

農山漁村地域整備計画

計画の名称 ながさきの豊かな森を育む整備計画(4期)				
計画策定主体 長崎県				
対象市町村 長崎市、佐世保市、島原市、諫早市、大村市、平戸市、松浦市、西海市、雲仙市、南島原市、五島市、壱岐市、対馬市、長与町、時津町、東彼杵町、川棚町、波佐見町、佐々町、小値賀町、新上五島町（21市町）				
計画の期間 令和7年度～令和11年度(5年間)				
計画の目標 <p>長崎県では「第3期ながさき農林業・農山村活性化計画」に基づき、基本理念である『若者から「選ばれる」魅力ある農林業・暮らしやすい農山村の実現を目指す』という考えに基づき、次代につなげる活力ある農林業産地の振興や多様な住民の活躍による農山村集落の維持・活性化に向けて、森林の持つ多様な機能を十分発揮させる森林整備の実施と農山村における集約化による継続的な林業生産活動を図ります。</p> <p>併せて、多くの半島を持つ本県の特徴である急峻な地形に加え、梅雨期の集中豪雨や台風の常襲地であることから、県民の安全・安心を確保するため山地災害の防止に努めます。</p> <p>さらには、基幹産業である水産業及び農業の持続的な発展を図るため、風倒木の復旧や間伐遅れの林分に対し間伐を積極的に実施するほか、特に保安林については浸透・保水能力の高い森林土壌を有する森林を維持・造成することとし、必要な施設の設置と森林整備を面的かつ総合的に推進します。</p> <p>また、花粉発生源となっているスギ、ヒノキの人工林において、立木を伐倒し花粉症対策苗木等に植え替えを行います。また、伐倒～植栽の一貫作業で行うことにより、低コスト化を図るとともに森林資源の更新を行います。</p>				
定量的指標 <table><tr><td>① 整備された森林面積</td><td>595ha</td></tr><tr><td>② 整備計画により住民の資産が保全される額</td><td>14,425百万円</td></tr></table>	① 整備された森林面積	595ha	② 整備計画により住民の資産が保全される額	14,425百万円
① 整備された森林面積	595ha			
② 整備計画により住民の資産が保全される額	14,425百万円			
対象事業 別紙のとおり				

農山漁村地域整備計画の対象事業

事業名	事業型		事業実施主体	関係市町村	計画期間内の 事業内容 (工種及び数量)	工期	計画期間内の 総事業費 (千円)	費用対効果	備考
	事業型	事業箇所名 (地区名)							
森林整備事業	林道点検診断・保全整備事業	林道 岩瀬戸線、深 川線	長崎県	長崎市・平戸 市	林道点検診断 2路線5箇所	R11 ~ R11	3,000	-	調査及び計画策定等 のソフト整備のため 未記入
森林整備事業	林道点検診断・保全整備事業	長崎市一円	長崎市	長崎市	林道点検診断 3路線6箇所	R7 ~ R7	17,300	-	調査及び計画策定等 のソフト整備のため 未記入
森林整備事業	林道点検診断・保全整備事業	諫早市一円	諫早市	諫早市	林道点検診断 15路線33箇所	R7 ~ R7	13,500	-	調査及び計画策定等 のソフト整備のため 未記入
森林整備事業	林道点検診断・保全整備事業	松浦市一円	松浦市	松浦市	林道点検診断 6路線6箇所	R7 ~ R7	3,100	-	調査及び計画策定等 のソフト整備のため 未記入
森林整備事業	林道点検診断・保全整備事業	西海市一円	西海市	西海市	林道点検診断 3路線14箇所	R7 ~ R7	13,500	-	調査及び計画策定等 のソフト整備のため 未記入
森林整備事業	林道点検診断・保全整備事業	東彼杵一円	東彼杵町	東彼杵町	林道点検診断 5路線5箇所	R7 ~ R7	4,300	-	調査及び計画策定等 のソフト整備のため 未記入
