

レッドデータブックまつやま2012 選定種一覧

EX : 絶滅
 EW : 野生絶滅
 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
 DD : 情報不足

哺乳類

	和名	学名	松山市		環境省 2012	備考
			2012	2002		
1	ニホンオオカミ	<i>Canis lupus hodophilax</i>	EX	EX	EX	
2	ニホンカワウソ	<i>Lutra nippon Imaizumi</i>	EX		EX	
3	ヤマネ	<i>Glirulus japonicus</i>	CR+EN	DD		
4	ジネズミ	<i>Crocidura dsinezumi</i>	NT	NT		
5	ニホンリス	<i>Sciurus lis</i>	NT	NT		
6	ムササビ	<i>Petaurista leucogenys</i>	NT	NT		
7	スミスネズミ	<i>Eothenomys smithii</i>	NT	NT		
8	イタチ	<i>Mustela itatsi</i>	NT	CR+EN+VU		
9	アナグマ	<i>Meles meles</i>	NT	CR+EN+VU		
10	アズマモグラ	<i>Mogera imaizumii</i>	DD			
11	オヒキコウモリ	<i>Tadarida insignis</i>	DD		VU	
12	ホンドモモンガ	<i>Pteromys momonga</i>	DD			
	カヤネズミ	<i>Micromys minutus</i>		NT		
	ニホンジカ	<i>Cervus nippon</i>		CR+EN+VU		
	ニホンテン	<i>Martes melampus</i>		NT		
	ノウサギ	<i>Lepus brachyurus</i>		NT		
	ホンドキツネ	<i>Vulpes vulpes</i>		CR+EN+VU		
	種数		12	13	3	

鳥類

	種名	学名	松山市		環境省 2012	備考
			2012	2002		
1	ヨシゴイ	<i>Ixobrychus sinensis sinensis</i>	CR	CR	NT	
2	クロツラヘラサギ	<i>Platalea minor</i>	CR	CR	EN	
3	クマタカ	<i>Spizaetus nipalensis orientalis</i>	CR	CR	EN	2, 3
4	ヘラシギ	<i>Eurynorhynchus pygmeus</i>	CR	EN	CR	
5	カラフトアオアシシギ	<i>Tringa guttifer</i>	CR	CR	CR	3, 4
6	ウミスズメ	<i>Synthliboramphus antiquus</i>	CR	DD	CR	
7	ブッポウソウ	<i>Eurystomus orientalis calonyx</i>	CR	CR	EN	
8	サンショウクイ	<i>Pericrocotus divaricatus divaricatus</i>	CR	CR	VU	
9	サンカノゴイ	<i>Botaurus stellaris stellaris</i>	EN	EN	EN	
10	ミゾゴイ	<i>Gorsachius goisagi</i>	EN	NT	VU	

11	ツクシガモ	<i>Tadorna tadorna</i>	EN	EN	VU	
12	チュウヒ	<i>Circus spilonotus spilonotus</i>	EN	VU	EN	2
13	コシャクシギ	<i>Numenius minutus</i>	EN	CR	EN	3
14	ズグロカモメ	<i>Larus saundersi</i>	EN	VU	VU	
15	コアジサシ	<i>Sterna albifrons sinensis</i>	EN	EN	VU	3
16	カンムリウミスズメ	<i>Synthliboramphus wumizusume</i>	EN		VU	1
17	コノハズク	<i>Otus scops japonicus</i>	EN	VU		2
18	ウチヤマセンニュウ	<i>Locustella pleskei</i>	EN		EN	
19	トモエガモ	<i>Anas formosa</i>	VU	VU	VU	2
20	オオタカ	<i>Accipiter gentilis fujiyamae</i>	VU	VU	NT	2, 3
21	サシバ	<i>Butastur indicus</i>	VU	NT	VU	2
22	ハヤブサ	<i>Falco peregrines japonensis</i>	VU	VU	VU	2, 3
23	ナベヅル	<i>Grus monacha</i>	VU	CR	VU	3, 4, 5, 6
24	マナヅル	<i>Grus vipio</i>	VU	CR	VU	3, 4, 5, 6
25	ヒクイナ	<i>Porzana fusca erythrothorax</i>	VU		NT	
26	アカアシシギ	<i>Tringa totanus ussuriensis</i>	VU	VU	VU	
27	ホウロクシギ	<i>Numenius madagascariensis</i>	VU	VU	VU	
28	セイタカシギ	<i>Himantopus himantopus himantopus</i>	VU	EN	VU	
29	ツバメチドリ	<i>Glareola maldivarum</i>	VU	EN	VU	
30	カラスバト	<i>Columba janthina janthina</i>	VU		NT	1
31	ジュウイチ	<i>Cuculus fugax hyperythrus</i>	VU			
32	ヨタカ	<i>Caprimulgus indicus jotaka</i>	VU	NT	NT	
33	ヤマセミ	<i>Ceryle lugubris lugubris</i>	VU			
34	アカショウビン	<i>Halcyon coromanda major</i>	VU			
35	アビ	<i>Gavia stellata stellata</i>	NT			1, 6
36	オオハム	<i>Gavia arctica viridigularis</i>	NT	NT		
37	シロエリオオハム	<i>Gavia pacifica</i>	NT	NT		
38	ササゴイ	<i>Butorides striatus amurensis</i>	NT			
39	チュウサギ	<i>Egretta intermedia intermedia</i>	NT	NT	NT	
40	カラシラサギ	<i>Egretta eulophotes</i>	NT	CR	NT	
41	クロサギ	<i>Egretta sacra sacra</i>	NT			
42	ミサゴ	<i>Pandion haliaetus haliaetus</i>	NT	NT	NT	2
43	ハチクマ	<i>Pernis apivorus orientalis</i>	NT	NT	NT	2
44	ツミ	<i>Accipiter gularis gularis</i>	NT	NT		2
45	ハイタカ	<i>Accipiter nisus nisosimilis</i>	NT	NT	NT	2
46	ハイイロチュウヒ	<i>Circus cyaneus cyaneus</i>	NT			2
47	ヤマドリ	<i>Syrnaticus soemmerringii</i>	NT	NT		
48	タマシギ	<i>Rostratula benghalensis benghalensis</i>	NT		VU	
49	オオジシギ	<i>Gallinago hardwickii</i>	NT	VU	NT	
50	トラフズク	<i>Asio otus otus</i>	NT			2
51	アオバズク	<i>Ninox scutulata japonica</i>	NT	NT		2
52	サンコウチョウ	<i>Terpsiphone atrocaudata atrocaudata</i>	NT	NT		
53	ヘラサギ	<i>Platalea leucorodia major</i>	DD	CR	DD	2
54	アカツクシガモ	<i>Tadorna ferruginea</i>	DD	EN	DD	

55	オシドリ	<i>Aix galericulata</i>	DD	NT	DD	
56	ウズラ	<i>Coturnix japonica</i>	DD	DD	VU	
57	シベリアオオハシシギ	<i>Limnodromus semipalmatus</i>	DD	CR	DD	
58	オオコノハズク	<i>Otus lempiji semitorques</i>	DD	VU		2
59	ヤイロチョウ	<i>Pitta brachyura nympha</i>	DD	DD	EN	2, 3
	コクガン	<i>Branta berniclae orientalis</i>		EN	VU	
	マガン	<i>Anser albifrons</i>		EN	NT	
	ヒシクイ	<i>Anser fabalis</i>		EN	VU	
	アカモズ	<i>Lanius cristatus</i>		NT	EN	
	ノジコ	<i>Emberiza sulphurata</i>		NT	NT	
	種数		59	51	48	

- 1 : 国の天然記念物
2 : ワシントン条約附属書Ⅱ掲載種
3 : 種の保存法に定める国内希少野生動植物種
4 : ワシントン条約附属書Ⅰ掲載種
5 : 国の特別天然記念物
6 : 渡来地が指定されている種

爬虫類

	種名	学名	松山市		環境省 2012	備考
			2012	2002		
1	アカウミガメ	<i>Caretta caretta</i>	CR+EN	CR+EN+VU	EN	
2	ニホンイシガメ	<i>Mauremys japonica</i>	CR+EN	DD	NT	
3	タワヤモリ	<i>Gekko tawaensis</i>	VU		NT	
4	タカチホヘビ	<i>Achalinus spinalis</i>	VU	DD		
5	ジムグリ	<i>Euprepiophis conspicillatus</i>	NT	DD		
6	ヒバカリ	<i>Amphisma vibakari vibakari</i>	NT	NT		
7	シロマダラ	<i>Dinodon orientale</i>	NT	NT		
8	ヤマカガシ	<i>Rhabdophis tigrinus tigrinus</i>	NT	VU		
9	ニホンマムシ	<i>Gloydius blomhoffii</i>	NT	DD		
10	ニホンスッポン	<i>Pelodiscus sinensis</i>	DD	DD	DD	
	クサガメ	<i>Chinemys reevesii</i>		NT		
	種数		10	10	4	

