

表G:森林総合調査結果(下層植生調査表)

地点名:支笏洞爺国立公園

調査実施日:2018年10月2日

調査実施者:北海道立総合研究機構林業試験場 滝谷美香、竹内史郎、速水将人

植物種の数: 10

学名	植物名	和名	優占度
<i>Sasa senanensis</i>	クマイザサ		5
<i>Aralia cordata</i>	ウド		2
<i>Acer mono</i>	イタヤカエデ		+
<i>Actinidia polygama</i>	マタタビ		+
<i>Rhus ambigua</i>	ツタウルシ		1
<i>Viola selkirkii</i>	ミヤマスミレ		+
<i>Vitis coignetiae</i>	ヤマブドウ		+
<i>Arachniodes mutica</i>	シノブカグマ		+
<i>Dryopteris crassirhizoma</i>	オシダ		+
<i>Peracarpa carnosa var. circaeoides</i>	タニギキョウ		+

学名は環境省植物目録にしたがった

表G:森林総合調査結果(下層植生調査表)

地点名:日光国立公園

調査実施日:2018年10月4日

調査実施者:栃木県林業センター研究部 保科裕紀子

植物種の数: 23

学名	植物名	和名	優占度
<i>Abies homolepis</i>	ウラジロモミ		1
<i>Acer argutum</i>	アサノハカエデ		1
<i>Fraxinus sieboldiana</i>	マルバアオダモ(注)		1
<i>Fagus crenata</i>	ブナ		1
<i>Sasa nipponica</i>	ミヤコザサ		1
<i>Schizophragma hydrangeoides</i>	イワガラミ		1
<i>Acer shirasawanum</i>	オオイタヤメイゲツ		+
<i>Acer micranthum</i>	コミネカエデ		+
<i>Acer tenuifolium</i>	ヒナウチワカエデ		+
<i>Acer mono</i>	イタヤカエデ		+
<i>Acer mono</i> var. <i>ambiguum</i>	オニイタヤ		+
<i>Acanthopanax sciadophylloides</i>	コシアブラ		+
<i>Peracarpa carnosa</i> var. <i>circaeoides</i>	タニギキヨウ		+
<i>Rhus ambigua</i>	ツタウルシ		+
<i>Vitis coignetiae</i>	ヤマブドウ		+
<i>Thelypteris nipponica</i>	ニッコウシダ		+
<i>Acer rufinerve</i>	ウリハダカエデ		+
<i>Sorbus commixta</i>	ナナカマド		+
<i>Arisaema</i> sp.	テンナンショウ属		+
<i>Prunus nipponica</i>	ミネザクラ		+
<i>Deparia coniliifera</i>	ホソバシケシダ		+
<i>Carex reinii</i>	コカンスゲ		+
<i>Celastrus orbiculatus</i>	ツルウメモドキ		+

学名は環境省植物目録にしたがった

注)2018年調査から、アオダモ(*Fraxinus lanuginosa*)はマルバアオダモ(*Fraxinus sieboldiana*)に修正

表G:森林総合調査結果(下層植生調査表)

地点名:大山隠岐国立公園

調査実施日:2018年8月8日

調査実施者:鳥取県林業試験場 小山 敏

植物種の数: 33

学名	和名	優占度
<i>Daphniphyllum macropodium</i> var. <i>humile</i>	エゾユズリハ	2
<i>Ilex crenata</i> var. <i>paludosa</i>	ハイイヌツゲ	1
<i>Cephalotaxus harringtonia</i> var. <i>nana</i>	ハイイヌガヤ	1
<i>Skimmia japonica</i> var. <i>intermedia</i>	ツルシキミ	1
<i>Lindera umbellata</i>	クロモジ	1
<i>Clethra barbinervis</i>	リョウブ	1
<i>Fagus crenata</i>	ブナ	1
<i>Ilex leucoclada</i>	ヒメモチ	+
<i>Arachniodes mutica</i>	シノブカグマ	+
<i>Quercus mongolica</i> ssp. <i>Crispula</i>	ミズナラ	+
<i>Acer micranthum</i>	コミネカエデ	+
<i>Viburnum furcatum</i> x <i>hizenense</i>	オオカメノキ	+
<i>Tricyrtis hirta</i>	ホトギス	+
<i>Hydrangea macrophylla</i>	アジサイ	+
<i>Ilex crenata</i>	イヌツゲ	+
<i>Plagiogyria matsumureana</i>	ヤマソテツ	+
<i>Rhus trichocarpa</i>	ヤマウルシ	+
<i>Sorbus commixta</i>	ナナカマド	+
<i>Schizophragma hydrangeoides</i>	イワガラミ	+
<i>Vaccinium japonicum</i>	アクシバ	+
<i>Acer mono</i>	イタヤカエデ	+
<i>Symplocos chinensis</i> var. <i>leucocarpa</i>	サワフタギ	+
<i>Paris tetraphylla</i>	ツクバネソウ	+
<i>Oxalis griffithii</i>	ミヤマカタバミ	+
<i>Struthiopteris niponica</i>	シシガシラ	+
<i>Polystichum retroso-paleaceum</i>	サカゲイノデ	+
<i>Acanthopanax sciadophylloides</i>	コシアブラ	+
<i>Aralia elata</i>	タラノキ	+
<i>Prunus grayana</i>	ウワミズザクラ	+
<i>Cacalia nikomontana</i>	オオカニコウモリ	+
<i>Acer japonicum</i>	ハウチワカエデ	+
<i>Carex</i> sp.	スゲ属	+
<i>Vitis coignetiae</i>	ヤマブドウ	+

