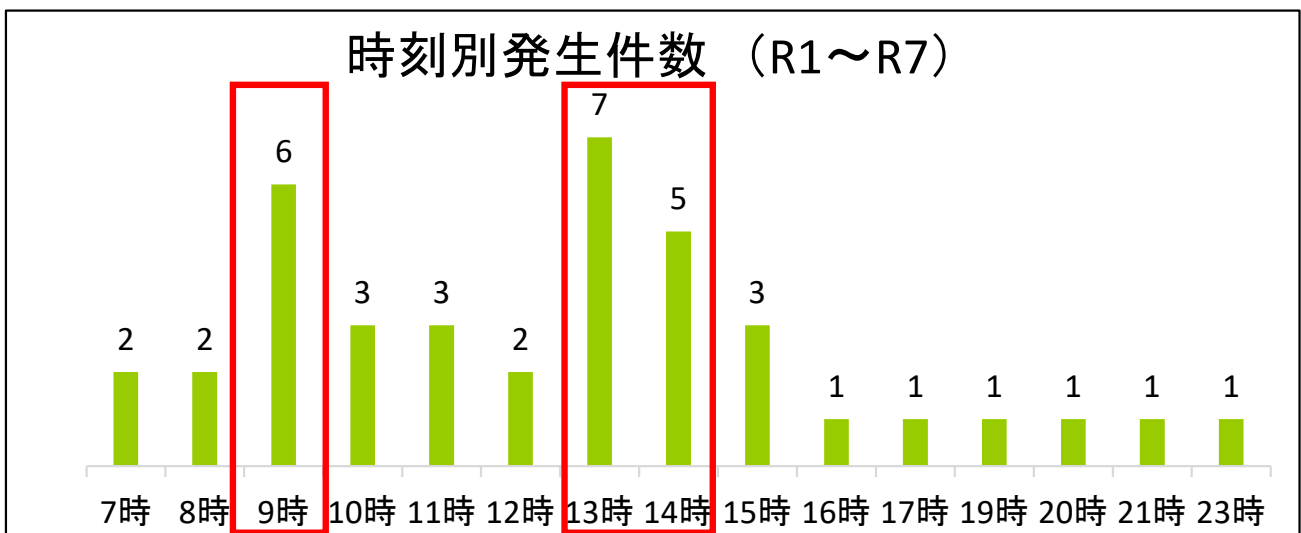
- 化学物質管理者/保護具着用管理責任者の選任、現場表示を徹底
- 作業に応じた適切な保護具の着用

作業前KY活動、安全訓練、新規入場者教育等実施する際、このチラシを用いてすべての作業関係者に周知し事故防止に努めてください

令和7年度 事故発生事例（横須賀市発注工事）

| 発生形態 | 工事種別 | 事故発生状況 | 休業等 |
|------------|------|---|-----|
| 第三者の負傷 | 管布設 | 掘削した堀穴に通行人が転落し打撲したもの | — |
| 転倒等による負傷 | 管布設 | 掘削箇所をまたごうとして転倒、地面に胸を強打し負傷したもの | なし |
| 転倒等による負傷 | 業務委託 | ポンプの点検中でエンジンの躯体に乗り、降りる際にバランスを崩し足を捻挫したもの | 休業 |
| 墜落・転落による負傷 | 港湾 | 消波ブロックの型枠組立中に約3m下の地面に落下し両足かかとを骨折したもの | 4ヵ月 |
| その他 | 業務委託 | ベルトコンベアの異物を除去しようとした際に右手を機械に巻き込まれたもの | なし |
| 資材等落下・倒壊事故 | 建築 | 強風にあおられた枠組足場（17スパン3段）が倒壊したもの | なし |

事故発生状況（横須賀市発注工事）



労働災害の統計（KY活動へ活用）

職場のあんぜんサイト 〈厚生労働省〉

2, 632件の死亡災害や重大災害などの事例について、発生状況や発生原因そして対策をイラスト付きで紹介

建設工事事故データベースの公開 〈国土交通省〉

1, 600件の事故データ（R1～R4）をHPで一般公開