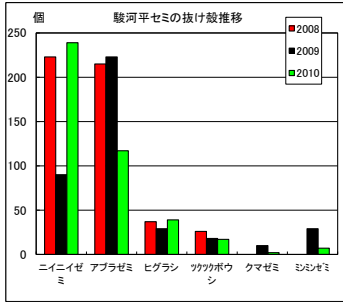


2010年駿河平自然公園



	2008年	2009年	2010年
ニイニイゼミ 計			87
ニイニイゼミ 雄			96
ニイニイゼミ 雌	223	90	239
アブラゼミ 計	131	157	94
アブラゼミ 雄	84	66	23
アブラゼミ 雌	19	11	21
ヒグラシ 計	18	18	18
ヒグラシ 雄	16	15	12
ヒグラシ 雌	10	3	5
クマゼミ 計	0	5	0
クマゼミ 雄	0	5	2
クマゼミ 雌	0	0	0
シンシゼミ 計	0	14	5
シンシゼミ 雄	0	15	2
シンシゼミ 雌			
合計	501	399	421

	2010. 7. 24			2010. 8. 7				2010. 7. 24 計
	吊橋中間 (20m×15m)	駐車場南 (20m×9m)	野外ステージ東 (20m×3m)	吊橋中間 (20m×3m)	駐車場南 (20m×9m)	野外ステージ東 (20m×15m)	その他箇所以外	
ニイニイゼミ 計	23	29	19				16	87
ニイニイゼミ 雄	34	32	19				11	96
ニイニイゼミ 雌	57	61	38	15	11	30	27	239
アブラゼミ 計		1		8	1	9	75	94
アブラゼミ 雄				2		1	20	23
アブラゼミ 雌								
ヒグラシ 計	4			4			13	21
ヒグラシ 雄	3			3			12	18
ヒグラシ 雌								
ツクツクボウシ 計				1		1	10	12
ツクツクボウシ 雄							5	5
ツクツクボウシ 雌								
クマゼミ 計							2	2
クマゼミ 雄							5	5
クマゼミ 雌							2	2
シンシゼミ 計							2	2
シンシゼミ 雄								
シンシゼミ 雌								
合計	64	62	38	33	12	41	171	421

2010. 8. 28			
吊橋中間 (20m×15m)	駐車場南 (20m×9m)	野外ステージ東 (20m×3m)	
0	0		
1	2		
		1	
1	0	3	

吊橋中間 (20m×15m)	駐車場南 (20m×9m)	野外ステージ東 (20m×3m)	
72	72	68	ニイニイゼミ 計
8	2	9	アブラゼミ 計
3	0	3	アブラゼミ 雄
8	0	0	ヒグラシ 計
6	0	1	ヒグラシ 雄
1	0	1	ツクツクボウシ 計
0	0	0	ツクツクボウシ 雄
0	0	0	クマゼミ 計
0	0	0	クマゼミ 雄
0	0	0	シンシゼミ 計
0	0	0	シンシゼミ 雄

セミの抜け殻調査報告書2011

年度	2011
都道府県名	静岡県
調査地名	駿河平自然公園
サイト名	吊橋中間
周辺の環境	里・丘陵
調査場所の様子	自然公園・保存緑地
調査場所の地面	下草・落ち葉がまばら
主担当者	岡崎
再検者	小久保

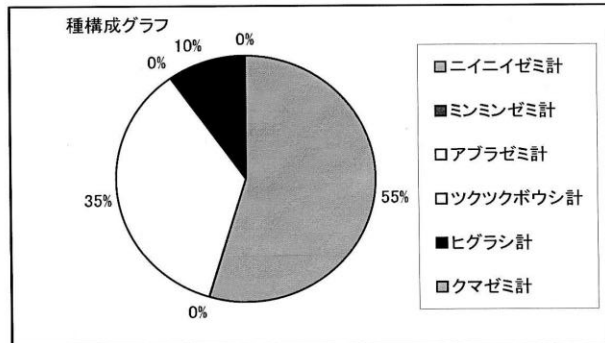
主担当者連絡先	
住所	
電話番号	
E-mail	

調査地参考情報	
声のみを聞いたセミ	
調査地の主な樹木	
調査地関連HP	
調査参加者数	大人 中学生 小学生 幼児

ニイニイゼミ計	17
ミンミンゼミ計	0
アブラゼミ計	11
ツクツクボウシ計	0
ヒグラシ計	3
クマゼミ計	0
総計	31

種	性別	7/23	8/6	8/27	計
ニイニイゼミ	不明	14	1	2	17
ニイニイゼミ	♂	0	0	0	0
ニイニイゼミ	♀	0	0	0	0
ニイニイゼミ	計	14	1	2	17
ミンミンゼミ	不明	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♂	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♀	0	0	0	0
ミンミンゼミ	計	0	0	0	0
アブラゼミ	不明	0	0	0	0
アブラゼミ	♂	0	7	1	8
アブラゼミ	♀	0	2	1	3
アブラゼミ	計	0	9	2	11
ツクツクボウシ	不明	0	0	0	0
ツクツクボウシ	♂	0	0	0	0
ツクツクボウシ	♀	0	0	0	0
ツクツクボウシ	計	0	0	0	0
ヒグラシ	不明	0	0	0	0
ヒグラシ	♂	1	1	0	2
ヒグラシ	♀	0	1	0	1
ヒグラシ	計	1	2	0	3
クマゼミ	不明	0	0	0	0
クマゼミ	♂	0	0	0	0
クマゼミ	♀	0	0	0	0
クマゼミ	計	0	0	0	0
合計		15	12	4	31



