

愛目目標達成のための侵略的外来種リスト(仮称・外来種ブラックリスト)植物の候補種リスト(素案)(定着状況+分類順)

No.	定着状況	科名	和名	学名	抽出方法										生物多様性 競合	経済・産業 農水	人体 治水	利用	備考	
					外来法	W100	村中	FAO	対策	専門家	各県	河川	三省	海外						その他
1	A未定着	藻類	-	<i>Didymosphenia geminata</i>											ISSG	()				
2	A未定着	藻類	-	<i>Kappaphycus</i> spp.											ISSG	()				()
3	A未定着	リュウビョウタイ	ナンヨウリュウビョウタイ	<i>Angiopteris evecta</i>											ISSG	()				
4	A未定着	ヘゴ	レーシーツリーファーン	<i>Cyathea cooperi</i>											ISSG	()				
5	A未定着	サンショウモ	-	<i>Salvinia minima</i>											ISSG	()				
6	A未定着	マツ	カリビアマツ	<i>Pinus caribaea</i>											ISSG	()				()
7	A未定着	マツ	ヨーロッパマツ(コルシ カンバイン)	<i>Pinus nigra</i>											ISSG	()				()
8	A未定着	マツ	フランスカイガクシ	<i>Pinus pinaster</i>	要注意	!	U	C	N						ISSG	()				日本で栽培されることはあるが、定着は未確認
9	A未定着	ヒノキ	-	<i>Juniperus bermudiana</i>											ISSG	()				()
10	A未定着	ヤマモモ	モレラ・ファヤ	<i>Morella faya</i>	要注意	!	U	C	N						ISSG	()				日本での栽培や定着は未確認
11	A未定着	ヤナギ	サリクス・キネレア	<i>Salix cinerea</i>											ISSG	()				()
12	A未定着	ヤナギ	-	<i>Salix humboldtiana</i>											ISSG	()				
13	A未定着	カバノキ	ヨーロッパカバノキ(オウ シュウクロハノキ)	<i>Ainus glutinosa</i>											ISSG	()				
14	A未定着	クワ	バナマラバツリー	<i>Castilla elastica</i>											ISSG	()				()
15	A未定着	クワ	-	<i>Ficus microcarpus</i>											ISSG	()				
16	A未定着	クワ	フランスゴムノキ	<i>Ficus rubiginosa</i>											ISSG	()				()
17	A未定着	イラクサ	-	<i>Boehmeria</i>											ISSG	()				
18	A未定着	ヤルマ	ヤツデグワ	<i>Cecropia peltata</i>	要注意	!	U	C	N						ISSG	()				*旧分類のイラクサ科、
19	A未定着	ヤルマ	ケグロピア・シュレベリアナ	<i>Cecropia schreberiana</i>											ISSG	()				()
20	A未定着	ヤマモガシ	ハゴロモノキ(シノブノキ、 キヌガシワ)	<i>Grevillea robusta</i>											ISSG	()				沖縄で観賞用に栽培
21	A未定着	サボテン	アカントケレウス・テトラゴ ヌス	<i>Acanthocereus tetragonus</i>											ISSG	()				
22	A未定着	パンレイシ	ボンナップル	<i>Annona glabra</i>											ISSG	()				()
23	A未定着	パンレイシ	パンレイシ	<i>Annona squamosa</i>											ISSG	()				()
24	A未定着	クスノキ	セイロンニクニク	<i>Cinnamomum verum</i>											ISSG	()				
25	A未定着	クスノキ	-	<i>Litsea glutinosa</i>											ISSG	()				()
26	A未定着	キンボウゲ	-	<i>Clematis vitalba</i>											ISSG	()				()
27	A未定着	メギ	-	<i>Berberis buxifolia</i>											ISSG	()				()
28	A未定着	メギ	ベルベリス・ダーウィニー	<i>Berberis darwinii</i>											ISSG	()				
29	A未定着	スイレン	ニオイスイレン	<i>Nymphaea odorata</i>											ISSG	()				
30	A未定着	コショウ	-	<i>Piper aduncum</i>											ISSG	()				()
31	A未定着	アブラナ	ネギハタザオ	<i>Alliaria petiolata</i>											ISSG	()				
32	A未定着	アブラナ	-	<i>Brassica elongata</i>											ISSG	()				()
33	A未定着	アブラナ	-	<i>Brassica tournefortii</i>											ISSG	()				()
34	A未定着	アブラナ	-	<i>Cardamine glacialis</i>											ISSG	()				()
35	A未定着	ペンケイソウ	-	<i>Crassula helmsii</i>											ISSG	()				()
