

令和4年死亡災害発生状況（確定値）

その1 署別・業種別

東京労働局 労働基準部安全課

	製造業	建設業	土木工 事業	建築工 事業	木造家 屋建築 工事業	その他 の建設 業	(注 2)陸 上貨物 運送事 業	ハイ ヤー・ タク シー業	その他 の運輸 交通・ 貨物取 扱業	商業	小売業	保健衛 生業	社会福 祉施設	接客娛 楽業	飲食店	清掃と 畜業	ビルメ ン業	その他 の三次 産業	金融業	警備業	その他 (鉱業、 農林業、 畜産・ 水産業)	署計
中央	1	2		1		1				1								1		1	1	5
上野		2				2				1								3		1		4
三田		1		1												1	1	1				7
品川		2		2	1		1									1						1
大田		2		1		1				1												1
渋谷		2		2	1							1				1	1	1			1	5
新宿			1	5						1						1		1		1		10
池袋				1				1								1		3		1		3
王子																		2		1		2
足立	1	3		3						1	1					1	1					6
向島		1		1														1		1		1
亀戸	1	2		2			1			1												5
江戸川		4		3		1	1									1						2
八王子		1				1								1	1						1	2
立川		1				1				2	2					1	1			1		5
青梅										1	1					1					2	3
三鷹		3		1	1		1														2	3
町田						1																1
小笠原																						
業種計	5	24	3	18	2	3	2	1		6	3	1			4	4	2	11		3	4	58

(注1) 上段は令和4年確定値
下段は前年確定値

(注2) 新型コロナウイルス感染症へのり患によるものを除く。
(注3) 「陸上貨物運送事業」は、道路貨物運送業と陸上貨物取扱業の合計値。

令和4年死亡災害発生状況（確定値）

その2 事故の型別・業種別

東京労働局 労働基準部安全課

	業種別																				事故の 型計	
	製造業	建設業	土木工 事業	建築工 事業	木造家 屋建築 工事業	その他 の建設 業	(注 2)陸 上貨物 運送事 業	ハイ ヤー・ タク シー業	その他 の運輸 交通・ 貨物取 扱業	商業	小売業	保健衛 生業	社会福 祉施設	接客娛 楽業	飲食店	清掃と 畜業	ビルメ ン業	その他 の三次 産業	金融業	警備業		その他 (一次産 業)
墜落、転落		14		9	2	5	1			1				1	1	1	1	3		1	2	23
転倒										1								2		1		3
激突							1															1
飛来、落下	1	2		1		1				1												4
崩壊、倒壊		1		1																		1
激突され		1		1																		1
はさまれ、巻 き込まれ	1	1				1	1									1	1	2		1		6
切れ、こすれ																						
踏み抜き																						
おぼれ																					1	1
高温・低温の物 との接触		1	1			1				1	1					2	2	2		2		5
有害物との 接触															1							1
感電																		1				1
爆発		2	2																			2
破裂																						
火災		1	1																			1
交通事故 (道路)		2		1		1	1			1	1							1				5
交通事故(そ の他)																				3		6
動作の反動、無 理な動作																						
その他		1		1																		1
分類不能																						
業種計	2	26	4	14	2	8	4			4	1			1	1	5	3	10		5	3	55

(注1) 上段は令和4年確定値
下段は前年確定値

(注2) 新型コロナウイルス感染症へのり患によるものを除く。

(注3) 「陸上貨物運送事業」は、道路貨物運送業と陸上貨物取扱業の合計値。