

## 資料5. 植物（エビネモニタリング調査）調査結果

### 1. 調査結果

調査結果を次頁以降に示す。

調査地点:No.1'

調査日時:令和3年5月11日(火)9時~12時

注) 注目すべき種の保護の観点から、図面の一部を非公開とした。

No	生育 状況	開花・ 結実	高さ (cm)	備考	No	生育 状況	開花・ 結実	高さ (cm)	備考
1' - 1	良好	-	16.0		1' - 10	良好	-	11.0	R3復活 (消失R2)
1' - 2	良好	-	12.0		1' - 11	良好	-	12.0	
1' - 3	-	-	-	消失(R2)	1' - 12	良好	開花跡	20.0	
1' - 4	良好	-	13.0	R3復活 (消失R2)	1' - 13	良好	-	11.0	
1' - 5	良好	-	10.0	R3復活 (消失R2)	1' - 14	良好	-	12.0	
1' - 6	良好	-	10.0		1' - 15	良好	-	12.0	
1' - 7	良好	-	14.0	R3復活 (消失R2)	1' - 16	良好	-	10.0	
1' - 8	良好	-	15.0		1' - 17	良好	-	12.0	
1' - 9	良好	-	11.0		1' - 18	良好	-	15.0	



調査地点: No.2

調査日時: 令和3年5月11日(火)9時~12時

注) 注目すべき種の保護の観点から、図面の一部を非公開とした。

No	生育 状況	開花・ 結実	高さ (cm)	備考
2 - 1	良好	開花	26.0	葉が小さい
2 - 2	良好	開花	28.0	葉が小さい
2 - 3	良好	開花	18.0	葉が小さい
2 - 4	良好	開花	23.0	葉が小さい
2 - 5	良好	開花	26.0	葉が小さい
2 - 6	良好	開花	30.0	葉が小さい
2 - 7	不良	-	5.0	葉が大きい が黄色く、倒れて
2 - 8	不良	-	5.0	葉が大きい が黄色く、倒れて
2 - 9	不良	-	5.0	葉が大きい が黄色く、倒れて

No	生育 状況	開花・ 結実	高さ (cm)	備考

調査地点: No.3

調査日時: 令和3年5月11日(火)9時～12時

注) 注目すべき種の保護の観点から、図面の一部を非公開とした。

No	生育 状況	開花・ 結実	高さ (cm)	備考	No	生育 状況	開花・ 結実	高さ (cm)	備考
3 - 1	良好	開花跡	38.0		3 - 10	良好	開花跡	29.0	
3 - 2	良好	-	27.0		3 - 11	良好	開花跡	37.0	
3 - 3	良好	-	25.0		3 - 12	良好	開花跡	32.0	
3 - 4	良好	-	14.0	虫喰	3 - 13	良好	-	29.0	
3 - 5	良好	-	30.0	虫喰	3 - 14	良好	-	24.0	
3 - 6	良好	-	26.0	虫喰	3 - 15	良好	-	28.0	
3 - 7	良好	-	29.0		3 - 16	枯れ	-	20.0	
3 - 8	良好	開花跡	30.0		3 - 17	良好	開花跡	36.0	
3 - 9	良好	開花跡	28.0		3 - 18	良好	開花跡	32.0	



調査地点: No.4

調査日時: 令和3年5月11日(火)9時~12時

注) 注目すべき種の保護の観点から、図面の一部を非公開とした。

No	生育 状況	開花・ 結実	高さ (cm)	備考
4 - 1	良好	-	13.0	食害
4 - 2	良好	-	16.0	食害
4 - 3	良好	-	17.0	食害
4 - 4	良好	開花跡	24.0	
4 - 5	一部 枯れ	-	23.0	
4 - 6	良好	-	22.0	
4 - 7	良好	開花跡	34.0	
4 - 8	良好	開花跡	28.0	
4 - 9	良好	開花跡	33.0	

No	生育 状況	開花・ 結実	高さ (cm)	備考
4 - 10	良好	開花跡	36.0	
4 - 11	良好	-	19.0	
4 - 12	良好	開花跡	31.0	
4 - 13	枯れ	-	18.0	食害
4 - 14	良好	-	9.0	
4 - 15	良好	-	26.0	葉が黄色
4 - 16	良好	開花跡	36.0	
4 - 17	良好	-	25.0	
4 - 18	良好	-	24.0	食害





調査地点: No.5

調査日時: 令和3年5月11日(火)9時~12時

注) 注目すべき種の保護の観点から、図面の一部を非公開とした。

No	生育 状況	開花・ 結実	高さ (cm)	備考
5 - 1	良好	開花	36.0	
5 - 2	良好	開花	38.0	
5 - 3	良好	開花	32.0	
5 - 4	良好	開花	27.0	
5 - 5	良好	開花	40.0	コロード外
5 - 6	良好	開花	43.0	R3復活 (R2消失)
5 - 7	良好	-	16.0	
5 - 8	良好	-	7.0	
5 - 9	良好	-	16.0	

No	生育 状況	開花・ 結実	高さ (cm)	備考
5 - 10	良好	開花	31.0	

調査地点: No.6

調査日時: 令和3年5月11日(火)9時~12時

注) 注目すべき種の保護の観点から、図面の一部を非公開とした。

No	生育 状況	開花・ 結実	高さ (cm)	備考
6 - 1	良好	-	28.0	虫喰
6 - 2	良好	-	20.0	虫喰
6 - 3	良好	-	28.0	葉が黄色
6 - 4	良好	開花跡	27.0	
6 - 5	良好	-	15.0	虫喰
6 - 6	良好	開花跡	38.0	
6 - 7	良好	開花跡	42.0	
6 - 8	良好	開花跡	29.0	
6 - 9	良好	開花跡	28.0	

No	生育 状況	開花・ 結実	高さ (cm)	備考
6 - 10	良好	開花跡	29.0	
6 - 11	良好	-	29.0	
6 - 12	良好	開花跡	34.0	
6 - 13	良好	開花跡	38.0	
6 - 14	良好	開花跡	29.0	
6 - 15	良好	-	27.0	食害
6 - 16	良好	-	29.0	食害
6 - 17	良好	-	23.0	食害
6 - 18	良好	開花跡	32.0	食害



調査地点: No.7

調査日時: 令和3年5月11日(火)9時~12時

注) 注目すべき種の保護の観点から、図面の一部を非公開とした。

No	生育 状況	開花・ 結実	高さ (cm)	備考	No	生育 状況	開花・ 結実	高さ (cm)	備考
生育株数が多く、過年度生育個体の判別が 困難なため、まとめて計測した									
生育株数 60株(昨年度36株以上)									
＜内訳＞									
開花 35株 16~53cm									
開花跡 15株 29~46cm									
良好 8株 26~27cm									
葉が黄色 1株									
虫喰 1株									

調査地点: No.8

調査日時: 令和3年5月11日(火)9時~12時

注) 注目すべき種の保護の観点から、図面の一部を非公開とした。

No	生育 状況	開花・ 結実	高さ (cm)	備考
8 - 1	良好	開花	33.0	
8 - 2	良好	-	18.0	開花前
8 - 3	良好	開花	32.0	
8 - 4	良好	開花	34.0	
8 - 5	良好	開花	32.0	
8 - 6	良好	-	14.0	
8 - 7	良好	開花	16.0	
8 - 8	良好	開花	30.0	
8 - 9	良好	-	10.0	

No	生育 状況	開花・ 結実	高さ (cm)	備考
8 - 10	良好	-	7.0	
8 - 11	良好	-	10.0	