36	A未定着	トベラ	クロバトベラ	<i>Pittosporum tenuifolium</i>											ISSG	()				()
37	A未定着	トベラ	シマトベラ	<i>Pittosporum</i>											ISSG	()				()
38	A未定着	トベラ	-	<i>Pittosporum vitridiflorum</i>											ISSG	()				()
39	A未定着	バラ	ケオリイチゴ	<i>Rubus alceifolius</i>											ISSG	()				
40	A未定着	バラ	-	<i>Rubus discolor</i>											ISSG	()				
41	A未定着	バラ	キミノヒマヤキイチゴ	<i>Rubus ellipticus</i>	要注意	!	U	C	N						ISSG	()				日本での栽培や定着は未確認
42	A未定着	バラ	-	<i>Rubus moluccanus</i>											ISSG	()				()
43	A未定着	バラ	-	<i>Rubus niveus</i>											ISSG	()				()
44	A未定着	バラ	-	<i>Rubus pinnatus</i>											ISSG	()				
45	A未定着	バラ	ナンヨウバライチゴ	<i>Rubus pinnatus</i>											ISSG	()				()
46	A未定着	バラ	-	<i>Rubus ulmifolius</i>											ISSG	()				
47	A未定着	クリノバラヌス	-	<i>Chrysobalanus icaco</i>											ISSG	()				()
48	A未定着	マメ	オキナワネム	<i>Acacia concinna</i>											ISSG	()				日本で栽培されている
49	A未定着	マメ	ナガバアカシア	<i>Acacia longifolia</i>											ISSG	()				
50	A未定着	マメ	アカシア・マンギウム	<i>Acacia mangium</i>											ISSG	()				
51	A未定着	マメ	モリスアカシア	<i>Acacia mearnsii</i>	要注意	!	U	C	N						ISSG	()				日本で栽培されることはあるが、定着は未確認
52	A未定着	マメ	メラノキシロンアカシア(フ ラックウッドアカシア)	<i>Acacia melanoxylon</i>											ISSG	()				
53	A未定着	マメ	アラビアゴムモドキ	<i>Acacia nilotica</i>											ISSG	()				
54	A未定着	マメ	アカシア・レティノデス	<i>Acacia retinodes</i>											ISSG	()				
55	A未定着	マメ	アカシア・サリグナ	<i>Acacia saligna</i>											ISSG	()				
56	A未定着	マメ	ビルマネム	<i>Albizia lebbek</i>											ISSG	()				
57	A未定着	マメ	-	<i>Cytisus striatus</i>											ISSG	()				
58	A未定着	マメ	シッコノキ	<i>Dalbergia sissoo</i>											ISSG	()				()
59	A未定着	マメ	ホタルノキ	<i>Dichrostachys cinerea</i>											ISSG	()				
60	A未定着	マメ	-	<i>Dipogon lignosus</i>											ISSG	()				
61	A未定着	マメ	モルッカネム	<i>Eucalyptus moluccana</i>											ISSG	()				()
62	A未定着	マメ	-	<i>Quercus</i>											ISSG	()				
63	A未定着	マメ	ログウッド(アカミノキ)	<i>Haematoxylum campechianum</i>											ISSG	()				
64	A未定着	マメ	-	<i>Mimosa diplotricha</i>											ISSG	()				
65	A未定着	マメ	ミモザ・ピグラ	<i>Mimosa pigra</i>	要注意	!	U	C	N						ISSG	()				()
66	A未定着	マメ	プロソピス・グランドウロサ	<i>Prosopis glandulosa</i>	要注意	!	U	C	N						ISSG	()				日本での栽培や定着は未確認
67	A未定着	マメ	メスキート	<i>Prosopis juliflora</i>											ISSG	()				()
68	A未定着	マメ	-	<i>Prosopis</i> spp.											ISSG	()				()
69	A未定着	マメ	ソラレア・ピンナータ	<i>Psoralea pinnata</i>											ISSG	()				()
70	A未定着	マメ	アメリカネムノキ	<i>Samanea saman</i>											ISSG	()				
71	A未定着	マメ	-	<i>Senegalia catechu</i>											ISSG	()				
72	A未定着	マメ	セスバニア・ブニケア	<i>Sesbania punicea</i>											ISSG	()				()
73	A未定着	マメ	レダマ	<i>Spartium junceum</i>											ISSG	()				
74	A未定着	マメ	-	<i>Vachellia drepanolobium</i>											ISSG	()				
