

令和6年6月27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6月度 陸運パトロール結果（報告）

- 1. 期 間 令和6年6月1日～6月27日 （一部過去実施分を含む）
- 2. 場 所 ローリー積場 （集合での反省会は、実施せず）
- 3. 点検台数 白油積場（50台）、黒油積場（1台）  
アスファルト（6台）、液化炭酸ガス（0台）  
LPG（0台）、硫黄（3台）、潤滑油（EXTを含む）（0台）
- 4. 参加者

昭四殿 12名、安全協力会 31名の方にパトロールに参加を頂きました。

43	2024年6月		陸運安全協力会	
	昭四殿			
6月1日	土	伊藤(明)		
6月2日	日	吉原		
6月3日	月	辻岡		
6月4日	火	田中	昭永工業:岩野 上野輸送:清水	
6月5日	水	柿市		
6月6日	木		上野輸送:河野、白洲 近畿石油輸送:北村 名誠組:鈴木 太陽運輸:米川、田畑 日本石油輸送:伊藤 昭永工業:河合、伊藤(卓)	事務局:新堂
6月7日	金		上野輸送:清水	
6月11日	火	近藤	昭永工業:岩野	
6月12日	水			
6月13日	木		池畑運送:佐藤	
6月15日	土	谷口		
6月16日	日	松村、田中		
6月17日	月		日本通運:森	
6月19日	水		池畑運送:佐藤	
6月20日	木	吉原、飛田	昭永工業:細井、伊藤、伊藤(卓) 伊井運輸:佐藤 日本石油輸送:伊藤 エネックス:宇井	事務局:新堂
6月25日	火	伊藤(明)		

## 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。(29件)
- 指差呼称が、“指差しのみ”または“声のみ”になっている。(6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：

- ◆ 指差呼称を全く行っていない乗務員が1名いました。
- ◆ 歯止めの位置が離れすぎていたので注意しました。
- ◆ 2番ハッチ積込時に、1番ハッチが開いていたので注意しました。
- ◆ ドロップパイプの扱いが雑で大きな音をたてていたので、注意しました。
- ◆ マグネットシートを張り忘れていたので注意しました。
- ◆ 除電棒を素手で触っていなかったので注意しました

### ③ 良かった点

- ◇ 設備・機器の取り扱いが丁寧な乗務員がいました。(複数)
- ◇ きれいなウエスでこまめにハッチ周りを拭いていました。
- ◇ 3点確認を確実にしている乗務員が増えてきました。

### 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。

⑥ マイスター推薦・優良乗務員推薦（敬称略）

マイスター推薦：

6月6日	旭運輸（有）	野呂 泰男	5回目
6月6日	東海石油運輸(株)	河合 敏宏	2回目

優良乗務員推薦：

6月20日	(株)暁興産	山口 勝由	初回
-------	--------	-------	----




6. 昭四指導・連絡事項

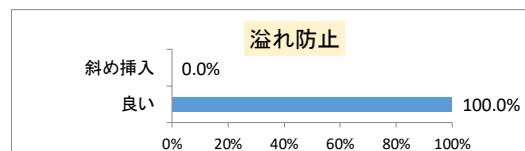
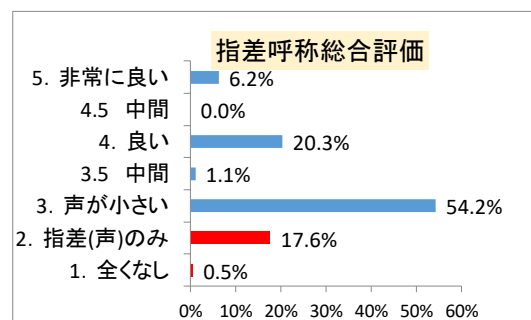
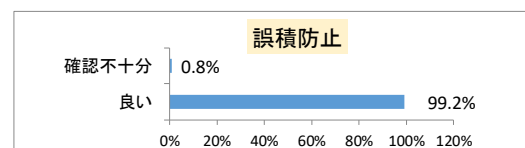
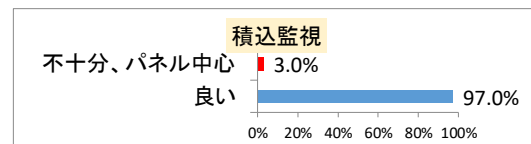
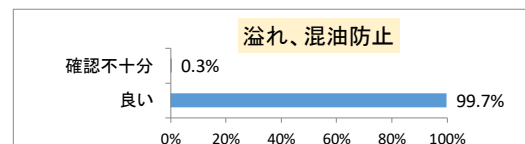
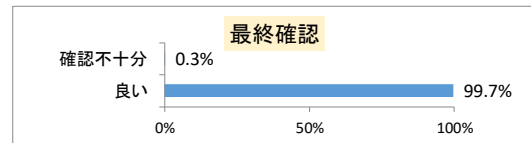
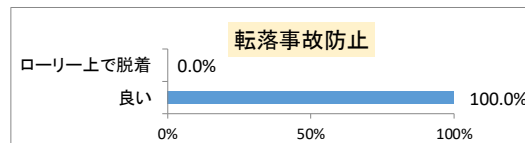
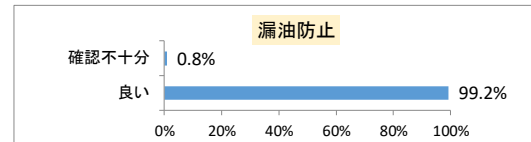
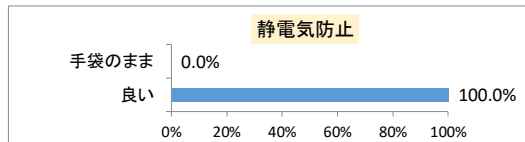
分散パトロールなので連絡事項はありませんでした。

