

NOGAWA Park 都立野川公園

凡例

- | | | |
|-------------|-------|---------------|
| SC サービスセンター | P 駐車場 | バス停 |
| AED 設置 | 休憩所 | 駐輪場 |
| だれでもトイレ | 自動販売機 | 水飲場 (バリアフリー) |
| トイレ | 公衆電話 | ベビーベッド、ベビーチェア |
| 授乳室 | 水飲場 | 公園案内板 |

自然観察園
・開園時間 9:30~16:30
・定休日 月曜日 (祝日の場合は翌日)
・電話 0422-31-9033

車いすルート

立入禁止区域

自然観察園エリア区域

都立武蔵野公園

南地区採集エリア
多摩川方面

スポーツ施設利用希望者は、
事前に個人登録手続きが必要です。
受付時間：9:00~16:30

テニスコート

要予約 (2 時間制 2,600 円)
テニスウェア・シューズ要着用。



※駐車場 ・最初の1時間 300 円、その後 20 分ごとに100 円 (入庫 7:00~20:00、出庫 24 時間可) ・バスは要予約 電話 0422-32-4682

【開園年月日】昭和 55 年 6 月 1 日
【面積】403,181.67 m² (平成 31 年 4 月現在)

セミの抜け殻調査報告書2016

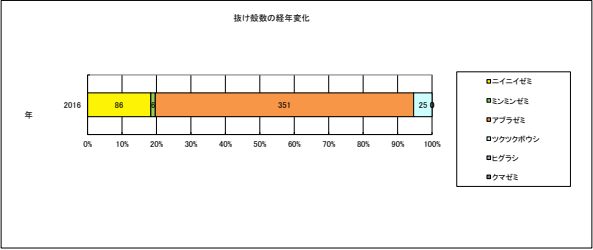
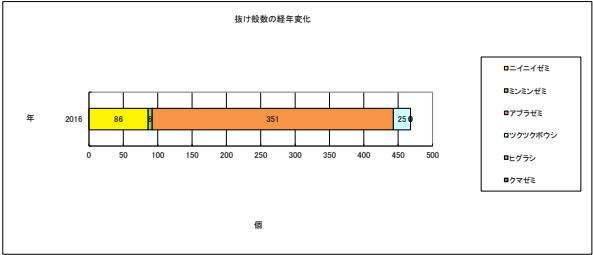
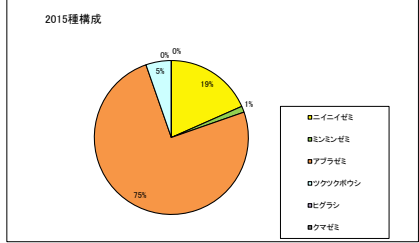
■部分を入力 ■ニイニゼミのみ♀雄別は不要(任意で入力できます) ■ブルダウンから選択 ■部分は自動入力(計算)されますので入力しないでください。
列や行は削除はしないでください。

年度	2016
都道府県名	東京都
調査地名	都立野川公園
サイト名	南地区(少年キャンプ場西側の林)
周辺の環境	平地
調査場所の様子	都市公園
調査場所の地面	一面に下草・落ち葉
主担当者	小口治男、高家博成、竹内江利子、竹下朋子
再検者	小口治男

調査地参考情報	
声のみを聞いたセミ	ヒグラシ
調査地の主な樹木	コナラ、イロハモミジ、キンモクセイ、ツバキほか
調査地関連HP	https://www.tokyo-park.or.jp/park/format/index049.html
調査参加者数のべ	大人6名 中学生 小学生 幼児

種	♀	7/23	8/11	9/4	計
ニイニゼミ	不明	37	36	13	86
ニイニゼミ	♂	0	0	0	0
ニイニゼミ	♀	0	0	0	0
ニイニゼミ	計	37	36	13	86
ミンミンゼミ	不明	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♂	0	1	1	2
ミンミンゼミ	♀	0	1	3	4
ミンミンゼミ	計	0	2	4	6
アブラゼミ	不明	0	0	0	0
アブラゼミ	♂	6	160	16	182
アブラゼミ	♀	0	132	37	169
アブラゼミ	計	6	292	53	351
ツクツクボウシ	不明	0	0	0	0
ツクツクボウシ	♂	0	11	6	17
ツクツクボウシ	♀	0	2	6	8
ツクツクボウシ	計	0	13	12	25
ヒグラシ	不明	0	0	0	0
ヒグラシ	♂	0	0	0	0
ヒグラシ	♀	0	0	0	0
ヒグラシ	計	0	0	0	0
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
不明	不明	0	1	1	2
不明	♂	0	0	0	0
不明	♀	0	0	0	0
不明	計	0	1	1	2
合計		43	344	83	470