75	A未定着	マメ	シナフジ	<i>Wisteria sinensis</i>											ISSG	()				
76	A未定着	カタバミ	オキザリス・ラティフォリア	<i>Oxalis latifolia</i>											ISSG	()				
77	A未定着	トウダイグサ	クワイノキ	<i>Aleurites moluccana</i>											ISSG	()				
78	A未定着	トウダイグサ	-	<i>Antidesma bunias</i>											ISSG	()				
79	A未定着	トウダイグサ	セイヨウハギクソウ	<i>Euphorbia esula</i>											ISSG	()				()
80	A未定着	トウダイグサ	アカバヤトロフア(アカバヤ トロフ)	<i>Jatropha gossypifolia</i>											ISSG	()				<i>Jatropha gossypifolia</i> の誤り?
81	A未定着	ミカン	トリファシア・トリフォリア (チャイニーズライム)	<i>Triphasia trifolia</i>											ISSG	()				()
82	A未定着	センダン	セドロ	<i>Cedrela odorata</i>											ISSG	()				()
83	A未定着	ウルシ	ケムリノキ(ハグマノキ、ス モークツリー)	<i>Cotinus coggygria</i>											ISSG	()				
84	A未定着	ウルシ	-	<i>Rhus longipes</i>											ISSG	()				
85	A未定着	カエデ	ノルウェーカエデ	<i>Acer platanoides</i>											ISSG	()				
86	A未定着	ムクロジ	シュコンフウセンカズラ	<i>Cardiospermum grandiflorum</i>											ISSG	()				
87	A未定着	ムクロジ	-	<i>Cupaniopsis anacardioides</i>											ISSG	()				()
88	A未定着	ツリフネソウ	アフリカハウセンカ	<i>Impatiens walleriana</i>											ISSG	()				
89	A未定着	クロウモドキ	-	<i>Frangula alnus</i>											ISSG	()				()
90	A未定着	クロウモドキ	-	<i>Rhamnus alaternus</i>											ISSG	()				()
91	A未定着	クロウモドキ	-	<i>Rhamnus cathartica</i>											ISSG	()				()
92	A未定着	クロウモドキ	イヌナツメ(インドナツメ)	<i>Ziziphus mauritiana</i>											ISSG	()				
93	A未定着	グミ	ホソグミ	<i>Elaeagnus angustifolia</i>											ISSG	()				
94	A未定着	イイギリ	インドルカム(ガバナーズ プラム)	<i>Flacourtia indica</i>											ISSG	()				()
95	A未定着	トケイソウ	パシフィローラ・マリフォル ミス	<i>Passiflora maliformis</i>											ISSG	()				()
96	A未定着	トケイソウ	バナナボカ	<i>Passiflora tarminiana</i>											ISSG	()				
97	A未定着	ギョリュウ	アフリカギョリュウ	<i>Tamarix aphylla</i>											ISSG	()				
98	A未定着	ギ																		

NO.	定着状況	科名	和名	学名	抽出方法										生物多様性 競合	経済・産業 交雑	農水 農水	治水	人体	利用	備考
					外来法	W100	村中	FAO	対策	専門家	各県	河川	三省	海外							
323	C分布拡大	アカウキクサ	アゾラ・クリスタータ(アメリカオオアカウキクサ)	<i>Azolla cristata</i>	特定				H20<4, H23.4	水生34	千葉・兵庫・愛媛*	-								-	在来種との識別が困難* 専門家と愛媛は外来アゾラ類
324	C分布拡大	アカウキクサ	アイオオアカウキクサ	<i>Azolla cristata</i> × <i>A. filiculoides</i>							千葉・愛媛*	-			ISSG						アゾラ・クリスタータとオオアカウキクサ大和型(ニシノオアカウキクサ)との人工雑種。*愛媛は外来アゾラ類。ISSGにはA. pinnataが掲載。
325	C分布拡大	ヤナギ	ギンドロ(ウラジロハコヤナギ、ハクヨウ)	<i>Populus alba</i>																ISSG	()
326	C分布拡大	ナデシコ	アライトツメクサ(アライトツメクサ、トヨハラツメクサ)	<i>Sagina procumbens</i>																ISSG	()
327	C分布拡大	アカザ	ホコガタアカザ	<i>Atriplex prostrata</i>			C			砂浜5・塩灘7		8,14,24									砂浜での回答は外来ハマアカザ類
328	C分布拡大	ヒユ	ナガエツルノゲイトウ	<i>Alternanthera philoxeroides</i>	特定		B		H20.4, H23.6	水生28	千葉・兵庫	1,1,5			ISSG						ナガエツルノゲイトウの近縁種
329	C分布拡大	ヒユ	ツルノゲイトウ	<i>Alternanthera sessilis</i>									13,21,26		ISSG						ナガエツルノゲイトウの近縁種
