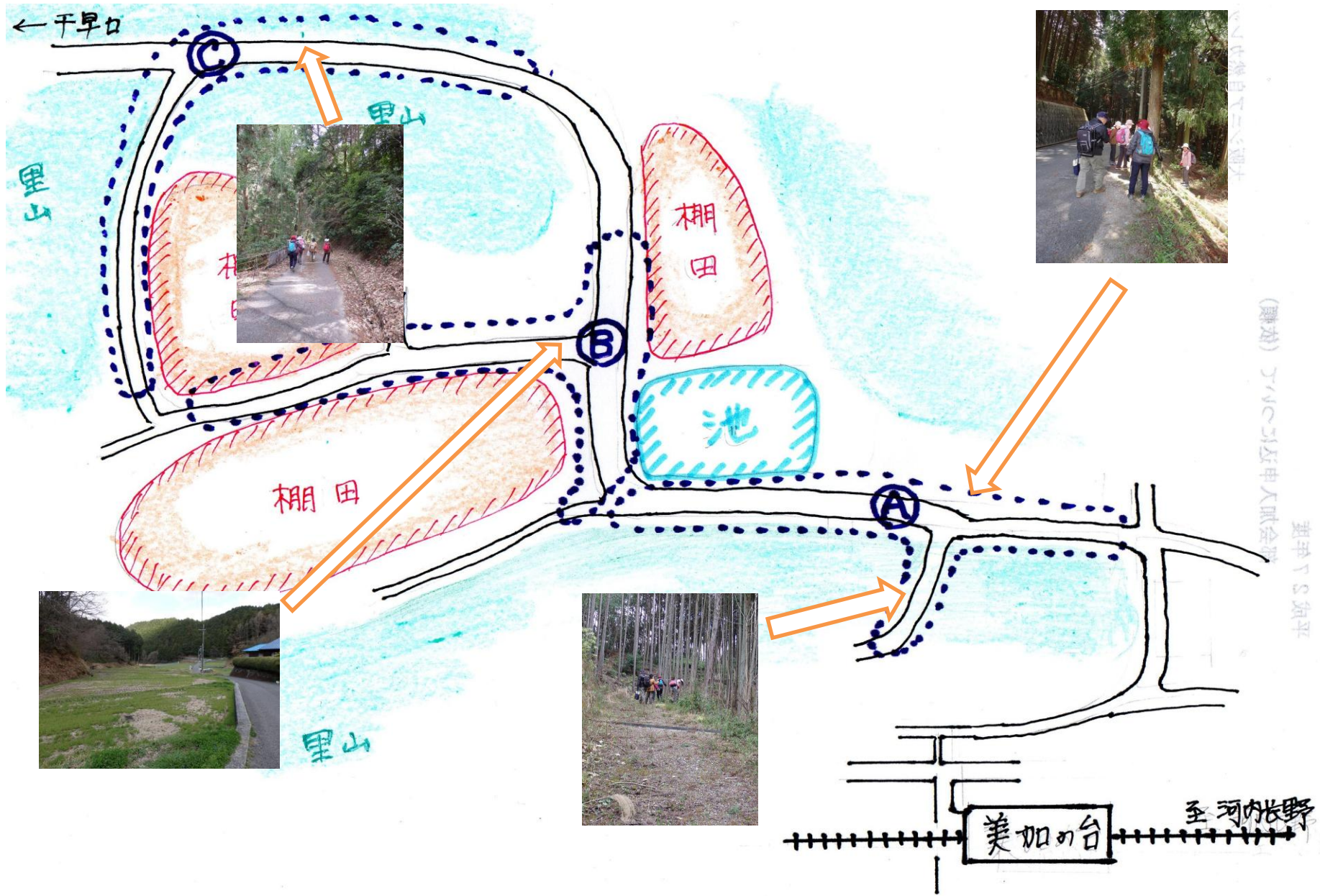


2014年度

# 惣代棚田周辺地域の植物調査報告

2015年3月

大阪シニア自然カレッジ ・マップ作り部会



（難易） 下ノノリ左申人賦会野  
 美加の台 S 須平

Aブロック



クサイチゴ



オトコエシ



クララ



ビナンカズラ



オタルブクロ(左は白花)



オカトラノオ



ツチグリ



エリマキツチグリ



クサフジウツギ



テイカカズラ



# Bブロック



ヤワゲフウロ



トキリマメと種子



ツリガネニンジン



ミソハギ



ウツボグサ



カワラナデシコ



タチツボスミレ



アキアカネ



アキノタムラソウ



ヤブミョウガ



イナカギク



コウヤボウキ



チゴユリ



スイガズラ



ニリンソウ



フキノトウ



シライトソウ

Cブロック

惣代棚田周辺地域(河内長野市清水)