以上

参考 2024年6月までのパトロール結果（白油・黒油 369車）をまとめると以下ようになります。積込時の監視で”不十分、パネル中心”は、11車（3.0%）となっています。積込手順の説明動画は、[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](http://www.rikuun.info/shuuchi/2019/Oil_tumikomi_tejunn.html)

<p>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</p>	<p>積込時の監視手本はこちら</p>	<p>指差呼称の解説</p>
		



添付： 2024年6月の白油・黒油パトロール 51車の評価結果は以下のとおりです。 総合評価点は76.5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2車(3.9%)でした。他にアスファル6車、硫黄3車、液化炭酸ガス0車、LPG0車のパトロールがありました。(番号セルが黄色は操油課殿によるパトロールです)

パトロール記録	会社名	6-1	6-2	6-3	6-4	6-5	6-6	6-7	6-8	6-9	6-10	6-11	6-12
		共栄ロジックサー 暁興産	東陽興業	旭運輸	暁興産	池畑運送	池畑運送	池畑運送	旭運輸	ホウエイ	池畑運送	旭運輸	
2024年6月	実施日	6月4日	6月4日	6月11日	6月11日	6月1日	6月2日	6月4日	6月11日	6月1日	5月26日	5月17日	6月4日
	車番	5410	3954	2005	87	5269	2944	1000	4384	4450	4773	5560	***
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. 声が小さい 4. 良い 5. 非常に良い	3	3	3	3	2	2	3	3	2	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の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	75	75	75	60	60	75	75	60	90	75	75

パトロール記録	会社名	6-13	6-14	6-15	6-16	6-17	6-18	6-19	6-20	6-21	6-22	6-23	6-24
		上野輸送	三永産業	旭運輸	上野輸送	上野輸送	暁興産	ナカイ商事	暁興産	名誠組	近畿石油輸送	共栄ロジックサー 東海石油運輸	
2024年6月	実施日	6月4日	6月6日	6月6日	6月6日	6月6日	6月6日	6月6日	6月6日	6月6日	6月6日	6月6日	6月6日
	車番	2536	1768	126	190	2482	3169	3575	3354	8719	3393	3910	2595
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. 声が小さい 4. 良い 5. 非常に良い	3	3.5	5	4	3	3	3	5	3	3	3	5
積込監視	緊急停止ができる位置でハッチから溢れの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	82	100	90	75	75	75	100	75	75	75	100

		6-25	6-26	6-27	6-28	6-29	6-30	6-31	6-32	6-33	6-34	6-35	6-36
		ホウエイ	上野輸送	上野輸送	池畑運送	エネックス	池畑運送	ホウエイ	大進運輸	旭運輸	旭運輸	上野輸送	中央運送
2024年6月	実施日	6月6日	6月6日	6月7日	6月13日	6月17日	6月19日	6月20日	6月20日	6月20日	6月20日	6月20日	6月20日
	車番	2852	6077	6552	9765	17	4405	2995	6000	3135	498	3963	1792
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	確認不十分	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. 声が小さい 4. 良い 5. 非常に良い	3	2	5	3	2	4	1	2	5	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ないことを監視する	良い	確認不十分	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	44	100	75	60	90	50	60	100	75	60	75

		6-37	6-38	6-39	6-40	6-41	6-42	6-43	6-44	6-45	6-46	6-47	6-48
		暁興産	暁興産	旭運輸	北勢オイルサービ	上野輸送	ホウエイ	上野輸送	伊藤運送	池畑運送	三重油送	鈴定運輸	暁興産
2024年6月	実施日	6月20日	6月20日	6月20日	6月20日	6月20日	6月15日	6月16日	6月17日	6月16日	6月20日	6月20日	6月20日
	車番	1803	2363	126	WU6219	6078	2852	6078	4965	83	1188	3341	3952
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. 声が小さい 4. 良い 5. 非常に良い	3	4	3	4	4	3	3	3	3	2	2	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	90	75	90	90	75	75	75	75	60	60	90

6-49	6-50	6-51
伊藤運送	伊藤運送	共栄ロジックサービス

2024年6月	実施日 車番	6月18日	6月25日	6月20日								
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								
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								
溢れ、混油防止	残油なし、低弁閉を確認する	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								
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								
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								
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								
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	2								
積込監視	緊急停止ができる位置でハッチから溢れのないことを監視する	良い	良い	確認不十分								
	総合評価点	75	90	52								