

## アクティブ・レンジャーの配置予定地区と主な業務内容

配置地区名	所属事務所	国立公園等	主な業務内容
<b>東北北海道地区自然保護事務所 4地区</b>			
知床 (ウトロ)	ウトロ自然保護官事務所	世界自然遺産推薦地 知床国立公園	・国立公園等の巡視、利用状況調査、利用者指導 ・陸域・海域の野生生物調査・モニタリング
知床 (羅臼)	羅臼自然保護官事務所	遠音別岳原生自然環境保全地域 国指定知床鳥獣保護区	・ビジターセンター等での自然解説、エコツーリズム推進 ・自然環境情報の収集・整理・発信
阿寒湖	阿寒湖自然保護官事務所	阿寒国立公園	・国立公園の巡視、利用状況調査、利用者指導 ・エゾシカ生息状況の調査 ・エコミュージアムセンター等での自然解説、自然観察会の実施
釧路	東北北海道地区事務所	釧路湿原国立公園 ラムサール登録湿地・鳥獣保護区 タンチョウ、シマフクロウ等生息地	・国立公園等の巡視、利用状況調査、利用者指導 ・タンチョウ等希少生物の調査、生息地監視、保護収容 ・ビジターセンター等での自然解説、自然再生の普及啓発
<b>西北北海道地区自然保護事務所 6地区</b>			
サロベツ	稚内自然保護官事務所	利尻礼文サロベツ国立公園 国指定サロベツ鳥獣保護区	・国立公園等の巡視、利用状況調査、利用者指導 ・サロベツ湿原地域の調査・モニタリング ・ビジターセンター等での自然解説、自然再生の普及啓発
大雪山 (上川)	上川自然保護官事務所	大雪山国立公園 十勝川源流部原生自然環境 保全地域	・山岳部での登山道等の巡視、登山道の管理・利用 状況の実態調査、利用者指導
大雪山 (東川)	東川自然保護官事務所	国指定大雪山鳥獣保護区	・ヒグマの生息情報収集、生息地の監視 ・外来生物の侵入状況の監視
大雪山 (上士幌)	上士幌自然保護官事務所		・ビジターセンター等での自然解説、情報の収集・発信
支笏湖	支笏湖自然保護官事務所	支笏洞爺国立公園	・山岳部登山道や湖沼の動力船利用等に関する巡視、 利用状況調査、利用者指導
洞爺湖	洞爺湖自然保護官事務所		・外来生物の侵入状況の監視 ・ビジターセンター等での自然解説、プログラム・体制づくり
<b>東北地区自然保護事務所 4地区</b>			
十和田	十和田自然保護官事務所	十和田八幡平国立公園 国指定十和田鳥獣保護区	・山岳部の巡視(盗掘・違法伐採・スノーモービル乗入れ等の防止)、 自然環境や利用状況に関する調査・情報収集、利用者指導 ・外来植物の防除・モニタリング ・ビジターセンター等での自然解説、所管地・施設の点検
白神山地	西目屋自然保護官事務所	白神山地世界自然遺産地域 白神山地自然環境保全地域 国指定白神山地鳥獣保護区	・遺産地域の巡視、利用状況調査、利用者指導 ・森林生態系の調査・モニタリング、観測機器データ回収 ・環境教育、エコツーリズムの推進
陸中海岸 (宮古)	宮古自然保護官事務所	陸中海岸国立公園	・海岸部の巡視、利用動態調査、利用者指導 ・希少植物(シロハナジャコウ)保護増殖事業 ・自然解説プログラム・体制づくり、情報の収集・発信
宮城 (伊豆沼等)	東北地区自然保護事務所	ラムサール登録湿地・鳥獣保護区等 (伊豆沼、仙台海浜、蕪栗沼等)	・水鳥生息地の巡視、生息状況・生息環境調査 ・外来生物(ブラックバス)防除活動推進(伊豆沼) ・湿地保全をテーマとしたエコツーリズム支援(蕪栗沼)
<b>北関東地区自然保護事務所 3地区</b>			
裏磐梯	裏磐梯自然保護官事務所	磐梯朝日国立公園	・国立公園の巡視、自然環境・利用状況の現状把握、 利用者指導、施設の点検・維持補修 ・自然情報収集・モニタリングと情報提供、エコツーリズム推進
日光	北関東地区自然保護事務所	日光国立公園	・国立公園の巡視、自然環境・利用状況の現状把握、 利用者指導、施設の点検・維持補修
尾瀬	尾瀬自然保護官事務所		・奥日光地域等におけるシカ生息状況調査・データ分析

