

表Ⅳ-2 地域別平均的環境条件《台地・丘陵帯》

自然環境条件

※繁殖に成功した地域の平均的環境条件(営巣地数16カ所)

●平均的営巣中心域内環境条件

| | |
|------------|---------------------|
| ①平均標高 | 94.7m |
| ②営巣林規模 | 97.2ha |
| ③営巣林の特徴 | 5割以上が針広混交林 |
| ④営巣木の特徴 | 6割がアカマツで、他に針葉樹 |
| ⑤営巣木の樹高 | 17.5m |
| ⑥胸高直径(DBH) | 37.4cm |
| ⑦繁殖巣の高さ | 12.6m |
| ⑧繁殖巣の直径 | 71.4cm |
| ⑨繁殖巣の厚さ | 47.9cm |
| ⑩架巢形態 | 樹幹型が主で又型が2例 |
| ⑪営巣林内の食痕 | ハト類が主で、他にヒヨドリ、ムクドリ等 |

●平均的高利用域内環境条件

※数値は%

| | | | |
|-------|------|-----------|------|
| 自然的環境 | 37.8 | 樹林地 | 31.9 |
| | | 自然草地 | 3.7 |
| | | 河川等水辺 | 2.2 |
| 農地的環境 | 28.5 | 水田 | 6.9 |
| | | 畑・牧草地等 | 21.6 |
| 人工的環境 | 33.8 | 人工草地 | 4.4 |
| | | 人家等市街地 | 29.4 |
| | | 道路 | |
| | | 鉄道 送電線 | |

社会環境条件

※繁殖に成功した地域の平均的環境条件(営巣地数16カ所)

| |
|--|
| <p>●台地・丘陵帯 (標高: 50~200m)</p> |
| <p>■土地利用計画(5地域)</p> <p>;市街化調整区域に72%、農業振興地域に60%、 県立自然公園普通地域に42%が該当</p> |
| <p>■保全関連制度(利用制限)</p> <p>;銃猟禁止区域が主(52%)、鳥獣保護区は15%、 うち特別保護地区は1%、他の許可制の規制は、 都市計画公園に6箇所(4%)、生産緑地地区に 5箇所が該当</p> |
| <p>■開発関連計画(利用動向)</p> <p>;一般道路に3箇所、その他の道路に2箇所、土 地区画整理に3箇所、ほ場整備に2箇所、公園 ・緑地に7箇所などが該当</p> |