

## 4.2 調査結果

### 4.2.1 陸域

| まとまった緑や多様な自然を有する環境  |   |
|---|---|
| <p>〈環境の概況〉<br/>畑や草地、湿地などが広がっている谷戸と、樹林地から成る里山環境です。</p> <p>〈生物相の概況〉<br/>この環境では、まとまった樹林地を必要とするムササビやニホンアナグマなどが確認されました。また、樹林地の周辺には、草地、湿地など多様な環境が隣接しており、樹林地と草地等の混在する環境を必要とするオオタカ、樹林地と水辺が連続した環境を必要とするヤマアカガエルやオオアイトトンボなども確認されました。</p> |   |
|    |   |
| 主な環境  | 確認された主な生きもの   |
| 畑・草地  | <p>植 物：スギナ、ギシギシ、ウシハコベ、シロザ、<u>コアカザ</u>、ホトケノザ、トキワハゼ、<u>オオキンケイギク</u>、<u>ヒメジョオン</u>、カラスビシャク など</p> <p>ほ乳類：アズマモグラ、ニホンノウサギ など</p> <p>鳥 類：オオタカ★、モズ★、ツグミ、ホオジロ、カシラダカ、アオジ など</p> <p>は虫類：ヒガシニホントカゲ★、ニホンカナヘビ★ など</p> <p>昆虫類：オオカマキリ、<u>エンマコオロギ</u>、ハネナガイナゴ、クルマバツ★、ホオズキカメムシ、ツノトンボ、シリアカマメゾウムシ、ニッポンヒゲナガハナバチ、アカタテハ、ジャノメチョウ など</p>  |
| 湿地  | <p>植 物：ミゾソバ、タネツケバナ、<u>オランダガラシ</u>、セリ、<u>キシウブ</u>、クサヨシ、ヨシ、セキショウ、ガマ、<u>カサスゲ</u>、シラスゲ など</p> <p>両生類：アズマヒキガエル、<u>ニホンアマガエル★</u>、<u>ニホンアカガエル★</u>、<u>ヤマアカガエル★</u>、シュレーゲルアオガエル★ など</p> <p>は虫類：<u>ヤマカガシ★</u> など</p> <p>昆虫類：オオアイトトンボ、オニヤンマ、トゲヒシバツタ、アメンボ、ネグロセンブリ★、モンキマメゲンゴロウ、スゲクビボソハムシ など</p>   |
| 樹林地   | <p>植 物：ヤマイタチシダ、スギ、ヒノキ、クヌギ、アラカシ、シラカシ、コナラ、<u>ニリンソウ</u>、<u>イタチハギ</u>、<u>ハリエンジュ (ニセアカシア)</u>、ツルグミ、アオキ、<u>キバナアキギリ</u>、モミジガサ、アズマネザサ、タガネソウ など</p> <p>ほ乳類：ムササビ★、<u>アライグマ</u>、ニホンアナグマ、イノシシ など</p> <p>鳥 類：<u>コジュケイ</u>、オオタカ★、コゲラ、<u>ヤマガラ</u>、シジュウカラ、ヒヨドリ、エナガ、<u>ガビチョウ</u>、<u>ソウシチョウ</u>、シロハラ など</p> <p>両生類：<u>アズマヒキガエル</u>、<u>ニホンアカガエル★</u>、<u>ヤマアカガエル★</u> など</p> <p>は虫類：<u>アオダイショウ★</u> など</p> <p>昆虫類：オオアイトトンボ、<u>ヒグラシ</u>、ヘラクヌギカメムシ、スジクワガタ、カブトムシ、ニホンベニコメツキ、<u>モンズメバチ★</u>、ミヤマセセリ、<u>アカボシゴマダラ</u>、クロコノマチョウ など</p> |

※在来種は黒色、外来種は青色で示しています。さらに、外来生物法における特定外来生物には二重下線を、要注意外来生物には下線をひいています。

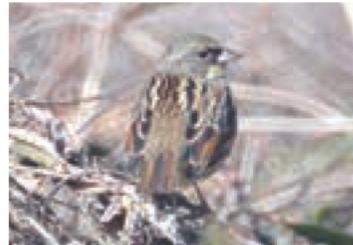
※種の保存法や環境省レッドリスト、東京都レッドリストで選定されている種に★をつけています。

※植物については、種の保存法や環境省レッドリスト、東京都レッドリストで選定されている種は掲載しておりません。

※太字の種は、次ページに写真を掲載しています。



オオキンケイギク



アオジ



ニホンカナヘビ★



エンマコオロギ



カササゲ



ニホンアマガエル★



ヤマアカガエル★



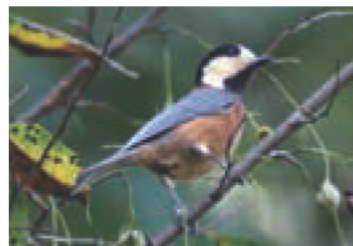
ヤマカガシ★



ニリンソウ



キバナアキギリ



ヤマガラ



アオダイショウ★



ヒグラシ



モンスズメバチ★



アカボシゴマダラ (幼虫)

※在来種は黒色、外来種は青色で示しています。さらに、外来生物法における特定外来生物には二重下線を、要注意外来生物には下線をひいています。

※種の保存法や環境省レッドリスト、東京都レッドリストで選定されている種に★をつけています。