両生類

	種名	学名	松山市		環境省 2012	備考
			2012	2002		
1	イシヅチサンショウウオ	<i>Hynobius Hirosei</i>	CR+EN	CR+EN	NT	
2	ニホンヒキガエル	<i>Bufo japonicus japonicus</i>	CR+EN	VU		
3	トノサマガエル	<i>Rana nigromaculata</i>	CR+EN	CR+EN	NT	
4	カジカガエル	<i>Buergeria buergeri</i>	CR+EN	NT		
5	アカハライモリ	<i>Cynops pyrrhogaster</i>	VU	CR+EN	NT	
6	ニホンアカガエル	<i>Rana japonica Boulenger</i>	VU	VU		
7	ヤマアカガエル	<i>Rana ornativentris Werrer</i>	VU	NT		

8	シュレーゲルアオガエル	<i>Rhacophorus schlegelii</i>	NT	NT		
	種数		8	8	3	

淡水魚類

	種名	学名	松山市		環境省 2012	備考
			2012	2002		
1	スナヤツメ	<i>Lethenteron reissneri</i>	CR	CR+EN	VU	1, 3
2	チュウガタスジシマドジョウ	<i>Cobitis striata striata</i>	CR	CR+EN	VU	
3	ヤリタナゴ	<i>Tanakia lanceolata</i>	EN	CR+EN	NT	
4	ヒナイシドジョウ	<i>Cobitis shikokuensis</i>	EN	CR+EN	EN	2, 4
5	クボハゼ	<i>Gymnogobius scrobiculatus</i>	EN	CR+EN	EN	
6	メダカ南日本集団	<i>Oryzias latipes</i>	VU	VU	VU	
7	カワアナゴ	<i>Eleotris oxycephala</i>	VU	VU		
8	サツキハゼ	<i>Parioglossus dotui</i>	VU	VU		
9	シロウオ	<i>Leucopsarion petersii</i>	VU	VU	VU	
10	ヒモハゼ	<i>Eutaeniichthys gilli</i>	VU	VU	NT	
11	タモロコ	<i>Gnathopogon elongatus elongatus</i>	NT	NT		
12	モツゴ	<i>Pseudorasbora parva</i>	NT	NT		
13	ドジョウ	<i>Misgurnus anguillicaudatus</i>	NT	NT	DD	
14	ナマズ	<i>Silurus asotus Linnaeus</i>	NT	NT		
15	ヒナハゼ	<i>Redigobius bikolanus</i>	NT	NT		
16	シモフリシマハゼ	<i>Tridentiger bifasciatus</i>	NT	NT		
17	オオキンブナ	<i>Carassius auratus burergeri</i>	DD			
18	アブラボテ	<i>Tanakia limbata</i>	DD	CR+EN	NT	
19	チワラスボ	<i>Taenioides cirratus</i>	DD		EN	
20	ゴクラクハゼ	<i>Rhinogobius giurinus</i>	DD	DD		
21	ルリヨシノボリ	<i>Rhinogobius sp.</i>	DD			
22	クロヨシノボリ	<i>Rhinogobius brunneus</i>	DD			
	種数		22	18	11	

- 1：水産庁カテゴリー 希少種
2：水産庁カテゴリー 危急種
3：IUCNカテゴリー 軽度懸念
4：IUCNカテゴリー 準絶滅危惧

昆虫類

	種名	学名	松山市		環境省 2012	備考
			2012	2002		
1	コバネアオイトトンボ	<i>Lestes japonicus</i>	EX	EX	EN	
2	キイロサナエ	<i>Asiagomphus pryeri</i>	EX		NT	
3	ハマスズ	<i>Dianemobius csikii</i>	EX	EX		
4	ヤマトマダラバッタ	<i>Epacromius japonicus</i>	EX	EX		
5	タガメ	<i>Lethocerus deyrolli</i>	EX	EX	VU	
6	ルイスハンミョウ	<i>Cicindela lewisi</i>	EX	EX	EN	
7	ゲンゴロウ	<i>Cybister chinensis</i>	EX	EX	VU	

8	スジゲンゴロウ	<i>Hydaticus satoi</i>	EX		EX	
9	アカアシオオオカミキリ	<i>Chloridolum(Parachloridolum)japonicum</i>	EX	EX		
10	クロシジミ	<i>Niphanda fusca fusca</i>	EX		EN	
11	シルビアシジミ	<i>Zizina emelina emelina</i>	EX	EX	EN	
12	オオウラギンヒョウモン	<i>Fabriciana nerippe</i>	EX	EX	CR	1
13	オオクワガタ	<i>Dorcus cruidens binodulosus</i>	EW	EW	VU	
14	ベニイトトンボ	<i>Ceriagrion nipponicum</i>	CR+EN		NT	
15	オオイトトンボ	<i>Paracercion sieboldii</i>	CR+EN			
16	セスジイトトンボ	<i>Paracercion hieroglyphicum</i>	CR+EN			
17	アオヤンマ	<i>Aeschnophlebia longistigma</i>	CR+EN		NT	
18	アオサナエ	<i>Nihonogomphus viridis</i>	CR+EN	CR+EN		
19	ベッコウトンボ	<i>Libellula angelina</i>	CR+EN		CR	
20	マイコアカネ	<i>Sympetrum kunckeli</i>	CR+EN	NT		
21	カヤコオロギ	<i>Euscyrthus japonicus</i>	CR+EN			
22	ウスバカマキリ	<i>Mantis religiosa</i>	CR+EN		DD	
23	ヒメハルゼミ	<i>Euterpnosia chibensis chibensis</i>	CR+EN			
24	キュウシュウエゾゼミ	<i>Lyristes kyushyuensis</i>	CR+EN			
25	ホッケミズムシ	<i>Hesperocorixa distanti hokkensis</i>	CR+EN		NT	
26	イトアメンボ	<i>Hydrometra albolineata</i>	CR+EN		VU	
27	エサキアメンボ	<i>Limnporus esakii</i>	CR+EN		NT	
28	フサヒゲサシガメ	<i>Ptilocerus immittis</i>	CR+EN	DD	VU	
29	クロカタビロオサムシ	<i>Calosoma maximowiczi</i>	CR+EN	CR+EN		
30	フタモンマルクビゴミムシ	<i>Nebria pulcherrima</i>	CR+EN	CR+EN	EN	
31	キバネキバナガミズギワゴミムシ	<i>Armatocillenus aestuarii</i>	CR+EN		VU	
32	マダラコガシラミズムシ	<i>Haliphus sharpi</i>	CR+EN		VU	
33	ムツボシツヤコツブゲンゴロウ	<i>Canthydrus politus</i>	CR+EN		VU	
34	コガタノゲンゴロウ	<i>Cybister tripunctatus lateralis</i>	CR+EN	CR+EN	VU	
35	クロゲンゴロウ	<i>Cybister brevis</i>	CR+EN	VU	NT	
36	シマゲンゴロウ	<i>Hydaticus bowringii</i>	CR+EN		NT	
37	コウベツブゲンゴロウ	<i>Laccophilus kobensis</i>	CR+EN		NT	
38	シャープツブゲンゴロウ	<i>Laccophilus sharpi</i>	CR+EN		NT	
39	ルイスツブゲンゴロウ	<i>Laccophilus lewisius</i>	CR+EN		VU	
40	ヒメシマチビゲンゴロウ	<i>Nebrioporus nipponicus</i>	CR+EN			
41	コミズスマシ	<i>Gyrinus curtus</i>	CR+EN		EN	
42	ヒメミズスマシ	<i>Gyrinus gestroi</i>	CR+EN		EN	
43	コオナガミズスマシ	<i>Orectochilus punctipennis</i>	CR+EN		VU	
44	ヤマトホソガムシ	<i>Hydrochus japonicus</i>	CR+EN		NT	
45	ガムシ	<i>Hydrophilus acuminatus</i>	CR+EN		NT	
46	コガタガムシ	<i>Hydrophilus bilineatus cashimirensis</i>	CR+EN		VU	
47	チャイロカタホソハネカクシ	<i>Philydrodes rufescens</i>	CR+EN			
48	シロスジコガネ	<i>Polyphylla albolineata</i>	CR+EN	CR+EN		
49	マルクビツチハンミョウ	<i>Meloe corvinus</i>	CR+EN	EX		
50	ヒメビロウドカミキリ	<i>Acalolepta degener</i>	CR+EN		NT	
51	クロツツトビケラ	<i>Uenoa tokunagai</i>	CR+EN	CR+EN		

