

## 干潟分布調査（干潟分布主要海域における分布状況） 第4回自然環境保全基礎調査

第4回基礎調査において確認された現存する干潟の総面積は51,443haであった。また、3,857haの干潟が前回調査時（昭和53年）以降に消滅した。

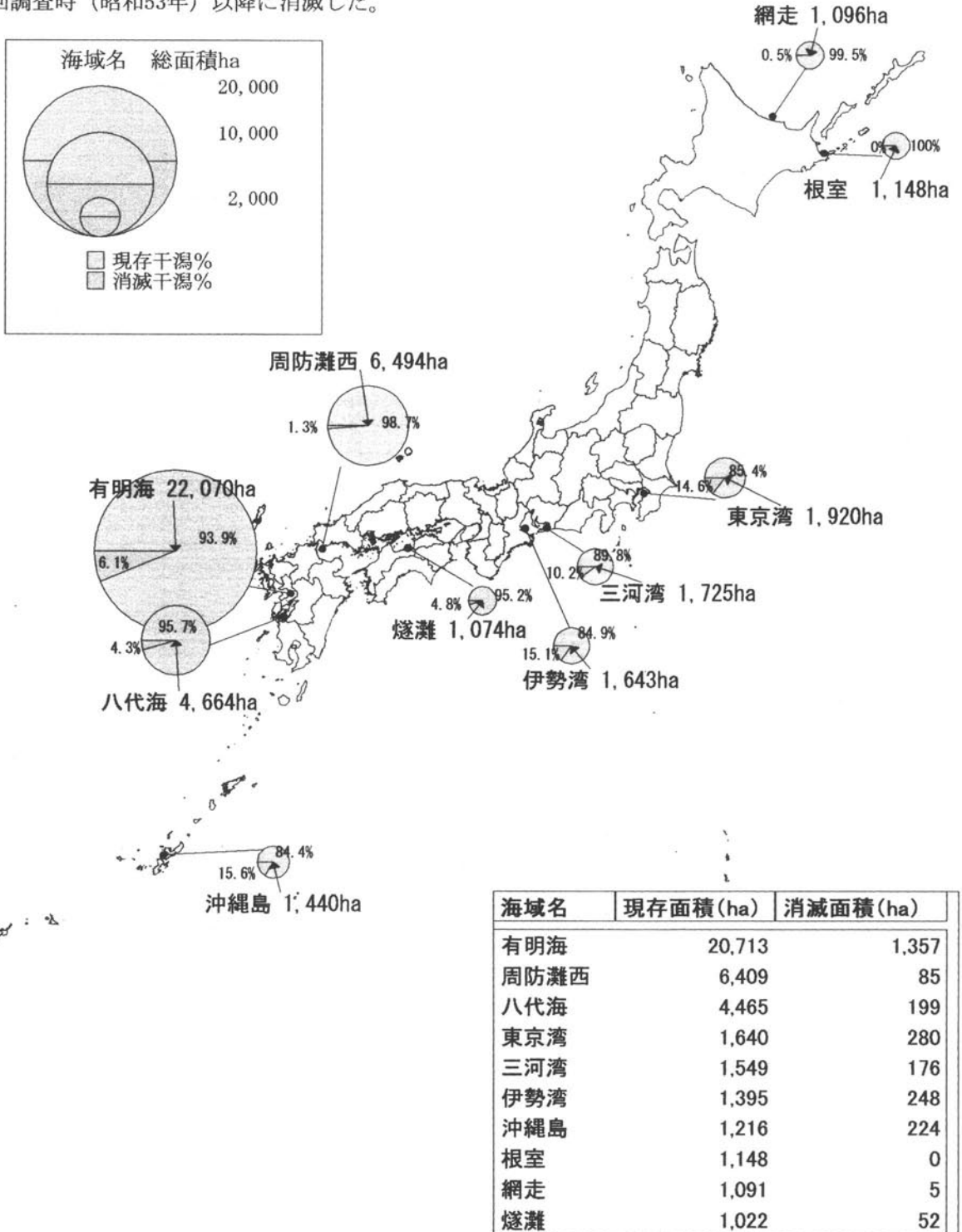


図1-11 干潟分布調査 干潟分布主要海域における分布状況

