

警 防



救助活動訓練より（救助工作車・化学車）

1 消 防 装 備

(1) 消防自動車配置表

| 所属別 | | 区 分 | 種 別 | 車 種 | 年 式 | 登 録 番 号 | 購 入 年 月 日 | 使 用 年 数 | 備 考 |
|-------------|----------------|----------------|-------|----------------|----------------|-----------|-----------------------|---|-----|
| 消 防 署 | 1号車 | 水 槽 車 | 日 野 | H 5 | 札幌 88 た 21-51 | H5.3.25 | 22 | 積載水 6,500 ^{リットル} | |
| | 3号車 | 化 学 車 | 日 野 | H 1 8 | 札幌 800 は 22-57 | H18.11.22 | 9 | 積載水 2,000 ^{リットル} 薬剤 500 ^{リットル} | |
| | 4号車 | 救助工作車 | 日 野 | H 1 3 | 札幌 800 は 8-53 | H13.3.19 | 14 | 2.9t小型クレーン搭載 2kw×2基大型 照明装置搭載 | |
| | 5号車 | 大型水槽車 | 日 野 | H 5 | 札幌 88 た 23-82 | H5.12.3 | 22 | 積載水 10,000 ^{リットル} | |
| | 6号車 | はしご車 | 日 野 | H 1 0 | 札幌 88 た 38-84 | H10.2.18 | 17 | 30m級 | |
| | 救急車No1 | 高規格救急車 | トヨタ | H 2 2 | 札幌 800 そ 8-11 | H22.10.28 | 5 | | |
| | 救急車No2 | 高規格救急車 | トヨタ | H 1 7 | 札幌 830 と 99 | H17.2.22 | 10 | | |
| | 指揮車 | 指 揮 車 | マツダ | H 2 0 | 札幌 800 せ 71-06 | H20.2.28 | 7 | 日本消防協会より 交付 | |
| | 査察車 | 広 報 車 | ホンダ | H 2 3 | 札幌 800 そ 21-05 | H23.12.26 | 4 | | |
| | 予備車 | 小型ポンプ 積 載 車 | 日 産 | H 4 | 札幌 88 て 60-46 | H4.11.10 | 23 | 旧西美唄分団車を 予備車へと名称変更 | |
| 搬送車 | 搬 送 車 | トヨタ | S 6 3 | 札幌 88 て 61 | S63.2.22 | 27 | 旧器具車を改造。 搬送車へと名称変更 | | |
| 消 防 団 | 中央分団車 (2号車) | 水 槽 車 | いすゞ | H 25 | 札幌 801 す 2 | H25.12.25 | 2 | 積載水 1,200 ^{リットル} | |
| | 旭分団車 | ポンプ車 | 日 野 | H 2 3 | 札幌 800 そ 19-67 | H23.11.17 | 4 | | |
| | 東明分団車 | ポンプ車 | 日 野 | H 2 3 | 札幌 800 そ 19-68 | H23.11.17 | 4 | | |
| | 南美唄分団車 | ポンプ車 | 日 野 | H 1 2 | 札幌 830 さ 24-16 | H12.1.26 | 15 | | |
| | 光珠内分団車 | 小型ポンプ 積 載 車 | 三 菱 | H 6 | 札幌 88 て 94-22 | H6.12.21 | 21 | | |
| | 峰延分団車 | 水 槽 車 | 三 菱 | H 6 | 札幌 88 て 87-99 | H6.8.25 | 21 | 火災保険号 積載水 2,000 ^{リットル} | |
| | 西美唄分団車 | 小型ポンプ 積 載 車 | いすゞ | H 2 6 | 札幌 800 そ 47-58 | H26.1.30 | 1 | 総務省消防庁より 貸与 | |
| | 中村分団車 | 小型ポンプ 積 載 車 | 日 産 | H 5 | 札幌 88 て 74-22 | H5.10.25 | 22 | | |
| 茶志内分団車 | ポンプ車 | 三 菱 | H 1 5 | 札幌 800 す 63-88 | H15.2.3 | 12 | | | |
| 計 | | 20台 | | | | | | | |

(2) その他車両配置表

| 区分 | | 車種 | 年式 | 登録番号 | 購入年月日 | 使用年数 | 備考 |
|-----|--------|-----|-----|---------------|----------|------|---------------|
| 所属別 | | | | | | | |
| 消防署 | 連絡車 | 日産 | H25 | 札幌503 と 94-21 | H25.6.28 | 2 | |
| | マイクロバス | 日産 | H15 | 札幌200 さ 7-60 | H15.7.23 | 12 | |
| | 訓練指導車 | マツダ | H15 | 札幌100 す 91-33 | H15.8.20 | 12 | 財団法人宝くじ協会より寄贈 |
| 計 | | 3台 | | | | | |