集計表	2016
ニイニゼミ	86
ミンミンゼミ	6
アブラゼミ	351
ツクツクボウシ	25
ヒグラシ	0
クマゼミ	0
不明	2
総計	470



コメント:(改行:ALT+ENTER)
7/23 採集時間40分(小口) ミンミンゼミの声(わずか)、ヒグラシの声(ICUの森)を聞く
午後、自然観察園でセミヤドリガ(ヒグラシに寄生)を観察
8/11 採集時間60分(小口・高家・竹内)、ヒグラシの声(ICUの森)を聞く
9/4 採集時間40分(小口・竹下)、大雨や台風が続いた後に実施、ヒグラシの声(ICUの森)を聞く

セミの抜け殻調査報告書2017

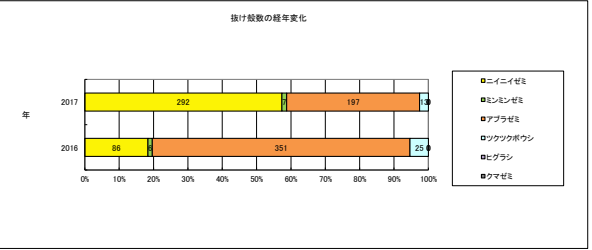
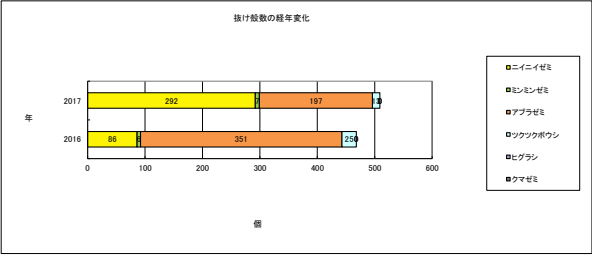
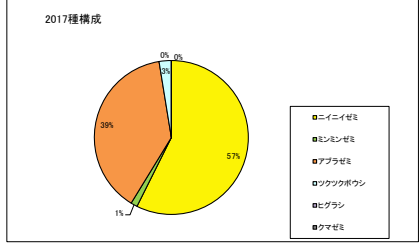
■部分を入力 ■ニイニゼミのみ♀雄別は不要(任意で入力できます) ■ブルダウンから選択 ■部分は自動入力(計算)されますので入力しないでください。
列や行は削除はしないでください。

年度	2017
都道府県名	東京都
調査地名	都立野川公園
サイト名	南地区(少年キャンプ場西側の林)
周辺の環境	平地
調査場所の様子	都市公園
調査場所の地面	一面に下草・落ち葉
主担当者	小口治男、吉田嘉文
再検者	小口治男

調査地参考情報	
声のみを聞いたセミ	
調査地の主な樹木	コナラ、イロハモミジ、キンモクセイ、ツバキほか
調査地関連HP	https://www.tokyo-park.or.jp/park/format/index049.html
調査参加者数	大人 2名 中学生 小学生 幼児

種	♀	7/22	8/4	8/19	計
ニイニゼミ	不明	141	101	50	292
ニイニゼミ	♂	0	0	0	0
ニイニゼミ	♀	0	0	0	0
ニイニゼミ	計	141	101	50	292
ミンミンゼミ	不明	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♂	0	0	5	5
ミンミンゼミ	♀	0	0	2	2
ミンミンゼミ	計	0	0	7	7
アブラゼミ	不明	0	0	0	0
アブラゼミ	♂	1	20	108	129
アブラゼミ	♀	0	0	59	59
アブラゼミ	計	1	20	167	188
ツクツクボウシ	不明	0	0	0	0
ツクツクボウシ	♂	0	5	5	10
ツクツクボウシ	♀	0	0	3	3
ツクツクボウシ	計	0	5	8	13
ヒグラシ	不明	0	0	0	0
ヒグラシ	♂	0	0	0	0
ヒグラシ	♀	0	0	0	0
ヒグラシ	計	0	0	0	0
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
(自由入力)	不明	0	0	0	0
(自由入力)	♂	0	0	0	0
(自由入力)	♀	0	0	0	0
(自由入力)	計	0	0	0	0
合計		142	135	232	509

集計表	2016	2017
ニイニゼミ	86	292
ミンミンゼミ	6	7
アブラゼミ	351	197
ツクツクボウシ	25	13
ヒグラシ	0	0
クマゼミ	0	0
(自由入力)	0	0
総計	468	509



