

| 地域 | 2008 (人) | 2009 (人) | 2010 (人) |
|--------|----------|----------|----------|
| ニニイゼミ | 220 | 90 | 240 |
| アブラゼミ | 210 | 220 | 115 |
| ヒグラシ | 35 | 40 | 45 |
| ツクシボウシ | 25 | 15 | 15 |
| クマゼミ | 10 | 10 | 0 |
| シシゼミ | 0 | 30 | 10 |

| | 2008年 | 2009年 | 2010年 |
|----------|-------|-------|-------|
| ニイニイゼミ 匹 | | | 87 |
| ミイニイゼミ 匹 | | | 96 |
| ミミズゼミ 匹 | 223 | 90 | 239 |
| アブラゼミ 匹 | 131 | 157 | 94 |
| アブラゼミ 匹 | 84 | 66 | 23 |
| ヒメゼミ 匹 | 19 | 11 | 21 |
| ヒメゼミ 匹 | 18 | 18 | 18 |
| ツツクゼミ 匹 | 16 | 15 | 12 |
| ツツクゼミ 匹 | 10 | 3 | 5 |
| クマゼミ 匹 | 0 | 5 | 0 |
| クマゼミ 匹 | 0 | 5 | 2 |
| シメツバメ 匹 | 0 | 14 | 5 |
| シメツバメ 匹 | 0 | 15 | 2 |
| 合 計 | 501 | 399 | 421 |

| | 2010. 7. 24 | | | 2010. 8. 7 | | | | 2010. 7. 24 |
|-----------|-------------------|------------------------------|---------------------------------|------------------|------------------------------|----------------------------------|--------|-------------|
| | 吊橋中間 (20m×15m) | （もくせいのみ） 駐車場南 (20m×9m) | （作業小屋南） 野分3号-J 東 (20m×3m) | 吊橋中間 (20m×3m) | （もくせいのみ） 駐車場南 (20m×9m) | （作業小屋南） 野分3号-J 東 (20m×15m) | 左3箇所以外 | |
| ニイニイゼミ ♂ | 23 | 29 | 19 | | | | 16 | 87 |
| ニイニイゼミ ♀ | 34 | 32 | 19 | | | | 11 | 96 |
| ニイニイゼミ ♂♀ | 57 | 61 | 38 | 15 | 11 | 30 | 27 | 239 |
| アブラゼミ ♂ | | 1 | | 8 | 1 | 9 | 75 | 94 |
| アブラゼミ ♀ | | | | 2 | | 1 | 20 | 23 |
| ヒグラシ ♂ | 4 | | | 4 | | | 13 | 21 |
| ヒグラシ ♀ | 3 | | | 3 | | | 12 | 18 |
| クナガボウシ ♂ | | | | 1 | | 1 | 10 | 12 |
| クナガボウシ ♀ | | | | | | | 5 | 5 |
| クマゼミ ♂ | | | | | | | | 0 |
| クマゼミ ♀ | | | | | | | 2 | 2 |
| ミンミンゼミ ♂ | | | | | | | 5 | 5 |
| ミンミンゼミ ♀ | | | | | | | 2 | 2 |
| | 64 | 62 | 38 | 33 | 12 | 41 | 171 | 421 |

| 2010.8.28 | | |
|-----------|----------|-----------|
| 品経中間 | (もくせいのみ) | (作業小間) |
| (20m+15m) | 駐車場南 | 野外ｽﾎﾟｰﾝ'東 |
| | (20m+9m) | (20m+3m) |
| 0 | | 0 |
| 1 | | 2 |
| | | 1 |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| 1 | 0 | 3 |

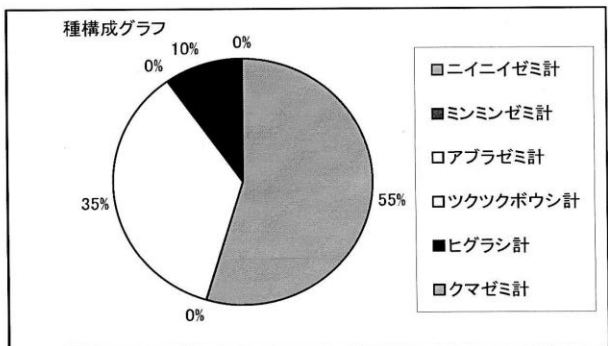
| 京橋中間 (20km+15km) | (よくむかいの南) 駐車場南 (20km+9km) | (市街小公園南) 野町駅+南 (20km+3km) | |
|---------------------|---------------------------------|---------------------------------|-----------|
| | | | |
| | | | |
| 72 | 72 | 68 | ニニギハミ姫王 古 |
| 8 | 2 | 9 | アサギ姫王 古 |
| 3 | 0 | 3 | アサギ姫王 古 |
| 8 | 0 | 0 | ヒメツグミ 古 |
| 6 | 0 | 1 | ヒメツグミ 古 |
| 1 | 0 | 1 | ツグミ姫王 古 |
| 0 | 0 | 0 | ツグミ姫王 古 |
| 0 | 0 | 0 | ヒメツグミ 古 |
| 0 | 0 | 0 | ヒメツグミ 古 |
| 0 | 0 | 0 | ヒメツグミ 古 |
| 0 | 0 | 0 | ヒメツグミ 古 |

