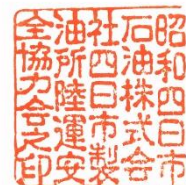


令和 6 年 5 月 24 日

陸運安全協力会 会員各位
環境安全課長殿
操油課長殿
出光興産安全品質管理課殿

昭和四日市石油(株)四日市製油所
陸運安全協力会



令和 6 年 5 月度 指差呼称強調週間安全パトロール結果 (報告)

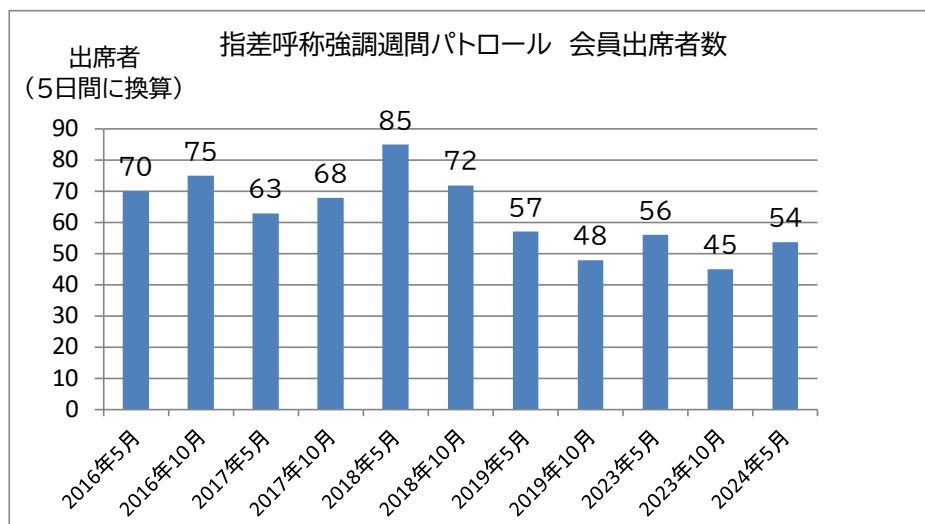
- 1. 期 間 令和 6 年 5 月 14 日～17 日
- 2. 場 所 ローリー積場 (報告会は乗務員休憩室)
- 3. 点検台数 白油積場 (48 台)、黒油積場 (10 台)、アスファルト (6 台)
炭酸ガス (3 台)、LPG (1 台)、硫黄 (0 台)、潤滑油 (EXT を含む) (0 台)
- 4. 参加 延べ 52 名 (敬称略)

昭四殿 9 名、安全協力会 43 名の方々にパトロールに参加を頂きました。

52	2024年5月		陸運安全協力会	
		昭四殿		
5月14日	火	杉本、大西	昭永工業:中村、岩野 上野輸送:河野 鈴定運輸:柴田 大進運輸:林 中央運送:松島	東海石油運輸:多和田 東陽興業:加藤智 伊藤運送:岩田 エネックス:宇井 ホウエイ:田中 事務局:新堂
5月15日	水	行方、吉原	昭永工業:細井、岩野 大西運輸:福田 近畿石油輸送:北村	大陽運輸:米川 中京陸運:村瀬 事務局:新堂
5月16日	木	南川、杉本、後藤	昭永工業:河合、伊藤、川野、田中、岩野 上野輸送:池谷、河野、日本通運:森 暁興産:金森、加藤 池畑運送:佐藤 ニヤクコーポレーション:平野	昭豊運輸:福田 旭運輸:垣内 三重高速運輸:大森 三重輸送:大橋 事務局:新堂
5月17日	金	行方、伊藤(溪)	昭永工業:河合、伊藤(卓) 共栄陸運:大澤 鴻池運輸:桑山	南沙産業:松尾 名誠組:鈴木 マルイ運送:本多 事務局:新堂

4 日間の安全協力会パトロールの会員参加者は、4日間で合計 43 名(5日換算では54名)でした。
パトロール実施は、【PDCA】の C:CHECK に相当するので重要です。

