

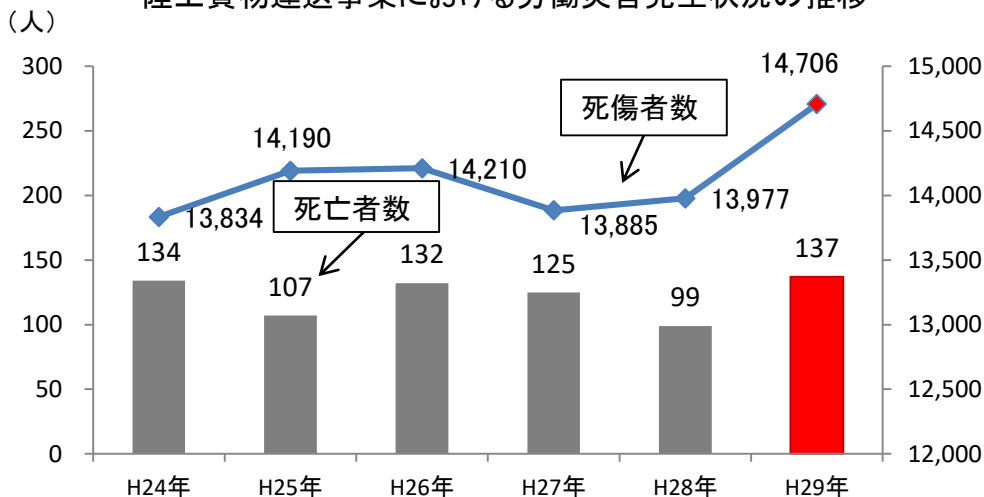
陸上貨物運送事業における労働災害発生状況

陸上貨物運送事業における労働災害の発生状況

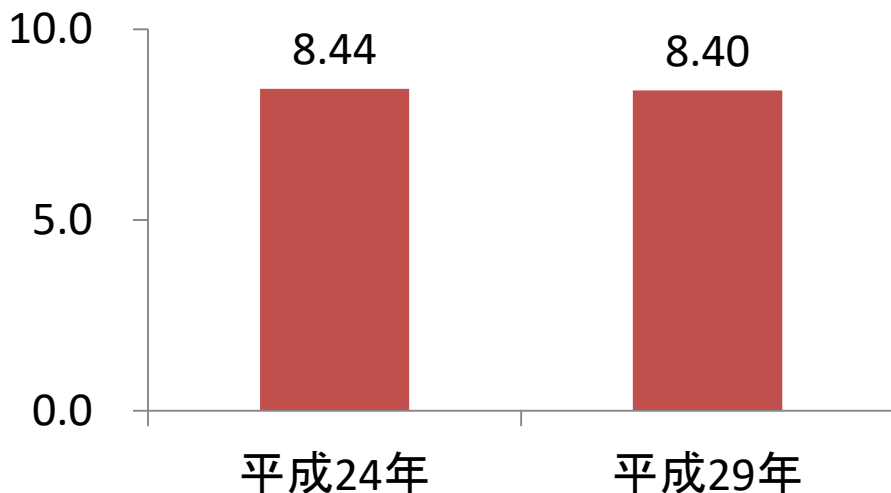
死亡災害・死傷災害（休業4日以上）

- 死亡者数・死傷者数ともに増減を繰り返して高止まり。
- 平成28年の死亡災害は**99人と過去最少**だったが、平成29年は**137人**と対前年比で、**38.4%増加**。
- 平成29年の死傷災害は**1,407人**と、対前年比で、**5.2%増加**。

陸上貨物運送事業における労働災害発生状況の推移



陸上貨物運送事業における災害発生率(死傷年千人率)