観察日	ロット	No.	種名	科名	属名	原産	年or多年	花期	果実	備考
2014.04.28	A	1	ウツギ	ユキノシタ	ウツギ		落低木	5		「空木」ウツギノハナは卯月に咲く花一ウノハナ
2014.04.28	A	2	ケカマツカ	バラ	カマツカ		落低木	4~6	10~11	葉の両面、葉柄等に毛がないカマツカと葉が暑く綿毛が多いワタゲカマツカの中間種
2014.04.28	A	3	オオイヌノフグリ	ゴマノハグサ	クワガタソウ	ヨーロッパ	2		5	在来・イヌノフグリ 花弁が4枚で左右対称のコバルトブルーの花を付ける。寿命は1日。
2014.04.28	A	4	ムラサキケマン	ケマンソウ	キケマン		1,2	4~6		茎は緑で直立。葉は2~3回羽状に細かく裂ける。花は紅紫色で2cm位の筒状。
2014.04.28	A	5	クサイチゴ	バラ	キイチゴ		落低木	3~4	5~6	葉は奇数羽状複葉で花枝には3小葉、徒長枝は5小葉。花は白色、5弁花。
2014.04.28	A	6	ハコベ(コハコベ)	ナデシコ	ハコベ		2	3~5		コハコベの茎は少し紫褐色を帯び花の柱頭が3つに分かれていて雄しべは10。ミドリハコベの雄しべは1~7。
2014.04.28	A	7	ウワミズザクラ	バラ	ウワミズザクラ		落高木	4~5		総状花序で花弁は5枚。雄しべが30本程あり、花弁より長く目立つ。
2014.04.28	A	8	ウバユリ	ユリ	ウバユリ		多	7~8		地下に葉柄の下部が膨らんだ球根あり。葉は長い柄があるハート形。直立した茎の先にユリ状の花。
2014.04.28	A	9	ニョイスミレ	スマレ	スマレ		多	3~5		別名一ツボスミレ。地上に根出葉と複数の茎を伸ばし、葉はハート形。径1cmの白い花で唇弁に紫条。
2014.04.28	A	10	ヤブジラミ	セリ	ヤブジラミ		1			衣類に着く果実を虱に例えた和名
2014.04.28	A	11	ヤブタビラコ	キク	ヤブタビラコ		1	4~5		根生葉は羽状深裂で葉先が大。黄色い舌状花は20個程度と多い。花後頭花は下向きに曲がる。
2014.04.28	A	12	ヤマネコノメソウ	ユキノシタ	ネコノメソウ		多	3~4		茎葉は互生。花の顎片は4枚で黄緑色。子房を上から見ると茶色の種子が猫の目のように見える。
2014.04.28	A	13	タネツケバナ	アブラナ	タネツケバナ		1	4~6		ロゼットで越冬。頂小葉は大きく、小葉に切れ込み。茎葉に細かい毛。花弁4枚の十字花。
2014.04.28	A	14	ドクダミ	ドクダミ	ドクダミ		多	5~7		白色の花弁に見える部分は総苞
2014.04.28	A	15	ミツバ	セリ	ミツバ		多	6~8		花弁5枚の小さな白花。葉は3出複葉で互生(ミツバ)。
2014.04.28	A	16	アオキ	ミズキ	ミズキ		常低木	4~5	冬	葉表は濃い緑で光沢有り。茎が緑色を帯びているのが和名の由来。雌雄異株で葉が家畜の飼料
2014.04.28	A	17	タチツボスミレ	スマレ	スマレ		多	3~5		葉腋から花柄が出て、茎が立ちあがる
2014.04.28	A	18	キランソウ	シソ	キランソウ		多	3~5		茎は地上を這い、唇形の濃紫色の花をつける。全体に縮れた毛がある。別名一ジゴクノカマノフタ
2014.04.28	A	19	フユイチゴ	バラ	キイチゴ		常低木	9~10	冬	短い毛があるが、刺はない。匍枝で増える。葉は互生、心形、鋸歯有り。果実は赤く食べられる。
2014.04.28	A	20	タラノキ	ウコギ	タラノキ		落葉低木	8~9	10~11	日当たりの良い山野に自生。幹全体にトゲがあり、若芽は食べられる。樹皮・根皮は薬用
2014.04.28	A	21	ホタルブクロ	キキョウ	ホタルブクロ		多	6~7		葉は互生、長卵形で茎とともに毛がある。茎頂や葉腋に鐘型の花を下向けに開く。
2014.04.28	A	22	ヒメコウゾ	クワ	コウゾ		落低木	4~5		和紙原料のコウゾは、ヒメコウゾとカジノキの雑種
2014.04.28	A	23	ハナイカダ	ハナイカダ	ハナイカダ		落葉低木	4~5		雌雄異株。花は淡緑色で花弁は4~5枚。葉の中央に雌花1~2個(雄花は数個)をつける。
2014.04.28	A	24	キュウリグサ	ムラサキ	キュウリグサ		1,2			葉を揉むとキュウリの臭いがすることから命名
2014.04.28	A	25	ヤワゲフウロ	フウロソウ	フウロソウ	ヨーロッパ	1,2	4~5		葉は長い柄で掌状の切れ込みがある円形。茎や葉に軟毛。アメリカフウロは花弁より顎が長い。
2014.04.28	A	26	ガマズミ	スイカズラ	ガマズミ		落葉低木	5~6	9~10	葉は対生し細かい鋸歯がある卵形~広卵形。羽状の葉脈が出っ張り凸凹状。赤い果実は美味。
2014.04.28	A	27	ナガバモミジイチゴ	バラ	キイチゴ		落葉低木	4~5	6	葉は3~7cmの狭卵形で3裂した中央が特に長い。葉柄にも棘。白い5弁の花で果実は黄橙色。
2014.04.28	A	28	スイバ	タデ	スイバ		多			葉の元は矢じり型で上部の葉は茎を抱いている。花は赤みを帯びる。葉にシュウ酸を含む。
2014.04.28	A	29	ウマノアシガタ	キンポウゲ	キンポウゲ		多	4~5		茎、葉裏に白い長毛。根生葉は柄が長く掌状で5~7裂の単葉。5枚の黄色の花弁に光沢。
2014.04.28	A	30	ナラガシワ	ブナ	コナラ		落中高			葉は10~25cmの倒卵状長楕円形で先端は短く尖り、粗い大きな鋸歯がある。裏面は星状毛があり灰白色。
2014.04.28	A	31	スイカズラ	スイカズラ	スイカズラ		常低木	5		ツル性木本 和名・吸い葛 花色は白から黄色に変化
2014.04.28	A	32	ノゲシ(ハルノノゲ)	キク	ノゲシ	ヨーロッパ		4~10		葉は柔らかく、不揃いの鋸歯あり。基部は三角状で茎を抱く。
2014.04.28	A	33	ノイバラ	バラ	バラ		落低木	5~6	9~11	樹皮は黒褐色で新枝は緑色。托葉の基部に対のトゲあり。
2014.04.28	A	34	イタドリ	タデ	ソバカズラ		多			別名・すかんぼ 雌雄異株
2014.04.28	A	35	ナンテン	メギ	ナンテン		常低木	5~6		葉は3回羽状複葉で幹の先端にだけ付く。葉は生薬で健胃、解熱、鎮咳等の作用。
2014.04.28	B	36	センニンソウ	キンポウゲ	センニンソウ		多	8~9		ツル植物。果実の白い毛を仙人のひげにみたてた。
2014.04.28	B	37	トウバナ	シソ	トウバナ		多	4~6		花穂が丸輪の塔に似ているので命名。薬草でもある。
2014.04.28	B	38	コマツブツメクサ	マメ	シャジクソウ	ヨーロッパ	1	.3~6		15~20個の黄色の花穂を付ける。葉は3出複葉で先端に鋸歯。
2014.04.28	B	39	オオイヌノフグリ	ゴマノハグサ	クワガタソウ	ヨーロッパ	2		5	在来・イヌノフグリ 花弁が4枚で左右対称のコバルトブルーの花を付ける。寿命は1日。
2014.04.28	B	40	タチイヌノフグリ	ゴマノハグサ	クワガタソウ	ヨーロッパ	2		5	茎は下部で分枝し、上部が立ち上がる。上部の葉は小さくなって包葉になり、無柄の花を1個付ける。
2014.04.28	B	41	スイバ	タデ	スイバ		多			葉の元は矢じり型で上部の葉は茎を抱いている。花は赤みを帯びる。葉にシュウ酸を含む。
2014.04.28	B	42	カラスノエンドウ	マメ	ソラマメ	北アメリカ	1,2	.3~6	5~7	別名:ヤハズエンドウ 葉の付け根に赤紫色の花を1~2個付ける。花外蜜腺がある。
2014.04.28	B	43	スズメノエンドウ	マメ	ソラマメ	北アメリカ	1,2	.3~6	5~7	葉腋から伸びた柄の先に4つの白い花。先端は巻きひげで分枝。小葉の先端は真直ぐ切れている形。

