静岡県立森林公園 ボランティアの会 自然情報収集グループ 11月の記録(2024/11/17) 出席人数:10名 天候:晴 気温:21℃ コース:VC~冒険の森~サワフタギの湿地~VC

保子権物・被子権 ************************************			
2 ササクサ ま		裸子植物•被子植 物	状態
3 ミツデウラボシ	1	コウヤボウキ	花
4 /コンギク		ササクサ	実
5 ススキ       東         6 アレチヌスビトハギ       東         7 オカトラノオ       東         8 ナキリスゲ       東         10 ネズミノオ       東         11 サジガンクビソウ       東         12 ヘクソカズラ       東         13 イヌツゲ       東         14 ソヨゴ       東         15 マンリョウ       市         16 キッコウハグマ       市         17 ヤブコウジ       東         18 ノギラン       東         19 ヤブムラサキ       東         20 サルトリイバラ       東         21 ガンクビソウ       東         21 ガンクビソウ       東         21 ガンクビソウ       東         21 ガンクビソウ       東         22 デデミザサ       東         23 ツルアリドオシ       東         24 センブリ       東         25 アキノキリンソウ       市         26 イヌムラサキシキ       東         27 フュイチゴ       東         28 サナンサラサドウ       東         30 オーンボンヤリ       東         31 センボンヤリ       東	3	ミツデウラボシ	
6 アレチヌスビトハギ *** 7 オカトラノオ *** 8 ナキリスゲ *** 9 キツネノマゴ 花 *** 10 ネズミノオ *** 11 サジガンクビソウ *** 12 ヘクソカズラ *** 13 イヌツゲ *** 14 ソヨゴ *** 15 マンリョウ *** 16 キッコウハグマ 花 *** 17 ヤブコウジ *** 18 ノギラン *** 19 ヤブムラサキ *** 20 サルトリイバラ *** 21 ガンクビソウ *** 22 チヂミザサ *** 23 ツルアリドオシ *** 24 センブリ *** 25 アキノキリンソウ *** 26 イヌムラサキシキ *** 27 フユイチゴ *** 28 タカノツメ *** 29 ササユリ *** 30 ダン *** 31 モチツツジ *** 32 センボンヤリ ***		ノコンギク	花
7 オカトラノオ 実		ススキ	実
8 ナキリスゲ		アレチヌスビトハギ	実
9 キツネノマゴ		オカトラノオ	実
10 ネズミノオ		ナキリスゲ	
11 サジガンクビソウ ま サジガンクビソウ ま 12 ヘクソカズラ ま 13 イヌツゲ	-	キツネノマゴ	-
12 ヘクソカズラ ま 13 イヌツゲ ま 14 ソヨゴ ま ま 15 マンリョウ 未 ******	. •	ネスミノオ	
13 イヌツゲ 実 14 ソヨゴ 実 15 マンリョウ 未熟果 15 マンリョウ 未熟果 16 キッコウハグマ 花 17 ヤブコウジ 実 18 ノギラン 実 19 ヤブムラサキ 実 20 サルトリイバラ 実 21 ガンクビソウ 実 22 チヂミザサ 23 ツルアリドオシ ま センブリ		サジカングビソウ	
14 ソヨゴ     実       15 マンリョウ     *熱果       16 キッコウハグマ     花       17 ヤブコウジ     実       18 ノギラン     実       19 ヤブムラサキ     実       20 サルトリイバラ     実       21 ガンクビソウ     実       22 チデミザサ     実       23 ツルアリドオシ     実       24 センブリ     花       25 アキノキリンソウ     花       26 イヌムラサキシキ     実       27 フユイチゴ     実       28 タカノツメ     ササユリ       カイナンサラサドウ     ダン       31 モチツツジ     花       32 センボンヤリ     実		ヘクソカスフ	
15 マンリョウ ************************************		イヌツケ	
16 キッコウハグマ		ソヨコ	
17 ヤブコウジ 実	15	マンリョワ	未熟果
18     ノギラン     **       19     ヤブムラサキ     **       20     サルトリイバラ     **       21     ガンクビソウ     **       22     チデミザサ     **       23     ツルアリドオシ     **       24     センブリ     **       25     アキノキリンソウ     **       26     イヌムラサキシキ     **       27     フユイチゴ     **       28     タカノツメ     **       29     ササユリ     *       カイナンサラサドウ     ダン       31     モチツツジ     **       32     センボンヤリ     **	16	キッコウハグマ	花
19 ヤブムラサキ 実 20 サルトリイバラ 実 21 ガンクビソウ 実 22 チヂミザサ 実 23 ツルアリドオシ 実 24 センブリ	17	ヤブコウジ	実
20     サルトリイバラ     東       21     ガンクビソウ     東       22     チデミザサ     東       23     ツルアリドオシ     東       24     センブリ     市       25     アキノキリンソウ     市       26     イヌムラサキシキ     東       27     フユイチゴ     東       28     タカノツメ     東       29     ササユリ     東       30     オイナンサラサドウ     東       31     モチツツジ     市       32     センボンヤリ     東		ノギラン	実
21 ガンクビソウ ま 22 チデミザサ ま 23 ツルアリドオシ ま 24 センブリ	19	ヤブムラサキ	実
22 チヂミザサ		サルトリイバラ	実
23 ツルアリドオシ		ガンクビソウ	実
24 センブリ		チヂミザサ	実
25 アキノキリンソウ		ツルアリドオシ	実
26 イヌムラサキシキ 및 27 フユイチゴ 및 28 タカノツメ 29 ササユリ カイナンサラサドウ ダン 31 モチツツジ 花 32 センボンヤリ 및		センブリ	
27 フユイチゴ 東 28 タカノツメ 29 ササユリ 東 30 ダン ま 31 モチツツジ 花 32 センボンヤリ 東		7 1 7 1 7 7 7	
28 タカノツメ 29 ササユリ ** 30 オイナンサラサドウ ** ダン ** 31 モチツツジ ** 32 センボンヤリ **		イヌムラサキシキ	
29 ササユリ <sub>東</sub> 30 カイナンサラサドウ <sub>実</sub> 31 モチツツジ <sup>在</sup> 32 センボンヤリ <sub>東</sub> 3		フユイチゴ	実
30 カイナンサラサドウ <sub>実</sub> 31 モチツツジ		タカノツメ	
30 ダン 第 31 モチツツジ	29	ササユリ	実
32 センボンヤリ 実	30	317277717	実
	31	モチツツジ	花
33 アキノタムラソウ 花と実		センボンヤリ	実
	33	アキノタムラソウ	花と実

