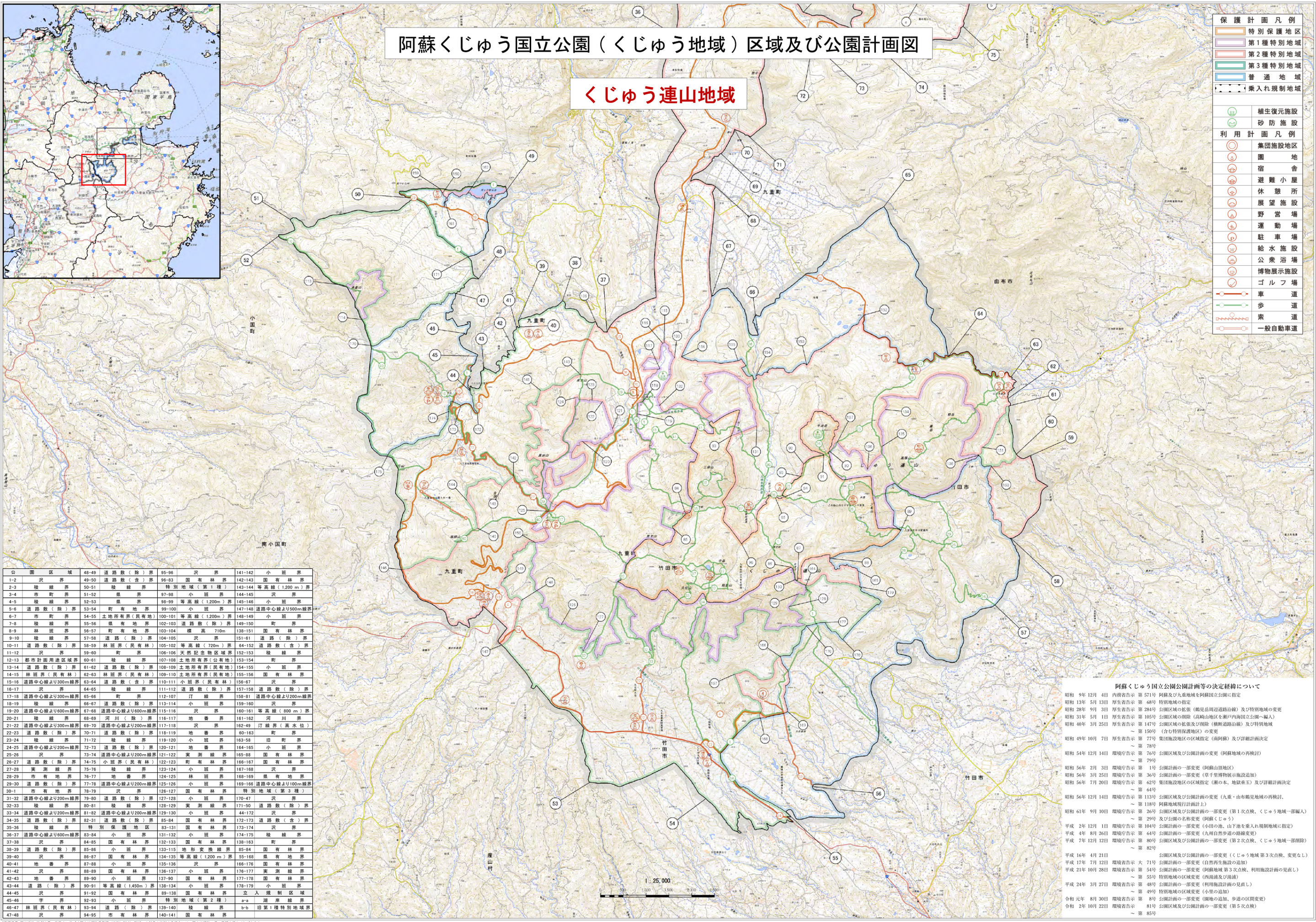


阿蘇くじゅう国立公園（くじゅう地域）区域及び公園計画図

くじゅう連山地域



保護計画凡例	
	特別保護地区
	第1種特別地域
	第2種特別地域
	第3種特別地域
	普通地域
	乗入れ規制地域
	植生復元施設
	砂防施設
利用計画凡例	
	集団施設地区
	園地
	宿舎
	避難小屋
	休憩所
	展望施設
	野営場
	運動場
	駐車場
	給水施設
	公衆浴場
	博物館展示施設
	ゴルフ場
	車道
	歩道
	索道
	一般自動車道

