## 【別紙3】長期工事規制に伴う渋滞発生予測(最大渋滞長 10km以上) IC:インターチェンジ、TNトンネル

方向	月日 ※1	* 10 A W O	渋滞の先頭位置	最大 渋滞長 ※3	ピーク時の渋滞区間			ピーク	n± 88 ₩		通過所要時間 ※4					
		道路名 ※2			(渋滞末尾側	$\Rightarrow$	渋滞先頭側)	時	時間帯	①ピーク時		②通常時		増加分 (①-②)		区分 ※5
下り	8/7 木	E85 小田厚	弁天山 T N 付近	10km	平塚IC	$\Rightarrow$	小田原東IC	9時	5時~11時	約	60 分	約	10 分	約	50 分	中
	8/8 金	E85 小田厚	弁天山 T N 付近	10km	平塚IC	$\Rightarrow$	小田原東IC	9時	5時~11時	約	60 分	約	10 分	約	50 分	中
	8/9 ±	E8 北陸道	能美根上スマートIC付近	10km	安宅スマートIC	$\Rightarrow$	美川IC	11時	7時~20時	約	30 分	約	10 分	約	20 分	中
	8/10 日	E8 北陸道	能美根上スマートIC付近	10km	安宅スマートIC	$\Rightarrow$	美川IC	11時	7時~20時	約	30 分	約	10 分	約	20 分	中
	8/11 月	E8 北陸道	能美根上スマートIC付近	10km	安宅スマートIC	$\Rightarrow$	美川IC	11時	8時~21時	約	30 分	約	10 分	約	20 分	中
	8/12 火	E8 北陸道	能美根上スマートIC付近	10km	安宅スマートIC	$\Rightarrow$	美川IC	11時	7時~20時	約	30 分	約	10 分	約	20 分	中
	8/13 水	E8 北陸道	能美根上スマートIC付近	10km	安宅スマートIC	$\Rightarrow$	美川IC	11時	7時~20時	約	30 分	約	10 分	約	20 分	中
	8/11 月	E8 北陸道	美川IC付近	10km	白山IC	$\Rightarrow$	能美根上スマートIC	16時	7時~20時	約	30 分	約	10 分	約	20 分	中
上り	8/14 木	E8 北陸道	美川IC付近	10km	白山IC	$\Rightarrow$	能美根上スマートIC	16時	7時~20時	約	30 分	約	10 分	約	20 分	中
	8/15 金	E8 北陸道	美川   C付近	10km	白山IC	$\Rightarrow$	能美根上スマートIC	16時	7時~20時	約	30 分	約	10 分	約	20 分	中
	8/16 ±	E8 北陸道	美川IC付近	10km	白山IC	$\Rightarrow$	能美根上スマートIC	16時	8時~20時	約	30 分	約	10 分	約	20 分	中

- ※1 日付を跨ぐ渋滞の場合はピーク時刻となる日にちで記載しています。
- ※2 ○○道( $\triangle$ △道)とは、「○○道から△△道にまたがった渋滞」という意味です。
- ※3 本渋滞予測では、事故などの影響による渋滞は含まれておりませんのでご注意願います。
- ※4 通過所要時間については、5分単位で切り上げた数値を記載しています。
- ※5 会社区分については右記のとおりです。 東:NEXCO東日本 中:NEXCO中日本 西:NEXCO西日本 本四:JB本四高速

# 1. [8] 北陸道リニューアル工事の位置図及び規制図

#### <位置図>

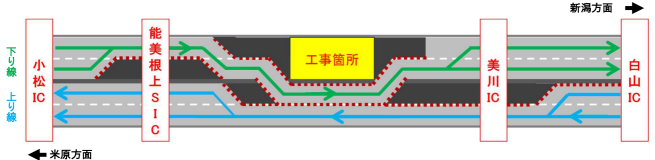


### <対象橋梁>



手取川橋

### <車線規制の詳細:昼夜連続・対面通行/車線規制>



## 2. [85] 小田原厚木道路リニューアル工事の位置図及び規制図

<位置図>

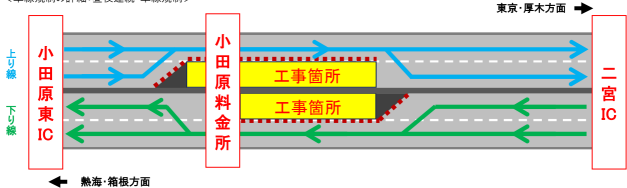


<対象橋梁>



矢作高架橋

<車線規制の詳細:昼夜連続・車線規制>



### 3. 工事に関する詳細情報

北陸道リニューアル工事サイト(小松 IC⇔美川 IC) https://hokuriku.c-nexco.co.jp/hr1-2025/prediction/ 小田原厚木道路リニューアル工事サイト(小田原東 IC⇔二宮 IC) https://tomei.c-nexco.co.jp/or1-2025/prediction/

### 4. 工事に関するお問い合わせ先

リニューアル工事専用ダイヤル(NEXCO 中日本お客さまセンター) TEL 0120-922-229