

表 I - 2 利用者数の多い国立公園(上位10公園)

順位	公園名	令和2年 利用者数(千人)	国立公園全体に占める 利用者数の割合 (%)	平成31年/ 令和元年 順位
1	富士箱根伊豆	74,304	34.0	1
2	瀬戸内海	24,895	11.4	2
3	上信越高原	15,107	6.9	3
4	阿蘇くじゅう	10,380	4.8	5
5	大山隠岐	9,638	4.4	8
6	秩父多摩甲斐	9,440	4.3	7
7	日光	8,394	3.8	4
8	霧島錦江湾	8,117	3.7	9
9	吉野熊野	7,469	3.4	6
10	伊勢志摩	5,760	2.6	12
	上位10国立公園の合計	173,504	79.4	
	34国立公園全体の合計	218,493	100.0	

表 I - 3 利用者数の多い国定公園(上位10公園)

順位	公園名	令和2年 利用者数(千人)	国立公園全体に占める 利用者数の割合 (%)	平成31年/ 令和元年 順位
1	琵琶湖	23,420	12.7	1
2	玄海	15,876	8.6	2
3	金剛生駒紀泉	12,154	6.6	5
4	水郷筑波	10,714	5.8	4
5	八ヶ岳中信高原	10,591	5.8	3
6	南房総	7,339	4.0	9
7	若狭湾	7,081	3.9	6
8	耶馬日田英彦山	6,713	3.7	10
9	沖縄海	6,358	3.5	7
10	沖縄	5,672	3.1	8
	上位10国定公園の合計	105,918	57.6	
	57国定公園全体の合計	183,738	100.0	

表 I - 4 - (1) 利用者数の増加した国立公園（上位3公園）

順位	公園名	平成31/令和元年 利用者数(千人)	令和2年 利用者数(千人)	差引 (千人)	対前年比 (%)
1	足摺宇和海	1,376	2,915	1,539	211.8
2	該当なし				
3	該当なし				

※新型コロナウイルス感染症の影響により、足摺宇和海以外の国立公園で利用者数が減少し、他に増加した公園はみられなかった。

表 I - 4 - (2) 利用者数の減少した国立公園（上位3公園）

順位	公園名	平成31/令和元年 利用者数(千人)	令和2年 利用者数(千人)	差引 (千人)	対前年比 (%)
1	南アルプス	1,870	17	-1,853	0.9
2	白山	669	259	-410	38.7
3	利尻礼文サロベツ	566	237	-329	41.9

表 I - 4 - (3) 利用者数の増加した国定公園（上位3公園）

順位	公園名	平成31/令和元年 利用者数(千人)	令和2年 利用者数(千人)	差引 (千人)	対前年比 (%)
1	該当なし				
2	該当なし				
3	該当なし				

※新型コロナウイルス感染症の影響により、全ての国定公園で利用者数が減少し、増加した公園はみられなかった。

表 I - 4 - (4) 利用者数の減少した国定公園（上位3公園）

順位	公園名	平成31/令和元年 利用者数(千人)	令和2年 利用者数(千人)	差引 (千人)	対前年比 (%)
1	大沼	992	341	-651	34.4
2	北九州	5,905	2,504	-3,401	42.4
3	越後三山只見	403	182	-221	45.2

表 I - 5 利用者数の多い都道府県立自然公園(上位10公園)

順位	公園名	都道府県	令和2年 利用者数(千人)	都道府県立自然公園 全体に占める利用者 数の割合(%)	平成31年/ 令和元年 順位
1	水	郷三重	8,336	5.5	1
2	太宰府	福岡	6,260	4.1	3
3	日本平・三保の松	原静岡	5,775	3.8	2
4	浜名	湖静岡	4,909	3.2	4
5	長瀬玉	淀埼玉	4,443	2.9	5
6	南知	多愛知	3,587	2.4	8
7	御前崎遠州	灘静岡	3,191	2.1	7
8	奥武	蔵埼玉	3,150	2.1	9
9	西播丘	陵兵庫	2,972	2.0	6
10	丹沢大	山神奈川	2,642	1.7	19
	311都道府県立自然公園 全体の合計		152,114	100.0	