| | |
|---------|------------|
| 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 | ♂♀ | 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♀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。

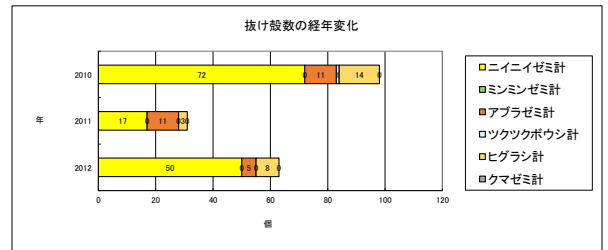
列や行は削除はしないでください。

| | |
|---------|-----------|
| 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 |
| 主担当者 | 岡崎 |
| 再検査 | |

| | |
|---------|--|
| 主担当者連絡先 | |
| 住所 | |
| 電話番号 | |
| E-mail | |

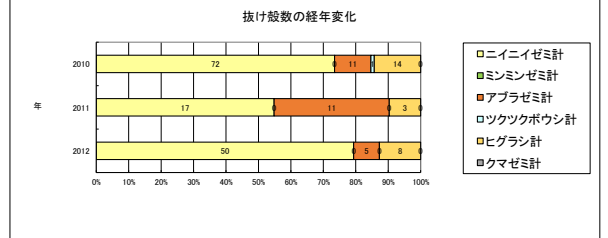
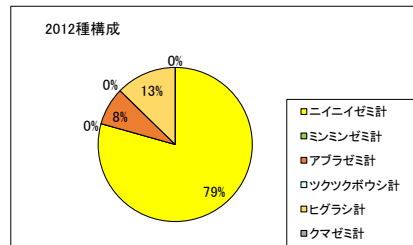
| | |
|-----------|---------------|
| 調査地参考情報 | |
| 声のみを聞いたセミ | |
| 調査地の主な樹木 | |
| 調査地関連HP | |
| 調査参加者数 | 大人 中学生 小学生 幼児 |

| 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 |

総計に自由入力は含まれていません
自由入力に入力した場合には
グラフのデータ範囲を修正してください。



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。

駿河平自然公園：セミの抜け殻調査場所



○：駿河平自然公園(海拔250m)



○：駐車場南

○：野外ステージ東

○：吊橋中間

駿河平自然公園は、昭和47年に整備された広さ約43,000平方メートルの広々とした公園です。

セミの抜け殻調査報告書2013

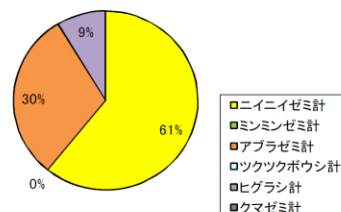
| | |
|---------|-----------|
| 年度 | 2013 |
| 都道府県名 | 静岡県 |
| 調査地名 | 駿河平自然公園 |
| サイト名 | 吊橋中間 |
| 周辺の環境 | 里・丘陵 |
| 調査場所の様子 | 自然公園・保存緑地 |
| 調査場所の地面 | 一面に下草・落ち葉 |
| 担当当事者 | 岡崎 |
| 再検者 | |

| 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 |

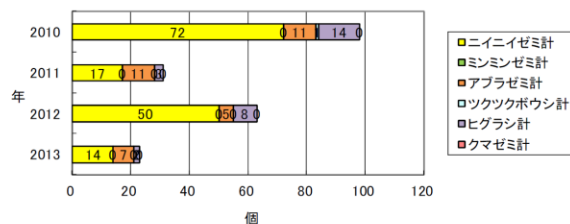
| 種 | 性別 | 7/13 | 7/20 | 7/25 | 8/4 | 8/19 | 9/3 | 9/12 | 計 |
|---------|----|------|------|------|-----|------|-----|------|----|
| ニイニゼミ | 不明 | 0 | 4 | 7 | 3 | 0 | 0 | 0 | 14 |
| ニイニゼミ | ♂ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ニイニゼミ | ♀ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ニイニゼミ | 計 | 0 | 4 | 7 | 3 | 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 |