### セミの抜け殻調査報告書2012

■部分を入力 ■ニイニゼミのみ♀種別は不要(任意で入力できます) ■ブルダウンから選択 ■部分は自動入力(計算)されますので入力しないでください。

別や行は削除はしないでください。

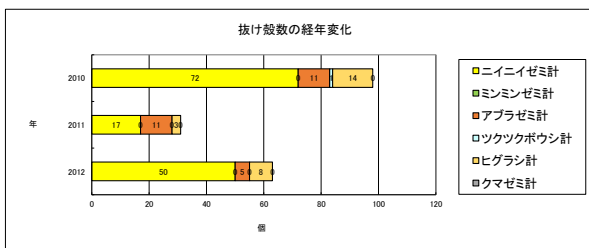
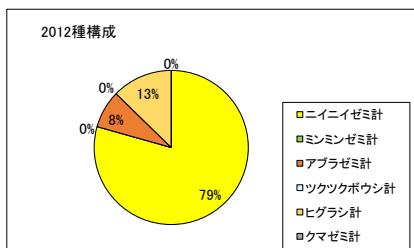
年度	2012
都道府県名	静岡県
調査地名	駿河平自然公園
サイト名	吊橋中間
周辺の環境	里・丘陵
調査場所の様子	自然公園・保存緑地
調査場所の地面	一面に下草・落ち葉
担当者	岡崎
再検査	

担当者連絡先	
住所	
電話番号	
E-mail	

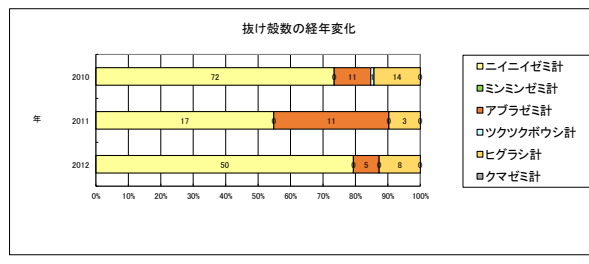
調査地参考情報	
声のみを聞いたセミ	
調査地の主な樹木	
調査地関連HP	
調査参加者数	大人 中学生 小学生 幼児

種	♀	7/16	7/22	8/4	8/25	9/3	9/10	/	/	/	/	計
ニイニゼミ	不明	9	21	20	0	0	0	0	0	0	0	50
ニイニゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ニイニゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ニイニゼミ	計	9	21	20	0	0	0	0	0	0	0	50
ミンミンゼミ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	♀	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
アブラゼミ	♀	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	3
アブラゼミ	計	0	0	2	2	1	0	0	0	0	0	5
ツクツクボウシ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒグラシ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒグラシ	♀	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	4
ヒグラシ	♀	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	4
ヒグラシ	計	0	3	4	1	0	0	0	0	0	0	8
クマゼミ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計		9	24	26	3	1	0	0	0	0	0	63

	2012	2011	2010
ニイニゼミ計	50	17	72
ミンミンゼミ計	0	0	0
アブラゼミ計	5	11	11
ツクツクボウシ計	0	0	1
ヒグラシ計	8	3	14
クマゼミ計	0	0	0
(自由入力)	0	0	0
総計	63	31	98



コメント：(改行：ALT+ENTER)  
ニイニゼミが増えて、アブラゼミが減少しました。

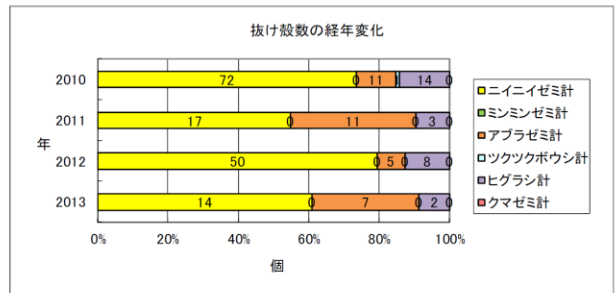
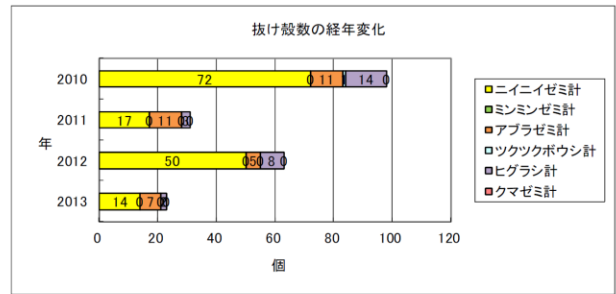
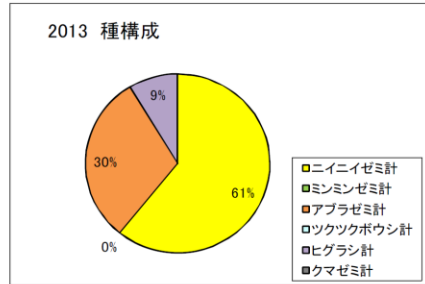


# セミの抜け殻調査報告書2013

年度	2013
都道府県名	静岡県
調査地名	駿河平自然公園
サイト名	吊橋中間
周辺の環境	里・丘陵
調査場所の様子	自然公園・保存緑地
調査場所の地面	一面に下草・落ち葉
担当当事者	岡崎
再検者	

調査地参考情報				
声のみを聞いたセミ				
調査地の主な樹木				
調査地関連HP				
調査参加者数	大人	中学生	小学生	幼児

種	♂	♀	7/13	7/20	7/25	8/4	8/19	9/3	9/12	計
ニイニゼミ	不明		0	4	7	3	0	0	0	14
ニイニゼミ	♂		0	0	0	0	0	0	0	0
ニイニゼミ	♀		0	0	0	0	0	0	0	0
ニイニゼミ	計		0	4	7	3	0	0	0	14
ミンミンゼミ	不明		0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♂		0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♀		0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	計		0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	不明		0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	♂		0	0	0	1	1	0	0	2
アブラゼミ	♀		0	0	0	2	2	1	0	5
アブラゼミ	計		0	0	0	3	3	1	0	7
ツクツクボウシ	不明		0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	♂		0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	♀		0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	計		0	0	0	0	0	0	0	0
ヒグラシ	不明		0	0	0	0	0	0	0	0
ヒグラシ	♂		0	0	0	0	0	0	0	0
ヒグラシ	♀		0	0	0	1	1	0	0	2
ヒグラシ	計		0	0	0	1	1	0	0	2
クマゼミ	不明		0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	♂		0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	♀		0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	計		0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	不明		0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	♂		0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	♀		0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	計		0	0	0	0	0	0	0	0
合計			0	4	7	7	4	1	0	23



