

**วิธีการดูกราฟความเร็วในการขับรถรายวัน**

1. Login เข้าใช้งานโปรแกรม Prosoft GPS Web Application
2. เลือก **Analysis** > กราฟความเร็วในการขับรถรายวัน
3. ระบุรายละเอียดในการกรองข้อมูลที่ **Setting**
  - 3.1. ระบุช่วงของวันที่และเวลา, ระบุรหัสรถ ที่ต้องการดูกราฟ
  - 3.2. แสดง/ซ่อนส่วนกำหนดรายละเอียดของ **Setting Detail**
    - Show Name แสดงชื่อกราฟ
    - Show Range แสดงรายละเอียดวันที่, รหัส, ช่วงเวลา ที่เลือกดูข้อมูล
4. กดที่ปุ่ม **แสดงข้อมูล**

The screenshot displays the Prosoft GPS web application interface. The top navigation bar includes 'Tracking', 'Analysis', 'Shipment', 'Route', 'Preventive', 'Setup', 'Administrator', 'Mobile RealTime', and 'Log out'. The 'Analysis' menu is highlighted.

The left sidebar contains various report categories: 'Summarize Reports', 'Tracking Reports', 'Oil Reports', 'Alert Reports', and 'Dashboards'. The 'Dashboards' section is expanded, and 'กราฟความเร็วในการขับรถรายวัน' (Daily Driving Speed Graph) is selected and highlighted with a red box.

The main content area shows the 'Setting' window for the 'กราฟความเร็วในการขับรถรายวัน' (Daily Driving Speed Graph). The 'Setting' window is also highlighted with a red box. It includes the following fields:

- วันที่** (Date): 05/10/2555
- เวลา** (Time): 00:00
- ถึง** (To): 05/10/2555
- เวลา** (Time): 23:59
- รหัสรถ** (Vehicle ID): ฅข-9524
- Setting Detail** section with checkboxes for **Show Name** and **Show Range**, both of which are checked.
- เวลาเริ่มต้นและสิ้นสุดจะต้องไม่เกิน 7 วัน** (Start and end time must not exceed 7 days)
- แสดงข้อมูล** (Show Data) button

Below the 'Setting' window, the 'กราฟความเร็วในการขับรถรายวัน' (Daily Driving Speed Graph) is displayed. The graph title is 'กราฟความเร็วในการขับรถรายวัน' and it includes navigation links: '<< Previous', 'Next >>', and '<< แสดงรายละเอียด' (Show Detail). The graph parameters are: 'วันที่ : 05/10/2555 ถึง 05/10/2555, รหัสรถ : ฅข-9524, เวลาเริ่มต้น : 0:28, เวลาสิ้นสุด : 23:39'. The graph shows 'ความเร็วรถ' (Vehicle Speed) in km/h on the y-axis (0 to 150) and 'เวลา' (Time) on the x-axis (01:00 to 23:00). A red horizontal line indicates the 'ความเร็วเกินกำหนด' (Exceeding speed limit) at 100 km/h. The graph shows several peaks where the speed exceeds the limit. A 'Reset Zoom' button is located at the top left of the graph area.

