



# 平成18年「洋上アルプス」掲載記事一覧

NO (発行年月)	大記事	小記事	屋久島生態系 モニタリング	屋久島の 植 物	お知らせ	裏 面
130 (18.1)	○高塚小屋周辺の植生回復措置を実施  (工事中につき通行に注意してください)	○永田岳登山道周辺の植生回復事業(丸太柵工の実施と資材の保管)  ○屋久島地区エコツーリズム推進協議会の臨時協議会を開催(西部地域の保全・利用)	屋久島南部植生垂直分布調査(平成15年度調査)  ・湯泊林道沿い(標高800m地点)	テリハイバラ (ばら科)		・屋久島自然休養林アンケート集計表  (ヤクスギランド)
131 (18.2)	○第17回屋久島世界遺産地域連絡会議の開催  (縄文杉の枝、積雪により折損落下)	○ヤクネゴヨウ保全対策協議会の設立及び開催について	屋久島南部植生垂直分布調査(平成15年度調査)  ・湯泊歩道沿い(標高1000m地点)	ムラサキカハマミ (かたばみ科)	熊毛森林計画区の地域管理経営計画(案)、国有林野事業実施計画(案)の縦覧について	らくがき帳 (白谷雲水峡編)
132 (18.3)	○縄文杉の落枝を関係者が現地確認  (12月に大雪などで折損落下)	○ヤクネゴヨウの保全活動について  ○通行止めの解除について(弥生歩道)	屋久島南部植生垂直分布調査(平成15年度調査)  ・湯泊歩道沿い(標高1200m地点)	シロセンタングサ (きく科)		・平成17年「洋上アルプス」掲載一覧
133 (18.4)	○第7回屋久島世界遺産等調査研究推進連絡会議の開催  (屋久島における貴重な自然遺産等を保全)	○野口 健の「環境学校」林業体験の開催  ○ヤクネゴヨウの群生地を植群落保護林に指定	屋久島南部植生垂直分布調査(平成15年度調査)  ・湯泊歩道沿い(標高1400m地点)	ウマノアシタ (きんぼうげ科)		①H18「ゴールデンウィーク」期間中の車両乗り入れ禁止 ②熊毛森林計画区の地域管理経営計画等の策定について(公表)
134 (18.5)	○縄文杉の枝を保管施設へ運搬  (自然乾燥等を経て一般公開へ)	○高塚小屋周辺の植生回復	屋久島南部植生垂直分布調査(平成15年度調査)  ・烏帽子山頂付近(標高1600m地点)	ハイノキ (はいのき科)		・保全センター平成18年度の業務予定
135 (18.6)	○縄文杉枝の保管・展示方法を検討  (関係者が集い第5回検討会を開催)	○平成17年度協力金の公表について  ○ヤクシマジャクナゲを満喫	西部地域におけるヤクネゴヨウ分布調査(平成16年度調査)  ・ヤクネゴヨウとは？	ヒメイワカガミ (いわうめ科)		・GW期間中における縄文杉登山者数外
136 (18.7)	○「積雪により折損落下した縄文杉枝」の年代測定について  (年輪コアサンプルを提供)	○し尿処理の試験搬出について  ○中学生が職場体験学習	西部地域におけるヤクネゴヨウ分布調査(平成16年度調査)  ・屋久島におけるヤクネゴヨウの自生地	サンゴシウ (まめ科)		・屋久島自然休養林への入場者数の推移
137 (18.8)	○林野庁長官が屋久島を視察  (縄文杉の樹皮剥離被害状況や積雪により折損落下した枝を視察)	○森林保護員(グリーン・サポート・スタッフ)によるパトロールを	西部地域におけるヤクネゴヨウ分布調査(平成16年度調査)  ・西部地域群落の分布状況調査	マルバヤマシグレ (すいかずら科)		・平成17年雨量観測データ
138 (18.9)	○大分県みどりの少年団(屋久島研修)  「ヤクスギランド」で自然を満喫	○永田岳登山道周辺植生回復措置の実施  ○夏休み期間中に森林パトロールを実施	西部地域におけるヤクネゴヨウ分布調査(平成16年度調査)  ・ヤクネゴヨウ群落プロットにおける植生モニタリング(プロットの位置及び調査内容)	センシソウ (きんぼうげ科)		・夏休み期間中の自然休養林の利用状況
139 (18.10)	○青山佳代さんと国有林野部長が屋久島を視察  (屋久島で林業や森林保全に取り組む姿を取材)	○屋久島レクリエーションの森保護管理協議会総会の開催  ○森林保護員2名を追加採用	西部地域におけるヤクネゴヨウ分布調査(平成16年度調査)  ・標高380mヤクネゴヨウ群落プロット(設定箇所の状況)	ハナヤマツリントウ (りんどう科)		・らくがき帳 (ヤクスギランド編)
140 (18.11)	○屋久島からの新たな挑戦(屋久島のスギ人工林材の島外出荷記念行事を開催)	○屋久町内小学校5年生を対象に森林教室を開催	西部地域におけるヤクネゴヨウ分布調査(平成16年度調査)  ・標高380mヤクネゴヨウ群落プロット(プロットの植生)	ホソバハマミ (きく科)		・生態系保護地域への入林状況
141 (18.12)	○森林生態系モニタリング調査を実施  (森林環境保全のための基礎資料)	○ヤクネゴヨウ展示林等のモニタリング調査  ○縄文杉枝の展示手法等の係の検討会の開催(第6回)	西部地域におけるヤクネゴヨウ分布調査(平成16年度調査)  ・標高380mヤクネゴヨウ群落プロット(プロットの植生)	アサガオ (ひるがお科)		・屋久島登山行程図