	2013	2012	2011	2010
ニイニゼミ計	14	50	17	72
ミンミンゼミ計	0	0	0	0
アブラゼミ計	7	5	11	11
ツクツクボウシ計	0	0	0	1
ヒグラシ計	2	8	3	14
クマゼミ計	0	0	0	0
(自由入力)	0	0	0	0
総計	23	63	31	98

梅雨明け7月8日昨年より15日早い  
 昨年よりニイニゼミが激減している

分析者(小久保)コメント  
 駐車場南サイトほどではないが、ニイニゼミの比率が高いサイトです。野外ステージ東もほぼ似たような経年変化を示しています。  
 2012年にニイニゼミが多かったのは首都圏と同じ。ヒグラシの増減がニイニゼミと同じ傾向があるので興味深い。

### セミの抜け殻調査報告書2014

■部分を入力 ■ニイニゼミの♀雄別は不要(任意で入力できます)

■ブルダウから選択

■部分は自動入力(計算)されますので入力しないでください。

列や行は削除はしないでください。

年度	2014
都道府県名	静岡県
調査地名	駿河平自然公園
サイト名	①吊り橋中間
周辺の環境	里・丘陵
調査場所の様子	自然公園・保存緑地
調査場所の地面	土が露出
担当者	岡崎 一夫
再検査	

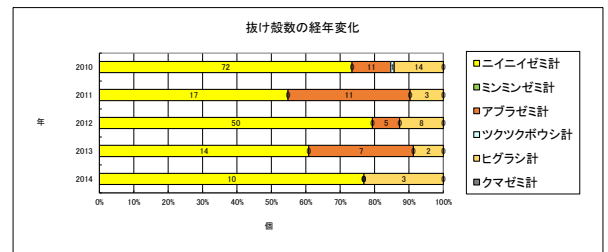
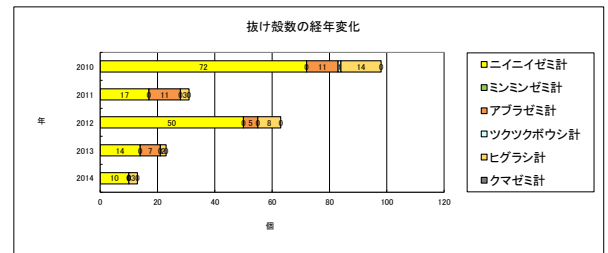
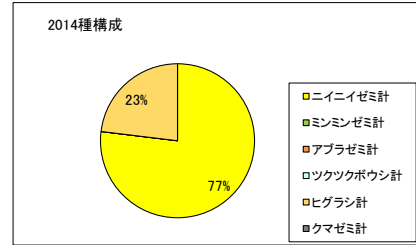
調査地参考情報	
声のみを聞いたセミ	
調査地の主な樹木	桜
調査地関連HP	
調査参加者数	大人 中学生 小学生 幼児

種	♀	♂	7/28	8/6	8/12	8/20	8/27	9/4	9/13	9/20	/	/	計
ニイニゼミ	不明		3	5	0	1	0	0	0	0	0	0	9
ニイニゼミ	♀		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ニイニゼミ	♂		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ニイニゼミ	計		3	5	0	1	1	0	0	0	0	0	10
ミンミンゼミ	不明		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♀		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♂		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	計		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	不明		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	♀		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	♂		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	計		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	不明		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	♀		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	♂		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	計		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒグラシ	不明		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒグラシ	♀		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒグラシ	♂		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒグラシ	計		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	不明		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	♀		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	♂		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	計		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	不明		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	♀		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	♂		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	計		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計			4	5	0	1	3	0	0	0	0	0	13

	2014	2013	2012	2011	2010	2009
ニイニゼミ計	10	14	50	17	72	0
ミンミンゼミ計	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ計	0	7	5	11	11	0
ツクツクボウシ計	0	0	0	0	1	0
ヒグラシ計	3	2	8	3	14	0
クマゼミ計	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	0	0	0	0	0	0
総計	13	23	63	31	98	0

コメント:(改行:ALT+ENTER)

7月21日:梅雨明け昨年より14日遅く、平年並み  
9月20日鳴き声確認できず



セミの抜け殻調査報告書2015

■部分を入力 ■ニイニゼミのみ♀性別は不要(任意で入力できます) ■ブルダウンから選択 ■部分は自動入力(計算)されますので入力しないでください。  
 列や行は削除はしないでください。

年度	2015
都道府県名	静岡県
調査地名	駿河平自然公園
サイト名	吊り橋
周辺の環境	里・丘陵
調査場所の様子	自然公園・保存緑地
調査場所の地面	下草・落ち葉がまばら
主担当者	岡崎 一夫
再接者	

調査地参考情報	
声のみを聞いたセミ	
調査地の主な樹木	
調査地関連HP	
調査参加者数	大人 中学生 小学生 幼児

種	♀	♂	7/20	7/27	8/4	8/12	8/25	9/5	/	/	/	/	計
ニイニゼミ	不明	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	3
ニイニゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ニイニゼミ	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ニイニゼミ	計	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3
ミンミンゼミ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	♀	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
アブラゼミ	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	計	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
ツクツクボウシ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒグラシ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒグラシ	♀	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
ヒグラシ	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒグラシ	計	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
クマゼミ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計		0	0	2	6	0	0	0	0	0	0	0	8

