



写真標題  
調査方法

説明  
シャーマントラップ

撮影日  
平成 24 年 9 月 29 日



写真標題  
調査方法

説明  
バットディテクター

撮影日  
平成 24 年 10 月 22 日



写真標題  
調査方法

説明  
自動撮影装置

撮影日  
平成 24 年 10 月 22 日



(13) 動物調査方法



写真標題  
調査方法

説明  
ライトトラップ

撮影日  
平成 24 年 9 月 3 日



写真標題  
調査方法

説明  
ベイトトラップ

撮影日  
平成 24 年 10 月 24 日



写真標題  
調査方法

説明  
魚類調査 1

撮影日  
平成 24 年 10 月 1 日



写真標題  
調査方法

説明  
魚類調査 2

撮影日  
平成 24 年 10 月 1 日



(14) 注目すべき動物



写真標題

動物写真 哺乳類

説明

ニホンリス 食痕

撮影日

平成 24 年 10 月 24 日



写真標題

動物写真 哺乳類

説明

ハタネズミ

撮影日

平成 24 年 10 月 25 日



写真標題

動物写真 哺乳類

説明

タヌキ  
自動撮影装置

撮影日

平成 24 年 10 月 24 日





写真標題  
動物写真 哺乳類

説明  
タヌキ 足跡

撮影日  
平成 24 年 10 月 22 日



写真標題  
動物写真 哺乳類

説明  
イタチ 巣穴

撮影日  
平成 25 年 4 月 18 日



写真標題  
動物写真 鳥類

説明  
マガン

撮影日  
平成 24 年 10 月 25 日



写真標題  
動物写真 鳥類

説明  
アマサギ

撮影日  
平成 24 年 9 月 5 日



写真標題  
動物写真 鳥類

説明  
ダイサギ 左  
コサギ 右

撮影日  
平成 24 年 9 月 29 日



写真標題  
動物写真 鳥類

説明  
チュウサギ

撮影日  
平成 24 年 9 月 5 日





写真標題  
動物写真 鳥類

説明  
オオバン

撮影日  
平成 25 年 1 月 23 日



写真標題  
動物写真 鳥類

説明  
イカルチドリ

撮影日  
平成 24 年 10 月 24 日



写真標題  
動物写真 鳥類

説明  
タカブシギ

撮影日  
平成 25 年 4 月 19 日



写真標題  
動物写真 鳥類

説明  
ミサゴ

撮影日  
平成 25 年 1 月 22 日



写真標題  
動物写真 鳥類

説明  
オオタカ  
井土

撮影日  
平成 25 年 2 月 26 日



写真標題  
動物写真 鳥類

説明  
ノスリ

撮影日  
平成 25 年 1 月 21 日





写真標題  
動物写真 鳥類

説明  
アオゲラ

撮影日  
平成 24 年 10 月 24 日



写真標題  
動物写真 鳥類

説明  
アカゲラ

撮影日  
平成 25 年 1 月 21 日



写真標題  
動物写真 鳥類

説明  
チョウゲンボウ

撮影日  
平成 25 年 1 月 21 日



写真標題  
動物写真 鳥類

説明  
ハヤブサ 右上  
(左下はトビ)

