

報告様式 土壌・植生 G) 下層植生調査表

調査地点名:伊自良湖

調査実施日:平成23年11月4日

調査実施者:岐阜県森林研究所 田中伸治

植物種の数: 22

学名	植物名 和名	優占度
<i>Camellia sinensis</i>	チャノキ	1
<i>Cleyera japonica</i>	サカキ	1
<i>Camellia japonica</i>	ヤブツバキ	+
<i>Eurya japonica</i>	ヒサカキ	+
<i>Acer palmatum</i>	イロハモミジ	+
<i>Castanopsis cuspidata</i>	ツブラジイ	+
<i>Clethra barvinervis</i>	リョウブ	+
<i>Illicium anisatum</i>	シキミ	+
<i>Mallotus japonicus</i>	アカメガシワ	+
<i>Prunus spinulosa</i>	リンボク	+
<i>Rubus buergeri</i>	フユイチゴ	+
<i>Blechnum niponicum</i>	シシガシラ	+
<i>Dryopteris etythrosora</i>	ベニシダ	+
<i>Stegnogramma pozoi</i>	ミゾシダ	+
<i>Pieris japonica</i>	アセビ	+
<i>Quercus glauca</i>	アラカシ	+
<i>Ilex macropoda</i>	アオハダ	+
<i>Cinnamomum japonicum</i>	ヤブニッケイ	+
<i>Quercus variabilis</i>	アベマキ	+
<i>Rhus trichocarpa</i>	ヤマウルシ	+
<i>Chamaecyparis obtusa</i>	ヒノキ	+
<i>Arachniodes standishii</i>	リョウメンシダ	+

報告様式 土壌・植生 G) 下層植生調査表

調査地点名:大和

調査実施日:平成23年11月4日

調査実施者:岐阜県森林研究所 田中伸治

植物種の数: 34

学名	植物名 和名	優占度
<i>Lindera triloba</i>	シロモジ	4
<i>Acanthopanax sciadophylloides</i>	コシアブラ	1
<i>Clethra barvinervis</i>	リョウブ	1
<i>Rhus trichocarpa</i>	ヤマウルシ	+
<i>Lindera umbellata</i>	クロモジ	+
<i>Acer crataegifolium</i>	ウリカエデ	+
<i>Acer distylum</i>	ヒトツバカエデ	+
<i>Acer micranthum</i>	コミネカエデ	+
<i>Acer sieboldianum</i>	コハウチワカエデ	+
<i>Callicarpa japonica</i>	ムラサキシキブ	+
<i>Cephalotaxus harringtonia</i>	イヌガヤ	+
<i>Chamaecyparis obtusa</i>	ヒノキ	+
<i>Hydrangea hirta</i>	コアジサイ	+
<i>Ilex crenata</i>	イヌツゲ	+
<i>Ilex pedunculosa</i>	ソヨゴ	+
<i>Magnolia obovata</i>	ホオノキ	+
<i>Magnolia salicifolia</i>	タムシバ	+
<i>Rubus crataegifolius</i>	クマイチゴ	+
<i>Rubus palmatus</i>	ナガバノモミジイチゴ	+
<i>Smilax china</i>	サルトリイバラ	+
<i>Styrax japonica</i>	エゴノキ	+
<i>Symplocos chinensis</i> var. <i>leucocarpa</i>	サワフタギ	+
<i>Clerodendrum trichotomum</i>	クサギ	+
<i>Mallotus japonicus</i>	アカメガシワ	+
<i>Oplismenus sinensis</i>	チヂミザサ	+
<i>Miscanthus sinensis</i>	ススキ	+
<i>Dryopteris etythrosora</i>	ベニシダ	+
<i>Arachniodes standishii</i>	リョウメンシダ	+
<i>Stegnogramma pozoi</i>	ミゾシダ	+
<i>Blechnum niponicum</i>	シシガシラ	+
<i>Osmunda japonica</i>	ゼンマイ	+
<i>Ilex macropoda</i>	アオハダ	+
<i>Lindera erythrocarpa</i>	カナクギノキ	+
<i>Cryptomeria japonica</i>	スギ	+