セミの抜け殻調査報告書2018

■ 部分を入力 ■ ニイニイゼミのみ♀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。

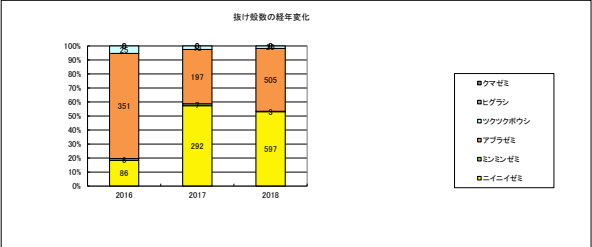
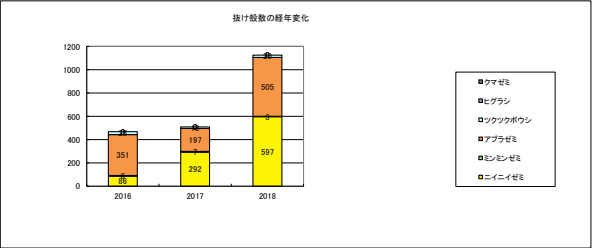
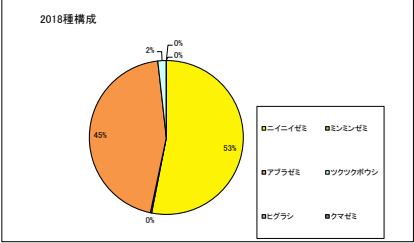
列や行は削除はしないでください。

年度	2018
都道府県名	東京都
調査地名	野川公園
サイト名	南側
周辺の環境	平地
調査場所の様子	都市公園
調査場所の地面	一面に下草・落ち葉
主担当者	小口治男、(竹下朋子、牧野)
再検者	小口治男

調査地参考情報	
声のみを聞いたセミ	ニイニイゼミ、アブラゼミ、ミンミンゼミ、ツクツクボウシ
調査地の主な樹木	コナラ、イロハモミジ、キンモクセイ、ツバキ他
調査地関連HP	https://www.tokyo-park.or.jp/park/format/index049.html
調査参加者数(のべ)	大人 6名 中学生 小学生 幼児

種	♂♀	7/21	8/4	8/18	計
ニイニイゼミ	不明	0	0	0	0
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	381	171	45	597
ミンミンゼミ	不明	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♂	0	0	2	2
ミンミンゼミ	♀	0	0	1	1
ミンミンゼミ	計	0	0	3	3
アブラゼミ	不明	0	0	0	0
アブラゼミ	♂	14	110	165	289
アブラゼミ	♀	2	75	139	216
アブラゼミ	計	16	185	304	505
ツクツクボウシ	不明	0	0	0	0
ツクツクボウシ	♂	0	8	7	15
ツクツクボウシ	♀	1	1	3	5
ツクツクボウシ	計	1	9	10	20
ヒグラシ	不明	0	0	0	0
ヒグラシ	♂	0	0	0	0
ヒグラシ	♀	0	0	0	0
ヒグラシ	計	0	0	0	0
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
(自由入力)	不明	0	0	0	0
(自由入力)	♂	0	0	0	0
(自由入力)	♀	0	0	0	0
(自由入力)	計	0	0	0	0
合計		398	365	362	1,125

集計表	2016	2017	2018
ニイニイゼミ	86	292	597
ミンミンゼミ	6	7	3
アブラゼミ	351	197	505
ツクツクボウシ	25	13	20
ヒグラシ	0	0	0
クマゼミ	0	0	0
(自由入力)	0	0	0
総計	468	509	1,125



コメント:(改行:ALT+ENTER)調査場所は、少年キャンプ場西側の林、右のグラフ3点は北地区の数値のもので注意！2018年は気温が高く、7月21日時点でツクツクボウシの鳴き声が聞かれた。例年は8月以降にならないと聞かれない。

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	2019
都道府県名	東京都
調査地名	都立野川公園
サイト名	野川公園南地区
周辺の環境	平地
調査場所の様子	都市公園
調査場所の地面	一面に下草・落ち葉
主担当者	小口治男・竹下朋子・野本雅央・吉田嘉文
再検者	小口治男

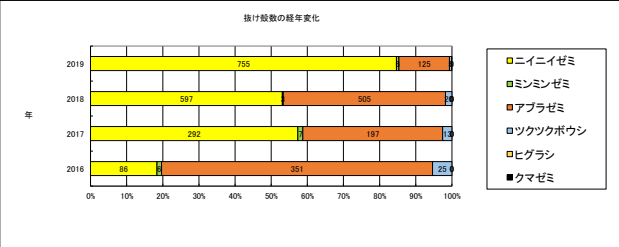
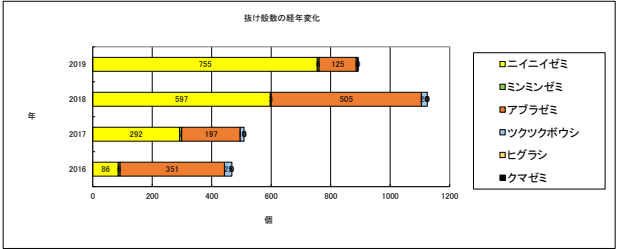
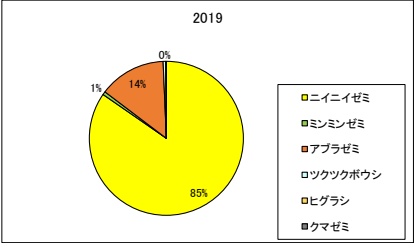
調査地参考情報	
声のみを聞いたセミ	なし
調査地の主な樹木	コナラ・イロハモミジ・トチノキ・クヌギ・キンモクセイほか
調査地関連HP	https://musashinoparks.com/kouen/nogawa/
調査参加者数(のべ)	大人 6名 中学生 小学生 幼児

