平成 28 年度個別作業計画(案)

モデル地区名	計画策定者	作業予定日時	作業概要(作業目的、作業範囲、方法等)	必要人員	必要な道具	必要な消耗品	その他必要な事項	保険
①ススキ群落	下桑原牧	9月 28日 (水) に	霧ケ峰インターチェンジ付近の強清水園地はススキが優占してい	40人程度(刈	刈払機、熊手、	燃料、替刃(使	必要に応じて道路使	ボランティ
(インターチ	野農業協	実施予定(予備日2	るためススキを刈取り、なるべく草原外へ搬出することによりス	取班20人、運	手み、万能袋、	用台数分準備)、	用許可及び交通誘導	ア保険未加
ェンジ草地)	同組合	9日)	スキにダメージを与え、多様な植物が生育する草原に再生する。	搬班20人程	ブルーシート、	手袋、お茶等	員等交通安全対策。	入者につい
			作業方法としてはなるべく他の植物を刈取らないようススキを株	度は必要)	鎌等(必要に応		(搬出時)	ては保険加
			ごとに刈払機で刈倒し、レーキ、シート等を使って山にならない		じて 交通安全		刈払機は経験者のみ	入手続きを
			程度に寄せて日光が地面に届く環境をつくる。また、場外搬出に		対策関係用具		使用	行う
			ついて検討し、可能な範囲で場外へ運び出す。作業範囲は、平成		等)			
			27年度と同一場所で概ね1ヘクタールを目標とする。					
2ニッコウザ	霧ケ峰高	9月7日(水)に実	車山肩東側ビーナスライン上はニッコウザサが優占しているた	60人程度	刈払機、熊手、	燃料、替刃(使	必要に応じて道路使	ボランティ
サ群落(車山	原牧野農	施予定(予備日9月	め、ササを刈取り草原外へ搬出することにより、ササにダメージ		手み、万能袋、	用台数分準備)、	用許可及び交通誘導	ア保険未加
肩東)	業協同組	8日)	を与え、多様な植物が生育する草原に再生する。作業方法として		ブルーシート、	手袋、お茶等	員等交通安全対策。	入者につい
	合		はなるべく他の植物を刈取らないようササを刈払機で刈倒し、万		鎌、交通安全対		刈払機は経験者のみ	ては保険加
			能袋やブルーシートを使って草原外へ搬出する。範囲については、		策関係用具等		使用	入手続きを
			平成 27年度と同一場所で概ね1ヘクタールを目標とする。搬出					行う
			したササについては、同箇所ビーナスライン下の人工林へ堆積す					
			వ .					
③レンゲツツ	霧ケ峰湖	9月 17日 (土) に	車山肩西側遊歩道沿いにレンゲツツジの群落が点在しており、森	30人程度	チェーンソー、	燃料、チェーン	玉切りする場合はな	ボランティ
ジ群落(車山	東牧野農	実施(予備日9月1	林化を促進している。レンゲツツジを伐採することにより森林化		刈払機、手のこ、	ソーオイル、刈	るべく細かく行う	ア保険未加
肩西)	業協同組	8日)	を防ぎ、多様な植物が生育する草原に再生する。作業方法として		なた、剪定ばさ	払い機替刃(使	チェーンソー、刈払機	入者につい
	合		はなるべく他の植物を損傷しないようレンゲツツジをチェンソー		み、草刈り鎌、	用台数分用意)、	は経験者のみ使用	ては保険加
			等で伐採して万能袋等で運搬する。集めたレンゲツツジをウッド		万能袋、ブルー	手袋、お茶等		入手続きを
			チッパーにより破砕して遊歩道に敷く。機械の能力等によりチッ		シート等			行う
			プ化できない分については玉切りにしてその場へ放置する。範囲					
			については、平成 27年度実施箇所の隣接地で遊歩道に沿った箇					
			所を中心に概ね1ヘクタールを目標とする。					
4 外来種駆除	小和田牧	6月11日(土)に	池のくるみ地区に侵入が見られる外来生物「ハルザキヤマガラシ」	50人程度	剪定バサミ、草	ゴミ袋、手袋、	駆除した外来植物の	ボランティ
(池のくるみ	野農業協	実施予定。(予備日6	を駆除する。駆除範囲は高標高地から種が流入しているおそれが		抜き、移植ゴテ、	お茶等	処理はゴミ袋に入れ	ア保険未加
周辺ハルザキ	同組合	月12日)	あるため、お花畑駐車場付近から池のくるみ一帯を行う。駆除方		種子除去マット		て密閉し、諏訪市所有	入者につい
ヤマガラシ)			法としては県が作成した外来植物駆除対策の手引に基づき刈取り		等		の運搬車両により諏	ては保険加
			又は抜取により行うが、抜取による場合は、抜き取ったあとの土				訪市清掃センターに	入手続きを
