

# 海上の森自然観察会

## 尾張自然観察会

### 今回のテーマ) 初秋の海上の森を五感で楽しもう



ツルニンジン



アサギマダラ

<今日のコース予定>  
 駐車場～四ツ沢～物見山林道～溜池  
 サテライト(昼食)～海上大正池～駐車場  
 (天候によっては変更する事もあります。)

今年は厳しい残暑でしたが、この処やっと涼しくなり森の中でも秋を感じさせる花々や虫たちが多く見られるようになってきました。そんな森を五感で楽しむ観察会です。  
 新型コロナの再拡大で先が見えない状況ですが、しっかり感染防止対策をして森の中を歩きましょう。

四ツ沢のオケラがやっと咲き出しました。クズの花も満開です。  
 少なくなった木の花ではヌルデやタラノキ、アオツツラフジ、サネカズラなどが咲いています。  
 草の花ではツルニンジンやゲンノショウコ、イタドリ、マルバノホロシ、ヒヨドリバナなどが見られ  
 森ではノササゲやアキチョウジやイボクサ、シュウブンソウ、ガンクビソウなどが迎えてくれます。  
 アケボノソウは沢山の株に花芽がありこれからが楽しみです。  
 ゴンズイの黒い実や特徴のあるアオギリの実も沢山見られます。  
 草の実では、ヌスビトハギやエビツル・ミスタマソウ・キンミスヒキ・ヤブランなどが見られます。

鳥たちは、ソウシチョウの声がよく聞こえ、シジュウカラやヤマガラ、エナガなども観察できます。

セミの仲間はツクツクボウシの声が聞こえますが主役は変わり秋に鳴く虫たちにバトンタッチです。  
 草の上ではササキリやヒメギス、サトクダマキモドキ、ツマグロバッタ、ツユムシなどが観察できます。  
 外来種のアオマツムシ全盛のなか、在来種のマツムシも海上では健在です。  
 トンボでは赤とんぼの仲間のマユタテアカネ・ヒメアカネ・コノシメトンボが見られます。  
 アオイトトンボやオオアイトトンボも観察できます。違いを調べてみましょう。

ヒョウモンチョウの仲間では夏眠をおえたミドリヒョウモンが観察出来る時期になりました。  
 アサギマダラもそろそろ見られそうですが・・・。  
 秋になると大型のイモムシが多く観察できます。クサギではシモフリスズメやクロメンガタスズメ、  
 ヤマノイモではキロスズメ、ミツバアケビにはアケビコノハなど探してみましょう。  
 大きくなったカマキリの仲間や、秋になり活動を再開したハムシの仲間とも出会えます。

