

2014年度エコキャンパスまとめ

観察できた花を一週間ごとにまとめてみました。
 (※雨天中止等により情報が正確でない部分もあります。)

ニリンソウ	キンボウゲ科	多		●	●							
ヤマゲタ	クワ科										●	
エゾエンゴサク	ケシ科	多		●								
クサノオウ	ケシ科	二		●	●			●			●	
タチイヌフグリ	ゴマノハグサ科	一・二	欧	●								
オドリコソウ	シソ科	多		●	●			●				
ヒメオドリコソウ	シソ科	二	欧	●								
イワミツバ	セリ科	多	欧		●			●	●	●		
オオハナウド	セリ科	多			●			●	●			
シャク	セリ科	多		●	●							
ヤブニンジン	セリ科	多		●								
イヌタデ	タデ科	一							●	●	●	●
エゾノギシギシ	タデ科	多	欧					●	●	●	●	●
イヌホオズキ	ナス科	一										●
ウシハコベ	ナデシコ科	二・多							●			
オオハコベ	ナデシコ科				●							
コハコベ	ナデシコ科	一・二		●	●				●			
ミドリハコベ	ナデシコ科	一・二								●		
ダイコンソウ	バラ科	多						●	●	●	●	●
オオダイコンソウ	バラ科	多						●	●			
オニシモツケ	バラ科	多										●
カラフトダイコンソウ	バラ科	多									●	●
ヘビイチゴ	バラ科	多						●	●	●		
ヒメヘビイチゴ	バラ科	多			●							
シロツメクサ	マメ科	多	欧					●	●	●	●	●
ムラサキツメクサ	マメ科	多	欧					●	●	●		
ヒレハリソウ	ムラサキ科	多	欧					●	●			
ヤマゴボウ	ヤマゴボウ科	多	西亜						●	●	●	●
オオウバユリ	ユリ科	多								○		●
オオハナノエンレイソウ	ユリ科	多		●								

③遺跡庭園

和名	科	生活型	原産地	5/20~	5/27~	6/3~	6/10~	6/17~	6/24~	7/1~	7/8~
シロザ	アカザ科	一									●
オククルマムグラ	アカネ科	多						●			●
クルマバソウ	アカネ科	多			○						
ナズナ	アブラナ科	二			●			●	●	●	
キレハインガラシ	アブラナ科	多	欧								●
カモガヤ	イネ科	多	欧								●
スズメノカタビラ	イネ科	一・二			●						
スズメノテッポウ	イネ科	一・二									●
ナガハグサ	イネ科	多	欧		●	●					
ハルガヤ	イネ科	多	ユ	●	●						
エゾイラクサ	イラクサ科	多									●
オオバコ	オオバコ科	多									●
セイヨウオオバコ	オオバコ科	多	欧						○	●	●
ヘラオオバコ	オオバコ科	二・多	欧						●	●	●
オクノカンスゲ	カヤツリグサ科	多			●						
エゾタンポポ	キク科	多				●					
コシカギク	キク科	一						●		●	
セイヨウタンポポ	キク科	多	欧		●	●		●	●	●	
ナタネタビラコ	キク科	一	欧						●	●	
ハルジオン	キク科	多	北米						●		
ヒメジョオン	キク科	二	北米			●		●		●	●
ブタナ	キク科	多	欧					●	●	●	●
ニリンソウ	キンボウゲ科	多			●						
ヤマゲタ	クワ科									●	●
クサノオウ	ケシ科	二				●					
ムラサキケマン	ケシ科	二		●	●	●					
エゾエンゴサク	ケシ科	多			●						
タチイヌフグリ	ゴマノハグサ科	一・二	欧		○						
ヒメオドリコソウ	シソ科	二	欧	●	●						
オドリコソウ	シソ科	多		●	●	●					
エゾニワトコ	スイカズラ科				●						
オオハナウド	セリ科	多				●			●		
ドクニンジン	セリ科	多	欧					●	●	●	●
シャク	セリ科	多				●					
ヤブニンジン	セリ科	多		●	●						
エゾノギシギシ	タデ科	多	欧						●	●	●
イヌタデ	タデ科	一								●	
ハナタデ	タデ科	一						●			
イヌホオズキ	ナス科	一									●
ウシハコベ	ナデシコ科	二・多							●		
オオハコベ	ナデシコ科				●						
コハコベ	ナデシコ科	一・二			●				●		
ミドリハコベ	ナデシコ科	一・二									●
ニワウルシ	ニガキ科										●
エゾノコリンゴ	バラ科				●						
ダイコンソウ	バラ科	多									●
オオダイコンソウ	バラ科	多								●	
カラフトダイコンソウ	バラ科	多									●
キンミズヒキ	バラ科	多									●
ナナカマド	バラ科				●						
ナワシロイチゴ	バラ科							●	●		●
ノイバラ	バラ科							●	●	●	●
クサフジ	マメ科	多								●	●
シロツメクサ	マメ科	多	欧			●		●	●	●	●
ムラサキツメクサ	マメ科	多	欧		●	●		●	●	●	●

