|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 団　長 | 支団長 | 分団長 |
|  |  |  |

令　和　　　　　年　度　消防団車両運転日誌

第　　　　分団　第　　　　部　第　　　　班

車両登録番号：庄内　　　　　　－　　　　－　　　　　　　　　　（ ポンプ自動車 ・ 普通積載車 ・ 軽積載車 ）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 月　日 | 出　場　種　別 | 時　　間 | 運行後のキロ数（ODDﾒｰﾀｰ） | 運転者氏名 | 給　油 |
| 月　　日 | 災害 ・ 訓練 ・ 広報その他（　　 　） | 　　 ：　　 　～　　　 　　： |  |  | ℓ |
| 月　　日 | 災害 ・ 訓練 ・ 広報その他（　　 　） | 　　 ：　　 　～　　　 　　： |  |  | ℓ |
| 月　　日 | 災害 ・ 訓練 ・ 広報その他（　　 　） | 　　 ：　　 　～　　　 　　： |  |  | ℓ |
| 月　　日 | 災害 ・ 訓練 ・ 広報その他（　　 　） | 　　 ：　　 　～　　　 　　： |  |  | ℓ |
| 月　　日 | 災害 ・ 訓練 ・ 広報その他（　　 　） | 　　 ：　　 　～　　　 　　： |  |  | ℓ |
| 月　　日 | 災害 ・ 訓練 ・ 広報その他（　　 　） | 　　 ：　　　 ～　　　 　　： |  |  | ℓ |
| 月　　日 | 災害 ・ 訓練 ・ 広報その他（　　 　） | 　　 ：　　 　～　　　 　　： |  |  | ℓ |
| 月　　日 | 災害 ・ 訓練 ・ 広報その他（　　 　） | 　　 ：　　　 ～　　　 　　： |  |  | ℓ |
| 月　　日 | 災害 ・ 訓練 ・ 広報その他（　　 　） | 　　 ：　　　 ～　　　　 　： |  |  | ℓ |
| 月　　日 | 災害 ・ 訓練 ・ 広報その他（　　 　） | 　　 ：　　　 ～　　　 　　： |  |  | ℓ |
| 月　　日 | 災害 ・ 訓練 ・ 広報その他（　　 　） | 　　 ：　　　 ～　　　 　　： |  |  | ℓ |
| 月　　日 | 災害 ・ 訓練 ・ 広報その他（　　 　） | 　　 ：　　 　～　　　 　　： |  |  | ℓ |
| 月　　日 | 災害 ・ 訓練 ・ 広報その他（　　 　） | 　　 ：　　　 ～　　　 　　： |  |  | ℓ |
| 月　　日 | 災害 ・ 訓練 ・ 広報その他（　　 　） | 　　 ：　　　 ～　　　 　　： |  |  | ℓ |
| 月　　日 | 災害 ・ 訓練 ・ 広報その他（　　 　） | 　　 ：　　　 ～　　　　 　： |  |  | ℓ |
| 月　　日 | 災害 ・ 訓練 ・ 広報その他（　　 　） | 　　 ：　　　 ～　　　 　　： |  |  | ℓ |
| 月　　日 | 災害 ・ 訓練 ・ 広報その他（　　 　） | 　　 ：　　　 ～　　　 　　： |  |  | ℓ |
| 月　　日 | 災害 ・ 訓練 ・ 広報その他（　　 　） | 　　 ：　　　 ～　　　 　　： |  |  | ℓ |
| 月　　日 | 災害 ・ 訓練 ・ 広報その他（　　 　） | 　　 ：　　　 ～　　　　 　： |  |  | ℓ |
| 月　　日 | 災害 ・ 訓練 ・ 広報その他（　　 　） | 　　 ：　　　 ～　　　 　　： |  |  | ℓ |

★運行前点検（資料：国土交通省より）

　【普通車・軽自動車】

　　**◆エンジンルーム　5項目**

　　　①ブレーキ液の量　　②冷却水の量　　③エンジン・オイルの量　　④バッテリ液の量

　　⑤ウインド・ウォッシャ液の量

　　**◆クルマの周り　4項目**

　　　⑥ランプ類の点灯・点滅　　⑦タイヤの亀裂・損傷の有無　　⑧タイヤの空気圧

　　⑨タイヤの溝の深さ

　　**◆運転席　6項目**

　　　⑩エンジンのかかり具合・異音　　⑪ウィンド・ウォッシャ液の噴射状態

　　⑫ワイパーの拭き取り能力　　⑬ブレーキの踏みしろと効き具合

　　⑭駐車ブレーキの引きしろ（踏みしろ）　　⑮エンジンの低速・加速状態

　【大型車】

　　**◆エンジンルーム（原動機）**

　　　①冷却水の量　　②ファン・ベルトの張り具合、損傷（※）　　③エンジンオイルの量（※）

　　**◆車両の周り**

　　【灯火装置・方向指示器】　点灯又は点滅具合、汚れ・損傷

　　【タイヤ】　　　　　　　　①ディスク・ホイールの取付　　②空気圧　　③亀裂・損傷

　　　　　　　　　　　　　　　④異常磨耗　　⑤溝の深さ（※）

　　【バッテリ】　　　　　　　バッテリ液の量

　　【エアタンク】　　　　　　凝水

　　**◆運転席**

　　【ブレーキ】　　　　　　　①踏みしろ及び効き　　　②ブレーキ液の量　　③空気圧力

　　④バルブからの排気音　　⑤駐車ブレーキ・レバーの引きしろ

　　【ウィンドウォッシャ及びワイパー】　　①ウォッシャ液量及び噴射状態（※）

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　②ワイパーの払拭状態（※）

　　【原動機】　　　　　　　　①かかり具合・異音（※）　　②低速及び加速の状態（※）

　　◆運行において異常が認められた箇所

注）（※）印の点検は、走行距離、運行時の状態等から判断した適切な時期に行うことで足りる。

〔緊急車両〕

　①赤色回転灯（補助灯）及び表示灯　　点灯・回転又は点滅の具合

　②サイレン　　　　　　　　鳴るかどうか「ウー　カンカン」

　③外部スピーカー　　　　　マイクからの音声が流れるかどうか

　④その他照明器具　　　　　点灯するかどうか

　点検方法（３人１組）　概ね１～２分で終了します。

　１名乗車、１名は前方・１名は後方（２人の場合は、前方確認後に後方確認等）

　　エンジン始動　⇒　方向指示器（右・左）　ハザードランプ　車幅灯・後尾灯　前照灯（ロー・ハイ、フォグ）　ストップランプ（ブレーキの踏みしろ、駐車ブレーキの引きしろ確認）

　　　　　　　　　　　バックランプ

　〔サイレンアンプON〕　赤色回転灯・補助灯　サイレン「ウー、カンカン」

〔マイクスイッチON〕　「何か一言」

　※点検時の時間帯・周辺状況を考慮し行うこと。