



アカサ	アカネ科	シヤマギク	キク科
アカサシモツケウ	バラ科	ダイコンウ	キク科
アキカラマツ	キンポウゲ科	タカウダイ	トウダイグサ科
アキギリンウ	キク科	タチアロ	フクロウ科
アサマフコ	フクロウ科	チダケサシ	ユキシタ科
イタリ	タデ科	ツリガネシシ	キキョウ科
イブキランオ	タデ科	ナガバノモコウ	バラ科
イブキボウウ	セ科	ナンテンギ	マ科
ウバダサ	シ科	ニガナ	キク科
エノカバナナデシ	ナデシコ科	ニッコウキスゲ	コ科
オオカサモチ	セ科	アザミ	キク科
オオキボウシ	コ科	ハナショウブ	アヤメ科
オオミ	オオミ科	クラアザミ	キク科
オカラノ	サクラ科	リウギ	ユキシタ科
オタカラウ	キク科	ハクサンフクロ	フクロウ科
オギリンウ	オギリンウ科	ハナチダケサシ	ユキシタ科
オニシモツケ	バラ科	(ハナシマボウチ)	キク科
オミナエシ	オミナエシ科	ヒトリウ	キク科
カラムナウ	キンポウゲ科	ヒナウスツバ	ゴマノハグサ科
カラムナツバ	アカネ科	ヘラシモシシ	キク科
キオン	キク科	ホノキボウシ	コ科
キツフネ	ツリフネウ科	ホノバギリンウ	キク科
キツナカラムナツバ	アカネ科	マンヨイグサsp	アカサ科
キツナヤマオダマキ	キンポウゲ科	マレタケフキ	キク科
ギリンウ	キク科	ミヤマキオン	キク科
ギンバウ	コ科	ミヤマキンボウゲ	キンポウゲ科
キンボウゲ	キンポウゲ科	ミヤマコウリナ	キク科
ギミズヒキ	バラ科	ミヤマセキョウ	セ科
クガイウ	ゴマノハグサ科	ミヤマダイコンウ	キク科
クサヅ	マ科	ムラサキツメクサ	マ科
コウリナ	キク科	メタカラウ	キク科
コウリカ	キク科	(ヤグルマウ)	ユキシタ科
コニコリ	コ科	ヤナギラン	アカサ科
コシケイウ	コ科	ヤマアワ	イネ科
コシギボウシ	コ科	ヤマニガナ	キク科
サマギョウ	キキョウ科	ヤマハツカ	シ科
サマヨリ	キク科	ヤマホタルブクロ	キキョウ科
シバド	セ科	ユモトマミ	ミキギ科
シモツケウ	バラ科	ヨツモヨリ	キク科
シュロウ	コ科	フルモウ	バラ科

夏の八島ヶ原湿原観察会

霧が峰にある八島湿原は、標高 1,630m、1 万年余りも
かかってできた高層湿原（国の天然記念物に指定）

2008 年 7 月 29 日（火）

参加者： 22 名、 主催： 囲いやま森の会