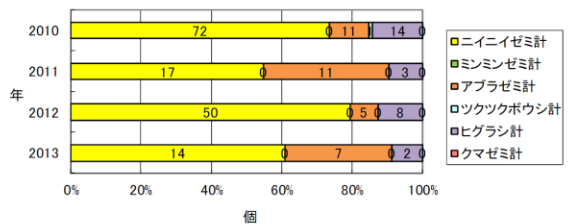
2013 種構成



抜け殻数の経年変化



抜け殻数の経年変化



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が興味深い。

セミの抜け殻調査報告書2014

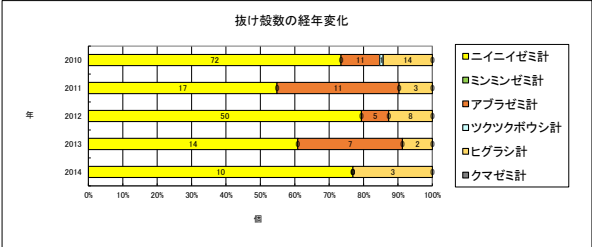
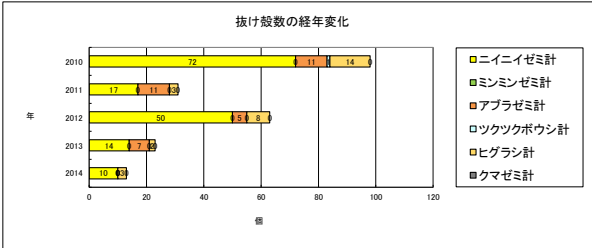
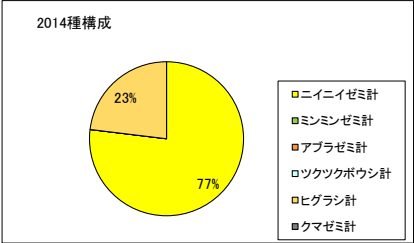
■部分を入力 ■ニイニゼミの♂♀鑑別は不要(任意で入力できます) ■ブルダウンから選択 ■部分は自動入力(計算)されますので入力しないでください。

| | |
|---------|-----------|
| 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 |
| 主担当者 | 岡崎 一夫 |
| 再検査 | |

| 調査地発表情報 | | | |
|-----------|----|-----|--------|
| 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 | ♀ | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| ヒグラシ | 計 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 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 | 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♀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。

| | |
|---------|------------|
| 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 |
| 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 | ♀ | 7/20 | 7/27 | 8/4 | 8/12 | 8/25 | 9/5 | / | / | / | / | 計 |
|---------|----|------|------|-----|------|------|-----|---|---|---|---|---|
| ニイニゼミ | 不明 | 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 |
| 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 | 1 | 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 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| アブラゼミ | ♀ | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| アブラゼミ | 計 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 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 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| ヒグラシ | ♀ | 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 | 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 | 0 | 2 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 |

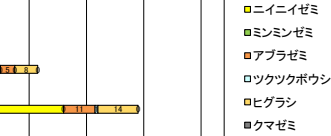
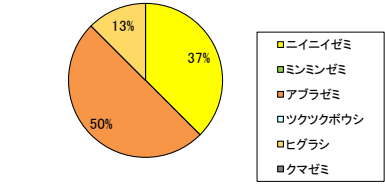
集計表

| | 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 |

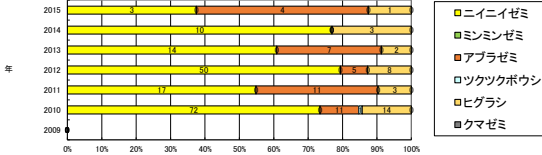
コメント：(改行：ALT+ENTER)

昨年に続き減

2015種構成



抜け殻数の経年変化



セミの抜け殻調査報告書2016

■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) ■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 | 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 |

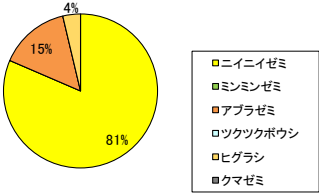
| 種 | ♂♀ | 7/13 | 7/22 | 7/31 | 8/5 | 8/11 | 8/17 | 8/25 | 9/2 | / | / | 計 |
|---------|----|------|------|------|-----|------|------|------|-----|---|---|----|
| ニイニゼミ | 不明 | 13 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 22 |
| ニイニゼミ | ♂ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ニイニゼミ | ♀ | 0 | 0 | 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