平素の社内教育の項目が、積場で正しく履行されているかをパトロールで確認することが重要です。



5. 指摘および評価事項

- ① 共通指摘事項：
- 指差呼称で、指差し動作は行われているが、声は小さい。(27件)
 - 指差呼称が、“指差しのみ”または“声のみ”になっている。(8件)
 - 積込み中はパネル監視が中心で、ハッチへの目配りが不足している。(1件)
 - “ヨシ”だけの指差呼称で、“対象物”が何か分からないので指導した。(複数)
 - 指差呼称の動作にメリハリがなく、流れて行っている。(複数)
 - 指差呼称が手先だけで行われている。(複数)
- ② その他の指摘事項：
操油課殿作成の報告書を参照願います。
- ③ 良かった点
操油課殿の報告書を参照願います。
- ④ 質問事項
➤ 特にありませんでした。
- ⑤ 意見・要望事項
➤ 特にありませんでした。

マイスター推薦・優良乗務員推薦（敬称略）

マイスター推薦：

5月14日	東陽興業	黒津 重之	初回
5月14日	東陽興業	松波 哲也	初回
5月14日	上野輸送	青 孝之	9回目
5月15日	東陽興業	佐原 正浩	2回目
5月16日	三重油送	喜多 弥史	初回
5月16日	東陽興業	佐原 正浩	3回目

優良乗務員推薦： 推薦なし

5月14日	伊藤運送	石山 順次	3回目
5月14日	伊藤運送	村山 雅俊	初回
5月16日	東陽興業	山田 佳代	2回目

6. 昭四指導・連絡事項

操油課殿作成の報告書を参照願います。

以上

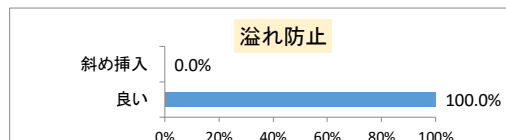
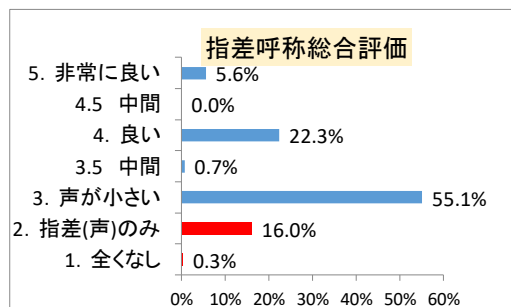
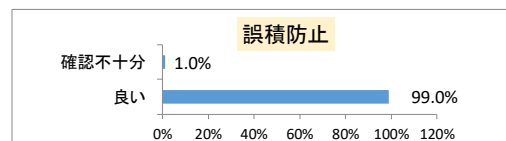
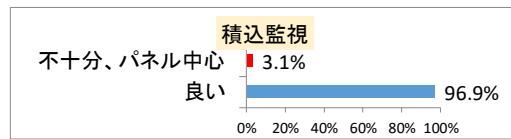
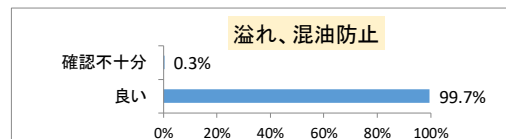
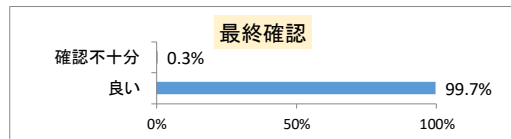
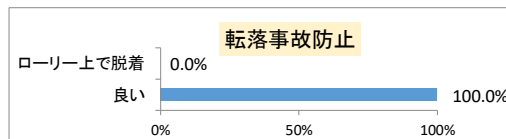
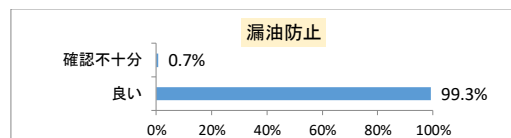
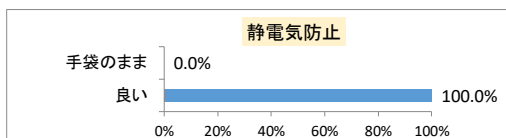
参考 2024年1月から5月指差呼称強調週間までのパトロール結果（白油・黒油 287車）をまとめると以下のようになります。

