

報告様式 土壌・植生 G-2) 下層植生調査表

調査地点名: 石動山

プロット名/番号:

調査実施日: 2010年9月7日

調査実施者名: 石田洋二、小谷二郎

植物種の数: 18

学名	植物名 和名	優占度
<i>Sasa kurilensis</i>	チシマザサ	4
<i>Daphniphyllum macropodum var. humile</i>	エゾユズリハ	3
<i>Viburnum furcatum</i>	オオカメノキ	1
<i>Aucuba japonica var. borealis</i>	ヒメアオキ	1
<i>Cephalotaxus harringtonia var. nana</i>	ハイイヌガヤ	+
<i>Carex conica</i>	ヒメカンスゲ	+
<i>Acer japonicum</i>	ハウチワカエデ	+
<i>Torreya nucifera var. radicans</i>	チャボガヤ	+
<i>Euonymus alatus</i>	コマユミ	+
<i>Goodyera maximowicziana</i>	アケボノシユスラン	+
<i>Lindera obtusiloba</i>	ダンコウバイ	+
<i>Cryptomeria japonica</i>	スギ	+
<i>Ilex crenata var. paludosa</i>	ハイイヌツゲ	+
<i>Blechnum nipponicum</i>	シシガシラ	+
<i>Schizophragma hydrangeoides</i>	イワガラミ	+
<i>Camellia japonica</i>	ヤブツバキ	+
<i>Coptis japonica</i>	キクバオオレン	+
<i>Ardisia japonica</i>	ヤブコウジ	+

報告様式 土壌・植生 G-3) 下層植生調査表

調査地点名:宝立山

プロット名/番号:

調査実施日:2010年9月24日

調査実施者名:石田洋二、小谷二郎

植物種の数:40

植物名		優占度
学名	和名	
<i>Ilex leucoclada</i>	ヒメモチ	3
<i>Ilex crenata</i> var. <i>paludosa</i>	ハイイヌツゲ	2
<i>Shortia uniflora</i>	イワウチワ	2
<i>Rhododendron lagopus</i> var. <i>niphophilun</i>	ユキグニミツバツツジ	1
<i>Elliottia paniculata</i>	ホツツジ	1
<i>Symplocos chinensis</i> var. <i>leucocarpa</i>	サワフタギ	1
<i>Viburnum furcatum</i>	オオカメノキ	1
<i>Eurye japonica</i>	ヒサカキ	1
<i>Aucuda japonica</i> var. <i>borealis</i>	ヒメアオキ	1
<i>Schizophragma hydrangeoides</i>	イワガラミ	1
<i>Blechnum niponikum</i>	シシガシラ	1
<i>Vaccinium hirtum</i> var. <i>pubescens</i>	ウスノキ	+
<i>Acer japonicum</i>	ハウチワカエデ	+
<i>Prunus buergeriana</i>	ウワミズザクラ	+
<i>Benthamidia japonica</i>	ヤマボウシ	+
<i>Magnolia quinquepeta</i>	タムシバ	+
<i>Lindera umbellata</i>	オオバクロモジ	+
<i>Acer amoenum</i> var. <i>matsumurae</i>	ヤマモミジ	+
<i>Acer rufinerve</i>	ウリハダカエデ	+
<i>Sasa palmata</i>	チマキザサ	+
<i>Daphniphyllum macropodum</i> var. <i>humile</i>	エゾユズリハ	+
<i>Skimmia japonica</i> var. <i>intermedia</i>	ツルシキミ	+
<i>Kinkiensis</i>	キンキマメザクラ	+
<i>Acanthopanax sciadophylloides</i>	コシアブラ	+
<i>Carex morrowii</i>	カンスゲ	+
<i>Mitchella undulata</i>	ツルアリドオン	+
<i>Acer mono</i>	イタヤカエデ	+
<i>Hamamelis japonica</i> var. <i>obtusata</i>	マルバマンサク	+
<i>Rhus trichocarpa</i>	ヤマウルシ	+
<i>Fagus crenata</i>	ブナ	+
<i>Sorbus commixta</i>	ナナカマド	+
<i>Callicarpa japonica</i>	ムラサキシキブ	+
<i>Vaccinium japonicum</i>	アキシバ	+
<i>Fraxinus sieboldiana</i>	マルバアオダモ	+
<i>Clethra barbinervis</i>	リョウブ	+
<i>Viburnum erosum</i>	コバノガマズミ	+
<i>Disporum smilacinum</i>	チゴユリ	+
<i>Viburnum Wrightii</i>	ミヤマガマズミ	+
<i>Styrax japonica</i>	エゴノキ	+
<i>Rhododendron obtusum</i>	ヤマツツジ	+

報告様式 土壌・植生 G-4) 下層植生調査表

調査地点名: 中部山岳国立公園

プロット名/番号:

調査実施日: 2010/08/02

調査実施者: 大宮徹、中島春樹、相浦英春、関子光太郎、高橋由佳

植物種の数: 47

学名	植物名 和名	優占度
<i>Viburnum furcatum</i>	オオカメノキ	3
<i>Plagiogyria matsumureana</i>	ヤマソテツ	3
<i>Shortia uniflora</i> var. <i>kantoensis</i>	イワウチワ	2
<i>Prunus grayana</i>	ウワミズザクラ	2
<i>Daphniphyllum macropodum</i> var. <i>humile</i>	エゾユズリハ	2
<i>Lindera umbellata</i> var. <i>Membranacea</i>	オオバクロモジ	2
<i>Arachniodes mutica</i>	シノブカグマ	2
<i>Dryopteris austriaca</i>	シラネワラビ	2
<i>Magnolia salicifolia</i>	タムシバ	2
<i>Sasa kurilensis</i>	チシマザサ	2
<i>Rhus ambigua</i> Lavallee	ツタウルシ	2
<i>Smilacina hondoensis</i>	ヤマトユキザサ	2
<i>Clethra barbinervis</i>	リョウブ	2
<i>Onoclea orientalis</i>	イヌガンソク	1
<i>Schizophragma hydrangeoides</i>	イワガラミ	1
<i>Thelypteris musashiensis</i>	イワハリガネワラビ	1
<i>Symplocos chinensis</i> var. <i>leucocarpa</i>	サワフタギ	1
<i>Disporum smilacinum</i>	チゴユリ	1
<i>Acer japonicum</i>	ハウチワカエデ	1
<i>Smilacina yesoensis</i>	ヒロハユキザサ	1
<i>Acer amoenum</i> var. <i>matumurae</i>	ヤマモミジ	1