2014.04.28	B	44	カスマグサ	マメ	ソラマメ	北アメリカ	1,2	.3~6	5~7	葉腋の葉柄の先に1~3個の淡い青紫色の花。小葉の先は円頭形で尖る。先端は巻きひげ分枝なし。
2014.04.28	B	45	ムラサキザゴケ	ハエドクソウ	サギゴケ		多	4~6		葉は根元に集まり、その間から細い匍匐枝を伸ばす。根元の葉には荒い鋸歯がある。
2014.04.28	B	46	マツバウンラン	ゴマノハグサ	マツバウンラン	北アメリカ	1,2	5~6		茎は細く基部で分枝する。地を這う茎の葉は3輪生する。花は1cm前後の青紫色。
2014.04.28	B	47	ハハコグサ	キク	ハハコグサ		1,2	4~6		葉と茎には白い綿毛。茎の先端に黄色の頭状花序。春の七草ゴギョウ。
2014.04.28	B	48	オオジシバリ	キク	ノニナガ			4~5		葉はへら状楕円形で下部は羽状に切れ込む。花は直径3cm位の舌状花。
2014.04.28	B	49	カキドオシ	シソ	カキドオシ		多	4~5		垣根を通して侵入⇒カキドオシ。長い柄がある葉は揉むと強く匂う。花は葉腋から出て、薄紫に斑点。
2014.04.28	B	50	ミソソバ	タデ	タデ		1	8~10		葉は互生で形からウシノヒタイとも。根元が白く先端が薄紅色のソバに似た多数の花を付ける。
2014.04.28	B	51	ヒメオドリコソウ	シソ	オドリコソウ	ヨーロッパ	1,	4~6		花は明るい赤紫色の唇形花。
2014.04.28	B	52	ハルジオン	キク	ムカシヨモギ	北アメリカ		4~5		ヒメジオンよりも花の時期が早く、蕾の時は下を向いている、茎が中空で区別。
2014.04.28	B	53	ノアザミ	キク	アザミ		多	4~6		高さ60~100cmで茎葉は互生、先に刺あり。花は4~5cmの紅紫色で春咲きのアザミはこれだけ。
2014.04.28	B	54	ショウジョウバカマ	ユリ	ショウジョウバカマ		多	3~4		広い線形の葉をロゼット状に広がり、その中から花茎を伸ばす。猩猩の赤い頭の毛と根生葉が語源。
2014.04.28	B	55	コ克蘭	ラン	クモキリソウ		多	7~8		常緑樹林下に生育。暗紫色。果実のあと翌年まで残っていつことが多い。
2014.04.28	B	56	レンゲ(ゲンゲ)	マメ	ゲンゲ	中国	2	3~5		緑肥
2014.04.28	B	57	カンサイタンポポ	キク	タンポポ		多			在来種
2014.04.28	B	58	セイヨウタンポポ	キク	タンポポ		多			総苞が反り返るのが特徴。
2014.04.28	B	59	コウゾリナ	キク	コウゾリナ		1,2	5~10		根生葉は倒披針形でロゼット。全体に剛毛、特に茎が目立つ。剃刀菜、顔刺菜が語源。
2014.04.28	B	60	セリ	セリ	セリ		多	7~8		春の七草の一つ
2014.04.28	B	61	ヘビイチゴ	バラ	ヘビイチゴ		多		5	果実は無毒
2014.04.28	B	62	ヤエムグラ	アカネ	ヤエムグラ		1,2	5~6		茎の節ごとに葉を8枚ほど輪生する。茎に下向きの棘あり。
2014.04.28	B	63	スギナ	トクサ	トクサ		多			日本のトクサ類では最も小柄。
2014.04.28	B	64	イヌガラシ	アブラナ	イヌガラシ		多	4~6		葉は長楕円形でギザギザあり、茎は赤みを帯びた暗緑色。黄色4弁の十字状花を総状につける。
2014.04.28	B	65	オオバタネツケバ	アブラナ	タネツケバナ		1,2	4~6		葉は羽状裂葉で頂小片は大きくなみがたの浅い鋸歯あり。茎が緑色で全体に大型。
2014.04.28	C	66	ウバユリ	ユリ	ウバユリ		多	7~8		地下に葉柄の下部が膨らんだ球根あり。葉は長い柄があるハート形。直立した茎の先にユリ状の花。
2014.04.28	C	67	ドクダミ	ドクダミ	ドクダミ		多	5~7		白色の花弁に見える部分は総苞
2014.04.28	C	68	ヒノキ	ヒノキ	ヒノキ		常高木			語源は「火の木」。鱗状葉で裏にY字形の白い線(気孔線)が特徴。
2014.04.28	C	69	ニリンソウ	キンポウゲ	イチリンソウ		多	3~6		茎に深い切れ込みがある3枚の葉が輪生。中心から花茎が2本出て花披片5枚の白い花をつける。
2014.04.28	C	70	ヤマネコノメソウ	ユキノシタ	ネコノメソウ		多	3~4		茎葉は互生し全体に毛がある。花は花弁がなく、花盤は緑黄色で顎は4裂する。
2014.04.28	C	71	ツリフネソウ	ツリフネソウ	ツリフネソウ		1,	7~10		楕円、広披針形の葉には鋸歯がある。赤紫で3~4cm位の横向きの花が下がるようにつく。
2014.04.28	C	72	タネツケバナ	アブラナ	タネツケバナ		1	4~6		ロゼットで越冬。頂小葉は大きく、小葉に切れ込み。茎葉に細かい毛。花弁4枚の十字花。
2014.04.28	C	73	ムラサキケマン	ケマンソウ	キケマン		1,2	4~6		茎は緑で直立。葉は2~3回羽状に細かく裂ける。花は紅紫色で2cm位の筒状。
2014.04.28	C	74	シライトソウ	ユリ	シライトソウ		多	4~7		ロゼット状の根生葉から花茎が直立し、花は6本の花披片からなる。白いブラシ状に見える。
2014.04.28	C	75	マムシグサ	サトイモ	テンナンショウ		多	4~6		茎から2枚出ている葉は掌状で鳥足状の小葉をつける。茎の先に仏炎苞をつけるが、色の変異多数。
2014.04.28	C	76	ササユリ	ユリ	ユリ		多	5~7		日本固有種。葉がササに似ていることが由来。
2014.04.28	C	77	ヤブコウジ	ヤブコウジ	ヤブコウジ	常緑低木		7~8	11-2	地下茎で伸びる。葉は輪生状。花は白色で散系花序で2-5個下向き。冬果実赤く熟す(5mm)。
2014.04.28	C	78	クサイチゴ	バラ	キイチゴ	落低木		3~4		葉は奇数羽状複葉で花枝には3小葉、徒長枝は5小葉。花は白色、5弁花。
2014.04.28	C	79	ミツバ	セリ	ミツバ		多	6~8		花弁5枚の小さな白花。葉は3出複葉で互生(ミツバ)。
2014.04.28	C	80	スイバ	タデ	スイバ		多			葉の元は矢じり型で上部の葉は茎を抱いている。花は赤みを帯びる。葉にシュウ酸を含む。
2014.04.28	C	81	ヤエムグラ	アカネ	ヤエムグラ		1,2	5~6		茎の節ごとに葉を8枚ほど輪生する。茎に下向きの棘あり。
2014.04.28	C	82	オオバタネツケバ	アブラナ	タネツケバナ		1,2	4~6		葉は羽状裂葉で頂小片は大きくなみがたの浅い鋸歯あり。茎が緑色で全体に大型。
2014.04.28	C	83	ウマノアシガタ	キンポウゲ	キンポウゲ		多	4~5		茎、葉裏に白い長毛。根生葉は柄が長く掌状で5~7裂の単葉。5枚の黄色の花弁に光沢。
2014.04.28	C	84	カキドオシ	シソ	カキドオシ		多	4~5		垣根を通して侵入⇒カキドオシ。長い柄がある葉は揉むと強く匂う。花は葉腋から出て、薄紫に斑点。
2014.04.28	C	85	フキ	キク	フキ		多	3~4		地上部は葉で、茎は地下茎。フキノトウは花茎で雌雄異花。
2014.04.28	C	86	チゴユリ	イヌサフラン	チゴユリ		多	4~6		普通茎が一本立ちし葉は互生。茎の先端に花披片6枚の白い花を1個つける。
2014.04.28	C	87	スズメノヤリ	イグサ	スズメノヤリ		多	3~4		茎は短くて地中にあり、地表は根出葉である。細長い花茎の先端に花が頭状に集まる。
2014.04.28	C	88	モチツツジ	ツツジ	ツツジ			4~6		花柄や葉の繊毛から分泌される液滴によって粘着。