種	♀♀	7/20	8/3	8/17	計
ニイニゼミ	不明	187	520	48	755
ニイニゼミ	♀	0	0	0	0
ニイニゼミ	♀	0	0	0	0
ニイニゼミ	計	187	520	48	755
ミンミンゼミ	不明	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♀	0	5	0	5
ミンミンゼミ	♀	0	1	0	1
ミンミンゼミ	計	0	6	0	6
アブラゼミ	不明	0	0	3	3
アブラゼミ	♀	0	34	50	84
アブラゼミ	♀	0	7	31	38
アブラゼミ	計	0	41	84	125
ツクツクボウシ	不明	0	1	1	2
ツクツクボウシ	♀	0	4	1	5
ツクツクボウシ	♀	0	0	0	0
ツクツクボウシ	計	0	5	2	7
ヒグラシ	不明	0	0	0	0
ヒグラシ	♀	0	0	0	0
ヒグラシ	♀	0	0	1	1
ヒグラシ	計	0	0	1	1
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
(自由入力)	不明	0	0	0	0
(自由入力)	♀	0	0	0	0
(自由入力)	♀	0	0	0	0
(自由入力)	計	0	0	0	0
合計		187	572	135	894

集計表	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
ニイニゼミ	0	0	0	0	0	0	0	86	292	597	755
ミンミンゼミ	0	0	0	0	0	0	0	6	7	3	6
アブラゼミ	0	0	0	0	0	0	0	351	197	505	125
ツクツクボウシ	0	0	0	0	0	0	0	25	13	20	5
ヒグラシ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
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	0	0	0	0	0	0	468	509	1125	892

コメント：(改行：ALT+ENTER)

7/20に1頭、8/3に2頭、羽化中のニイニゼミを観察



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。

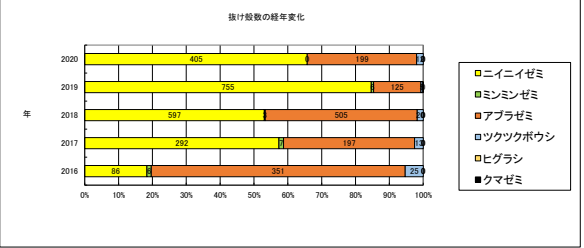
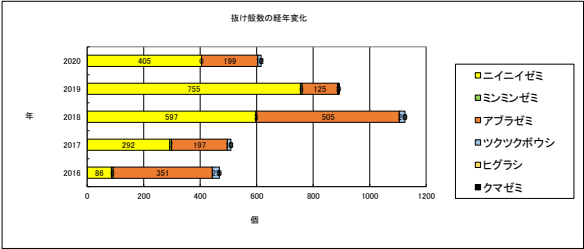
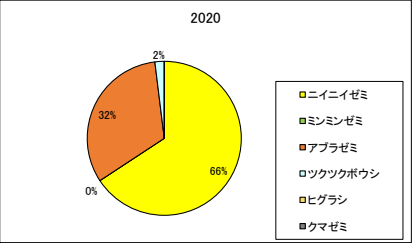
年度	2020
都道府県名	東京都
調査地名	都立野川公園
サイト名	野川公園南地区
周辺の環境	平地
調査場所の様子	都市公園
調査場所の地面	一面に下草・落ち葉
主担当者	小口治男
再検者	小口治男・吉田嘉文

調査地参考情報	
声のみを聞いたセミ	ミンミンゼミ
調査地の主な樹木	コナラ・イロハモミジ・トチノキ・クヌギ・キンモクセイほか
調査地関連HP	https://musashinoparks.com/kouen/nogawa/
調査参加者数(のべ)	大人4名 中学生 小学生 幼児

