

## アイハイウェイ（携帯版）のご利用状況（平成20年11月26日から平成21年7月12日）

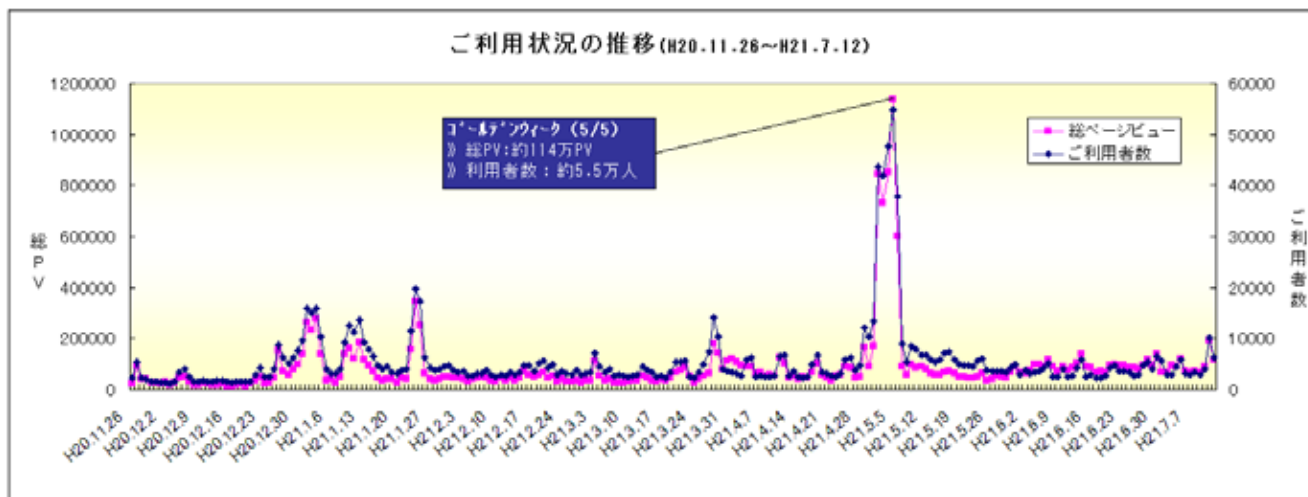
- ・総ページビュー数 : 約1900万PV（1日平均8万PV）
- ・累計利用者数（注） : 約120万人（1日平均5千人）
- ・マイルート登録者数 : 約1.9万人