森林整備事業	林道点検診断・保全整備事業	新上五島町一 円	新上五島町	新上五島町	林道点検診断 6路線9箇所	R7 ~ R7	4,888	-	調査及び計画策定等 のソフト整備のため 未記入
森林整備事業	林道点検診断・保全整備事業	林道 虚空蔵 線、猪乗線	川棚町	川棚町	林道点検診断 2路線2箇所	R8 ~ R8	2,000	-	調査及び計画策定等 のソフト整備のため 未記入
森林整備事業	林道点検診断・保全整備事業	林道 二度川内・牧ノ 内線、金屋線	波佐見町	波佐見町	林道点検診断 2路線6箇所	R8 ~ R8	3,100	-	調査及び計画策定等 のソフト整備のため 未記入
森林整備事業	林道点検診断・保全整備事業	佐々町一円	佐々町	佐々町	林道点検診断 2路線5箇所	R8 ~ R8	4,100	-	調査及び計画策定等 のソフト整備のため 未記入
森林整備事業	林道点検診断・保全整備事業	対馬市一円	対馬市	対馬市	林道点検診断 66路線165箇所	R9 ~ R9	50,100	-	調査及び計画策定等 のソフト整備のため 未記入
森林整備事業	林道点検診断・保全整備事業	大村市一円	大村市	大村市	林道点検診断 5路線6箇所	R10 ~ R10	4,100	-	調査及び計画策定等 のソフト整備のため 未記入
森林整備事業	林道点検診断・保全整備事業	林道 伏尾線 中尾支線	雲仙市	雲仙市	林道点検診断 2路線2箇所	R10 ~ R10	1,500	-	調査及び計画策定等 のソフト整備のため 未記入
森林整備事業	林道点検診断・保全整備事業	五島市一円	五島市	五島市	林道点検診断 15路線21箇所	R10 ~ R10	7,800	-	調査及び計画策定等 のソフト整備のため 未記入
森林整備事業	林道点検診断・保全整備事業	佐世保市一円	佐世保市	佐世保市	林道点検診断 9路線12箇所	R11 ~ R11	5,000	-	調査及び計画策定等 のソフト整備のため 未記入
森林整備事業	林道改良事業	林道 太田線	新上五島町	新上五島町	森林管理道改良 W=5.0m L=140m	R7 ~ R10	98,100	-	総事業費が10億円以 下のため未記入
森林整備事業	育成林整備事業	林道 坂野線	松浦市	松浦市	森林管理道開設 W=4.0m L=2,294m	R7 ~ R10	166,300	2.16	
森林整備事業	育成林整備事業	林道 中須線	五島市	五島市	森林管理道開設 W=4.0m L=1,600m	R7 ~ R11	146,300	21.40	
森林整備事業	育成林整備事業	林道 内間線	五島市	五島市	林業専用道開設 W=3.6m L=1,800m	R7 ~ R11	198,500	1.38	
森林整備事業	育成林整備事業	林道 ザレガシ線	五島市	五島市	林業専用道開設 W=3.6m L=100m	R10 ~ R11	42,300	2.92	
森林整備事業	育成林整備事業	林道 田口サエ線	対馬市	対馬市	林業専用道開設 W=3.6m L=160m	R7 ~ R7	20,800	2.16	

事業名	事業型		事業実施主体	関係市町村	計画期間内の 事業内容 (工種及び数量)	工期	計画期間内の 総事業費 (千円)	費用対効果	備考
	事業型	事業箇所名 (地区名)							
森林整備事業	育成林整備事業	林道 一重鳴滝線	対馬市	対馬市	林業専用道開設 W=3.6m L=1,400m	R7 ~ R9	155,900	1.15	
森林整備事業	機能回復整備事業	長崎南部地域	森林組合等	長崎市、島原市、諫早市、大村市、西海市、雲仙市、南島原市、長与町、時津町	花粉発生源植替え 森林作業道整備 A=51ha	R7 ~ R11	306,000	-	総事業費が10億円以下のため未記入 査定事業費