報告様式 土壌・植生 G) 下層植生調査表

調査地点名: 白山国立公園

調査実施日: 平成23年9月7

調査実施者名: 小谷 二郎・八島武志

植物種の数: 43

学名	植物名 和名	優占度
<i>Sasa kurilensis</i>	チシマザサ	4
<i>Carex conica</i>	ヒメカンスゲ	3
<i>Disporum smilacinum</i>	チゴユリ	3
<i>Clethra barvinervis</i>	リョウブ	2
<i>Skimmia japonica var. intermedia f. repens</i>	ツルシキミ	2
<i>Fagus crenata</i>	ブナ	1
<i>Daphniphyllum macropodum var. humile</i>	エゾユズリハ	1
<i>Hydrangea paniculata</i>	リウツギ	1
<i>Prunus garayana</i>	ウワミズザクラ	1
<i>Acer tschonoskii</i>	ミネカエデ	1
<i>Ilex crenata var. paludosa</i>	ハイイヌツゲ	1
<i>Lycopodium serratum</i>	トウゲシバ	+
<i>Vaccinium japonicum</i>	アクシバ	+
<i>Ilex leucoclada</i>	ヒメモチ	+
<i>Viburnum furcatum</i>	オオカメノキ	+
<i>Maianthemum dilatatum</i>	マイヅルソウ	+
<i>Acanthopanax sciadophylloides</i>	コシアブラ	+
<i>Carex morrowii</i>	カンスゲ	+
<i>Rhus trichocarpa</i>	ヤマウルシ	+
<i>Magnolia obovata</i>	ホオノキ	+
<i>Callicarpa japonica</i>	ムラサキシキブ	+
<i>Cephalotaxus harringtonia var. nana</i>	ハイイヌガヤ	+
<i>Quercus crispula</i>	ミズナラ	+
<i>Rhus ambigua</i>	ツタウルシ	+
<i>Magnolia salicifolia</i>	タムシバ	+
<i>Aesculus turbinata</i>	トチノキ	+
<i>Rhododendron obtusum</i>	ヤマツツジ	+
<i>Aucuda japonica var. borealis</i>	ヒメアオキ	+
<i>Acer japonicum</i>	ハウチワカエデ	+
<i>Lindera umbellata var. membranacea</i>	オオバクロモジ	+
<i>Schizophragma hydrangeoides</i>	イワガラミ	+
<i>Symplocos chinensis var. leucocarpa</i>	サワフタギ	+
<i>Vaccinium smallii</i>	オオバスノキ	+
<i>Acer sieboldianum</i>	コハウチワカエデ	+
<i>Hamamelis japonica var. obtusata</i>	マルバマンサク	+
<i>Mitchella undulata</i>	ツルアリドオシ	+
<i>Deutzia uniflora</i>	ヒメウツギ	+
<i>Tripterospermum japonicum</i>	ツルリンドウ	+
<i>Sorbus alnifolia</i>	アズキナシ	+
<i>Disporum sessile</i>	ホウチャクソウ	+
<i>Paris tetraphylla</i>	ツクバネソウ	+
	シダSp.1	+
	シダSp.2	+

報告様式 土壌・植生 G) 下層植生調査表

調査地点名: 蟠竜湖2

調査実施日: 平成23年9月26日及び28日

調査実施者: 柳井・浅浦・大野・鈴川・村上

植物種の数: 13

学名	植物名 和名	優占度
<i>Gleichenia glauca</i> Hook	ウラジロ	5
<i>Dendropanax trifidus</i>	カクレミノ	+
<i>Eurya pubicalyx</i>	ヒサカキ	+
<i>Ligustrum japonicum</i>	ネズミモチ	+
<i>Smilax china</i> L	サルトリイバラ	+
<i>Callicarpa mollis</i> Sieb.et Zucc	ヤブムラサキ	+
<i>Lindera umbellata</i>	クロモジ	1
<i>Akebia trifoliata</i> Koidz	ミツバアケビ	+
<i>Rhus succedanea</i> L	ハゼノキ	+
<i>Daphniphyllum teijsmannii</i>	ヒメユズリハ	+
<i>Acanthopanax sciadophylloides</i>	コシアブラ	消滅(2011年)
<i>Symplocos lucida</i>	クロキ	+
<i>Pieris japonica</i>	アセビ	+
<i>Rubus palmatus</i>	ナガバナモミジイチゴ	消滅(2011年)
<i>Rhus trichocarpa</i>	ヤマウルシ	+ 新規(2011年)

報告様式 土壌・植生 G) 下層植生調査表

調査地点名:石見臨空FP

調査実施日:平成23年9月26日及び28日

調査実施者:柳井・浅浦・大野・鈴川・村上

植物種の数: 10

学名	植物名 和名	優占度
<i>Gleichenia glauca</i> Hook	ウラジロ	3
<i>Castanopsis cuspidata</i>	スダジイ	1
<i>Symplocos lucida</i>	クロキ	1
<i>Ardisia japonica</i> Bl	ヤブコウジ	+
<i>Lindera umbellata</i>	クロモジ	消滅(2011年)
<i>Ligustrum japonicum</i>	ネズミモチ	+
<i>Quercus serrata</i>	コナラ	+
<i>Akebia trifoliata</i> Koidz	ミツバアケビ	+
<i>Machilus Thunbergii</i>	タブノキ	+
<i>Dendropanax trifidus</i>	カクレミノ	消滅(2011年)
<i>Eurya pubicalyx</i>	ヒサカキ	1
<i>Styrax japonica</i>	エゴノキ	消滅(2011年)
<i>Ficus erecta</i>	イヌビワ	消滅(2011年)
<i>Damnacanthus indicus</i>	アリドオシ	+