

報告様式 土壌・植生 G-1) 下層植生調査：新潟県

調査地点名：朝日村三面山国有林

プロット名/番号：

調査実施日：平成19年9月27日

調査実施者名：新潟県森林研究所 武田宏

植物種の数: 7

植物名		優占度
学名	和名	
<i>Fagus crenata</i>	ブナ	2
<i>Sasa palmata</i>	チマキザサ	1
<i>Prunus grayana</i>	ウワミズザクラ	1
<i>Lindera umbellata var. membranacea</i>	オオバクロモジ	1
<i>Wisteria floribunda</i>	フジ	+
<i>Swida controversa</i>	ミズキ	+
<i>Callicarpa japonica</i>	ムラサキシキブ	+

報告様式 土壌・植生 G-2-a) 下層植生調査表:大阪府(法道寺)

調査地点名: 法道寺

調査実施日: 2007.8.8

調査実施者名: 大阪府環境農林水産総合研究所

植物種の数: 7

植物名		優占度
学名	和名	
<i>Quercus glauca</i>	アラカシ	+
<i>Cleyera japonica</i>	サカキ	+
<i>Dicranopteris linearis</i>	コシダ	+
<i>Camellia japonica</i>	ヤブツバキ	+
<i>Castanopsis cuspidata</i>	コジイ	+
<i>Photinia glabra</i>	カナメモチ	+
<i>Eurya japonica</i>	ヒサカキ	+

報告様式 土壌・植生 G-2-b) 下層植生調査表:大阪府(天野山)

調査地点名:天野山

調査実施日:2007.8.10

調査実施者名: 大阪府環境農林水産総合研究所

植物種の数:17

植物名		優占度
学名	和名	
<i>Eurya japonica</i>	ヒサカキ	1
<i>Cleyera japonica</i>	サカキ	+
<i>Osmunda japonica</i>	ゼンマイ	1
<i>Ilex crenata</i>	イヌツゲ	+
<i>Pleioblastus chino</i>	ネザサ	+
<i>Trichosanthes kirilowii</i>	キカラスウリ	+
<i>Rhus trichocarpa</i>	ヤマウルシ	+
<i>Photinia glabra</i>	カナメモチ	+
<i>Heloniopsis orientalis</i>	ショウジョウバカマ	+
<i>Cinnamomum japonicum</i>	ヤブニッケイ	+
<i>Smilax china</i>	サルトリイバラ	+
<i>Wisteria floribunda</i>	フジ	+
<i>Osmanthus heterophyllus</i>	ヒイラギ	+
<i>Viola sp.</i>	スマレsp.	+
<i>Pteridium aquilinum</i>	ワラビ	+
<i>Phyllanthus flexuosus</i>	コバンノキ	+
<i>Ligustrum japonicum</i>	ネズミモチ	+
<i>Dryopteris erythrosora</i>	ベニシダ	+
<i>Ardisia crenata</i>	マンリョウ	+
<i>Lonicera japonica</i>	スイカズラ	+
<i>Clethra barbinervis</i>	リョウブ	+
<i>Quercus glauca</i>	アラカシ	+
<i>Vaccinium bracteatum</i>	シャシャンボ	+
<i>Oplismenus undulatifolius</i>	チヂミザサ	+

報告様式 土壌・植生 G-3-a-1) 下層植生調査表:福岡県(香椎宮1)