52	キタガミトビケラ	<i>Limnocentropus insolitus</i>	CR+EN	CR+EN		
53	キバネセセリ	<i>Burara aquilina aquilina</i>	CR+EN			
54	チャマダラセセリ	<i>Pyrgus maculatus maculatus</i>	CR+EN	CR+EN	EN	
55	ウラナミアカシジミ	<i>Japonica saepestriata saepestriata</i>	CR+EN			
56	シータテハ	<i>Polygonia c-album hamigera</i>	CR+EN	CR+EN		
57	ウラナミジャノメ	<i>Ypthima multistriata nipponica</i>	CR+EN	CR+EN	VU	
58	ニホンカワトンボ	<i>Mnais costalis</i>	VU	CR+EN		
59	ネアカヨシヤンマ	<i>Aeschnophlebia anisoptera</i>	VU	VU	NT	
60	ミヤマサナエ	<i>Anisogomphus maacki</i>	VU			
61	フタスジサナエ	<i>Trigomphus interruptus</i>	VU	NT	NT	
62	ウチワヤンマ	<i>Sinictinogomphus clavatus</i>	VU	VU		
63	エゾトンボ (オオ)	<i>Somatochlora viridiaenea</i>	VU	VU		
64	ハネヒロエゾトンボ	<i>Somatochlora clavata</i>	VU	NT	VU	
65	タイリクアカネ	<i>Sympetrum striolatum imitoides</i>	VU	NT		
66	ヒメアカネ	<i>Sympetrum parvulum</i>	VU			
67	キトンボ	<i>Sympetrum croceolum</i>	VU	NT		
68	オオキトンボ	<i>Sympetrum uniforme</i>	VU	NT	EN	
69	イヨササキリモドキ	<i>Tettigoniopsis iyoensis</i>	VU	NT		
70	コバネイナゴ	<i>Oxya yezoensis</i>	VU	NT		
71	カワラバッタ	<i>Eusphingonotus japonicus</i>	VU	VU		
72	エゾハルゼミ	<i>Terpnosia nigricosta</i>	VU			
73	ハルゼミ	<i>Terpnosia vacua</i>	VU	VU		
74	オオミズムシ	<i>Hesperocorixa kolthoffi</i>	VU		NT	
75	ミヤケミズムシ	<i>Xenocorixa vittipennis</i>	VU		NT	
76	ヒメイトアメンボ	<i>Hydrometra procera</i>	VU			
77	ズイムシハナカメムシ	<i>Lyctocoris beneficus</i>	VU		NT	
78	ゴミアシナガサシガメ	<i>Myiophanes tipulina</i>	VU		VU	
79	オオウスバカゲロウ	<i>Heoclisis japonica</i>	VU			
80	ヒトツメアオゴミムシ	<i>Chlaenius deliciolus</i>	VU		NT	
81	キイロコガシラミズムシ	<i>Haliphus exmius</i>	VU		VU	
82	コシマゲンゴロウ	<i>Hydaticus grammicus</i>	VU			
83	ツブゲンゴロウ	<i>Laccophilus difficilis</i>	VU			
84	ミズスマシ	<i>Gyrinus japonicus</i>	VU		VU	
85	コガムシ	<i>Hydrochara affinis</i>	VU		DD	
86	シラホシハナムグリ	<i>Protaetia brevitarsis</i>	VU	VU		
87	アカマダラコガネ	<i>Poecilophilides rusticola</i>	VU		DD	
88	クロマダラタマムシ	<i>Nipponobuprestis querceti</i>	VU	VU		
89	ヘイケボタル	<i>Luciola lateralis</i>	VU	CR+EN		
90	ヒメボタル	<i>Hotaria parvula</i>	VU	VU		
91	ヨツボシカミキリ	<i>Stenygrium quadrinotatum</i>	VU		EN	
92	スジボソヤマキチョウ	<i>Gonepteryx aspasia nipponica</i>	VU			
93	ウラミスジシジミ	<i>Wagimo signatus</i>	VU			
94	ウラギンスジヒョウモン	<i>Argyronome laodice japonica</i>	VU	VU	VU	
95	オオウラギンスジヒョウモン	<i>Argyronome ruslana</i>	VU			

96	メスグロヒョウモン	<i>Damora sagana liane</i>	VU	NT		
97	クモガタヒョウモン	<i>Nephargynnis anadyomene ella</i>	VU	NT		
98	クロヒカゲモドキ	<i>Lethe marginalis</i>	VU		EN	
99	イボタガ	<i>Brahmaea japonica</i>	VU	VU		
100	ホソミオツネトンボ	<i>Indolestes peregrinus</i>	NT			
101	ホソミイトトンボ	<i>Aciagrion migratum</i>	NT			
102	アジアイトトンボ	<i>Ischnura asiatica</i>	NT			
103	ムカシトンボ	<i>Epiophlebia superstes</i>	NT	NT		
104	サラサヤンマ	<i>Sarasaeschna pryeri</i>	NT	NT		
105	カトリヤンマ	<i>Gynacantha japonica</i>	NT			
106	ハラビロトンボ	<i>Lyriothemis pachygastra</i>	NT			
107	ナニワトンボ	<i>Sympetrum gracile</i>	NT		VU	
108	ハネナガイナゴ	<i>Oxya japonica</i>	NT	NT		
109	チッチゼミ	<i>Kosemia radiator</i>	NT	NT		
110	アカエゾゼミ	<i>Lyristes flammatus</i>	NT			
111	タイコウチ	<i>Laccotrepes japonensis</i>	NT			
112	ヒメミズカマキリ	<i>Ranatra unicolor</i>	NT			
113	コオイムシ	<i>Appasus japonicus</i>	NT		NT	
114	オオアメンボ	<i>Aquarius elongatus</i>	NT			
115	オモゴミズギワカメムシ	<i>Macrosaldula shikokuana</i>	NT		NT	
116	シロヘリツチカメムシ	<i>Canthophorus niveimarginatus</i>	NT		NT	
117	ヒメウスバカゲロウ	<i>Pseudoformicaleo nubecula</i>	NT			
118	ボッチャンオサムシ	<i>Carabus(Ohomopterus) kawanoi</i>	NT	NT		
119	ナンカイイソチビゴミムシ	<i>Thalassodualius mashidai kurosai</i>	NT		NT	
120	ウミホソチビゴミムシ	<i>Perileptus morimotoi</i>	NT		NT	
121	オオキベリアオゴミムシ	<i>Epomis nigricans</i>	NT			
122	モンキマメゲンゴロウ	<i>Platambus pictipennis</i>	NT			
123	オオズウミハネカクシ	<i>Liparocephalus tokunagai</i>	NT		EN	
124	オオチャイロハナムグリ	<i>Osmoderma opicum</i>	NT		NT	
125	コカブトムシ	<i>Eophileurus chinensis chinensis</i>	NT	NT		
126	マダラクワガタ	<i>Aesalus asiaticus</i>	NT	NT		
127	シコクルリクワガタ	<i>Platycerus sugitai</i>	NT	NT		
128	ゲンジボタル	<i>Luciola cruciata</i>	NT	NT		
129	クロヒメトゲムシ	<i>Nosodendron coenosum</i>	NT			
130	ヒサマツシバンムシ	<i>Hisamatsua japonica</i>	NT			
131	ナガイムナクボシバンムシ	<i>Hadrobregmus nagaii</i>	NT			
132	ヒメアカマダラケシキスイ	<i>Phenolia(Lasiodites) sadanarii</i>	NT			
133	オオキノコムシ	<i>Encaustes praenobilis</i>	NT			
134	クロキカワムシ	<i>Pytho yezoensis</i>	NT			
135	マツヤマハネナシナガクチキ	<i>Nipponomarolia matsuyamensis</i>	NT			
136	トゲウスバカミキリ	<i>Megopis(Spinimegopis)formosana nipponica</i>	NT	NT		
137	フタスジカタビロハナカミキリ	<i>Brachyta bifasciata japonica</i>	NT			
138	ヨコヤマヒゲナガカミキリ	<i>Dolichoprosopus yokoyamai</i>	NT			
139	イネネクイハムシ	<i>Donacia(Cyphogaster) provostii</i>	NT			

140	ニッポンヒゲナガハナバチ	<i>Tetralonia nipponensis</i>	NT	NT		
141	ミヤマチャバネセセリ	<i>Pelopidas jansonis</i>	NT			
142	ツマグロキチョウ	<i>Eurema laeta betheseba</i>	NT	CR+EN	EN	
143	ミドリシジミ	<i>Neozephyrus japonicus japonicus</i>	NT			
144	フジミドリシジミ	<i>Sibatanozephyrus fujisanus fujisanus</i>	NT			
145	クロツバメシジミ	<i>Tongeia fischeri shojii</i>	NT		NT	
146	スギタニルリシジミ	<i>Celastrina sugitanii sugitanii</i>	NT	NT		
147	ウラギンヒョウモン	<i>Fabriciana adippe pallescens</i>	NT			
148	オオムラサキ	<i>Sasakia charonda charonda</i>	NT	NT	NT	
149	ヒメキマダラヒカゲ	<i>Zophoessa callipteris</i>	NT			
150	オオミノガ	<i>Eumeta variegata</i>	NT			
151	オオシモフリスズメ	<i>Langia zenzeroides nawai</i>	NT	NT		
152	ミスジキリガ	<i>Jodia sericea</i>	NT		NT	
153	コガタキシタバ	<i>Catocala praeagnax praeagnax</i>	NT			
154	ツマグロバタ	<i>Stethophyma magister</i>	DD			
155	クスドイゲズキンヨコバイ	<i>Balcanocerus myroxylis</i>	DD			
156	ハリサシガメ	<i>Acanthaspis cincticus</i>	DD		NT	
157	アズキヘリカメムシ	<i>Homoeocerus(Tliponius)marginiventris</i>	DD			
158	キマダラヒロバカゲロウ	<i>Spilosmylus flavicornis</i>	DD			
159	アオナミメクラチビゴミムシ	<i>Yamautidius(Miyamaidius)anaulax</i>	DD		VU	
160	イヨメクラチビゴミムシ	<i>Stygiotrechus iyonis</i>	DD			
161	アオヘリアオゴミムシ	<i>Chlaenius praefectus</i>	DD		CR	
162	オオミズスマシ	<i>Dineutus orientalis</i>	DD		NT	
163	クビアカナガクチキ	<i>Perakianus hisamatsui</i>	DD			
164	ヘリグロチャバネセセリ	<i>Thymelicus sylvaticus sylvaticus</i>	DD			
165	アイノミドリシジミ	<i>Chrysozephyrus brilliantinus</i>	DD			
166	ブナアオシャチホコ	<i>Syntypistis punctatella</i>	DD			
	マルタンヤシマ	<i>Anaciaeschna martini</i>		NT		
	クツワムシ	<i>Mecopoda niponensis</i>		NT		
	オオキンカメムシ	<i>Eucorysses granadis</i>		NT		
	ミイデラゴミムシ	<i>Pheropsophus jessoensis</i>		NT		
	オオチャバネセセリ	<i>Polytremis pellucida pellucida</i>		NT		
	ヒサゴクサキリ	<i>Agraecia lutea</i>		DD		
	ショウリョウバッタモドキ	<i>Gonista bicolor</i>		DD		
	セグロイナゴ	<i>Shirakiacris shirakii</i>		DD		
	種数		166	68	69	