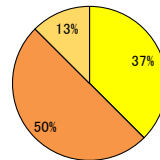
集計表

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
ニイニゼミ	0	72	17	50	14	10	3
ミンミンゼミ	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	0	11	11	5	7	0	4
ツクツクボウシ	0	1	0	0	0	0	0
ヒグラシ	0	14	3	8	2	3	1
クマゼミ	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	0	0	0	0	0	0	0
総計	0	98	31	63	23	13	8

コメント：(改行：ALT+ENTER)

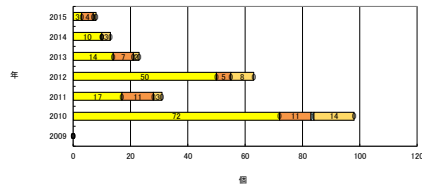
昨年に続き減

2015種構成



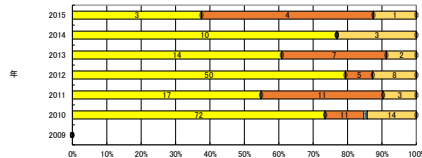
- ニイニゼミ
- ミンミンゼミ
- アブラゼミ
- ツクツクボウシ
- ヒグラシ
- クマゼミ

抜け殻数の経年変化



- ニイニゼミ
- ミンミンゼミ
- アブラゼミ
- ツクツクボウシ
- ヒグラシ
- クマゼミ

抜け殻数の経年変化



- ニイニゼミ
- ミンミンゼミ
- アブラゼミ
- ツクツクボウシ
- ヒグラシ
- クマゼミ

### セミの抜け殻調査報告書2016

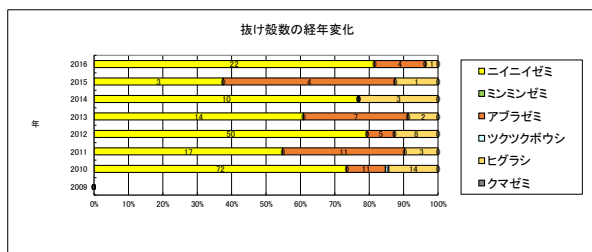
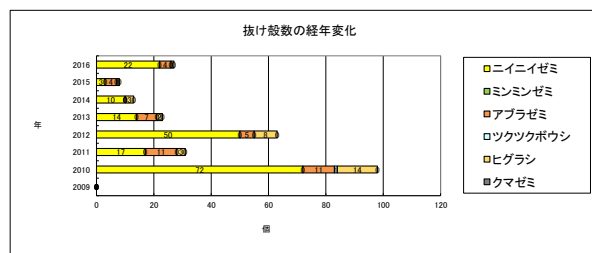
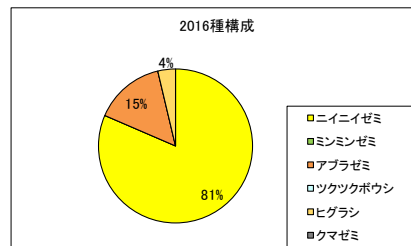
■部分を入力 ■ニイニゼミのみ♀種別は不要(任意で入力できます) ■ブルダウンから選択 ■部分は自動入力(計算)されますので入力しないでください。

列や行は削除はしないでください。

年度	2016
都道府県名	静岡県
調査地名	駿河平自然公園
サイト名	吊橋中間
周辺の環境	里・丘陵
調査場所の様子	自然公園・保存緑地
調査場所の地面	土が露出
担当者	岡崎
再検査	

調査地参考情報	
声のみ聞いたセミ	
調査地の主な樹木	松
調査地関連HP	
調査参加者数	大人 中学生 小学生 幼児

種	♀	7/13	7/22	7/31	8/5	8/11	8/17	8/25	9/2	/	/	計
ニイニゼミ	不明	13	6	0	0	0	0	3	0	0	0	22
ニイニゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ニイニゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ニイニゼミ	計	13	6	0	0	0	0	3	0	0	0	22
ミンミンゼミ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	♀	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2
アブラゼミ	♀	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2
アブラゼミ	計	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	4
ツクツクボウシ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒグラシ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒグラシ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒグラシ	♀	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
ヒグラシ	計	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
クマゼミ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計		13	6	1	1	3	0	3	0	0	0	27



#### 集計表

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
ニイニゼミ	0	72	17	50	14	10	3	22
ミンミンゼミ	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	0	11	11	5	7	0	4	4
ツクツクボウシ	0	1	0	0	0	0	0	0
ヒグラシ	0	14	3	8	2	3	1	1
クマゼミ	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	0	0	0	0	0	0	0	0
総計	0	98	31	63	23	13	8	27

コメント:(改行:ALT+ENTER)

セミの抜け殻調査報告書2017

■部分を入力 ■ニイニゼミのみ♀鑑別は不要(任意で入力できます)  
列や行は削除はしないでください。

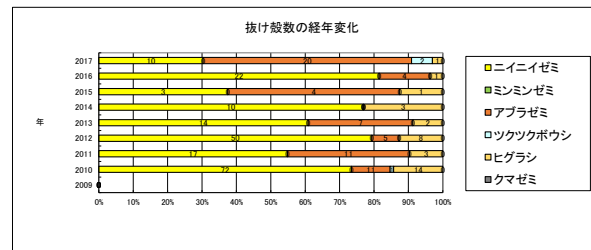
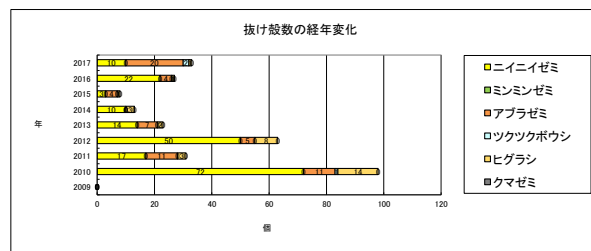
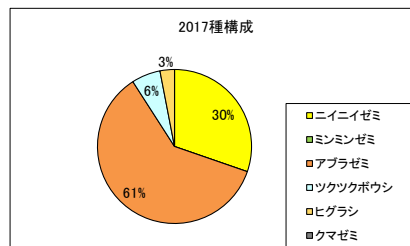
■ブルダウンから選択

