

地図上に表示されるVICS情報(レベル3)



■ 渋滞情報

道路の進行方向の矢印の色で表示されます。

表示	渋滞度	内容	表示スケール
	渋滞	交通の流れが非常に悪い状態	25 m ~ 1.6 km
	混雑	交通の流れがやや悪い状態	
	渋滞なし	交通の流れが良い状態	

● 表示方法の設定ができます。(P.206ページ)

■ チューナーマーク / タイムスタンプ



- ①
- ②
- ③

① FM VICSチューナーが受信している周波数と受信状態を表示

- 84.8MHz: 受信している
- 84.8MHz: 受信していない

② 情報が提供された時刻を表示

- 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は、時刻は表示されません。
- 縮尺の変更や地図をスクロールするときに時計表示が一時的に消えることがあります。
- ルート案内中、ルート上の情報により背景を色分けします。
  - ・ 09:23: 渋滞あり
  - ・ 09:23: 混雑あり
  - ・ 09:23: 規制あり
  - ・ 09:23: 情報なし

③ 表示された情報の提供メディア

- FM: FM多重(橙色)
- BEACON: 電波または光ビーコン(青)※
- FM+BN: FM多重とビーコンの混在表示(緑)※

※ 別売のVICSビーコンユニットが必要です。

■ 駐車場、SA・PA 情報(駐車場マーク)

マーク		混雑度	内容	表示スケール
駐車場	SA・PA			
		空車	利用可能な状態	25 m ~ 1.6 km
		満車	ほぼ満車の状態	
		混雑	利用率が高い状態	
		不明	駐車場情報がない状態	25 m ~ 400 m
		閉鎖	閉鎖されている状態	

● 表示する/しないの設定ができます。(P.206ページ)

■ 規制情報(事象・規制マーク)

道路上の規制がマークで表示されます。

マーク	規制内容	表示スケール
	進入禁止	25 m ~ 1.6 km
	入口閉鎖	
	事故	25 m ~ 200 m
	工事	

- 通行止め、出入口の閉鎖区間は黒い線で表示されます。(表示スケール: 25 m ~ 1.6 km)
- 表示する/しないの設定ができます。(P.206ページ)

■ ハイウェイマップ表示中は

- 渋滞・混雑区間: 道路を色分けして表示
- 規制情報: 区間ごとにマークを2件まで表示



渋滞・混雑区間(例: 混雑)

規制情報(例: 車線規制)

■ 事象・規制マークの種類

マーク	内容	マーク	内容
	事故		進入禁止
	故障車		対面通行
	障害物、路上障害		徐行
	工事		大型通行止め
	凍結		入口閉鎖
	作業		入口制限
	通行止め・閉鎖		出口規制
	片側交互通行		速度規制
	チェーン規制		車線規制
	イベント(行事など)		雪
	右折禁止		雨
	左折禁止		注意
	直進禁止		駐車場
	火災		SA・PA

● マークの内容を確認することができます。(P.101ページ)