### 〔最大アクセス日（平成21年5月5日）の状況〕

- ・総ページビュー数 : 約114万PV
- ・利用者数（注） : 約5.5万人

（注）「利用者数」は、同日中に当サイトに1回以上アクセスされた携帯電話端末の個体数をいいます。

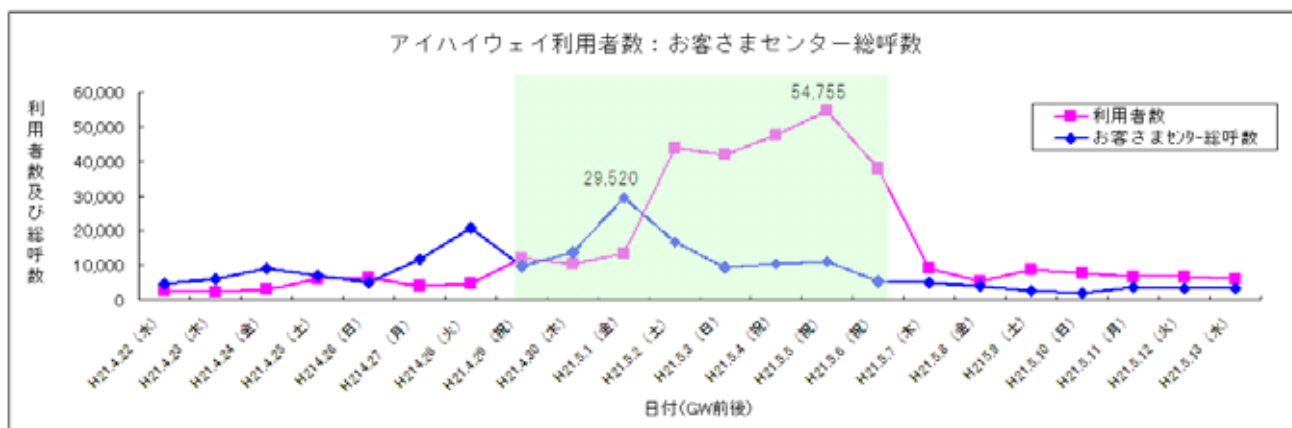
### 〔アイハイウェイ（携帯版）ご利用状況の推移〕



日付	H21.4.29	H21.4.30	H21.5.1	H21.5.2	H21.5.3	H21.5.4	H21.5.5	H21.5.6
曜日	祝	木	金	土	日	祝	祝	祝
総PV	164,191	87,910	171,821	846,291	728,461	849,136	1,135,100	601,203
ご利用者数	12,083	10,356	13,441	43,746	41,873	47,577	54,755	37,801
( ) 渋滞回数	6	2	3	19	31	31	26	5

( ) NEXCO西日本管内で発生した10km以上の渋滞回数（上下線別計上）

### 〔ゴールデンウィーク期間におけるアイハイウェイ利用者数と NEXCO 西日本お客さまセンター総呼数の比較〕





とは？

アイハイウェイの「アイ」とは「i (information : 情報)」を意味しており、西日本高速道路サービス・ホールディングス株式会社が、高速道路やサービスエリアをご利用されるお客さまの安全・快適な走行計画にお役立ていただくために、財団法人日本道路交通情報センター（JARTIC）が提供する全国の高速度道路の交通情報などを24時間、携帯電話やパソコンのインターネットを活用して配信するサービスです。なお、NEXCO 西日本管内の高速度道路における事故などの通行止発生時において、「通行止解除の見通し」をお客さまに類推していただくための目安として、現場での復旧作業についての情報をお知らせしています。

## サービスの概要

### 1. 交通状況マップを確認！

通行止・渋滞などの最新交通状況をマップでわかりやすく確認できます。5分更新となっています。

### 2. 文字情報でも確認！

マップでは確認しづらい詳細な情報も文字情報で提供しています。

### 3. 通行止の解除をメールでお知らせ！

気になる通行止が解除されたときにメールでお知らせします。

### 4. 通行止解除の目安を確認！

通行止の解除に向けた作業状況を確認できます。NEXCO 西日本独自のサービスです。

### 5. 200km 圏内の交通状況を確認！（携帯電話のみの機能です）

携帯電話の位置情報により、200km 圏内の高速度道路の交通状況を確認できます。

### 6. マイルート機能！

通勤ルートなど頻繁にご利用になるルートを登録できます。お望みの時間や通行止の発生などをメールでお知らせします。なお、パソコンと携帯電話のマイルート登録を連携すれば、パソコンで登録したマイルートメールを携帯電話でも受信することができます。

### 7. 道路映像で確認！

交通状況マップや文字情報に加え、視覚的に渋滞状況を確認することができ、交通状況をよりわかりやすく知ることができます。

## アクセス方法

URL を直接ご入力いただきアクセスいただくか、QR コードによりアクセスをお願いします。

URL はこちら <http://ihighway.jp>

携帯用 QR コードはこちら

携帯電話及びパソコンの URL は共通です。



## 利用媒体

ドコモ・au・ソフトバンクの各携帯電話でご覧になれますが、機種によりご使用になれない場合、または一部機能が制限される場合があります。

インターネットに接続したパソコンでは、アイハイウェイ（PC版）の閲覧が可能です。

## その他

### 利用料金

無料です。別途、携帯電話のパケット通信料はお客様のご負担となります。

### 情報提供範囲

NEXCO 西日本・東日本・中日本が管理する高速道路等および本州四国連絡高速道路（一部区間を除く）

通行止作業状況はNEXCO 西日本エリアのみのサービスです。

### ご使用上の注意

道路交通法により走行中のドライバーによる携帯電話の使用は禁止されています。ご利用はご出発の前や休憩施設での休憩時などの停車中、もしくは同乗者による操作をお願いいたします。

その他、詳細なご使用上の注意はアイハイウェイにてご確認ください。