配置地区名	所属事務所	国立公園等	主な業務内容
南関東地区自然保護事務所 4地区			
箱根	南関東地区自然保護事務所	富士箱根伊豆国立公園	・国立公園(箱根地区)の巡視、自然環境・利用状況に関する情報収集、開発行為確認、利用者指導 ・自然ふれあい活動(自然観察会、ビジターセンター利用促進等) ・仙石原湿原のモニタリング調査
富士山 (富士五湖)	富士五湖自然保護官事務所	富士箱根伊豆国立公園	・国立公園(富士山地区)の巡視、自然環境・利用状況に関する情報収集、開発行為確認、利用者指導 ・登山者の利用状況調査、公園施設の点検・維持管理 ・清掃活動、田貫湖ふれあい自然塾の活動指導・支援
富士山 (沼津)	沼津自然保護官事務所		
奥多摩	奥多摩自然保護官事務所	秩父多摩甲斐国立公園	・国立公園(奥多摩地区)の巡視、自然環境・利用状況に関する情報収集、開発行為確認、利用者指導 ・シカが森林に及ぼす被食影響調査
中部地区自然保護事務所 7地区			
中部山岳 (安曇)	中部地区自然保護事務所	中部山岳国立公園 国指定北アルプス鳥獣保護区	・国立公園等(特に登山道)の巡視、歩道カルテ作成(登山道の浸食・荒廃状況、外来種侵入状況、危険地域等記載) ・各種規制の監視、利用者指導、施設点検・維持補修 ・自然環境・利用状況に関する情報収集・発信 ・地獄谷安全管理、ライチョウ繁殖期の監視(立山地区)
中部山岳 (上高地)	上高地自然保護官事務所		
中部山岳 (立山)	立山自然保護官事務所		
上信越高原 (万座)	万座自然保護官事務所	上信越高原国立公園 国指定浅間鳥獣保護区	・国立公園等の巡視、各種規制の監視、利用者指導 ・登山道・自然環境・利用動態に関する現状把握 ・インフォメーションセンター等の運営管理、自然解説
上信越高原 (妙高・戸隠)	妙高高原自然保護官事務所	上信越高原国立公園	・国立公園の巡視、各種規制の監視、利用者指導 ・外来生物(ブラックバス)防除活動推進(いもり池・野尻湖) ・ライチョウの監視(火打山)、ビジターセンター等の運営管理
白山	白峰自然保護官事務所	白山国立公園 国指定白山鳥獣保護区	・国立公園等の巡視、各種規制の監視、利用者指導 ・登山道・自然環境・利用動態に関する現状把握 ・山岳部保全管理のネットワーク体制づくり
藤前干潟	名古屋支所	藤前干潟ラムサール登録湿地 国指定藤前干潟鳥獣保護区	・鳥獣保護区の巡視、各種規制の監視、利用者指導 ・干潟の自然環境や利用に関する情報収集・発信 ・ビジターセンター等の運営管理、自然解説
近畿地区自然保護事務所 3地区			
大台・大峰	奈良支所	吉野熊野国立公園 国指定大台山系鳥獣保護区 イタセンバラ等希少種生息地	・大台ヶ原での巡視、自然再生モニタリング調査、利用状況の把握、利用者指導、自然観察会の企画・実施 ・大峰山系での巡視、オヤマレンゲ等貴重植物の保護対策、登山道・防鹿柵の点検・維持補修、利用者指導 ・イタセンバラ、アユモドキ等希少種生息地の巡視・調査
熊野	熊野支所	吉野熊野国立公園	・自然観察会、シノケリング等ふれあい活動(宇久井・串本) ・アカウミガメ産卵地、漂着ゴミの巡視・調査(七里御浜等) ・熊野川流域、熊野古道周辺の保全状況パトロール
志摩	志摩自然保護官事務所	伊勢志摩国立公園	・志摩地区の巡視、園地・ビジターセンター等の利用状況把握、自然観察会の企画・実施 ・アカウミガメ産卵地の巡視・調査(志摩半島海岸部)
山陰地区自然保護事務所 3地区			
大山隠岐 (米子)	山陰地区自然保護事務所	大山隠岐国立公園 国指定大山鳥獣保護区	・大山地区の巡視、登山道の維持管理、自然情報等の発信 ・外来植物防除(大山)、植生回復事業(鏡ヶ成) ・中海・宍道湖の水鳥生息状況調査・普及啓発活動 ・三瓶山・隠岐地区の巡視、現地調査、情報収集、利用者指導
大山隠岐 (松江)	松江自然保護官事務所	国指定中海鳥獣保護区 水鳥生息地(中海・宍道湖)	