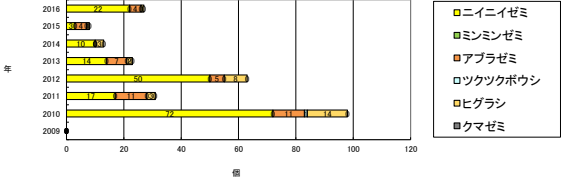
| | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 |
|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| ニイニゼミ | 0 | 72 | 17 | 50 | 14 | 10 | 3 | 22 |
| ミンミンゼミ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| アブラゼミ | 0 | 11 | 11 | 5 | 7 | 0 | 4 | 4 |
| ツクツクボウシ | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 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)

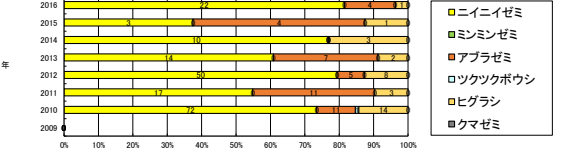
2016種構成



抜け殻数の経年変化



抜け殻数の経年変化



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) ■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。

| 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 |

| | |
|---------|-----------|
| 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 |
| 担当者 | 岡崎一夫 |
| 再検者 | |

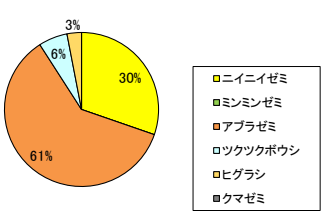
| 種 | 性別 | 7/14 | 7/20 | 7/29 | 8/6 | 8/11 | 8/17 | 8/23 | 8/31 | 9/6 | / | 計 |
|---------|----|------|------|------|-----|------|------|------|------|-----|---|----|
| ニイニゼミ | 不明 | 0 | 5 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| ニイニゼミ | ♂ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ニイニゼミ | ♀ | 0 | 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

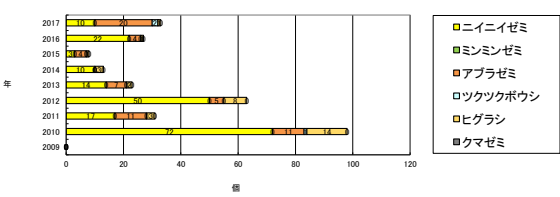
| | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 |
|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| ニイニゼミ | 0 | 72 | 17 | 50 | 14 | 10 | 3 | 22 | 10 |
| ミンミンゼミ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| アブラゼミ | 0 | 11 | 11 | 5 | 7 | 0 | 4 | 4 | 20 |
| ツクツクボウシ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

昨年比 ▲12 ▲17
過去7年比
▲12 ▲17
0 0
2 2
0 ▲4
0 0
0 0
6 ▲5

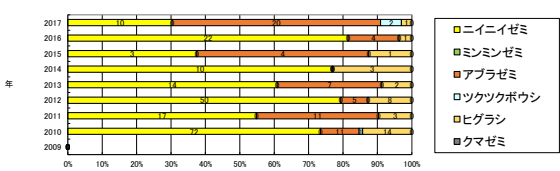
2017種構成



抜け殻数の経年変化



抜け殻数の経年変化



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) ■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。

| 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 |

| | |
|---------|-----------|
| 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 |
| 主担当者 | 岡崎一夫 |
| 再検者 | |

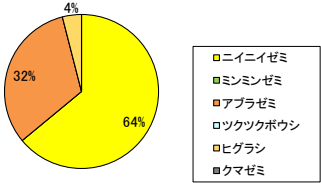
| 種 | 性別 | 7/9 | 7/13 | 7/18 | 7/23 | 7/27 | 8/1 | 8/5 | 8/10 | 8/20 | / | 計 |
|---------|----|-----|------|------|------|------|-----|-----|------|------|---|----|
| ニイニゼミ | 不明 | 3 | 6 | 5 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 |
| ニイニゼミ | ♂ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ニイニゼミ | ♀ | 0 | 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 |

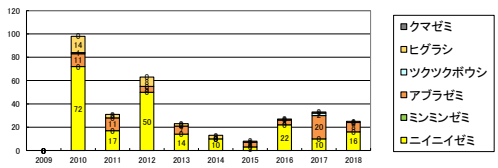
コメント：(改行：ALT+ENTER)

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
最盛期
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

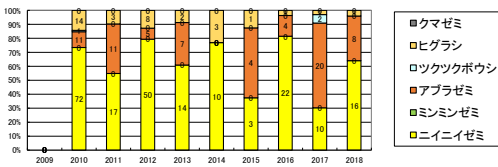
2018種構成



抜け殻数の経年変化



抜け殻数の経年変化



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） ■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。

