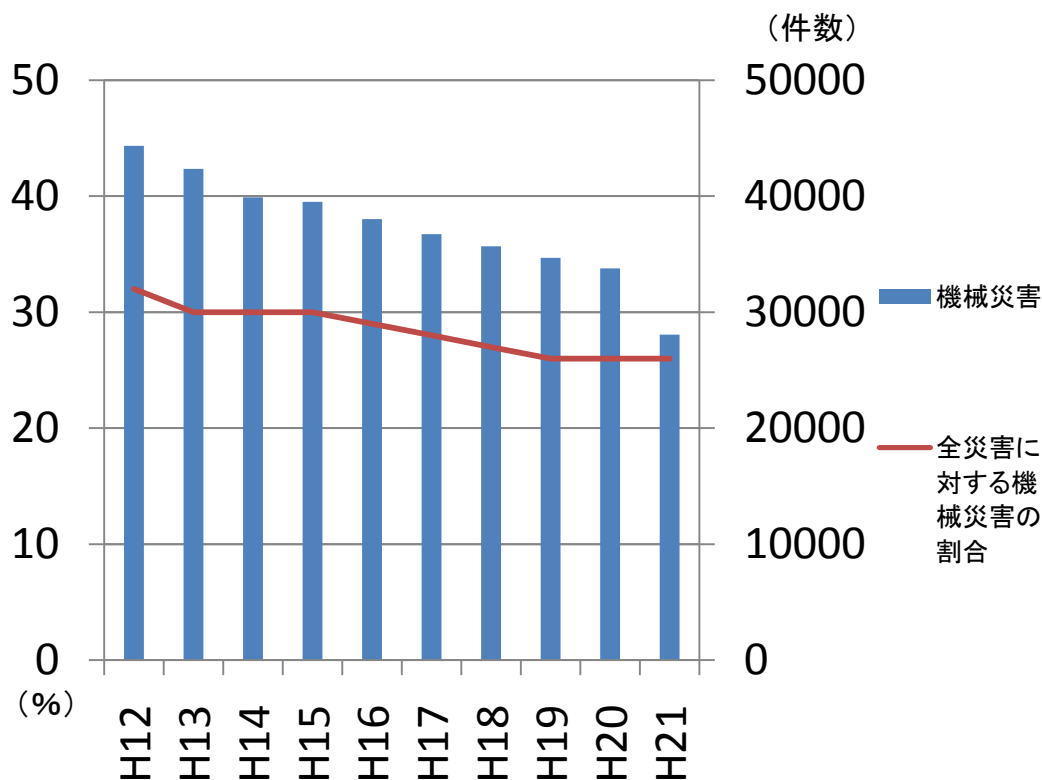
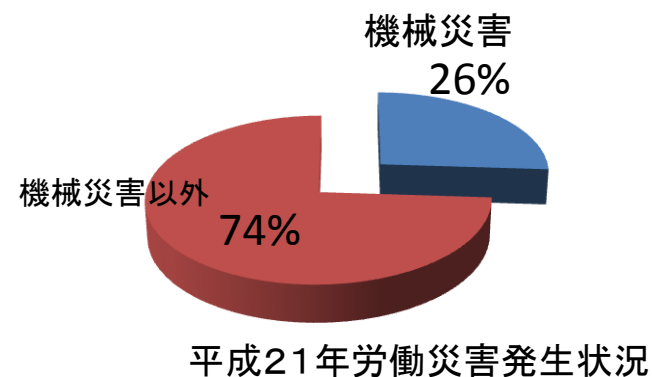


機械による労働災害発生状況



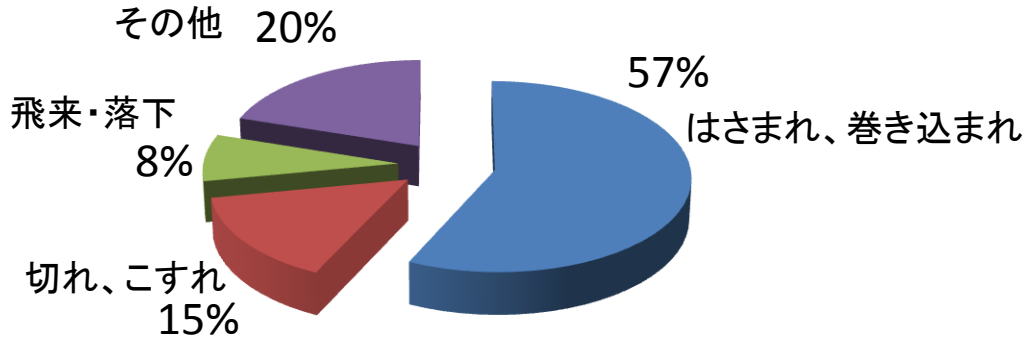
機械災害の推移
(休業4日以上)