(3) 小型動力ポンプ配置表

| 区分 | | 名称 | 出力 (PS) | 種別 | 最大 放水量 (L/min) | 級別 | 購入年月日 | 使用年数 | 備考 |
|-----|-------|------|------------|----------------------------|----------------------|----|-----------|------|----------------|
| 所属別 | | | | | | | | | |
| 消防署 | 5号車 | シバウラ | 31~54 | 高圧一段 タービン | 1,120 | B2 | H5.12.3 | 22 | 横型2サイクル水冷式 |
| | 予備車 | シバウラ | 31~40 | 高圧一段 タービン | 1,200 | B3 | H4.11.10 | 23 | |
| | 予備1 | シバウラ | 31~40 | 高圧一段 タービン | 1,200 | B3 | S63.2.22 | 27 | |
| 消防団 | 女性団員 | ラビット | 4 | 高圧一段 タービン | 240 | D1 | H19.12.21 | 8 | 財団法人日本消防協会より寄贈 |
| | 光珠内分団 | シバウラ | 31~40 | 高圧一段 タービン | 1,200 | B3 | H6.12.21 | 21 | |
| | 西美唄分団 | シバウラ | 22 | 高圧一段 タービンポンプ インテューサ付 | 1,290 | B2 | H26.1.30 | 1 | 総務省消防庁より貸与 |
| | 中村分団 | シバウラ | 31~40 | 高圧一段 タービン | 1,200 | B3 | H5.10.25 | 22 | |
| 計 | | 7台 | | | | | | | |

(4) 消防水利の現有状況

| 区分 | | 防火水槽 | | | | | | 消火栓（地上式） | | | |
|-----|----------------------------|------|---------------------|-----------------------------------|---------------------|---------------------|-----------------------------------|---------------------|-----|----|-----|
| | | 計 | 木造 | | | 鉄筋コンクリート | | | 計 | 双口 | 単口 |
| | | | 40m ³ 以上 | 40m ³ 20m ³ | 20m ³ 未満 | 40m ³ 以上 | 40m ³ 20m ³ | 20m ³ 未満 | | | |
| 消防署 | 区域別 | | | | | | | | | | |
| | 中央分団 | 19 | | | | 14 | 4 | 1 | 115 | 2 | 113 |
| | 旭分団 | 7 | | | | 6 | 1 | | 108 | | 108 |
| | 南 美 唄 分 団 (南 美 唄 分 遣 所) | 13 | | 1 | | 10 | 2 | | 47 | | 47 |
| | 峰 延 分 団 (峰 延 分 遣 所) | 6 | | | | 3 | 3 | | 22 | 2 | 20 |
| | 東 明 分 団 | 21 | | 1 | 1 | 8 | 4 | 7 | 57 | 4 | 53 |
| | 茶 志 内 分 団 | 6 | | | | 4 | 2 | | 45 | 6 | 39 |
| | 光 珠 内 分 団 | 1 | | | | 1 | | | 21 | 3 | 18 |
| | 西 美 唄 分 団 | 1 | | 1 | | | | | 14 | | 14 |
| | 中 村 分 団 | | | | | | | | 8 | | 8 |
| | 計 | 74 | | 3 | 1 | 46 | 16 | 8 | 437 | 17 | 420 |

2 救助活動

(1) 救助出動件数及び活動件数

| 区分 件数 | 計 | 火災 | | 交通事故 | 水難事故 | 風水害等 自然災害 | 機械に よる事故 | 建物等に よる事故 | ガス及び 酸欠事故 | 破裂事故 | その他 の事故 |
|----------|----|----|-----|------|------|--------------|-------------|--------------|--------------|------|------------|
| | | 建物 | その他 | | | | | | | | |
| 出動件数 | 17 | | 1 | 10 | | | 3 | | | | 3 |
| 活動件数 | 8 | | | 6 | | | | | | | 2 |
| 救助人員 | 7 | | | 6 | | | | | | | 1 |

(2) 主な救助活動状況

| 日時 | 場所 | 事故種別 | 救助人員 | 使用器材 | 出動車両種別 | 事故内容 |
|------------------|------------------------------|------|------|------------------------------|----------------------------------|---|
| 1月16日 13時38分 | 茶志内町1区 山林エコの丘び ばい入り口付近 | 火災 | 1 | ホルマトロー式 マルチー式 ボルトクリッパー | 救助工作車 化学車 救急No.1 指揮車 | パッカー車と軽トラックが正面衝突し、軽トラックから出火したものの。 |
| 5月11日 9時45分 | 光珠内町拓北 21線8号交差 点路上 | 交通事故 | 1 | レスキューフォース 車輪止め | 救助工作車 化学車 救急No.1 救急No.2 | 交差点にて乗用車同士が接触事故を起こしたものの。 |
| 11月14日 19時03分 | 光珠内町北 光珠内跨線橋 | 交通事故 | 1 | ホルマトロー式 パイロン | 水槽付ポンプ車 搬送車 救急No.1 | 軽トラックが対向車線へはみ出し、走行していたレッカー車と正面衝突事故を起こしたものの。 |