

地図上に表示される交通情報



渋滞情報

道路の進行方向の矢印の色で表示します。

| 表示 | 渋滞度 | 内容 | 表示スケール |
|------------|------|---------------|-------------|
| 赤色 (点滅) | 渋滞 | 交通の流れが非常に悪い状態 | 25m ~ 1.6km |
| 橙色 | 混雑 | 交通の流れがやや悪い状態 | |
| 緑色 | 渋滞なし | 交通の流れが良い状態 | |
| 灰色 | 不明 | 交通の流れがわからない状態 | |

表示する/しないの設定ができます。(90 ページ)

規制情報 (VICS 情報マーク)

道路上の規制をマークで表示します。

| マーク | 規制内容 | 表示スケール |
|-----|------|-------------|
| 🚫 | 進入禁止 | 25m ~ 1.6km |
| 🔒 | 入口閉鎖 | |
| 🚧 | 事故 | 25m ~ 400m |
| 🚧 | 工事 | |

規制の区間を黄色で表示します。
(表示スケール: 25m ~ 1.6km)
表示する/しないの設定ができます。
(90 ページ)

駐車場、SA・PA 情報 (VICS 情報マーク)

| マーク | | 混雑度 | 内容 | 表示スケール |
|-------|--------|-----|------------|------------|
| 駐車場 | SA・PA | | | |
| 🅑 (青) | PA (青) | 空車 | 利用可能な状態 | 25m ~ 400m |
| 🅑 (赤) | PA (赤) | 満車 | ほぼ満車の状態 | |
| 🅑 (橙) | PA (橙) | 混雑 | 利用率が高い状態 | 25m ~ 200m |
| 🅑 (黒) | PA (黒) | 不明 | 駐車場情報がない状態 | |
| 🅑 (黒) | PA (黒) | 閉鎖 | 閉鎖されている状態 | 200m |

表示する/しないの設定ができます。(90 ページ)

VICS 情報マークの種類

| マーク | 内容 | マーク | 内容 | マーク | 内容 |
|-----|---------|-----|--------|-----|--------|
| 🚧 | 事故 | 🚫 | 進入禁止 | 🚨 | 災害 |
| 🚗 | 故障車 | 🚫 | 対面交通 | 🗓 | 行事など |
| 🚧 | 路上障害 | 🚫 | 車線規制 | 🚧 | 右左折規制 |
| 🚧 | 工事 | 🚫 | 徐行 | 🚧 | 片側規制 |
| 🚧 | 凍結 | 🚫 | 入口閉鎖 | 🚧 | 火災 |
| 🚧 | 作業 | 🚫 | 大型通行止め | 🚧 | 気象 |
| 🚫 | 通行止め・閉鎖 | 🚫 | 入口制限 | 🚧 | 地震警戒宣言 |
| 🚫 | 片側交互通行 | 🚫 | 速度規制 | 🅑 | 駐車場 |
| 🚫 | チェーン規制 | 🚫 | その他 | 🅑 | SA・PA |

タイムスタンプ表示について



VICS の情報を受信しているときに「VICS」と表示します。
VICS の情報を考慮してルート探索を行うときに「DRGS」と表示します。(DRGS: ダイナミックルートガイダンス)

地図上に表示している情報の提供メディア

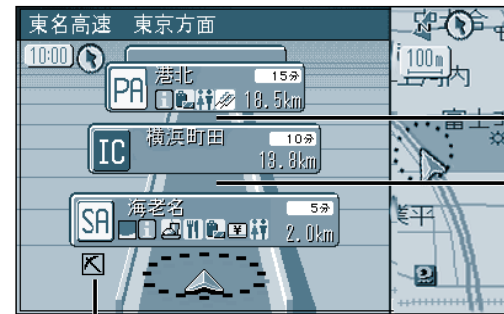
- 「FM」 : FM 多重
- 「Beacon」 : 電波ビーコンまたは光ビーコン
- 「FM+Bcn」 : FM 多重とビーコンの混在表示
- 「Hi」 : 高速道路の情報のみ
- 「Lo」 : 一般道路の情報のみ
- 表示なし : 高速道路および一般道路の全情報を表示

情報が提供された時刻

交通情報を受信した時刻ではありません。

表示する交通情報がないときには、時刻は表示されません。

ハイウェイマップ表示中で渋滞情報が表示された場合



道路を色分けして渋滞情報を表示します。
施設間 (IC、SA、PA) で 1 個までの規制情報を表示します。

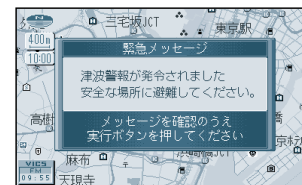
赤色 (例)

橙色 (例)

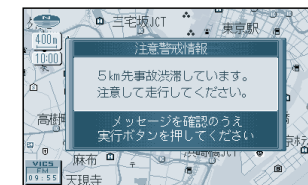
規制情報

緊急メッセージ / 注意警戒情報を受信すると

緊急メッセージ



注意警戒情報



受信すると直ちに表示される

複数ページ受信したときは、**実行** を押すと次のページを表示します。

メッセージを消去するには、

現在地 を押す。