			壌の攪乱を防ぐため、復元することとする。また、周辺の在来植				運搬し、焼却処分とす	行う
			物への影響を最小限にするよう留意する。駆除した個体は焼却処				る	
			分を行う。					

モデル地区名	計画策定者	作業予定日時	作業概要(作業目的、作業範囲、方法等)	必要人員	必要な道具	必要な消耗品	その他必要な事項	保険
⑤外来種駆除	上桑原牧	6月23日(木)(予	強清水湿地付近、キャンプ場付近及び天然記念物踊場湿原入口付	第1・3回50	剪定バサミ、草	第1・3回はゴ	駆除した外来植物の	ボランティ
(強清水湿	野農業協	備日6月27日)、7	近に侵入が見られる特定外来生物「オオハンゴンソウ」を駆除す	名程度	抜き、スコップ、	ミ袋、手袋、お	処理は、ゴミ袋に入れ	ア保険未加
地・踊場湿原	同組合	月23日(土)(予備	る。駆除方法としては県が作成した外来植物駆除対策の手引に基	なるべく大勢	移植ごて、種子	茶等	密封し、諏訪市所有の	入者につい
入口オオハン		日7月24日)、及び	づき、刈取り又は抜取により行う。抜取による地下茎の駆除にあ	で取り組む。	除去マット等	第2・3回は燃	運搬車両により諏訪	ては保険加
ゴンソウ)	小和田牧	8月19日(金)(予備	たっては土壌の攪乱防止、周辺の在来植物への影響について十分	第2回は	第2・3回の駆	料、替刃等	市清掃センターに運	入手続きを
	野農業協	日8月22日)に実	留意する。駆除した個体は外来生物法の規定及び長野県防除計画	100名以上	除は刈払い機併		搬し、焼却処分とす	行う(第2
	同組合	施。踊場湿原入口に	に基づき、焼却処分を行う。第 1 回目は抜取のみの作業とし、第	の見込み	用		る。	回は諏訪市
		ついては、第2回、	2回(アクア事業)と第3回は刈払い機による刈取り作業と抜き					で保険加入
	諏訪市	第3回に実施予定。	取り作業を並行して行う。					手続き)
		なお、第2回(7月						
		23日) はアクアソ						
		ーシャルフェス事業						
		で実施。(協議会は協						
		力予定)						
⑥外来種駆除	下桑原牧	7月7日(木)に実	強清水園地一帯に侵入が見られる2種の外来植物の駆除を行う。	20人程度	草刈り鎌、剪定	ゴミ袋、手袋、	駆除した外来植物の	ボランティ
(強清水園地	野農業協	施予定(予備日 7 月	園地内遊歩道の両側を中心に実施。		ハサミ、移植ご	お茶等	処理はゴミ袋に入れ	ア保険未加
ヘラバヒメジ	同組合	8日)	駆除方法については県が作成した外来植物駆除対策の手引に基づ		て、種子除去マ		て密封し、諏訪市所有	入者につい
ョオン・メマ			き刈取り・抜取のいずれかで実施する。抜取の場合は土壌の攪乱		ット等		の運搬車両により諏	ては保険加
ツヨイグサ)			防止のため抜取あとは復元し、周辺の在来種への影響に十分配慮				訪市清掃センターへ	入手続きを
			して実施する。処理については、焼却処分とする。				運搬し、焼却処分	行う
⑦外来種駆除	北大塩財	5月25日(水)に	車山高原一帯に侵入が見られる3種の外来植物の駆除を行う。駆	セイヨウタン	草刈り鎌、剪定	ゴミ袋、手袋、	駆除した外来植物の	ボランティ
(車山高原へ	産区		除方法について、ヘラバヒメジョオンは県が作成した外来植物駆	ポポ	ハサミ、草抜き、	お茶等	処理はゴミ袋に入れ	
ラバヒメジョ	車山高原	の駆除を実施予定	除対策の手引に基づき刈取りで実施する。セイヨウタンポポ・フ	40人程度	移植ごて、種子		密閉し、茅野市所有の	入者につい
オン・セイヨ	観光協会	(予備日5月26	ランスギクについては、地上部及び地下茎の駆除が必要であるこ		除去マット等		運搬車両により諏訪	ては保険加
ウタンポポ・		日)	とから極力抜取により実施する。抜取の場合は土壌の攪乱防止の		交通安全対策関		南清掃センターへ運	入手続きを
フランスギ		6月30日(木)に	ため抜取あとは復元し、周辺の在来種への影響に十分配慮して実	ヘラバヒメジ	係用具等		搬し焼却処分とする	行う
ク)		ヘラバヒメジョオ	施する。処理については焼却処分とする。	ョオン・フラン				
		ン・フランスギクの	なお、フランスギクはビーナスライン沿いに繁茂が見られるた	スギク				
		駆除を同日に実施予	め道路管理者が実施する除草作業前に実施できるよう調整し、主	50人程度				
		定(予備日7月1日)	に道路沿い繁茂箇所を移動しながら駆除を行う。					