

表G: 森林総合調査結果(下層植生調査表)

地点名: 十和田八幡平国立公園

調査実施日: 平成26年8月12日

調査実施者: 日本森林技術協会 東北営業所 工藤公也 菊池京子 工藤尚二郎

植物種の数: 32

植物名		優占度
学名	和名	
<i>Lycopodium serratum</i> var. <i>serrata</i>	ホソバノトウゲシバ	+
<i>Abies mariesii</i>	オオシラビソ	1
<i>Acer ukurunduense</i>	オガラバナ	1
<i>Viburnum furcatum</i>	オオカメノキ	1
<i>Menziesia pentandra</i>	コヨウラクツツジ	1
<i>Sorbus commixta</i>	ナナカマド	+
<i>Oplopanax japonicus</i>	ハリブキ	1
<i>Vaccinium ovalifolium</i>	クロウスゴ	+
<i>Sasa kurilensis</i> var. <i>hirta</i>	チシマザサ	3
<i>Ilex rugosa</i>	ツルツゲ	+
<i>Vaccinium smallii</i>	オオバスノキ	+
<i>Smilacina yezoensis</i>	ヒロハユキザサ	1
<i>Heloniopsis orientalis</i>	ショウジョウバカマ	3
<i>Carex multifolia</i>	ミヤマカンスゲ	2
<i>Streptopus amplexifolius</i> var. <i>papillatus</i>	オオバタケシマラン	+
<i>Tilingia holopetala</i>	イブキゼリモドキ	1
<i>Trautvetteria japonica</i>	モミジカラムツ	1
<i>Rubus ikenoensis</i>	ゴヨウイチゴ	+
<i>Oxalis acetosella</i>	コミヤマカタバミ	+
<i>Coptis trifolia</i>	ミツバオウレン	+
<i>Trillium smallii</i>	エンレイソウ	+
<i>Skimmia japonica</i> var. <i>intermedia</i> f. <i>repens</i>	ツルシキミ	+
<i>Streptopus streptopoides</i> var. <i>japonicus</i>	タケシマラン	+
<i>Vaccinium yatabei</i>	ヒメウスノキ	+
<i>Rubus vernus</i>	ベニバナイチゴ	+
<i>Plagiogyria matsumureana</i>	ヤマソテツ	+
<i>Arachniodes mutica</i>	シノブカグマ	+
<i>Ephippianthus schmidtii</i>	コイチヨウラン	+
<i>Dryopteris expansa</i>	シラネワラビ	+
<i>Maianthemum dilatatum</i>	マイヅルソウ	+
<i>Diphylleia grayi</i>	サンカヨウ	+
<i>Betula ermanii</i>	ダケカンバ	+

※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: 吉野熊野国立公園

調査実施日: 平成26年8月6日-8月7日

調査実施者: 奈良県森林技術センター 若山学 他3名

植物種の数: 46(不明種含む)

植物名		優占度*
学名	和名	
<i>Sasa nipponica</i>	ミヤコザサ	5
<i>Viola selkirkii</i>	ミヤマスマレ	3
<i>Juncus effusus</i> var. <i>decepiens</i>	イグサ	2
-	スギゴケ科sp.(4~5種)	2
-	コケ類sp.(スギゴケ以外4種程度)	2
<i>Abies homolepis</i>	ウラジロモミ	1
<i>Veratrum grandiflorum</i>	バイケイソウ	1
<i>Rubus palmatus</i> var. <i>palmatus</i>	ナガバモミジイチゴ	1
<i>Acer shirasawanum</i>	オオイタヤメイゲツ	1
<i>Phellodendron amurense</i>	キハダ	1
<i>Chamaecyparis obtusa</i>	ヒノキ	+
<i>Trillium tschonoskii</i>	シロバナエンレイソウ	+
<i>Smilacina japonica</i>	ユキザサ	+
<i>Polygonatum falcatum</i>	ナルコユリ	+
<i>Cerasus sargentii</i>	オオヤマザクラ	+
<i>Pourthiaea villosa</i> var. <i>laevis</i>	カマツカ	+
<i>Fagus crenata</i>	ブナ	+
<i>Carpinus laxiflora</i>	アカシデ	+
<i>Oxalis Acetosella</i>	コミヤマカタバミ	+
<i>Rhus ambigua</i>	ツタウルシ	+
<i>Acer tschonoskii</i>	ミネカエデ	+
<i>Acer sieboldianum</i>	コハウチワカエデ	+
<i>Skimmia japonica</i> var. <i>intermedia</i>	ツルシギミ	+
<i>Hydrangea petiolaris</i>	ツルアジサイ	+
<i>Schizophragma hydrangeoides</i>	イワガラミ	+
<i>Symplocos coreana</i>	タンナサワフタギ	+
<i>Actinidia arguta</i>	サルナシ	+
<i>Clethra barbinervis</i>	リョウブ	+
<i>Tripterosper japonicum</i>	ツルリンドウ	+
<i>Fraxinus lanuginosa</i> var. <i>serrata</i>	アオダモ	+
<i>Viburnum dilatatum</i>	ガマズミ	+
<i>Viburnum wrightii</i>	ミヤマガマズミ	+
<i>Aralia elata</i>	タラノキ	+
<i>Acanthopanax sciadophylloides</i>	コシアブラ	+
-	スゲ属sp.(葉細い)	+
-	スゲ属sp.(葉広い)	+
-	イネ科sp.(葉細い)	+
-	イネ科sp.2種(葉広い)	+

※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: 石鎚国定公園

調査実施日: 平成26年7月30日

調査実施者名: 高知県林業技術センター 深田英久

植物種の数: 2

植物名		優占度
学名	和名	
<i>Sasamorpha borealis</i>	スズタケ	5
<i>Abies firma</i>	モミ	1

※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: 屋久島国立公園(屋久島1)

調査実施日: 平成26年10月2日

調査実施者名: 鹿児島県農業開発総合センター 井上健一

植物種の数: 5

植物名		優占度
学名	和名	
<i>Symplocos myrtacea</i>	ハイノキ	+
<i>Eurya japonica</i>	ヒサカキ	+
<i>Symplocos tanakae</i>	オニクロキ	+
<i>Chloranthus serratus</i>	フタリシズカ	+
<i>Dennstaedtia scabra</i>	コバノイシカグマ	+

※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: 屋久島国立公園(屋久島2)

調査実施日: 平成26年10月1日

調査実施者名: 鹿児島県農業開発総合センター 井上健一

植物種の数: 12

植物名		優占度
学名	和名	
<i>Cleyera japonica</i>	サカキ	+
<i>Eurya japonica</i>	ヒサカキ	+
<i>Sarcandra glabra</i>	センリョウ	+
<i>Actinodaphne longifolia</i>	バリバリノキ	+
<i>Rapanaea neriifolia</i>	タイミンタチバナ	+
<i>Camellia japonica</i>	ヤブツバキ	+
<i>Syzygium buxifolium</i>	アデク	+
<i>Camellia Sasanqua</i>	サザンカ	+
<i>Psychotria rubra</i>	ボチョウジ	+
<i>Viburnum odoratissimum</i>	サンゴジュ	+
<i>Diplazium mettenianum</i>	ミヤマノコギリシダ	+
<i>Psychotria serpens</i>	シラタマカズラ	+

※学名は環境省植物目録にしたがった