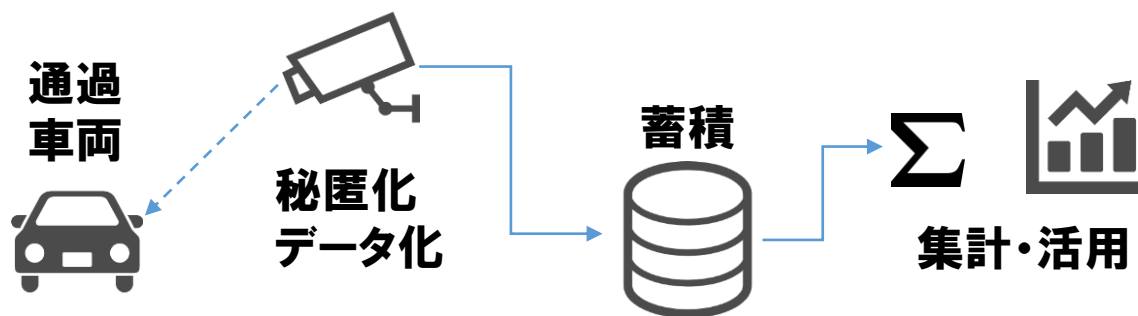


天草市車両ナンバー解析システムのご紹介



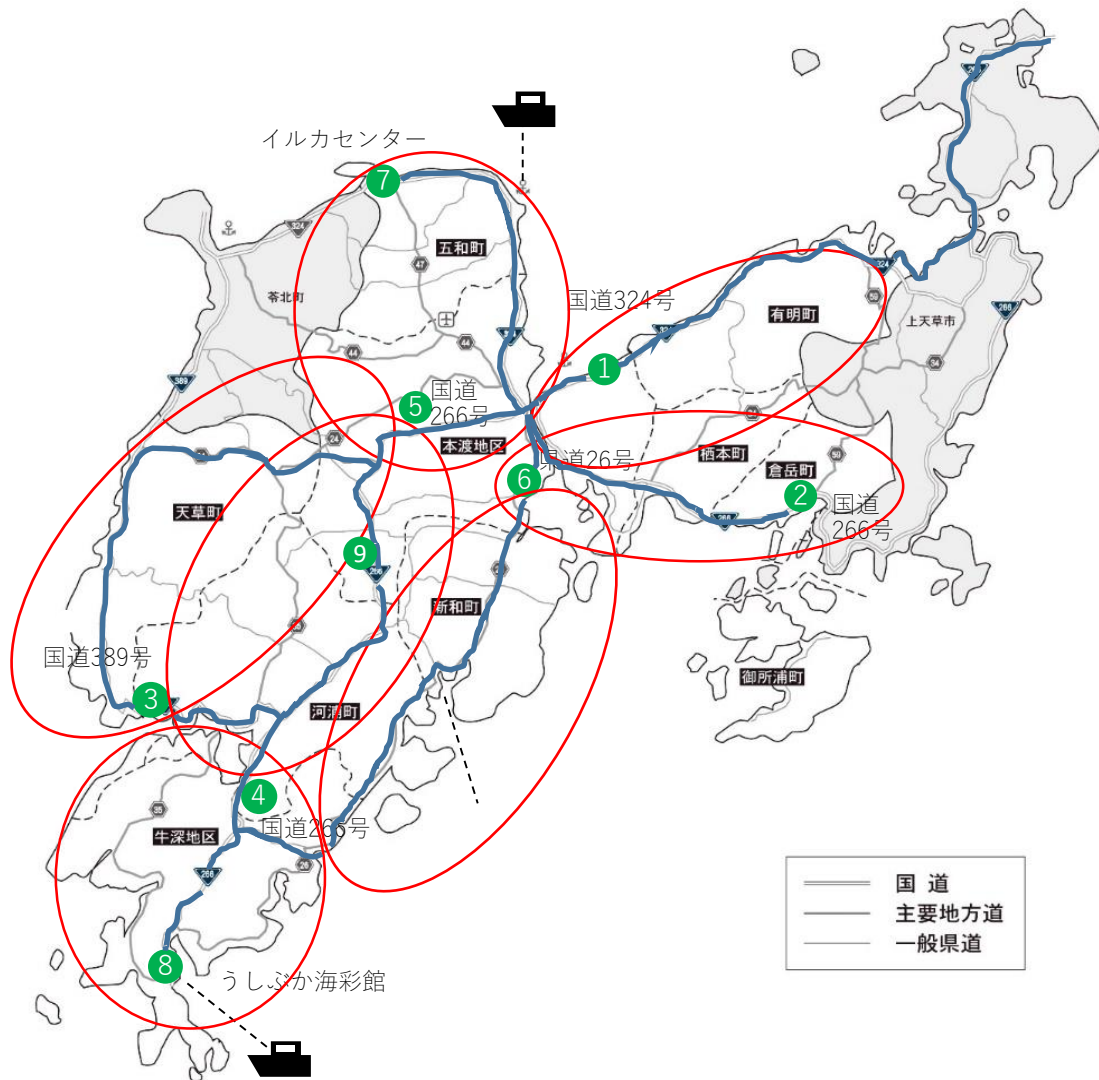
天草市観光文化部観光振興課

車両ナンバー解析システムカメラ設置箇所

車両ナンバー解析システムのカメラは、各ルートからの流入出(上り・下り)を捉えるため、以下の箇所に設置し、通過した車両のナンバーデータを集積しています。

【カメラ設置箇所】 ●

- ① 国道324号 (志柿)
- ② 国道266号 (倉岳)
- ③ 国道389号 (崎津)
- ④ 国道266号 (牛深)
- ⑤ 国道266号 (栢宇土)
- ⑥ 県道26号 (新和)
- ⑦ 天草市イルカセンター
- ⑧ うしぶか海彩館
- ⑨ 宮地岳かかしの里

