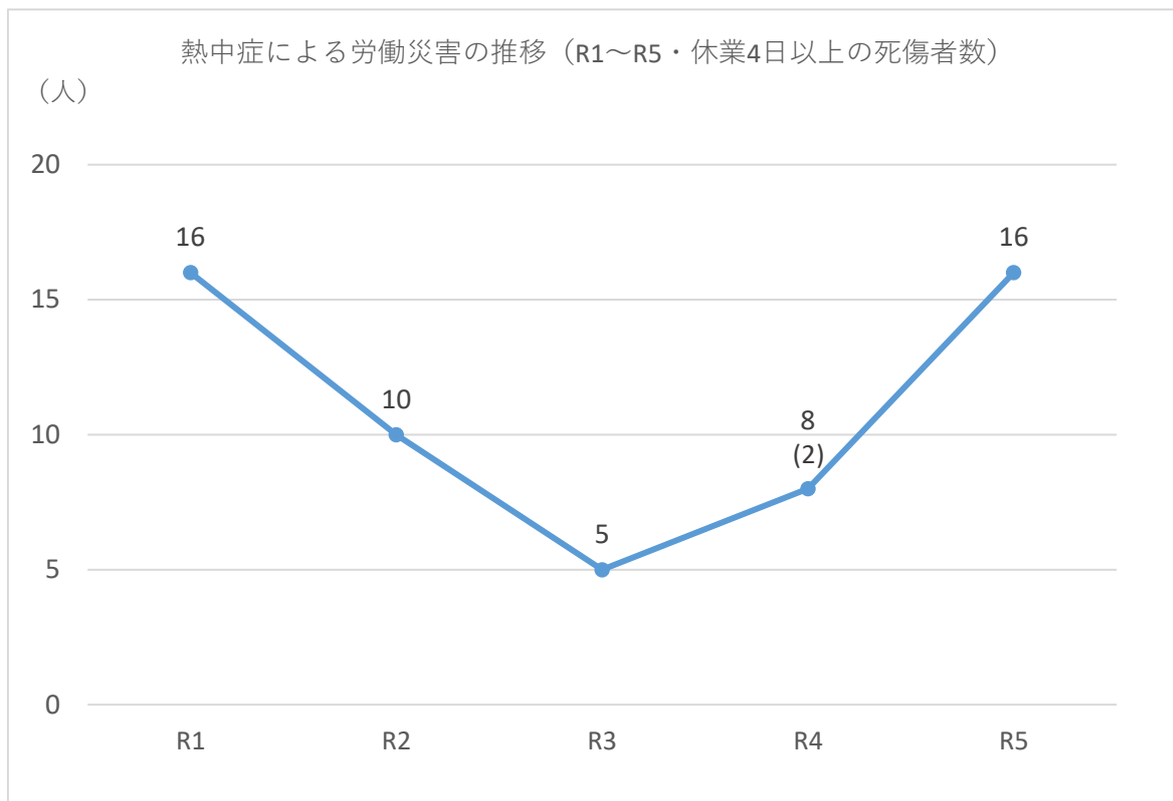
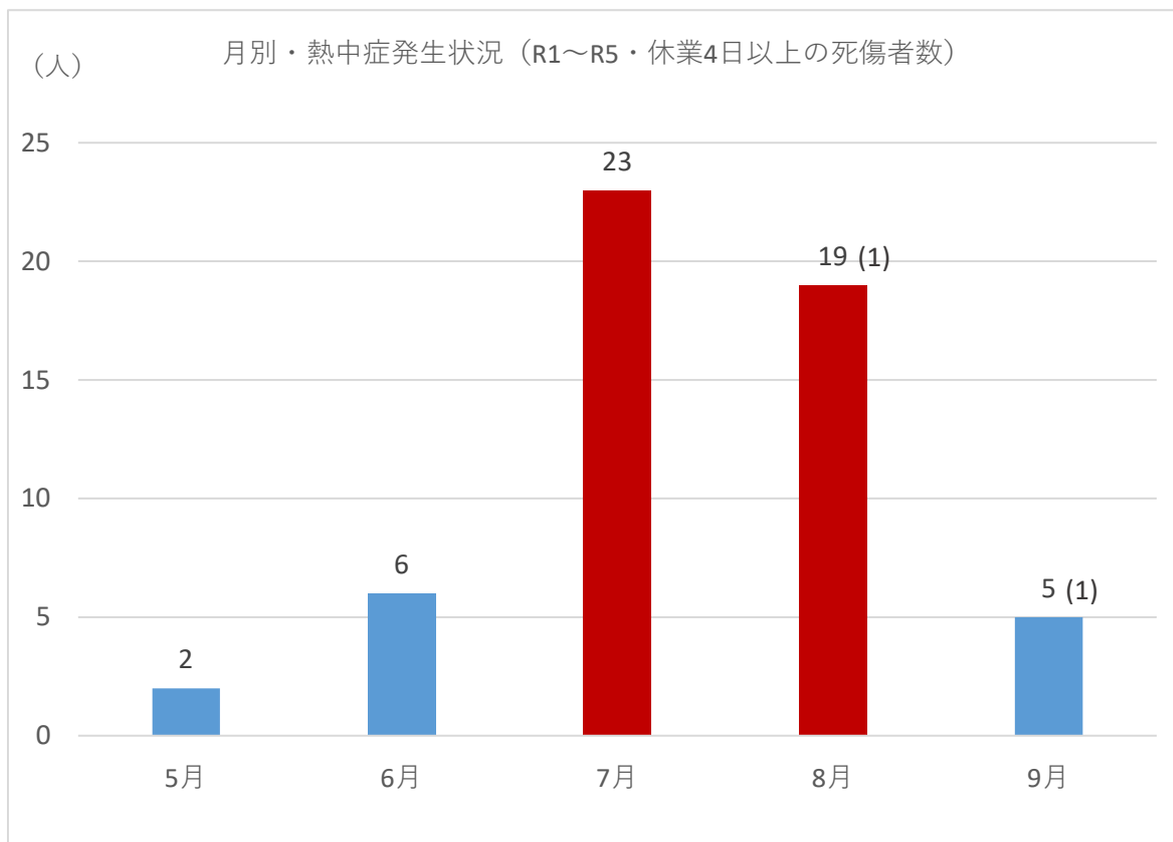