1：種の保存法に定める国内希少野生動植物種

クモガタ類・多足類

	種名	学名	松山市		環境省 2012	備考
			2012	2002		
1	キノボリトタテグモ	<i>Ummidia fragaria</i>	NT	NT	NT	
2	コガネグモ	<i>Argiope amoena</i>	NT			
3	イソタナグモ	<i>Paratheuma shirahamaensis</i>	NT			

4	ヒトハリザトウムシ	<i>Psathyropus tenuipes</i>	NT	NT	NT	
5	アカサビザトウムシ	<i>Gagrellula ferruginea</i>	NT			
6	イソカニムシ	<i>Garypus japonicus</i>	DD			
7	コイソカニムシ	<i>Nipponogarypus enoshimaensis</i>	DD			
8	ゴホントゲザトウムシ	<i>Himalphalangium spinulatum</i>	DD	DD	DD	
9	トリデヤスデ	<i>Xystodesmus gracilipes</i>	DD	DD		
10	イシイオビヤスデ	<i>Epanerchodus tubakisanus</i>	DD	DD		
		種数	10	5	3	

海岸動物

	種名	学名	松山市		環境省 2012	備考
			2012	2002		
1	ミドリシャミセンガイ	<i>Lingula unguis</i>	CR+EN	EX		
2	ゴゴシマユムシ	<i>Ikedosoma gogoshimense</i>	CR+EN	CR+EN		
3	カブトガニ	<i>Tachypleus tridentatus</i>	CR+EN	CR+EN	CR+EN	
4	ムツハアリアケガニ	<i>Camptandrium sexdentatum</i>	CR+EN	CR+EN		
5	ヒメアカイソモドキ	<i>Acmaeopleura depressa</i>	CR+EN+VU	CR+EN+VU		
6	ヒメアシハラガニ	<i>Helice (Helicana) japonica</i>	VU	CR+EN+VU		
7	サビネミドリユムシ	<i>Anelassorhynchus sabinus</i>	NT	NT		
8	ハクセンシオマネキ	<i>Uca lactea</i>	NT	NT	VU	
9	ヒメアカイソガニ	<i>Acmaeopleura parvula</i>	NT	NT		
10	トリウミアカイソモドキ	<i>Acmaeopleura triumii</i>	NT	NT		
11	アカテガニ	<i>Chiromantes haematocheir</i>	NT	NT		
12	クロベンケイガニ	<i>Chiromantes dehaani</i>	NT	NT		
13	ヒガシナメクジウオ	<i>Branchiostoma japonicum</i>	NT	NT		1
14	ハマガニ	<i>Chasmagnathus convexus</i>	NT			
15	スカシカシパン	<i>Astricypeus manni</i>	DD	DD		
		種数	15	14	2	

1: 水産庁カテゴリー 危急種

海産貝類

	種名	学名	松山市		環境省 2012	備考
			2012	2002		
1	ビョウブガイ	<i>Trisidos kiyonoi</i>	EX	EX	CR+EN	1
2	アケボノキヌタ	<i>Hiatula atrata</i>	EX	EX		
3	ヒメアワモチ	<i>Onchidella kurodai</i>	CR+EN	CR+EN		
4	イソシジミ	<i>Nuttallia japonica</i>	CR+EN	CR+EN		2
5	コオロギ	<i>Cerithium dialaecum</i>	NT	EX		
6	ウミニナ	<i>Batillaria multiformis</i>	NT	NT	NT	3
7	シロウミウシ	<i>Chromodoris orientalis</i>	NT	DD		
8	アオウミウシ	<i>Hypselodoris festiva</i>	NT	DD		
9	イセシラガイ	<i>Anodontia stearnsiana</i>	NT		CR+EN	
10	ベニガイ	<i>Pharaonella sieboldii</i>	NT	CR+EN+VU	NT	
11	オチバガイ	<i>Psammotaea virescens</i>	NT	CR+EN		

12	オオノガイ	<i>Mya aenaria</i>	NT	NT	NT	
13	ソトオリガイ	<i>Laternula marilina</i>	NT	NT		
14	イタボガキ	<i>Ostrea denselamellosa</i>	DD	DD	CR+EN	
	クマノコガイ	<i>Chlorostoma xanthostigma</i>		NT		
	カスミミノウミウシ	<i>Cerberilla asamusiensis</i>		NT		
	種数		14	15	6	

- 1: 水産庁カテゴリー 絶滅危惧
2: 水産庁カテゴリー 絶滅危惧Ⅱ類
3: 水産庁カテゴリー 減少傾向

陸・淡水産貝類

	種 名	学 名	松山市		環境省 2012	備考
			2012	2002		
1	シイノミミミガイ	<i>Cassidula plecotrematoides</i>	EX	EX	CR+EN	
2	タカシマゴマガイ	<i>Diplommatina sp.</i>	CR+EN	CR+EN+VU		
3	ヒメマルマメタニシ	<i>Bithynia kyusiuensis</i>	CR+EN	CR+EN	VU	
4	ヘソカドガイ	<i>Paludinellassiminea japonica</i>	CR+EN	CR+EN		
5	オオウスイロヘソカドガイ	<i>Paludinellassiminea tanegashimae</i>	CR+EN	EX		
6	ツブカワザンショウ	<i>Assiminea estuarina</i>	CR+EN	CR+EN	NT	
7	ヤマトクビキレガイ	<i>Truncatella pfeifferi</i>	CR+EN	CR+EN		
8	オカミミガイ	<i>Ellobium chinense</i>	CR+EN		VU	1
9	キヌカツギハマシイノミガイ	<i>Melampus sincaporensis</i>	CR+EN		VU	
10	ナギサノシタタリ	<i>Microtralia alba</i>	CR+EN	CR+EN		
11	クルマヒラマキガイ	<i>Hippeutis cantori</i>	CR+EN	NT	VU	2
12	ミジンマイマイ	<i>Vallonia pulchellula</i>	CR+EN			
13	スナガイ	<i>Gastrocopta armigerella</i>	CR+EN		NT	
14	チョウセンスナガイ	<i>Gastrocopta coreana</i>	CR+EN			
15	イヨギセル	<i>Pinguiphaedusa iyoensis</i>	CR+EN	CR+EN	VU	
16	オオギセル	<i>Megalophaedusa martensi</i>	CR+EN	CR+EN	NT	
17	コンボウギセル	<i>Mesophaedusa hickonis</i>	CR+EN	CR+EN		
18	ホウヨギセル	<i>Mesophaedusa hooyoensis</i>	CR+EN	CR+EN	NT	
19	シコクタケノコギセル	<i>Mesophaedusa affinis</i>	CR+EN	CR+EN	CR+EN	
20	シイボルトコギセル	<i>phaedusa sieboldtii</i>	CR+EN			
21	シロマイマイ	<i>Trishoplita pallens</i>	CR+EN	CR+EN	NT	
22	アワマイマイ	<i>Euhadra awaensis</i>	CR+EN			
23	ヤマガマイマイ	<i>Euhadra dixonii montivaga</i>	CR+EN	CR+EN		
24	イシガイ	<i>Unio douglasiae</i>	CR+EN	CR+EN		
25	マツカサガイ	<i>Pronodosaria japonensis</i>	CR+EN	NT	NT	
26	チビマメシジミ	<i>Pisidium parvum</i>	CR+EN	CR+EN		
27	ドブシジミ	<i>Sphaerium japonicum</i>	CR+EN	CR+EN		
28	カワザンショウガイ	<i>Assiminea japonica</i>	VU	VU		
29	クリイロカワザンショウ	<i>Angustassiminea castanea</i>	VU	CR+EN	NT	
30	ウスコミミガイ	<i>Laemodonta exaratooides</i>	VU	CR+EN	NT	3
31	イシマキガイ	<i>Clithon retropictus</i>	NT	NT		