森林整備事業	機能回復整備事業	長崎北部地域	森林組合等	佐世保市、平戸市、松浦市、東彼杵町、川棚町、波佐見町、小値賀町、佐々町	花粉発生源植替え 森林作業道整備 A=13ha	R7 ~ R11	59,000	-	総事業費が10億円以下のため未記入 査定事業費
森林整備事業	機能回復整備事業	五島舌岐地域	森林組合等	五島市、舌岐市、新上五島町	花粉発生源植替え 森林作業道整備 A=8ha	R7 ~ R11	50,000	-	総事業費が10億円以下のため未記入 査定事業費
森林整備事業	機能回復整備事業	対馬地域	森林組合等	対馬市	花粉発生源植替え 林木被害防止施設等 整備 森林作業道整備 A=115ha	R7 ~ R11	980,000	-	総事業費が10億円以下のため未記入 査定事業費
治山事業	予防治山事業	虹ヶ丘	長崎県	長崎市	地山補強土工 A=7,000.0m2 固定工A=1,000.0m2 落石緩衝柵工L=50.0m	R8 ~ R8	40,000	1.31	
治山事業	予防治山事業	茂木	長崎県	長崎市	法枠工A=3,391.0m2	R7 ~ R10	195,000	1.97	
治山事業	予防治山事業	五太郎	長崎県	大村市	治山ダム工N=1基 流路工L=30.0m 地山補強土工 A=5,000.0m2	R8 ~ R11	170,000	5.23	
治山事業	予防治山事業	坂口	長崎県	時津町	法枠工A=4,251.2m2	R7 ~ R10	300,000	1.78	
治山事業	予防治山事業	田下	長崎県	時津町	地山補強土工 A=3,600.0m2 法枠工A=2,800.0m2 固定工A=120.0m2	R8 ~ R11	170,000	2.11	
治山事業	予防治山事業	蔵本	長崎県	東彼杵町	床固工N=3基 流路工L=85.9m 土留工L=88.0m 水路工L=102.8m	R7 ~ R9	160,000	13.96	
治山事業	予防治山事業	南田川内	長崎県	長与町	法枠工A=1,500.0m2 地山補強土工 A=2,000.0m2	R8 ~ R11	300,000	3.18	
治山事業	林地荒廃防止事業	白石	長崎県	平戸市	法枠工A=3303.0m2 モルタル吹付工 A=576.0m2 アンカー工N=42本 土留工L=70.9m 水路工L=162.7m 筋工L=570.8m 植栽工N=318本 伏工A=25,833.9m2	R7 ~ R9	250,000	1.84	
治山事業	予防治山事業	町畑	長崎県	佐世保市	固定工A=925.4m2 落石緩衝柵工L=53.0m 土留工L=49.1m	R7 ~ R9	355,000	1.15	
治山事業	予防治山事業	主師	長崎県	平戸市	土石流補足ネット工 N=1基	R8 ~ R9	70,000	2.77	
治山事業	予防治山事業	与茂作	長崎県	南島原市	法枠工A=496.4m2 地山補強土工 A=2,192.0m2 法面保護工 A=823.5m2	R7 ~ R7	104,000	5.44	

事業名	事業型		事業実施主体	関係市町村	計画期間内の事業内容 (工種及び数量)	工期	計画期間内の総事業費 (千円)	費用対効果	備考
	事業型	事業箇所名 (地区名)							
治山事業	林地荒廃防止事業	内野	長崎県	南島原市	床固工N=8基 流路工L=384.3m 法枠工A=3,246.3m ² 土留工L=135.7m 伏工A=21,427.6m ²	R7 ~ R11	457,000	2.32	
治山事業	機能強化・老朽化対策事業	樽川内	長崎県	佐世保市	流路工(修繕)1.0式	R9 ~ R10	35,000	-	総事業費が10億円以下のため未記入
治山事業	機能強化・老朽化対策事業	馬込	長崎県	佐世保市	えん堤工(修繕)1.0式	R7 ~ R8	25,000	-	総事業費が10億円以下のため未記入
