

派遣労働者の労働災害の現状

1 派遣労働者の労働災害による休業4日以上之死傷者数

	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年
派遣労働者	667	2,437	3,686	5,885
全労働者	132,248	133,050	134,298	131,478

注1：派遣労働者は、派遣元から提出された労働者死傷病報告を集計したもの。

注2：平成16年は、同年3月1日以降に新様式の労働者死傷病報告により提出されたものを集計したもの。

2 死傷災害（休業4日以上）に被災した派遣労働者の派遣先業種割合

業種	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年
製造業	58.8%	62.5%	66.1%	68.3%
建設業	1.4%	1.5%	1.8%	1.0%
運輸交通業	8.2%	6.6%	7.7%	8.0%
貨物取扱業	1.9%	2.4%	2.5%	3.2%
商業	7.3%	8.4%	7.2%	7.8%
その他の事業	22.5%	18.6%	14.7%	11.7%
合計	100%	100%	100%	100%

注：派遣先から提出された労働者死傷病報告を集計したもの。

資料出所：労働者死傷病報告（厚生労働省労働基準局安全衛生部）

3 製造業における派遣労働者の労働災害による休業4日以上の死傷者の割合

① 業種別

業種 \ 年	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年
食料品製造業	17.5%	25.1%	19.7%	21.6%
繊維工業	0.0%	0.5%	0.8%	0.7%
衣服その他の繊維	0.4%	0.4%	0.3%	0.3%
木材・木製品	3.6%	3.1%	3.5%	2.0%
家具・装備品	0.8%	0.7%	1.0%	1.0%
パルプ等	3.2%	2.5%	1.4%	1.7%
印刷・製本	1.6%	1.5%	1.2%	1.1%
化学工業	10.8%	6.5%	8.8%	8.8%
窯業土石	2.4%	3.3%	5.4%	4.1%
鉄鋼業	2.4%	3.3%	2.7%	2.6%
非鉄金属	2.4%	2.0%	2.1%	1.5%
金属製品	17.5%	12.0%	12.0%	12.9%
一般機械器具	7.2%	8.8%	10.6%	10.4%
電気機械器具	4.0%	6.8%	8.7%	9.4%
輸送機械製造	23.1%	20.0%	18.4%	18.5%
電気・ガス	0.0%	0.2%	0.1%	0.2%
その他の製造業	3.2%	3.3%	3.2%	3.0%
計	100%	100%	100%	100%

注：派遣先から提出された労働者死傷病報告を集計したもの。

② 事故の型別

事故の型 \ 年	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年
墜落、転落	7.2%	8.5%	6.3%	6.0%
転倒	6.8%	11.2%	10.8%	12.8%
激突	4.4%	4.0%	4.7%	6.1%
飛来、落下	10.4%	7.2%	7.7%	7.2%
崩壊、倒壊	2.4%	2.1%	2.4%	2.3%
激突され	3.6%	5.1%	5.5%	5.5%
はさまれ、巻き込まれ	41.4%	35.6%	34.5%	31.4%
切れ、こすれ	6.8%	12.0%	9.5%	8.8%
踏み抜き	0.0%	0.2%	0.0%	0.1%
おぼれ	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%
高温・低温の物との接触	4.0%	2.0%	2.4%	2.6%
有害物等との接触	1.2%	1.7%	2.5%	1.5%
感電	0.0%	0.2%	0.1%	0.1%
爆発	0.8%	0.4%	0.1%	0.4%
破裂	0.0%	0.0%	0.1%	0.1%
火災	0.0%	0.1%	0.1%	0.1%
交通事故（道路）	3.2%	0.5%	0.7%	0.6%
交通事故（その他）	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%
動作の反動、無理な動作	7.6%	8.6%	11.9%	13.2%
その他	0.4%	0.6%	0.2%	0.9%
分類不能	0.0%	0.0%	0.4%	0.2%
計	100%	100%	100%	100%

注：派遣先から提出された労働者死傷病報告を集計したものの。