

## 重点的対策実施17保護林における柵設置及び捕獲等の計画(R6年度)等について

保護林名	保護林種	シカ被害レベル (平均)	生息密度 (頭数/km <sup>2</sup> )	令和6年度 計画及び実施状況				備考
				新たな柵設置		保護林周辺での捕獲計画		
				計画	実施状況	局署	県指定管理 鳥獣捕獲	柵の補修等の計画
1 祖母山・傾山・大崩山周辺	森林生態系保護地域	3~4	34.1 (豊後大野市南部)  26.2 (佐伯市北西部)  18.5 (五ヶ瀬川流域の地域)	— ※新たな柵設置については、設置箇所等を検討中	—	○	—	○
2 白髪岳	生物群集保護林	4	21.2 (八代・球磨地域(あさぎり町含む))	—	—	—	—	○
3 鬼の目山	生物群集保護林	3	18.5 (A:五ヶ瀬川流域の地域)	— ※新たな柵設置については、設置箇所等を検討中	—	—	—	○
4 霧島山	生物群集保護林	3	31.0 (霧島山周辺)  15.5 (国見・霧島山地)	—	—	—	○	○
5 英彦山モミ等 遺伝資源	希少個体群保護林	3	24.0 (大鳴・英彦山地)	—	—	—	○	—

注)1 生息密度欄の記載は、R4策定の第2種特定鳥獣保護管理計画に記載の数値及び地域。

2 計画及び実施欄の計画の『○』は、H31年度に決定した重点的対策実施17保護林における計画を表す。

3 「保護林周辺での捕獲計画」とは、ハンターマップ(5kmメッシュ単位)で見た時に同じメッシュ内に捕獲計画があることを示す。

4 「柵の補修等の計画」に森林官等職員による巡視および軽微な補修は含まない。

## 重点的対策実施17保護林における柵設置及び捕獲等の計画(R6年度)等について

	保護林名	保護林種	シカ被害レベル (平均)	生息密度 (頭数/km <sup>2</sup> )	令和6年度 計画及び実施状況				備考
					新たな柵設置		保護林周辺での捕獲計画		
					計画	実施状況	局署	県指定管理 鳥獣捕獲	柵の補修等の計画
6	犬ヶ岳ブナ等 遺伝資源	希少個体 群保護林	3~4	24.0 (大鳴・英彦山地域)	—	—	—	○	—
7	対馬スダジイ 等遺伝資源	希少個体 群保護林	3	41.7 (対馬市)	—	—	—	—	○
8	内大臣ゴイシ ツバメシジミ	希少個体 群保護林	3	12.5 (熊本市・宇城市・ 上益城地域(山都町 含む))	—	—	—	—	—
9	市房モミ等	希少個体 群保護林	4	21.2 (八代・球磨地域 (水上村含む))	—	—	—	—	○
10	市房ゴイシツ バメシジミ	希少個体 群保護林	3	21.2 (八代・球磨地域 (水上村含む))	—	—	—	—	○
11	綾	森林生態 系保護地 域	3	23.2 (大淀川山地部)	○	○	—	—	—
12	大森岳	生物群集 保護林	3~4	23.2 (大淀川山地部)	—	—	—	—	—
13	御岳ツシマヤ マネコ	希少個体 群保護林	3	41.7 (対馬市)	—	—	○	○	—
14	内大臣モミ等	希少個体 群保護林	3	12.5 (熊本市・宇城・上 益城地域(山都町含 む))	—	—	—	—	—
15	市房ツガ等遺 伝資源	希少個体 群保護林	3	21.2 (八代・球磨地域 (水上村含む))	—	—	—	—	—
16	久木野アカガ シ等遺伝資源	希少個体 群保護林	2	31.5 (芦北地域(水俣市 含む))	—	—	—	—	—
17	権現岳シオジ 等	希少個体 群保護林	1~2	33.7 (日田市南部地域)	—	—	—	—	—

注)1 生息密度欄の記載は、R4策定の第2種特定鳥獣保護管理計画に記載の数値及び地域。

2 計画及び実施欄の計画の『○』は、H31年度に決定した重点的対策実施17保護林における計画を表す。

3 「保護林周辺での捕獲計画」とは、ハンターマップ(5kmメッシュ単位)で見た時に同じメッシュ内に捕獲計画があることを示す。

4 「柵の補修等の計画」に森林官等職員による巡視および軽微な補修は含まない。

## 重点的対策実施17保護林における植生保護柵設置状況一覧表（m）

令和6年3月31日時点

名称		H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	計	
祖母山・傾山・大崩山周辺	大分、宮崎北部								550	685	500	500	1,000		600								270	4,105
綾	宮崎									354														354
白髪岳	熊本南部			1,100	950	2,400	2,950	2,900	2,000	2,000						3,500	2,150	1,500	1,500		130	1,200	24,280	
鬼の目山	宮崎北部									120			200	400	600	600	1,100	1,400	400	1,200				6,020
大森岳	宮崎									916														916
霧島山	都城、鹿児島							200		489				25										714
英彦山モミ等遺伝資源	福岡														48			48						96
犬ヶ岳ブナ等遺伝資源	福岡														80	48								128
対馬スダジイ等遺伝資源	長崎										100				241			300	600	600				1,841
内大臣ゴイシツバメシジミ	熊本																170							170
市房モミ等	熊本南部												2,000	2,000	2,000									6,000
市房ゴイシツバメシジミ	熊本南部	2,996	5,000	3,150		1,420	1,700																	14,266
御岳ツシマヤマネコ	長崎																							0
内大臣モミ等	熊本																							0
市房ツガ等遺伝資源	熊本南部																							0
久木野アカガシ等遺伝資源	熊本南部																				200			200
権現岳シオジ等遺伝資源	大分西部																				50			50
計		2,996	5,000	4,250	950	3,820	4,650	3,100	2,550	4,564	600	500	3,200	2,425	3,569	4,148	3,420	3,248	2,500	2,050	130	1,470	59,140	

森林生態系保護地域
  生物群集保護林
  希少個体群保護林