■部分は自動入力(計算)されますので入力しないでください。

年度	2017
都道府県名	静岡県
調査地名	駿河平自然公園
サイト名	吊橋中間
周辺の環境	里・丘陵
調査場所の様子	自然公園・保存緑地
調査場所の地面	一面に下草・落ち葉
主担当者	岡崎一夫
再検者	

調査地参考情報	
声のみを聞いたセミ	
調査地の主な樹木	桜
調査地関連HP	
調査参加者数	大人 中学生 小学生 幼児

種	♀♂	7/14	7/20	7/29	8/6	8/11	8/17	8/23	8/31	9/6	/	計
ニイニゼミ	不明	0	5	3	2	0	0	0	0	0	0	10
ニイニゼミ	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ニイニゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ニイニゼミ	計	0	5	3	2	0	0	0	0	0	0	10
ミンミンゼミ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	♂	0	0	0	0	5	3	1	1	4	0	14
アブラゼミ	♀	0	0	0	2	3	0	0	0	1	0	6
アブラゼミ	計	0	0	0	2	8	3	1	1	5	0	20
ツクツクボウシ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	♂	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
ツクツクボウシ	♀	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
ツクツクボウシ	計	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2
ヒグラシ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒグラシ	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒグラシ	♀	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
ヒグラシ	計	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
クマゼミ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計		0	5	3	4	9	4	1	2	5	0	33



集計表

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	昨年比	過去7年比
ニイニゼミ	0	72	17	50	14	10	3	22	10	▲ 12	▲ 17
ミンミンゼミ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	0	11	11	5	7	0	4	4	20	16	14
ツクツクボウシ	0	1	0	0	0	0	0	0	2	2	2
ヒグラシ	0	14	3	8	2	3	1	1	1	0	▲ 4
クマゼミ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総計	0	98	31	63	23	13	8	27	33	6	▲ 5

コメント：(改行：ALT+ENTER)

昨年比トータルで +6で増  
ニイニゼミが▲12 アブラゼミが+16  
過去7年の平均との差は▲5

セミの抜け殻調査報告書2018

■部分を入力 ■ニイニゼミのみ♀鑑別は不要(任意で入力できます)

列や行は削除はしないでください。

■ブルダウから選択

■部分は自動入力(計算)されますので入力しないでください。

年度	2018
都道府県名	静岡県
調査地名	駿河平自然公園
サイト名	吊橋中間
周辺の環境	里・丘陵
調査場所の様子	自然公園・保存緑地
調査場所の地面	一面に下草・落ち葉
担当者	岡崎一夫
再検者	

調査地参考情報	
声のみを聞いたセミ	
調査地の主な樹木	松
調査地関連HP	
調査参加者数	大人 中学生 小学生 幼児

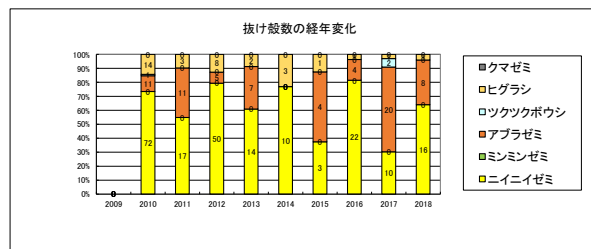
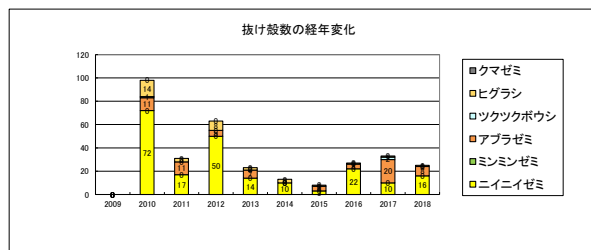
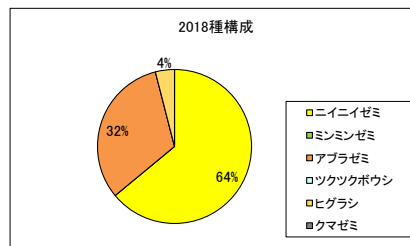
種	♀	7/9	7/13	7/18	7/23	7/27	8/1	8/5	8/10	8/20	/	計
ニイニゼミ	不明	3	6	5	1	1	0	0	0	0	0	16
ニイニゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ニイニゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ニイニゼミ	計	3	6	5	1	1	0	0	0	0	0	16
ミンミンゼミ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
アブラゼミ	♀	0	0	0	0	3	0	0	2	0	0	5
アブラゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2
アブラゼミ	計	0	0	0	0	3	0	1	3	1	0	8
ツクツクボウシ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒグラシ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒグラシ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒグラシ	♀	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
ヒグラシ	計	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
クマゼミ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計		3	6	6	1	4	0	1	3	1	0	25

集計表

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	昨年比	過去8年比
ニイニゼミ	0	72	17	50	14	10	3	22	10	16	6	-9
ミンミンゼミ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	0	11	11	5	7	0	4	4	20	8	-12	0
ツクツクボウシ	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	-2	0
ヒグラシ	0	14	3	8	2	3	1	1	1	1	0	-3
クマゼミ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総計	0	98	31	63	23	13	8	27	33	25	-8	-12

コメント:(改行:ALT+ENTER)

