セミの抜け殻調査報告書2009

テイジン セミの抜け敷御査隊 横浜都集中央公園 担当者: 高見 雅 調査者(団体)名:

(住所・TEL) 連 装 先 : (メールアトレス)

2009年 ①7月25日 ②8月1日 ③9月5日 **日主日**:

AM10:00 ~ AM11:30

1回の間査参加人数:

都集中央公園 (住所:神奈川県横浜市都筑区茅ヶ崎中央2260) 国主事旅場所:

調査場所の環境:

周辺の環境 間査場所の様子 調査場所の地面

調査結果:	サイト①			サイト②			サイト③			
探取日	7/25	8/1	9/5	7/25	8/1	9/5	7/25	8/1	9/5	
ニイニイゼミ ♂	15	18	1		2		13	3		
採取日										
ニイニイゼミ ♀										
採取日										
ミンミンゼミ み		2	2		1	5				
採取日										
ミンミンゼミ ♀			1		2	9				
採取日										
アブラゼミ ♂	1	2	15	3	3	13	-	1	3	
採取日										
アプラゼミ ♀		3	25	6	3	19		2	1	
採取日										
ツクツクボウシ♂			1			1			10	
採取日										
ツクツクポウシ♀			6			1			5	
採取日										
ヒグラシ ♂									1	
採取日										
ヒグラシ ♀										
採取日										
クマゼミ ♂										
探取日										
クマゼミ ♀										
探取日										
探取日										





2010 神奈川県 横浜都築中央公園 サイト1 里・丘陵 自然公園・保存緑地 自禁・落ち葉がまばら 高見 小久保

種	장우	7/24	8/8	8/28	計	%
ニイニイゼミ	不明	30	4	4	38	29.2%
ニイニイゼミ	部	30	4	4	38	29.2%
ミンミンゼミ	♂	0	7	0	7	5.4%
ミンミンゼミ	우	0	0	2	2	1.5%
ミンミンゼミ	計	0	7	2	9	6.9%
アブラゼミ	δ	0	25	3	28	21.5%
アブラゼミ	우	0	31	3	34	26.2%
アブラゼミ	計	0	56	6	62	47.7%
ツクツクボウシ	♂	2	0	8	10	7.7%
ツクツクボウシ	우	0	0	11	11	8.5%
ツクツクボウシ	計	2	0	19	21	16.2%
ヒグラシ	計	0	0	0	0	0.0%
クマゼミ	計	0	0	0	0	0.0%
	総計	32	67	31	130	100.0%

年度 2010 神奈川県 神奈川県 横浜都築中央公園 サイト名 サイト名 サイト名 サイト名 リカロ 環境 調査場所の様子 直生担当者 再検者 ハ久保

種	장우	7/24	8/8	8/28	計	%
ニイニイゼミ	不明	27	6	3	36	48.0%
ニイニイゼミ	前	27	6	3	36	48.0%
ミンミンゼミ	o [™]	0	5	0	5	6.7%
ミンミンゼミ	우	0	0	0	0	0.0%
ミンミンゼミ	計	0	5	0	5	6.7%
アブラゼミ	δ	0	18	1	19	25.3%
アブラゼミ		0	15	0	15	20.0%
アブラゼミ	計	0	33	1	34	45.3%
ツクツクボウシ	δ	0	0	0	0	0.0%
ツクツクボウシ		0	0	0	0	0.0%
ツクツクボウシ	計	0	0	0	0	0.0%
ヒグラシ	計	0	0	0	0	0.0%
クマゼミ	計	0	0	0	0	0.0%
	经計	27	44	4	75	100.0%

 年度
 2010

 都道府県名
 神奈川県

 調査地名
 横浜都築中央公園

 サイト名
 サイト3

 周辺の環境
 里・丘陵

 調査場所の様子
 自然公園・保存緑地

 京芸・落ち葉がまばら高見
 小久保

7712.11	.1.2(1)			
種	장우	7/24	8/8	8/28
ニイニイゼミ	不明	4	7	2
ニイニイゼミ	計	4	7	2
ミンミンゼミ	δ	0	1	0
ミンミンゼミ ミンミンゼミ	우	0	0	0
ミンミンゼミ	計	0	-	0
アブラゼミ	δ	0	2	0
アブラゼミ	_우_	0	2	0
マブニょう	-61		A	

