

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	
黒色	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	利用が可能な状態	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	
Ⓟ (黒)	PA (黒)	不明	駐車場情報がない状態	25m ~
Ⓟ	PA	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

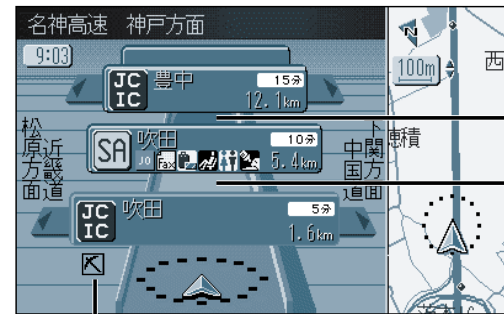
- 「FM」 : FM 多重
- 「Beacon」 : 電波ビーコンまたは光ビーコン
- 「FM+Bcn」 : FM 多重とビーコンの混在表示
- 「Hi」 : 高速道路の情報のみ
- 「Lo」 : 一般道路の情報のみ
- 表示なし : 高速道路および一般道路の全情報を表示

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は



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。

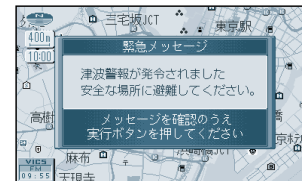
赤色 (例)

橙色 (例)

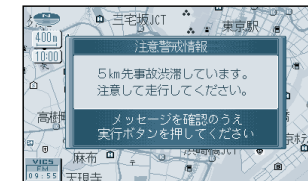
規制情報

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。