種	♂♀	7/27	8/1	8/15	計
ニイニゼミ	不明	218	134	53	405
ニイニゼミ	♂	0	0	0	0
ニイニゼミ	♀	0	0	0	0
ニイニゼミ	計	218	134	53	405
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	♂	5	45	88	138
アブラゼミ	♀	0	6	55	61
アブラゼミ	計	5	51	143	199
ツクツクボウシ	不明	0	0	0	0
ツクツクボウシ	♂	0	1	11	12
ツクツクボウシ	♀	0	0	0	0
ツクツクボウシ	計	0	1	11	12
ヒグラシ	不明	0	0	0	0
ヒグラシ	♂	0	0	0	0
ヒグラシ	♀	0	0	0	0
ヒグラシ	計	0	0	0	0
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
(自由入力)	不明	0	0	0	0
(自由入力)	♂	0	0	0	0
(自由入力)	♀	0	0	0	0
(自由入力)	計	0	0	0	0
合計		223	186	207	616

集計表	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
ニイニゼミ	0	0	0	0	0	0	0	86	292	597	755	405
ミンミンゼミ	0	0	0	0	0	0	0	6	7	3	6	0
アブラゼミ	0	0	0	0	0	0	0	351	197	505	125	199
ツクツクボウシ	0	0	0	0	0	0	0	25	13	20	5	12
ヒグラシ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
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	0	0	0	0	0	0	468	509	1125	892	616

コメント：(改行：ALT+ENTER)
7/23実施予定の調査を7/27に変更。8/1林内にマイマイガが少し発生し、スズメバチが飛翔。



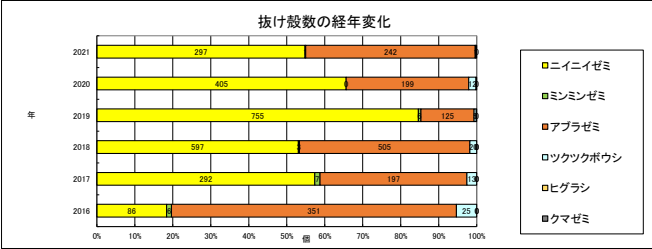
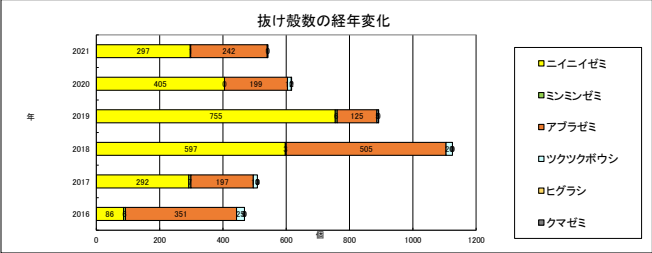
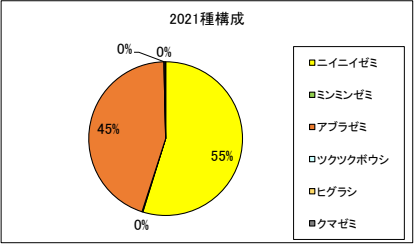
セミの抜け殻調査報告書2021

■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） ■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	2021
都道府県名	東京都
調査地名	都立野川公園
サイト名	野川公園南地区
周辺の環境	平地
調査場所の様子	都市公園
調査場所の地面	一面に下草・落ち葉
主担当者	小口治男・竹下朋子(7/24)・荻窪奈緒(8/21)
再接者	小口治男

調査地参考情報			
声のみを聞いたセミ		コナラ・イロハモミジ・トチノキ・クスギ・キンモクセイほか	
調査地の主な樹木			
調査地関連HP		https://musashinoparks.com/kouen/nogawa/	
調査参加者数		大人	中学生 小学生 幼児



集計表	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ニイニゼミ	0	0	0	0	0	0	0	86	292	597	755	405	297
ミンミンゼミ	0	0	0	0	0	0	0	6	7	3	6	0	1
アブラゼミ	0	0	0	0	0	0	0	351	197	505	125	199	242
ツクツクボウシ	0	0	0	0	0	0	0	25	13	20	5	12	1
ヒグラシ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
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	0	0	0	0	0	0	0	468	509	1125	892	617	542

コメント：(改行：ALT+ENTER)

全体に樹液が出ている木が多い。8/21調査エリアでカエンタケを発見。

■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	2022
都道府県名	東京都
調査地名	都立野川公園
サイト名	野川公園南地区
周辺の環境	平地
調査場所の様子	都市公園
調査場所の地面	一面に下草・落ち葉
主担当	小口治男・竹下朋子
再検者	小口治男