■ブルダウソウから選択

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 |
| 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 | ♂♀ | 7/24 | 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 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| ヒグラシ | 計 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 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 トータルで+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

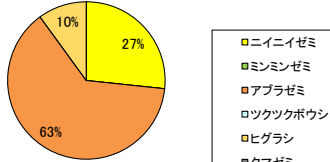
構成比はニイニゼミが半減 アブラゼミが倍増

最盛期

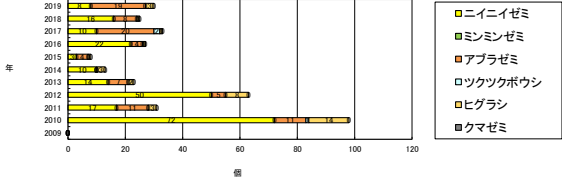
昨年度7/13 今年度8/17 約1ヶ月遅い

昨年に続き今年も猛暑

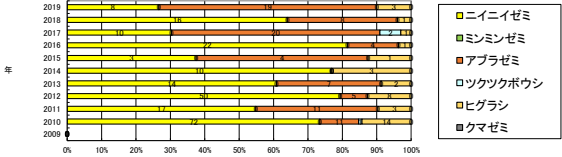
2019種構成



抜け殻数の経年変化



抜け殻数の経年変化



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）

■ブルダウシから選択

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 | 1 | 0 | 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 | 0 | 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 |

集計表

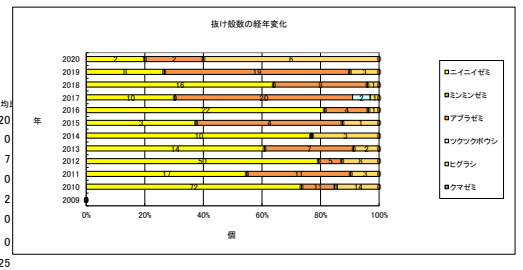
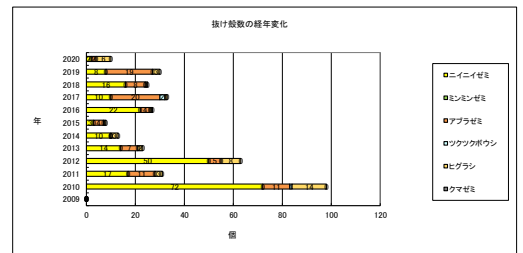
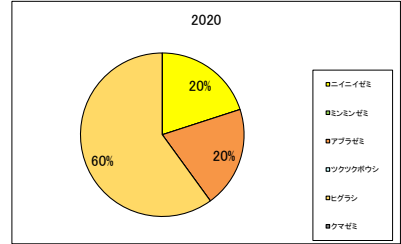
| | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| ニイニゼミ | 0 | 72 | 17 | 50 | 14 | 10 | 3 | 22 | 10 | 16 | 8 | 2 |
| ミンミンゼミ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| アブラゼミ | 0 | 11 | 11 | 5 | 7 | 0 | 4 | 4 | 20 | 8 | 19 | 2 |
| ツクツクボウシ | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| ヒグラシ | 0 | 14 | 3 | 8 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 6 |
| 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 | 30 | 10 |

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



昨年比 ▲6 ▲20
▲17 ▲7
▲3 ▲2
▲0 ▲0
▲0 ▲0
▲20 ▲25

セミの抜け殻調査報告書2021

ブルダウンから選択

■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。

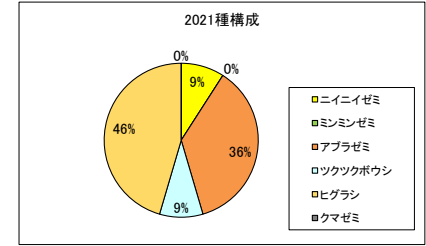
| | |
|---------|-----------|
| 年度 | 2021 |
| 都道府県名 | 静岡県 |
| 調査地名 | 駿河平自然公園 |
| サイト名 | 吊橋中間 |
| 周辺の環境 | 里・丘陵 |
| 調査場所の様子 | 自然公園・保存緑地 |
| 調査場所の地面 | 一面に下草・落ち葉 |
| 主担当者 | 岡崎一夫 |
| 再検者 | |

| 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 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| アブラゼミ | 計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 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 | 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

