

兒の森 自然観察会

7 月

活動時間	午前9時15分～ 12 時
天 候	晴れ
気 温	駐車場 度
	わくわく広場集合
分布調査	メッシュ番号 8 : 20

調査日	平成28年7月2日(土)
参加者	観察人 7 人
	一般 2 人
資 料	東海丘陵要素植物 マツヨイグサの区別

分 類	種 類	
草本	花	アオツヅラフジ、イヌタデ(アカマンマ)、イヌホオズキ、ネジバナ(モジズリ)、ヒメツルソバ、ミヤコグサ、ムラサキニガナ
	蕾	
	種・実	チガヤ
	その他	ウワバミソウ(ズミ)、タデ科の油点、ツルリンドウ、ヤマノイモ
木本	花	アカメガシワ(雄花・雌花)、コマツナギ
	蕾	
	種・実	アオダモ、コウゾ(赤身)、コジキイチゴ、ホオノキ
	その他	シラキ
シダ	イノモトソウ、オオバイノモトソウ、シシガシラ、ノキシノブ、ホラシノブ、リョウメンシダ	
鳥	キビタキC、ホトギスC	
イネ科		
タケ・ササ		
その他	ハモグリバエ・ハモグリガ(ジカキムシ)(幼虫)	

説明

- ※ネジバナの花の戦略について
- ※アオツヅラフジ互生・ヘクソカズラ対生
- ※ヒボナッチ数列・リュカ数列・シンパーブラウンの法則(次回)
- ※東海丘陵要素植物について
- ※マツヨイグサの区別について
- ※葉の進化(輪生→対生→コクサギ型→互生)
- ※ヒヨドリバナとアサギマダラの関係について