5月までの積込時の監視で ”不十分、パネル中心” は9車(3.1%) となっています。

積込手順の説明動画を改定しましたので、[こちらをご覧ください](http://www.rikuun.info/shuuchi/2019/Oil_tumikomi_tejunn.html)。

http://www.rikuun.info/shuuchi/2019/Oil_tumikomi_tejunn.html

油種3点確認 ローディングアーム差 し間違い防止対策の手順	積込時の監視手本はこちら	指差呼称の解説
		



添付： 2024年5月の指差呼称強調週間（5月14日から17日）の 白油・黒油パトロール58車の評価結果は以下のとおりです。 総合評価点は76.8点です。今月は、白油・黒油の積込み監視で“不十分・パネル中心”の指摘は1車（1.7%）でした。

他にアスファル6車、LPG 1車、液化炭酸ガス3車のパトロールがありました。

132		5-1	5-2	5-3	5-4	5-5	5-6	5-7	5-8	5-9	5-10	5-11	5-12
パトロール記録	会社名	ホウエイ	東陽興業	伊藤運送	マルイ運送	名誠組	上野輸送	マルイ運送	伊藤運送	東陽興業	上野輸送	竹原運輸	マルイ運送
2024年5月	実施日 車番	5月14日 2361	5月14日 6594	5月14日 3617	5月14日 2018	5月14日 5600	5月14日 6077	5月14日 2038	5月14日 2794	5月14日 2222	5月14日 6078	5月14日 1499	5月14日 339
静電気防止	人体除電も兼ねて、接続も収納もアースは素手で操作する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
転落事故防止	カラビナは固定ステージ上で脱着する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
溢れ、混油防止	残油なし、低弁閉を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
誤積防止	積込みハッチ、油種、数量を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
溢れ防止	溢れ防止弁が正常に働くようドロップパイプは垂直に挿入する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
漏油防止	走行中の漏油防止のためにハッチ蓋閉を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
最終確認	スイングステージ、アース、歯止めめの収納を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
指差呼称総合評価	1. 全くなし 2. 指差のみ 3. 声小さい 4. 良い 5. 非常に良い	3	5	4	4	3	3	3	4	5	4	3	4
積込監視	緊急停止ができる位置でハッチから溢れないことを監視する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
	総合評価点	75	100	90	90	75	75	75	90	100	90	75	90

132		5-13	5-14	5-15	5-16	5-17	5-18	5-19	5-20	5-21	5-22	5-23	5-24
パトロール記録	会社名	伊藤運送	鈴定運輸	マルイ運送	上野輸送	東海石油運輸 大進運輸	旭運輸	伊藤運送	竹原運輸	旭運輸	名誠組	東陽興業	
2024年5月	実施日 車番	5月14日 3989	5月14日 1807	5月14日 1728	5月14日 2943	5月14日 2525	5月15日 6000	5月15日 3155	5月15日 3617	5月15日 1002	5月15日 4573	5月15日 1494	5月15日 4369
静電気防止	人体除電も兼ねて、接続も収納もアースは素手で操作する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
転落事故防止	カラビナは固定ステージ上で脱着する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
溢れ、混油防止	残油なし、低弁閉を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
誤積防止	積込みハッチ、油種、数量を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
溢れ防止	溢れ防止弁が正常に働くようドロップパイプは垂直に挿入する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
漏油防止	走行中の漏油防止のためにハッチ蓋閉を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
最終確認	スイングステージ、アース、歯止めめの収納を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
指差呼称総合評価	1. 全くなし 2. 指差のみ 3. 声小さい 4. 良い 5. 非常に良い	3	4	4	5	3	2	2	3	4	3	2	3.5
積込監視	緊急停止ができる位置でハッチから溢れないことを監視する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
	総合評価点	75	90	90	100	75	60	60	75	90	75	60	82

