

整備効果⑤: 災害時などにおける代替路としての機能

並行道路の代替路としての機能を発揮!

災害時などの東西のネットワーク確保に大きく貢献!



## 西湘バイパスの代替路として機能

○2007年9月6日から7日にかけて、関東地方を襲った台風9号により、西湘バイパスが被災し、9月5日15:30～9月27日11:00まで通行止めを実施。(9月27日11:00に暫定開通)

○西湘バイパスの交通が小田原厚木道路により転換したことで、交通量が約1.5倍増加し、ネットワークの確保に寄与した。

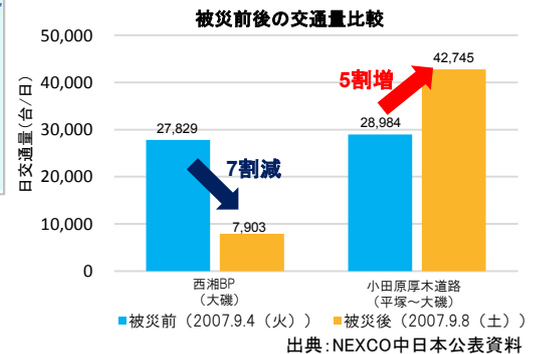


出典:NEXCO中日本公表資料



出典:国土交通省関東地方整備局 横浜国道事務所

### 小田原厚木道路によりネットワークを確保



## 東名高速道路の代替路として機能

○2016年6月から7月の3夜間で新東名高速道路の建設工事に伴い、東名高速道路(厚木IC～秦野中井IC)の夜間通行止めを実施。

○国道246号とともに、**迂回路としての機能**を担った。