# 藻場分布調査（藻場分布主要海域における分布状況） 第4回自然環境保全基礎調査

第4回基礎調査において確認された現存する藻場の総面積は201,212haであった。また、6,403haの藻場が前回調査時（昭和53年）以降に消滅した。

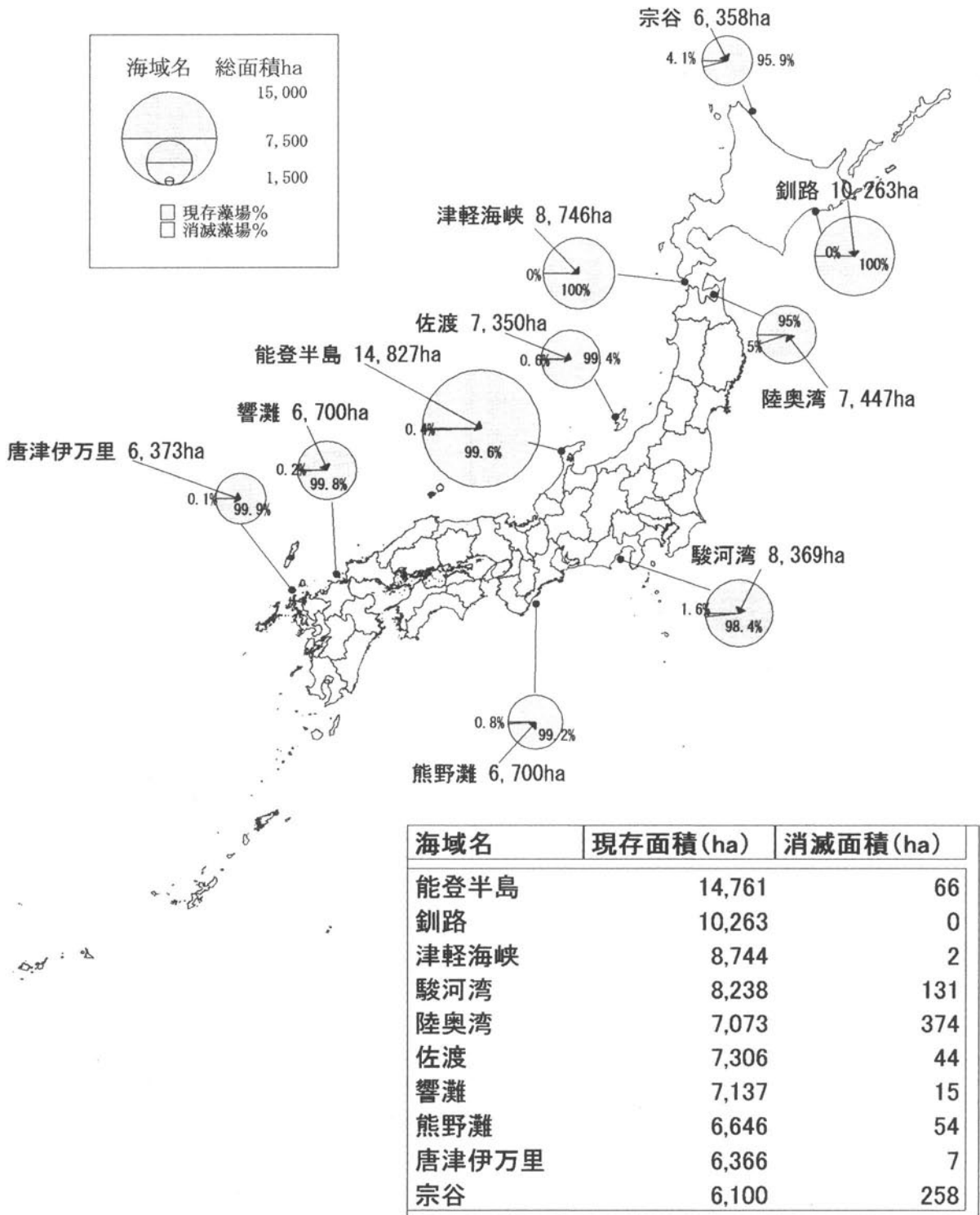


図1-12 藻場分布調査 藻場分布主要海域における分布状況