学名は環境省植物目録にしたがった

表G:森林総合調査結果(下層植生調査表)

地点名:霜降岳

調査実施日:2018年7月31日

調査実施者:山口県農林総合技術センター林業技術部 渡邊雅治、千葉のぞみ、宗野俊平

山口県環境保健センター 野村美沙希

植物種の数: 18

学名	植物名	和名	優占度
<i>Ligustrum japonicum</i>	ネズミモチ		+
<i>Cocculus orbiculatus</i>	アオツヅラフジ		+
<i>Quercus glauca</i>	アラカシ		+
<i>Ilex crenata</i>	イヌツゲ		+
<i>Symplocos lucida</i>	クロキ		+
<i>Smilax china</i>	サルトリイバラ		+
<i>Neolitsea sericea</i>	シロダモ		+
<i>Eurya japonica</i>	ヒサカキ		+
<i>Camellia japonica</i>	ヤブツバキ		+
<i>Callicarpa mollis</i>	ヤブムラサキ		+
<i>Machilus thunbergii</i>	タブノキ		+
<i>Quercus serrata</i>	コナラ		+
<i>Castanopsis</i> sp.	シイ属		+
<i>Dioscorea quinqueloba</i>	カエデドコロ		+
<i>Kadsura japonica</i>	サネカズラ		+
<i>Aphananthe aspera</i>	ムクノキ		+
<i>Daphniphyllum teijsmannii</i>	ヒメユズリハ		+
<i>Dryopteris erythrosora</i>	ベニシダ		+

学名は環境省植物目録にしたがった

表G:森林総合調査結果(下層植生調査表)

地点名:十種ヶ峰

調査実施日:2018年8月7日

調査実施者:山口県農林総合技術センター林業技術部 渡邊雅治、宗野俊平

山口県環境保健センター 野村美沙希

植物種の数: 29

学名	植物名	和名	優占度
<i>Ilex macropoda</i>	アオハダ		+
<i>Ilex crenata</i>	イヌツゲ		+
<i>Schizophragma hydrangeoides</i>	イワガラミ		+
<i>Styrax japonicus</i>	エゴノキ		+
<i>Vaccinium smallii</i> var. <i>glabrum</i>	カンサイスノキ		+
<i>Hedera rhombea</i>	キヅタ		+
<i>Ctenitis maximowicziana</i>	キヨスマヒメワラビ		+
<i>Castanea crenata</i>	クリ		+
<i>Lindera umbellata</i>	クロモジ		+
<i>Hydrangea hirta</i>	コアジサイ		+
<i>Hydrangea luteovenosa</i>	コガクウツギ		+
<i>Acanthopanax sciadophylloides</i>	コシアブラ		+
<i>Viola grypoceras</i> var. <i>exilis</i>	コタチツボスミレ		+
<i>Quercus serrata</i>	コナラ		+
<i>Smilax china</i>	サルトリイバラ		+
<i>Rhus ambigua</i>	ツタウルシ		+
<i>Lycopodium serratum</i>	トウゲシバ		+
<i>Rubus palmatus</i>	ナガバモミジイチゴ		+
<i>Eurya japonica</i>	ヒサカキ		+
<i>Athyrium iseanum</i>	ホソバイヌワラビ		+
<i>Tricyrtis</i> sp.	ホトギス属		+
<i>Cornus controversa</i>	ミズキ		+
<i>Akebia trifoliata</i>	ミツバアケビ		+
<i>Callicarpa japonica</i>	ムラサキシキブ		+
<i>Viburnum plicatum</i> var. <i>tomentosum</i>	ヤブデマリ		+
<i>Callicarpa mollis</i>	ヤブムラサキ		+
<i>Athyrium vidalii</i>	ヤマイヌワラビ		+
<i>Rhus trichocarpa</i>	ヤマウルシ		+
<i>Clethra barbinervis</i>	リョウブ		+

学名は環境省植物目録にしたがった