

埼玉県レッドリスト2024植物編 掲載種数一覧

※各カテゴリーの上段は「埼玉県レッドリスト2024植物編 掲載種数」、下段は「同2011植物編 掲載種数」。

カテゴリー	分類群												
	維管束植物							維管束 小計	蘚苔類	藻類	地衣類	菌類	合計
	種子植物					シダ類							
	裸子植物	被子植物											
基部被子 植物		単子葉類 (ラン科 を除く)	ラン科	真正双子 葉類									
2024EX	5	0	2	8	9	24	48	3	1	0	0	52	
2011EX	5	0	2	9	9	24	49	0	1	0	0	50	
2024EW	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	2	
2011EW	0	0	0	0	1	2	3	0	0	0	0	3	
2024CE	0	0	0	0	0	0	0	50	26	17	0	93	
2011CE	0	0	0	0	0	0	0	51	28	17	0	96	
2024CR	23	3	4	19	20	98	167	0	0	0	0	167	
2011CR	16	3	3	15	19	77	133	0	0	0	0	133	
2024EN	40	1	0	44	23	105	213	0	0	0	0	213	
2011EN	37	0	1	39	14	119	210	0	0	0	1	211	
2024VU	23	2	1	53	21	110	210	55	3	23	14	305	
2011VU	28	2	1	34	13	87	165	52	1	23	15	256	
2024NT	20	1	2	33	9	78	143	9	3	29	21	205	
2011NT	21	2	3	47	10	84	167	0	1	29	23	220	
2024DD	2	0	2	11	6	22	43	12	2	0	19	76	
2011DD	6	0	0	9	11	11	37	11	0	0	14	62	
2024合計	113	7	11	168	88	439	826	129	35	69	54	1,113	
2011合計	113	7	10	153	77	404	764	114	31	69	53	1,031	

【カテゴリー定義】

絶滅 (EX)	埼玉県ではすでに絶滅したと考えられる種
野生絶滅 (EW)	飼育・栽培下でのみ存続している種
絶滅危惧Ⅰ類 (CE) *	絶滅の危機に瀕している種
絶滅危惧ⅠA類 (CR)	ごく近い将来における絶滅の危険性が極めて高い種
絶滅危惧ⅠB類 (EN)	ⅠA類ほどではないが、近い将来における絶滅の危険性が高い種
絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	絶滅の危険が増大している種
準絶滅危惧 (NT)	現時点では絶滅危険度は小さいが、生育条件の変化によっては「絶滅危惧」に移行する可能性のある種
情報不足 (DD)	評価するだけの情報が不足している種

* 環境省レッドリストや過去の県レッドリストでは、絶滅危惧Ⅰ類についてⅠA類 (CR) やⅠB類 (EN) と分割せず、Ⅰ類 (CR+EN) として評価しているケースがある。
それらについて本リストでは全て「CE」の略称で記載している。