2014.04.28	C	89	ハウチャクソウ	イヌサフラン	チゴユリ		多	5~6		葉は互生で茎は上部で分かれる。先端に1~3個の花が垂れ下がって咲く。花被片6枚の筒状。
2014.04.28	C	90	ニョイスミレ	スミレ	スミレ		多	3~5		別名一ツボスミレ。地上に根出葉と複数の茎を伸ばし、葉はハート形。径1cmの白い花で唇弁に紫条。
2014.04.28	C	91	ミツデウラボシ	ウラボシ	ミツデウラボシ		多			葉は単葉で成長すると基部で大きく3裂する。低地の乾いた崖や石垣に生えるシダ。
2014.04.28	C	92	サルトリイバラ	サルトリイバラ	シオデ		ツル性低木	5	秋	別名:サンキライ。 ルリタテハの食草
2014.04.28	C	93	オオバコ	オオバコ	オオバコ		多	4~9		空地等に生え幅の広い葉、花茎は長く、白い小花を下から上に咲く。メシベが熟した後オシベが出る
2014.04.28	C	94	シャガ	アヤメ	アヤメ	中国	多	4~5		古くに日本に中国からはいつてきた帰化植物。3倍体のため種子は出来ない。
2014.04.28	C	95	ミミナグサ	ナデシコ	ミミナグサ		1,2	4~6		全体に短毛があり茎は暗紫色を帯びる。白の花弁は5個で先端は2浅裂。柱頭は5裂、顎編も5個。
2014.05.30	A	96	ヨウシュヤマゴボウ	ヤマゴボウ	ヤマゴボウ	北米	多	6~9		高さ1.5m 茎は無毛で赤く、果実は赤紫でインクベリーとよばれる帰化植物。果実、根は有毒
2014.05.30	A	97	ヤブムラサキ	クマツヅラ	ムラサキシキブ		落低木	6~7		全体に星状毛が多く、触るとピロートの感。
2014.05.30	A	98	マルバウツギ	ユキノシタ	ウツギ		落低木	5~6		葉は丸く太い。雄しべの翼がなで肩で丸みを帯びている。若い枝は褐色で毛がある。
2014.05.30	A	99	アカメガシワ	トウダイグサ	アカメガシワ		落高木			新芽が鮮紅色、葉が柏のようなので命名。パイオニア植物
2014.05.30	A	100	ネムノキ	マメ	ネムノキ		落高木	6~8		葉は2回偶数羽状複葉、花は淡紅色の雄しべが長い頭状花序。果実は豆果。
2014.05.30	A	101	テイカカズラ	キョウチクトウ	テイカカズラ		常低木	6		気根によって木に登る。花は白色から淡黄色に変わる。葉は革質で対生。定家まつわる伝説。
2014.05.30	A	102	タチヤナギ	ヤナギ	ヤナギ		落中高	5		雌雄異株。葉は楕円形で裏面は粉白色で無毛。さく果は2裂し白い綿毛の種子を飛ばす。
2014.05.30	A	103	ヤブミョウガ	ツルクサ	ヤブミョウガ		多	8~9	11	葉は茎の先端部分に集中し、表面はざらつく。花は両性花と雄花。果実は藍紫色に熟す。
2014.05.30	A	104	ヤツデ	ウコギ	ヤツデ		常低木	10~11		葉はツヤのある大きな掌状で、7又は9に裂ける。
2014.05.30	A	105	イヌビワ	クワ	イチジク		落高木			雌雄異株 イヌビワコバチと共生関係
2014.05.30	A	106	カキノキ	カキノキ	カキノキ	東アジア	落・広・高	5~6	秋	雌雄同株。果実はタンニンを含み柿渋は防腐剤として用いられる。
2014.05.30	A	107	イチヨウ	イチヨウ	イチヨウ	中国	落中高	4		1属1種で雌雄異株。雄花は尾状花序、雌花は有柄で1~2個つける。葉脈は平行脈。実はギンナン
2014.05.30	A	108	クララ	マメ	クララ		多	6~7	7~8	オオルリシジミの食草。全草有毒も根は苦参という生薬。羽状複葉で茎の先に淡黄色の長い花穂をつける
2014.05.30	B	109	ヤワゲフウロ	フウロソウ	フウロソウ	ヨーロッパ	1,2	4~5		茎葉全体に柔らかい毛が密生。アメリカフウロは顎の方が花弁より長い。
2014.05.30	B	110	チガヤ	イネ	チガヤ		多	4~6		地下茎で広がる。春赤っぽい葉に包まれた穂を出し、穂は白い動物の尾のよう。根は利尿薬
2014.05.30	B	111	ニガナ	キク	ニガナ		多			高さ20~30cm。黄色の頭花は5~6枚。食べると苦いのでこの名がある。
2014.05.30	C	112	ヤブムラサキ	クマツヅラ	ムラサキシキブ		落低木	6~7		全体に星状毛が多く、触るとピロートの感。
2014.05.30	C	113	ウド	ウコギ	タラノキ		多	7~8		山菜。若芽や若葉も食べられる。
2014.05.30	C	114	フタリシズカ	センリョウ	チャラン		多	4~6		輪生状に見えるが対生した葉の上に通常2本の白い穂状花序をつける。顎も花弁もなく花イとが3本。
2014.05.30	C	115	ミズヒクソウ	タデ	タデ	インド	多	8~10		花被片の上3つは赤く、下1つは白いのので水引に例えられた。
2014.05.30	C	116	ケキツネノボタン	キンポウゲ	キンポウゲ		多	3~7	5	別名・コンペイトウグサ キツネノボタンは毛がなく華奢
2014.05.30	C	117	ハナイカダ	ミズキ	ハナイカダ		落低木	4~5	7~8	雌雄異株。葉の上に淡緑色の花が咲くが雌花は通常1個、雄花は4~5個。黒く熟した果実は食べられる。
2014.05.30	C	118	イチヤクソウ	ツツジ	イチヤクソウ		多	6~7		根元にある数枚の葉の中心から伸びた花茎に3~10個の白い花を付ける。葉の裏は紫色。
2014.06.23	A	119	リョウメンシダ	オシダ	カナワラビ		多			葉は3回羽状複葉の常緑のシダ。 胞子囊がついていない葉の表裏の質感が似ていて区別が付きにくい。
2014.06.23	A	120	イノモトソウ	イノモトソウ	イノモトソウ		多			葉柄は細くて硬い針金状で黒味を帯びる。葉は単羽状葉で頂羽片がある。 薬用植物
2014.06.23	A	121	カラムシ	イラクサ	ヤグマオ		多	8~10		植物繊維をとるために栽培(カラ(茎)を蒸すのでカラムシ) 葉は互生 葉の裏が白い
2014.06.23	A	122	チヂミザサ	イネ	チヂミザサ		多	8~10		葉の形がササに似て、やや縮んだシワあり
2014.06.23	A	123	ムラサキニガナ	キク	アキノノゲシ		多	7~9		茎は中空で柔らかく葉は有柄で互生。下部の葉は羽裂。 直径1cm位の紫色の花を円錐花序に下向きにつける。
2014.06.23	A	124	ハエドクソウ	ハエドクソウ	ハエドクソウ		多	7~8		由来は殺虫剤に使う成分を持っていることから。葉は有柄で対生 穂状花序に白~淡紅色の花をつける
2014.06.23	A	125	コナスビ	サクラソウ	オカトラノオ		多	5~6		茎に軟毛があり、葉は対生で葉の脇に黄色の花が咲く。和名は果実が小さいナスに似るところから
2014.06.23	A	126	オカトラノオ	サクラソウ	オカトラノオ		多	6~7		葉は互生長楕円形 多数の白花の花穂の先端が虎の尾のように垂れ下がる。
2014.06.23	A	127	オオバコ	オオバコ	オオバコ		多	4~9		空地等に生え幅の広い葉、花茎は長く、白い小花を下から上に咲く。メシベが熟した後オシベが出る
2014.06.23	A	128	エノキ	ニレ	エノキ		落高木	4~5	9~10	葉は互生で、楕円形。縁には浅い鋸歯がある。
2014.06.23	B	129	ウツボグサ	シソ	ウツボグサ		多	6~8		葉は対生で被針状長楕円形。茎の先に3~8cmの花穂に紫色の唇形花をつける。和名は「夏枯草」で漢方薬。
2014.06.23	B	130	コマツナギ	マメ	コマツナギ		落低木	6~8		茎は細いが馬を繋げるほど丈夫な事から
2014.06.23	B	131	ミゾカクシ	キキョウ	ミゾカクシ		多	6~10		茎は地面を這い葉柄から出る花茎の先端に1つ花をつける。2弁と下3弁に分かれた唇形花。アゼムシロとも。
2014.06.23	B	132	カニクサ	カニクサ			多			シダ類では珍しいツル性。蔓はむくど筋があり、カニ釣りのテグスに使っていたとか・・・。
2014.06.23	B	133	オカトラノオ	サクラソウ	オカトラノオ		多	6~7		葉は互生長楕円形 多数の白花の花穂の先端が虎の尾のように垂れ下がる。