330	C分布拡大	サボテン	ウチワサボテン属	<i>Opuntia</i> spp.	(要注意)	(IUCN)			H20<4		愛知	-			ISSG*						オープンシア・ストリクタ(センニンサボテン)が要注意でIUCNリスト100。*ISSGでO. cochenillifera, O. ficus-indica, O. monacantha。200種類以上あり種の同定困難
331	C分布拡大	キンボウゲ	セリバヒエンソウ	<i>Delphinium anthriscifolium</i>							群馬	0,2,5									絶滅危惧植物の春植物への影響が危惧
332	C分布拡大	メギ	ヒラギナンテン	<i>Berberis japonica</i>							雑木11	3,9,15									庭園木として利用
333	C分布拡大	マタタビ	キワイフルーツ(シナサルナシ)	<i>Actinidia chinensis</i> var. <i>deliciosa</i>							雑木7	埼玉・愛媛	0,5,10								
334	C分布拡大	オトギリソウ	セイヨウトドリ	<i>Hypericum perforatum</i>									0,1,1							()	
335	C分布拡大	アブラナ	オニハマダイコン	<i>Cakile edentula</i>						砂浜7	青森・千葉	7,8,15									高さ50cmのアブラナ科の一年草
336	C分布拡大	アブラナ	ベンケイナズナ(ヒロハグンバイナズナ、ヒロハヒメグンバイナズナ)	<i>Lepidium latifolium</i>												ISSG				()	
337	C分布拡大	バラ	コバナキジムシロ	<i>Potentilla heynei</i>							埼玉	3,5,10									河川沿いでキタミソウ(絶滅危惧 類:VU)と競合、おもに攪乱地で繁茂
338	C分布拡大	バラ	ピラカンサ類	<i>Pyracantha</i> spp.						河原7			7,14,37 7,27,44*								PIERではP. angustifoliaとチバナモドキと、P. koidzumiiとチボカマツカ、河川ではトキワサンザシP. coccineaとチバナモドキP. angustifolia
339	C分布拡大	マメ	タマザキサフジ(タマザキフジ)	<i>Coronilla varia</i>												ISSG				()	ISSGの学名はY-ListではSynonym
340	C分布拡大	マメ	ハリエニシダ	<i>Ulex europaeus</i>	要注意	(IUCN)	C									ISSG				()	日本で特に分布の拡大は確認されていない
341	C分布拡大	カタバミ	オオキバナカタバミ(キヒロハカタバミ)	<i>Oxalis pes-caprae</i>												ISSG				()	
342	C分布拡大	アマ	キバナノツバニンジン	<i>Linum medium</i>						湿地14		4,9,10									雑木林の在来種と生育
343	C分布拡大	トウダイグサ	ナンキンハゼ	<i>Triadica sebifera</i>			C			草原23・雑木10	兵庫	23,50,64			ISSG						中国原産の落葉高木
344	C分布拡大	トウダイグサ	シナアブラギリ	<i>Vernicia fordii</i>							愛媛	-									中国原産、採用に栽培され、近畿以西で逸出
345	C分布拡大	ウリ	ハヤウリ	<i>Sechium edule</i>									1,0,1		ISSG					()	
346	C分布拡大	アリノトウグサ	オオフサモ	<i>Myriophyllum aquaticum</i>	特定	日本	A		H20.11, H23.15	水生35		23,29,46			ISSG						-
347	C分布拡大	ウコギ	カミヤツデ	<i>Tetrapanax papyrifer</i>								愛媛	2,2,4								高さ3-5m、神奈川県で増殖し駆除。
348	C分布拡大	モクセイ	トウネズミモチ	<i>Ligustrum lucidum</i>	要注意		C		H20<4, H23.1	雑木34・樹相21	愛知・兵庫・愛媛	5,30,46			ISSG						
349	C分布拡大	アカネ	オオフタバムグラ	<i>Diodia teres</i>	要注意		B		H20.4	河原28		20,37,42									
350	C分布拡大	ヒルガオ	外来ノアサガオ類	<i>Ipomoea</i> spp.							愛媛・宮崎	-				ISSG*					宮崎はオオバアメリカアサガオI. leani, その他にアメリカアサガオI. hederacea, マルバアメリカアサガオI. hederacea var. integriscula, マルバアサガオI. purpureaがあり、在来種のノアサガオI. indicaは紀伊半島以南に分布するが園芸品種が各地で逸出、つる植物で林縁を覆う。ISSGはモミ
351	C分布拡大	ムラサキ	アレチムラサキ	<i>Heliotropium curassavicum</i>												ISSG				()	()
352	C分布拡大	クマツヅラ	シュクコンパーベナ(ツルチパーベナ、シュクコンパーベナ)	<i>Verbena rigida</i>								0,3,5			ISSG					()	
353	C分布拡大	アワゴケ	イケノミズハコベ	<i>Callitriche stagnalis</i>					H20<4		栃木・群馬	0,0,1									関東北部、クレン栽培地で多い小型の水草
354	C分布拡大	ナス	チョウセンアサガオ属	<i>Datura</i> sp.	要注意			11				-									誤食による人体への影響が問題
