

平成 29 年 3 月 16 日

陸運安全協力会 会員各位
環境安全課長殿
操油課長殿
昭シ業務センター所長殿

昭和四日市石油(株)四日市製油所
陸 運 安 全 協 力 会
当番幹事 昭永工業(株)

平成 29 年 3 月度 陸運パトロール結果について (報告)

1. 日 時 平成 29 年 3 月 16 日
2. 場 所 ローリー積場 (反省会は塩浜クラブ)
3. 点検台数 白油積場 (27 台)、黒油積場 (10 台)、アスファルト (0 台)、炭酸ガス (0 台)
4. 参加者 30 名
昭四 (3 名) 福岡操油課長、鈴木操油課長代理、中村陸上操油係長
昭シ (2 名) 昭シ業務センター 石原駐在所長代理、阪本殿
会員 (25 名) (敬称略)
昭永工業 (岩野・河合、伊藤、中村)
上野輸送 (小松、大賀)、日本通運 (森)、ニヤクコーポーション (和田木)
暁興産 (伊藤、加藤)、昭豊運輸 (福田)、日本石油輸送 (志賀)
旭運輸 (岩井)、三永産業 (伊藤)、滋賀自工 (曾我)、東海石油運輸 (多和田)
東陽興業 (吉田) 二和運輸 (伊豆原)、ホリカワ運送 (川村)、マルイ運送 (本多)
安藤運輸 (安藤)、南沙産業 (松尾)、中央運送 (松島)、鈴定運輸 (深田)
事務局 (森)
5. 指摘および評価事項
 - ① 共通指摘事項：
 - 指差呼称については、指差し動作は行われているが、声は小さい。(21 件)
 - 指差呼称は、動作が手首・指先だけ、対象物が不明で形だけの実施がある。(3 件)
 - 積み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。(8 件)
 - ドロップパイプの斜め挿入を注意した。(1 件)
 - ② その他の指摘事項：
 - スイングステージのレバーを中立で止めておいて、ステージが動いてくるので、下まで確実におろして使用する様に注意しました。(1 件)
 - ③ 良かった点
 - 手袋をしたままアースを実行は、ゼロでした。
 - ドロップパイプを挿入してから油種クリップの後付けは、ゼロだった。
 - 指差呼称がしっかり出来ていて自ら名前をアピールして頂いた乗務員さんがいました。指差呼称の気合が見えていて伝わってきました。

- 白油、黒油で同じ会社の乗務員が立派な指差呼称を行っていました。会社の取り組みが伝わってきます。

④ 質問事項

- 参加者からの質問はありませんでした。

マイスター推薦：伊藤運送：宅見 浩一 氏（累計で9回、2017年2回目の推薦）

暁興産：伊藤 良文 氏（累計で2回、2017年2回目の推薦）

野々口石油：野々口 正人 氏（初回推薦）

6. 昭四指導・連絡事項

中村係長より

- ・ポイント21の灯油アームが収納しても動いてしまうので、点検しましたがアームが傾いているようなので、設備の管理部署と協議して対応しますので、暫くはクサリ止めで運用をお願いします。

鈴木課長代理より

- ・全体を見渡して、特に問題となる作業は見受けられませんでした。大きな声で指差呼称を行っている乗務員さんがいて、隣の方も影響されて声を出されていました。対象物を確実に指差しながら行ってもらえばマイスター推薦級でした。

福間課長より

- ・受け缶の取り扱いが上手くなく、シェルター床にぼたぼた垂れている事例がありましたので、丁寧な作業をお願いします。
- ・パトロール時には意識して大きな声で指差呼称を行って頂きたい。それが次第に習慣となり、いつでも大きな声で確認できる習慣となることをお願いします。

大同部長より

- ・安全の取り組みが現場で実際に有効に行われているかを確かめるために、パトロールは有効な手段です。また、乗務員の方も、多くの目で注視してもらおうと作業に張りが出ると聞いていますので、私も毎朝通勤時に構内バスを待つ間、乗務員の皆さんの作業を拝見させていただいています。引き続き、安全作業をお願いします。本日は、朝早くから有難うございました。