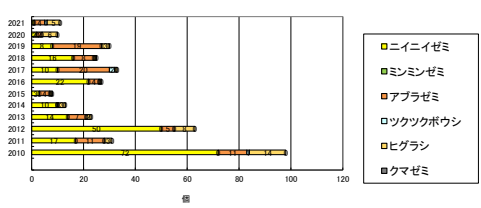
| | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| ニイニゼミ | 72 | 17 | 50 | 14 | 10 | 3 | 22 | 10 | 16 | 8 | 2 | 1 |
| ミンミンゼミ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| アブラゼミ | 11 | 11 | 5 | 7 | 0 | 4 | 4 | 20 | 8 | 19 | 2 | 4 |
| ツクツクボウシ | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| ヒグラシ | 14 | 3 | 8 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 6 | 5 |
| 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 | 10 | 11 |



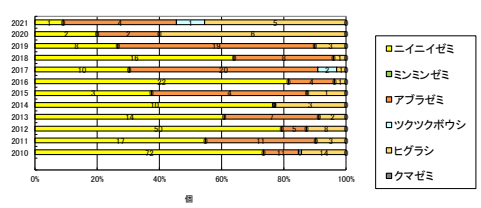
| 昨年比 | 過去11年平均比 |
|-----|----------|
| ▲ 1 | ▲ 19 |
| 0 | 0 |
| 2 | ▲ 4 |
| 1 | 1 |
| ▲ 1 | 1 |
| 0 | 0 |
| 0 | 0 |
| 1 | ▲ 22 |

0

抜け殻数の経年変化



抜け殻数の経年変化



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）

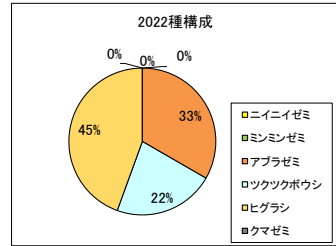
■ブルダウンから選択

列や行は削除はしないでください。

| | |
|---------|------------|
| 年度 | 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 |
| 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 | | | |
| 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

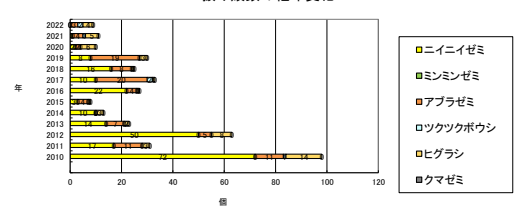
過去12年の平均とのトータル差は▲22

ニイニゼミ▲19 アブラゼミ▲5 ツクツクボウシ+2

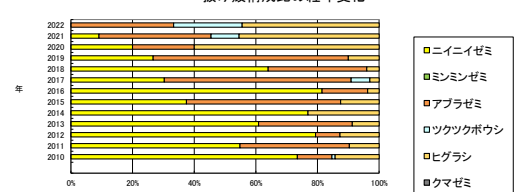
構成比はニイニゼミがなくなり ツクツクボウシ増加

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

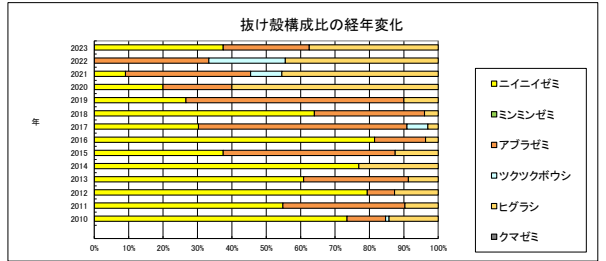
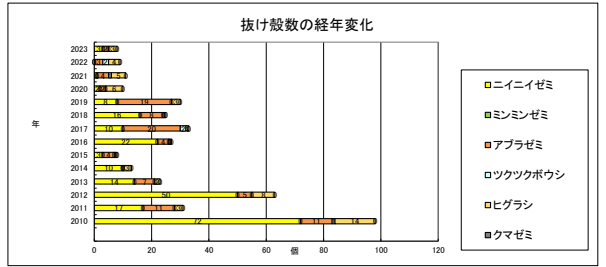
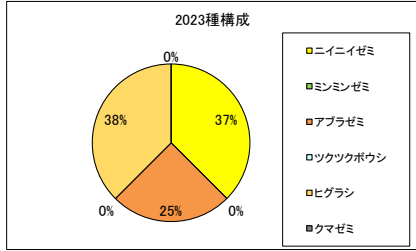
■ 部分を入力 ■ ニイニゼミの♀♀鑑別は不要（任意で入力できます） ■ ブルダウンから選択 ■ 部分は自動入力（計算）されますので入力しないでください。

列や行は削除はしないでください。

| | |
|---------|------------|
| 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 過去13年平均比

