

諏訪地域の横断的な課題

【令和3年度 諏訪地域の横断的な課題に係る主な事業】

地域課題	R3横断的な課題	R3施策の柱	進捗状況(R4.3.31現在)	
<p>○諏訪湖のヒシの大量繁茂、貧酸素水域の拡大等への対応</p>		<p>1 水環境保全</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・水草刈取船によるヒシの刈取り【建設】※1</li> <li>・植生水路による栄養塩類除去【建設】※2</li> <li>・覆砂による湖底からの窒素・リンの溶出抑制【建設】※3</li> <li>・湖畔における動植物モニタリング調査の実施【建設・環境部・水産試験場】※4</li> <li>・水質予測シミュレーションモデル構築事業(効果的な浄化対策の見極めに活用)【環境部】</li> <li>・水辺の昆虫(メガネサナエ)の保全手法の検討【振興局】※5</li> <li>・諏訪湖の漁業安定化技術開発【水産試験場】</li> <li>・ワカサギに関する調査【振興局】※9</li> <li>・「諏訪湖まるまるゴミ調査」の実施(諏訪湖全域におけるプラスチック由来ごみの発生抑制とCO2排出削減を踏まえたゴミ調査・湖岸清掃)【振興局】※6</li> <li>・治山施設の整備【振興局】※7</li> <li>・森林整備支援【振興局】※8</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>※1 510t以上→(完了:634t)</li> <li>※2 整備延長L=350m →(実施中:植生水路築造は令和4年度完了)</li> <li>※3 1箇所→(実施中:岡谷市湖畔公園沖)</li> <li>※4 水生植物調査実施等 → 水質調査:、[月1回] <ul style="list-style-type: none"> <li>・淡水シジミ等モニタリング調査[6.8.11月]、</li> <li>・水生植物調査[8月]</li> <li>・動物プランクトン調査[月1回(4~3月)]</li> <li>・ワカサギ資源尾数調査[月1回(6~12月)]</li> <li>・ワカサギふ仔魚調査[6回(4~6月)]</li> <li>・諏訪湖漁獲量調査[毎月]</li> </ul> </li> <li>※5 モニタリング実施 →羽化殻調査3回、成虫調査3回)と保全手法の検討会議(1回)を実施</li> <li>※6 10月上旬実施→感染症対策のため中止</li> <li>※7 整備:3箇所→(目標達成)</li> <li>※8 整備支援:700ha→(目標達成)</li> <li>※9 ワカサギ調査12回</li> </ul>
<p>○観光振興、健康づくりの場などへの諏訪湖の利活用促進</p> <p>○調査研究体制の強化、諏訪湖創生に対する気運の醸成</p>	<p>1 諏訪湖を活かしたまちづくり(諏訪湖創生ビジョンの推進)</p>	<p>2 湖辺面活用・まちづくり</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・流入河川河口部を中心とした治水・利水浚渫【建設】※1</li> <li>・諏訪湖周サイクリングロードの整備【建設】※2</li> <li>・サイクルツーリズムによる誘客促進に向けた受け入れ環境の整備【振興局】(コロナ禍によりイベント事業を次年度に延期し、サイクルツーリズム専門Webメディアへの自転車旅行記事の掲載及び動画配信を行う)</li> <li>・河川空間のオープン化に向けた取組支援【建設】※3</li> <li>・信州屋根ソーラーポテンシャルマップの普及啓発(再生可能エネルギーを活用したまちづくりの推進)【振興局】※4</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>※1 沈殿ピット及び上川等の流入河川の浚渫を実施→(実施中)</li> <li>※2 諏訪湖周自転車活用推進計画に基づき工事推進 →(県施工分6.6kmのうち、2.9km供用済、R3:950m7月7日供用開始、874m施工中)</li> <li>※3 「諏訪湖かわまちづくり計画」(岡谷市・諏訪市・下諏訪町)への支援、協力→(継続して打合せを実施)</li> <li>※4 環境イベントでの啓発2回 →4回実施</li> </ul>
		<p>3 調査研究・学びの推進</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・諏訪湖環境研究センター(仮称)整備事業【環境部】</li> <li>・諏訪湖の歴史、環境、魅力等を伝える映像の制作(YouTube掲載、出前講座での活用等)【振興局】</li> <li>・「諏訪湖の案内人」(仮称)の養成(ワーキンググループの設置、コロナ禍により内容を変更しWikipediaLIBとして県立長野図書館との共催で開催等)【振興局】</li> <li>・「諏訪湖の日」の周知(ガイドブック作成、フォーラム開催等)【振興局】</li> <li>・諏訪湖カワアイサ対策・生態調査(食性調査)の実施【振興局】</li> <li>・諏訪湖流域資源循環普及事業(堆肥化したヒシの普及拡大により、地域循環圏を形成し、CO2の発生を抑制)【振興局】※1</li> <li>・手作業によるヒシの除去体験事業(地域循環圏の形成によるCO2の発生抑制を啓発)【振興局】※2</li> <li>・デジタル技術を活用した地域づくりの推進 ※セミナー開催【振興局】(コロナ禍により開催を中止)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>※1 堆肥化ヒシの地域内配付(管内小中学校等20校、環境イベント1回) →(管内小中学校等47校、環境イベント1回)</li> <li>※2 夏期3回実施 →7月1日~3日まで3日間実施(水草学習会は7月3日の1回開催)</li> </ul>
