

災害時の安全・安心の確保！

～自然災害、雨量による通行規制時の代替路を確保～

通行規制区間の解消や災害時の代替路の確保

災害時の安全・安心な通行が確保されるとともに、関越自動車道や上信越自動車道と結ばれて道路ネットワークの強靱化が期待されます。

【上信自動車道の現道区間における令和元年度東日本台風の被害状況】



【効果1】ハッ場バイパスのH23開通による効果

- ◆国道145号の雨量による事前通行規制区間の解消
- ◆長野原町大津～東吾妻町松谷の所要時間も10分短縮



【効果2】R2開通(金井IC～箱島IC)による効果

- ◆国道353号(渋川市小野上)では過去に崩落による通行規制が発生
- ◆上信自動車道の整備により自然災害による道路寸断時の代替路を確保