2014.06.23	C	134	ハナミョウガ	ショウガ	ハナミョウガ		多	5~6		葉は広披針形で光沢はなく、裏面にピロード状の軟毛。先端が3裂する唇弁花で白地に赤い縞模様。
2014.06.23	C	135	ヤブニンジン	セリ	ヤブニンジン		多	4~5		茎は40~60cm直立 葉は2~3回の羽状複葉 白い5弁の小花で果実は長さ約2cmのこん棒状。
2014.06.23	C	136	ヒイラギ	モクセイ	モクセイ		常・小高	11~12	6~7	雌雄異株。葉は革質で光沢があり、縁には先が鋭い刺となった鋭鋸歯がある。。
2014.06.23	C	137	クリ	ブナ	クリ		落高木	5~6	秋	樹皮は灰色で厚く、縦に深い裂け目を生ずる。雌雄異花で虫媒花である。
2014.06.23	C	138	ヌルデ	ウルシ	ウルシ		落高木	9		雌雄異株。羽状複葉で中軸に翼。果実は触るとロウ物質でヌルヌルする。
2014.06.23	C	139	コウヤマキ	コウヤマキ	コウヤマキ	日本		4		高さ30~40m 葉は厚く2個の葉が合着。1科1属1種で世界3大庭園樹の1つ。
2014.06.23	C	140	アキグミ	グミ	グミ		落低木	4~5	9~10	3mの低木 初夏に淡黄白色の花をつける。赤い実は球形に近い。
2014.06.24	C	141	ハエドクソウ	ハエドクソウ	ハエドクソウ		多	7~8		由来は殺虫剤に使う成分を持っていることから。葉は有柄で対生 穂状花序に白~淡紅色の花をつける
2014.07.28	A	142	クサフジウツギ	フジウツギ	フジウツギ		落低木	7~10		10~50cm円錐花序で香のある1cmの筒の先が4裂し、白・桃・赤紫。蝶が集うのでバタフライブッシュ
2014.07.28	A	143	イヌザンショウ	ミカン	イヌザンショウ		落低木	7~8		サンショウに似ているが花の数が多く葉の香が悪い。雌雄異株で幹、枝にトゲが互生。
2014.07.28	A	144	キリ	ノウゼンカズラ	キリ		落高木	5		高さ8~15m、直径30~50cm葉は対生、広卵形で5~6cm、紫の花を多くつける。材は良質用途は広い。
2014.07.28	A	145	オトコエシ	オミナエシ	オミナエシ		多	8~10		オミナエシより丈夫に見える。茎の下部に白い粗毛。葉は対生、鋸歯がある。花は白、散房状に付く。
2014.07.28	A	146	ヒメドコロ	ヤマイモ	ヤマイモ		多	7・8		葉がオニ・より細い。つる性で雌花序は垂れ下がる。淡緑色の小さな花、種子は楕円形で周りに翼がある。
2014.07.28	A	147	トキワツユクサ	ツユクサ	ムラサキツユクサ	南アメリカ	多	6~8		暖地の林下に。葉は長楕円状卵形、花は白で1.5cmあり葉のわきに1~3個つける。ノハカタカラクサ
2014.07.28	A	148	ヒヨドリバナ	キク	ヒヨドリバナ		多	夏~秋		山野に生え、雌しべの目立つ小さな白い花をたくさんつける。葉は楕円形で荒い鋸歯がある。
2014.07.28	A	149	ウラジロ	ウラジロ	ウラジロ		多			先端が渦巻状の120度の角度を持つ一対の芽を出す。翌年また真ん中から芽を出す。葉の裏は白。
2014.07.28	B	150	カワラナデシコ	ナデシコ	ナデシコ		多	7~9		茎は直立、葉は対生で線形。淡紅紫色の5枚の花、先は深く裂け基部にひげ状の毛あり。秋の七草。
2014.07.28	B	151	アキノタムラソウ	シソ	アキギリ		多	7~11		高さ20~50cm、茎は四角で上部で別れ、葉は対生、縁に鋸歯がある。先に青紫の唇形花を輪生する。
2014.07.28	B	152	ヤブガラシ	ブドウ	ヤブガラシ		多	6~8		藪を枯らす程茂る。花は小さく緑で地味、朝に開花し午前中花弁と雄しべが落ちると次第に淡紅色になる。別名貧乏蔓
2014.07.28	B	153	カエデドコロ	ヤマノイモ	ヤマノイモ		多	7~9		暖地に生え、葉は互生で卵心形、3~9裂し雄花は橙黄色で簪の様。種子は全周に翼がある。樹の上まで登る。
2014.07.28	B	154	ガマ	ガマ	ガマ		多	6~8		浅い水底から直立1.5~2m、葉は線形、幅1~2cmで無毛。雌花穂の上に雄花穂が繋がって付く。
2014.07.28	B	155	コウヤボウキ	キク	コウヤボウキ		小低木	9~10		やや乾燥した地に60~100cmの草本状の木。枝は細く分かれる。1年生枝先に白い頭花を付ける。