コロナにも気を付けつつ、秋を探しに海上の森へ出発です。



オケラ



ノササゲ



マルバノホロシ



ヌスビトハギ実



シモフリスズメ幼虫



マツムシ♂

連絡先) 内海 090-9912-3686 源田 090-7438-8516

過去の9月の観察会で確認した主な生き物（海上の森自然観察会）

草の花	草の花	木の花	昆虫	昆虫
アオミス	センニンソウ	アオツツラフジ	アサマイチモンジ	クルマバッタ
アカネ	ダイコンソウ	イヌザンショウ	イチモンジセセリ	クルマバッタモドキ
アキカラマツ	タカサゴユリ	カラスザンショウ	イチモンジチョウ	コバネイナゴ
アキチョウジ	タカサブロウ	キハギ	ウラギンシジミ	ササキリ
アキノウナギツカミ	タニソバ	クサギ	オオチャバネセセリ	ショウリョウバッタ
アキノギンリョウソウ	ダンドボロギク	サネカズラ	キタキチョウ	セスジツユムシ
アキノタムラソウ	チカラシバ	サルスベリ	キタテハ	ツマグロバッタ
アキノノゲシ	チヂミザサ	タラノキ	キマダラセセリ	ツユムシ
アメリカアゼナ	ツククサ	ナガバノコウヤボウキ	クロアゲハ	マツムシ
アメリカイヌホウオスキ	ツリガネニンジン	ヌルデ	クロヒカゲ	ヒロバネカントン
アメリカセンダンギク	ツルニンジン	ノブドウ	コジャノメ	ヤブキリ
アメリカミズキンバイ	ツルマメ	フユイチゴ	コチャバネセセリ	ヤマトフキバッタ
アレチケツメイ	ツルリンドウ	マルバハギ	コムスジ	
アレチヌスビトハギ	トガリヤス	ヤマハギ	サトキマダラヒカゲ	(カメムシ)
アレチハナガサ	トキリマメ		ジャコウアゲハ	アオバハゴロモ
イタドリ	ナギナタコウジュ		ジャノメチョウ	アミガサハゴロモ
イヌガラシ	ナキリスゲ	アオゲラ	ダイミョウセセリ	オオツマグロヨコバイ
イヌコウジュ	ニラ	アオサギ	ツバメシジミ	クモヘリカメムシ
イヌタデ	ヌスビトハギ	ウグイス	ツマグロヒョウモン	シマサシガメ
イヌトウバナ	ヌマダイコン	エナガ	ナガサキアゲハ	エサキモンキツノカメムシ
イヌビエ	ネコハギ	カイツブリ	ナミアゲハ	トゲカメムシ
イヌヨモギ	ノアザミ	カケス	ヒカゲチョウ	ハリカメムシ
イノコサチ	ノコンギク	カワセミ	ヒメアカタテハ	ヒメホシカメムシ
イボクサ	ノササゲ	キジバト	ヒメウラナミジャノメ	ハッコウハゴロモ
ウリクサ	ハイチゴザサ	キセキレイ	ヒメキマダラセセリ	ホシハラヒロヘリカメムシ
エゾシロネ	ハシカグサ	コゲラ	ヒメジャノメ	ホソヘリカメムシ
エノキグサ	ハッカ	コジュケイ	ベニシジミ	マルカメムシ
エノコログサ	ハナタデ	シジュウカラ	ミドリヒョウモン	ヤニサシガメ
オオアレチノギク	ヒガンバナ	セグロセキレイ	ムラサキシジミ	ヨコツナサシガメ
オオニシキソウ	ヒナノシャクジョウ	ソウシチョウ	モンキアゲハ	
オオバコ	ヒメキンミズヒキ	トビ	モンキチョウ	(セミ)
オオブタクサ	ヒメクグ	ノスリ	モンシロチョウ	アブラゼミ
オケラ	ヒメジソ	ハシブトガラス	ヤマトシジミ	ツクツクボウシ
オッタチカタバミ	ヒメジョオン	ハシボソガラス	ルリシジミ	ミンミンゼミ
オトコエシ	ヒメシロネ	ヒヨドリ	ルリタテハ	
オニドコロ	ヒメムカシヨモギ	ホオジロ	アオバセセリ	(コウチュウ)
オモダカ	ヒヨドリジョウゴ	メジロ	ウラギンシジミ	カナブン
カナムグラ	ヒヨドリバナ	モズ	オオムラサキ	キマワリ
カヤツリグサ	ヒレタゴボウ	ヤマガラ	クロコノマチョウ	* クロウリハムシ
ガンクビソウ	ヒンジカヤツリ		コムラサキ	* クワカミキリ
キダチコンギク	ヘクソカズラ			コアオハナムグリ
キツネノボタン	ホドイモ	(トンボ)	(カ)	コガネムシ
キツネノマゴ	ボントクタデ	アオイトトンボ	オオベニヘリコケガ	コクワガタ
キンエノコ	ママコシリヌグイ	アキアカネ	ギンツバメ	コフキゾウムシ
キンミズヒキ	マルバノホロシ	ウスバキトンボ	キンモンガ	シロテンハナムグリ
ギンミズヒキ	ミズタマソウ	オオアオイトトンボ	クロスジオオヒメジャク	スジクワガタ
クサネム	ミズハナビ	オオシオカラトンボ	ホシホウジャク	セマダラコガネ
クサノオウ	ミズヒキ	オニヤンマ	ホタルガ	ダイコクコガネ
クス	ミソカクシ	キイトトンボ	キイロスズメ	* タマムシ
クルマバザクロソウ	ミソソバ	ギンヤンマ	クロメンガタスズメ	* ナナホシテントウ
クルマバナ	ミソハギ	コオニヤンマ	シモフリスズメ	* ナミテントウ
クワクサ	ミヤマウスラ	コノシメトンボ	フクラスズメ	* ニワハンミョウ
ゲンショウコ	ムラサキサギゴケ	コヤマトンボ	ホシヒメホウジャク	* ノコギリクワガタ
コケオトギリ	メヒシバ	シオカラトンボ		ハンミョウ
コセシダグサ	メマツヨイグサ	ショウジョウトンボ	(ハチ・ハエ・アブ)	フタクサハムシ
コニシキソウ	メヤブマオ	タカネトンボ	オオスズメバチ	マメコガネ
コブナグサ	メリケンカヤツリ	チョウトンボ	オオモンクワガタ	ヤナギルリハムシ
コマツナギ	ヤノネグサ	ネキトンボ	キンケハラナガツチバチ	
コメナモメ	ヤハズソウ	ノシメトンボ	クマバチ	(その他)
ササクサ	ヤブガラシ	ハグロトンボ	シオヤアブ	オオカマキリ
サワオトギリ	ヤブタバコ	ハラビロトンボ	スズバチ	コカマキリ
シマシタムラソウ	ヤブマメ	ヒメアカネ	セグロアシナガバチ	ハラビロカマキリ
シマズメノヒエ	ヤブラン	ホソミイトトンボ	タイワンタケクマバチ	ムネアカハラヒロカマキリ
シュウブソウ	ヤマジノホトトギス	マユタテアカネ		ヤマトシリアゲ
シラヤマギク	ヤマシロギク	ミヤマアカネ	(バッタ・キリギリス)	
シロツメクサ	ヤマノイモ	モノサシトンボ	アシグロツユムシ	その他
スズカアザミ	ヨメナ	リスアカネ	アオマツムシ	カナヘビ
ススキ	ヨモギ		イボバッタ	ニホントカゲ
スズメウリ	ワルナスビ	(チョウ)	エンマコオロギ	ヤマカガシ
セイヨウタンポポ	ワレモコウ	アオスジアゲハ	オンブバッタ	
セリ		アサギマダラ	クサヒバリ	

※一部2021海上の森生物季節調査及びモニ1000調査参照

\*印は幼虫