日誌の記載について

Ver.21.1

１．作業日誌

次の５項目について、詳しく記載してください。

(1) 目的

(2) 場所

(3) 状況

(4) 人員(従事者全員の氏名を記入)　(別紙可)

(5) 機械器具の状態、走行距離

《記入例》

例１：火災出動の場合

(1) 火災出動

(2) 館山市○○、○○宅建物火災

館山市○○山付近、枯草火災

※ 場所、火災の種類等を記載してください。

(3) ○○前の消火栓を使用し放水（ホース○○本使用）

現場到着時鎮火、非放水

○○地点で鎮火を知り、反転帰所

詰所で待機

※ 放水、非放水、待機等、はっきり記載してください。

(4) 部長、○○○○、○○○○、○○○○、○○○○、○○○○　計○○名

(5) 団員、機械器具とも異状なし　　走行距離 1000～1020（20㎞）

例２：定例器具点検の場合

(1) 定例器具点検

(2) 詰所及び○○川の水利

(3) 放水試験及び器具整備点検

(4) 部長、○○○○、○○○○、○○○○、○○○○、○○○○　計○○名

(5) 機械、器具異状なし　　走行距離 1000～1013（13㎞）

例３：訓練の場合

(1) 操法訓練

(2) ○○小学校校庭

(3) 規律訓練(訓練内容)

(4) 部長、○○○○、○○○○、○○○○、・・・　　　、部長以下○○名

○○副団長、○○分団長、○○副分団長、消防署から教官派遣○○名

(5) 機械、器具異状なし　　走行距離 1000～1006（6㎞）

※ その他、水利点検、貯水槽の補水、部の運営会議等、部としての行事については、必ず記載してください。

※ 「部長以下○○名」と記入する場合「○○名」には、部長を含めた人数（副分団長以上は含まない）を記入してください。

２．夜警日誌

夜警日誌には、当日の気象の状態、巡回時の状況等を詳しく記載してください。

《記 入 例》

例：夜警実施の場合

○○○○のため、夜警実施

○○時○○分詰所集合

第○回巡回　○○時○○分～○○時○○分

詰所～○○学校前～○○前～詰所（←巡回コースを簡単に記入）

異常なし

※ 巡回内容は巡回ごとに記入してください。

走行距離　1000～1013（13㎞）

従事団員名　部長、○○○○、○○○○、・・・　　　　、部長以下○○名

　　　　　　○○分団長、○○副分団長

※ 「状況」欄に天候状況を記入してください。

また、注意報・警報が発令されている場合は、それを記入してください。

※ 「部長以下○○名」と記入する場合「○○名」には、部長を含めた人数（副分団長以上は含まない）を記入してください。