# サンゴ礁分布調査（サンゴ礁分布主要海域における分布状況） 第4回自然環境保全基礎調査

第4回基礎調査において確認された現存するサンゴ礁の総面積は97,889haであった。また、1,513haのサンゴ礁が前回調査時（昭和53年）以降に消滅した。

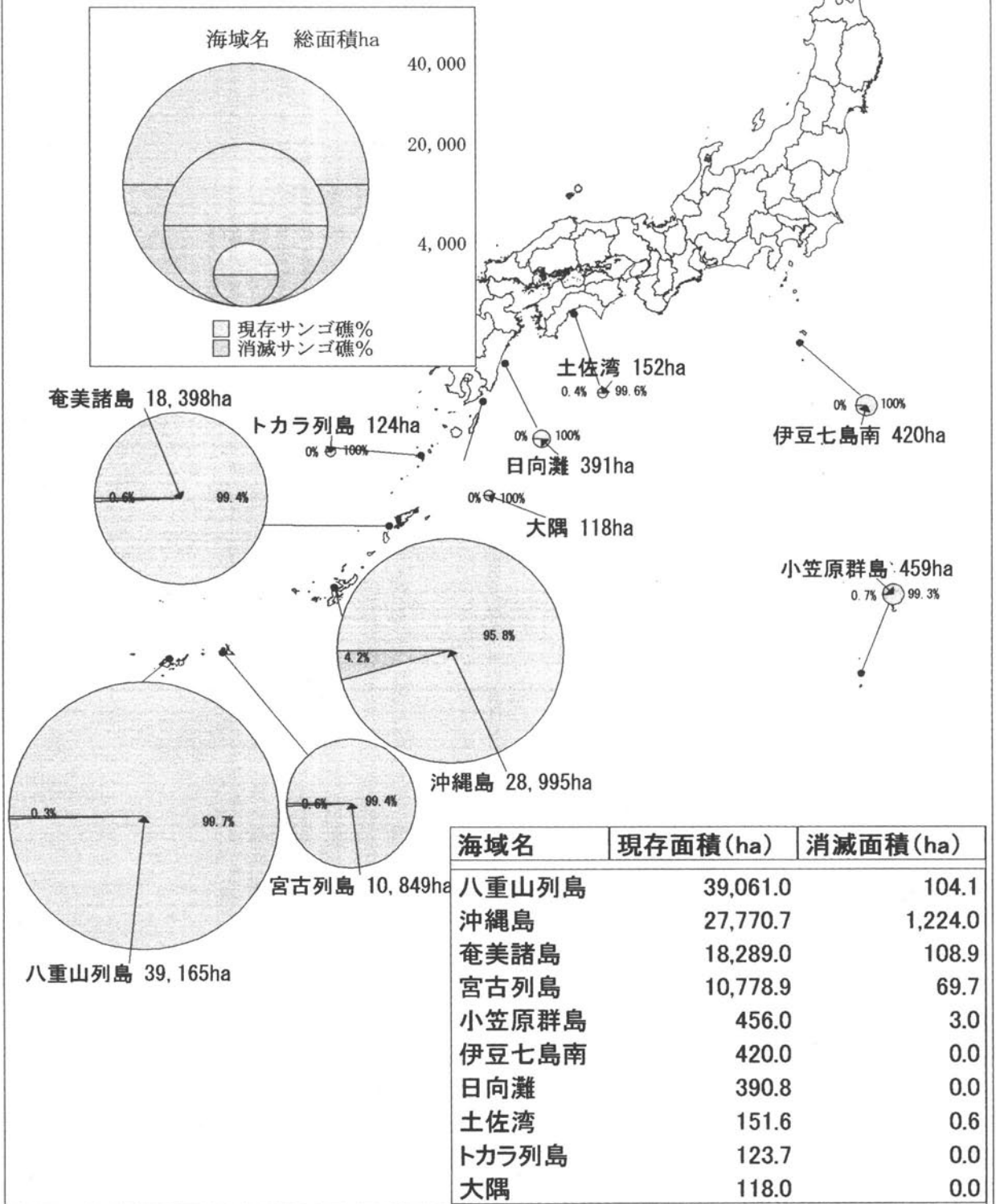


図1-13 サンゴ礁分布調査 サンゴ礁分布主要海域における分布状況