ı	種	♂♀	7/24	8/8	8/28	計	%
[ニイニイゼミ	不明	4	7	2	13	48.1%
ı	ニイニイゼミ	計	4	7	2	13	48.1%
I	ミンミンゼミ	δ	0	1	0	1	3.7%
ı	ミンミンゼミ	_우_	0	0	0	0	0.0%
ı	ミンミンゼミ	計	0	7	0	1	3.7%
I	アブラゼミ	δ	0	2	0	2	7.4%
ı	アブラゼミ	_우_	0	2	0	2	7.4%
I	アブラゼミ	計	0	4	0	4	14.8%
	ツクツクボウシ	δ	0	1	4	5	18.5%
ı	ツクツクボウシ _	_우_	0	0	$\frac{3}{7}$	3	11.1%
I	<u> </u>	Title	0	1	7	8	
ı	ヒグラシ	2	0	0	0	0	0.0%
ı	ヒグラシ	우	0	1	0	1	3.7%
ı	Eグラシ	計	0	1	0	1	3.7%
ı	クマゼミ	計	0	0	0	0	0.0%
ı		総計	4	14	9	27	100.0%
•							

セミの抜け殻調査報告書2011

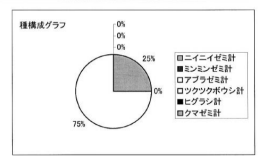
年度	2011
都道府県名	神奈川県
調査地名	都築中央公園
サイト名	サイト①
周辺の環境	里·丘陵
調査場所の様子	自然公園•保存緑地
調査場所の地面	下草・落ち葉がまばら
主担当者	高見
 重給者	小久保

種	장우	7/31	8/15	8/28	9/4	計
ニイニイゼミ	不明	6	0	1	1	8
ニイニイゼミ	ਰਾ	0	0	0	0	0
ニイニイゼミ	우	0	0	0	0	0
ニイニイゼミ	計	6	- 0	1	1	8
ミンミンゼミ	不明	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	<u>タ</u> 計	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	우	0	0	0	0	0
シシゼニー	計	0	0	0	0	0
アブラゼミ	不明	0	0	0	0	0
アブラゼミ	8	7	6	2	0	15
アブラゼミ	^강 우 計	1	4	3	1	9
アブラゼミ	計	8	10	5	1	24
ツクツクボウシ	不明	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	∂¹	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	주 우 計	0	0	0	0	0
ヅクヅクボヴジー		- 0	0	0	o	0
ヒグラシ	不明	0	0	0	0	0
ヒグラシ	o₹	0	0	0	0	0
ヒグラシ	우 計	0	0	0	0	0
ヒグラシ	計 一	0	0	0	0	0
クマゼミ	不明	0	0	0	0	0
クマゼミ	ď	0	0	0	0	0
クマゼミ	87 - 유 - 計	0	0	0	0	0
クマゼミ		0	0	0	0	0
	合計	14	10	6	2	32

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

	調	查地参考情報	₹	
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	8
ミンミンゼミ計	0
アブラゼミ計	24
ツクツクボウシ計	0
ヒグラシ計	0
クマゼミ計	0
総計	32



コメント サイト①: 昨年と比較して土地改良が進んでいる。下草は刈られて木の伐採も進んでいる。 昨年と比べて環境が変わり果てている①②③共通であるが、蟻の巣が多く樹木に巣が出来 ているものが多く、モグラの巣が張り巡らされていた。幼虫期に蟻・モグラによる被害を受け ている可能性?考えられる。

セミの抜け殻調査報告書2011

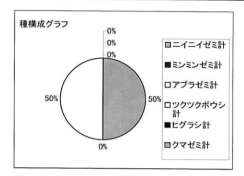
年度	2011
都道府県名	神奈川県
調査地名	都築中央公園
サイト名	サイト②
周辺の環境	里·丘陵
調査場所の様子	自然公園•保存緑地
調査場所の地面	下草・落ち葉がまばら
主担当者	高見
再検者	小久保

