## 地域活性化の具体的な取組み

	~□~※ □ □ □ □ ○ ○ ○ ○ □ □ □ □ ○ ○ ○ □ □ □ □						
	高速道路を活かしたまちづくり・イベント等の事例	実施地域					
<b>一</b>	横手の冬ブランド化事業による「横手の雪まつり」等PR	横手市					
台	増田の町並み(H25重要伝統的建造物群保存地区に選定)	横手市					
中	天下森スキー場整備事業(施設更新)による集客	横手市					
	「道の駅十文字」におけるイベント「秋の収穫祭」等による十文字地域の 文化・特産物PR	横手市					
立	山内いものこまつりin鶴ヶ池による交流拡大	横手市					
か	個人旅行者向けの「ゆざわジオパーク」PRイベント(仙台市内)による誘客	湯沢市					
食	街並みづくり100年運動による美しい景観づくりの実施(S58~)	金山町					
食	雪国ワンダーランド、雪を活かした冬季観光の推進	新庄市					
女	「新庄まつりの山車行事」ユネスコ無形文化遺産登録(H28)による交流拡大	新庄市					
<b></b>	登録有形文化財「新庄市エコロジーガーデン」を拠点とした交流人口拡大 メニューの創出・「道の駅新庄エコロジーガーデン原蚕の社」の整備	新庄市					
會	「道の駅もがみ」を有効活用した交流人口の拡大	最上町					
自	イベント「梅の里まむろがわ春まつり」、「ホワイトアスロン」等による観光誘客と 町有地宅地分譲による移住者増加の促進	真室川町					
会	鮎を活用したイベント「鮎釣り甲子園」、「若鮎まつり」による交流人口拡大	舟形町·最上町					
自	土偶「縄文の女神」の出土30周年、国宝指定10周年を記念したイベント 「縄文の女神まつり」による交流人口拡大(R4)	舟形町					
中	人と人をつなぐ「村ガチャ」による交流人口・関係人口の創出	鮭川村					
食	「道の駅とざわ」を活用したイベント「高麗館ランタンフェス」による交流人口の 拡大	戸沢村					
<b>A</b>	広域連携企画「高速道路を使ってGO!やまがた秋のドライブ謎解きスタンプ	置賜·村山·					



ラリー」による各地域の相互誘客・来県者の増加促進



### 高速道路の効果を高める取組み

#### 【山形県道路中期計画】

高速道路のIC30分圏域県内人口率65%(2018年度末) ⇒ 97%(2028年度末) 【新秋田元気創造プラン】高速道路の供用率(目標値) 92%(R3) ⇒ 96%(R7)

ICの供用と連携して行われるアクセス道路の整備

A (主)横手大森大内線 L=2.2km 【1】関連

	スマートICの整備、4車線化要望	供用(予定)年度
	【1】横手北スマートIC〔地域活性化IC·SIC〕	R1供用
	【2】秋田自動車道北上JCT~大曲IC4車線化	事業化要望中(北上西~大曲約42.8km事業許可)

大曲ICO 秋田県 スマートIC 約L=7.7km 23.31事業許可 H31.3.29事業許可 2】北上JCT~大曲IC 4車線化 湯沢IC 三関IC E13 下院内IC 5 雄勝こまちIC R7.11.22 (上院内IC) 中田IC (金山北IC) (金山南IC) 新庄金山道路 新庄真室川IC 舟形IC 川原子IC 至山形市 - : 高速道路強化 凡 開通区間(有料) 観光・まちづくり 開通区間(無料) 事業中区間(無料) :工業団地等 調査中区間 血 :道の駅 )書き IC・JCTは仮称

#### 高速道路と一体となって効果を高める高規格道路 供用(予定)年度

国道47号(新庄古口道路)L=6.0km 令和6年12月7日供用 調査中

国道47号(石巻新庄道路)L=約110km

b域を結ぶネットワーク・地域活性化を促進する路線 供用(予定)年度 国道398号(稲庭バイパス)L=10.0km R2·R6 一部供用 🕒 国道108号(十分一工区)L=1.8km 事業中(未定)

国道108号(秋ノ宮工区)L=1.8km

国道13号(横手北道路)L=5.9km

供用(予定)年度

事業中(未定)

国道342号(成瀬ダム建設工事に伴う付替) R5 供用 事業中(未定)

R3 供用

## 農業振興への貢献

Ī		農業特産物	の主な産地	牛産量順位(都道府県別)等	▼農業協同組合の声
	19	秋田県	菌床しいたけ	全国1位(R5) 首都圈向け卸売市場	首都圏まで高速道路が繋がり、農家からJAへの集荷時間、JA管内の出
	2	横手市	ホップ(ビール原料)	全国1位(R5)	荷時間の短縮効果を実感しています。
	3	湯沢市	三関せり・ネギ	園芸メガ団地の整備による生産	現在の出荷範囲は横浜までですが、 今後はさらに遠くの市場への出荷等
n	4	金山町ほか最上管内	ニラ(達者de菜)	全国3位(R4 7~9月)	により、生産者の
	5	真室川町ほか山形県内	原木なめこ	全国1位(R4)	<u>所得が向上</u> すると 期待しています。
;	6	舟形町	マッシュルーム	全国3位(R4)経営体単位	山形県県政広報テレビ「いきいきやまがた」取材結果(R5.2月



至 北上市

湯田IC









·食品製造



# 着実に進む地域振興

# ICへのアクセス性・利便性を活かした企業誘致

主な進出・拡張企業

M	横手第二工業団地	大橋鉄工秋田(株)ほか18社	自動車部品製造·運送	残り区			
2	② 柳田工業団地(横手IC付近)の拡張整備中(∼R8.12)						
3	湯沢工業団地	秋田エプソン(株)ほか11社	精密機器製造·運送	R1拡引			
4	成沢工業団地	Orbray㈱(精密部品製造)本社機能移転(R8)	、新工場建設(R8~)	_			
5	雄勝こまちIC周辺/	への産業団地造成を検討・ゼロカーボンシティへの	の挑戦				

ウレタンフォーム加工製品製造 山形アキレスエアロン(株)、(株)大商金山牧場

→ 新庄横根山工業団地 山形航空電子第二工場B棟増設(R5.6完成)

| 新庄中核工業団地 協和木材(株)、マルカ林業(株)ほか53社 製材・木質バイオマスチップ製造 ▼自動車部品の搬送ルート ▼東北中央自動車道を利用した原木入荷・チップ出荷例 原木の入荷 チップの出荷



チップは 秋田市へ 秋田道・岩羊道 から約3割 : 高速道路等 :一般国道 : 地方主要道・ 鮭川村 から約2割 原木の集積状況 戸沢村 庄内地方 木材加工会社 新庄北道路 から約 1 割 宮城但 から約 1 割 村山地域・ 罟賜地域・その他 から約 3 割

▼自動車・電子部品製造企業の声

製品をグローバルに届けるうえで、物流の

利便性の向上は大きなメリットがあります。 東北中央自動車道を利用したアクセス時間 の短縮と、庄内・新潟経由での迂回ルート を併せ持つことで、<u>災害時のリスクが軽減</u> でき、海外の取引先に強く求められている リスク管理(BCP)の対応力が高まります。

山形県県政広報テレビ「やまがたサンデー5」取材結果(R4.11月)

▼木材・木製品製造企業の声

最上地域は森林資源が豊富な ので、IC近くの新庄市中核工業 団地に進出しました。高速道路 が新庄まで繋がったので、販路 の拡大や納期の短縮、運転手の 負担軽減が期待されます。

山形県県政広報テレビ「いきいきやまがた」取材結果(R5.2月)