# 海岸調査（主要特定海域における海岸の状況） 第4回自然環境保全基礎調査

第4回基礎調査における海岸の総距離は32,778.88kmであり、そのうち自然海岸の距離は18,105.65kmであった。

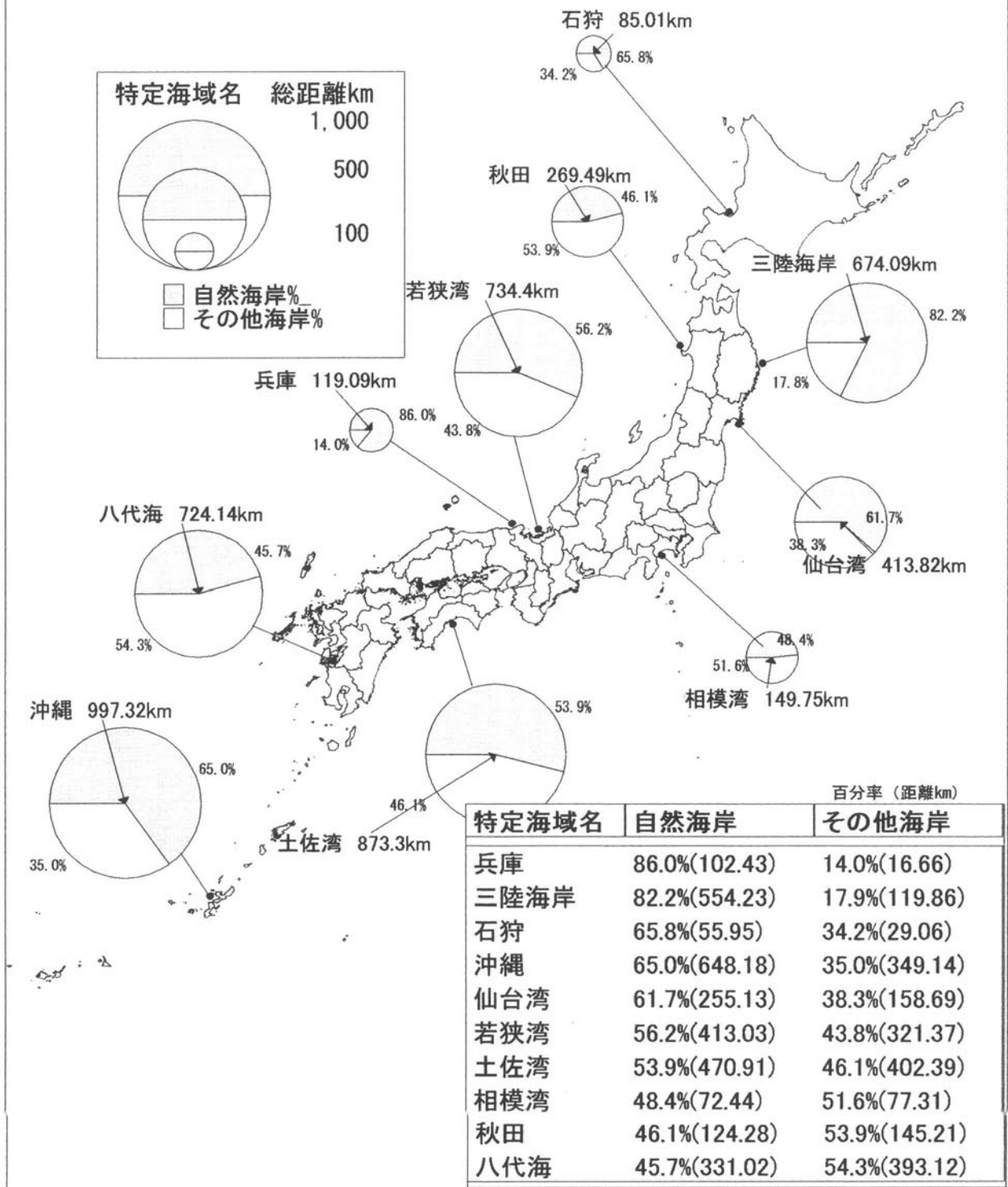
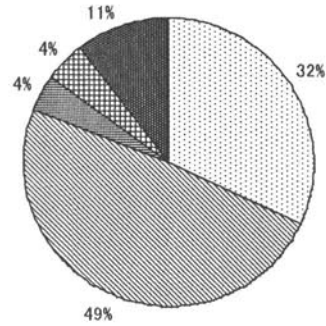