355	C分布拡大	ナス	ブドウホオズキ	<i>Physalis peruviana</i>								-								()	
356	C分布拡大	ナス	ハリナスビ	<i>Solanum sisymbriifolium</i>			6*					-				ISSG					おもに攪乱地で繁茂、本州中部以西にまれ
357	C分布拡大	フジツツギ	フサフジツツギ(ニシキフジツツギ)	<i>Buddleja davidii</i>			C				兵庫	0,6,6			ISSG						山地の崩壊地や道路の裏面、中国原産の半常緑低木
358	C分布拡大	ゴマノハグサ	ウキアゼナ	<i>Bacopa rotundifolia</i>							群馬	1,2,5									観賞用に販売、利用される浮遊性の水草
359	C分布拡大	ゴマノハグサ	ホソバウラン(セイヨウウラン)	<i>Linaria vulgaris</i>								2,2,7			ISSG				()		
360	C分布拡大	ゴマノハグサ	セイヨウヒキヨモギ	<i>Parentucellia viscosa</i>						草原7	広島	2,10,23									反寄生の一年草
361	C分布拡大	ゴマノハグサ	オオカワヂシャ	<i>Veronica anagallis-aquatica</i>	特定		A		H20<4, H23.6	交雑24		6,17,36									カワヂシャとの交雑
362	C分布拡大	ゴマノハグサ	コテングクワガタ	<i>Veronica serpyllifolia</i> ssp. <i>serpyllifolia</i>							栃木*	0,0,6			ISSG						オオカワヂシャの近縁種、栃木県ではシカによる在来植物の食害と、足への付着により分布を拡大シロツメクサやムラサキツメクサ(クロバー)に多く寄生
363	C分布拡大	ハマウツボ	ヤセウツボ	<i>Orobanche minor</i>	要注意							2,4,10									草地、河川敷、堤防斜面などの陽地
364	C分布拡大	オミナエシ	ノジシャ	<i>Valeriana olitoria</i>							京都	-									北海道のランクA3
365	C分布拡大	キク	ネバリノギク	<i>Aster novae-angliae</i>	要注意	日本	C					2,2,4									
366	C分布拡大	キク	イガヤグルマギク	<i>Centaurea solstitialis</i>												ISSG				()	()
367	C分布拡大	キク	セイヨウトゲアザミ	<i>Cirsium arvense</i>												ISSG				()	()
368	C分布拡大	キク	アメリカオニアザミ	<i>Cirsium vulgare</i>	要注意			6	H20<4, H23.1	草原26	北海道	5,13,19			ISSG						
369	C分布拡大	キク	ベニバナボロギク	<i>Crassocephalum crepidioides</i>							埼玉	43,62,72									林床植物の生育立地を奪う、おもに攪乱地で繁茂
370	C分布拡大	キク	ミズヒマワリ	<i>Gymnocoronis spilanthoides</i>	特定		B		H20.8, H23.5	水生26		0,0,2			ISSG						-
371	C分布拡大	キク	コウリンタンポポ	<i>Hieracium</i>									5,6,6		ISSG						観賞用にも栽培、おもに攪乱地で繁茂
372	C分布拡大	キク	ナルトサワグク	<i>Senecio madagascariensis</i>	特定				H20<4, H23.1	草原18	千葉・兵庫	0,0,5									
373	C分布拡大	キク	カナダアキキリンソウ	<i>Solidago canadensis</i>								2,0,0			ISSG					()	
374	C分布拡大	キク	メリケンキンソウ	<i>Soliva sessilis</i>								0,4,5									江戸川河川敷、分拡大能力大、小型、おもに攪乱地で繁茂
375	C分布拡大	キク	トゲオナモミ	<i>Xanthium spinosum</i>								2,1,0			ISSG					()	利尿剤
376	C分布拡大	オモダカ	ナガバオモダカ	<i>Sagittaria graminea</i>	要注意		B	9	H20<4	水生19	愛知	0,1,1									
377	C分布拡大	ツククサ	ノハカタラクサ(トキワツククサ)	<i>Tradescantia fluminensis</i>	要注意					雑木23・樹相21	千葉・愛知・広島・徳島	14,37,51			ISSG						林内や水辺に侵入
378	C分布拡大	イネ	チャボチャヒキ	<i>Bromus rubens</i>								-			ISSG					()	()
379	C分布拡大	イネ	シロガネヨシ	<i>Cortaderia selloana</i>								-			ISSG					()	()
380	C分布拡大	イネ	ハガワトボシガラ	<i>Festuca heterophylla</i>							広島	0,4,3									緑化由来、長野県霧ヶ峰、富士山登山道
381	C分布拡大	イネ	シマズメノヒエ(ダリグラス)	<i>Paspalum dilatatum</i>			C				広島	47,78,88			ISSG						牧草として栽培され、路傍や土手に多い
382	C分布拡大	イネ	キシウスズメノヒエ	<i>Paspalum distichum</i> var. <i>distichum</i>	要注意		B	12	H23.2	水生31	広島・愛媛	43,72,79									
