令和7年 労働災害発生状況(令和7年7月末現在)

(休業4日以上の死傷者数) 古河労働基準監督署

業種別

		→ 13						
	年	74	年	64	年	同期比		
業利	í \	死亡	休業	死亡	休業	死亡	休業	
	食料品		17		21		-4	
牛山	木材·木製品				1		-1	
製	化学工業		10		10			
造	金属製品		9		2		7	
業	一般·電気· 輸送用機械		4		5		-1	
//	その他		9		16		-7	
	小 計		49		55		-6	
7-11.	土木工事		1		1			
建	建築工事 (木造除く)		3		7		-4	
設	木造建築工事		1		1		0	
業	その他の工事		4		1		3	
//	小 計		9		10		-1	
陸_	上貨物運送事業		19	1	32	-1	-13	
	畜産業							
	小 売 業		7		14		-7	
社	:会福祉施設		7		5		2	
	その他		15		20		-5	
	計		106	1	136	-1	-30	

身体が暑さに慣れていない

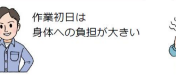
暑熱モード ON

暑さに慣れるまでは、十分に休憩をとる 2週間ほどかけて、徐々に身体を慣らす

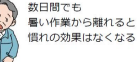
- ●熱中症は、気温が高くない時期でも発生
- ●暑さに慣れると、早く汗が出るようになり、体温の上昇を食い止められる
- ●暑くなる前に身体を熱中症対応モードにして、暑さに強い身体を作る

特に気をつける必要がある人

▲ 入職したての人



か 長期休暇あけの。 数日間でも



月別

11/1	.)													
	/	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
74	年	17	17	18	14	11	15	14						106

年齢別

	件数	率(%)
~19歳	2	1.9%
20~29歳	18	17.0%
30~39歳	16	15.1%
40~49歳	23	21.7%
50~59歳	21	19.8%
60歳~	26	24.5%

規模別 事故の型別

		規模 人 九人	四一〇~	九五〇~	規模~	転 整 落 ·	転倒	激突され	巻挟 込まれ れ・	こ切 すれ れ・	交通事故	動作の反動	そ の 他	合計
	食料品		3	2	12	3	5		5	2			2	17
製	木材·木製品													
12	化学工業		3	2	5	1		1	5			2	1	10
造	金属製品	2	5	1	1	1	3		2		1		2	9
業	一般·電気· 輸送用機械		1	1	2				2			2		4
未	その他	2	5	1	1	2			4	1		2		9
	小 計	4	17	7	21	7	8	1	18	3	1	6	5	49
建	土木工事		1							1				1
世設	建築工事 (木造除く)	3				1			1				1	3
议	木造建築工事		1			1								1
業	その他の工事	2	1		1	1	1	1					1	4
	小 計	5			1	3	1	1	1	1			2	9
陸_	陸上貨物運送事業		11	4	2	7	5				1	5	1	19
	畜 産 業													
小 売 業		2	1		4	1	1		2			2	1	7
社会福祉施設			5	1	1	2	2				1	2		7
その他		6	4	3	2	4	3		1	1		5	1	15
計		19	41	15	31	24	20	2	22	5	3	20	10	106

- ※ 数値は、労働者死傷病報告より集計したものであり、()内は死亡者で内数である。
- ※ 陸上貨物運送事業は「道路貨物運送業」、「陸上貨物取扱業」を合わせたものをいいます。
- ※ 新型コロナウイルス感染症へのり患によるものを除く