

# 【参考資料①】 渋滞を考慮した予測所要時間の検索

渋滞を考慮した予測所要時間は、NEXCO西日本 HP「ルート検索・料金情報」(<http://search.w-nexco.co.jp/>)から検索できます。いつ出発すれば、渋滞の影響を低減できるかのご判断にご活用ください。

【検索例】 1/2(火)に中国吹田ICから広島ICを利用と仮定。

(中国吹田 IC⇒広島 IC では、10 km以上の渋滞を 2 箇所予測)

【検索結果】上記の検索例の場合、所要時間は、

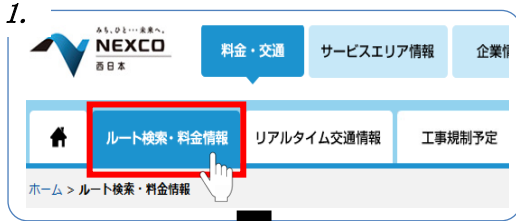
**14 時出発 : 4 時間 27 分 (通常+54 分)**

**15 時出発 : 3 時間 55 分 (通常+22 分)**

⇒出発を 1 時間繰り下げることで、渋滞の影響を少なくすることができます。



## 【検索手順】



## 2. ルート検索・料金情報

出発 IC、到着 IC、車種区分、出発 (または到着) 日時、(必要に応じて) 通過 IC を入力して検索

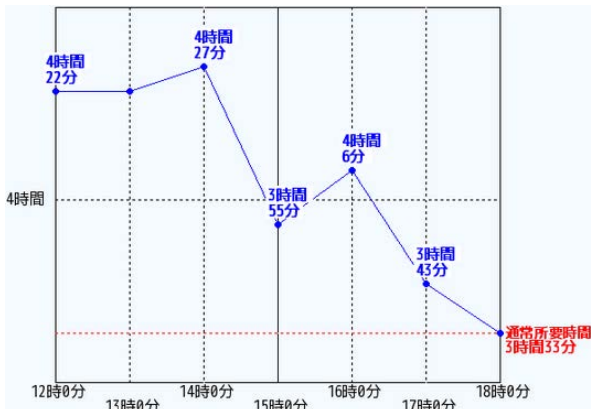
詳細	通常料金	ETC料金	ETC2.0 料金	距離	所要時間 (渋滞予測加味)	所要時間 (通常時間)	経路
ルート1	7,120円	5,210円	5,210円	317.1km	4時間27分	3時間33分	経路詳細
ルート2	7,800円	5,790円	5,790円	324.9km			経路詳細
ルート3	8,160円	6,080円	6,080円	327km			経路詳細

渋滞を加味した所要時間と通常の所要時間が得られる

ルート上の渋滞箇所のほか、運転上の注意箇所を表示

出発時間別の所要時間を知りたい時は

所要時間の推移を見る をクリック!



地図上でも渋滞箇所は赤色で表示