383	C分布拡大	イネ	チカゴスズメノヒエ	<i>Paspalum distichum</i> var. <i>indutum</i>			C		H20<4, H23.2	水生21		7,9,23									
384	C分布拡大	イネ	アメリカスズメノヒエ(パヒアグラス)	<i>Paspalum notatum</i>			C				広島	13,41,58									日当たり良い湿ったところに生育
385	C分布拡大	イネ	ザラツキエノコログサ	<i>Setaria verticillata</i>								-			ISSG					()	()
386	C分布拡大	イネ	イヌナギナタガヤ	<i>Vulpia bromoides</i>								0,2,9								()	()
387	C分布拡大	サトイモ	ボタンウキクサ	<i>Pistia stratiotes</i>	特定	日本	A		H20.6, H23.7	水生36		2,12,24			ISSG						-
388	C分布拡大	カヤツリグサ	ホソミンギヤツリ	<i>Cyperus engelmannii</i>								0,1,12									1980年代に採集、2001年に報告された種、湿地に生育、ヒメムツオレガヤツリとともにキンギヤツリに含む場合あり
389	C分布拡大	カヤツリグサ	メリケンギヤツリ	<i>Cyperus eragrostis</i>	要注意							17,45,52									湿地に生育
390	C分布拡大	カンナ	カンナ	<i>Canna indica</i>												ISSG				()	
391	Dまん延期	クワ	クワ(カラヤマグワ、カラクワ、トウクワ)	<i>Morus alba</i>								-				ISSG				()	
392	Dまん延期	タデ	ヒメスイバ	<i>Rumex acetosella</i> ssp. <i>pyrenaicus</i>			C		H20<4	砂浜24											

NO.	定着状況	科名	和名	学名	抽出方法										生物多様性 競合	経済・産業 農水	人体	利用	備考	
					外来法	W100	村中	FAO	対策	専門家	各県	河川	三省	海外						その他
424	Dまん延期	アカバナ	メマツヨイグサ	<i>Oenothera biennis</i>	要注意		B			H23:1		青森・京都	74,116,119							アレチマツヨイグサとの中間型あり
425	Dまん延期	アカバナ	オオマツヨイグサ	<i>Oenothera glazioviana</i>			B			H20<4		京都	32,45,41							
426	Dまん延期	アカバナ	コマツヨイグサ	<i>Oenothera laciniata</i>	要注意		B					砂浜31	52,84,89							
427	Dまん延期	アカバナ	アレチマツヨイグサ	<i>Oenothera parviflora</i>			B			H20<4		草原46	京都	0,0,5						メマツヨイグサとの中間型あり
428	Dまん延期	アカバナ	マツヨイグサ	<i>Oenothera stricta</i>								砂浜27	27,51,50							
429	Dまん延期	キョウチクトウ	ツルニチニチソウ	<i>Vinca major</i>								草原27	愛媛	13,26,50				ISSG		つる植物で林縁にも生育
430	Dまん延期	アカネ	メリケンムグラ	<i>Didia virginiana</i>			C						7,19,27							湿地や草原にも侵入
431	Dまん延期	ヒルガオ	アメリカネシカズラ	<i>Cuscuta pentagona</i>	要注意			7		H20<4		京都・広島・愛媛	48,89,90							つる性の寄生植物
432	Dまん延期	ヒルガオ	マルバルコウ	<i>Ipomoea coccinea</i>								京都	28,52,57							おもに撈乱地で繁茂、つる植物
433	Dまん延期	ヒルガオ	マメアサガオ	<i>Ipomoea lacunosa</i>								京都	22,56,62							路傍、荒地、河川敷などの陽地、つる植物
434	Dまん延期	クマツヅラ	ヤナギハナガサ	<i>Verbena bonariensis</i>								広島	23,52,75							観賞用に栽培される
435	Dまん延期	クマツヅラ	アレチハナガサ	<i>Verbena brasiliensis</i>			C					広島	26,67,74				ISSG			
436	Dまん延期	ナス	ウルナスピ	<i>Solanum carolinens</i>	要注意		B	7		H20<4, H23:2		埼玉・京都・鳥取	27,41,56							
437	Dまん延期	ゴマノハグサ	キリ	<i>Paulownia tomentosa</i>														ISSG	()	
438	Dまん延期	ゴマノハグサ	ヒロードモウズイカ	<i>Verbascum thapsus</i>							河原40		21,34,44					ISSG		
439	Dまん延期	オオバコ	ヘラオオバコ	<i>Plantago lanceolata</i>	要注意			7		H23:1		北海道・青森・愛媛	52,99,102							
440	Dまん延期	キク	ブタクサ	<i>Ambrosia elatior</i>	要注意		C			H23:2		北海道・青森・愛媛	61,97,102							
441	Dまん延期	キク	オオブタクサ(クワモドキ)	<i>Ambrosia trifida</i>	要注意	日本	A	8		H20<4, H23:5		草原48	41,79,86							