2014.07.28	B	156	ミソハギ	ミソハギ	ミソハギ		多	7~8		湿地に0.5cm~1mの高さ。葉は十字状に対生、基部は茎を抱かない。花は紅紫色、4~6の花弁。
2014.07.28	B	157	ヤマノイモ	ヤマノイモ	ヤマノイモ		多	7~8		里芋に対する名。山野に生え地下に多根、食用。葉は対生、右巻で脇にムカゴができる。自然薯
2014.07.28	B	158	オニドコロ	ヤマノイモ	ヤマノイモ		多	7~8		葉は互生・無毛で根は有毒。葉は心形、先は尖る。雌雄異株、雄花序は直立、雌花序は下垂する。
2014.07.28	B	159	リョウブ	リョウブ	リョウブ		落高木	7~9		高さ8~10m樹皮ははがれる。葉は互生、先は尖り鋸歯あり。枝先に総状花序の小さな白い花。
2014.07.28	B	160	ヘクソカズラ	アカネ	ヘクソカズラ		多	8~9		蔓性。悪臭があり花の中央が赤いのでヤイト花とよぶ。秋に黄色で光沢のある球形の実を付ける。
2014.07.28	B	161	ノブドウ	ブドウ	ノブドウ		落つる	7~8		茎の基部は木質になる。葉は互生・円形で3~5裂し鋸歯があり、表は無毛。実は球形、淡緑~碧色、虫えいが多い
2014.07.28	B	162	アカソ	イラクサ	ヤブマオ		多	7~9		茎や葉柄は赤味を帯び、対生の葉の先が大きく3裂。縁は粗い鋸歯。雌花序は茎の上部の葉腋に、雄花序は下部につく。
2014.07.28	C	163	カラスウリ	ウリ	カラスウリ		多つる	8~9	秋	夏の夜、10cmほどのレース飾りの白い花が咲く。5~7cmの赤い実の中にタマズサ(結び文)がある。
2014.09.22	A	164	サネカズラ	モクレン	サネカズラ		常緑つる	8	晩秋	枝に粘液があり葉は互生、裏面は紫稀に淡黄色の両性花が付き雌花に球状の赤い実を付ける。別名ビナンカズラ
2014.09.22	A	165	ツルボ	キジカクシ	ツルボ		多	8~9		鱗茎は卵球形。葉の間から伸びた20~40cmの花茎に淡紫色の総状花序を付ける。
2014.09.22	A	166	ゲンノショウコ	フウロソウ	フウロソウ		多	7~10		昔から下痢止めに使用、薬効がすみやかに表れるのでこの名がある。紅、白の花。ミコシグサとも。
2014.09.22	A	167	キツネノマゴ	キツネノマゴ	キツネノマゴ		1年	夏		野原にはえ、夏に小さな紫色の花をつける。花穂は狐の尻尾に似て、葉は楕円形で互生。
2014.09.22	A	168	ガンクビソウ	キク	ヤブタバコ		多	6~10		茎は軟毛が密生し、枝は横向きに分枝。淡黄色の筒状花の基部に披針形の苞葉が2~4個輪生する。
2014.09.22	A	169	シュウブンソウ	キク	シオン		多	8~10		茎から2~4個の枝を横に伸ばす。葉腋から出た短い柄の先に淡黄緑色の頭花を付ける。
2014.09.22	A	170	イヌコウジュ	シソ	イヌコウジュ		1	9~10		茎は細毛が生え紅紫色を帯びることが多い。卵状披針形又は長楕円形の葉には6~13対の浅い鋸歯。
2014.09.22	A	171	タケニグサ	ケシ	タケニグサ		多	6~8		10~30cmの大きな菊の葉のようで裏は白い細毛が密生。茎も粉白を帯びる。パイオニア植物。
2014.09.22	A	172	ヌスビトハギ	マメ	ヌスビトハギ		多	7~9		3出複葉の葉で互生。葉のわきから花序を出し、普通2個からなる節果を付ける。
2014.09.22	A	173	ノダケ	セリ	シシウド		多	秋		1.5m 赤紫の小さな花を多数つける。上部の葉柄は茎や蕾を包むように太くなる。
2014.09.22	A	174	ヤブラン	ユリ	ヤブラン	東アジア	多	8~9		常緑性で紫色の穂状の花を付ける。
2014.09.22	A	175	オオイヌタデ	タデ	イヌタデ		1	6~10		節は膨らみ赤味を帯び、托葉梢の縁は毛がない。花序は3~10cmと長く先端は垂れる。
2014.09.22	A	176	サルナシ	マタタビ	マタタビ		ツル落	5~7	7~10	雌雄異株又は雌雄雑居性のつる性落葉植物。葉は互生で広楕円形で縁は棘状の鋸歯。裏面には軟毛。葉柄は赤い。
2014.09.22	B	177	アキノノゲシ	キク	アキノノゲシ		1,2	8~12		ロゼット状の根生葉から茎を立て花序を出す。花は舌状花だけの淡黄色。レタスの仲間。
2014.09.22	B	178	ヒガンバナ	ヒガンバナ	ヒガンバナ	中国	多	9		有毒(アルカロイド)の球根性植物。散形花序で花弁は6枚。晩秋~翌春に線形の葉。3倍体。