種	♂♀	7/23	8/11	8/20	計
ニイニゼミ	不明	270	192	17	479
ニイニゼミ	♂	0	0	0	0
ニイニゼミ	♀	0	0	0	0
ニイニゼミ	計	270	192	17	479
ミンミンゼミ	不明	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♂	0	2	1	3
ミンミンゼミ	♀	0	1	0	1
ミンミンゼミ	計	0	3	1	4
アブラゼミ	不明	0	0	0	0
アブラゼミ	♂	11	75	35	121
アブラゼミ	♀	0	44	37	81
アブラゼミ	計	11	119	72	202
ツクツクボウシ	不明	0	0	0	0
ツクツクボウシ	♂	0	0	7	7
ツクツクボウシ	♀	0	0	4	4
ツクツクボウシ	計	0	0	11	11
ヒグラシ	不明	0	0	0	0
ヒグラシ	♂	0	0	0	0
ヒグラシ	♀	0	0	0	0
ヒグラシ	計	0	0	0	0
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
(自由入力)	不明	0	0	0	0
(自由入力)	♂	0	0	0	0
(自由入力)	♀	0	0	0	0
(自由入力)	計	0	0	0	0
合計		281	314	101	696

集計表

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
ニイニゼミ	0	0	0	0	0	0	0	86	292	597	755	405	297	479
ミンミンゼミ	0	0	0	0	0	0	0	6	7	3	6	0	1	4
アブラゼミ	0	0	0	0	0	0	0	351	197	505	125	199	242	202
ツクツクボウシ	0	0	0	0	0	0	0	25	13	20	5	12	1	11
ヒグラシ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
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	0	0	0	0	0	0	468	509	1125	892	616	542	696

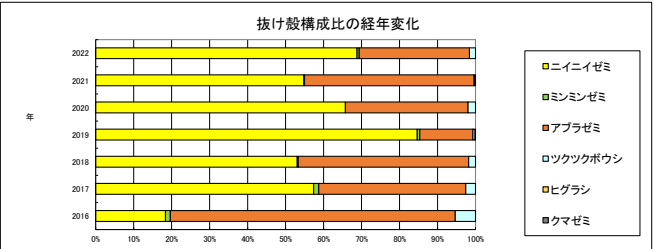
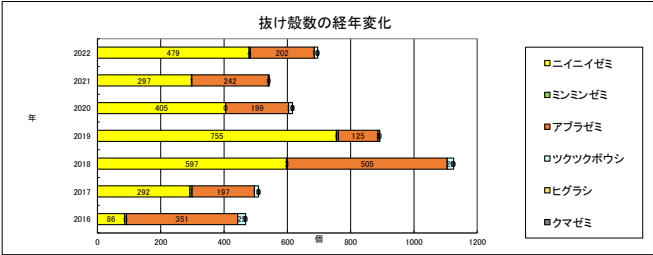
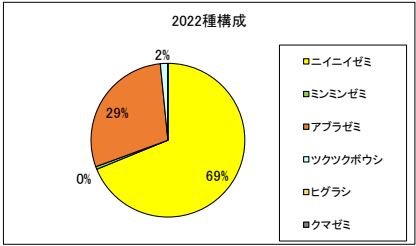
コメント:(改行:ALT+ENTER)

セミの抜け殻調査報告書2022

■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。

調査地参考情報				
声のみを聞いたセミ				
調査地の主な樹木	コナラ・イロハモミジ・トチノキ・クスギ・キンモクセイ・ツバキ・シラカシほか			
調査地関連HP	https://musashinoparks.com/kouen/nogawa/			
調査参加者数（のべ）	大人	6名	中学生	小学生 幼児



■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	2023
都道府県名	東京都
調査地名	都立野川公園
サイト名	野川公園南地区
周辺の環境	平地
調査場所の様子	都市公園
調査場所の地面	一面に下草・落ち葉
主担当者	小口治男(7/24・8/5)・竹下朋子(8/5・8/19)
再検者	小口治男

種	♂♀	7/24	8/5	8/19	計
ニイニゼミ	不明	0	0	0	0
ニイニゼミ	♂	0	0	0	0
ニイニゼミ	♀	0	0	0	0
ニイニゼミ	計	82	61	1	144
ミンミンゼミ	不明	0	0	0	0
ミンミンゼミ	♂	1	0	1	2
ミンミンゼミ	♀	0	0	0	0
ミンミンゼミ	計	1	0	1	2
アブラゼミ	不明	0	0	0	0
アブラゼミ	♂	19	64	91	174
アブラゼミ	♀	2	45	69	113
アブラゼミ	計	21	109	157	287
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	♂	0	0	0	0
ヒグラシ	♀	0	0	0	0
ヒグラシ	計	0	0	0	0
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
(自由入力)	不明	0	0	0	0
(自由入力)	♂	0	0	0	0
(自由入力)	♀	0	0	0	0
(自由入力)	計	0	0	0	0
合計		104	170	159	433

集計表

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
ニイニゼミ	0	0	0	0	0	0	0	86	292	597	755	405	297	479	144
ミンミンゼミ	0	0	0	0	0	0	0	6	7	3	6	0	1	4	2
アブラゼミ	0	0	0	0	0	0	0	351	197	505	125	199	242	202	287
ツクツクボウシ	0	0	0	0	0	0	0	25	13	20	5	12	1	11	0
ヒグラシ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	468	509	1125	892	616	542	696	433

