利根沼田地域

利根沼田地域は、尾瀬に代表される3つの国立公園や谷川岳など8つの日本百名山、利根川など、豊かな自然環境に恵まれ、高原野菜の生産や観光農業が盛んな地域です。古くから温泉地が栄え、新幹線や高速道路などの高速交通網も整備され、年間1,100万人を超える人々を迎えています。近年では、アウトドアスポーツの新しい観光スポットとしても注目されています。



地域の優れた特性

- 東京から近距離にあって、数多くの山々、清流など、魅力的な大自然や、温泉やスキー場、全国に誇れる道の駅「川場田園プラザ」など、豊富な観光資源に恵まれています。
- 特に、みなかみ町においては、平成29年6月14日にユネスコエコパーク*に登録されるなど、 豊かな自然環境を活用した地域の活性化が期待されています。
- 水源地域として多くのダムにより水資源を蓄え、はぐくみ、守り、首都圏の経済・生活を支えています。

地域の現状と課題

- 土砂災害対策が必要な箇所が多く残されており、土砂災害から人命と財産を守るための取組が必要です。
- 緊急輸送道路における落石対策が必要な箇所が多く残されて おり、豪雨や地震等による道路の通行制限や孤立の発生を防 ぐための取組が必要です。
- 県内で最も降雪の多い地域であることから、冬期における車両の安全な通行を確保するための取組が必要です。
- 豊富な観光資源を活かした、更なる観光振興を促進するための取組が求められています。
- 住民の利便性や観光客の周遊性の向上に資する、地域間連携 の強化を図るための取組が求められています。
- 通学路の歩道整備率が県内の他地域に比べ低いことから、歩 行者や自転車の安全な通行を確保するための取組が必要です。

県民の声

- 豪雨時に土砂災害の危険性がある箇所において、地域住民の安全・安心の確保に向けた対策をしてほしい。
- ●歩道が未整備の箇所においては交通 事故の危険性が高いため、歩道整備 を進めてほしい。
- 道路の見通しや線形が悪く、事故の 危険性が高い箇所の改善をしてほし い。
- 観光シーズンにおいて渋滞が著しい 箇所の改善をしてほしい。

地域の課題を解決するための主な取組方針

政策1 災害レジリエンスNo.1の実現

- ① 土砂災害リスクを軽減するため、井土上沢の土石流対策や塩井2地区のがけ崩れ対策等を推進します。
- ② 災害時にも機能する強靭な道路ネットワークを構築するため、国道120号の落石対策や県道水上片品線の雪崩対策等を推進します。
- ③ 水害リスクを軽減するため、一級河川利根川圏域の改修について検討を行います。

政策3 多様な移動手段の確保

- ① 豊富な観光資源を活かした更なる観光振興を促すため、高速道路へのアクセス道路である県 道昭和インター線や、県道富士山横塚線の整備による観光地への渋滞対策等を推進します。
- ② 歩行者や自転車の安全な通行を確保するため、国道120号の交差点改良や県道沼田赤城線の 歩道整備等を推進します。

主要事業一覧(利根沼田地域)