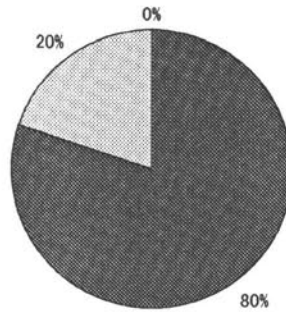
図1-14 海岸調査 主要特定海域における海岸の状況

1. 都道府県版のRDBを作成していますか？



□ ①作成した    ▨ ②作成中である    ■ ③計画・準備中である    ▩ ④作成する予定はない    ■ ⑤無回答

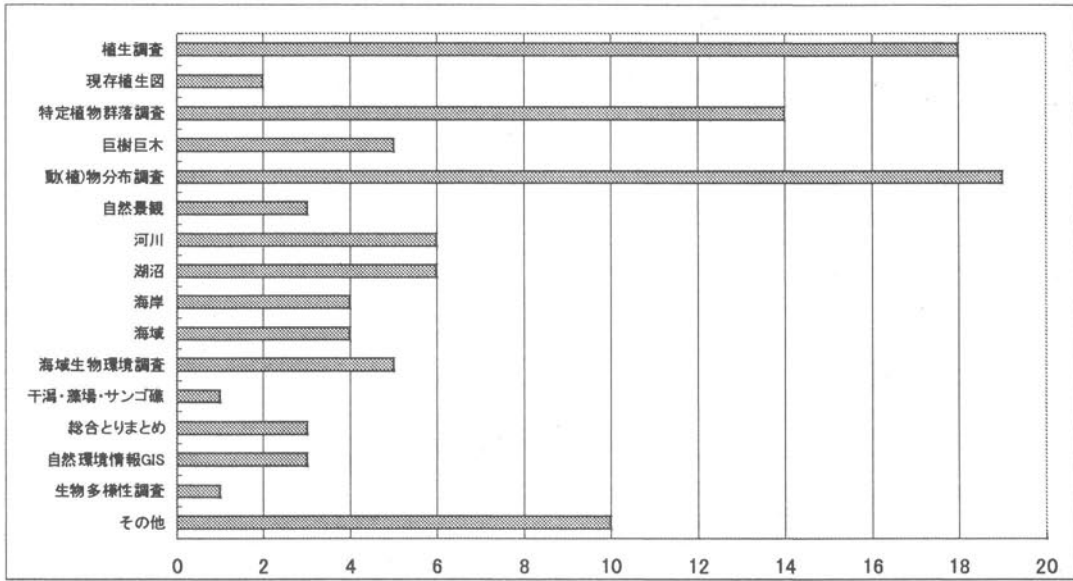
2. 前記 1. で①～③に該当する方にお尋ねします。  
RDB作成に際し、基礎調査(動物分布調査)の成果を利用しましたか？



■ ①利用した(「利用する予定」を含む)    □ ②利用しなかった(「利用しない予定」を含む)    ■ ③無回答

9割近くの都道府県でRDB(レッドデータブック)を作成、作成中、あるいは計画・準備中であり、それらのうち8割の都道府県で、動物分布調査の成果を利用している。

図1-15 都道府県作成レッドデータブックへの動物分布調査成果の利用状況



(件)

利用した調査項目名	利用件数
植生調査	18
現存植生図	2
特定植物群落調査	14
巨樹巨木	5
動(植)物分布調査	19
自然景観	3
河川	6
湖沼	6
海岸	4
海域	4
海域生物環境調査	5
干潟・藻場・サンゴ礁	1
総合とりまとめ	3
自然環境情報GIS	3
生物多様性調査	1
その他	10
計	104

自然環境保全基礎調査（生物多様性調査等を含む）の成果は、各都道府県において全般にわたり利用されており、なかでも動(植)物分布調査、植生調査、特定植物群落調査の成果が多く利用されている。

図1-16 都道府県における成果の利用状況

表1-8 各都道府県等における報告書類の保管状況

(保管率の高い報告書・上位10種類)

