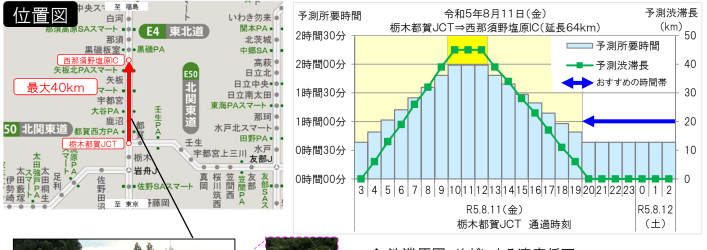
# 【別紙2】 特に長い渋滞の回避例

### ①8月11日(金) E4 東北自動車道(下り線)矢板北PA付近を先頭とする渋滞[最大45km]

- ◆ 栃木都賀JCT ⇒ 西那須野塩原IC区間を走行する場合、渋滞のピークは10~12時で、渋滞がない場合に比べ約3倍(約2時間)の所要時間を予測しています。
- ◆ 栃木都賀JCTを3時よりも前または20時以降に通過する場合の所要時間は約40分と予測しており、これらの時間帯のご利用をおすすめします。



# での先 上り坂

### ◆ 渋滞原因:サグによる速度低下

矢板北PAの3km先付近は下り坂から上り坂に変わります。こうしたサグ部では無意識のうちに速度が低下してしまいます。

渋滞の原因となるため、周りの車に気をつけつつ、速 度低下にご注意ください。

# ②8月11日(金) E20 中央自動車道(下り線)相模湖IC付近を先頭とする渋滞〔最大45km〕

- ◆ 高井戸IC ⇒ 相模湖IC区間を走行する場合、渋滞のピークは6~10時で、渋滞がない場合に比べ約4倍 (約2時間15分)の所要時間を見込んでいます。
- ◆ 高井戸ICを4時よりも前または16時以降に通過する場合の所要時間は約35分と予測しており、これらの時間帯の利用をおすすめします。





◆ 渋滞原因:サグによる速度低下

相模湖ICの2km手前付近は下り坂から上り坂に変わります。こうしたサグ部では無意識のうちに速度が低下してしまいます。

渋滞の原因となるため、周りの車に気をつけ速 度低下にご注意ください。

# ③8月11日(金) <mark>E1 名神高速道路(下り線)</mark>旧山科BS付近を先頭とする渋滞〔最大30km〕

- ◆ 竜王IC ⇒ 京都南IC区間を走行する場合、渋滞のピークは17~18時で、渋滞がない場合に比べ約6倍 (約2時間40分)の所要時間を見込んでいます。
- 竜王ICを6時よりも前または22時以降に通過する場合の所要時間は約30分と予測しており、 これら時間帯の利用をおすすめします。

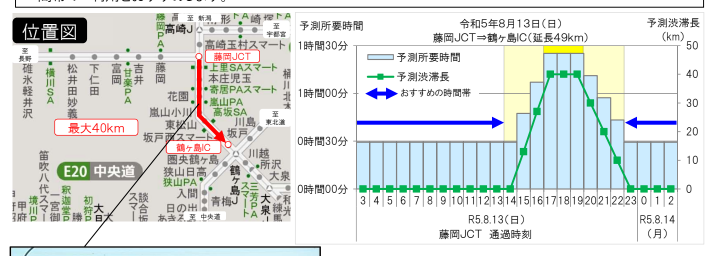


# ④8月13日(日) E17 関越自動車道(上り線)高坂SA付近を先頭とする渋滞〔最大40km〕

◆ 藤岡JCT ⇒ 鶴ヶ島IC区間を走行する場合、渋滞のピークは17~19時で、渋滞がない場合に比べ約3倍(約 1時間30分)の所要時間を予測しています。

ください。

◆ 藤岡JCTを14時よりも前または23時以降に通過する場合の所要時間は約30分程度と予測しており、これらの時 間帯のご利用をおすすめします。





◆ 渋滞原因:サグ部等での速度低下、SA部の合流

高坂SA入口の約1km手前で勾配が下り坂からゆるい上 り坂に変わり、無意識のうちに速度が低下してしまいます。 渋滞の原因となるためご注意ください。

予測渋滞長

(km) - 40

30

20

10

R5.8.12

 $(\pm)$ 

また、高坂SAをご利用のお客さまは本線合流後、渋滞予 防のためしばらく左車線のキープをお願いいたします。

### ⑤ 8月13日(日) E1 東名高速道路(上り線)綾瀬スマーNC付近を先頭とする渋滞〔最大45km〕

- ◆ 足柄スマーNC ⇒ 横浜町田IC区間を走行する場合、渋滞のピークは17~21時で、渋滞がない場合に比べ約 3倍(約2時間00分)の所要時間を見込んでいます。
- ◆ 足柄スマーNCを12時よりも前または翌日2時以降に通過する場合の所要時間は約45分程度と予測しており、こ れらの時間帯の利用をおすすめします。



予測渋滞長 令和5年8月13日(日) 予測所要時間 (km) 50 足柄スマートIC⇒横浜町田IC(延長61km) 2時間30分 ■予測所要時間 2時間00分 40 予測渋滞長 > おすすめの時間帯 1時間30分 30 1時間00分 20 0時間30分 10 0時間00分 3 4 5 6 7 8 9 10 1 1 2 1 3 1 4 1 5 1 6 1 7 1 8 1 9 2 0 2 1 2 2 2 3 0 1 2 R5.8.13(日) R5.8.14 足柄スマーNC 通過時刻 (月) 渋滞回避のため付加車線をご活用ください!

◆ 渋滞原因:付加車線合流部

綾瀬スマーNCからの加速:付加車線の合 流部において、車線数の減少に伴う速度 低下により渋滞が発生します。合流部付 近では、お互いにゆずり合ってスムーズな 合流にご協力をお願いします。

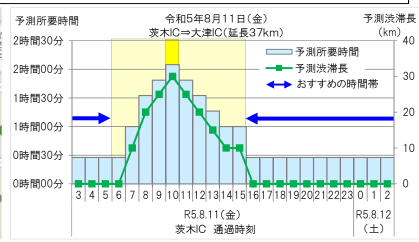




## ⑥8月11日(金) E1 名神高速道路(上り線)大津IC付近を先頭とする渋滞〔最大30km〕

- ◆ 茨木IC ⇒ 大津IC区間を走行する場合、渋滞のピークは10時で、渋滞がない場合に比べ約4倍 (約2時間10分)の所要時間を見込んでいます。
- 茨木ICを6時よりも前または16時以降に通過する場合の所要時間は約30分と予測しており、 これら時間帯の利用をおすすめします。







◆ 渋滞原因:大津IC·SAの分合流およびトンネル

大津IC·SAでの分合流及び手前2カ所のトンネル での速度低下により渋滞が発生します。栗東・名 古屋方面へは大山崎JCTで、E1名神高速道路 とE88京滋バイパスの2ルートの交通情報を提供 する図形情報板を設置しておりますので、ルート選 択の参考としてください。