撮影日  
平成 24 年 10 月 23 日



写真標題  
動物写真 鳥類

説明  
モズ

撮影日  
平成 25 年 4 月 18 日



写真標題  
動物写真 鳥類

説明  
ヒバリ

撮影日  
平成 25 年 3 月 25 日





写真標題  
動物写真 鳥類

説明  
セッカ

撮影日  
平成 24 年 10 月 24 日



写真標題  
動物写真 鳥類

説明  
ホオジロ

撮影日  
平成 25 年 1 月 21 日



写真標題  
動物写真 鳥類

説明  
ホオアカ

撮影日  
平成 25 年 1 月 23 日





写真標題  
動物写真 鳥類

説明  
アオジ

撮影日  
平成 25 年 1 月 21 日



写真標題  
動物写真 両生類

説明  
アズマヒキガエル  
幼生

撮影日  
平成 25 年 5 月 9 日



写真標題  
動物写真 両生類

説明  
ニホンアカガエル  
卵塊

撮影日  
平成 25 年 4 月 19 日





写真標題  
動物写真 昆虫類

説明  
オオカマキリ

撮影日  
平成 24 年 9 月 4 日



写真標題  
動物写真 魚類

説明  
ニホンウナギ

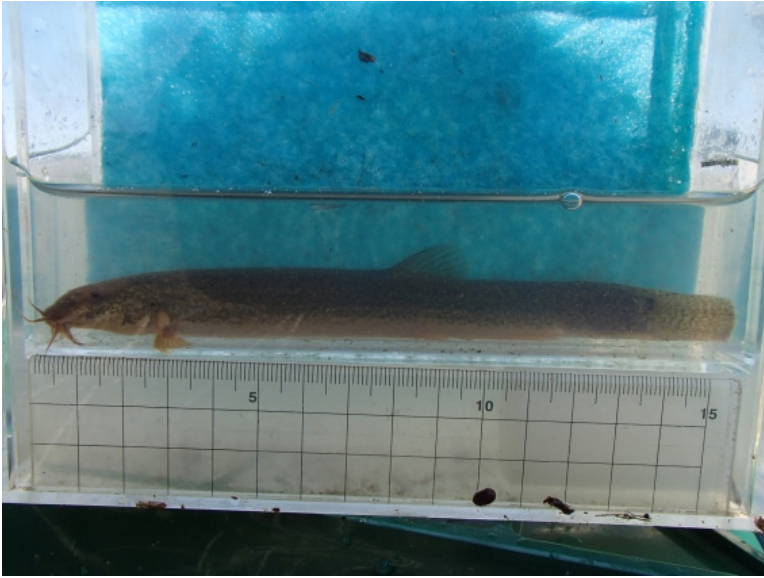
撮影日  
平成 24 年 10 月 4 日



写真標題  
動物写真 魚類

説明  
ウグイ

撮影日  
平成 24 年 10 月 3 日



写真標題  
動物写真 魚類

説明  
ドジョウ

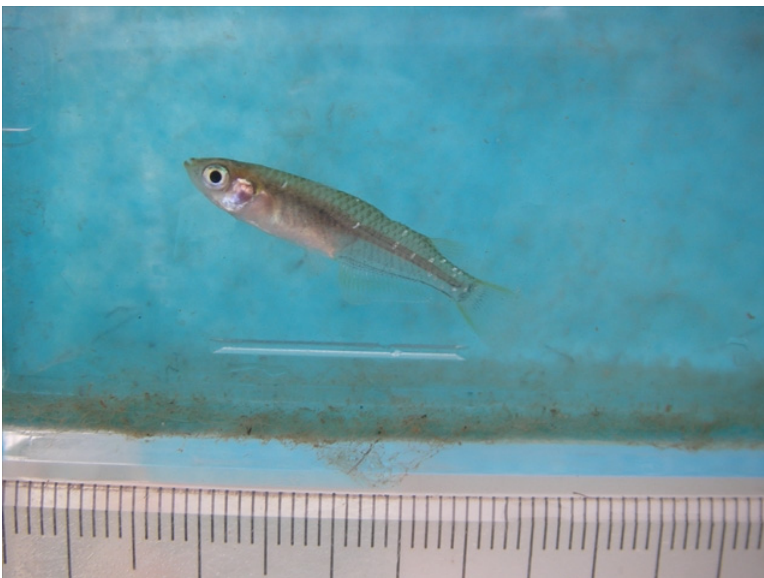
撮影日  
平成 24 年 5 月 17 日



写真標題  
動物写真 魚類

説明  
アユ

撮影日  
平成 24 年 10 月 4 日



写真標題  
動物写真 魚類

説明  
メダカ北日本集団

撮影日  
平成 24 年 10 月 2 日





写真標題  
動物写真 底生動物

説明  
ミズゴマツボ

撮影日  
平成 24 年 11 月 1 日



写真標題  
動物写真 底生動物

説明  
ヒメシラトリガイ

撮影日  
平成 25 年 6 月 23 日



写真標題  
動物写真 底生動物

説明  
ヤマトシジミ

撮影日  
平成 25 年 3 月 5 日



写真標題

動物写真 底生動物

説明

アリアケモドキ

撮影日

平成 24 年 10 月 2 日



## 7. 景観

### (1) 眺望の撮影状況

#### a) 撮影年月日

夏季：平成24年9月9日（土）～10日（日）

秋季：平成24年10月30日（火）

冬季：平成25年2月26日（火）

春季：平成25年4月23日（火）・27日（土）

#### b) 撮影地点

①農業園芸センター

②貞山堀

③冒険広場

④井土浦

⑤南蒲生地区

⑥新浜地区

⑦荒浜地区

⑧井土地区

⑨種次地区

⑩藤塚地区

(2) 眺望写真

撮影地点	①農業園芸センター
夏季	 A wide-angle photograph of the Agricultural Horticulture Center in summer. The foreground is a well-maintained green lawn. In the middle ground, there is a fence line with several trees, including a prominent, rounded evergreen on the left. Beyond the fence is a large body of water, likely a reservoir or pond. The background shows a flat landscape with some industrial buildings and utility poles under a blue sky with scattered white clouds.
秋季	 A wide-angle photograph of the Agricultural Horticulture Center in autumn. The foreground is a green lawn, though some areas appear slightly drier. The middle ground features a fence line with trees, including the same rounded evergreen seen in the summer photo. The body of water is visible behind the fence. The background landscape and sky are similar to the summer photo, but the overall lighting is softer, suggesting a different time of day or season.



撮影  
地点

①農業園芸センター

冬季





春季



撮影地点	②貞山堀
夏季	
秋季	





撮影地点	②貞山堀
冬季	
春季	

撮影地点	③冒険広場
夏季	 <p>A wide-angle photograph of a large, flat, open field during summer. The foreground is a paved area with some sparse green grass. The middle ground is a vast, flat expanse of land with scattered green patches and a few small trees. In the distance, there are utility poles and a low horizon line under a bright blue sky with scattered white clouds.</p>