昨年比 トータルで▲8  
 ニイニゼミが+6 アブラゼミ▲12 ツクツクボウシ▲2  
 過去8年の平均とのトータル差は▲12  
 ニイニゼミは昨年より増えたが▲9  
 ヒグラシは過去3年と同数だが▲3  
 構成比は昨年よりニイニゼミが増え アブラゼミが減少  
 集計期  
 昨年度7/20 今年度7/13 約1週間早い  
 梅雨明けが早い 猛暑のせいかも





セミの抜け殻調査報告書2019

■部分を入力 ■ニイニゼミの♀鑑別は不要(任意で入力できます)

■ブルダウから選択

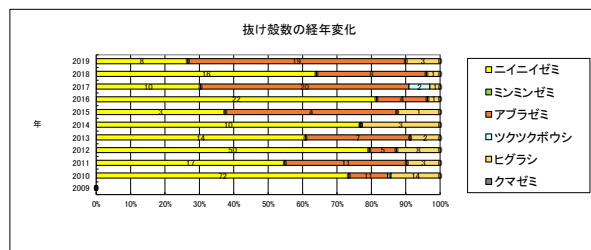
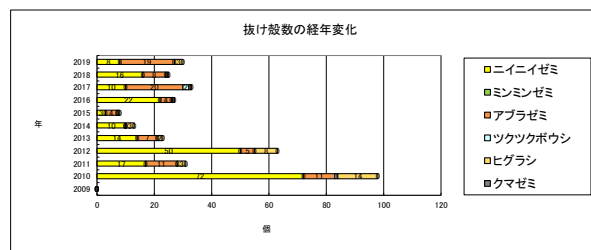
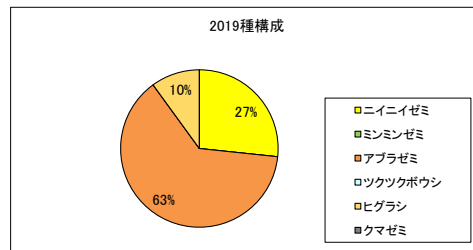
■部分は自動入力(計算)されますので入力しないでください。

列や行は削除はしないでください。

年度	2019
都道府県名	静岡県
調査地名	駿河平自然公園
サイト名	吊橋中間
周辺の環境	里・丘陵
調査場所の様子	自然公園・保存緑地
調査場所の地面	一面に下草・落ち葉
担当者	岡崎一夫
再検者	

調査地参考情報	
声のみを聞いたセミ	
調査地の主な樹木	松
調査地関連HP	
調査参加者数	大人 中学生 小学生 幼児

種	♀♂	7/24	7/28	7/31	8/5	8/10	8/17	8/26	9/2	9/8	/	計
ニイニゼミ	不明	2	1	4	1	0	0	0	0	0	0	8
ニイニゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ニイニゼミ	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ニイニゼミ	計	2	1	4	1	0	0	0	0	0	0	8
ミンミンゼミ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	♀	0	0	0	0	0	9	0	2	0	0	11
アブラゼミ	♂	0	0	0	0	2	0	3	3	0	0	8
アブラゼミ	計	0	0	0	0	2	9	3	5	0	0	19
ツクツクボウシ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒグラシ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒグラシ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒグラシ	♂	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3
ヒグラシ	計	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3
クマゼミ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計		2	1	4	4	2	9	3	5	0	0	30



集計表	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	昨年比	過去9年平均比
ニイニゼミ	72	17	50	14	10	3	22	10	16	8	-8	-16
ミンミンゼミ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	11	11	5	7	0	4	4	20	8	19	11	11
ツクツクボウシ	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
ヒグラシ	14	3	8	2	3	1	1	1	1	3	2	-1
クマゼミ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総計	98	31	63	23	13	8	27	33	25	30	5	-6

コメント:(改行:ALT+ENTER)  
 昨年比 トータル+5  
 ニイニゼミ▲8半減 アブラゼミ+11倍増 ヒグラシ+2  
 過去9年の平均とのトータル差は▲6  
 ニイニゼミ▲16 アブラゼミ+11  
 構成比はニイニゼミが半減 アブラゼミが倍増  
 最盛期  
 昨年度7/13 今年度8/17 約1ヶ月遅い  
 昨年に続き今年も猛暑

### セミの抜け殻調査報告書2020

■部分を入力 ■ニイニゼミの♀♀鑑別は不要(任意で入力できます)

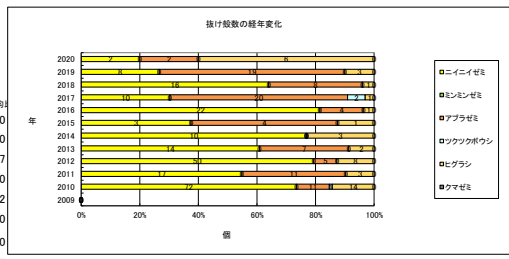
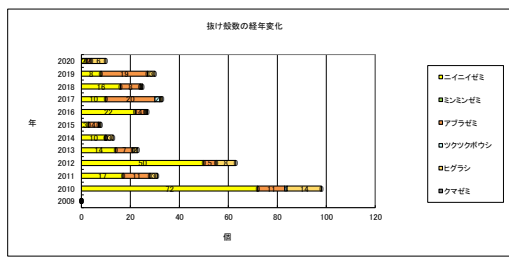
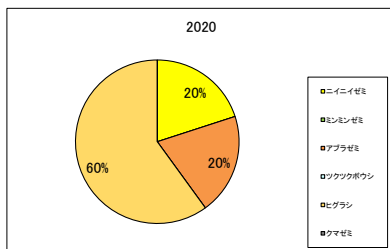
■フルダウンから選択

列や行は削除はしないでください。

年度	2020
都道府県名	静岡県
調査地名	駿河平自然公園
サイト名	吊橋中間
周辺の環境	里・丘陵
調査場所の様子	自然公園・保存緑地
調査場所の地面	一面に下草・落ち葉
主担当者	岡崎一夫
再検者	

