

○足柄スマートIC開通により、利用ICの分散が図られ、

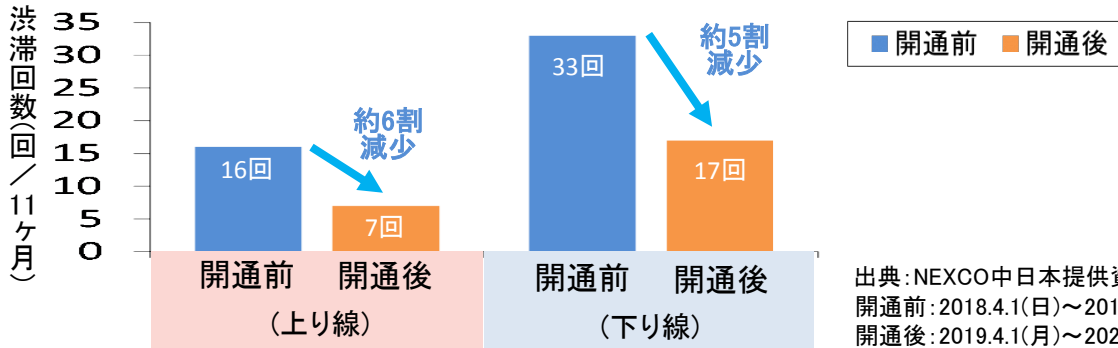
御殿場ICの渋滞発生回数が5割以上減少

○一般道の渋滞区間を回避して高速道路へアクセスが可能となり、

御殿場市から高速道路(東京方面)は約6分、小山町から高速道路(名古屋方面)が約11分短縮

■利用ICの分散

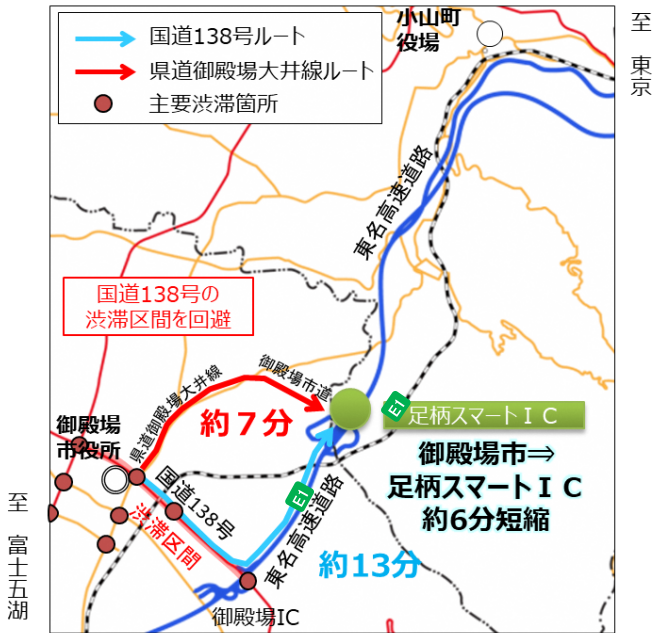
◆御殿場IC出口の渋滞発生回数



■利用ICの分散による高速道路の利便性向上

【御殿場市役所⇒高速道路(東京方面)】

【小山町役場⇒高速道路(名古屋方面)】



<走行経路>

- 国道138号ルート
御殿場市役所⇒国道138号⇒御殿場IC⇒足柄スマートIC
- 県道御殿場大井線ルート(スマートIC開通により新設)
御殿場市役所⇒県道御殿場大井線⇒御殿場市道⇒足柄スマートIC

<走行経路>

- 県道及び国道138号ルート
小山町役場⇒県道竹之下小山線⇒県道御殿場大井線⇒県道御殿場箱根線⇒御殿場IC
- 足柄スマートIC経由ルート(スマートIC開通により新設)
小山町役場⇒県道竹之下小山線⇒県道御殿場大井線⇒御殿場市道⇒足柄スマートIC⇒御殿場IC

所要時間はETC2.0プローブデータより算出(2019.11 休日15時台)
 主要渋滞箇所: 静岡県HP「地域の主要渋滞箇所」