2014.09.22	B	179	ツリガネニンジン	キキョウ	ツリガネニンジン		多	8~10		枝先に円錐花序を作り釣鐘形で先が5裂した青紫色の花が下向きに咲く。根は薬用
2014.09.22	B	180	マルバハギ	マメ	ハギ		落低木	8~10		分枝するがしだれない。葉は3出複葉、紫紅色の花は蝶形、豆果は平い楕円形で伏毛がある。
2014.09.22	B	181	ヤマタツナミソウ	シソ	タツナミソウ		多	5~6		葉は対生で葉柄あり。葉脈の上が紫色になることも。花は真上に立たず60度位に斜上になる。
2014.09.22	B	182	タカサブロウ	キク	タカサブロウ		1年	夏		花は小さく白い、葉は毛がありザラザラしている。種は小さくヒマワリみたいにびっしりつく。
2014.09.22	B	183	イボクサ	ツククサ	イボクサ		1	9~10		花卉3枚の淡紅色の花。水田の畦など湿地に生え、茎はツククサのように斜上する。
2014.09.22	B	184	クワクサ	クワ	クワクサ		1	9~10		茎や葉には細毛があり、茎は時に暗紫色を帯びる。葉腋に雄花と雌花が球状の花序に交じってつく。
2014.09.22	B	185	ヤハズソウ	マメ	ハギ		多	8~10		葉の先を引くと矢筈のように切れる。斜めに並んだ脈がめだち、縁に毛があり淡紅紫色の花が1、2個。
2014.09.22	B	186	トキリマメ	マメ	タンキリマメ		多	7~9		つる性。黄色の蝶形の花をつける。タンキリマメは葉の上半部の幅が広く、毛が多い。
2014.09.22	B	187	コブナグサ	イネ	コブナグサ		1	9~11		茎は細く、下部はよく枝分かれして増える。葉は狭卵形で先が尖り毛がある。茎の先端に掌状の花軸をつける。
2014.09.22	C	188	アメリカイヌホウズキ	ナス	ナス	北米	1	7~9		8mm淡紫色花。つやのある8mm球状黒紫色果実。
2014.09.22	C	189	ハナタデ	タデ	イヌタデ		1	8~10		葉は卵~長卵形で先端は尾状に尖る。托葉鞘は筒形で縁に長い毛。
2014.09.22	C	190	カラタチ	ミカン	カラタチ		落低木	4~5	9~10	名は唐橘(カラタチバナ)の略。枝に稜角があり、鋭い刺が互生。葉は互生で3小葉の複葉。ミカンの台木。
2014.09.22	C	191	イタドリ	タデ	ソバカズラ		多	8~10		別名・すかんぼ 雌雄異株
2014.09.22	C	192	ヤブラン	ユリ	ヤブラン	東アジア	多	8~9		常緑性で紫色の穂状の花を付ける。
2014.09.22	C	193	センニンソウ	キンポウゲ	センニンソウ		多	8~9		ツル植物。果実の白い毛を仙人のひげにみたてた。
2014.09.22	C	194	ヤブマメ	マメ	ヤブマメ		1	7~10		葉が3出複葉互生のツル植物。花は淡紫色の蝶形。豆果は3cm位で種子は3~5個。
2014.10.27	A	195	イヌタデ	タデ	イヌタデ		1	8~10		葉は辛みがなく役にたたないことによる。子供がままと使う。アカマンマとも言う。
2014.10.27	A	196	ハナタデ	タデ	イヌタデ		1	8~10		葉は卵~長卵形で先端は尾状に尖る。托葉鞘は筒形で縁に長い毛。
2014.10.27	A	197	ベニバナポロギク	キク	ベニバナポロギク	アフリカ	1	8~10		茎は真直ぐに立ち柔らかい。筒状の赤い花を付ける。種の綿毛がポロ布に見立てたのでこの名が。
2014.10.27	A	198	イナカギク	キク	シオン		多	9~10		長楕円形の葉には鋸歯があり、短毛によりザラつく。茎にも白い軟毛が密生。頭花は白に舌状花と黄色の筒状花よりなる。
2014.10.27	A	199	ヒメウス	キンポウゲ	オダマキ		多	3~5		地中に暗色楕円形の塊茎有り。早春白色の小さな花を下向きにつける。葉の裏面は紫色を帯びる
2014.10.27	A	200	キツタ	ウコギ	キツタ		常緑つる	10~12		茎から多数の不定根を出して這い上る。茎の先に黄緑色の5弁花を散状につける。若枝の革質の厚い葉は3~5裂する。
2014.10.27	A	201	チカラシバ	イネ	イネ		多	8~11		50~80cmの大株になる。花穂は円柱形で直立、容易にぬけないのでこの名がついた。
2014.10.27	A	202	ギンギシ	タデ	ギンギシ		多	5~8		葉は長楕円形で縁はなみうつ。花は枝先に多く、輪生で花弁はない。若芽は食用、根は薬用。
