



植物確認種リスト(平成19年度)(シダ植物)

No.	科名	和名	学名	H15~H19 現地 確認種	調査 記録 2002								
					文献 8	文献 5	文献 6	文献 4	文献 3	文献 2	文献 1	文献 7	
81	オンダ	シノカケマ	<i>Arachniodes mutica</i>	●			○	○					○
82		ミドリカサワラビ	<i>Arachniodes nipponica</i>				○						
83		ハカサシダ	<i>Arachniodes simplicior</i>				○						
84		オニカサワラビ	<i>Arachniodes simplicior var. major</i>				○						
85		ワウモンシダ	<i>Arachniodes standishii</i>				○					○	
86		キヨスミシダ	<i>Otenitis maximowicziana</i>				○						
87		ヤマヤブソテツ	<i>Cyrtomium fortunei var. olivicola</i>	●			○					○	
88		ミヤコヤブソテツ	<i>Cyrtomium fortunei var. intermedium</i>				○						
89		ヒロハヤブソテツ	<i>Cyrtomium macrophyllum</i>				○						
90		イワゴ	<i>Dryopteris atrata</i>				○						
91		シラネウラボ	<i>Dryopteris austriaca</i>	●				○				○	○
92		サイゴクハニシダ	<i>Dryopteris championii</i>				○						
93		ミヤキカケマ	<i>Dryopteris chinensis</i>		○		○						
94		オンダ	<i>Dryopteris crassirhizoma</i>	●			○						○
95		オオウシヤクシダ	<i>Dryopteris diokinii</i>				○					○	
96		ヘニシダ	<i>Dryopteris erythrosora</i>	●			○						
97		トウゴシダ	<i>Dryopteris erythrosora var. dilatata</i>				○						
98		マルバヘニシダ	<i>Dryopteris fuscipes</i>				○						
99		スカイヂシダ	<i>Dryopteris gymnosora</i>				○						
100		オオヘニシダ	<i>Dryopteris hondoensis</i>	●			○						
101		スカイヂシダモドキ	<i>Dryopteris indusiata</i>				○						
102		クマワラビ	<i>Dryopteris lacera</i>	●			○						
103		ミヤマヘニシダ	<i>Dryopteris monticola</i>					○					
104		ミヤマクマワラビ	<i>Dryopteris polylepis</i>					○				○	
105		ミヤマイヂシダ	<i>Dryopteris sabaei</i>	●			○						○
106		イワイヂシダ	<i>Dryopteris saxifrage</i>		○								
107		スカイヂシダマカイ	<i>Dryopteris simasakii</i>				○						
108		アツギノスカイヂシダマカイ	<i>Dryopteris simasakii var. paleacea</i>				○						
109		オクマワラビ	<i>Dryopteris uniformis</i>				○						
110		ヒメイヂシダ	<i>Dryopteris varia var. sacrosancta</i>				○						
111		ヤマイヂシダ	<i>Dryopteris varia var. setosa</i>	●			○						
112		ナンゴクナラインダ	<i>Leptorumohra miqueliana var. narawensis</i>	●	○		○						
113		ツルシダ	<i>Polystichum craspedosorum</i>					○					
114		チヤホイノテ	<i>Polystichum igaense</i>				○						
115		カタノテモドキ	<i>Polystichum x izuense</i>				○						
116		アカイノテ	<i>Polystichum x kurakawae</i>				○						
117		アイヌカイノテ	<i>Polystichum longifrons</i>				○						
118		カタノテ	<i>Polystichum makinoi</i>				○						
119		サカケイノテ	<i>Polystichum x microlepis</i>				○						
120		ミツシノイノテ	<i>Polystichum x namegatae</i>				○						