災害発生率

- 平成29年の災害発生率（1,000人当たりの災害発生人数）は、平成24年と**0.04ポイント減少**
（雇用者数は平成24年より7.36%増加）

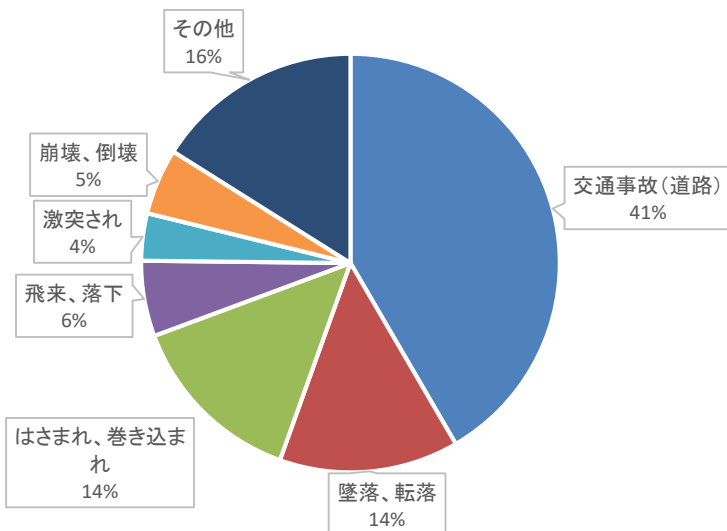
出典：死亡者数は厚生労働省安全課調べ、死傷者数は労働者死傷病報告
災害発生率は労働力調査より集計した値により算出

陸上貨物運送事業における労働災害の発生状況

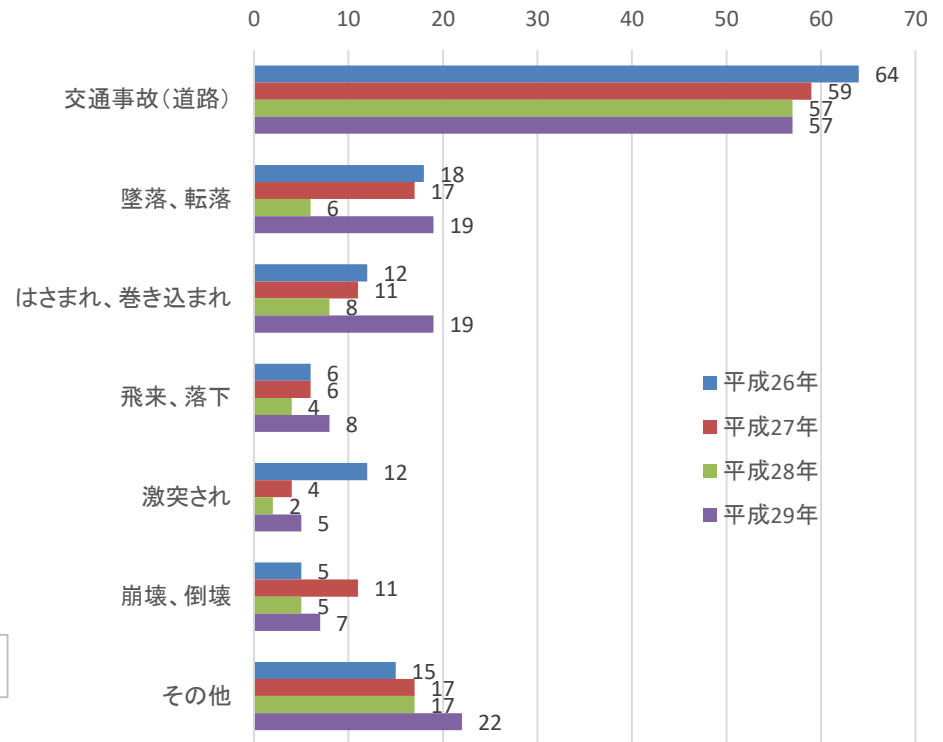
死亡災害の発生状況

- 「**交通事故（道路）**」は**減少傾向**にあるが、「**墜落、転落**」、「**はさまれ、巻き込まれ**」、「**飛来、落下**」は**増減を繰り返している**。
- 平成29年の事故の型別死亡者数は「**交通事故（道路）**」が**41%**を占め、次いで「**墜落、転落**」（14%）、「**はさまれ、巻き込まれ**」（14%）が多く、この三つで全体の**約7割**を占める。

