

令和 4 年度安全衛生計画(運輸安全マネジメント)

(期間 2021年10月1日～2022年9月30日)

労働災害発生状況	前年度実績	期間		死亡災害	休業災害			合計①
		2021年10月1日	から		4日以上	1～3日	不休	
		2022年9月30日	まで	0 人	2 人	0 人	0 人	2 人

事業場名	柘運送株式会社	作成者職氏名	安全管理課 大川洋一郎
------	---------	--------	-------------

令和3年度 自動車事故報告規則第2条に規定する事故は0件でした。

安全衛生基本方針	快適な職場を目指して、健康管理に努めよう。	目標	1, 月の平均時間外労働を削減し、運動機会を増やす。 2, たばこによる健康と経営への悪影響を知り、全社の喫煙率を低減する。
運輸安全基本方針	「安全はすべてに優先する」 今日もまた初心に戻り安全運転。	目標	1, 右左折時、歩行者・二輪車の「巻き込み事故0」の継続。更なる安全確認。 2, 「回避できるだろう」と、安全確認不足による接触事故を「0」にする。
前年度計画の反省	安全衛生 有給休暇の取得は全体的に低かった。積極的な取得を。 安全輸送 後方確認不足による既設物への接触事故の撲滅。バックモニターの活用、降車確認の実施。	本計画作成に当たってのリスクアセスメントの概要	リスクアセスメント実施 令和3年9月実施 健康起因による労働災害がある。二次検診の実施。自己管理の推進。 右左折時の交差点内での巻き込み事故がある。 相互確認不足による手足の挟まれ事故がある。

重点実施項目	実施内容	実施スケジュール												備考		
		2021 10月	11月	12月	2022 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月			
安全衛生	安全衛生委員会	全社安全衛生委員会の開催													毎月第一土曜日に定例実施	
		営業所、部会小委員会の開催													毎月の開催	
	労働災害ゼロの達成	パトロール・同乗パトロールの実施													年間パトロール日程に基づき実施	
		不安全行動「0」への巡視													目標達成へ向けての巡視	
	健康管理の徹底	半日人間ドックによる健康診断	深夜勤務者	深夜勤務者					定期	定期	定期	定期			深夜勤務者 年二回の実施 二次検診対象者実施	
		実施項目	適度な運動実施	インフルエンザ予防	インフルエンザ予防と対策	凍結道路でのスリップ事故防止	腰痛予防と対策	喫煙者のモラル向上	十分な睡眠時間の確保	健康診断・二次検査の実施	食中毒の予防	熱中症の予防	猛暑気における漫然運転事故防止	夏バテ防止	3年度安全衛生計画に基づき実施	
	職場の自主活動の推進	社長・組合委員長巡視(三重工場)	○												年2回 パトロールスケジュール表に順じて実施	
		管理者パトロール													毎月 パトロールスケジュール表に順じて実施	
	作業手順の確認	パトロールの実施													毎月 パトロールスケジュール表に順じて実施	
		作業手順の見直し												○	9月 年度途中でも必要に応じ見直しを実施する	
整理整頓・5S運動	備品点検・トラック清掃													毎月 5S運動＝ 整理、整頓、清潔、清掃、躰		
	社内一斉清掃				○							○		年2回実施		
安全衛生に係る年間行事	安全週間・労働衛生週間	全国労働衛生本週間			3日愛知県警トラ協交通安全パレード参加		陸災防労働災害防止大会				全国安全週間準備月間	全国安全週間	夏季交通・労働災害防止運動中交共	全国労働衛生週間準備月間	・毎月「0の日」交通安全街頭立哨参加(港警察、交通安全協会合同) 柘運送20日 ・交通安全パレードは港警察と協議の上開催日時を決定する ※1 TSR(トラックセーフティラリー)参加トラック協会	
安全輸送	交通安全に係る年間行事	交通安全運動	交通安全パレード中止		年末年始輸送安全総点検	年末の交通安全県民運動			春の全国交通安全運動		※1TSR参加 7/1～12/31	夏の交通安全県民運動			毎月第一土曜日に定例実施	
		安全運転会議の実施													安全運転会議教育教材として実施・NASVAドレコDVD	
	安全運転の徹底	防衛運転の実践 管理者同乗パトロール														年間パトロール日程に基づき実施
		ドラレコの有効活用														全員 (思いやりのある運転、ヒヤリハット、危険個所の抽出)
		アルコールチェックの完全実施														始業、終業時の完全実施
		教育 実施項目(ダイクリエイト動画教材)	トラックを運転する場合の心構え	トラックの運行の安全を確保するために遵守...	トラックの構造上の特性	荷物の正しい積載方法	過積載の危険性	危険物を運搬する場合に留意すべき事項	適切な運行経路及び当該道路における道路及び交通状況	危険の予測および回避ならびに緊急時における対応方法	運転者の運転適性に応じた安全運転	交通事故に関わる運転者の生理的及び心理的要因及び対応	健康管理の重要性	運転支援装置を備えるトラックの適切な運転方法	国交省告示第1366号に基づく教育 ダイクリエイト動画教材1366号12項目	
		運転者特別教育													都度実施 ・初任・惹起者・高齢者 (適性診断実施)	
	荷主開催に係る安全行事	中電輸送サービス安全の日				○						○			年3回	
		トーエネック安全推進会議										○			年1回 トーエネック、中電輸送、柘運送、マリヤ運輸	
		合同パトロール													(中部電力、トーエネック)中電輸送、柘運送、マリヤ運輸	
3社合同パトロール														年10回 中電輸送サービス、柘運送、マリヤ運輸		
東海コンクリート安衛委・協議会							協力会パトロール				安全協議会			安衛委毎月 安全協議会 年1 工事協力会 年1		
	東海コンクリート積み卸しデモ								中配サポ	中部電力	トーエネック		東海コンクリート三重工場特設場にて実施(工場見学)			
	東電物流安全協議会								安全協議会				安全協議会 年1回実施(5月実施) 安全教育等			

※令和4年度実施項目は新型コロナウイルスの感染予防対策として、リモート開催、延期、中止、未実施等の措置を行った。