121		ナメライノテ	<i>Polystichum x okanum</i>				○						
122		オンゴクノテ	<i>Polystichum x ongataense</i>				○						
123		ツキナシノテ	<i>Polystichum ovato-paleaceum</i>	●			○						○
124		イノテ	<i>Polystichum polyblepharum</i>				○						
125		サイゴクノテ	<i>Polystichum pseudo-makinoi</i>				○						
126		ツキナシノテモドキ	<i>Polystichum x pseudo-ovato-paleaceum</i>				○						
127		サカケイノテ	<i>Polystichum retroso-paleaceum</i>				○						
128		オニノテ	<i>Polystichum rigens</i>				○						
129		イノテモドキ	<i>Polystichum tagawanum</i>				○						
130		ジュウモンシダ	<i>Polystichum tripterum</i>	●			○						
131		ヒメカサワラビ	<i>Polystichum tsus-simense</i>				○						
132		オオキヨスミシダ	<i>Polystichum tsus-simense var. mayebarae</i>				○						
133		フシクマワラビ(オンダ雑種)	<i>Dryopteris x fujipadis ?</i>	●									
134	ヒメシダ	オオハシヨリマ	<i>Oreopteris queipaertensis</i>					○					
135		ミヤマワラビ	<i>Phegopteris connexilis</i>	●	○		○					○	○
136		ケジゲシダ	<i>Phegopteris decursive-pinnata</i>	●			○						
137		ミシダ	<i>Stegogramma pozoi ssp. mollissima</i>				○						
138		イブキシダ	<i>Thelypteris esquirellii var. glabrata</i>				○						
139		ハシコシダ	<i>Thelypteris glanduligera</i>				○						
140		ハハカネワラビ	<i>Thelypteris japonica</i>	●	○		○						
141		アオハリカネワラビ	<i>Thelypteris japonica var. musashiensis</i>	●									
142		イワハハカネワラビ	<i>Thelypteris japonica var. formosa</i>		○		○						
143		ヤワラシダ	<i>Thelypteris laxa</i>	●	○		○						
144		ヒワワラビ	<i>Thelypteris torresiana var. calvata</i>				○						
145	オシダ	ウスヒメワラビ	<i>Acystopteris japonica</i>	●			○						
146		カラカサイヌワラビ	<i>Athyrium olivicola</i>	●			○						
147		ミヤコイヌワラビ	<i>Athyrium frangulum</i>				○						
148		ホソバイヌワラビ	<i>Athyrium iseanum</i>				○						
149		トガリバイヌワラビ	<i>Athyrium iseanum fangustisectum</i>				○						
150		ヌリワラビ	<i>Athyrium mesosorum</i>				○						
151		イヌワラビ	<i>Athyrium niponicum</i>				○						
152		イワイヌワラビ	<i>Athyrium nikkoense</i>										○
153		オオカラカサイヌワラビ	<i>Athyrium x tokashikii</i>				○						
154		ヤマイヌワラビ	<i>Athyrium vidalii</i>	●	○		○	○					
155		ヒロハイヌワラビ	<i>Athyrium wardii</i>				○						
156		ヘビノコサ	<i>Athyrium yokoscense</i>	●	○		○						
157		ヤマカラカサイヌワラビ	<i>Athyrium olivicola x A. vidalii</i>				○						
158		シケテシダ	<i>Cornopteris decurrenti-alata</i>				○						
159		ハコネシケテシダ	<i>Cornopteris hakonensis</i>				○						
160		ヒロハシケテシダ	<i>Cornopteris decurrenti-alata f.</i>				○						