7. その他

事務局より

- ・早朝よりパトロールお疲れ様です。連絡事項はありません。

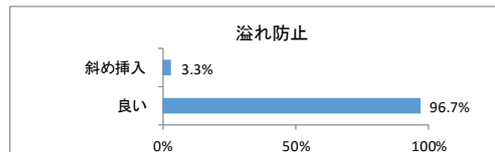
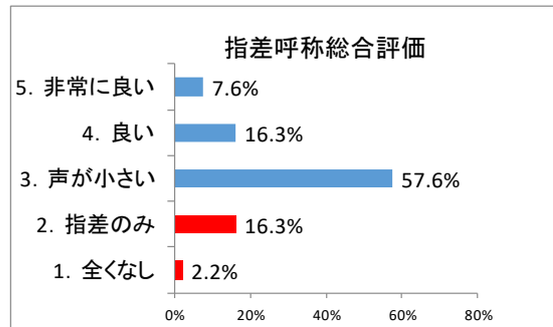
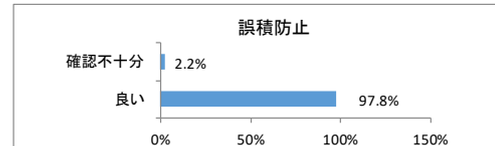
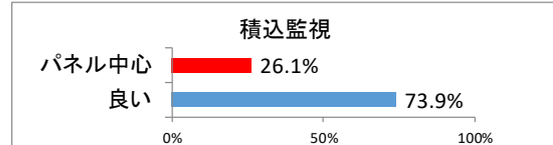
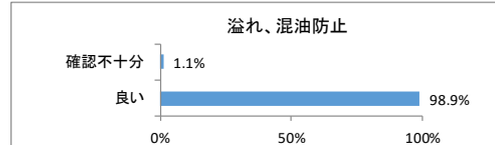
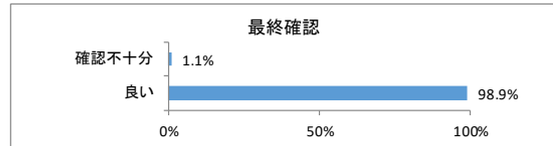
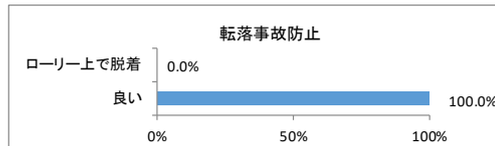
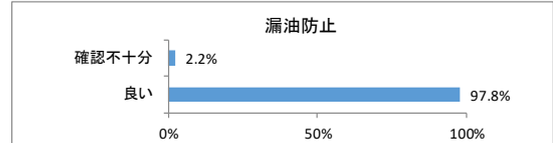
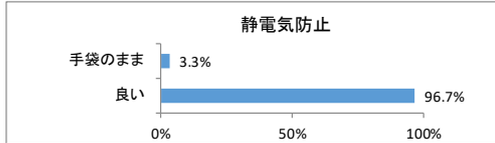
会長より

- ・早朝より、パトロールお疲れ様です。
- ・パトロール結果を、ただ文章だけでなく、改善点すべき点を写真など使って周知する活動に取り組みたいと考えています。

以上

参考 2017年1月から3月までのパトロール結果をまとめると以下のようになります。

積込時の監視で パネル中心がまだ多くみられます。
各社で指導をお願いします。



添付 2017年3月のパトロール結果の評価集計は以下のとおりです。 総合評価点は76.4点です。

指差呼称チェック表		3-1	3-2	3-3	3-4	3-5	3-6	3-7	3-8	3-9	3-10	3-11	3-12
		暁興産	三重油送	マルイ運送	伊藤運送	朝日運輸	陶山商会	二和運輸	中川運輸	東海石油運輸	東海石油運輸	愛知輸送	野々口石油
パトロール日	車番												
2017年3月16日		2708	2580	2425	4906	5360	568	3755	3183	2416	2716	1000	7007
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動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	5	3	2	3	3	4	5	3	3	4	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無いことを監視する	良い	良い	良い	パネル中心	良い	良い	パネル中心	パネル中心	良い	良い	良い	良い
	総合評価点	100	75	60	67	75	90	92	67	75	90	75	100

指差呼称チェック表		3-13	3-14	3-15	3-16	3-17	3-18	3-19	3-20	3-21	3-22	3-23	3-24
		マルイ運送	滋賀自工	マルイ運送	トーカイ	東海石油運輸	マルイ運送	中北運輸	名誠組	マルイ運送	三洋輸送	共栄陸運	マルイ運送
パトロール日	車番												
2017年3月16日		2028	1009	3158	4262	4790	1728	2834	9354	2018	2498	2275	3170
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	確認不十分	良い	良い
溢れ防止	溢れ防止弁が正常に動くようドロップパイプは垂直に挿入する	斜め挿入	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	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	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無いことを監視する	良い	パネル中心	パネル中心	パネル中心	パネル中心	良い	良い	良い	良い	パネル中心	良い	良い
	総合評価点	52	82	67	67	67	90	75	75	75	59	75	75

指差呼称チェック表		3-25	3-26	3-27	3-28	3-29	3-30	3-31	3-32	3-33	3-34	3-35	3-36	3-37
パトロール日		マルイ運送	愛知輸送	タカラ	東海石油運輸	伊藤運送	野々口石油	ニヤクコーポレー	マルイ運送	ダイコー	伊藤運送	ダイコー	三重輸送	伊藤運送
2017年3月16日	車番	3158	1000	4900	1100	2192	記載なし	3404	2038	7134	3593	1065	3354	252
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	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	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	良い
誤積防止	精込みハッチ、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	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	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	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	良い
指差呼称総合評価	1. 全くなし 2. 指差のみ 3. 声がかさい 4. 良い 5. 非常に良い	2	2	3	3	3	3	4	4	2	5	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	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
	総合評価点	60	60	75	75	75	75	90	90	60	100	75	75	90