<p>○八ヶ岳・霧ヶ峰の魅力を活かした地域の活力創出</p> <p>○観光客数減少への対応、特色ある観光素材の広域展開</p> <p>○八ヶ岳・霧ヶ峰の生態系や景観の保全、利活用</p>	<p>1 八ヶ岳・霧ヶ峰の魅力を活かした総合的な振興方策の検討・展開</p>	<p>2 観光客減少への対応・特色ある観光素材の広域展開</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・八ヶ岳・霧ヶ峰の魅力を活かした地域づくりに向けた「タウンミーティング」(仮称)の開催【振興局】(12月3日開催)</li> <li>・八ヶ岳周辺道路ビュースポットの掘り起こし・発信【振興局】※2</li> <li>・観光パンフレット・マップ等のデジタルライブラリー化【振興局】</li> <li>・デジタル技術を活用した地域づくりの推進 ※セミナー開催【再掲】【振興局】(コロナ禍により開催中止)</li> <li>・信州屋根ソーラーポテンシャルマップの普及啓発(再生可能エネルギーを活用したまちづくりの推進)【再掲】【振興局】※1</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>※1 普及啓発(地域の環境フェア等への出展等)を4回実施【再掲】</li> <li>市町村、県関係機関を参集した再生可能エネルギーに関する会議での情報共有も実施</li> <li>※2 グーグルマップアクセス数 23,500アクセス</li> </ul>
	<p>2 八ヶ岳・霧ヶ峰の魅力を活かした地域づくりの推進</p>	<p>3 八ヶ岳・霧ヶ峰の生態系や森林資源の保全・利活用</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・バリアフリー旅行相談窓口の設置に向けた支援【振興局】(開催方法再検討)</li> <li>・サイクルツーリズムによる誘客促進に向けた受け入れ環境の整備【再掲】【振興局】(コロナ禍によりイベント事業を次年度に延期し、サイクルツーリズム専門Webメディアへの自転車旅行記事の掲載及び動画配信を行う)</li> <li>・日本遺産「星降る中部高地の縄文世界」のブランド力強化【振興局】</li> <li>・道路改良や歩道設置、修繕等、安全で快適な道路環境の整備【建設】※1</li> <li>・ちの観光まちづくり推進機構、建設業界等との連携による「信州ビーナスライン輝く道づくり」の推進【振興局・建設】※2</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>※1 ビーナスラインの修繕(諏訪白樺湖小諸線・茅野停車場八ヶ岳公園線・国道152号)、歩道整備に向けた測量設計・工事着手(富士見原茅野線) →舗装修繕4.0km実施済み、歩道工事一部着手済み</li> <li>※2 ビーナスラインの道路環境整備 →7月15日実施済み</li> </ul>
			<ul style="list-style-type: none"> <li>・魅力ある森林景観づくりの推進(セミナー開催)【振興局】(11月17日・18日開催)</li> <li>・登山道の整備【振興局】※1</li> <li>・外来植物・優占植物除去による高原植生の回復【振興局】※2</li> <li>・ニホンジカの食害から植生を保護するための防護柵の設置【振興局】※3</li> <li>・霧ヶ峰自然保護センターのエコツーリズムの拠点としての機能強化(施設については、化石燃料抑制、再生エネルギーの活用を図る)【振興局・環境部】※4</li> <li>・農畜産物イベント等のスタンプラリー【振興局】※5(実施期間 9/1~11/23)</li> <li>・八ヶ岳山麓の森林整備支援【振興局】※6</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>※1 整備12箇所(八ヶ岳8箇所、霧ヶ峰4箇所) →整備7箇所(八ヶ岳4箇所、霧ヶ峰2箇所、白樺湖1箇所(コロナ感染防止のため、行政機関、地権者等参加者を限定して実施))</li> <li>※2 7回、5箇所 →7日、199人、1.49t、1.7ha(優占種)</li> <li>※3 5箇所、13.9km →(目標達成) コロナ感染防止のため、行政機関、地権者等参加者を限定して実施</li> <li>※4 令和4年4月中旬改修工事竣工</li> <li>※5 スタンプラリー1回 →(目標達成)</li> <li>※6 4地区(ビーナスライン沿線、小泉山、永明寺山、蓼科高原)20ha →30ha</li> </ul>