

セミの抜け殻調査報告書2013

調査者(団体)名: どんぐりの会

担当: 高野文

調査実施場所: 小平中央公園

住所: 小平市津田町一丁目

ホームページ: <http://maps.google.co.jp/maps?q=%E5%B0%8F%E5%B9%B3%E5%B8%82&hl=ja&ie=UTF8&ll=35.722038,139.463485&spn=0.001047,0.002207&t;>

調査場所の環境:

クリックして選択	
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	土が露出
主な植生: サワラ林、クヌギ、コナラ林	

調査結果: 部分は自動計算されますので入力しないでください。 ニイニイゼミのみ♀鑑別は不要(任意で入力できます)

調査日	7/28					8/25					計								
	声	♂	♀	不明	計	声	♂	♀	不明	計	声	♂	♀	不明	計				
ニイニイゼミ	○				41	○				12					0	0	0	53	53
ミンミンゼミ	○	0	1		1	○	2	2		4					0	2	3	0	5
アブラゼミ	○	46	2		48	○	337	307		644					0	383	309	0	692
ツクツクボウシ					0	○	21	11		32					0	21	11	0	32
ヒグラシ	○	29	10		39	○	24	33		57					0	53	43	0	96
クマゼミ					0					0					0	0	0	0	0
					0					0					0	0	0	0	0
					0					0					0	0	0	0	0
不明					0					0					0	0	0	0	0
計		75	13	41	129		384	353	12	749		0	0	0	0	459	366	53	878

気づいたこと・感想など:

- 過去の調査結果通り、ヒグラシが多い傾向が結果に出ている。
- ヒグラシの総数は昨年を上回っている
- 今年はアブラゼミの発生が早い傾向が出ている
- 他はだいたい例年通り