三重県内における熱中症による労働災害発生状況

三重労働局

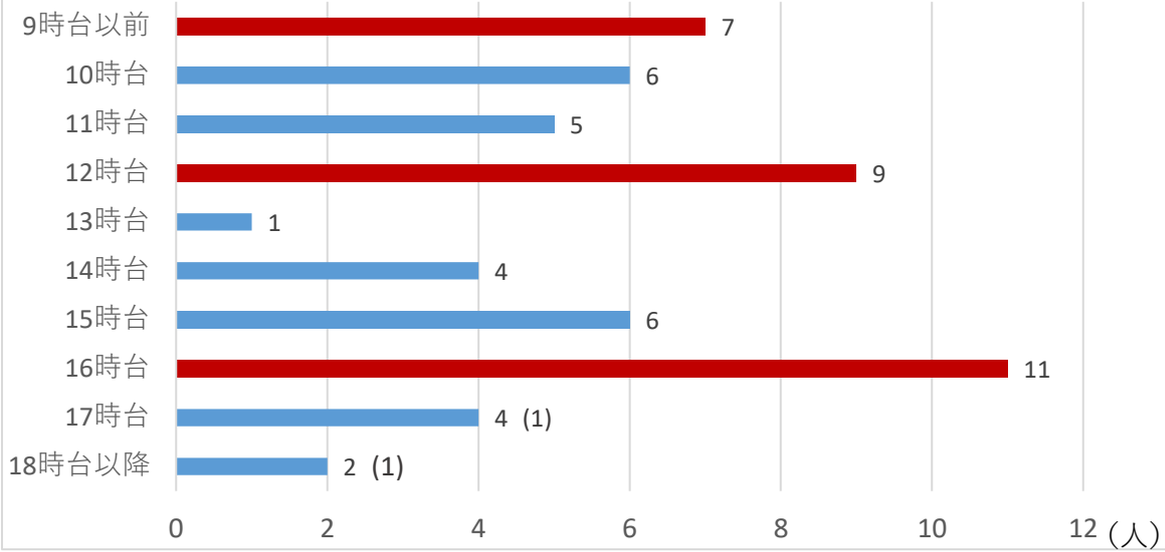


() 内の値は、死亡者数を内数で示したものの。以下同様

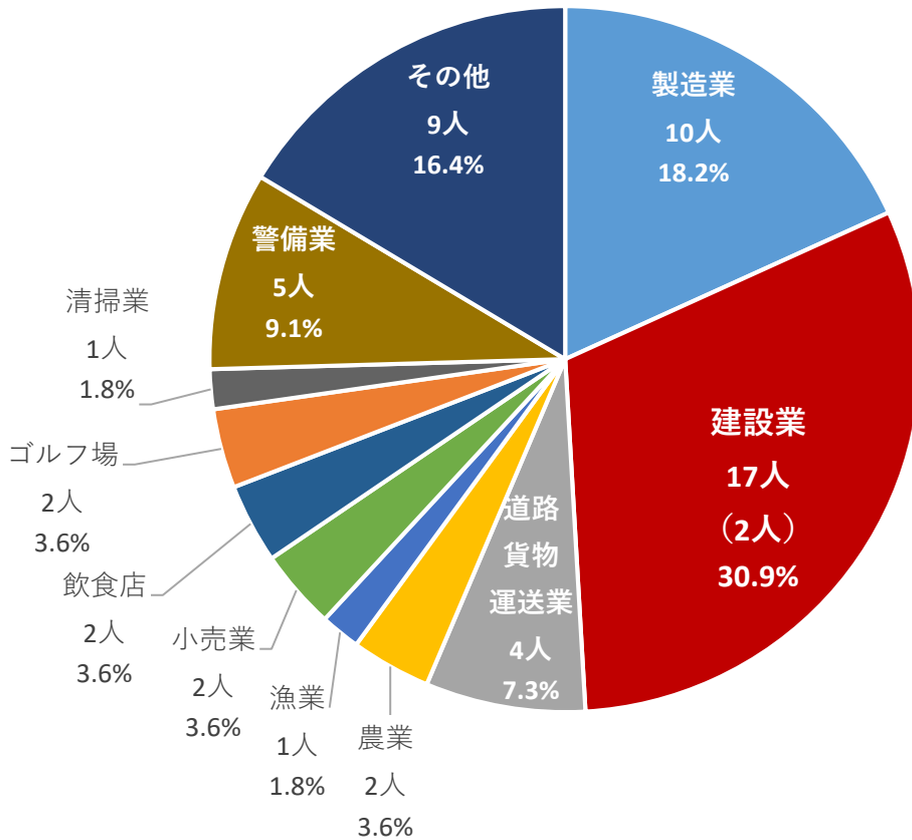


資料出所：三重労働局「労働者死傷病報告」集計

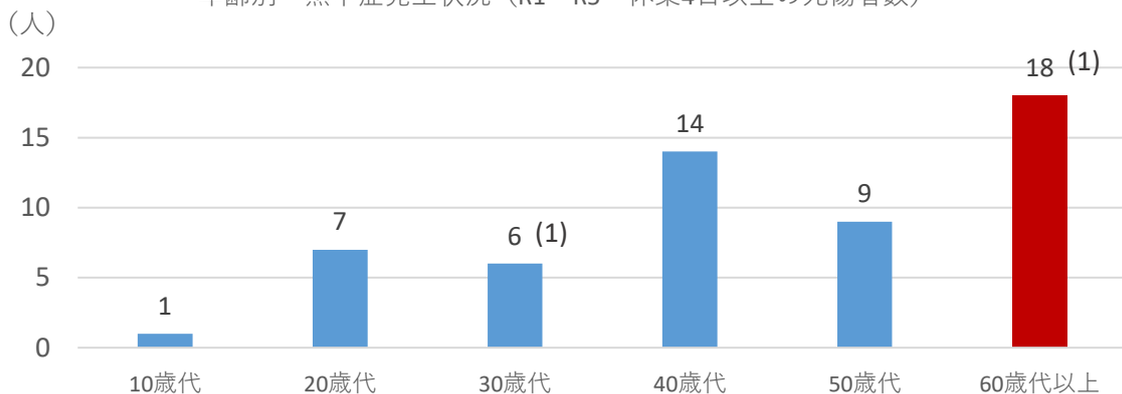
発生時間帯別・熱中症発生状況（R1～R5・休業4日以上之死傷者数）



業種別・熱中症発生状況（R1～R5・休業4日以上之死傷者数）



年齢別・熱中症発生状況（R1～R5・休業4日以上之死傷者数）



過去5年間に三重県内の事業場で発生した熱中症による主な労働災害事例

| 発生日 | 発生時間帯 | 業種 | 年齢 | 職種 | 被災程度 | 発生状況 |
|-----|-------|--------|------|-------|-------|---|
| 7月 | 午前9時 | 警備業 | 60歳代 | 警備員 | 休業1週間 | 道路上において、交通誘導中、熱中症となった。 |
| 7月 | 午後0時 | 飲食店 | 30歳代 | 調理補助 | 休業1週間 | スポットクーラーを設置したキッチンにおいて、鉄板調理器具を使用して調理中、熱中症となった。 |
