

国立公園乗入れ規制地区

平成24年3月31日現在

国立公園	地区名	関係都道府県	地種区分	面積 (ha)	指定理由の概要		期間	告示年月日
					主な車馬等の種類	主な保全対象		
知床	知床	北海道	1～3特	15,107	スノーモービル	高山・亜高山植生, 野生動物生息地	通年	平成2年12月1日
阿寒	雌阿寒岳山麓及び阿寒湖北部	北海道	1～3特	15,359	スノーモービル, オフロード車	高山・亜高山植生, 野生動物生息地	通年	〃
	西別岳及び摩周外輪山	〃	1, 2特	2,380	オフロード車	高山植物生育地	通年	〃
	藻琴山及び美幌峠	〃	1特	4,389	スノーモービル, オフロード車	高山植物生育地	通年	平成10年8月31日
釧路湿原	釧路湿原	北海道	1～3特	9,714	モーターボート, スノーモービル	湿原植生, 野生動物生息地	通年	平成2年12月1日
大雪山	旭岳周辺	北海道	1, 2特	4,700	スノーモービル	高山・亜高山植生, 湿原植生, 野生動物生息地	通年	平成7年8月21日
	大雪火山群東山腹	〃	1～3特	10,234	〃	高山・亜高山植生, 野生動物生息地	通年	〃
	東大雪	〃	1～3特	76,066	スノーモービル, モーターボート	〃	通年	〃
	オプタテシケ山北西山腹	〃	1, 3特	1,473	スノーモービル	〃	通年	〃
	原始ヶ原	〃	1, 3特	3,738	〃	〃	通年	〃
支笏洞爺	支笏湖	北海道	1～2特	13,485	スノーモービル, モーターボート	高山・亜高山植生, 野生動物生息地, 水中植生	通年	平成2年12月1日、18年2月20日
	無意根山	〃	1～2特	1,148	スノーモービル	高山・亜高山植生, 野生動物生息地	通年	平成2年12月1日
	羊蹄山	〃	1～3特	5,522	〃	〃	通年	平成7年8月21日
十和田八幡平	八甲田山	青森県	1～3特	15,244	スノーモービル	高山・亜高山植生, 野生動物生息地	通年	平成2年12月1日 平成15年3月31日
	岩手山	岩手県	2特	2,343	スノーモービル, オフロード車	亜高山植生, 野生動物生息地	通年	平成2年12月1日
	秋田駒ヶ岳	秋田県	1, 2特	570	スノーモービル	高山植物生育地	通年	〃
磐梯朝日	浄土平	福島県	1, 2特	635	スノーモービル	高山・亜高山植生	通年	〃
日光	奥日光	栃木県	1～3特	13,865	モーターボート, オフロード車	亜高山植生, 湿原植生, 野生動物生息地	通年	平成4年1月31日
上信越高原	笹ヶ峰	新潟県	1～3特	2,568	スノーモービル	亜高山植生, 野生動物生息地	通年	平成14年8月15日
富士箱根伊豆	富士山	山梨県 静岡県	1～3特	7,489	オフロード車, オフロードバイク	亜高山植生, 火山荒原植生, 火山地形など	通年	平成3年7月20日
	本栖湖	山梨県	2特	470	モーターボート	野生動植物	通年	平成18年3月22日
中部山岳	樺池	長野県	1特	348	スノーモービル	亜高山植生, 湿原植生, 野生動物生息地	通年	平成4年7月14日
吉野熊野	七里御浜	三重県	1特	98	オフロード車, オフロードバイク	アカウミガメ	5月1日～9月30日	平成9年12月16日
	大浜	和歌山県	1, 2特	29	オフロード車, オフロードバイク	アカウミガメ	5月1日～9月30日	平成9年12月16日
山陰海岸	鳥取砂丘	鳥取県	2特	20	オフロード車, オフロードバイク	砂丘植生, 砂丘風紋	通年	平成2年12月1日
	丹後砂丘	京都府	1特	69	オフロード車, オフロードバイク	海岸植物, 海岸動物	通年	平成5年1月20日
足摺宇和海	下ノ加江海岸	高知県	2特	3.9	オフロード車, オフロードバイク	アカウミガメ	通年	平成17年3月30日
阿蘇くじゅう	小田の池・山下池	大分県	1, 2特	70	モーターボート, 水上バイク	湿原植生, 野鳥生息地	通年	平成2年12月1日
霧島錦江湾	御池	宮崎県	1特	72	モーターボート	野鳥生息地	通年	平成2年12月1日
屋久島	永田いなか浜・前浜	鹿児島県	2特	10	オフロード車	アカウミガメ	通年	平成24年3月16日
	田代海岸	〃	3特	50	オフロード車	アカウミガメ, 沈状熔岩地形	通年	〃
西表	仲間川流域	沖縄県	2特	80	モーターボート	マングローブ林, 野生動物生息地	通年	平成2年12月1日 平成15年3月31日
	浦内川流域	〃	〃	53	〃	〃	通年	〃
計	17公園33地区			207,402				