調査地参考情報	
声のみを聞いたセミ	
調査地の主な樹木	松
調査地関連HP	
調査参加者数	大人 中学生 小学生 幼児

種	♀♂	7/23	7/31	8/5	8/9	8/14	8/19	8/24	8/31	9/12	/	計
ニイニゼミ	不明	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
ニイニゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ニイニゼミ	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ニイニゼミ	計	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
ミンミンゼミ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	♂	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2
アブラゼミ	計	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2
ツクツクボウシ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒグラシ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒグラシ	♀	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
ヒグラシ	♂	0	0	2	1	1	0	0	1	0	0	5
ヒグラシ	計	0	0	2	1	1	1	1	1	0	0	6
クマゼミ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計		0	0	5	1	1	2	0	1	0	0	10



	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	昨年比	過去10年平均
ニイニゼミ	0	72	17	50	14	10	3	22	10	16	8	2	▲6	▲20
ミンミンゼミ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	0	11	11	5	7	0	4	4	20	8	19	2	▲17	▲7
ツクツクボウシ	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
ヒグラシ	0	14	3	8	2	3	1	1	1	1	3	6	3	2
クマゼミ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総計	0	98	31	63	23	13	8	27	33	25	30	10	▲20	▲25

コメント:(改行:ALT+ENTER)  
 昨年比 トータルで▲20  
 ニイニゼミ▲6 アブラゼミ▲17 ヒグラシ+3  
 過去10年の平均とのトータル差は▲25  
 ニイニゼミ▲20 アブラゼミ▲7 ヒグラシ+2  
 構成比はヒグラシが増加

セミの抜け殻調査報告書2021

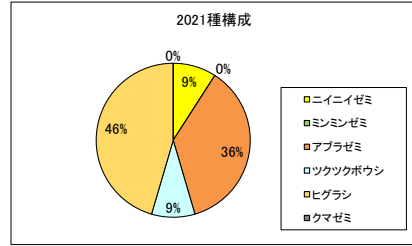
■部分を入力 ■ニイニゼミの♀♀鑑別は不要(任意で入力できます)  
 列や行は削除はしないでください。

■フルダワンから選択

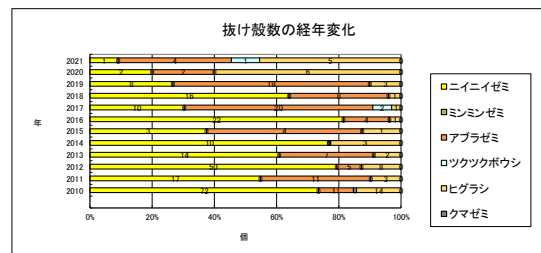
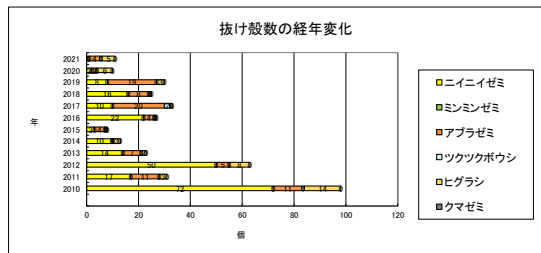
年度	2021
都道府県名	静岡県
調査地名	駿河平自然公園
サイト名	吊橋中間
周辺の環境	里・丘陵
調査場所の様子	自然公園・保存緑地
調査場所の地面	一面に下草・落ち葉
主担当者	岡崎一夫
再検者	

調査地参考情報	
声のみを聞いたセミ	
調査地の主な樹木	松
調査地関連HP	
調査参加者数	大人 中学生 小学生 幼児

種	♀♂	7/18	7/24	7/31	8/7	8/18	8/29	9/4	/	/	/	計
ニイニゼミ	不明	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
ニイニゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ニイニゼミ	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ニイニゼミ	計	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
ミンミンゼミ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	♀	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	3
アブラゼミ	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	計	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	3
ツクツクボウシ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	♀	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
ツクツクボウシ	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	計	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
ヒグラシ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒグラシ	♀	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	3
ヒグラシ	♂	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
ヒグラシ	計	0	1	2	0	0	2	0	0	0	0	5
クマゼミ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計		0	1	4	0	0	4	2	0	0	0	11



集計表	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	昨年比	過去11年平均比
ニイニゼミ	72	17	50	14	10	3	22	10	16	8	2	1	▲1	▲19
ミンミンゼミ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	11	11	5	7	0	4	4	20	8	19	2	4	▲2	▲4
ツクツクボウシ	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	1
ヒグラシ	14	3	8	2	3	1	1	1	1	3	6	5	▲1	1
クマゼミ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総計	98	31	63	23	13	8	27	33	25	30	10	11	1	▲22



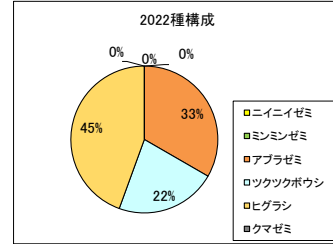
セミの抜け殻調査報告書2022

■部分を入力 ■ニイニゼミの♀鑑別は不要(任意で入力できます)  
 ■フルダワンから選択  
 列や行は削除はしないでください。

年度	2022
都道府県名	静岡県
調査地名	駿河平自然公園
サイト名	吊橋中間
周辺の環境	里・丘陵
調査場所の様子	自然公園・保存緑地
調査場所の地面	下草・落ち葉がまばら
担当者	岡崎一夫
再検者	