1		
34	イヌタデ	花と実
35	ヘビイチゴ	花
36	ヒメクグ	実
37	コブナグサ	
38	ウリクサ	花と実
39	ゴンズイ	実
40	ヌメリグサ	実
41	サワシロギク	花
42	ササガヤ	実
43	ヒノキバヤドリギ	実
44	ヤマノイモ	むかご
45	クサギ	実
46	ハナタデ	花
47	ミドリヒメワラビ	
48	ハリガネワラビ	
49	クラマゴケ	
50	セイタカアワダチソウ	花終わりが
50	(北米原産)	け
	昆虫類	状態
1	<u>昆虫類</u> キタキチョウ	状態 成虫
1	<u>昆虫類</u> キタキチョウ ヒゲナガコオロギ	
	キタキチョウ	成虫
2	キタキチョウ ヒゲナガコオロギ	成虫成虫
2	キタキチョウ ヒゲナガコオロギ ササキリ	成虫 成虫 成虫
2 3 4	キタキチョウ ヒゲナガコオロギ ササキリ ホソミオツネントンボ	成虫 成虫 成虫 <b>尽</b> 虫
2 3 4 5	キタキチョウ ヒゲナガコオロギ ササキリ ホソミオツネントンボ ホソミイトトンボ オオカマキリ オオハナアブ	成虫 成虫 成虫 マ成虫 マ成虫
2 3 4 5 6	キタキチョウ ヒゲナガコオロギ ササキリ ホソミオツネントンボ ホソミイトトンボ オオカマキリ	成虫 成虫 成虫 早成虫 マ成虫 卵嚢
2 3 4 5 6 7	キタキチョウ ヒゲナガコオロギ ササキリ ホソミオツネントンボ ホソミイトトンボ オオカマキリ オオハナアブ	成虫 成虫 足成虫 子成虫 卵嚢 成虫
2 3 4 5 6 7 8	キタキチョウ ヒゲナガコオロギ ササキリ ホソミオツネントンボ ホソミイトトンボ オオカマキリ オオハナアブ モリオカメコオロギ	成虫 成虫 尽成虫 不成虫 卵囊 成虫
2 3 4 5 6 7 8 9	キタキチョウ ヒゲナガコオロギ ササキリ ホソミオツネントンボ ホソミイトトンボ オオカマキリ オオハナアブ モリオカメコオロギ ウラギンシジミ	成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成成 學 37 卵成成囊 以成成囊 以成成成成 以成成成成 以成成成
2 3 4 5 6 7 8 9	キタキチョウ ヒゲナガコオロギ ササキリ ホソミオツネントンボ ホソミイトトンボ オオカマキリ オオハナアブ モリオカメコオロギ ウラギンシジミ ムラサキシジミ	成虫 成成 成虫 鬼
2 3 4 5 6 7 8 9 10	キタキチョウ ヒゲナガコオロギ ササキリ ホソミオツネントンボ ホソミイトトンボ オオカマキリ オオハナアブ モリオカメコオロギ ウラギンシジミ ムラサキシジミ コカマキリ	成虫 成成虫 虫虫 ・マプ卵成成 嚢虫 成成 嚢虫 成成 嚢虫 成成 嚢虫 成成 嚢虫 成成 嚢虫 成成 嚢虫 成成 成成 成成 成 成 成
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	キタキチョウ ヒゲナガコオロギ ササキリ ホソミオツネントンボ ホソミイトトンボ オオカマキリ オオハナアブ モリオカメコオロギ ウラギンシジミ ムラサキシジミ コカマキリ コバネイナゴ クロマダラソテツシジミ マツヘリカメムシ(北米 原産)	成虫 成成虫 中成成虫 ・ のが 卵成成 成成 成成 成成 成成 成成 成 成 成 は は は は は は は
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	キタキチョウ ヒゲナガコオロギ ササキリ ホソミオツネントンボ ホソミイトトンボ オオカマキリ オオハナアブ モリオカメコオロギ ウラギンシジミ ムラサキシジミ コカマキリ コバネイナゴ クロマダラソテツシジミ マツヘリカメムシ(北米	成虫 成成虫 ・ の ・ の ・ の ・ の ・ の ・ 成成虫 ・ の ・ の ・ の ・ の ・ の ・ の ・ の ・ の ・ の ・ の
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	キタキチョウ ヒゲナガコオロギ ササキリ ホソミオツネントンボ ホソミイトトンボ オオカマキリ オオハナアブ モリオカメコオロギ ウラギンシジミ ムラサキシジミ コカマキリ コバネイナゴ クロマダラソテツシジミ マツヘリカメムシ(北米 原産)	成成成 ♀ ♂卵成成 ♀ ♂卵成成成 ♀ ♂卵成成 寒虫虫 成成 寒虫虫 成 虫虫 虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫

	クモ類	状態
1	ジョロウグモ	주우
2	ギンメッキゴミグモ	幼体
3 4	ヤマゴミグモ	
4	サラグモのなかま	
5	ナガコガネグモ	
6	チュウガタシロカネグ	
7	ジグモ	
8	ゴミグモ	
9	サガオニグモ	
10	クスミサラグモ	
11	オウギグモ	
12		
	鳥類	状態
1	ジョウビタキ	С
2	ヤマガラ	VC
3	シジュウカラ	VC
	ウグイフ	
4	ソンイベ	С
4 5	エナガ	c vc
5	エナガ オオムシクイ	
	ンティス エナガ オオムシクイ メジロ	VC
5 6	エナガ オオムシクイ メジロ コゲラ	vc c
5 6 7	エナガ オオムシクイ メジロ コゲラ ヒヨドリ	vc c c
5 6 7 8	メジロ コゲラ	vc c c
5 6 7 8 9	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	vc c c c
5 6 7 8 9	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	vc c c c c
5 6 7 8 9 10 11	メジロ コゲラ ヒヨドリ モズのはやにえ コジュケイ	VC C C C C C
5 6 7 8 9 10 11 12	メジロ コゲラ ヒヨドリ モズのはやにえ コジュケイ ガビチョウ(外来種)	VC C C C C C
5 6 7 8 9 10 11 12	メジロ コゲラ ヒヨドリ モズのはやにえ コジュケイ ガビチョウ(外来種) ソウシチョウ(外来種)	VC
5 6 7 8 9 10 11 12 13	メジロ コゲラ ヒヨドリ モズのはやにえ コジュケイ ガビチョウ(外来種) ソウシチョウ(外来種) 両生類・爬虫類	VC C C C C V C C C
5 6 7 8 9 10 11 12 13	メジロ コゲラ ヒヨドリ モズのはやにえ コジュケイ ガビチョウ(外来種) ソウシチョウ(外来種) 両生類・爬虫類 ニホンカナヘビ	VC C C C C C C C C C C
5 6 7 8 9 10 11 12 13	メジロ コゲラ ヒヨドリ モズのはやにえ コジュケイ ガビチョウ(外来種) ソウシチョウ(外来種) ロ生類・爬虫類 ニホンカナヘビ シマヘビ	VC C C C C C C C C C C C C
5 6 7 8 9 10 11 12 13	メジロ コゲラ ヒヨドリ モズのはやにえ コジュケイ ガビチョウ(外来種) ソウシチョウ(外来種) 両生類・爬虫類 ニホンカナヘビ シマヘビ 菌類	VC C C C C C C C C C C C C



ササキリ



ルリマルノミハムシ



ホソミオツネントンボ♀



マツヘリカメムシ(北米原



オウギグモ



センブリ