秋季	 <p>A wide-angle photograph of the same Adventure Field during autumn. The landscape is similar to the summer photo, but the vegetation is more sparse and brownish. The tree on the left is bare, and the sky is a pale, overcast blue. The overall scene is more muted and less vibrant than the summer version.</p>



撮影地点	③冒険広場
冬季	 <p>A wide-angle photograph of a vast, flat, brownish field in winter. The ground is mostly bare with some patches of snow. In the background, a city skyline is visible under a blue sky with scattered white clouds. A utility pole with wires is in the middle ground. A leafless tree is on the left side of the frame.</p>
春季	 <p>A wide-angle photograph of the same field in spring. The ground is a mix of brown earth and green grass. There are some small puddles of water. The background city skyline is visible under a clear blue sky. A utility pole with wires is in the middle ground. A leafless tree is on the left side of the frame.</p>

撮影地点	④井土浦
夏季	 <p>A wide-angle photograph of a landscape in summer. The foreground is dominated by lush green grass and dense, tall vegetation. In the middle ground, a concrete structure, possibly a dam or a bridge pier, is partially visible, with water flowing underneath it. The background shows a hazy horizon with distant buildings and mountains under a bright blue sky with scattered white clouds.</p>
秋季	 <p>A wide-angle photograph of the same landscape in autumn. The vegetation has turned a mix of brown, tan, and yellow, indicating the season. The concrete structure and the water flow are still visible. The background features a clear blue sky with a few wispy clouds, and the distant horizon shows a bridge and some industrial structures.</p>



攝影  
地点


④井土浦

冬季



春季



<p>摄影地点</p>	<p>⑤南蒲生地区</p>
<p>夏季</p>	 <p>A photograph of a wetland area in summer. The foreground is dominated by tall, dry, golden-brown grasses and some green plants. A dirt path or drainage channel runs through the center. In the background, there are green fields, utility poles, and a cloudy sky.</p>
<p>秋季</p>	 <p>A photograph of the same wetland area in autumn. The vegetation is mostly dry and brown. There are several small pools of water reflecting the sky. The background shows utility poles and a clear blue sky with scattered white clouds.</p>



<p>撮影地点</p>	<p>⑤南蒲生地区</p>
<p>冬季</p>	
<p>春季</p>	

摄影  
地点

⑥新浜地区

夏季



秋季





撮影地点	⑥新浜地区
冬季	
春季	

<p>撮影地点</p>	<p>⑦荒浜地区</p>
<p>夏季</p>	
<p>秋季</p>	



<p>撮影地点</p>	<p>⑦荒浜地区</p>
<p>冬季</p>	
<p>春季</p>	

撮影  
地点

⑧井土地区

夏季



秋季





<p>撮影地点</p>	<p>⑧井土地区</p>
<p>冬季</p>	
<p>春季</p>	

撮影  
地点

⑨種次地区

夏季



秋季





撮影  
地点


⑨種次地区

冬季



春季



<p>撮影 地点</p>	<p>⑩藤塚地区</p>
<p>夏季</p>	
<p>秋季</p>	



撮影  
地点

⑩藤塚地区

冬季



春季