死亡災害における事故の型別災害発生状況（平成29年）



死亡災害における事故の型別災害発生状況（推移）



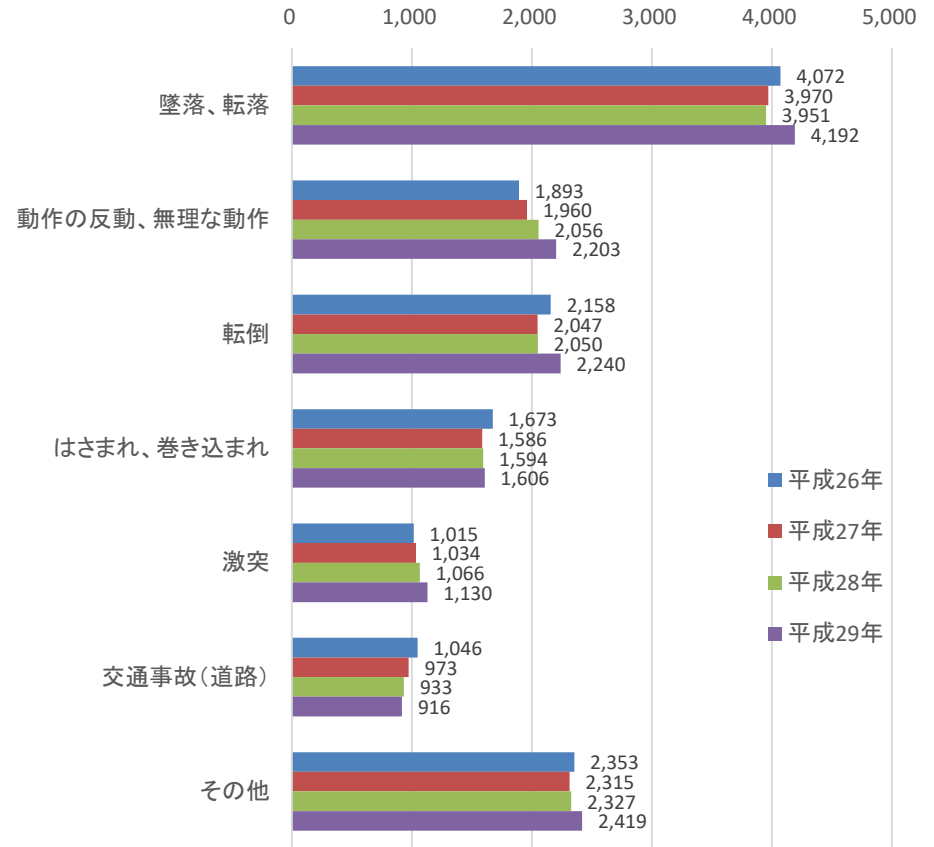
出典：死亡者数は厚生労働省安全課調べ

陸上貨物運送事業における労働災害の発生状況

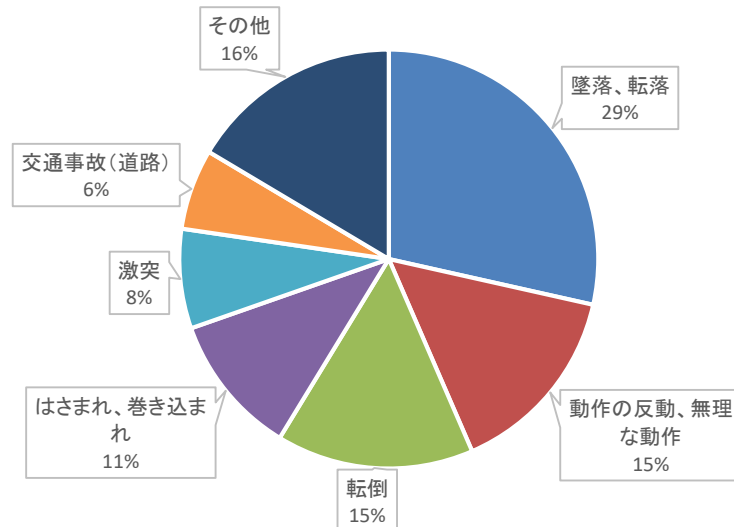
死傷災害の発生状況

- 「**交通事故（道路）**」は**減少傾向**にあるが、「**墜落、転落**」、「**転倒**」、「**はさまれ、巻き込まれ**」は**高止まり**し、「**動作の反動・無理な動作**」、「**激突**」は**増加傾向**。
- 平成29年の事故の型別死傷者数は「**墜落・転落**」が**29%**を占め、次いで「**動作の反動・無理な動作**」（**15%**）、「**転倒**」（**15%**）が多く、この三つで全体の**約6割**を占める。

死傷災害における事故の型別災害発生状況（推移）



死傷災害における事故の型別災害発生状況（平成29年）



出典：死傷者数は労働者死傷病報告