2014年度エコキャンパスまとめ

観察できた花を一週間ごとにまとめてみました。
 (※雨天中止等により情報が正確でない部分もあります。)

ヤマゴボウ	ヤマゴボウ科	多	西亜					●		●	●
キバナノアマナ	ユリ科	多		●	●						
オオウバユリ	ユリ科	多									○
オオバナノエンレイソウ	ユリ科	多		●							
クゲヌマラン	ラン科	多			●						
レンブクソウ	レンブクソウ科	多		●	●						

④大野池・花木園

和名	科	生活型	原産地	5/20~	5/27~	6/3~	6/10~	6/17~	6/24~	7/1~	7/8~
オククルマムグラ	アカネ科	多				●				●	
クルマバソウ	アカネ科	多		○	●						●
イヌガラシ	アブラナ科	多								●	●
ナズナ	アブラナ科	多		●	●						●
ハルザキヤマガラシ	アブラナ科	多	欧	●							
カモガヤ	イネ科	多	欧			●		●			
スズメノカタビラ	イネ科	一・二				●					
スズメノテッポウ	イネ科	一・二		●		●					
ナガハグサ	イネ科	多	欧			●				●	
ハルガヤ	イネ科	多				●					
ヘラオオバコ	オオバコ科	二・多	欧		●	●			●	●	●
エゾタチカタバミ	カタバミ科	多							●	●	
カタバミ	カタバミ科	多									●
オニナルコスゲ	カヤツリグサ科					●					
コシカギク	キク科	一							●		●
セイヨウタンポポ	キク科	多	欧	●		●			●	●	
ノゲシ	キク科	二				●				●	●
ハルジオン	キク科	多	北米			●		●		●	
ヒメジョオン	キク科	二	北米			○		●	●	●	●
ビタナ	キク科	多	欧							●	●
ハイキンボウゲ	キンボウゲ科	多		●	●	●				●	●
ヤマグワ	クワ科										●
クサノオウ	ケシ科	二		●	●						
オオイヌフグリ	ゴマノハグサ科	一・二	西亜	●	●					●	
コテングクワガタ	ゴマノハグサ科	多	欧		●						
タチヌフグリ	ゴマノハグサ科	一・二	欧	●	●	●					
コバンコナスビ	サクラソウ科	多	欧					●		●	●
オドリコソウ	シソ科	多		●	●	●					●
ニガクサ	シソ科	多								●	●
ヒメオドリコソウ	シソ科	二	欧	●	●	●					
オオタチツボスミレ	スミレ科	多		●							
イワミツバ	セリ科	多	欧			●		●	●	●	
オオチドメ	セリ科	多									●
オオハナウド	セリ科	多				●		●			
ドクニンジン	セリ科	多	欧						●	●	●
ヤブニンジン	セリ科	多		●	●	●				●	●
エゾノギシギシ	タデ科	多	欧			●			●	●	●
サラサドウダン	ツツジ科					●					
ヤマツツジ	ツツジ科					●					
ウシハコベ	ナデシコ科	二・多									●
コハコベ	ナデシコ科	一・二		●	●	●		●	●	●	●
ミドリハコベ	ナデシコ科	一・二				●					
オオダイコンソウ	バラ科	多			●	●					
カラフトダイコンソウ	バラ科	多								●	●
ダイコンソウ	バラ科	多						●	●	●	●
ハマナス	バラ科	多				●		●		●	●
ヘビイチゴ	バラ科	多		●	●	●			●	●	●
ゲンノショウコ	フウロソウ科	多							●		
ヒメフウロ	フウロソウ科	一・越	ユ		●					●	●
ビレネーフウロ	フウロソウ科	多	欧			●			●	●	●
シロツメクサ	マメ科	多	欧		●	●		●	●	●	●
ムラサキツメクサ	マメ科	多	欧	●	●	●		●	●	●	●
ヤマボウシ	ミズキ科	多				●					
エゾムラサキ	ムラサキ科	多		●	●	●		●			
ノハラムラサキ	ムラサキ科	一・二	欧			●			●	●	●
オオウバユリ	ユリ科	多								●	●