32	タキギセル	<i>Pinguiphaedusa hemileuca takii</i>	NT	NT	CR+EN	
33	シロハダギセル	<i>Neophaedusa akiratadai</i>	NT	NT	CR+EN	
34	カサネシタラガイ	<i>Sitalina insignis</i>	NT	NT	NT	
35	マシジミ	<i>Corbicula leana</i>	NT		VU	
		種数	35	27	19	

- 1: 水産庁カテゴリー 危急種
2: 水産庁カテゴリー 希少種
3: 水産庁カテゴリー 減少

淡水産甲殻類

	種名	学名	松山市		環境省 2012	備考
			2012	2002		
1	ミナミヌマエビ	<i>Caridina denticulata</i>	NT	NT		
		種数	1	1	0	

高等植物

	種名	学名	松山市		環境省 2012	備考
			2012	2002		
1	マツバラシ	<i>Psilotum nudum</i>	EX	EX	NT	
2	クモノスシダ	<i>Camptosorus sibiricus</i>	EX	DD		
3	コタニワタリ	<i>Phyllitis scolopendrium</i>	EX	DD		
4	デンジソウ	<i>Marsilea quadrifolia</i>	EX	EX	VU	
5	アカウキクサ	<i>Azolla imbricata</i>	EX	EX	EN	
6	サンショウモ	<i>Salvinia natans</i>	EX	CR	VU	
7	オキナグサ	<i>Pulsatilla cernua</i>	EX	EX	VU	
8	コウホネ	<i>Nuphar japonicum</i>	EX	CR		
9	タコノアシ	<i>Penthorum chinense</i>	EX	DD	NT	
10	ヒナノカンザシ	<i>Salomonina ciliata</i>	EX			
11	ガガブタ	<i>Nymphoides indica</i>	EX	EX	NT	
12	マメダオシ	<i>Cuscuta australis</i>	EX	EX	CR	
13	ハマネナシカズラ	<i>Cuscuta chinensis</i>	EX	EX	VU	
14	コムラサキ	<i>Callicarpa dichotoma</i>	EX	EX		
15	コナミキ	<i>Scutellaria guilielmi</i>	EX	EX	VU	
16	ゴマクサ	<i>Centranthera cochinchinensis ssp. lutea</i>	EX	EX	VU	
17	ウンラン	<i>Linaria japonica</i>	EX	EX		
18	ミミカキグサ	<i>Utricularia bifida</i>	EX	DD		
19	ホザキノミミカキグサ	<i>Utricularia caerulea</i>	EX	DD		
20	サワギキョウ	<i>Lobelia sessilifolia</i>	EX	EX		
21	キセルアザミ	<i>Cirsium sieboldii</i>	EX	EX		
22	ネコノシタ	<i>Melanthera prostrata</i>	EX	EX		
23	シバナ	<i>Triglochin asiatica</i>	EX	EX	NT	
24	コバノヒルムシロ	<i>Potamogeton cristatus</i>	EX	EX	VU	
25	ユウスゲ	<i>Hemerocallis citrina ssp.</i>	EX	EX		
26	キンバイザサ	<i>Curculigo orchioides</i>	EX	EX		

27	ヒンジモ	<i>Lemna trisulca</i>	EX	EX	VU	
28	シラン	<i>Bletilla striata</i>	EX	EX	NT	
29	イヨトンボ	<i>Peristylus iyoensis</i>	EX	EX	EN	
30	サギソウ	<i>Pecteilis radiata</i>	EX	EX	NT	
31	コバノトンボソウ	<i>Platanthera tipuloides</i> ssp. <i>Nipponica</i>	EX	EX		
32	トキソウ	<i>Pogonia japonica</i>	EX	EX	NT	
33	ミズスギ	<i>Lycopodiella cernua</i>	CR	CR		
34	オオバシナミズニラ	<i>Isoetes sinensis</i> var. <i>coreana</i>	CR	CR	EN	
35	アカハナワラビ	<i>Sceptridium nipponicum</i>	CR	CR		
36	ハコネシダ	<i>Adiantum monochlamys</i>	CR	DD		
37	エビガラシダ	<i>Cheilanthes chusana</i>	CR	CR	VU	
38	ミズワラビ	<i>Ceratopteris thalictroides</i>	CR	EX		
39	ハコネシケチシダ	<i>Cornopteris</i> × <i>christenseniana</i>	CR			
40	ミヤコヤブソテツ	<i>Cyrtomium fortunei</i>	CR	CR		
41	ウスバミヤマノコギリシダ	<i>Diplazium fauriei</i> var. <i>tenuifolium</i>	CR	CR		
42	ミサキカグマ	<i>Dryopteris chinensis</i>	CR	DD		
43	ナガサキシダ	<i>Dryopteris sieboldii</i>	CR	EW		
44	カシワ	<i>Quercus dentata</i>	CR			
45	バイカイカリソウ	<i>Epimedium diphyllum</i>	CR	CR		
46	イシモチソウ	<i>Drosera peltata</i> var. <i>nipponica</i>	CR	CR	NT	
47	クララ	<i>Sophora flavescens</i>	CR	CR		
48	ハマビシ	<i>Tribulus terrestris</i>	CR	CR	EN	
49	ゲンジスミレ	<i>Viola variegata</i> var. <i>nipponica</i>	CR			
50	ゴキヅル	<i>Actinostemma tenerum</i>	CR	DD		
51	オグラノフサモ	<i>Myriophyllum oguraense</i>	CR	EN	VU	
52	ハマゼリ	<i>Cnidium japonicum</i>	CR	CR		
53	カワラボウフウ	<i>Peucedanum terebinthaceum</i>	CR	CR		
54	ムカゴニンジン	<i>Sium ninsi</i>	CR	DD		
55	サワゼリ	<i>Sium suave</i> ssp. <i>Nipponicum</i>	CR	EN	VU	
56	イヌノフグリ	<i>Veronica polita</i> var. <i>lilacina</i>	CR	EX	VU	
57	イヌセンブリ	<i>Swertia tosaensis</i>	CR		VU	
58	シノノメソウ	<i>Swertia swertopsis</i>	CR	DD	VU	
59	タチカモメヅル	<i>Vincetoxicum glabrum</i>	CR	CR		
60	スズサイコ	<i>Vincetoxicum pycnostelma</i>	CR		NT	
61	ジュズネノキ	<i>Damnacanthus macrophyllus</i>	CR	CR		
62	イガホオズキ	<i>Physaliastrum echinatum</i>	CR	CR		
63	ヒメトラノオ	<i>Veronica rotunda</i> var. <i>petiolata</i>	CR	DD		
64	ハマウツボ	<i>Orobanche coerulescens</i>	CR	CR	VU	
65	スイラン	<i>Hololeion krameri</i>	CR	DD		
66	タカサゴソウ	<i>Ixeris chinensis</i> ssp. <i>strigosa</i>	CR		VU	
67	ムサシモ	<i>Najas ancistrocarpa</i>	CR	CR	EN	
68	オオトリゲモ	<i>Najas oguraensis</i>	CR	CR		
69	ノハナショウブ	<i>Iris ensata</i> var. <i>spontanea</i>	CR	EX		
70	エヒメアヤメ	<i>Iris rossii</i>	CR		VU	