機械の種類	災害件数(休業4日以上) ※カッコ内は死亡
木材加工用機械	2,837(6)
建設機械等	1,595(74)
金属加工用機械	2,713(7)
一般動力機械	6,788(51)
動カクレーン等	1,898(44)
動力運搬機	11,828(228)
動力伝達機構等	414(3)
合計	28,073(410)

機械災害の要因分析(製造業)

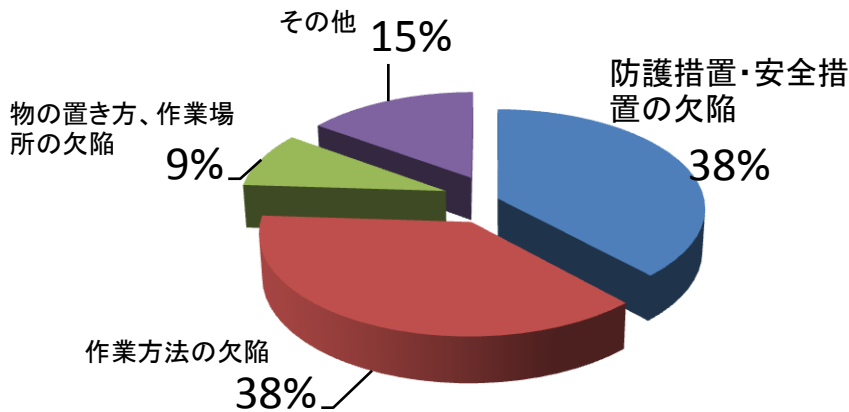
1 機械災害の事故の型別死傷者数



本調査は、平成19年に製造業の事業場において発生した休業4日以上死傷災害について抽出調査したもの。

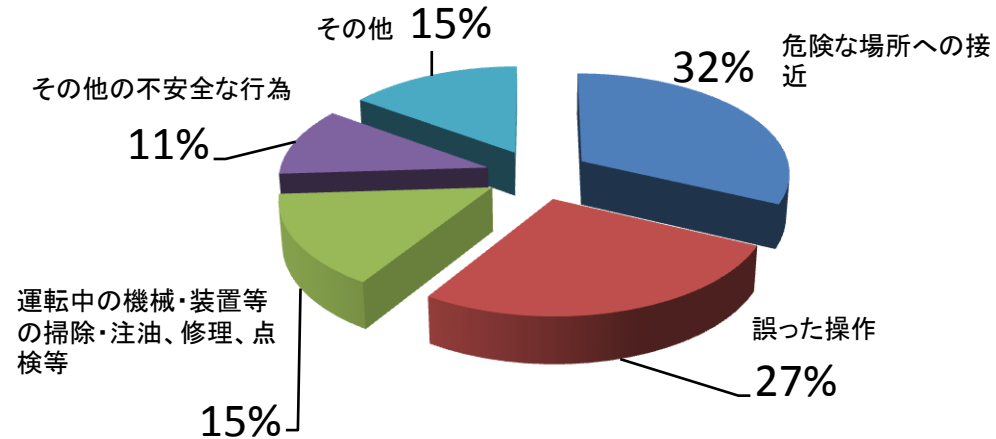
※製造業における機械災害の死傷者数
15,717人

2 「不安全な状態」別死傷者数



「作業方法の欠陥」には、『作業手順の誤り』などがある。

3 「不安全な行動」別死傷者数



「危険場所への接近」には『動いている機械等への接近・接触』など、「誤った操作」には『物の支え方の誤り』など、「その他の不安全な行為」には『確認しないで次の動作をする』などがある。