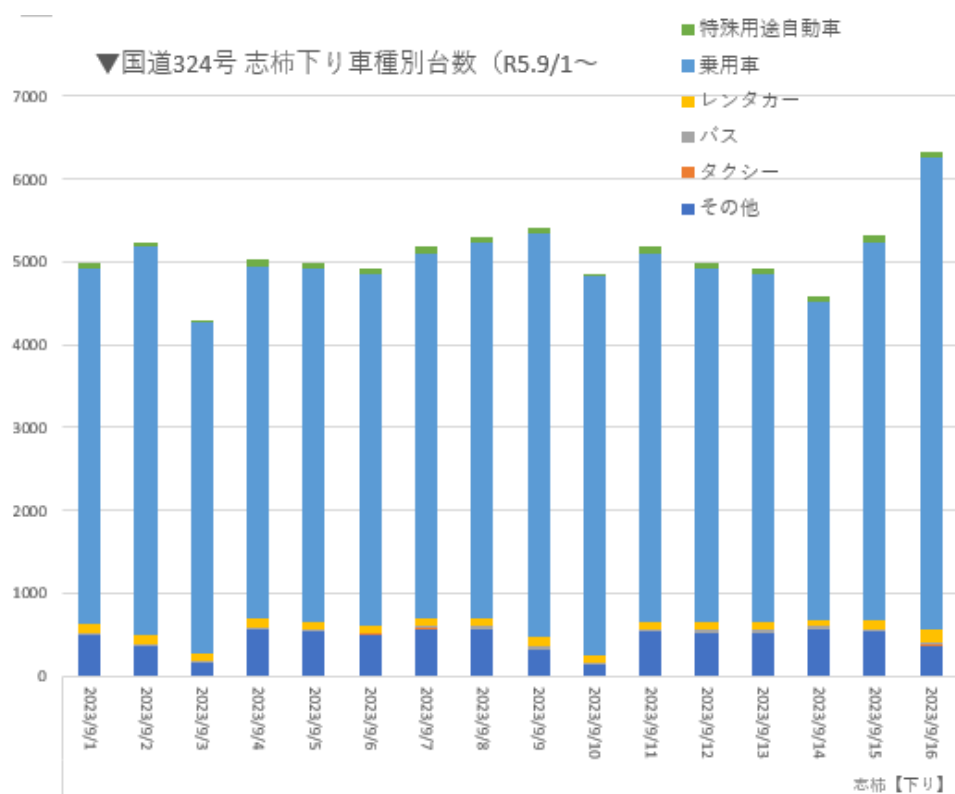


ナンバー解析システムで得られるデータ

車両ナンバー解析システムでは次のデータを年間を通して収集しています。

- ◆車種別車両台数
乗用車、レンタカー、バスなどの車種別
- ◆地域別車両台数
熊本、福岡、久留米など
ナンバーに記載された地域別
- ◆カメラ別車両台数
9地点別、または18台のカメラ別

※一定期間の計測と精度の検証により、地元車両を選別し、外部車両のみの推計も可能です。



月次レポートの見方

グラフ名	グラフの説明	縦軸	横軸
月別総台数の推移	過去13ヶ月（前年同月まで）の期間で月間合計台数を表示するグラフ。 ※オレンジ（下）が観光車両、青ドット（上）が地元車両を表す。	台数	年月
月間地域名割合	当月、前月、前年同月の3ヶ月間のデータを地域名別に表示する円グラフ。 ※九州地方の都市に関しては地域名で表し、その他の地方に関しては地方名で表す。	-	-
月間車種別割合	当月、前月、前年同月の3ヶ月間のデータを車種別に表示する円グラフ。	-	-
日別総台数	当月の期間で日の合計台数を表示するグラフ。 ※オレンジ（下）が観光車両、青ドット（上）が地元車両を表す。	台数	日 天気
カメラ別月間台数	カメラ別の月間合計台数を表示するグラフ。 ※棒グラフが当月の台数、マーカーが前年同月の台数を表す。	台数	カメラ

月次レポートの用語の説明

用語	説明
地元車両	ナンバー解析ツール上で地元住民の車両であると判定された車両のこと。識別方法は以下の通り。 - X日以内にN日間いずれかのカメラに計測された車両。
観光車両	ナンバー解析ツール上で地元住民の車両であると判定された車両以外の車両のこと。
地域名	ナンバープレートに表示されている地域の名称 例：熊本、福岡、鹿児島、久留米など
地方名	ナンバープレートに表示されている地域の所属する地方の名称。 例：北海道、東北、関東、中部、近畿、中国、四国
車種	ナンバープレートに記載されている、「分類番号」「ひらがな」を基準に6つの車種に分類したもの。 例：乗用車、レンタカー、タクシー、バス、特殊用途自動車（キャンピングカー・パトカーなど）、その他（大型貨物自動車・トラックなど）