植物確認種リスト(平成19年度)(シダ植物)

No.	科名	和名	学名	H15~H18	調査記録										
				現地確認種	文献 8	2002	文献 5	文献 6	文献 4	文献 3	文献 2	文献 1	文献 7		
161	シダ	ホリバシダ	<i>Deparia conii</i>					○	○						
162		セイバシダ	<i>Deparia dimorphophylla</i>					○							
163		シダ	<i>Deparia japonica</i>					○	○						
164		オオヒメワレビ	<i>Deparia okuboana</i>											○	
165		ミヤマシダ	<i>Deparia pycnosora var. mucilagina</i>	●					○						
166		オオヒメワレビトキ	<i>Deparia unifurcata</i>						○						
167		ミドリワレビ	<i>Deparia viridifrons</i>						○						
168		イワシダ	<i>Diplazopsis cavaleriana</i>						○						
169		ウスバミヤマノキリシダ	<i>Diplazium mettenianum var. tenuifolium</i>						○						
170		ミヤマノキリシダ	<i>Diplazium mettenianum</i>						○						
171		オニヒカゲワレビ	<i>Diplazium nipponicum</i>						○						
172		イオクシヤク	<i>Diplazium okudairae</i>						○						
173		ミヤマシダ	<i>Diplazium sibiricum var. glabrum</i>	●					○						
174		キヨクシダ	<i>Diplazium squamigerum</i>	●					○						
175		ヘラシダ	<i>Diplazium subsinuatum</i>										○		
176		エヒシダ	<i>Gymnocarpium oyamense</i>						○						
177		イヌガソク	<i>Matteuccia orientalis</i>						○						
178		コガネシダ	<i>Woodsia macrochaena</i>						○						
179		フクロシダ	<i>Woodsia manchuriensis</i>	●					○					○	○
180		イワシダ	<i>Woodsia polystichoides</i>											○	
181	ウラボシ	オホウラボシ	<i>Crypsinus engleri</i>												○
182		ミヅウラボシ	<i>Crypsinus hastatus</i>						○						
183		ミヤマウラボシ	<i>Crypsinus veitchii</i>											○	○
184		クラギシダ	<i>Dryopteris miyoshianum</i>						○						
185		マダダ	<i>Lemmaphyllum microphyllum</i>						○						○
186		オビシダ	<i>Lepisorus annulifrons</i>						○						○
187		ヒメキシノブ	<i>Lepisorus onoi</i>						○						
188		キシノブ	<i>Lepisorus thunbergianus</i>	●			◎		○						
189		ナガオキシノブ	<i>Lepisorus thunbergianus var. angustus</i>	●	○				○						
190		ツクシキシノブ	<i>Lepisorus tosaensis</i>						○						
191		ミヤマキシノブ	<i>Lepisorus ussuriensis var. distans</i>	●	○				○						○
192		サンラン	<i>Loxogramme duclouxii</i>						○						
193		ヒメサンラン	<i>Loxogramme graminoides</i>	●					○					○	
194		イリヤナシシダ	<i>Loxogramme salicifolia</i>						○						
195		クリハラン	<i>Neochlopteris ensata</i>						○						
196		オシダグサシダ	<i>Polypodium fauriei</i>	●					○						
197		アオネカスラ	<i>Polypodium nipponicum</i>						○						
198		ヒロウシダ	<i>Pyrrhosia linearifolia</i>						○						
199	ヒメウラボシ	キレオウラボシ	<i>Otenopteris sakaguchiana</i>											○	○
200		オオカボシダ	<i>Xiphopteris okuboi</i>	●	○				○					○	○
21					57	25	5	0	186	8	0	1	16	28	

●: 現地確認種 ◎: 調査記録確認種 ○: 文献掲載種

調査記録確認種: 2002年環境省植生調査の記録

文献1: 「三重植物誌 上、下」(伊藤武夫、1938年)

文献2: 「大台原及大杉谷の植物景観」(小清水卓二、1943年、採集と飼育)

文献3: 「紀伊半島森林植物学研究資料 IV 紀伊半島産木本植物目録」(矢野一、1957年)

文献4: 「大台ヶ原の植生」(井手・亀山、1972年、応用植物社会学研究1)

文献5: 「大台ヶ原山、山上域の植物相 I~IV」(土永・菅沼ほか、1989~1991年、南紀生物31~33)

文献6: 「奈良県のシダ植物」(辻元善次、1987年、奈良植物研究第10号)

文献7: 「大和植物志」(岡本勇治、松村義敏、1937年)(復刻版: 川端一弘、1997)

文献8: 「大台ヶ原山において2002年から2005年に採集した植物標本目録」(森本・瀬戸・菅沼・横田・松井、2006)

希少種選定基準

◆環境省RL2007: 「絶滅のおそれのある野生生物の種のリスト 植物 I (維管束植物)」(2007年、環境省)

CR: 絶滅危惧 I A類、EN: 絶滅危惧 I B類、VU: 絶滅危惧 II 類、NT: 準絶滅危惧種

◆奈良県RDB: 「奈良県内に生息する大切にしたい奈良県の野生動物植物のリスト」(2007年、奈良県)

絶滅危惧種、絶滅寸全種、希少種、要注目種

◆改訂・近畿RDB: 「改訂・近畿地方の保護上重要な植物—レッドデータブック近畿2001—」(2001年、レッドデータブック近畿研究会)

A: 絶滅危惧種A、B: Bランク種、C: Cランク種、準: 準絶滅危惧種

帰化植物選定基準

◆「日本の帰化植物」(2003年、平凡社)