

丹生ダム建設事業の中止に伴う地域整備実施計画の進捗状況

分類	枝番号	実施内容	実施箇所	実施主体/事業執行者 (事業予算等)	着手時期	R4年度の整備内容 ※1	事業費 ※1			整備量 ※1			進捗率 ※3		備考		
							全体	R3年度迄 ※2	R4度【計画】	全体	R3年度迄 ※2	R4度【計画】	R3年度迄	R4年度迄			
I 誰もが安心して住み続けられる地域	①	1 工事用道路として利用した県道中河内木之本線(道路原形復旧及び改良)	中河内～菅並	水資源機構・滋賀県	H29年度～	道路原形復旧及び改良	34億円	13.02億円	2.07億円	13.5km	9.69km	2.13km	38%	44%	令和3年度迄には、整備不要箇所3.85kmを含む。		
	①	2 県道中河内木之本線(道路補修)	歩道用転落防止柵の補修	菅並から下丹生	滋賀県	H29年度～	歩道用転落防護柵	1.60億円	0.10億円	561m	106m						
			歩車道境界ブロックの補修				歩車道境界ブロック			193m	49m						
			落石防護対策				R元年度完了			168m	168m						
			道路排水対策				R3年度に路肩拡幅を実施し、除雪作業とあわせて排水状況を経過観察する。										
			消雪施設整備				H30年度完了			2箇所							
			道路融雪(地中熱)	上丹生	滋賀県(国交付金を含む)	R元年度～	R3年度完了	1.78億円	1.78億円	0億円	92m	92m	0m				
	②	1 工事用道路として利用した市道洞寿院線(舗装修繕)	菅並	水資源機構	H30年度～	R元年度完了	追加的事业費の内数	0.11億円		1,800m2	1,800m2		100%	100%	進捗率は、整備量ベース		
	②	2 工事用道路として利用した市道奥川並線(路肩補修等)	田戸～奥川並	水資源機構 長浜市(国補助金を含む)	H29年度～	護岸補修、路肩補修、待避所整備		0.36億円	0.01億円	55箇所	35箇所	1箇所	64%	65%	進捗率は、整備量ベース		
	②	3 市道菅並線	側溝改修	菅並	長浜市(国交付金を含む)	H30年度～	R元年度完了			0.06km	0.06km						
②	4 市道丹生小谷線他	舗装修繕	摺墨～上丹生	長浜市(国・県交付金を含む)	H30年度～	舗装修繕	11.05億円	3.41億円	1.44億円		2580m2	0m2	31%	44%			
		消雪施設整備	摺墨	長浜市(国交付金を含む)		R元年度完了				1箇所	1箇所						
		落石雪崩対策	摺墨	長浜市(国・県交付金を含む)		R3年度完了				1箇所	1箇所						
		土砂流出対策	上丹生	長浜市(国・県交付金を含む)		R3年度完了				2箇所	2箇所						
②	5 市道西村線他	消雪施設整備	上丹生	長浜市(国・県交付金を含む)	H30年度～	消雪施設等整備の設計、取水施設整備工事、水利権許可手続き、用地取得業務			2.19km	0km	0km			消雪設備についてはR5年度以降に順次整備予定。			
②	6 市道下丹生上丹生線	消雪施設整備	下丹生	長浜市(国・県交付金を含む)	H30年度～	R2年度完了			0.55km	0.55km							
		舗装修繕				R3年度完了			5,391m2	5391m2	0m2						
高時川の整備	④	1 高時川の河川改良	護岸整備等	中河内、菅並～下丹生	滋賀県(個別補助事業・国交付金を含む)	H29年度～	河川改修の詳細設計等、護岸整備		3.75億円	0.90億円		80m	120m				
	④	2 高時川の維持管理	浚渫、樹木伐採	中河内、菅並～下丹生	滋賀県	H29年度～	堆積土砂撤去(浚渫)		1.47億円	0.83億円		14,010m3	8,600m3				
			護岸補修					護岸補修				189m	252m				
			流域の山腹崩壊、河川堆砂・河床状況等の調査	高時川流域	整備局・滋賀県	R4年度～	R4年8月豪雨災害による濁水対応(県)流域の荒廃状況や土砂移動状況等の把握のための資料収集を実施中(整備局)										
	④	3 妙理川の維持管理		菅並	滋賀県	H30年度～	護岸整備等をR3年度完了。引き続き、浚渫等の維持管理を行う。		0.77億円	0.00億円		60m	0m				
⑤	1 瀬切れ対策(魚類の一時避難場所及びみお筋の確保、水利調整)		高時川	整備局・滋賀県	H29年度～	R元年度～R2年に局所的な水域の確保および連続的なみお筋の確保のための施設設置(試行)し、モニタリング中。		1.17億円	0.19億円		1箇所	0箇所					
II 個性ある産業が息づく地域	⑥	1 生活関連施設等の整備	集落内道路整備	摺墨	長浜市(国・県交付金を含む)	H30年度～	集落内生活道路整備済み。今後、一部補完工事実施予定。				0.46km	0.46km					
