

令和3年度 松本地域「横断的な課題」

R3横断的な課題	R3施策の柱	主な取組(事業)	備考
信州まつもと空港の利用促進と空港を活用した観光地域づくり	空港で来県する者の周遊観光対策	<ul style="list-style-type: none"> ○ Withコロナ、Afterコロナにおいて空港周辺地域の周遊を促進するためのレンタカー利用者が特典を受けられる観光パスポートの配布 ○ 空港発観光貸切タクシーの活用等による周遊観光の促進 ○ 信州安曇野田んぼアートの開催による周遊滞在型観光の推進 ○ 自転車を活用した観光振興 	
	空港利用の促進	<ul style="list-style-type: none"> ○ 地元産品(ワイン等)を活用した観光誘客等 ○ 新型コロナウイルス感染症の影響により落ち込んだ空港利用者の増加のため、空港の利用促進PRや空港利用者へのおもてなし ○ チャーター便を利用した沖縄県との交流 	
	空港の魅力向上	<ul style="list-style-type: none"> ○ Withコロナ、Afterコロナにおける空港PRやスカイフェスティバル、空港見学会等の開催 ○ 松本平広域公園のボランティア組織を対象とした緑化講習会の開催及び花フェスタの記憶と成果を継承するイベントの開催等 ○ 松本空港周辺の河川環境の向上(地元河川愛護団体等との協働) ○ 国体開催に向けた松本平広域公園陸上競技場の整備に関する設計 ○ 松本平広域公園のターミナルゾーン等再整備及び民間活力を活用した魅力向上の取組 ○ 松本空港周辺の道路整備(歩道整備を含む)、橋梁架替、河川内立木伐採等 ○ 松本山雅との連携によるイベント等の開催 	
大規模地震・噴火・水害等の発生時における対策の充実・強化	災害対応能力の向上	<ul style="list-style-type: none"> ○ 松本空港における自然災害・感染症等発生時の体制の整備 ○ 災害急性期における市村災害対策本部医務班、松本広域災害医療コーディネートチーム及び現地DMAT本部の連携体制整備 ○ 「松本圏域大規模氾濫減災協議会」「松塩筑・南安曇地域総合土砂災害対策推進連絡会」の開催 ○ 「焼岳火山防災協議会」「乗鞍岳火山防災協議会」による火山噴火行動計画に基づく訓練の実施 ○ 国等の関係機関と連携した梓川の河床上昇対策 ○ 住民との協働による防災体制の整備 	
	防災意識の向上と耐震化の推進	<ul style="list-style-type: none"> ○ 上高地を訪れる登山客・観光客の安全確保のための事業 ○ 市村と協働して行う新型コロナウイルス感染拡大防止やワクチン接種に向けた啓発物品作成事業 ○ 「松本地域大規模地震対策連絡会議(構成員:市村職員)」の開催 ○ 災害時住民支え合いマップ等の作成への支援 	
交通軸の整備による人と物の移動を活かした郷土づくり	交通軸の整備	<ul style="list-style-type: none"> ○ 国道143号(青木峠トンネル)の調査・設計、158号(狸平)の整備 ○ 松本糸魚川連絡道路の調査・設計 ○ JR篠ノ井線・中央東線の利便性向上に向けた要望活動 	
	地域の特色を活かした観光振興	<p>[近代化遺産の観光資源化]</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 近代化遺産を巡るモニターツアーの実施、旅行商品の開発に向けた検討等 ○ 農地を支える農業用水利施設と田園風景を観光資源に活用するための啓発資料の作成 ○ 世界かんがい施設遺産「拾ヶ堰」に併設する自転車道の舗装・案内標示等の整備 ○ 登録有形文化財「芦澤石積堰堤」周辺整備 ○ 安曇野やまびこ自転車道を活用した観光振興 	
		<p>[上高地を訪れる観光客の満足度向上と安全確保]</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 上高地を訪れる登山客・観光客の安全確保のための事業 ○ 公衆トイレの改修への支援 ○ 国等の関係機関と連携した梓川の河床上昇対策 ○ 「焼岳火山防災協議会」による火山噴火行動計画に基づく訓練の実施 ○ 地域活性化のための観光コンテンツの開発 	
		<p>[その他地域の特色を活かした取組]</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Withコロナ、Afterコロナにおいて松本地域の宿泊施設を利用する方へ地域の特産の果実でおもてなし ○ サイクルツーリズム推進のための利用環境等の検討 ○ 桔梗ヶ原ワインロードの歩道整備 ○ 安曇野の山岳高原観光の魅力向上と安全確保に資する施設整備(烏川溪谷緑地・道路) ○ アウトドアを活用した観光誘客 	
中山間地域の魅力向上	<ul style="list-style-type: none"> ○ 地方回帰の動きを捉えるための移住・定住相談会、移住体験ツアーなど広域的な移住促進対策への支援 ○ 地域公共交通の課題整理及びネットワーク構築の検討 ○ 農作物の盗難を防止するための啓発等の防犯活動 ○ 農産物の地域内循環や消費の増加のため、地域共同集配システムを活用した地産地消の推進 ○ 子育て環境の充実による移住地としての魅力向上 		

令和3年度 松本地域「横断的な課題」

R3横断的な課題	R3施策の柱	主な取組(事業)	備考
松本地域の特色を活かした、2050ゼロカーボンの達成に向けた取組	再生可能エネルギーの普及拡大	<ul style="list-style-type: none"> ○ 森林整備を通じた信州F・POWERプロジェクトや安曇野バイオマスエネルギーセンター等の木質バイオマス施設への燃料安定供給 ○ 河川内に繁茂しているニセアカシア等支障木の有効利用 ○ 犀川安曇野流域下水道事務所における消化ガス発電や太陽光発電の利活用 	
	省エネルギーの促進	<ul style="list-style-type: none"> ○ 松本空港における、航空機の離着陸用灯火を順次LEDに更新 ○ 安曇野市による自転車を活用したまちづくりと連携した、あづみ野やまびこ自転車道の整備 ○ 松本市のシェアサイクルステーションを松本合同庁舎敷地に設置し、省エネルギーの取組を推進 ○ 先進的な省エネルギーに係る取組の管内市村等への普及拡大 	
	環境教育、都市緑化活動の推進等による総合的な地球温暖化対策	<ul style="list-style-type: none"> ○ 松本地域における指導者養成による環境教育の普及拡大 ○ 花緑ボランティア活動団体による松本平広域公園の魅力向上と都市緑化活動の推進 ○ 松本市牛伏の山腹工におけるニセアカシア林をコナラ等の広葉樹を主体とした防災機能の高い森林への転換による緑化推進 ○ 低炭素社会に向けた木製家具、木工芸品、麦ストローなどの地元木材製品等の普及拡大 	