調査地点名:香椎宮
 プロット名/番号:香椎宮1
 調査実施日:2007年10月18日
 調査実施者:福岡県保健環境研究所

植物種の数:35 植被率:50% 露岩率:0%

1/1

学名	植物名 和名	優占度
<i>Pleioblastus chino</i> var. <i>viridis</i>	ネザサ	3
<i>Castanopsis cuspidata</i> var. <i>sieboldii</i>	スタジイ	1
<i>Mallotus japonicus</i>	アカメガシワ	+
<i>Quercus gilva</i>	イチイガシ	+
<i>Podocarpus macrophyllus</i>	イヌマキ	+
<i>Dendropanax trifidus</i>	カクレミノ	+
<i>Lonicera hypoglauca</i>	キダチニンドウ	+
<i>Hedera rhombea</i>	キツタ	+
<i>Cinnamomum camphora</i>	クスノキ	+
<i>Gardenia jasminoides</i>	クチナシ	+
<i>Ilex rotunda</i>	クロガネモチ	+
<i>Symplocos lucida</i>	クロキ	+
<i>Kadsura japonica</i>	サネカズラ	+
<i>Smilax china</i>	サルトリイバラ	+
<i>Vaccinium bracteatum</i>	シャシャンボ	+
<i>Ophiopogon japonicus</i>	ジャノヒゲ	+
<i>Neolitsea sericea</i>	シロダモ	+
<i>Machilus thunbergii</i>	タブノキ	+
<i>Oplismenus undulatifollius</i> var. <i>japonicus</i>	チヂミザサ	+
<i>Trachelospermum asiaticum</i> f. <i>intermedi</i>	テイカカズラ	+
<i>Carex lenta</i>	ナキリスゲ	+
<i>Millettia japonica</i>	ナツフジ	+
<i>Ilex chinensis</i>	ナナミノキ	+
<i>Cinnamomum sieboldii</i>	ニッケイ	+
<i>Lepisorus thunbergianus</i>	ノキシノブ	+
<i>Alpinia japonica</i>	ハナミョウガ	+
<i>Daphniphyllum teijsmannii</i>	ヒメユズリハ	+
<i>Rubus buergeri</i>	フユイチゴ	+
<i>Dryopteris erythrosora</i>	ベニシダ	+
<i>Elaeocarpus sylvestris</i> var. <i>ellipticus</i>	ホルトノキ	+
<i>Symplocos glauca</i>	ミミズバイ	+
<i>Ardisia japonica</i>	ヤブコウジ	+
<i>Camellia japonica</i>	ヤブツバキ	+
<i>Cinnamomum japonicum</i>	ヤブニッケイ	+
<i>Liriope muscari</i>	ヤブラン	+

報告様式 土壌・植生 G-3-a-2) 下層植生調査表:福岡県(香椎宮2)

調査地点名:香椎宮
 プロット名/番号:香椎宮2
 調査実施日:2007年10月18日
 調査実施者:福岡県保健環境研究所

植物種の数:30 植被率:45% 露岩率:0%

1/1

学名	植物名 和名	優占度
<i>Trachelospermum asiaticum</i> f. <i>intermedi</i>	テイカカズラ	2
<i>Symplocos glauca</i>	ミズバイ	2
<i>Ardisia japonica</i>	ヤブコウジ	1
<i>Pyrola japonica</i>	イチヤクソウ	+
<i>Podocarpus macrophyllus</i>	イヌマキ	+
<i>Damnanthus indicus</i> subsp. <i>major</i>	オオアリドオシ	+
<i>Dendropanax trifidus</i>	カクレミノ	+
<i>Lonicera hypoglauc</i>	キダチニンドウ	+
<i>Hedera rhombea</i>	キツタ	+
<i>Ilex rotunda</i>	クロガネモチ	+
<i>Symplocos lucida</i>	クロキ	+
<i>Cleyera japonica</i>	サカキ	+
<i>Kadsura japonica</i>	サネカズラ	+
<i>Smilax china</i>	サルトリイバラ	+
<i>Trachycarpus fortunei</i>	シュロ	+
<i>Castanopsis cuspidata</i> var. <i>sieboldii</i>	スタジイ	+
<i>Oplismenus undulatifollius</i> var. <i>japonicus</i>	チ子ミザサ	+
<i>Pittosporum tobira</i>	トベラ	+
<i>Ophiopogon ohwii</i>	ナガバジャノヒゲ	+
<i>Millettia japonica</i>	ナツフジ	+
<i>Pleioblastus chino</i> var. <i>viridis</i>	ネザサ	+
<i>Ligustrum japonicum</i>	ネズミモチ	+
<i>Daphniphyllum teijsmannii</i>	ヒメユズリハ	+
<i>Akebia trifoliata</i>	ミツバアケビ	+
<i>Stauntonia hexaphylla</i>	ムベ	+
<i>Paederia acandens</i>	ヤイトバナ	+
<i>Camellia japonica</i>	ヤブツバキ	+
<i>Cinnamomum japonicum</i>	ヤブニッケイ	+
<i>Callicarpa mollis</i>	ヤブムラサキ	+
<i>Liriope muscari</i>	ヤブラン	+