治山事業	機能強化・老朽化対策事業	黒髪	長崎県	佐世保市	えん堤工(修繕)1.0式	R8 ~ R8	40,000	-	総事業費が10億円以下のため未記入
治山事業	機能強化・老朽化対策事業	田代	長崎県	佐世保市	床固工(修繕)1.0式	R9 ~ R9	10,000	-	総事業費が10億円以下のため未記入
治山事業	機能強化・老朽化対策事業	古川	長崎県	佐々町	落石防護柵工(修繕)1.0式	R9 ~ R9	10,000	-	総事業費が10億円以下のため未記入
治山事業	機能強化・老朽化対策事業	赤木	長崎県	松浦市	アンカー工(修繕)1.0式	R9 ~ R11	90,000	-	総事業費が10億円以下のため未記入
治山事業	機能強化・老朽化対策事業	皆瀬	長崎県	佐世保市	アンカー工(修繕)1.0式	R7 ~ R8	51,000	-	総事業費が10億円以下のため未記入
治山事業	機能強化・老朽化対策事業	迎木場	長崎県	佐々町	集水井工(修繕)1.0式	R7 ~ R7	4,600	-	総事業費が10億円以下のため未記入
治山事業	機能強化・老朽化対策事業	檜巻	長崎県	佐世保市	集水井工(修繕)1.0式	R8 ~ R8	12,000	-	総事業費が10億円以下のため未記入
治山事業	機能強化・老朽化対策事業	田原	長崎県	佐世保市	集水井工(修繕)1.0式	R8 ~ R8	5,000	-	総事業費が10億円以下のため未記入
治山事業	機能強化・老朽化対策事業	内裏	長崎県	佐世保市	集水井工(修繕)1.0式	R9 ~ R9	3,000	-	総事業費が10億円以下のため未記入
治山事業	機能強化・老朽化対策事業	元触	長崎県	佐世保市	集水井工(修繕)1.0式	R10 ~ R10	11,000	-	総事業費が10億円以下のため未記入
治山事業	機能強化・老朽化対策事業	田ノ平	長崎県	松浦市	集水井工(修繕)1.0式	R10 ~ R10	5,000	-	総事業費が10億円以下のため未記入
治山事業	機能強化・老朽化対策事業	船唐津	長崎県	松浦市	集水井工(修繕)1.0式	R10 ~ R10	7,000	-	総事業費が10億円以下のため未記入
治山事業	機能強化・老朽化対策事業	猪渡谷	長崎県	平戸市	集水井工(修繕)1.0式	R9 ~ R9	8,000	-	総事業費が10億円以下のため未記入
治山事業	機能強化・老朽化対策事業	湯河内	長崎県	南島原市	谷止工(修繕)1.0式	R8 ~ R8	30,000	-	総事業費が10億円以下のため未記入
治山事業	機能強化・老朽化対策事業	大抜	長崎県	南島原市	集水井工(修繕)1.0式 アンカー工(修繕)1.0式	R8 ~ R8	10,000	-	総事業費が10億円以下のため未記入
治山事業	機能強化・老朽化対策事業	三軒屋	長崎県	南島原市	集水井工(修繕)1.0式	R8 ~ R8	10,000	-	総事業費が10億円以下のため未記入
治山事業	機能強化・老朽化対策事業	東大屋	長崎県	南島原市	法枠工(修繕)1.0式	R7 ~ R9	100,000	-	総事業費が10億円以下のため未記入
治山事業	予防治山事業	増田	長崎県	五島市	固定工A=4,200.0m ²	R7 ~ R11	236,000	1.71	
治山事業	予防治山事業	丸子	長崎県	五島市	治山ダム工(新設) N=1基 治山ダム工(修繕) N=1基	R8 ~ R11	204,630	3.69	

事業名	事業型		事業実施主体	関係市町村	計画期間内の事業内容 (工種及び数量)	工期	計画期間内の総事業費 (千円)	費用対効果	備考
	事業型	事業箇所名 (地区名)							
治山事業	予防治山事業	矢神	長崎県	五島市	谷止工N=1基 流路工L=50.9m	R7 ~ R9	127,500	1.89	