調査地参考情報	
声のみを聞いたセミ	
調査地の主な樹木	
調査地関連HP	
調査参加者数	大人 中学生 小学生 幼児

種	♀♂	7/24	8/1	8/7	8/15	8/21	8/29	9/4	/	/	/	計
ニイニゼミ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ニイニゼミ	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ニイニゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ニイニゼミ	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	♂	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
アブラゼミ	♀	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
アブラゼミ	計	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	3
ツクツクボウシ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	♂	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2
ツクツクボウシ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	計	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2
ヒグラシ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒグラシ	♂	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2
ヒグラシ	♀	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
ヒグラシ	計	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	4
クマゼミ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	♂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計		1	4	3	0	1	0	0	0	0	0	9



集計表

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
ニイニゼミ	72	17	50	14	10	3	22	10	16	8	2	1	0
ミンミンゼミ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	11	11	5	7	0	4	4	20	8	19	2	4	3
ツクツクボウシ	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	2
ヒグラシ	14	3	8	2	3	1	1	1	1	3	6	5	4
クマゼミ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総計	98	31	63	23	13	8	27	33	25	30	10	11	9

昨年比	過去12年平均比
▲1	▲19
0	0
▲1	▲5
1	2
▲1	0
0	0
0	0
▲2	▲22

コメント:(改行:ALT+ENTER)

昨年比 トータルで▲2

ニイニゼミ▲1 アブラゼミ▲1

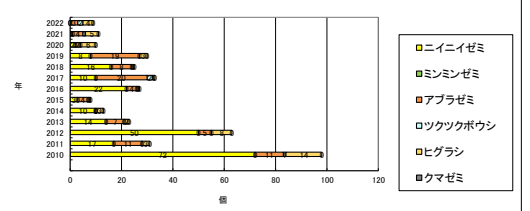
過去12年の平均とのトータル差は▲22

ニイニゼミ▲19 アブラゼミ▲5 ツクツクボウシ+2

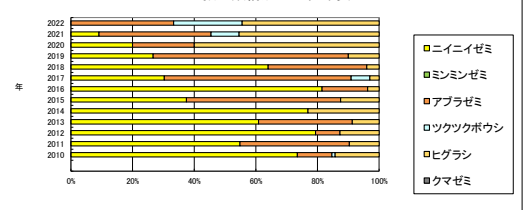
構成比はニイニゼミがなくなり ツクツクボウシ増加

採取個数が減少傾向にある

抜け殻数の経年変化



抜け殻構成比の経年変化



セミの抜け殻調査報告書2023

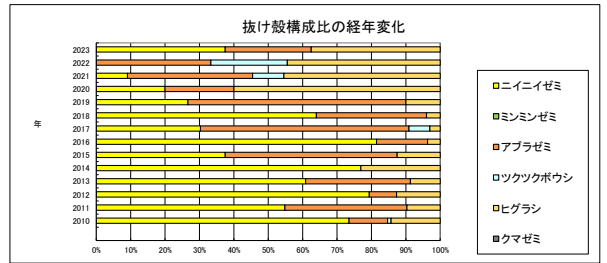
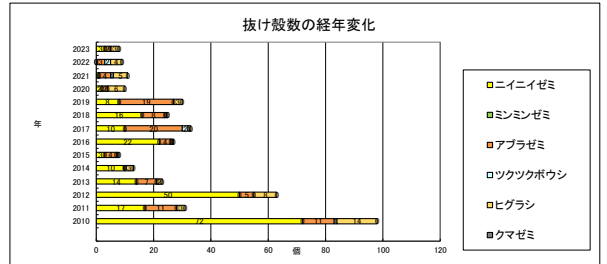
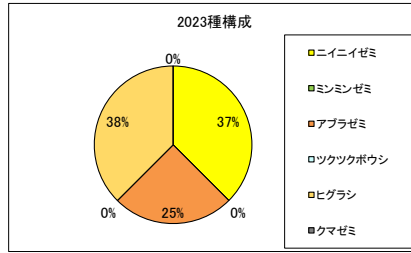
■部分を入力 ■ニイニゼミの♀♀鑑別は不要(任意で入力できます) ■ブルダウンから選択 ■部分は自動入力(計算)されますので入力しないでください。

列や行は削除はしないでください。す

年度	2023
都道府県名	静岡県
調査地名	駿河平自然公園
サイト名	吊橋中間
周辺の環境	里・丘陵
調査場所の様子	自然公園・保存緑地
調査場所の地面	下草・落ち葉がまばら
担当者	岡崎一夫
再検者	

調査地参考情報				
声のみを聞いたセミ				
調査地の主な樹木				
調査地関連HP				
調査参加者数	大人	中学生	小学生	幼児

種	♀♀	7/27	8/3	8/10	8/19	8/31	/	/	/	/	/	計
ニイニゼミ	不明	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
ニイニゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ニイニゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ニイニゼミ	計	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
ミンミンゼミ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	♀	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2
アブラゼミ	計	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2
ツクツクボウシ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒグラシ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒグラシ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒグラシ	♀	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3
ヒグラシ	計	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3
クマゼミ	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クマゼミ	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	♀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計		4	1	0	1	2	0	0	0	0	0	8



集計表

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
ニイニゼミ	72	17	50	14	10	3	22	10	16	8	2	1	0	3
ミンミンゼミ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アブラゼミ	11	11	5	7	0	4	4	20	8	19	2	4	3	2
ツクツクボウシ	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	2	0
ヒグラシ	14	3	8	2	3	1	1	1	1	3	6	5	4	3
クマゼミ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(自由入力)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総計	98	31	63	23	13	8	27	33	25	30	10	11	9	8

昨年比	3	▲10
過去13年平均比	0	▲5
	▲1	▲5
	▲2	▲0
	▲1	▲0
	0	0
	0	0
	▲1	▲16

コメント:(改行:ALT+ENTER)

昨年比 トータルで▲1  
ニイニゼミ▲3 アブラゼミ▲1 ツクツクボウシ▲2 ヒグラシ▲1

過去13年の平均とのトータル差は▲16  
ニイニゼミ▲10 アブラゼミ▲5  
この二種は激減している

昨年同様に採取個数が減少傾向にある