報告様式 土壌・植生 G-3-b-1) 下層植生調査表:福岡県(古処山1)

調査地点名:古処山
 プロット名/番号:古処山1
 調査実施日:2007年9月27日
 調査実施者:福岡県保健環境研究所

植物種の数:29 植被率:40% 露岩率:10%

1/1

学名	植物名 和名	優占度
<i>Arachniodes sporadosora</i>	コバノカナワラビ	3
<i>Eurya japonica</i>	ヒサカキ	2
<i>Plagiogyria japonica</i>	キジノオシダ	1
<i>Aucuba japonica</i>	アオキ	+
<i>Cocculus orbiculatus</i>	アオツツラフジ	+
<i>Damnacanthus indicus</i>	アリドオシ	+
<i>Maesa japonica</i>	イズセンリョウ	+
<i>Ficus oxyphylla</i>	イタビカズラ	+
<i>Neolitsea aciculata</i>	イヌガシ	+
<i>Damnacanthus indicus</i> subsp. <i>major</i>	オオアリドオシ	+
<i>Woodwardia japonica</i>	オオカグマ	+
<i>Pueraria lobata</i>	クズ	+
<i>Neocheiropteris ensata</i>	クリハラシ	+
<i>Hydrangea luteo-venosa</i>	コガクウツギ	+
<i>Kadsura japonica</i>	サネカズラ	+
<i>Illicium anisatum</i>	シキミ	+
<i>Ophiopogon japonicus</i>	ジャノヒゲ	+
<i>Cymbidium goeringii</i>	シュンラン	+
<i>Machilus thunbergii</i>	タブノキ	+
<i>Castanopsis cuspidata</i>	ツブラジイ	+
<i>Euonymus fortunei</i> var. <i>radicans</i>	ツルマサキ	+
<i>Ligustrum japonicum</i>	ネズミモチ	+
<i>Machilus japonica</i>	ホソバタブ	+
<i>Lemnaphyllum microphyllum</i>	マメツタ	+
<i>Akebia trifoliata</i>	ミツバアケビ	+
<i>Camellia japonica</i>	ヤブツバキ	+
<i>Cinnamomum japonicum</i>	ヤブニッケイ	+
<i>Callicarpa mollis</i>	ヤブムラサキ	+
<i>Prunus spinulosa</i>	リンボク	+

報告様式 土壌・植生 G-3-b-2) 下層植生調査表:福岡県(古処山2)

調査地点名:古処山
 プロット名/番号:古処山2
 調査実施日:2007年10月30日
 調査実施者:福岡県保健環境研究所

植物種の数:19

植被率:5% 露岩率:10%

1/1

学名	植物名	和名	優占度
<i>Maesa japonica</i>		イズセンリョウ	+
<i>Ficus oxyphylla</i>		イタビカズラ	+
<i>Damnacanthus indicus</i> subsp. <i>major</i>		オオアリドオシ	+
<i>Woodwardia japonica</i>		オオカグマ	+
<i>Plagiogyria japonica</i>		キジノオシダ	+
<i>Ilex rotunda</i>		クロガネモチ	+
<i>Arachniodes sporadosora</i>		コバノカナワラビ	+
<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	+
<i>Cymbidium goeringii</i>		シュンラン	+
<i>Quercus myrsinaefolia</i>		シラカシ	+
<i>Symplocos lancifolia</i>		シロバイ	+
<i>Castanopsis cuspidata</i>		ツブラジイ	+
<i>Trachelospermum asiaticum</i> f. <i>intermedium</i>		テイカカズラ	+
<i>Dryopteris decipiens</i>		ナチクジャク	+
<i>Ligustrum japonicum</i>		ネズミモチ	+
<i>Dryopteris erythrosora</i>		ベニシダ	+
<i>Lemmaphyllum microphyllum</i>		マメツタ	+
<i>Camellia japonica</i>		ヤブツバキ	+
<i>Cinnamomum japonicum</i>		ヤブニッケイ	+