⑤弓道場・情報基盤センター

和名	科	生活型	原産地	5/20~	5/27~	6/3~	6/10~	6/17~	6/24~	7/1~	7/8~
ゼニバアオイ	アオイ科	二	ユ		●	●	●	●		●	
オククルマムグラ	アカネ科	多			●		●				
クルマバソウ	アカネ科	多				●		●			
エゾアカバナ	アカバナ科	多								●	
イヌガラシ	アブラナ科	多					●				
カキネガラシ	アブラナ科	一	欧			●				●	●
キレハイヌガラシ	アブラナ科	多	欧				●				
ナズナ	アブラナ科	多		●	●	●	●	●	●	●	●
ナタネタビラコ	アブラナ科	一	欧					●			●
ヤマガラシ	アブラナ科	多						●			
カモガヤ	イネ科	多	欧				●				
スズメノカタビラ	イネ科	一・二					●				
ナガハグサ	イネ科	多	欧				●				
オオバコ	オオバコ科	多					●				
ヘラオオバコ	オオバコ科	二	欧	●	●	●	●	●		●	●
オッタチカタバミ	カタバミ科	多	北米					●			
エゾタチカタバミ	カタバミ科	多									●
カタバミ	カタバミ科	多			●	●	●	●	●	●	
オニタビラコ	キク科	一・二					●				
コシカギク	キク科	一						●		●	
ナタネタビラコ	キク科	一	欧							●	
ノボロギク	キク科	一	欧				●				

2014年度エコキャンパスまとめ

観察できた花を一週間ごとにまとめてみました。
 (※雨天中止等により情報が正確でない部分もあります。)

コハコベ	ナデシコ科	一・二				●	////	●					●
マツヨイセンノウ	ナデシコ科	一・多	欧				////	●	●	●			●
ミドリハコベ	ナデシコ科	一・二					////		●				
エゾノミツモトソウ	バラ科	一・二	欧・北米				////						●
オオダイコンソウ	バラ科	多					////	●	●			●	●
カラフトダイコンソウ	バラ科	多					////		●				
ヘビイチゴ	バラ科	多				●	////	●	●			●	●
ゲンノショウコ	フウロソウ科	多					////						●
ヒメフウロ	フウロソウ科	一・越	ユ	●	●		////	●	●	●		●	●
ピレネーフウロ	フウロソウ科	多	欧	●	●		////	●	●			●	●
クサフジ	マメ科	多					////		○				
シロツメクサ	マメ科	多	欧	●	●		////	●	●	●		●	●
ムラサキツメクサ	マメ科	多	欧		●		////	●	●	●		●	●
エゾムラサキ	ムラサキ科	多	欧		●		////	●				●	
ノハラムラサキ	ムラサキ科	一・二	欧			●	////		●	●			●
ヒレハリソウ	ムラサキ科	多	欧				////	●	●				●
オオウバユリ	ユリ科	多					////						●