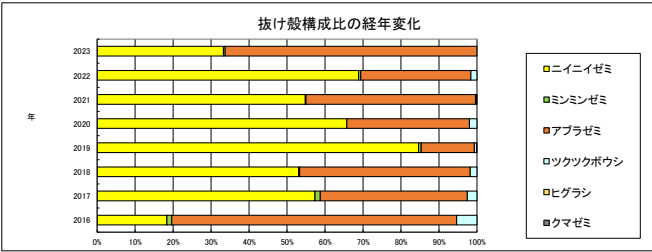
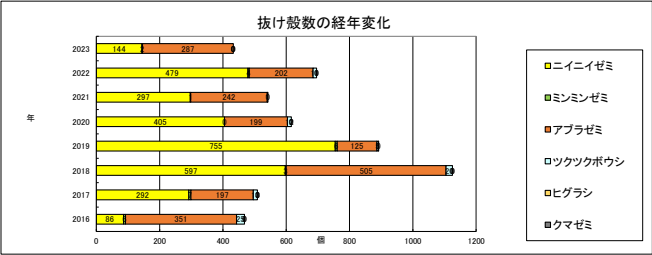
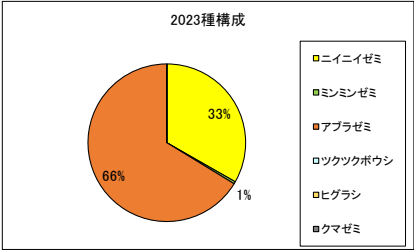
コメント:(改行:ALT+ENTER)

セミの抜け殻調査報告書2023

■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。

調査地参考情報	
声のみを聞いたセミ	ツクツクボウシ
調査地の主な樹木	コナラ・イロハモミジ・トチノキ・クスギ・キンモクセイ・ツバキ・シラカシほか
調査地関連HP	https://musashinoparks.com/kosen/nogawa/
調査参加者数	大人 4名 中学生 小学生 幼児



■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。

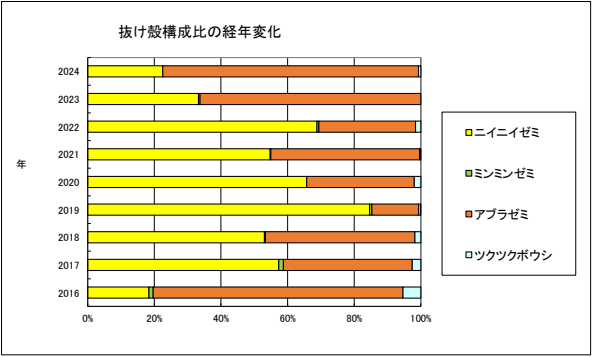
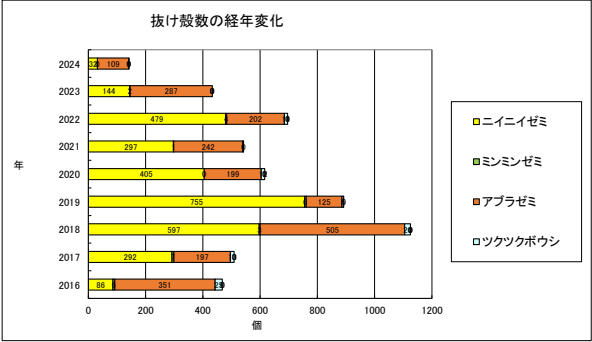
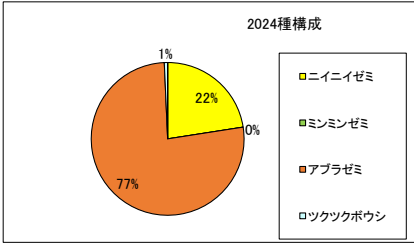
年度	2024
都道府県名	東京都
調査地名	都立野川公園
サイト名	野川公園南地区
周辺の環境	平地
調査場所の様子	都市公園
調査場所の地面	一面に下草・落ち葉
主担当者	竹下朋子(3日間)／小林玉江(8/3)
再検査	野本雅央

種	♀♀	7/21	8/3	8/17	計
ニイニゼミ	不明	21	10	1	32
ニイニゼミ	♀	0	0	0	0
ニイニゼミ	♀	0	0	0	0
ニイニゼミ	計	21	10	1	32
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	♀	9	36	18	63
アブラゼミ	♀	2	15	29	46
アブラゼミ	計	11	51	47	109
ツクツクボウシ	不明	0	0	1	1
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	1	1
ヒグラシ	不明	0	0	0	0
ヒグラシ	♀	0	0	0	0
ヒグラシ	♀	0	0	0	0
ヒグラシ	計	0	0	0	0
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
(自由入力)	不明	0	0	0	0
(自由入力)	♀	0	0	0	0
(自由入力)	♀	0	0	0	0
(自由入力)	計	0	0	0	0
合計		32	61	49	142