治山事業	予防治山事業	大瀬	長崎県	五島市	谷止工N=2基	R7 ~ R8	100,000	1.09	
治山事業	予防治山事業	築地	長崎県	新上五島町	谷止工N=1基 流路工L=181.3m	R7 ~ R7	84,500	7.51	
治山事業	予防治山事業	堤	長崎県	新上五島町	谷止工N=3基 護岸工L=63.0m 落石防護工L=13.0m 落石防止工 A=200.0m ²	R7 ~ R8	210,000	1.23	
治山事業	予防治山事業	荒川	長崎県	新上五島町	土留工L=40.0m 簡易吹付法砕工 A=750.0m ²	R7 ~ R11	310,000	3.67	
治山事業	予防治山事業	串山	長崎県	杵岐市	法砕工A=1,451.6m ² 地山補強土工 A=2,425.7m ² 土留工L=34.0m かご砕工L=45.0m	R7 ~ R10	222,159	1.13	
治山事業	予防治山事業	大山	長崎県	対馬市	法砕工A=1,500.0m ² 地山補強土工 A=700.0m ² 土留工L=70.0m	R8 ~ R11	155,000	2.21	
治山事業	緊急防災減災対策総合治山事業	鰐浦	長崎県	対馬市	特殊モルタル吹付工 A=1,800.0m ² 土留工L=30.0m 柵工L=56.0m 伏工V=431.2m ² 谷止工N=2.0基 流路工L=20.0m	R7 ~ R10	232,990	2.91	
治山事業	緊急防災減災対策総合治山事業	鹿見	長崎県	対馬市	法砕工A=3,000.0m ² 谷止工N=3基 流路工L=100.4m 護岸工L=24.0m	R7 ~ R11	315,000	3.41	
治山事業	予防治山事業	久根浜	長崎県	対馬市	谷止工N=1基 流路工L=16.3m	R7 ~ R7	71,500	6.25	
治山事業	機能強化・老朽化対策事業	大宝	長崎県	五島市	防潮堤L=17.2m	R7 ~ R7	169,000	-	総事業費が10億円以下のため未記入
治山事業	機能強化・老朽化対策事業	浜ノ畔	長崎県	五島市	防潮護岸工L=347.5m 被覆工A=1,668.0m ² 護岸工L=49.4m	R7 ~ R11	500,000	-	総事業費が10億円以下のため未記入
治山事業	機能強化・老朽化対策事業	道土井	長崎県	新上五島町	谷止工N=1基	R7 ~ R7	52,000	-	総事業費が10億円以下のため未記入
治山事業	機能強化・老朽化対策事業	真手ノ浦	長崎県	新上五島町	谷止工(修繕)1.0式	R8 ~ R9	50,000	-	総事業費が10億円以下のため未記入
治山事業	機能強化・老朽化対策事業	大江	長崎県	対馬市	間詰工A=92.9m ² 根固工V=64.6m ³	R7 ~ R7	52,000	-	総事業費が10億円以下のため未記入
治山事業	機能強化・老朽化対策事業	櫻滝	長崎県	対馬市	谷止工(修繕)1.0式	R8 ~ R9	45,000	-	総事業費が10億円以下のため未記入
効果促進	-	内地一円	長崎県	長崎市、佐世保市、島原市、諫早市、大村市、平戸市、松浦市、西海市、雲仙市、南島原市、長与町、時津町、東彼杵町、川棚町、波佐見町、佐々町	治山施設点検 1.0式	R7 ~ R11	500,000	-	効果促進事業のため未記入

事業名	事業型		事業実施主体	関係市町村	計画期間内の事業内容 (工種及び数量)	工期	計画期間内の総事業費 (千円)	費用対効果	備考
	事業型	事業箇所名 (地区名)							
効果促進	-	離島一円	長崎県	対馬市、壱岐市、五島市、小値賀町、新上五島町	治山施設点検 1.0式	R7 R11	60,000	-	効果促進事業のため未記入
合計 (全体事業費)							9,095,367		