配置地区名	所属事務所	国立公園等	主な業務内容
山陰海岸 (竹野)	竹野自然保護官事務所	山陰海岸国立公園 アヘサンショウウオ生息地	・竹野地区の巡視、海中生物の調査活動 ・スノーケルセンターの運営管理、自然解説、情報収集・発信 ・アヘサンショウウオ生息地の巡視・調査
山陽四国地区自然保護事務所 5地区			
瀬戸内海 (神戸)	神戸自然保護官事務所	瀬戸内海国立公園 国指定浜甲子園鳥獣保護区 国指定鹿久居島鳥獣保護区	・「海岸線3,000キロ踏査モニタリングプロジェクト」の実施 (海岸線の風景、植生、漂着ゴミ、利用状況等の現状調査) ・エコツーリズムモデル事業の活動支援(六甲地区) ・海岸部・島嶼部での自然解説、自然ふれあい推進 ・展望地の眺望調査、修景作業
瀬戸内海 (広島)	広島自然保護官事務所		
瀬戸内海 (高松)	高松自然保護官事務所		
瀬戸内海 (松山)	松山自然保護官事務所		
足摺宇和海 (土佐清水)	土佐清水自然保護官事務所	足摺宇和海国立公園	・海中公園地区の巡視・サンゴ生息状況調査 ・海域でのエコツーリズム推進方策検討(柏島) ・植生(アケボノツツジ群落)保全対策(篠山地区)
九州地区自然保護事務所 4地区			
阿蘇	九州地区自然保護事務所	阿蘇くじゅう国立公園	・国立公園の巡視、希少植物・登山道等の現状把握 ・草原に関する調査研究の情報収集・調整 ・阿蘇草原再生に向けた合意形成・環境学習支援
くじゅう	くじゅう自然保護官事務所	阿蘇くじゅう国立公園	・国立公園の巡視、山岳部の利用実態把握、利用者指導、登山道等の点検・維持補修
対馬	対馬自然保護官事務所	国指定伊奈鳥獣保護区 ツシヤマネコ生息地	・ツシヤマネコ生息地の巡視、生息状況・生息環境調査 ・傷病個体の保護収容、飼育個体の管理、野生復帰個体のモニタリング ・対馬の自然情報の収集・発信、環境学習支援
屋久島	屋久島自然保護官事務所	屋久島世界自然遺産地域 屋久島原生自然環境保全地域 霧島屋久国立公園	・遺産地域、国立公園等の巡視、山岳部の保全状況・利用実態の把握と利用者への情報提供・指導 ・定点モニタリング、調査研究の情報収集・調整 ・屋久島の自然情報の収集・発信、エコツーリズム推進
沖縄奄美地区自然保護事務所 4地区			
奄美	奄美自然保護官事務所	国指定湯湾岳鳥獣保護区 アマミノクロウサギ等希少種生息地	・マングース生息状況調査、防除計画作成・事業実施 ・アマミノクロウサギ・アマミヤマシキ等希少種生息地の巡視・モニタリング調査、傷病個体の保護 ・環境学習教材の作成等、地域住民への普及啓発
やんばる	やんばる自然保護官事務所	国指定屋我地鳥獣保護区 ヤンバルクイナ等希少種生息地	・マングース生息状況調査、防除計画作成・事業実施 ・ヤンバルクイナ・クチケラ等希少種生息地の巡視・モニタリング調査、傷病個体の保護、情報の収集・発信
石西礁湖	石垣自然保護官事務所	西表国立公園	・石西礁湖等のサンゴ、海域環境の巡視・モニタリング調査 ・サンゴ等自然情報の収集・整理・発信 ・海域での自然観察会の企画・実施
西表	西表自然保護官事務所	西表国立公園 国指定西表鳥獣保護区 イリオモテヤマネコ等希少種生息地	・イリオモテヤマネコ等希少種生息地の巡視・モニタリング調査、傷病個体の保護、情報の収集・発信 ・外来生物対策(オヒキガエル等)の実施

計47地区 (各地区に1名もしくは2名、全国で60名程度を配置)

各地区とも自然公園指導員、パークボランティア等のボランティア、民間団体、研究者、自治体等との連絡調整・ネットワークづくりも担う。