●自然保護事務所

回	報告書名	保管率
2	特定植物群落調査報告書(全国版)	100%
2	動物分布調査報告書(両生類・は虫類)(都道府県別・47冊)	100%
2	動物分布調査報告書(両生類・は虫類)(全国版)	100%
2	海域調査報告書(海岸調査、海域環境調査、干潟・藻場・サンゴ礁分布調査(全国版))	100%
3	自然環境保全基礎調査総合解析報告書(総括編)	100%
4	動植物分布調査報告書(両生類・爬虫類)	100%
4	動植物分布調査報告書(陸産及び淡水産貝類)	100%
4	動植物分布調査報告書(昆虫(チョウ)類)	100%
2	植生調査報告書(都道府県別・45冊)	91%
2	植生調査報告書(全国版)	91%
2	動物分布調査動物分布調査報告書(哺乳類)(都道府県別・47冊)	91%
2	動物分布調査報告書(哺乳類)(全国版)	91%
2	動物分布調査報告書(哺乳類)(全国版その2)	91%
2	動物分布調査報告書(両生類・は虫類)(全国版その2)	91%
2	動物分布調査報告書(淡水魚類)(全国版)	91%
2	海域生物調査報告書(都道府県別・39冊)	91%
2	自然環境保全基礎調査報告書(緑の国勢調査・資料編)	91%
3	植生調査報告書(全国版)	91%
3	湖沼調査報告書(全国版)	91%
3	自然環境保全基礎調査総合解析報告書(解析編)	91%
3	植物目録(上・中・下)	91%
4	植生調査報告書(全国版)	91%
4	動植物分布調査報告書(哺乳類)	91%
4	動植物分布調査報告書(淡水魚類)	91%
4	動植物分布調査報告書(陸産及び淡水産貝類別冊・分布図)	91%
4	動植物分布調査報告書(昆虫(ガ)類)	91%
4	動植物分布調査報告書(昆虫(トンボ)類)	91%
4	動植物分布調査報告書(昆虫(セミ及び甲虫)類)	91%
4	湖沼調査報告書(全国版)	91%

●都道府県立図書館

2	動物分布調査報告書(淡水魚類)(都道府県別・47冊)	53%
2	海域環境調査報告書(都道府県別・39冊)	53%
4	自然環境情報図(1/200,000)	53%
2	特定植物群落調査報告書(都道府県版・47冊)	52%
2	河川調査報告書(都道府県別・47冊)	50%
2	海域生物調査報告書(都道府県別・39冊)	49%
2	植生調査報告書(都道府県別・45冊)	48%
2	干潟・藻場・サンゴ礁分布調査報告書(都道府県版・39冊)	45%
2	動物分布調査動物分布調査報告書(哺乳類)(都道府県別・47冊)	44%
4	巨樹・巨木林調査報告書(地方別・8分冊)	44%

●都道府県

4	海域生物環境調査報告書(干潟)	95%
4	海域生物環境調査報告書(藻場)	95%
4	海域生物環境調査報告書(サンゴ礁)	92%
2	海域生物調査報告書(都道府県別・39冊)	87%
4	海岸調査報告書(全国版)	87%
2	特定植物群落調査報告書(都道府県版・47冊)	85%
2	動物分布調査動物分布調査報告書(哺乳類)(都道府県別・47冊)	85%
2	動物分布調査報告書(淡水魚類)(都道府県別・47冊)	85%
2	動物分布調査報告書(昆虫類)(都道府県別・47冊)	85%
2	干潟・藻場・サンゴ礁分布調査報告書(都道府県版・47冊)	85%
3	河川調査報告書(地方別・7分冊)	85%
4	巨樹・巨木林調査報告書(地方別・8分冊)	85%

### 1/5万現存植生図販売状況

- 完売 (300部)
- 200部以上300部未満販売済み
- 100部以上200部未満販売済み
- 100部未満販売済み

第2回及び第3回植生調査では、全国の植生の現況をより詳細に把握して、地域レベルの計画に対応できる5万分の1現存植生図(1,293面、各300部)を作成し、市販化した。これまでに全体の約13%の植生図について完売した。



図1-17 1/5万現存植生図販売状況



