

◆通行止め番号①、②、⑭、⑮

番号	通行止め日	通行止め時間	所要時間	通行止箇所		
①	5月8日(火)	23:00～翌6:00	7時間	東北道	北上江釣子IC 流出ランプ	下り線
②	5月9日(水)	23:00～翌6:00	7時間	東北道	北上江釣子IC 流出ランプ	下り線
⑭	8月2日(木)	23:00～翌6:00	7時間	東北道	北上江釣子IC 流出ランプ	下り線
⑮	8月3日(金)	23:00～翌6:00	7時間	東北道	北上江釣子IC 流出ランプ	下り線

東北道下り方向から北上市内へは、北上金ヶ崎ICを流出し、県道 50 号→国道 4 号を經由し、北上市内へご通行ください。また、秋田道上り方向から北上市内へは、北上西ICを流出し、県道 37 号→国道 107 号を經由し、北上市内へご通行ください。



地理院地図(国土地理院)(<http://maps.gsi.go.jp/>)をもとに、東日本高速道路(株)が加工

◆通行止め番号③、④、⑫、⑬

番号	通行止め日	通行止め時間	所要時間	通行止箇所		
③	5月10日(木)	23:00～翌6:00	7時間	東北道	北上江釣子IC 流入ランプ	下り線
④	5月11日(金)	23:00～翌6:00	7時間	東北道	北上江釣子IC 流入ランプ	下り線
⑫	7月31日(火)	23:00～翌6:00	7時間	東北道	北上江釣子IC 流入ランプ	下り線
⑬	8月1日(水)	23:00～翌6:00	7時間	東北道	北上江釣子IC 流入ランプ	下り線

北上市内から東北道下り方向【盛岡方面】へは、国道 4 号→県道 298 号→県道 12 号經由で花巻南ICより流入してください。



地理院地図(国土地理院)(<http://maps.gsi.go.jp/>)をもとに、東日本高速道路(株)が加工

◆通行止め番号⑤、⑪

番号	通行止め日	通行止め時間	所要時間	通行止箇所		
⑤	5月22日(火)	23:00~23:30	30分	東北道	北上金ヶ崎IC→花巻南IC	下り線
				秋田道	北上西IC→北上JCT	上り線
⑪	6月22日(金)	23:00~23:30	30分	東北道	北上金ヶ崎IC→花巻南IC	下り線
				秋田道	北上西IC→北上JCT	上り線

東北道北上金ヶ崎IC→花巻南IC(下り線)および秋田道北上西IC→北上JCT(上り線)が通行止めとなるため、東北道下り方向【盛岡方面】へは、北上金ヶ崎ICを流出し、県道50号→国道4号→県道298号→県道12号経由で花巻南ICより再流入してください。秋田道の上り方向【北上方面】は、北上西ICを流出し、県道37号→国道107号→国道4号→県道298号→県道12号経由で花巻南ICより再流入してください。



地理院地図(国土地理院)(<http://maps.gsi.go.jp/>)をもとに、東日本高速道路(株)が加工

◆通行止め番号⑥、⑩

番号	通行止め日	通行止め時間	所要時間	通行止箇所		
⑥	5月28日(月)	23:00~23:30	30分	東北道	花巻南IC→北上江釣子IC	上り線
⑩	6月19日(火)	23:00~23:30	30分	東北道	花巻南IC→北上江釣子IC	上り線

花巻南IC→北上江釣子IC(上り線)が通行止めとなるため、東北道上り方向【仙台方面】へは、花巻南ICを流出し、県道12号→県道298号→国道4号→国道107号経由で北上江釣子ICより再流入してください。



地理院地図(国土地理院)(<http://maps.gsi.go.jp/>)をもとに、東日本高速道路(株)が加工

◆通行止め番号⑦～⑨

番号	通行止め日	通行止め時間	所要時間	通行止箇所		
⑦	6月1日(金)	23:00～翌6:00	7時間	東北道	北上江釣子IC 流入ランプ 北上江釣子IC 流出ランプ	下り線
⑧	6月2日(土)	23:00～翌6:00	7時間	東北道	北上江釣子IC 流入ランプ 北上江釣子IC 流出ランプ	下り線
⑨	6月3日(日)	23:00～翌6:00	7時間	東北道	北上江釣子IC 流入ランプ 北上江釣子IC 流出ランプ	下り線

東北道下り方向【盛岡方面】から北上市内へは、北上金ヶ崎ICを流出し、県道 50 号→国道 4 号経路で北上市内へご通行ください。

また、秋田道上り方向【北上方面】から北上市内へは、北上西ICを流出し、県道 37 号→国道 107 号経路で北上市内へご通行ください。東北道下り方向【盛岡方面】へは、国道 107 号→国道 4 号→県道 298 号→県道 12 号経路で花巻南ICより流入してください。



地理院地図(国土地理院)(<http://maps.gsi.go.jp/>)をもとに、東日本高速道路(株)が加工