2014.10.27	A	203	エリマキツチグリ	ヒメツチグリ	ヒメツチグリ		キノコ			初秋~秋、落葉の多い地に群生。幼菌は球形で成熟すると放射状に裂けて開く。腐生菌の1つ。
2014.10.27	B	204	ヒメクグ	カヤツリグサ	ヒメクグ		1	7~10		30cm位の小型で花茎の先端にくす玉のような穂を1個だけつける。花茎の断面は三角。湿った場所に生える。
2014.10.27	B	205	エノキグサ	トウダイグサ	エノキグサ		1	8~10		花序は葉の腋から出て上部に雄花が穂状につきその基部に総苞に包まれた雌花がつく。
2014.10.27	B	206	イヌタデ	タデ	イヌタデ		1	8~10		葉は辛みがなく役にたたないことによる。子供がままと使う。アカマンマとも言う。
2014.10.27	B	207	ヨメナ	キク	シオン		多	7~10		茎の下部で枝を分け茎頂に淡紫色の花を1個つけることが多い。冠毛が短く、ノコンギクと判別できる。
2014.10.27	B	208	フユノハナワラビ	ハナヤスリ	ハナワラビ		1,2			冬緑性シダ。栄養葉の柄は長く、基部近くで孢子葉を分岐。上部の孢子葉は2~3回羽状に分岐し、丸い孢子葉をつける
2014.10.27	B	209	センボンヤリ	キク	センボンヤリ		多	4		秋に花茎を伸ばし花を付けることなく(閉鎖花)褐色の冠毛のある実を結ぶ。春、裏が紫を帯びた白い花をつける。
2014.10.27	C	210	アキノキリンソウ	キク	アキノキリンソウ		多	8~11		茎の下部に互生する葉は先が尖った楕円形で上部の葉は披針形。花は黄色い総状。
2014.10.27	C	211	ヤクシソウ	キク	オニタビラコ		2	9~11		葉は互生で長楕円形。黄色い花は上向きに咲くが終わると下向きとなる。茎を折ると白い乳液を出す。
2014.11.24	A	212	ハダカホウズキ	ナス	ハダカホウズキ		多	8~9	11	葉腋から2~4個の花柄を出し、下向きに淡黄色の花を付ける。花の先は5裂し反り返る。腋果は球形で赤く熟す。
2014.11.24	A	213	アカネ	アカネ	アカネ		多つる	8~10		四角い茎には細かい刺があり、葉はハート型で4枚輪生(実際は2枚は托葉)。「赤根」の根で草木染め。
2014.11.24	A	214	カキドオシ	シソ	カキドオシ		多	4~5		垣根を通して侵入⇒カキドオシ。長い柄がある葉は揉むと強く匂う。花は葉腋から出て、薄紫に斑点。
2014.11.24	B	215	セイバンモロコシ	イネ	モロコシ	ヨーロッパ	多	8~10		高さ0.8~1.8mで葉は幅1~2cm、長さは20~60cm。花序の枝は輪生した20~50cmの円錐状。
2015.02.23	B	216	ノビル	ヒガンバナ	ネギ		多	5~6		地下に鱗茎。先端に散形花序をつけ開花するが、殆どは種子ではなく花序に着くムカゴで増える。
2015.03.23	A	217	ニワトコ	レンブクソウ	ニワトコ		落低木	3~5	6~8	葉は奇数羽状複葉で対生。花は円錐花序で黄白色の小さな花を多数つける。
2015.03.23	B	218	ノカンゾウ	ユリ	ワスレグサ			6~8		橙色のユリに似た花を下から順に二つに分かれた先につける。ヤブカンゾウの花は八重。
2015.03.23	B	219	スズメノテッポウ	イネ	スズメノテッポウ		1	4~6		草丈20~30cmの代表的な水田雑草。春に棒状の穂を付け小穂が密生。
2015.03.23	B	220	ホトケノザ	シソ	オドリコソウ		1,2	3~6		葉は対生で鈍い鋸歯があり、上部の葉は柄がなく茎を抱く。花は紫色の唇形状。古い樹皮は黒褐色でコルク質。
2015.03.23	B	221	スズメノカタビラ	イネ	イチゴツナギ	ヨーロッパ	1	4~10		路傍、空き地、畑地等に群生する雑草。
2015.03.23	C	222	ダンコウバイ	クスノキ	クロモジ		落低木	3~4	9~10	雌雄異株で春芽吹く前に小さな黄色い花を散形花序に多数付ける。葉は互生で幅広い楕円形の先が浅く3裂する。
2015.03.23	C	223	ヤブニッケイ	クスノキ	クスノキ		常中高	6~7	9~11	葉は垂対生で艶がある深緑色。ハッキリした白っぽい3行脈が特徴。葉を揉むと芳香。













