

陸上貨物運送事業における労働災害の動向

〔佐賀労働局〕（コロナ感染によるものを除く 令和7年 確定値）

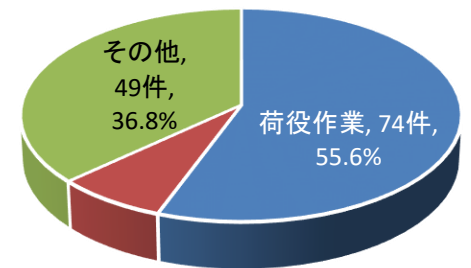
表1 陸運業の荷役作業における労働災害発生状況（令和2年～令和7年）

項目		R2年	R3年	R4年	R5年	R6年	R7年	
休業4日以上之死傷災害(全産業)		1,265	1,244	1,231	1,283	1,338	1,225	
陸運業	休業4日以上之死傷災害	179	175	150	174	159	133	
	休業4日以上之災害	176	175	150	173	158	132	
	死亡災害	3			1	1	1	
	全産業に占める陸運業の割合	14.2%	14.1%	12.2%	13.6%	11.9%	10.9%	
	荷役作業 (事故の型)	動作の反動、無理な動作	25	25	26	24	20	16
		墜落・転落	34	41	31	29	24	12
		転倒	10	8	10	9	11	11
		飛来・落下	7	9	11	8	5	9
		はさまれ・巻き込まれ	8	9	9	9	5	8
		激突され	10	7	3	10	1	8
		崩壊・倒壊	4	3	6	4	2	5
		激突	9	4	2	3	6	4
		切れ・こすれ	1					1
		高温・低温の物との接触		1	2	3	3	
踏み抜き								
その他		1		1		1		
荷役作業 合計		109	107	101	99	78	74	
荷役作業が占める割合	60.9%	61.1%	67.3%	56.9%	49.1%	55.6%		
荷役作業以外 の災害	交通事故	5	15	9	6	10	10	
	その他	66	55	59	69	71	49	
荷役作業に占める墜落・転落災害の割合	31.2%	38.3%	30.7%	29.3%	30.8%	16.2%		

資料:労働者死傷病報告(休業4日以上)による。

図1-1

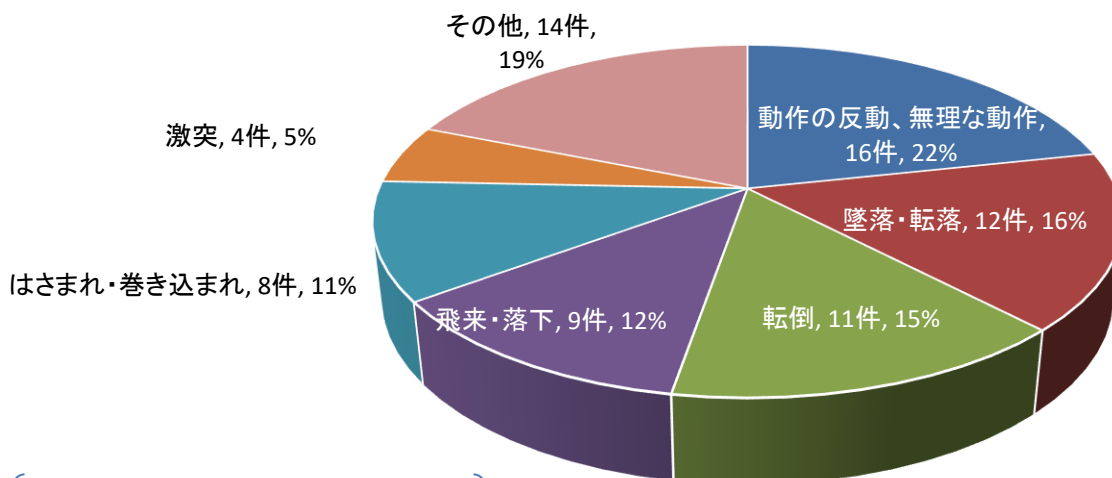
陸運業における休業4日以上之死傷災害の発生状況



交通事故, 10件, 7.5%

陸運業の労働災害
令和7年12月末: 133件 = 100%

図1-2 陸運業における荷役作業時の『事故の型別』発生状況

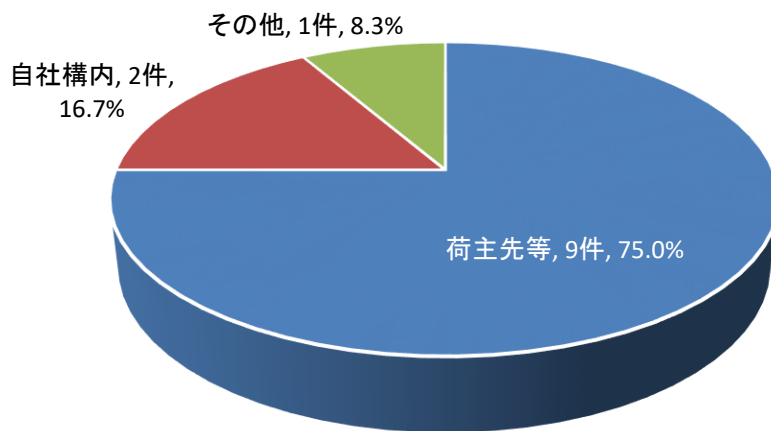


荷役作業の労働災害
令和7年12月末: 74件 = 100%

表2 陸運業における荷役作業時の墜落・転落災害の『発生場所別』発生状況(令和7年)

発生場所	荷主先等 (配送・集荷先等 を含む)	自社構内	その他	合計
件数	9件	2件	1件	12件
割合	75.0%	16.7%	8.3%	

図2 荷役作業時の墜落・転落災害『発生場所別』

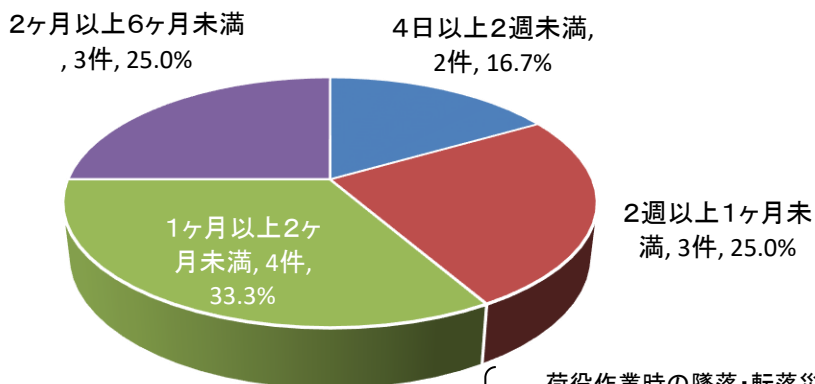


〔 荷役作業時の墜落・転落災害
令和7年12月末: 12件 = 100% 〕

表3 陸運業における荷役作業時の墜落・転落災害の『死傷程度別』発生状況(令和7年)

死傷程度	4日以上 2週未満	2週以上 1ヶ月未満	1ヶ月以上 2ヶ月未満	2ヶ月以上 6ヶ月未満	6ヶ月以上	死亡	合計
件数	2件	3件	4件	3件	0件	0件	12件
割合	41.7%		58.3%				

図3 荷役作業時の墜落・転落災害『死傷程度別』



〔 荷役作業時の墜落・転落災害
令和7年12月末: 12件 = 100% 〕