	⑥	2 生活関連施設等の整備	消雪施設整備、除雪機械配備	東野	地域の取組を支援(整備局・滋賀県・水資源機構で調査中)	R元年度～	排雪場所の整備、除雪機械購入の支援			0.205億円		600m2 1台			消雪整備代替え:東野北畑地域支援限定事業として実施		
	⑥	3 生活関連施設等の整備(工事用道路で利用した道路原形復旧の一環)	舗装修繕等	菅並	水資源機構	R元年度～	R元年度完了	追加的事业費の内数	0.02億円		1箇所	1箇所	100%	100%	進捗率は、整備量ベース		
	⑥	4 生活関連施設等の整備	用水路改修	摺墨	地域の取組を支援(整備局・滋賀県・水資源機構で調査中)	R元年度～	用水路の調査										
	⑥	5	余呉地域の拠点づくり	中之郷他	地域・長浜市の取組を国が支援	R元年度～	まちづくり研究会で具現化に向け議論										
	⑪	4 余呉まちづくり研究会・地域の取組の支援	余呉湖周辺の観光誘客に向けた取組み	下余呉、川並ほか	地域・長浜市の取組を国が支援	R元年度～	余呉湖荘跡地利用について地元企業の取り組みを支援。							0%	52%	八田部発生土受入跡地利用計画策定業務費のみ計上	
			森林公園、キャンプ場等誘客施設の整備に向けた取組み	菅並ほか	地域・長浜市の取組を国が支援	R4年度～	八田部発生土受入跡地利用計画策定業務に着手	0.25億円	0.00億円	0.13億円							
			ふるさと絵屏風の作成	菅並他	地域・長浜市の取組を国が支援	R2年度～	ふるさと絵屏風の作成支援										
	⑬	3	水源地域資料の作成	余呉地域ほか	地域・長浜市の取組を国が支援	R4年度～	公共施設への資料配布を実施した。										
	⑪	2	トレイル道の整備(調査施設撤去時の作業道)	小原、田戸	水資源機構	R元年度～	R3年度完了(原石山横坑閉塞施工に合わせて実施)	追加的事业費の内数	0.01億円	0.00億円	640m	640m	0m	100%	100%	進捗率は、整備量ベース	
⑪	3	河川へのアクセス道の整備(道路原形復旧の一環)	半明～小原	水資源機構	H29年度～	道路整備に合わせ実施				38箇所	34箇所	0箇所	89%	89%	進捗率は、整備量ベース		
⑪	5	自然保護地を活用したエコツアーの実施	小原、田戸	滋賀県	R4年度～	淀川源流の森活用・保全検討委員会の開催エコツアーのモデル実施											
⑪	6	余呉湖周辺を活用した地域振興プランの検討	下余呉、川並ほか	滋賀県	R4年度～	野外活動センター跡地の利活用の検討余呉湖周辺道路の再整備を検討予定											
⑪	7	エコツアーの歩道整備	小原、田戸	滋賀県	R4年度～	エコツアーのモデル実施に併せて整備											
⑬	2	ダム事業を通して収集した地域資料の活用	余呉支所ほか	水資源機構ほか	H29年度～	地元の活用方針に沿った資料の提供を実施。「茶わん祭の館」に設けた展示コーナーにて活用。											
III 水源地域の山林等の保全と維持管理	⑭	1 残存山林の補償	針川、尾羽梨、鷺見、田戸、奥川並、小原	水資源機構	H29年度～	補償説明・補償契約実施	追加的事业費の内数										
	⑭	2 残存山林の寄付引き受け・維持管理	針川、尾羽梨、鷺見、田戸、奥川並、小原	滋賀県	R2年度～(寄付引き受け後)	残存山林の寄付による引き受け											
	⑭	3 買収済み用地の引継ぎ・維持管理	針川、尾羽梨、鷺見、田戸、奥川並、小原、菅並・半明	水資源機構・滋賀県	R元年度～	滋賀県と水機構で譲渡契約を締結し土地を引き渡した。											
	⑭	4 集落跡地の整備(道路原形復旧の一環)	半明、針川、尾羽梨、鷺見、田戸、奥川並、小原	水資源機構	R元年度～	小原地区の施設及び用地の取り扱いについて手続き及び整備実施。				7箇所	0箇所	1箇所	0%	14%	進捗率は、整備量ベース		
	⑭	5 林道横山岳線の整備	木之本～菅並	滋賀県	実施計画策定以前から着手している事業	余呉工区の林道整備		3.10億円	0.4億円	13.0km	10.7km	0.06km	82%	83%	進捗率は、整備量ベース		
	⑭	6 代替県道妙理谷工区の管理	菅並	水資源機構・滋賀県	R元年度～	安全対策・利活用方法のための整備設計	追加的事业費の内数										
⑮	1 発生土受入地の利活用策に沿った基盤整備等	北海道、八田部	水資源機構	H29年度～	八田部は地権者への土地返還手続き、北海道は用地の取り扱いを滋賀県と調整	追加的事业費の内数											

※1) R4年度の整備内容および、事業費、整備量等は、実施状況を踏まえ、随時見直しを行う場合がある。
 ※2) R3年度迄の事業費、整備量は、R3年度迄の実績値をもとに集計している。
 ※3) 進捗率は、事業費ベースで算出している。

■ダムの目的に関する代替事業
 ■ダムの中止に伴う措置に関する事業
 ■地域振興に関する事業