

別表 ベクトル一覧表

| 表示レイヤ | 対 象 | 概要 | 担当所属 | 指令情報出力装置への表示 | 車両AVM地図への表示 | |
|---|-------------------------|--|---------|-----------------------------------|-----------------------|-----------------------|
|  | 消火栓(100mm未満) | 消防OAシステム「水利管理業務」から入力し、指令台連動により関連機器へ反映させる。 | 消防署及び分署 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | |
|  | 消火栓(100mm以上) | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | |
|  | 防火水槽10m ³ | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | |
|  | 防火水槽20m ³ | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | |
|  | 防火水槽40m ³ | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | |
|  | 防火水槽60m ³ 以上 | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | |
|  | プール | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | |
|  | スプリンクラー送水口 | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | |
|  | 連結送水管送水口 | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | |
|  | 連結散水設備送水口 | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | |
|  | 採水口 | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | |
|  | 梯子部署位置 (鴻巣・北本) | | | 鴻巣消防署 北本消防署 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
|  | 梯子部署位置 (鴻巣) | | | 鴻巣消防署 消防1・2課 北本消防署 消防1・2課 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
|  | 公衆電話 | | | 公衆電話の所在地、電話番号等を「地図等検索保守装置」にて管理する。 | 指令課 | <input type="radio"/> |
|  | 危険物施設 | 消防情報支援システム「危険物管理業務」から入力し、指令台連動により関連機器へ反映させる。 | 予防課 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | |
|  | ドクヘリ場外離発着場 | 場外離発着場を「地図等検索保守装置」にて管理する。 | 救急課 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | |

| | | | | | |
|--|--------------|---|----------------|---|---|
|  | 防災ヘリ場外離発着場 | 場外離発着場を「地図等検索保守装置」にて管理する。 | 警防課 | ○ | × |
| ● | 目標物 | 支援系) 消防情報支援システム「防火対象物管理業務」から入力し、指令台連動により関連機器へ反映させる。 | 予防課 管理指導課 | ○ | ○ |
| | | 指令系) 「地図等検索保守装置」から入力し、指令台連動により関連機器へ反映させる。 | 消防署及び分署 | ○ | ○ |
|  | 信号機のある交差点 | 信号機のある交差点の目標物リンクを対象に「地図等検索保守装置」にて入力し、指令台連動により関連機器へ反映させる。 | 消防署及び分署 | ○ | ○ |
| ● | 防犯灯 | 組合市提供の情報を「地図等検索保守装置」にて管理する。 | 指令課 | ○ | ○ |
| ○ | 住民 | 1ヶ月に1回、組合市提供の住民基本台帳データを「地図等検索保守装置」に登録するとともに、未リンクデータを処理又は管理する。 | 指令課 | ○ | × |
| ○ | 番地 | 番地情報を「地図等検索保守装置」にて管理する。 | 指令課 | × | × |
| ○ | キロポスト | 高速道路上の目標物を「地図等検索保守装置」にて管理する。 | 警防課 | ○ | ○ |
|  | 高速道路目標物 | 高速道路上の目標物を「地図等検索保守装置」にて管理する。 | 警防課 | ○ | ○ |
|  | 届出 | 火災予防条例等に係る届出情報を消防情報支援システム「届出管理業務」から入力し、指令台連動により関連機器へ反映させる。 | 予防課 消防署及び分署 | ○ | ○ |
|  | 要支援者 | 組合市提供の情報を「地図等検索保守装置」にて管理する。 | 指令課 | ○ | ○ |
|  | トランク付きエレベーター | ストレッチャー収容可能なエレベーターを「地図等検索保守装置」にて表示する。 | 救急課 | ○ | × |
|  | 新幹線スロープ | 新幹線アプローチ用スロープ設置箇所を「地図等検索保守装置」にて表示する。 | 警防課 | ○ | × |
|  | 新幹線階段 | 新幹線アプローチ用階段設置箇所を「地図等検索保守装置」にて表示する。 | 警防課 | ○ | × |
|  | 水害重点低地地域 | 水害重点低地地域を「地図等検索保守装置」にて管理する。 | 警防課 消防署及び分署 | ○ | ○ |
|  | 河川被害状況調査箇所 | 河川被害状況調査に基づき「地図等検索保守装置」にて管理する。 | 警防課 消防署及び分署 | ○ | ○ |
|  | 可燃性発砲内装 | 可燃性発砲内装を使用した建築物を「地図等検索保守装置」にて表示する。 | 予防課 | ○ | × |

| | | | | | |
|---|------------|---|---------|---|---|
|  | エピネフリン※ | 学校等にエピネフリン自己注射薬の交付を受けている児童、生徒がいる場合、「地図等検索保守装置」にて表示する。 | 救急課 | ○ | × |
|  | AED | AED設置の施設を「地図等検索保守装置」にて表示する。 | 救急課 | ○ | × |
|  | 聴覚障害者 | 組合市提供の情報を「地図等検索保守装置」にて表示する。 | 指令課 | ○ | × |
| ○ | 催事用目標物 | このす花火大会等の催事の際に必要なに応じて「地図等検索保守装置」にて管理する。 | 指令課 | ○ | ○ |
|  | 大規模火災 | 大規模火災の発生に注意を要する地域を「地図等検索保守装置」にて管理する。 | 警防課 | ○ | ○ |
|  | 警防計画 | 警防計画 策定済み対象物を「地図等検索保守装置」にて管理する。 | 警防課 | ○ | ○ |
| 【○階 中高層】 【軒高 中高層】 | 中高層建物標記 | 中高層建築物を指令情報出力装置「ベクトル地図編集装置」から入力する。 | 消防署及び分署 | ○ | ○ |
|  | 組合議員・市議会議員 | 組合議員名を「赤字」、市議会議員名を「黒字」で「地図等検索保守装置」にて表示する。 | 指令課 | ○ | × |