		5-25	5-26	5-27	5-28	5-29	5-30	5-31	5-32	5-33	5-34	5-35	5-36
		マルイ運送	東陽興業	東陽興業	マルイ運送	マルイ運送	東陽興業	三重油送	東陽興業	三重油送	イビデン産業	鈴定運輸	名誠組
2024年5月	実施日 車番	5月15日 2018	5月15日 4966	5月15日 5596	5月15日 2058	5月15日 339	5月16日 2006	5月16日 543	5月16日 5596	5月16日 3148	5月16日 2393	5月16日 1203	5月16日 4573
静電気防止	人体除電も兼ねて、接続も収納もアースは素手で操作する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
転落事故防止	カラビナは固定ステージ上で脱着する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
溢れ、混油防止	残油なし、低弁閉を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
誤積防止	積込みハッチ、油種、数量を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
溢れ防止	溢れ防止弁が正常に働くようドロップパイプは垂直に挿入する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
漏油防止	走行中の漏油防止のためにハッチ蓋閉を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
最終確認	スイングステージ、アース、歯止めの収納を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
指差呼称 総合評価	1. 全くなし 2. 指差のみ 3. 声小さい 4. 良い 5. 非常に良い	5	3	5	4	4	5	5	5	3	3	2	3
積込監視	緊急停止ができる位置でハッチから溢れの無いことを監視する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
総合評価点		100	75	100	90	90	100	100	100	75	75	60	75

		5-37	5-38	5-39	5-40	5-41	5-42	5-43	5-44	5-45	5-46	5-47	5-48
		ライトランスオ伊藤運送	上野輸送	丸一運送	ライトランスオ上野輸送	名誠組	大西運輸	旭運輸	ホウエイ	伊藤運送	東陽興業		
2024年5月	実施日 車番	5月16日 2486	5月16日 4238	5月16日 3729	5月16日 ***	5月16日 2486	5月16日 403	5月16日 4573	5月16日 6588	5月16日 411	5月16日 2955	5月16日 5327	5月16日 5903
静電気防止	人体除電も兼ねて、接続も収納もアースは素手で操作する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
転落事故防止	カラビナは固定ステージ上で脱着する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
溢れ、混油防止	残油なし、低弁閉を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
誤積防止	積込みハッチ、油種、数量を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
溢れ防止	溢れ防止弁が正常に働くようドロップパイプは垂直に挿入する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
漏油防止	走行中の漏油防止のためにハッチ蓋閉を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
最終確認	スイングステージ、アース、歯止めの収納を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
指差呼称 総合評価	1. 全くなし 2. 指差のみ 3. 声小さい 4. 良い 5. 非常に良い	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	4
積込監視	緊急停止ができる位置でハッチから溢れの無いことを監視する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	確認不十分	良い	良い	良い	良い	良い
総合評価点		60	75	75	75	60	75	52	75	75	75	75	90

		5-49	5-50	5-51	5-52	5-53	5-54	5-55	5-56	5-57	5-58		
		三重油送	三重油送	北勢オイルサ・伊藤運送	イビデン産業	名誠組	久志本運輸	マルイ運送	ホウエイ	マルイ運送			
2024年5月	実施日 車番	5月17日 3148	5月17日 5182	5月17日 8007	5月17日 2794	5月17日 2393	5月17日 4573	5月17日 28	5月17日 2038	5月17日 2955	5月17日 2058		
静電気防止	人体除電も兼ねて、接続も収納もアースは素手で操作する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い		
転落事故防止	カラピナは固定ステージ上で脱着する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い		
溢れ、混油防止	残油なし、低弁閉を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い		
誤積防止	積込みハッチ、油種、数量を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い		
溢れ防止	溢れ防止弁が正常に働くようドロッパイブは垂直に挿入する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い		
漏油防止	走行中の漏油防止のためにハッチ蓋閉を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い		
最終確認	スイングステージ、アース、歯止めの収納を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い		
指差呼称 総合評価	1. 全くなし 2. 指差のみ 3. 声が小さい 4. 良い 5. 非常に良い	4	3	3	2	3	3	4	4	3	3		
積込監視	緊急停止ができる位置でハッチから溢れないことを監視する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い		
	総合評価点	90	75	75	60	75	75	90	90	75	75		