| 7月 | 午前7時 | 運送業 | 30歳代 | 運転手 | 休業10日 | 倉庫内でトラックに荷物の積み込み作業中、熱中症となった。 |
| 7月 | 午前10時 | ゴルフ場 | 60歳代 | キャディー | 休業8日 | 朝からキャディー業務を行っていたところ、熱中症となった。 |
| 7月 | 午前10時 | その他の事業 | 60歳代 | 営業 | 休業12日 | 徒歩にて、個別訪問活動中、熱中症となった。 |
| 8月 | 午後0時 | 社会福祉施設 | 20歳代 | 指導員 | 休業5日 | 施設内において、児童の支援中、熱中症となった |
| 8月 | 午後4時 | 製造業 | 50歳代 | 製造工 | 休業1週間 | 製造ラインにおいて、制御盤の操作中、熱中症となった。 |
| 8月 | 午後6時 | 建設業 | 70歳代 | 作業員 | 死亡 | 一人で除草作業を行っていた作業員と連絡がとれなかったため、責任者が確認に行ったところ倒れている被災者を発見した |
| 8月 | 午後4時 | 不動産業 | 40歳代 | 営業 | 休業2週間 | 徒歩にて、営業活動中、熱中症となった。 |
| 9月 | 午後3時 | 建設業 | 40歳代 | 作業員 | 休業1週間 | 道路上で土砂の除去作業中、熱中症となった。 |