442	Dまん延期	キク	ヒロハホウキギク	<i>Aster subulatus</i> var. <i>sandwicensis</i>			C					埼玉・京都	35,66,87							路傍、空き地、休耕田、河川敷
443	Dまん延期	キク	ホウキギク	<i>Aster subulatus</i> var. <i>subulatus</i>			C				塩灘15		53,84,83							
444	Dまん延期	キク	アメリカセンダングサ	<i>Bidens frondosa</i>	要注意		C			H20<4, H23:1		北海道・青森・愛媛	77,117,121							
445	Dまん延期	キク	シロバナセンダングサ(コシロバナセンダングサ)	<i>Bidens pilosa</i> var. <i>biggii</i>								広島	15,40,52				ISSG			*ISSGとPIERでは <i>B. pilosa</i>
446	Dまん延期	キク	コセンダングサ	<i>Bidens pilosa</i> var. <i>colona</i>	要注意		B	6		H23:1		広島・愛媛	48,71,83				ISSG			*ISSGとPIERでは <i>B. pilosa</i>
447	Dまん延期	キク	オオアレチノギク	<i>Conyza sumatrensis</i>	要注意	日本	B			H20<4		埼玉・京都・愛媛	67,105,107				ISSG			
448	Dまん延期	キク	オオキンケイギク	<i>Coreopsis lanceolata</i>	特定	日本	C			H20:22, H23:27	河原42・草原40		19,58,86							
449	Dまん延期	キク	ハルシヤギク属*	<i>Coreopsis</i> spp.			C			H23:2	河原9	埼玉	24,39,52							- *で抽出されたのはハルシヤギクC. <i>tinctoria</i> だが、コレオプシスの通称名で様々な園芸品種が流通、利用されており、オオキンケイギクと同様の影響が懸念される。
450	Dまん延期	キク	オオバコ	<i>Cosmos bipinnatus</i>			C			H20<4			43,81,95							
451	Dまん延期	キク	キバナコスモス	<i>Cosmos sulphureus</i>						H23:1			4,11,28							他の種類とともに対策の対象となっている。園芸植物で日当たりの良いところを好むので撈乱地に
452	Dまん延期	キク	ヒメムカシヨモギ	<i>Erigeron canadensis</i>	要注意		B					埼玉・京都・愛媛	78,118,121							
453	Dまん延期	キク	ペラペラヨメナ	<i>Erigeron karvinskianus</i>				6				広島	-				ISSG			
454	Dまん延期	キク	ハルシヤギク	<i>Erigeron philadelphicus</i>	要注意	日本	C			H20<4	草原45		50,74,75							
455	Dまん延期	キク	クワイモ	<i>Helianthus tuberosus</i>	要注意		C	6		H20<4, H23:1		埼玉	44,72,78							H23:1はイヌクワイモ、日本で報告されるイヌクワイモはクワイモに含められるとの説あり。
456	Dまん延期	キク	ブナ	<i>Hypochaeris glabra</i>	要注意		B	6		H20<4, H23:1		広島・愛媛	31,64,79				ISSG*			*ISSGで <i>Hypochaeris radicata</i>
457	Dまん延期	キク	フランスギク	<i>Leucanthemum vulgare</i>			B			H20:6,H23:1	草原33	北海道	20,53,67							マーガレット(モクシユンギク) <i>Argyranthemum frutescens</i> と混同されている場合あり
458	Dまん延期	キク	アラゲハンゴンソウ	<i>Rudbeckia hirta</i> var. <i>pulcherrima</i>						H20<4	草原27		1,0,6							オオハンゴンソウの近縁種、対策は稗草、全国の山岳道路沿いにみられ、北海道の原生花園にも
459	Dまん延期	キク	オオハンゴンソウ	<i>Rudbeckia laciniata</i>	特定		B			H20:18, H23:2	草原40・高山20		18,32,35							
460	Dまん延期	キク	セイタカアワダチソウ	<i>Solidago altissima</i>	要注意	日本	A	8		H20:17, H23:11	草原54		71,110,111							花粉の飛散量は少なく影響は小さいとの説あり
461	Dまん延期	キク	オオアワダチソウ	<i>Solidago gigantea</i> var. <i>leiphylla</i>	要注意	日本	B			H20<4		北海道	28,42,47							
462	Dまん延期	キク	オニゲシ	<i>Sanctus asper</i>				6					52,104,111				ISSG			
463	Dまん延期	キク	ヒメジョオン	<i>Stenactis annuus</i>	要注意	日本	A	6		H20:5, H23:1	草原51		78,119,121							
464	Dまん延期	キク	外来種タンポポ群	<i>Taraxacum officinale</i>	要注意	日本	A	6		H20:14	草原51		66,105,115				ISSG			セイヨウタンポポなど
465	Dまん延期	キク	オオオナモミ	<i>Xanthium canadense</i>	要注意	日本	B	7				埼玉・京都・愛媛	61,97,100							