71	アオコウガイゼキショウ	<i>Juncus papillosus</i>	CR			
72	ヒロハノイヌノヒゲ	<i>Eriocaulon alpestre</i>	CR	EN		
73	カリマタガヤ	<i>Dimeria ornithopoda</i>	CR	DD		
74	カモノハシ	<i>Ischaemum aristatum</i> var. <i>crassipes</i>	CR	DD		
75	サヤヌカグサ	<i>Leersia sayanuka</i>	CR	DD		
76	アイアシ	<i>Phacelurus latifolius</i>	CR			
77	フサスゲ	<i>Carex metallica</i>	CR			
78	ノテンツキ	<i>Fimbristylis complanata</i> f. <i>exaltata</i>	CR	DD		
79	ビロードテンツキ	<i>Fimbristylis sericea</i>	CR			
80	トラノハナヒゲ	<i>Rhynchospora brownii</i>	CR	DD		
81	コイヌノハナヒゲ	<i>Rhynchospora fujiana</i>	CR			
82	イガクサ	<i>Rhynchospora rubra</i>	CR	EN		
83	サンカクイ	<i>Schoenoplectus triquetus</i>	CR	DD		
84	ヒメカンガレイ	<i>Schoenoplectus mucronatus</i> var. <i>mucronatus</i>	CR		VU	
85	シンジュガヤ	<i>Scleria levis</i>	CR	EN		
86	カキラン	<i>Epipactis thunbergii</i>	CR	DD		
87	フウラン	<i>Neofinetia falcata</i>	CR	CR	VU	
88	ナツノハナワラビ	<i>Botrypus virginianus</i>	EN	DD		
89	クジャクシダ	<i>Adiantum pedatum</i>	EN	DD		
90	ヒメウラジロ	<i>Cheilanthes argentea</i>	EN	EN	VU	
91	メヤブソテツ	<i>Cyrtomium caryotideum</i>	EN	CR		
92	オオヒメワラビ	<i>Deparia okuboana</i>	EN	CR		
93	シロヤマシダ	<i>Diplazium hachijoense</i>	EN	EN		
94	ナンゴクナライシダ	<i>Leptorumohra fargesii</i>	EN	DD		
95	ホソバシヨリマ	<i>Parathelypteris beddomei</i>	EN			
96	ミドリヒメワラビ	<i>Macrothelypteris viridifrons</i>	EN	CR		
97	クルマシダ	<i>Asplenium wrightii</i>	EN	EN		
98	オシャグジデンド	<i>Polypodium fauriei</i>	EN	DD		
99	コバノチョウセンエノキ	<i>Celtis biondii</i>	EN	EN		
100	カカツガユ	<i>Maclura cochinchinensis</i> var. <i>gerontogea</i>	EN	DD		
101	オオバヤドリギ	<i>Taxillus yadoriki</i>	EN			
102	サクラタデ	<i>Persicaria macrantha</i> subsp. <i>conspicua</i>	EN	DD		
103	コギシギシ	<i>Rumex dentatus</i> ssp. <i>Klotzschianus</i>	EN	DD	VU	
104	マルミノヤマゴボウ	<i>Phytolacca japonica</i>	EN			
105	フシグロセンノウ	<i>Silene miqeliana</i>	EN	DD		
106	シコクハンショウヅル	<i>Clematis obvallata</i> var. <i>shikokiana</i>	EN	DD	EN	
107	トリガタハンショウヅル	<i>Clematis tosaensis</i>	EN	DD		
108	ハンゲショウ	<i>Saururus chinensis</i>	EN	EN		
109	クロフネサイシン	<i>Asarum dimidiatum</i>	EN	DD	NT	
110	シマサルナシ	<i>Actinidia rufa</i>	EN			
111	アゼオトギリ	<i>Hypericum oliganthum</i>	EN	DD	EN	
112	ヤマブキノソウ	<i>Hylomecon japonica</i>	EN	DD		
113	イヌナズナ	<i>Draba nemorosa</i>	EN	DD		
114	ミツバベンケイソウ	<i>Hylotelephium verticillatum</i>	EN			

115	ヤブサンザシ	<i>Ribes fasciculatum</i>	EN	EN		
116	ヤマイバラ	<i>Rosa sumbucina</i>	EN	EN		
117	カワラケツメイ	<i>Chamaecrista nomame</i>	EN			
118	ヒメノハギ	<i>Codariocalyx microphyllus</i>	EN	EN		
119	タヌキマメ	<i>Crotalaria sessiliflora</i>	EN	EN		
120	シバハギ	<i>Desmodium heterocarpon</i>	EN	DD		
121	エゾミソハギ	<i>Lythrum salicaria</i>	EN	VU		
122	ヒカゲツツジ	<i>Rhododendron keiskei</i>	EN	EN		
123	シコクカッコソウ	<i>Primula kisoana</i> var. <i>shikokiana</i>	EN	EN	VU	
124	サワフタギ	<i>Symplocos sawafutagi</i>	EN	EN		
125	センブリ	<i>Swertia japonica</i>	EN	EN		
126	ツルガシワ	<i>Vincetoxicum macrophyllum</i> var. <i>nikoense</i>	EN	DD		
127	イナモリソウ	<i>Pseudopyxis depressa</i>	EN	EN		
128	カワミドリ	<i>Agastache rugosa</i>	EN	EN		
129	ジュウニヒトエ	<i>Ajuga nipponensis</i>	EN	CR		
130	タニジャコウソウ	<i>Chelonopsis longipes</i>	EN	EN	NT	
131	キセワタ	<i>Leonurus macranthus</i>	EN	EN	VU	
132	シロネ	<i>Lycopus lucidus</i>	EN	EN		
133	アオホオズキ	<i>Physaliastrum japonicum</i>	EN	DD	VU	
134	オオヒナノウスツボ	<i>Scrophularia kakudensis</i>	EN	DD		
135	ヒキヨモギ	<i>Siphonostegia chinensis</i>	EN	EN		
136	ウスバヒョウタンボク	<i>Lonicera cerasina</i>	EN	VU	VU	
137	ヤマヒョウタンボク	<i>Lonicera mochidzukiana</i> var. <i>nomurana</i>	EN	EN		
138	オミナエシ	<i>Patrinia scabiosifolia</i>	EN	EN		
139	カノコソウ	<i>Valeriana fauriei</i>	EN	DD		
140	ウラギク	<i>Aster tripolium</i>	EN	EN	NT	
141	オケラ	<i>Atractylodes ovata</i>	EN	DD		
142	ノニガナ	<i>Ixeris polycephala</i>	EN	DD		
143	ハマニガナ	<i>Ixeris repens</i>	EN	DD		
144	カシワバハグマ	<i>Pertya robusta</i>	EN	DD		
145	クロモ	<i>Hydrilla verticillata</i>	EN			
146	ミズオオバコ	<i>Ottelia alismoides</i>	EN	EN	VU	
147	セキショウモ	<i>Vallisneria natans</i>	EN	VU		
148	サガミトリゲモ	<i>Najas chinensis</i>	EN	CR	VU	
149	イトトリゲモ	<i>Najas gracillima</i>	EN	CR	NT	
150	アワコバイモ	<i>Fritillaria muraiana</i>	EN	CR	VU	
151	ヒメユリ	<i>Lilium concolor</i>	EN		EN	
152	ホソイ	<i>Juncus setchuensis</i> var. <i>effusoides</i>	EN			
153	オオホシクサ	<i>Eriocaulon buergerianum</i>	EN	EN		
154	ニッポンイヌノヒゲ	<i>Eriocaulon hondoense</i>	EN	VU		
155	ウシノシツペイ	<i>Hemarthria sibirica</i>	EN	DD		
156	スズメノコビエ	<i>Paspalum scrobiculatum</i> var. <i>orbiculare</i>	EN	VU		
157	ウキシバ	<i>Pseudoraphis sordida</i>	EN			
158	オモゴウテンナンショウ	<i>Arisaema iyoanum</i>	EN	DD	EN	

159	ウラシマソウ	<i>Arisaema thunbergii</i> ssp. <i>urashima</i>	EN			
160	アブラシバ	<i>Carex satzumensis</i>	EN	EN		
161	シオクグ	<i>Carex scabrifolia</i>	EN	VU		
162	ホタルイ	<i>Schoenoplectus hotarui</i>	EN	VU		
163	マツカサススキ	<i>Scirpus mitsukurianus</i>	EN			
164	コシンジュガヤ	<i>Scleria parvula</i>	EN	DD		
165	ギンラン	<i>Cephalanthera erecta</i>	EN	DD		
166	キンラン	<i>Cephalanthera falcata</i>	EN		VU	
167	クマガイソウ	<i>Cypripedium japonicum</i>	EN	CR	VU	
168	クモラン	<i>Taeniophyllum glandulosum</i>	EN	VU		
169	ヒカゲワラビ	<i>Diplazium chinense</i>	VU	CR		
170	カタイノデ	<i>Polystichum makinoi</i>	VU			
171	サジラン	<i>Loxogramme saziran</i>	VU	DD		
172	ピロードシダ	<i>Pyrrosia linearifolia</i>	VU	VU		
173	サイコクヌカボ	<i>Persicaria foliosa</i> var. <i>nikaii</i>	VU	VU	VU	
174	ホソバノハマアカザ	<i>Atriplex gmelinii</i>	VU	VU		
175	マツナ	<i>Suaeda glauca</i>	VU	DD		
176	タンナトリカブト	<i>Aconitum japonicum</i> subsp. <i>Napiforme</i>	VU	DD		
177	マツモ	<i>Ceratophyllum demersum</i>	VU	VU		
178	コケオトギリ	<i>Hypericum laxum</i>	VU	EN		
179	コイヌガラシ	<i>Rorippa cantoniensis</i>	VU	VU	NT	
180	テリハキンバイ	<i>Potentilla riparia</i>	VU			
181	ワレモコウ	<i>Sanguisorba officinalis</i>	VU	VU		
182	イブキシモツケ	<i>Spiraea dasyantha</i>	VU	EN		
183	ハマナタマメ	<i>Canavalia lineata</i>	VU	EN		
184	ユクノキ	<i>Cladrastis sikokiana</i>	VU	DD		
185	ミズマツバ	<i>Rotala mexicana</i>	VU	VU	VU	
186	シヤク	<i>Anthriscus sylvestris</i> ssp. <i>sylvestris</i>	VU	VU		
187	ギンリョウソウモドキ	<i>Monotropa uniflora</i>	VU			
188	ケミヤマナミキ	<i>Scutellaana shikokiana</i> var. <i>pubicaulis</i>	VU		EN	
189	アブノメ	<i>Dopatrium junceum</i>	VU	EN		
190	キクモ	<i>Limnophila sessiliflora</i>	VU	VU		
191	カワヂシャ	<i>Veronica undulata</i>	VU	NT	NT	
192	イヌタヌキモ	<i>Utricularia australis</i>	VU	EN	NT	
193	キキョウ	<i>Platycodon grandiflorus</i>	VU	EN	VU	
194	イヨアブラギク	<i>Chrysanthemum indicum</i> var. <i>iyoense</i>	VU	DD		
195	ヤマトウミヒルモ	<i>Halophila nipponica</i>	VU	VU		1
196	イトモ	<i>Potamogeton pusillus</i>	VU	VU	NT	
197	フトヒルムシロ	<i>Potamogeton fryeri</i>	VU	EN		
198	ヤナギモ	<i>Potamogeton oxyphyllus</i>	VU	VU		
199	コアマモ	<i>Zostera japonica</i>	VU	VU		
200	ホッスモ	<i>Najas graminea</i>	VU	EN		
201	イバラモ	<i>Najas major</i>	VU	VU		
202	ハリコウガイゼキショウ	<i>Juncus wallichianus</i>	VU	DD		