セミの抜け殻調査報告書2024

■ブルダウンから選択

調査地参考情報	
声のみを聞いたセミ	ミンミンゼミ
調査地の主な樹木	コナラ・イロハモミジ・トチノキ・クスギ・キンモクセイ・ツバキ・シラカシほか
調査地関連HP	https://musashinoparks.com/kouen/nogawa/
調査参加者数	大人 4 中学生 小学生 幼児



集計表

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
ニイニゼミ	0	0	0	0	0	0	0	86	292	597	755	405	297	479	144	32
ミンミンゼミ	0	0	0	0	0	0	0	6	7	3	6	0	1	4	2	0
アブラゼミ	0	0	0	0	0	0	0	351	197	505	125	199	242	202	287	109
ツクツクボウシ	0	0	0	0	0	0	0	25	13	20	5	12	1	11	0	1
ヒグラシ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	468	509	1125	892	616	542	696	433	142

コメント:(改行:ALT+ENTER)

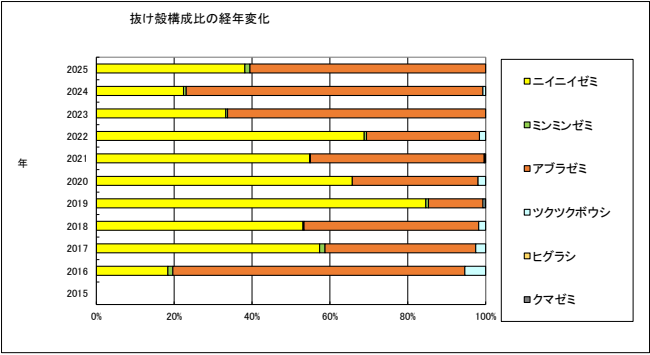
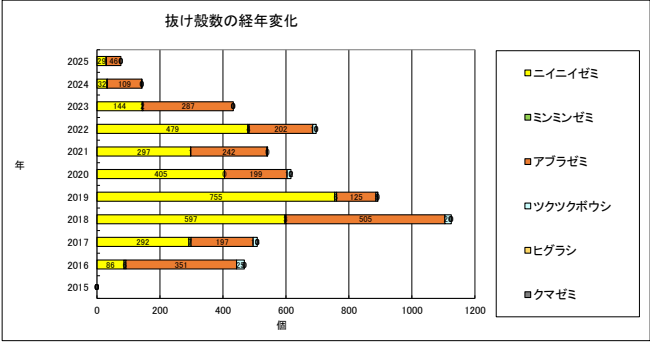
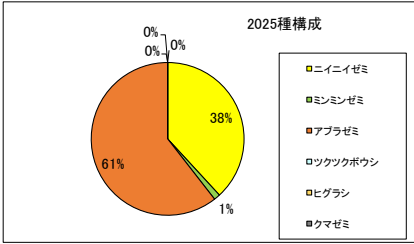
セミの抜け殻調査報告書2025

■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

列や行は削除はしないでください。

年度	2025
都道府県名	東京都
調査地名	都立野川公園
サイト名	野川公園南地区
周辺の環境	平地
調査場所の様子	都市公園
調査場所の地面	一面に下草・落ち葉
担当者	竹下朋子(3日間)
再検者	野本雅央

調査地参考情報	
声のみを聞いたセミ	ツクツクボウシ
調査地の主な樹木	コナラ・イロハモミジ・トチノキ・クスギ・キンモクセイ・ツバキ・シラカシほか
調査地関連HP	https://musashinoparks.com/kouen/nogawa/
調査参加者数	大人 3名 中学生 小学生 幼児



集計表	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
ニイニゼミ	0	0	0	0	0	0	0	86	292	597	755	405	297	479	144	32	29
ミンミンゼミ	0	0	0	0	0	0	0	6	7	3	6	0	1	4	2	1	1
アブラゼミ	0	0	0	0	0	0	0	351	197	505	125	199	242	202	287	109	46
ツクツクボウシ	0	0	0	0	0	0	0	25	13	20	5	12	1	11	0	1	0
ヒグラシ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
クマゼミ	0	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	0
総計	0	0	0	0	0	0	0	468	509	1125	892	616	542	696	433	143	76

コメント：(改行：ALT+ENTER)

2025年度は樹木が選定され樹高が低くなった一方、下草が高くまで伸びていた。アブラゼミの出現が遅かった。 ニイニゼミは昨年から激減した。