

## Ⅸ 指定希少野生動植物と生息地等保護区

熊本県では、「熊本県野生動植物の多様性の保全に関する条例」により、自然の豊かさを示す希少野生動植物のうち、特に絶滅のおそれがあるために保護を図る必要がある 54 種を指定希少野生動植物（表 9.1）に指定し、県内全域において捕獲、採取、殺傷、損傷を禁止している。

また、指定希少野生動植物の生息生育環境を保全するために、生息地等保護区（表 9.2）を指定し、開発等を規制している。

表 9.1 指定希少野生動植物一覧表

区分	番号	科名	種名	
			和名	学名
植 物	1	チャセンシダ科	コタニワタリ	<i>Asplenium scolopendrium</i>
	2	オンダ科	クマイワヘゴ	<i>Dryopteris anthracinisquama</i>
	3	ヒメシダ科	タイヨウシダ	<i>Thelypteris erubescens</i>
	4	イワデンダ科	コモチイヌワラビ	<i>Athyrium strigillosum</i>
	5	メシダ科	フクレギシダ	<i>Diplazium pin-faense</i>
	6	ナデシコ科	オグラセンノウ	<i>Lychnis kiusiana</i>
	7	ナデシコ科	マツモトセンノウ	<i>Lychnis sieboldii</i>
	8	キンポウゲ科	ハナカズラ	<i>Aconitum ciliare</i>
	9	キンポウゲ科	ミチノクフクジュソウ	<i>Adonis multiflora</i>
	10	キンポウゲ科	アズマイチゲ	<i>Anemone raddeana</i>
	11	キンポウゲ科	カザグルマ	<i>Clematis patens</i>
	12	スイレン科	オニバス	<i>Euryale ferox</i>
	13	スイレン科	オグラコウホネ	<i>Nuphar oguraense</i>
	14	ウマノスズクサ科	アソサイシン	<i>Asrum misandrum</i>
	15	ボタン科	ベニバナヤマシャクヤク	<i>Paeonia obovata</i>
	16	アブラナ科	ハナハタザオ	<i>Dontostemon dentatu</i>
	17	マンサク科	トキワマンサク	<i>Loropetalum chinense</i>
	18	フウロソウ科	ツクシフウロ	<i>Geranium soboliferum</i> var. <i>kiusianum</i>
	19	ミソハギ科	ホザキキカシグサ	<i>Rotala rotundifolia</i>
	20	サクラソウ科	サワトラノオ	<i>Lysimachia leucantha</i>
	21	サクラソウ科	サクラソウ	<i>Primula sieboldii</i>
	22	サクラソウ科	イワザクラ	<i>Primula tosaensis</i>
	23	ゴマノハグサ科	ツクシトラノオ	<i>Pseudolysimachion kiusianum</i>
	24	ゴマノハグサ科	ツクシクガイソウ	<i>Veronicastrum sibiricum</i> var. <i>zuccarinii</i>
	25	キキョウ科	ヤツシロソウ	<i>Campanula glomerata</i> var. <i>dahurica</i>
	26	キク科	ヒゴシオン	<i>Aster maackii</i>
	27	キク科	ヒゴタイ	<i>Echinops setifer</i>
	28	ユリ科	タマボウキ	<i>Asparagus oligoclonos</i>
	29	ユリ科	スズラン	<i>Convallaria keiskei</i>
	30	ユリ科	カタクリ	<i>Erythronium japonicum</i>
	31	ユリ科	ノカンゾウ	<i>Hemerocallis fulva</i> var. <i>longituba</i>
	32	ユリ科	ヒメユリ	<i>Lilium concolor</i> var. <i>partheneioni</i>
	33	アヤメ科	エヒメアヤメ	<i>Iris rossii</i>
	34	ホシクサ科	ゴマシオホシクサ	<i>Eriocaulon senile</i>
	35	カヤツリグサ科	トダスゲ	<i>Carex aequalta</i>
	36	ラン科	クマガイソウ	<i>Cypripedium japonicum</i>
	37	ラン科	ダイサギソウ	<i>Habenaria dentata</i>
	38	ラン科	サギソウ	<i>Pecteilis radiata</i>
	39	ヒカリゼニゴケ科	ヒカリゼニゴケ	<i>Cyathodium cavernarum</i>