1. 継続事業

1. MM 		- TATE			
施策	目的	番号	事業名	所在地	完成 予定
		, –			J- /L
版策 7. <u>災害レンラエンスNO. 1</u> 施策 3		1	御座地区 がけ崩れ対策	沼田市利根町追見	R3
防災インフラの整備		2	井土上沢 土石流対策	みなかみ町上牧	R4
(中長期レジリエンス戦略)		3	井戸沢 土石流対策	みなかみ町新巻	R4
		4	利根商-3地区がけ崩れ対策	みなかみ町月夜野	R4
		5	章 ノ沢 土石流対策	みなかみ町相俣	R6
		6	蕗原沢 土石流対策	みなかみ町吹路	R6
		7	平出沢 土石流対策	みなかみ町藤原	R6
			大芦沢 土石流対策	みなかみ町藤原	R6
	ナル巛宇コフクを軽減す	_8	夏保沢 土石流対策	沼田市白沢町生枝	
	土砂災害リスクを軽減するため	9	复味沢 エロ流刈泉 塩井2地区 がけ崩れ対策	沼田市平出	R6 R6
			下西ノ沢 土石流対策	みなかみ町綱子	R7
			奈女沢 土石流対策	みなかみ町奈女沢	R7
			西空掘沢 土石流対策	みなかみ町猿ヶ京	R7
			高萩沢 土石流対策	みなかみ町入須川	R7
			小日向1地区がけ崩れ対策	みなかみ町小日向	R7
			塩沢 土石流対策	みなかみ町小川	R8
			赤谷3地区がけ崩れ対策	みなかみ町相俣	R8
		1	阿能川地区がけ崩れ対策	みなかみ町阿能川	R9
t			国道120号(平川工区) 落石対策	沼田市利根町平川	R2
			県道沼田大間々線 落石対策	沼田市利根町根利	R2
			国道120号(東小川工区)落石対策	片品村東小川	R4
	災害時にも機能する強靭		国道120号(菅沼工区) 落石対策	片品村菅沼	R4
	な道路ネットワークを構 築するため		県道平川横塚線 落石対策	川場村川場湯原	R6
	来するため	-	国道291号 落石対策	みなかみ町大穴	R11
		-	県道水上片品線(片品工区) 落石対策	片品村戸倉	R11
			県道水上片品線(みなかみ工区)落石対策	みなかみ町藤原ほか	R11
		27	県道水上片品線 スノーシェッド整備	片品村戸倉	R5
政策2.持続的で効率的なメンテ	ナンス	1		<u> </u>	
施策1 予防保全に基づく長寿命化	既存の社会資本の機能を 維持させるため	28	県道戸鹿野下之町線(戸鹿野橋) 老朽橋梁架替	沼田市屋形原町	R11
政策3.多様な移動手段の確保					
施策2 自動車交通網の整備	豊富な観光資源を生かし た更なる観光振興を促す ため	29	県道上発知材木町線(透門橋工区) 現道拡幅	沼田市上発知町	R2
		30	国道120号(追貝工区) 現道拡幅	沼田市利根町追貝	R5
		31	県道昭和インター線(森下工区) バイパス整備	昭和村森下	R7
		32	国道120号(下平工区) バイパス整備	片品村下平 ~沼田市利根町平川	R8
		33	県道富士山横塚線(横塚工区) 現道拡幅	沼田市横塚町	R11
施策3		34	国道120号(大原交差点) 交差点改良	沼田市利根町大原	R5
歩行者・自転車の安全な 移動空間の整備		35	県道沼田大間々線(上久屋町第二工区) 歩道整備	沼田市上久屋町	R3
	歩行者や自転車の安全な	36	国道120号(菅沼2工区) 歩道整備	片品村菅沼	R3
	通行を確保するため		県道沼田赤城線(貝野瀬工区) 歩道整備	昭和村貝野瀬	R4
			県道渋川下新田線(下津工区) 歩道整備	みなかみ町下津	R5
			県道昭和インター線(川額工区) 歩道整備	昭和村川額	R5
		22	示点に付し ノン一脉 川設工区 少担発網	ロロイロイリノロ合具	no

2. 令和6年度までに着手予定の事業

-・ サポッチ及のくに付す	少化ツザ木						
政策		番	事業名	所在地 備考			
施策	目的	믈		<u>.</u>			
政策1. 災害レジリエンスNo.1の実現							
施策3 防災インフラの整備 (中長期レジリエンス戦略)	土砂災害リスクを軽減す るため	40	東神楽沢 土石流対策	みなかみ町羽場			
政策3.多様な移動手段の確保							
施策3 歩行者・自転車の安全な 移動空間の整備	歩行者や自転車の安全な 通行を確保するため	41	県道平川横塚線(川場湯原工区) 歩道整備	川場村川場湯原			

3. 着手に向けて検討する事業

3. 眉子に向けて快討りる事未									
政策		番	事業名	ᇙᄼᅔᄱ	備考				
施策	目的	믕	李耒石	所在地 	佣与				
政策3.多様な移動手段の確保									
施策3	歩行者や自転車の安全な 通行を確保するため	42	国道120号(平川交差点) 交差点改良	沼田市利根町平川					
少行台・日転車の女主な		43	県道沼田赤城線(中内出工区) 歩道整備	昭和村糸井					
移動空間の整備		44	県道沼田大間々線(栄町工区) 歩道整備	沼田市栄町					

主要事業箇所図(利根沼田地域)