公園区域	48-49	道路数(除)界	95-96	沢界	141-142	小班界
1-2	沢界	49-50 道路数(含)界	96-97 国有林界	142-143 国有林界		
2-3	棧線界	50-51 棧線界	98-99 特別地域(第1種)	143-144 等高線(1,200m)界		
3-4	市町界	51-52 県界	97-98 小班界	144-145 沢界		
4-5	棧線界	52-53 県界	98-99 等高線(1,200m)界	145-146 小班界		
5-6	道路数(除)界	53-54 町有地界	99-100 小班界	147-148 道路中心線より500m線界		
6-7	市町界	54-55 土地所有界(民有地)	100-101 等高線(1,200m)界	148-149 小班界		
7-8	棧線界	55-56 県有地界	102-103 道路数(除)界	149-150 町界		
8-9	林班界	56-57 町有地界	103-104 標高710m	138-151 国有林界		
9-10	棧線界	57-58 道路(除)界	104-105 沢界	151-61 道路(除)界		
10-11	道路数(除)界	58-59 林班界(民有林)	105-102 等高線(720m)界	64-152 道路数(含)界		
11-12	沢界	59-60 町界	106-106 天然記念物区域界	152-153 棧線界		
12-13	都市計画用途区域界	60-61 棧線界	107-108 土地所有界(公有地)	153-154 町界		
13-14	道路数(除)界	61-62 道路数(除)界	108-109 土地所有界(民有地)	154-155 小班界		
14-15	林班界(民有林)	62-63 林班界(民有林)	109-110 土地所有界(民有地)	155-156 国有林界		
15-16	道路中心線より300m線界	63-64 道路数(含)界	110-111 小班界(民有林)	156-67 沢界		
16-17	沢界	64-65 棧線界	111-112 道路数(除)界	157-158 道路数(除)界		
17-18	道路中心線より300m線界	65-66 町界	112-107 汀線界	158-81 道路中心線より200m線界		
18-19	棧線界	66-67 道路数(除)界	113-114 小班界	159-160 沢界		
19-20	道路中心線より600m線界	67-68 道路中心線より800m線界	115-116 沢界	160-161 等高線(800m)界		
20-21	棧線界	68-69 河川(除)界	116-117 地番界	161-162 河川界		
21-22	道路中心線より300m線界	69-70 道路中心線より200m線界	117-118 沢界	162-49 汀線界(高水位)		
22-23	道路数(除)界	70-71 道路数(除)界	118-119 地番界	160-163 町界		
23-24	棧線界	71-72 棧線界	119-120 小班界	163-58 旧町界		
24-25	道路中心線より200m線界	72-73 道路数(除)界	120-121 地番界	164-165 小班界		
25-26	沢界	73-74 道路中心線より200m線界	121-122 美測線界	165-88 国有林界		
26-27	道路数(除)界	74-75 小班界(民有林)	122-123 町有林界	166-167 国有林界		
27-28	美測線界	75-76 棧線界	123-124 小班界	167-168 沢界		
28-29	市有地界	76-77 地番界	124-125 林班界	168-169 県有地界		
29-30	道路数(除)界	77-78 道路中心線より200m線界	125-126 小班界	169-166 道路中心線より100m線界		
30-31	市有地界	78-79 沢界	126-127 国有林界	特別地域(第3種)		
31-32	道路中心線より200m線界	79-80 道路数(除)界	127-128 小班界	170-47 沢界		
32-33	棧線界	80-81 棧線界	128-129 美測線界	171-50 道路数(除)界		
33-34	道路中心線より200m線界	81-82 道路中心線より200m線界	129-130 小班界	44-172 沢界		
34-35	道路数(除)界	82-31 道路数(除)界	85-84 国有林界	172-173 道路数(含)界		
35-36	棧線界	特別保護地区	83-131 国有林界	173-174 沢界		
36-37	道路中心線より600m線界	83-84 小班界	131-132 小班界	174-175 棧線界		
37-38	沢界	84-85 国有林界	132-133 国有林界	138-163 町界		
38-39	道路数(除)界	85-86 小班界	133-115 地形変換線界	85-84 国有林界		
39-40	沢界	86-87 国有林界	134-135 等高線(1,200m)界	55-168 県有地界		
40-41	地番界	87-88 小班界	135-136 沢界	166-176 国有林界		
41-42	沢界	88-89 国有林界	136-137 小班界	176-177 美測線界		
42-43	地番界	89-90 小班界	137-90 国有林界	177-178 国有林界		
43-44	道路(除)界	90-91 等高線(1,450m)界	138-134 小班界	178-179 小班界		
44-45	沢界	91-92 国有林界	89-138 国有林界	立入規制区域		
45-46	字界	92-93 小班界	特別地域(第2種)	a-a 旧岸線界		
46-47	林班界(民有林)	93-94 道路(除)界	139-140 棧線界	b-b 旧第1種特別地域界		
47-48	沢界	94-95 市有林界	140-141 国有林界			