3 ▲10
0 0
▲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

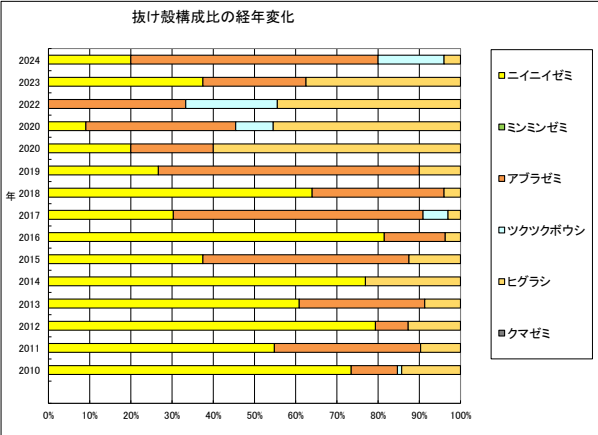
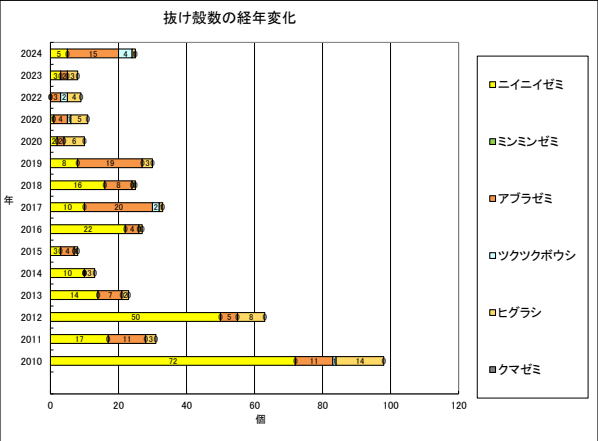
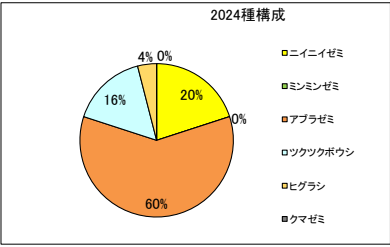
■部分を入力 ■ニイニゼミの♀鑑別は不要（任意で入力できます） ■ブルダウンから選択 ■部分は自動入力（計算）されますので入力しないでください。

列や行は削除はしないでください。

| | |
|---------|------------|
| 年度 | 2024 |
| 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 | ♀♀ | 7/25 | 8/1 | 8/8 | 8/15 | 8/22 | / | / | / | / | / | 計 |
|---------|----|------|-----|-----|------|------|---|---|---|---|---|----|
| ニイニゼミ | 不明 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| 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 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| 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 | ♂ | 4 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 |
| アブラゼミ | ♀ | 0 | 1 | 0 | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 |
| アブラゼミ | 計 | 4 | 2 | 2 | 5 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 |
| 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 | ♂ | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| ツクツクボウシ | ♀ | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| ツクツクボウシ | 計 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| ヒグラシ | 不明 | 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 | ♀ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | | 13 | 2 | 3 | 5 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 |



集計表

| | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2020 | 2022 | 2023 | 2024 |
|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| ニイニゼミ | 72 | 17 | 50 | 14 | 10 | 3 | 22 | 10 | 16 | 8 | 2 | 1 | 0 | 3 | 5 |
| ミンミンゼミ | 0 | 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 | 15 |
| ツクツクボウシ | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 4 |
| ヒグラシ | 14 | 3 | 8 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 6 | 5 | 4 | 3 | 1 |
| クマゼミ | 0 | 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 | 0 |
| 総計 | 98 | 31 | 63 | 23 | 13 | 8 | 27 | 33 | 25 | 30 | 10 | 11 | 9 | 8 | 25 |

昨年比 過去平均比

| 24-23 | 24-平均 |
|-------|-------|
| 2 | ▲11 |
| 0 | 0 |
| 13 | 8 |
| 4 | 4 |
| ▲2 | ▲3 |
| 0 | 0 |
| 0 | 0 |
| 17 | ▲3 |

コメント：(改行：ALT+ENTER)

| | |
|-------------------------------|-----------|
| 昨年と比べると | 過去平均と比べると |
| ニイニゼミ + 2 | ▲11 |
| アブラゼミ +13 激増 | + 8 |
| ツクツクボウシ + 4 | + 4 |
| ヒグラシ ▲2 | ▲3 |
| 計 + 17 | ▲3 |
| 昨年との比較で増し、過去の平均比較では微減している | |
| このサイトはアブラゼミが復活し、ニイニゼミが減少傾向にある | |

