

## 第1回「(仮称) 生物多様性ちば県戦略」専門委員会 配布資料一覧

- ・委員会設置要綱
- ・委員名簿
- ・座席表
- ・自然保護マップ

### 資料1

- ・「(仮称) 生物多様性ちば県戦略」策定の基本的考え方

### 資料2

- ・新・生物多様性国家戦略の構成
- ・生物多様性国家戦略の見直しに関する経緯について

### 資料3

- ・千葉県における植生の構成比
- ・千葉県における植生と土地利用の100年間の変化
- ・ニホンザル生息数の推移
- ・ニホンザルによる農作物等種類ごとの被害の推移 及び ニホンザルによる被害の推移
- ・ニホンザルによる農林産物被害金額と防護柵設置状況
- ・ニホンジカの生息数の推移 及び ニホンジカの生息状況の推移
- ・房総半島におけるシカの分布域の推移
- ・ニホンジカによる被害金額と捕獲数
- ・イノシシによる被害金額と捕獲数
- ・有害鳥獣による農作物被害状況
- ・都道府県別海岸（汀線）区分別延長
- ・都道府県別干潟面積
- ・都道府県別浅海域面積
- ・都道府県別藻場面積
- ・都道府県別非サンゴ礁海域の造礁サンゴ面積（浅海域内）
- ・アカウミガメ上陸地点

### 資料4

- ・千葉県における確認種数、絶滅危惧種の種数とその比率
- ・日本における確認種数、絶滅危惧種の種数とその比率
- ・千葉県の絶滅種・絶滅危惧動物の生息環境とその種数【動物】
- ・千葉県の絶滅種と最重要保護動物の絶滅・個体数減少の原因【動物】
- ・千葉県の絶滅種・絶滅危惧植物の生育環境とその種数【植物】
- ・千葉県の絶滅種と最重要保護植物の絶滅・個体数減少の原因【植物】
- ・千葉県 RDB 動物 2006；絶滅動物種の生息環境と絶滅の原因

- ・ 千葉県 RDB 動物 2006 ; 最重要保護動物の生息環境と絶滅危惧種になった原因
- ・ 千葉県 RDB 植物 2006 ; 絶滅植物種の生育環境と絶滅の原因
- ・ 千葉県 RDB 動物 2006 ; 最重要保護植物の生育環境と絶滅危惧種になった原因
- ・ 環境アセスメント対象事業 千葉県内分布図
- ・ 耕作放棄地に関する資料
- ・ 千葉県の森林資源の現状とその管理状況
- ・ 千葉県における外来生物
- ・ アカゲザル
- ・ キヨン
- ・ イノシシ
- ・ アライグマ
- ・ ハクビシン

#### 資料5

- ・ 生物多様性関係法令
- ・ 各都道府県における希少野生動植物保護に関する条例の制定状況

#### 資料6

- ・ 千葉県の人口及び世帯数の推移
- ・ 市町村別人口
- ・ 千葉県の土地利用、耕地の田畠別内訳、県人口と農家人口の推移
- ・ 農家数及び農業従事者数の推移
- ・ 千葉県農業生産の位置付け
- ・ 森林・林業の動向
- ・ 林家数及び保有山林面積
- ・ 水産の概況
- ・ 地域漁業の特徴
- ・ 地区別生産量 及び 漁業部門別生産量
- ・ 海面主要魚種別生産量
- ・ 海面漁業従事者の移り変わり
- ・ 山砂利採取に関する資料
- ・ 平成 17 年観光入込調査の観光入込客総数 及び 地域別の入込状況
- ・ 分類（客種）別の入込状況 及び 入込数が多かった観光・レクリエーション施設
- ・ 海水浴客数に関する資料

#### 参考資料

- ・ 生物多様性地理情報データベースについて
- ・ 自然公園等における保全と利用のあり方に係る調査について