466	Dまん延期	キク	イガオナモミ	<i>Xanthium strumarium</i> ssp. <i>italicum</i>								青森	21,38,46							*PIERでは <i>Xanthium strumarium</i>
467	Dまん延期	トチカガミ	オオカナダモ	<i>Egeria densa</i>	要注意	日本	A	9		H20<4, H23:1	水生41		30,60,70							
468	Dまん延期	トチカガミ	コカナダモ	<i>Eloдея nuttallii</i>	要注意	日本	A	9		H23:1	水生40		25,55,62							
469	Dまん延期	ユリ	シソクソウ(タカサゴユリ)	<i>Lilium formosanum</i>						H20<4			0,1,3 9,24,24							和名の取り扱いについては太刀掛・中村(2007)参照
470	Dまん延期	ミズアオイ	ホテイアオイ	<i>Eichhornia crassipes</i>	要注意	日本	A	12		H20:6, H23:4	水生38		22,34,51				ISSG			
471	Dまん延期	アヤメ	ヒメヒオウギスイセン	<i>Crocossmia x crocosmiiflora</i>								佐賀	35,68,76							観賞用に栽培
472	Dまん延期	アヤメ	キンショウブ	<i>Iris pseudacorus</i>	要注意	日本	B	10		H23:2	水生16・草原38		54,88,98				ISSG			
473	Dまん延期	イネ	コヌカグサ(レッドトップ)	<i>Agrostis gigantea</i>			B					青森・栃木	52,87,93				ISSG			
474	Dまん延期	イネ	ヌカススキ	<i>Aira caryophyllaea</i> ssp. <i>multicaulis</i>			C					広島	3,18,26							河川敷などの荒地
475	Dまん延期	イネ	メリケンカルカヤ	<i>Andropogon virginicus</i>	要注意		C			H23:1	草原45・塩灘10		44,81,93				ISSG			
476	Dまん延期	イネ	ハルガヤ	<i>Anthoxanthum odoratum</i>			B	7			草原40	青森・広島	28,62,70							
477	Dまん延期	イネ	コバソウ	<i>Briza maxima</i>			C				砂浜20		28,55,68							
478	Dまん延期	イネ	ヒゲナガズメノチャヒキ	<i>Bromus diandrus</i>							砂浜5	広島	5,17,17							
479	Dまん延期	イネ	コスズメノチャヒキ	<i>Bromus inermis</i>													ISSG	()	()	
480	Dまん延期	イネ	カモガヤ(オーチャードグラス)	<i>Dactylis glomerata</i>	要注意	日本	A	10			草原42	青森・埼玉・兵庫	57,104,105							
481	Dまん延期	イネ	シナダレスズメガヤ(ウイーピンググラス)	<i>Eragrostis curvula</i>	要注意	日本	A	8		H20<4	河原46		61,104,107							
482	Dまん延期	イネ	オニウシノケグサ(トールフェスク)	<i>Festuca arundinacea</i>	要注意	日本	A	8			草原43		61,99,112							環・農・林・国道
483	Dまん延期	イネ	シラゲガヤ(ペルベットグラス)	<i>Holcus lanatus</i>				7					12,29,25				ISSG			
484	Dまん延期	イネ	ムギクサ	<i>Hordeum murinum</i>							砂浜18		2,8,4							
485	Dまん延期	イネ	ネズミムギ・ホソムギ(ペレニアルライグラス)・イタリアンライグラス	<i>Lolium multiflorum</i> ・ <i>L. perenne</i>	要注意		B	8		H23:2	河原37*		42,56,62 56,100,109							専門家、 栃木
486	Dまん延期	イネ	オオクサキビ	<i>Panicum dichotomiflorum</i>			B					広島	63,105,107							
487	Dまん延期	イネ	オオアワガエリ(チモシー)	<i>Phleum pratense</i>	要注意		B	9		H20<4	草原38		24,39,34				国道			
488	Dまん延期	イネ	モウソウチク	<i>Phyllostachys edulis</i>			B	7		H23:1	雑木47	埼玉・愛知・広島	-							侵入年代古い、竹類としてまとめるか？
489	Dまん延期	イネ	ハチク	<i>Phyllostachys nigra</i> var. <i>henonis</i>								広島	-							自生説もある、竹類としてまとめるか？
490	Dまん延期	イネ	マダケ	<i>Phyllostachys reticulata</i>								広島	-							自生説もある、竹類としてまとめるか？
491	Dまん延期	イネ	セイバンモロコシ	<i>Sorghum halepense</i>			B	6		H23:1	草原32	埼玉・広島・群馬	47,71,74 3,8,26*				ISSG			群馬と *はノギナシセイバンモロコシ(ヒメモロコシ)
492	E不明	藻類	-	<i>Polysiphonia brodiei</i>									-				ISSG	()		日本に導入との記載のみ
493	E不明	藻類	-	<i>Sargassum fluitans</i>									-				ISSG	()		あまり記述なし