203	ホシクサ	<i>Eriocaulon cinereum</i>	VU	DD		
204	ヒメアブラススキ	<i>Capillipedium parviflorum</i>	VU	VU		
205	モロコシガヤ	<i>Sorghum nitidum</i> var. <i>dichroanthum</i>	VU	EN		
206	ナガミノオニシバ	<i>Zoysia sinica</i> var. <i>nipponica</i>	VU	NT		
207	ナガエミクリ	<i>Sparganium japonicum</i>	VU	VU	NT	
208	コガマ	<i>Typha orientalis</i>	VU	VU		
209	サナギスゲ	<i>Carex grallatoria</i> var. <i>heteroclita</i>	VU	DD		
210	タチスゲ	<i>Carex maculata</i>	VU	VU		
211	セイタカハリイ	<i>Eleocharis attenuata</i>	VU			
212	アオテンツキ	<i>Fimbristylis dipsacea</i>	VU	DD		
213	アゼテンツキ	<i>Fimbristylis squarrosa</i>	VU	VU		
214	カヤラン	<i>Thrixspermum japonicum</i>	VU	VU		
215	アキノミチヤナギ	<i>Polygonum polyneuron</i>	NT	VU		
216	イソホウキギ	<i>Kochia littorea</i>	NT	VU		
217	コバナワレモコウ	<i>Sanguisorba tenuifolia</i> var. <i>parviflora</i>	NT	VU		
218	ハマサジ	<i>Limonium tetragonum</i>	NT	VU	NT	
219	オオキヌタソウ	<i>Rubia chinensis</i> f. <i>mitis</i>	NT	EN		
220	ホタルカズラ	<i>Lithospermum zollingeri</i>	NT	VU		
221	ミゾコウジュ	<i>Salvia plebeia</i>	NT	NT	NT	
222	サワトウガラシ	<i>Deinostema violaceum</i>	NT	NT		
223	ウスベニニガナ	<i>Emilia sonchifolia</i> var. <i>javanica</i>	NT	DD		
224	ヒルムシロ	<i>Potamogeton distinctus</i>	NT	VU		
225	センニンモ	<i>Potamogeton maackianus</i>	NT			
226	トリゲモ	<i>Najas minor</i>	NT	VU	VU	
227	エヒメテンナンショウ	<i>Arisaema ehimense</i>	NT	NT		
228	ナンゴクウラシマソウ	<i>Arisaema thunbergii</i> ssp. <i>Thunbergii</i>	NT	DD		
229	ハタガヤ	<i>Bulbostylis barbata</i>	NT	EN		
230	サツマスゲ	<i>Carex ligulata</i>	NT	EN		
231	ヒメヒラテンツキ	<i>Fimbristylis autumnalis</i>	NT	DD		
232	ヤマイ	<i>Fimbristylis subbispicata</i>	NT	EN		
233	エビネ	<i>Calanthe discolor</i>	NT	EN	NT	
234	コハナヤスリ	<i>Ophioglossum thermale</i> var. <i>nipponicum</i>	DD	DD		
235	フジシダ	<i>Monachosorum maximowiczii</i>	DD	DD		
236	カラクサシダ	<i>Pleurosoriopsis makinoi</i>	DD	DD		
237	アオネカズラ	<i>Goniophlebium niponicum</i>	DD	DD		
238	ヤナギイチゴ	<i>Debregeasia orientalis</i>	DD			
239	マツグミ	<i>Taxillus kaempferi</i>	DD	DD		
240	ミヤマツチトリモチ	<i>Balanophora nipponica</i>	DD	DD	VU	
241	ヌカボタデ	<i>Persicaria taquetii</i>	DD	DD	VU	
242	タチハコベ	<i>Moehringia trinervia</i>	DD	EX	VU	
243	マルバアカザ	<i>Chenopodium acuminatum</i>	DD	DD		
244	イワアカザ	<i>Chenopodium gracilispicum</i>	DD		CR	
245	コバノボタンヅル	<i>Clematis pierotii</i>	DD	DD		
246	セリバオウレン	<i>Coptis japonica</i> var. <i>major</i>	DD			

247	キビヒトリシズカ	<i>Chloranthus fortunei</i>	DD		VU	
248	モウセンゴケ	<i>Drosera rotundifolia</i>	DD	DD		
249	ヤマキケマン	<i>Corydalis ophiocarpa</i>	DD	DD		
250	シロイヌナズナ	<i>Arabidopsis thaliana</i>	DD	DD		
251	ハマハタザオ	<i>Arabis stelleri</i> var. <i>japonica</i>	DD	DD		
252	ヒメヘビイチゴ	<i>Potentilla centigrana</i>	DD	DD		
253	イヌハギ	<i>Lespedeza tomentosa</i>	DD	DD	VU	
254	オオバクサフジ	<i>Vicia pseudo-orobus</i>	DD	DD		
255	イワタイゲキ	<i>Euphorbia jolkinii</i>	DD			
256	ヤマビワ	<i>Meliosma rigida</i>	DD	DD		
257	オオツルウメモドキ	<i>Celastrus stephanotifolius</i>	DD	DD		
258	オオクマヤナギ	<i>Berchemia magna</i>	DD	DD		
259	ラセンソウ	<i>Triumfetta japonica</i>	DD	DD		
260	マメグミ	<i>Elaeagnus montana</i>	DD	DD		
261	アケボノスミレ	<i>Viola rossii</i>	DD	DD		
262	ハナビゼリ	<i>Angelica inaequalis</i>	DD	DD		
263	ミシマサイコ	<i>Bupleurum stenophyllum</i>	DD	DD	VU	
264	マルバノイチヤクソウ	<i>Pyrola nephrophylla</i>	DD	DD		
265	アイナエ	<i>Mitrasacme pygmaea</i>	DD	DD		
266	アサザ	<i>Nymphoides peltata</i>	DD	EX	NT	
267	コカモメヅル	<i>Tylophora floribunda</i>	DD			
268	ホソバノヨツバムグラ	<i>Galium trifidum</i> ssp. <i>Columbianum</i>	DD	DD		
269	マネキグサ	<i>Loxocalyx ambiguus</i>	DD	DD	NT	
270	エゾシロネ	<i>Lycopus uniflorus</i>	DD	DD		
271	スズコウジュ	<i>Perillula reptans</i>	DD	DD		
272	ナミキソウ	<i>Scutellaria strigillosa</i>	DD	DD		
273	ヤマホロシ	<i>Solanum japonense</i>	DD	DD		
274	キヨスミウツボ	<i>Phacellanthus tubiflorus</i>	DD	DD		
275	キダチニンドウ	<i>Lonicera hypoglauca</i>	DD	DD		
276	ソバナ	<i>Adenophora remotiflora</i>	DD	DD		
277	モミジハグマ	<i>Ainsliaea acerifolia</i> var. <i>acerifolia</i>	DD	DD		
278	カワラハハコ	<i>Anaphalis margaritacea</i> ssp. <i>Yedoensis</i>	DD	DD		
279	フクド	<i>Artemisia fukudo</i>	DD	DD	NT	
280	オオユウガギク	<i>Aster robustus</i>	DD	DD		
281	センダングサ	<i>Bidens biternata</i>	DD			
282	タウコギ	<i>Bidens tripartita</i>	DD	DD		
283	イズハハコ	<i>Conyza japonica</i>	DD	DD	VU	
284	アキノハハコグサ	<i>Gnaphalium hypoleucum</i>	DD	DD	EN	
285	ヤナギタンポポ	<i>Hieracium umbellatum</i>	DD	DD		
286	オグルマ	<i>Inula britannica</i> ssp. <i>japonica</i>	DD	DD		
287	カセンソウ	<i>Inula salicina</i> var. <i>asiatica</i>	DD	DD		
288	ヒメヒゴタイ	<i>Saussurea pulchella</i>	DD	DD	VU	
289	タムラソウ	<i>Serratula coronata</i> ssp. <i>insularis</i>	DD	DD		
290	キクバヤマボクチ	<i>Synurus palmatopinnatifidus</i> var. <i>palmatopinnatifidus</i>	DD	DD		