動物	40	ウミガメ科	アカウミガメ	<i>Caretta caretta</i> (Linnaeus)
	41	サンショウウオ科	オオダイガハラサンショウウオ	<i>Hynobius boulengeri</i> (Thompson,1912)
	42	イトトンボ科	モートンイトトンボ	<i>Mortonagrion selenion</i>
	43	モノサシトンボ科	グンバイトンボ	<i>Platycnemis foliacea sasakii</i>
	44	アオイトトンボ科	コバネアオイトトンボ	<i>Lestes japonicus</i>
	45	トンボ科	ハッチョウトンボ	<i>Nannophya pygmaea</i>
	46	コガネムシ科	ダイコクコガネ	<i>Copris ochus</i>
	47	シジミチョウ科	ウラジロミドリシジミ	<i>Favonius saphirinus</i>
	48	シジミチョウ科	ゴマシジミ	<i>Maculinea teleius daisensis</i>
	49	シジミチョウ科	ミドリシジミ	<i>Neozephyrus japonicus</i>
	50	シジミチョウ科	オオルリシジミ	<i>Shijimiaeoides divina asonis</i>
	51	タテハチョウ科	オオウラギンヒョウモン	<i>Fabriciana nerippe</i>
	52	キセルガイ科	イシカワギセル	<i>Neophaedusa ishikawai</i>
	53	キセルガイ科	カザアナギセル	<i>Neophaedusa spelaeonis</i>
54	ヤマタニシ科	イトマキミジンヤマタニシ	<i>Cyathopoma nishinoi</i>	

※指定した当時に使用されていた科名・種名を記載

表 9.2 生息地等保護区一覧表

区分	番号	指定保護区名	保護区所在地	面積	区域区分	保護区指定に係る 指定希少野生動物
植物	1	立田山 生育地保護区	熊本市龍田地内	0.4ha	管理地区 (生育地保護区全域)	トダスゲ
	2	日奈久塩北町 生育地保護区	八代市日奈久塩北町地内	18.6ha	管理地区 (生育地保護区全域)	カザグルマ
	3	中神町 生育地保護区	人吉市中神町地内	0.2ha	管理地区 (生育地保護区全域)	サギソウ
	4	府本 生育地保護区	荒尾市府本地内	0.7ha	管理地区 (生育地保護区全域)	トキワマンサク
	5	城 生育地保護区	山鹿市城地内	0.3ha	管理地区 (生育地保護区全域)	オニバス
	6	井手湿地 生育地保護区	阿蘇市一の宮町中通地内	9.6ha	管理地区 (生育地保護区全域)	サクラソウ、ツクシフウロ、ヒゴシオン、ノカンゾウ、ヤツシロソウ
	7	満願寺 生育地保護区	南小国町大字満願寺地内	6.4ha	管理地区 (生育地保護区全域)	オグラセンノウ
	8	野尻 生育地保護区	高森町大字野尻地内 高森町大字尾下地内	2.6ha	管理地区 (生育地保護区全域)	ツクシトラノオ、ツクシクガイソウ、ヤツシロソウ、ヒメユリ、ミチノクフクジュソウ
	9	目丸山 生育地保護区	山都町目丸地内	13.5ha	管理地区 (生育地保護区全域)	カタクリ
	10	天主山 生育地保護区	山都町菅地内	7.9ha	管理地区 (生育地保護区全域)	アズマイチゲ
	11	庄屋池 生育地保護区	あさぎり町深田東地内	0.8ha	管理地区 (生育地保護区全域)	オグラコウホネ
動物	12	津留 生息地保護区	高森町大字津留地内	89.1ha	管理地区 (生息地保護区全域)	オオダイガハラサンショウウオ
	13	大野 生息地保護区	山都町大野地内	0.2ha	管理地区 (生息地保護区全域)	モートンイトトンボ
	14	久石 生息地保護区	南阿蘇村大字久石地内	17.0ha	監視地区(14.0ha) 管理地区( 3.0ha)	オオルリシジミ
	15	白嶽湿地 生息地保護区	上天草市姫戸町姫浦地内	1.9ha	管理地区 (生息地保護区全域)	ハッチョウトンボ