

# 青森県の自然

1959

講 師

弘 前 大 学 講 師

和 田 千 蔵

(1) 青森県の生物種類数

世界の動物約	種	植物約	種
日本の	種	種	種
青森県の	種	種	種

(2) 無生環境

海岸線-----

海 峡-----

潮 流-----

気 候-----

(3) 生物分布相の特徴

a) 混濁相-----

b) 北限生物-----

c) 北海道と共通する生物-----

d) 春の開花期 ----

e) 標高と高山植物 ----

f) 貴重化石の埋蔵(古生物) ----

g) 危険生物(猛獣毒蛇) ----

h) 資源生物(野生動植物) ----

i) 青森県特産生物 ----

(4) 青森県の天然記念物

甲) 国の指定

a) 小湊のハクチヨウおよびその渡来地(特天)

所在 ----

指定年月日 ---

現状 ----

指定理由 ---- 動ニ

b) カモシカ(特天)

所在 ----

指定

年

月

現状 ----

指定理由 --- 動一

c) オオサンショウウオ (雉天)

所在 --- 指定 年 月

現状 ---

指定理由 --- 動ニ

d) 蕪島ウミネコ繁殖地 (天記)

所在 --- 指定 年 月

現状 ---

指定理由 --- 動ニ

e) 法量のイチヨウ (天記)

所在 ---

現状 ---

指定理由 --- 植一

f) 猿賀のウおよびサギの繁殖地 (天記)

所在 --- 指定 年 月

現状 ---

指定理由 --- 動ニ

g) ツバキ自生北限地帯 (天記)

所在 --- 秋田、青森の両県にわたる。(東郡平内町、男鹿市船  
川湊町) 指定 年 月

現状 ---

指定理由 --- 楨十

h) 芦良鶏 (天記)

所在 --- 地域不定 (主産地 --- 指定 年 月)

現状 ---

指定理由 --- 動四

i) 軍鶏 (シヤE) (天記)

所在 --- 地域不定 指定 年 月

現状 ---

指定理由 --- 動四

j) 秋田犬 (天記)

所在 --- 地域不定 (主産地 秋田 青森) 指定 年 月

現状 --- 動四

指定理由

(乙) 県の指定 (県の条例による) 天然記念物

a) 関の杉 (俗称カメスギ) 西郡深津町字関 指定 年 月

b) 北金ヶ沢のイチョウ 所在地 同上 指定 年 月

c) 赤根沢の赤岩 東郡今別町砂森 指定 年 月

d) 茨島のトチノキ 三戸郡階上村茨島 指定 年 月

e) 銀南木 七戸町銀南木 指定 年 月

f) 大杉 弘前市十腰内猿沢 指定 年 月

g) 桑の木	三戸郡三戸町六日町	指定	年	月
h) うつぎ	三戸郡階上村赤保内	指定	年	月
i) 鐘乳洞	下北郡東通村尻屋	指定	年	月
h) 天狗杉	三戸郡南部大向長谷	指定	年	月
k) 法光寺参道松並木	三戸郡名川町法光寺	指定	年	月
l) 爺杉	同上	指定	年	月

天然記念物指定基準（昭和二十六年五月十日文化財保護委員会告示第二号）

左に掲げる動物植物及び地質鉱物のうち学術上貴重で、わが国の自然を記念するもの

### 一、動物

- (一) 日本特有の動物で著名なもの及びその棲息地
- (二) 特有の産ではないが、日本著名の動物としてその保存を必要とするもの及びその棲息地
- (三) 自然環境における特有の動物又は動物群聚
- (四) 日本に特有な畜養動物
- (五) 家畜以外の動物で海外よりわが国に移殖され現時野生の状態にある著名なもの及びその棲息地
- (六) 特に貴重は動物の標本

### 二、植物

- (一) 名木、巨樹、老樹、畸形木、栽培植木の原木、並木、社叢
- (二) 代表的原始林、稀有の森林植物相
- (三) 代表的高山植物帯、特殊岩石地植物群落

- (四) 代表的な原野植物群落
- (五) 海岸及び沙地植物群落の代表的なもの
- (六) 泥炭形成植物の発生する地域の代表的なもの
- (七) 洞穴に自生する植物群落
- (八) 池泉、温泉、湖沼、河、海等の珍奇な水草類、藻類、蘚苔類  
微生物等の生ずる地域
- (九) 着生草木の著しく発生する岩石又は樹木
- (十) 著しい植物分布の限界地
- (十一) 著しい栽培植物の自生地
- (十二) 珍奇又は絶滅に瀕した植物の自生地

### 三、地 質 鈔 物

- (一) 岩石、鈔物及び化石の産出状態
- (二) 地層の整合及び不整合
- (三) 地層の褶曲及び衝上
- (四) 生物の働きによる地質現象
- (五) 地震断層など地塊運動に関する現象
- (六) 洞 穴
- (七) 岩石の組織
- (八) 温泉並びにその沈澱物
- (九) 風化及び侵蝕に関する現象
- (十) 硫気孔及び火山活動によるもの
- (十一) 氷雪霜の労力による現象
- (十二) 特に貴重な岩石、鈔物及び化石の標本

四 保護すべき天然記念物に富んだ代表的一定の区域(天然保護区域) --- 尾瀬、十和田湖および奥入瀬溪流、上高地等

### 特別天然記念物

天然記念物のうち世界的に、また国家的価値が特に高いもの

#### (5) 郷土資源の愛護

- a) 資源は自然物ほること
- b) 乱獲しないこと
- c) 保護増殖をはかること
- d) 文化精神の涵養