セミの抜け殻調査報告書2025

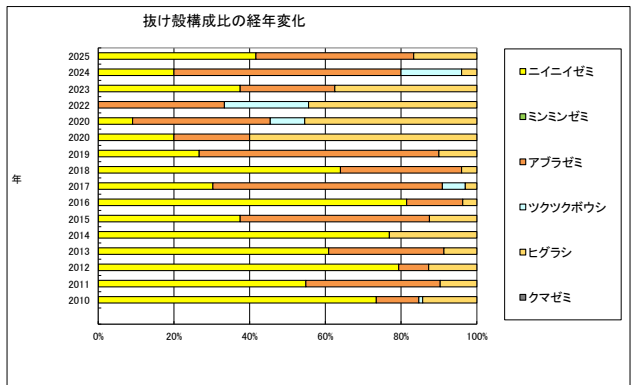
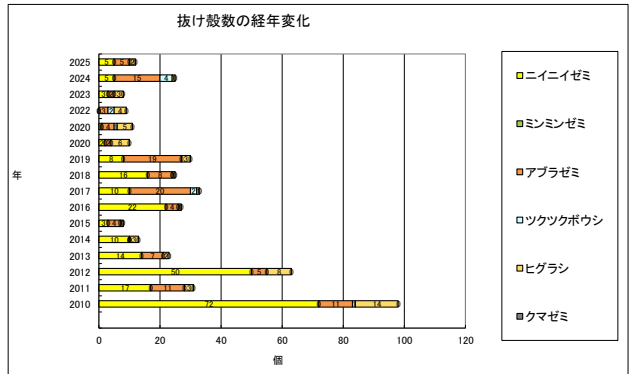
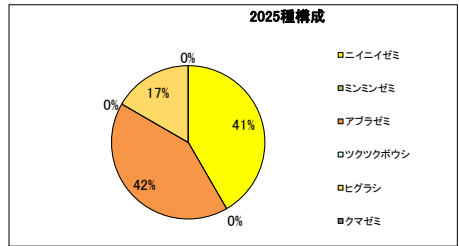
■ 部分を入力 ■ ニイニゼミの♀♀鑑別は不要（任意で入力できます） ■ ブルダウンから選択 ■ 部分は自動入力（計算）されますので入力しないでください。

列や行は削除はしないでください。

| | |
|---------|------------|
| 年度 | 2025 |
| 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 | ♀♀ | 7/19 | 7/24 | 7/31 | 8/7 | 8/14 | 8/21 | 8/30 | / | / | / | 計 |
|---------|----|------|------|------|-----|------|------|------|---|---|---|----|
| ニイニゼミ | 不明 | 1 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| 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 | 1 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| 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 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| アブラゼミ | ♀ | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| アブラゼミ | 計 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 | 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 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| ヒグラシ | ♀ | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| ヒグラシ | 計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 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 | 3 | 1 | 1 | 2 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 |



集計表

| | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2020 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| ニイニゼミ | 72 | 17 | 50 | 14 | 10 | 3 | 22 | 10 | 16 | 8 | 2 | 1 | 0 | 3 | 5 | 5 |
| ミンミンゼミ | 0 | 0 | 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 | 15 | 5 |
| ツクツクボウシ | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 4 | 0 |
| ヒグラシ | 14 | 3 | 8 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 6 | 5 | 4 | 3 | 1 | 2 |
| クマゼミ | 0 | 0 | 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 | 0 | 0 |
| 総計 | 98 | 31 | 63 | 23 | 13 | 8 | 27 | 33 | 25 | 30 | 10 | 11 | 9 | 8 | 25 | 12 |

昨年比 過去平均比

| 25-24 | 25-平均 |
|-------|-------|
| 0 | ▲ 11 |
| 0 | 0 |
| ▲ 10 | ▲ 3 |
| ▲ 4 | ▲ 1 |
| 1 | ▲ 2 |
| 0 | 0 |
| 0 | 0 |
| ▲ 13 | ▲ 16 |

コメント：(改行：ALT+ENTER)

| | 昨年と比べると | 過去平均と比べると |
|----------------------------|---------|-----------|
| ニイニゼミ | + -0 | ▲ 11 |
| アブラゼミ | ▲ 10 | ▲ 3 |
| ツクツクボウシ | ▲ 4 | ▲ 1 |
| ヒグラシ | + 1 | ▲ 2 |
| 計 | ▲ 13 | ▲ 16 |
| 昨年との比較で減少し、過去の平均比較でも減少している | | |