令和5年度 個別作業計画

種 別	モデル地区名	計画策定者	作業予定日	作業概要(目的、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
	池のくるみ (ハルザキヤマガラシ) 【 ボランティア募集 】	小和田牧野 農業協同組合	5月27日(土) 予備日5月28日(日)	池のくるみ地区に侵入が見られる「ハルザキヤマガラシ」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。駆除方法は抜取とし、土壌のかく 乱を防ぐため抜取後は土を埋め戻し、周辺の在来植物への影響に十分配 慮する。ロゼット型の個体(幼体)も可能な限り駆除する。処理につい ては焼却処分とする。		草抜き、移植ごて、種 子除去マット等		・駆除した外来植物は、ゴミ袋に入れて密閉し、諏訪市所有の運搬車両により諏訪湖周クリーンセンターに運搬し、焼却処分とする。 ・ボランティア保険未加入者については、保険加入手続を行う。
外来	車山高原 (ヘラバヒメジョオン・ フランスギク) 【ボランティア募集】	北大塩財産区車山高原観光協会	6月22日(木) 予備日6月23日(金)	車山高原に侵入が見られる「ヘラバヒメジョオン」及び「フランスギク」を駆除する。スキー場内のヘラバヒメジョオンの駆除については、手引に基づき刈取で実施する。ビーナスライン沿いに繁茂が見られるフランスギクの駆除については、地上部及び地下茎の駆除が必要であるこ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を防ぐため抜取後は復元し、周辺の在来種への影響に十分配慮する。処理については焼却処分とする。		剪定バサミ、草抜き、 移植ごて、種子除去 マット、 交通安全対策用具等		・駆除した外来植物は、ゴミ袋に入れて密封し、茅野市所有の運搬車両により諏訪南清掃センターへ運搬し、焼却処分とする。 ・道路沿いの作業では交通安全対策を講じる。 ・ボランティア保険未加入者については、保険加入手続を行う。
種 駆 除	強清水湿地付近 (オオハンゴンソウ) 【 ボランティア募集 】	上桑原牧野 農業協同組合 小和田牧野 農業協同組合 諏訪市	第1回 7月12日(水) 予備日7月13日(木) 第2回 8月1日(火) 予備日8月4日(金)	強清水湿地付近に侵入が見られる特定外来生物「オオハンゴンソウ」を 駆除する。駆除方法としては手引に基づき、刈取(刈払機及び剪定バサ ミ)又は地下茎の掘取りにより行う。地下茎の掘取りに当たっては、土 壌の攪乱を防ぐため掘取り後は復元し、周辺の在来植物への影響に十分 配慮する。刈取の場合は同じ場所で年2回実施する。駆除できない個体 が残った場合は花芽摘みを行い、できるだけ残さないように駆除する。 駆除した個体は外来生物法の規定及び長野県防除計画に基づき、焼却処 分を行う。		刈払機、剪定バサミ、 草抜き、スコップ、移 植ごて、万能袋、防炎 シート、熊手、種子除 去マット等	お茶、燃料、替	
	インターチェンジ草地 (ヘラバヒメジョオン)		7月19日(水) 予備日7月20日(木)	霧ケ峰インターチェンジ付近の強清水園地に侵入が見られる「ヘラバヒメジョオン」を駆除する。電気柵内のビーナスライン沿い、ススキ刈取を行う区域で実施し、手引に基づき刈取・抜取のいずれかで駆除する。 抜取の場合は土壌の攪乱を防ぐため、抜取後復元し、周辺の在来種への影響に十分配慮する。処理については焼却処分とする。		剪定バサミ、種子除 去マット等	ゴミ袋、手袋、 お茶等	・駆除した外来植物は、ゴミ袋に入れ密封して諏訪湖周クリーンセンターに運搬し、焼却処分とする。 ・ボランティア保険未加入者については、保険加入手続を行う。
草原	インターチェンジ草地 (ススキ群落) 【 ボランティア募集 】	下桑原牧野 農業協同組合	8月24日 (木) 予備日8月25日(金)	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るため、ススキを刈取草原外へ搬出することにより、ス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。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ごとに刈払機で刈倒し、万能袋や防炎シート等を使って堆積する。堆積したススキは、堆肥化施設に搬入し、堆肥として活用する。作業範囲は概ね1haを目標とする。	・刈取班 20 人 ・運搬班 40 人	刈払機、熊手、手箕、 万能袋、防炎シート、 交通安全対策用具等		・必要に応じて道路使用許可を取り、道路横断箇所では交通誘導員を配置する等の安全対策を講じる。 ・刈払機は経験者のみ使用する。 ・ボランティア保険未加入者については、保険加入手続を行う。
再生	車山肩東 (ニッコウザサ群落)【運搬・搬出作業のみ ボランティア募集】	霧ケ峰高原 牧野農業協同 組合	刈取作業 9月2日(土) 予備日9月3日(日) 運搬・搬出作業 9月5日(火) 予備日9月6日(水)	車山肩東側の防鹿電気柵内ではニッコウザサが優占しているため、ササを刈取草原外へ搬出することにより、ササにダメージを与え、多様な植物が生育する草原に再生する。作業方法としては、なるべく他の植物を刈取らないようにササを刈払機で刈倒し、万能袋や防炎シート等を使って草原外へ搬出・堆積する。刈取範囲については、防鹿電気柵内を4つのエリアに分け、3年を目安にローテーションしながら概ね1haを目標とする。	20 人程度 運搬・搬出作業	刈払機、熊手、手箕、 万能袋、防炎シート、 交通安全対策用具等		・必要に応じて道路使用許可を取り、道路横断箇所では交通誘導員を配置する等の安全対策を講じる。 ・刈払機は経験者のみ使用する。 ・ボランティア保険未加入者については、保険加入手続を行う。