阿蘇くじゅう国立公園公園計画等の決定経緯について

昭和 9年 12月 4日	内務省告示 第 571号	阿蘇及び九重地域を阿蘇国立公園に指定
昭和 13年 5月 13日	厚生省告示 第 68号	特別地域の指定
昭和 28年 9月 3日	厚生省告示 第 284号	公園区域の拡張(鳥見岳周辺道路沿線)及び特別地域の変更
昭和 31年 5月 1日	厚生省告示 第 105号	公園区域の削除(高崎山地区を瀬戸内海国立公園へ編入)
昭和 40年 3月 25日	厚生省告示 第 147号	公園区域の拡張及び削除(横断道路沿線)及び特別地域の変更
昭和 49年 10月 7日	厚生省告示 第 77号	集団施設地区の区域指定(南阿蘇)及び詳細計画決定
昭和 54年 12月 14日	環境庁告示 第 76号	公園区域及び公園計画の変更(阿蘇地域の再検討)
昭和 56年 2月 3日	環境庁告示 第 1号	公園計画の一部変更(阿蘇山頂地区)
昭和 56年 3月 25日	環境庁告示 第 36号	公園計画の一部変更(草千里博物館施設追加)
昭和 56年 7月 20日	環境庁告示 第 62号	集団施設地区の区域指定(瀬の本、地獄釜玉)及び詳細計画決定
昭和 56年 12月 14日	環境庁告示 第 113号	公園区域及び公園計画の変更(九重・由布町見地地区の再検討、阿蘇地域現行計画計上)
昭和 61年 9月 10日	環境庁告示 第 26号	公園区域及び公園計画の一部変更(第1次点検、くじゅう地域一部編入)
平成 2年 12月 1日	環境庁告示 第 29号	及び公園の名称変更(阿蘇くじゅう)
平成 4年 8月 26日	環境庁告示 第 104号	公園計画の一部変更(小田の池、山下池を乗入れ規制地域に指定)
平成 7年 12月 12日	環境庁告示 第 64号	公園計画の一部変更(九州自然歩道の路線変更)
平成 16年 4月 21日	環境庁告示 第 80号	公園区域及び公園計画の一部変更(第2次点検、くじゅう地域一部削除)
平成 17年 7月 12日	環境庁告示 第 71号	公園区域及び公園計画の一部変更(くじゅう地域第3次点検、変更なし)
平成 21年 10月 28日	環境庁告示 第 54号	公園計画の一部変更(自然再生施設の追加)
平成 24年 3月 27日	環境庁告示 第 48号	公園計画の一部変更(阿蘇地域第3次点検、利用施設計画の見直し)
令和 元年 8月 30日	環境庁告示 第 89号	公園計画の一部変更(利用施設計画の見直し)
令和 2年 10月 22日	環境庁告示 第 81号	公園区域及び公園計画の一部変更(園地の追加、歩道の区間変更)
	環境庁告示 第 85号	公園区域及び公園計画の一部変更(第5次点検)

添付番号 国土地理院 第 524号 測量法に基づく国土地理院長承認(複製) R2.01.524 本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならず、この複製品は、大分県知事の承認を得た森林資源情報データから作成したものである。(承認番号 元-38号 令和元年 11月 20日)