種	장우	7/31	8/15	8/28	9/4	計
ニイニイゼミ	不明	15	0	0	0	15
ニイニイゼミ	♂ - ♀ 計	0	0	0	0	0
ニイニイゼミ	우	0	0	0	0	0
ニイニイゼミ	計	15	0	0	0	15
ミンミンゼミ	不明	0	0	0	0	- 0
ミンミンゼミ	3	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	우	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	우 計	0	0	0	0	0
アブラゼミ	不明	0	0	0	0	0
アブラゼミ	₹	1	2	4	1	8
アブラゼミ	早	0	3	3	1	7
アブラゼミーー	許	1	- 5	7	2	15
ツクツクボウシ	不明	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	P 子 計	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ ツクツクボウシ	우	0	0	0	0	0
ヅクヅクボヴシー	計	0	0	0	ō	0
ヒグラシ	不明	0	0	0	0	0
ヒグラシ	8	0	0	0	0	0
ヒグラシ	우	0	0	0	0	0
ビグラシー・ー・-	우	0	-0	0	ō†	0
クマゼミ	不明	0	0	0	0	0
クマゼミ	8	0	0	0	0	0
クマゼミ	우	0	0	0	0	0
<i>万</i> マゼミー・ー・ー	우	0	0	0	ō+	0
	合計	16	5	7	0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 -1 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	30

	主担当者連絡先	
住所		
電話番号		
E-mail		

		查地参考情報	R	
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	15
ミンミンゼミ計	0
アブラゼミ計	15
ツクツクボウシ計	0
ヒグラシ計	0
クマゼミ計	0
総計	30



コメント サイト①: 昨年と比較して土地改良が進んでいる。下草は刈られて木の伐採も進んでいる。 昨年と比べて環境が変わり果てている①②③共通であるが、蟻の巣が多く樹木に巣が出来ているものが多く、モグラの巣が張り巡らされていた。 幼虫期に蟻・モグラによる被害を受けている可能性?考えられる。

セミの抜け殻調査報告書2011

在度	2011
平 及	
都道府県名	神奈川県
調査地名	都築中央公園
サイト名	サイト③
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	高見
再検者	小久保

種	장우	7/30	8/15	8/28	9/4	計
ニイニイゼミ	不明	7	0	0	0	7
ニイニイゼミ	3	0	0	0	0	0
ニイニイゼミ	우	$-\frac{0}{7}$	0	0	0	0
ニイニイゼミ	- 유	7	0	Ō	0	7
ミンミンゼミ	不明	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	ਰਾ	0	0	1	0	1
ミンミンゼミ	♂ ♀ 計	0	0	0	0	0
ミンミンゼミ	計	0	0	1	0	1
アブラゼミ	不明	0	0	0	0	0
アブラゼミ		2	2	2	1	7
アブラゼミ	주 우 닭	0	2 - 2 4	0	1	<u>3</u>
アブラゼミ	計	- 2	4	2	2	10
ツクツクボウシ	不明	0	0	0	0	0
ツクツクボウシ	₹	0	1	1	3	0 5 0
ツクツクボウシ	早	0	0	0	0	
ヅクヅクボウシ	字	0	1	1	3	5
ヒグラシ	不明	0	0	0	0	0
ヒグラシ	7	0	0	0	0	0
ヒグラシ	우	0	0	0	0	0
ビグラシ	· 計·—	0	0	- ō	0	0
クマゼミ	不明	0	0	0	0	0
クマゼミ	150	0	0	0	0	0
クマゼミ クマゼミ	- A 닭	0	0	0	0	0
クマゼミ	計	0	0	ō-	0	0
	合計	9	5	4	5	23

电話曲亏		
E-mail		
	調査地参考情報	
声のみを聞いたも		
調査地の主な樹々	K	
調査地関連HP		

中学生

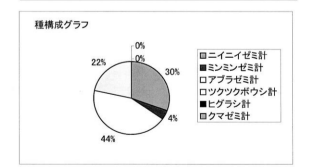
小学生

幼児

主担当者連絡先

ミンミンゼミ計	1
アブラゼミ計	10
ツクツクボウシ計	5
ヒグラシ計	0
クマゼミ計	0
総計	23

ニイニイゼミ計 7



調査参加者数

コメント サイト①: 昨年と比較して土地改良が進んでいる。下草は刈られて木の伐採も進んでいる。 昨年と比べて環境が変わり果てている①②③共通であるが、蟻の巣が多く樹木に巣が出来ているものが多く、モグラの巣が張り巡らされていた。幼虫期に蟻・モグラによる被害を受けている可能性?考えられる。