

里山指標生物調査用紙

(公社)大阪自然環境保全協会

1. 調査した里山地域の名称	枚岡公園～府民の森 (ぬかた園地) (摂河泉コース)			
2. 調査地域を含む市町村名	東大阪市			
調査地域がわかる地図をコピーして、調査を行った対象地域を線で囲むなどして、この用紙の裏面に貼付してください。				
3. 調査者の氏名	石田 壽平	石井 真弓	大屋 恵美子	岡田 佐和子
	端 薫一	森 浩二	渡辺 陽子	今枝 紀夫
4. 所属団体	枚岡ネイチャークラブ			
5. 連絡先(住所等)	今枝紀夫 (090-3355-2731)			
6. 調査年月日	2015年 6月21日 (日)			
7. 調査した里山に含まれる環境 (当てはまるものの記号にすべて○をつけてください。その他については、具体的に御記入ください。)	ア. 河川	イ. 水路	ウ. 池沼	エ. ため池
	オ. 水田	カ. 畑地	キ. 低湿地	ク. 社寺林
	ケ. 雑木林	コ. 植林	サ. マツ林	シ. 竹林
	ス. ゴルフ場	セ. 霊園	ソ. 産廃処理地	タ. 新興住宅地
	チ. その他			
8. 備考 調査対象以外の生物名や、調査の際にお気づきの点をお書きください。	ソウシチョウの群れを見た。			
9. 調査に対する感想	日本リス、オオムラサキ、ソウシチョウとの出会いが 会って感動し、驚いた。			

里山の指標生物チェックリスト			調査日に発見した種類に○、それ以外の期間に発見した種類は+をつけてください。					
植物・草本40種			植物・木本20種			哺乳類5種		
No.	種名	チェック	No.	種名	チェック	No.	種名	チェック
1	アキチヨウジ		1	アカマツ		1	カヤネズミ	
2	アキノタムラソウ		2	アカメガシワ	○	2	ホンドギツネ	
3	ウツボグサ		3	イヌビワ	○	3	ニホンジカ	
4	ウバユリ		4	エゴノキ		4	ニホンリス	○
5	ウマノアシガタ		5	クロバイ		5	ニホンノウサギ	
6	ウラシマソウ		6	クロモジ				
7	オオバノトンボソウ		7	コシアブラ				
8	オカトラノオ	○	8	コジイ				
9	オミナエシ		9	コバノミツバツツジ		鳥類10種		
10	ガガイモ		10	タカノツメ		No.	種名	チェック
11	カキドオシ		11	ナラガシワ	○	1	アオゲラ	
12	カワラナデシコ		12	ネムノキ	○	2	アオジ	
13	カンサイタンポポ		13	ハナイカダ		3	ウグイス	○
14	キキョウ		14	ハンノキ		4	オオタカ	
15	キンミズヒキ		15	ホオノキ		5	キジ	
16	キンラン		16	マルバウツギ		6	キビタキ	
17	ギンラン		17	マルバヤナギ		7	シメ	
18	クサノオウ		18	ヤマツツジ		8	ホオジロ	
19	ゲンノショウコ		19	ヤマモモ		9	モズ	
20	コオニタビラコ		20	リョウブ		10	ヤマガラ	○
21	コナギ							
22	ササユリ							
23	シュンラン		昆虫類15種			両生類・爬虫類10種		
24	ショウジョウバカマ		No.	種名	チェック	No.	種名	チェック
25	センブリ		1	アカシジミ類		1	アカハライモリ	
26	チゴユリ		2	オオムラサキ	○	2	カスミサンショウウオ	
27	ツリガネニンジン		3	カブトムシ		3	ニホンカナヘビ	
28	ツルリンドウ		4	ギフチョウ		4	シュレーゲルアオガエル	
29	ハエドクソウ	○	5	ギンヤンマ		5	ナゴヤダルマガエル	
30	ヒガンバナ		6	ゲンジボタル		6	トノサマガエル	○
31	ヒヨドリバナ		7	チョウトンボ		7	ニホンアカガエル	
32	ホタルブクロ	○	8	トノサマバッタ		8	ニホンイシガメ	
33	ホトトギス類		9	ヒメボタル		9	ヤマアカガエル	
34	ムラサキケマン		10	ハイケボタル		10	ヤマカガシ	
35	ムラサキサギゴケ		11	ベニイトトンボ				
36	モウセンゴケ類		12	ミズスマシ				
37	ヤクシソウ		13	ツマキチョウ				
38	ヨメナ		14	アキアカネ				
39	リンドウ		15	タガメ				
40	ワレモコウ							