291	オヤマボクチ	<i>Synurus pungens</i>	DD	DD		
292	カンサイタンポポ	<i>Taraxacum japonicum</i>	DD	DD		
293	ツクシタンポポ	<i>Taraxacum kiushianum</i>	DD	DD	VU	
294	サワオグルマ	<i>Tephrosia pierotii</i>	DD	DD		
295	オナモミ	<i>Xanthium strumarium</i>	DD	DD	VU	
296	スブタ	<i>Blyxa echinosperma</i>	DD	DD	VU	
297	アマナ	<i>Amana edulis</i>	DD	DD		
298	ミヤマナルコユリ	<i>Polygonatum lasianthum</i>	DD	DD		
299	ヒメナベワリ	<i>Croomia japonica</i>	DD	DD		
300	コキンバイザサ	<i>Hypoxis aurea</i>	DD			
301	ヒメコウガイゼキショウ	<i>Juncus bufonius</i>	DD	DD		
302	タチコウガイゼキショウ	<i>Juncus krameri</i>	DD	DD		
303	シロイヌノヒゲ	<i>Eriocaulon sikokianum</i>	DD			
304	イトイヌノヒゲ	<i>Eriocaulon decemflorum</i>	DD			
305	コウヤザサ	<i>Brachyelytrum japonicum</i>	DD	DD		
306	ウンヌケモドキ	<i>Eulalia quadrinervis</i>	DD		NT	
307	ケカモノハシ	<i>Ischaemum antheboroides</i>	DD	DD		
308	タチネズミガヤ	<i>Muhlenbergia hakonensis</i>	DD	DD		
309	オニシバ	<i>Zoysia macrostachya</i>	DD	DD		
310	ユキモチソウ	<i>Arisaema sikokianum</i>	DD	DD	VU	
311	コウキヤガラ	<i>Bolboschoenus koshevnikovii</i>	DD	DD		
312	マツバスゲ	<i>Carex biwensis</i>	DD	DD		
313	ケヒエスゲ	<i>Carex maebarana</i>	DD	DD		
314	ヒトモトススキ	<i>Cladium jamaicense ssp. chinense</i>	DD	DD		
315	ヒメアオガヤツリ	<i>Cyperus pygmaeus</i>	DD	DD		
316	ナガボテンツキ	<i>Fimbristylis longispica</i>	DD	DD		
317	クロタマガヤツリ	<i>Fuirena ciliaris</i>	DD	DD		
318	ネビキグサ	<i>Machaerina rubiginosa</i>	DD	DD		
319	イヌノハナヒゲ	<i>Rhynchospora rugosa</i>	DD			
320	ケシンジュガヤ	<i>Scleria rugosa</i>	DD			
321	マネキシソウ	<i>Scleria rugosa var. onoei</i>	DD			
322	ヒナラン	<i>Amitostigma gracile</i>	DD	DD	EN	
323	ナツエビネ	<i>Calanthe puberula</i>	DD		VU	
324	キエビネ	<i>Calanthe striata</i>	DD	DD	EN	
325	ササバギンラン	<i>Cephalanthera longibracteata</i>	DD	DD		
326	オノノヤガラ	<i>Gastrodia elata</i>	DD	DD		
327	シュスラン	<i>Goodyera velutina</i>	DD	DD		
328	ニラバラン	<i>Microtis unifolia</i>	DD	DD		
329	ジンバイソウ	<i>Platanthera florenti</i>	DD			
330	イイヌマムカゴ	<i>Platanthera iinumae</i>	DD	DD	EN	
331	ヒトツボクロ	<i>Tipularia japonica</i>	DD			
332	キバナノショウキラン	<i>Yuania amagiensis</i>	DD		EN	
333	ショウキラン	<i>Yuania japonica</i>	DD	DD		
	ヒメアリドオシ	<i>Damnacanthus indicus f. microphyllus</i>		DD		

	ハママツナ	<i>Suaeda maritima</i>		VU		
	オオバグミ	<i>Elaeagnus macrophylla</i>		VU		
	種数		333	285	89	

1: 松山RDB (2002) ではウミヒルモとした。

高等菌類

	種名	学名	松山市		環境省 2012	備考
			2012	2002		
1	エヒメウスバタケ	<i>Hydnochaete tabacina</i>	EX		DD	
2	スズキセミタケ	<i>Cordyceps ryogamimontana</i>	CR+EN	CR+EN	CR+EN	
3	ガヤドリナガミノツブタケ	<i>Cordyceps tuberculata</i> f. <i>moelleri</i>	CR+EN	CR+EN		
4	フデタケ	<i>Xylaria apiculata</i>	CR+EN	CR+EN		
5	キノガサタケ	<i>Phallus indusiata</i>	CR+EN	NT		
6	ラッコタケ	<i>Inonotus flavidus</i>	CR+EN	CR+EN		
7	メシマコブ	<i>Phellinus linteus</i>	CR+EN		NT	
8	コウヤクマンネンハリタケ	<i>Echinodontium japonicum</i>	CR+EN	CR+EN	CR+EN	
9	セイタカイグチ	<i>Boletellus russellii</i>	CR+EN	DD		
10	ショウロ	<i>Rhizopogon roseolus</i>	CR+EN	VU		
11	ホンシメジ	<i>Lyophyllum shimeji</i>	CR+EN	NT		
12	シモコシ	<i>Tricholoma auratum</i>	CR+EN	VU	NT	
13	マツタケ	<i>Tricholoma matsutake</i>	CR+EN	CR+EN	NT	
14	サギウロコタケ	<i>Corylidia komabensis</i>	CR+EN	CR+EN		
15	ブクリョウ	<i>Wolfiporia extensa</i>	CR+EN	VU		
16	クチキトサカタケ	<i>Ascoclavulina sakaii</i>	VU			
17	ムカシオオミダレタケ	<i>Elmerina holophaea</i>	VU			
18	イカタケ	<i>Aseroe arachnoidea</i>	VU	VU		
19	アカイカタケ	<i>Aseroe rubra</i>	VU	VU		
20	ツマミタケ	<i>Lysurus mokusin</i>	VU	DD		
21	ウスキキノガサタケ	<i>Phallus luteus</i>	VU	VU	DD	
22	キノハダタケ	<i>Cyclomyces tabacinus</i>	VU	DD		
23	コゴメウスバタケ	<i>Trichaptum parvulum</i>	VU	CR+EN		
24	ハツタケ	<i>Lactarius lividatus</i>	VU	NT		
25	マツカサタケ	<i>Auriscalpium vulgare</i>	VU	DD		
26	コウタケ	<i>Sarcodon aspratus</i>	VU	NT		
27	オガサワラハリヒラタケ	<i>Gyrodontium versicolor</i>	VU	DD		
28	ジャガイモタケ	<i>Octaviania columellifera</i>	VU			
29	ヌメリササタケ	<i>Cortinarius</i> sp.	VU	DD		
30	キシメジ	<i>Tricholoma aequestre</i>	VU	DD		
31	ナガエノホコリタケ	<i>Tulostoma fimbriatum</i> var. <i>campestre</i>	VU		DD	
32	タマチョレイタケ	<i>Polyporus tuberaster</i>	VU	CR+EN		
33	ツヤナシマンネンタケ	<i>Pyrrhoderma sendaiense</i>	NT	CR+EN		
34	ツキヨタケ	<i>Omphalotus japonicus</i>	NT	VU		
35	スナジホウライタケ	<i>Marasmiellus mesoporus</i>	NT			
36	スナジクズタケ	<i>Psathyrella ammophila</i>	NT			

37	エビタケ	<i>Ganoderma tsunodae</i>	NT	CR+EN		
38	ニクアツベニサラタケ	<i>Phillipsia domingensis</i>	DD			
39	イボセイヨウシヨウロ	<i>Tuber indicum</i>	DD			
40	カゴタケ	<i>Ileodictyon gracile</i>	DD			
41	アイゾメイグチ	<i>Gyroporus cyanescens</i>	DD			
42	アイゾメクロイグチ	<i>Tylopilus fumosipes</i>	DD			
43	ツチグリカタカワタケ	<i>Scleroderma polyrhizum</i>	DD		DD	
44	シロノハイイロシメジ	<i>Clitocybe robusta</i>	DD			
45	ウラムラサキシメジ	<i>Tricholosporum porphyrophyllum</i>	DD			
46	クロヒメオニタケ	<i>Cystoagaricus strobilomyces</i>	DD			
47	ニセカンパタケ	<i>Ganoderma colossus</i>	DD		EX	
	アンズタケ	<i>Cantharella cibarius</i>		DD		
	ヒメサカズキタケ	<i>Omphalina rustiea</i>		DD		
	ダイダイガサ	<i>Cyptotrama asprata</i>		DD		
	クジラタケ	<i>Trametes orientalis</i>		VU		
	ベニチャワンタケ	<i>Sarcosdypha coccinea</i>		DD		
	キツネノハナガサ	<i>Leucocoprinus fragilissimus</i>		DD		
	種数		47	35	10	
合計			732	550	267	