

# 아칸 마슈 국립공원

일본 최대의 칼데라 지형, 화산, 숲, 호수가 만들어내는 광대한 경관



홋카이도 동부에 위치하는 아칸마슈 국립공원은 홋카이도에서 가장 역사가 깊은 국립공원 중의 하나입니다. 공원 구역의 대부분이 아한대성 침광호교림을 중심으로 하는 천연림으로 덮여있어 국립공원 중에서도 원시적인 모습을 가지고 있다고 여겨집니다. 아칸마슈 국립공원의 기반은 지시마 화산대의 활동으로 생겨난 아칸, 굿사로, 마슈의 3가지 칼데라 지형입니다. 화산과 호수가 서로 좁은 범위에서 수없이 근접하는 지형은 전국적으로도

귀중한 것입니다.공원은 크게 아칸 지역과 마슈 지역의 2가지 구역으로 나눌 수 있습니다. 아칸 지역에서는 유연하게 치솟은 메아칸타케, 오아칸타케 및 그 주변에 펼쳐지는 아칸 호수, 온네토 등의 호수와 눈의 아름다운 경치가 불만합니다. 마슈 지역에서는 세계 유수의 투명도를 자랑하는 마슈 호수 및 주위의 고개나 산에서 한눈에 볼 수 있는 굿사로 호수 등 계절마다 변화하는 삼림의 경치가 불만합니다.

지정	1934년 12월 4일
면적	91,413ha 홋카이도



바다나 강, 물이 있는 풍경을 즐긴다



Kaminoko-ike Pound



Lake Mahu Viewed from Lake Mashu Observation Deck No.1



산이나 식물을 즐긴다



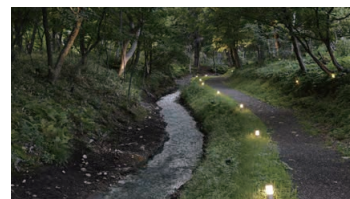
Mt.Io (Mt. Atosa-nupuri)



Bihoro Pass Observatory



문화 및 생활을 경험한다



Kawayu Onsen



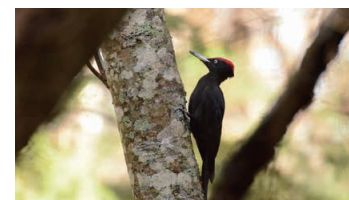
Traditional Ceremony of the Ainu



야생 생물을 만난다



Yezo Sika Deer



Black Woodpecker



# 일정

## 화산의 에너지와 물의 순환이 가져오는 지구의 역동적인 움직임을 느낀다

국립 공원 중에서 가장 오랜 역사를 지닌 아칸마슈 국립공원은 화산활동이 활발한 지역입니다. 예를 들어 아칸, 굿사로, 마슈의 각 지역은 화산활동에 의해 만들어진 칼데라 지형 속에 있으며, 그 중 굿사로 호수는 칼데라 호수로서도 일본 국내 최대의 규모를 자랑합니다. 또한 메이칸다케 산에서는 분기 활동을 볼 수 있으며, 아토사누푸리 산의 지하가 원천인 가와유 온천은 유황천의 명탕으로 알려지는 등 많은 볼거리들이 화산과 깊은 관련이 있습니다. 또한 이 지역은 예로부터 아이누 사람들이 고탄(집락)을 만들어 생활했습니다. 아이누가 자연 현상 및 동식물에서 신들의 정령을 발견한 세계관 속에서 자연과 공존하는 힌트를 배울 수 있는 것도 이 지역만의 특별한 체험입니다.

web site



### Day 1

비지터 센터에서 지역의 개요를 배우고 구시로 강의 원류 지역을 카누로 산책

- 9:00 ● 메안베쓰 공항
- 전용차량
- 10:15 ● 가와유 비지터 센터
- 전용차량
- 11:00
- 11:30 ● 중식
- 13:00 ● 구시로 강 원류에서 카누 투어
- 전용차량
- 15:30 ● 화산활동에 의해 생겨난 호수를 여유롭게 즐기면서 모험 기분 내기
- 16:00 ● 호텔(가와유 온천)

### Day 2

인정 가이드와 함께 하는 화산 등산 투어와 아이누 이야기 체험형 나이트 워크

- 8:30 ● 도보
- 9:00 ● 아토사누푸리 트레킹 투어
- 전용차량
- 12:00 ● 중식
- 12:00 ● 전용차량
- 13:45 ● 마슈 제1 전망대에서 마슈 호수 감상
- 전용차량
- 14:15
- 일몰 30분 후 ● 아칸 호의 숲 나이트 워크
- 도보 또는 자동차
- 호텔(아칸코 온천)

### Day 3

화산활동의 역동성과 스케일이 큰 자연을 트레킹을 통해 체험

- 7:30 ● 택시
- 8:00 ● 메이칸다케 산 트레킹
- 전용차량
- 15:00 ● 거친 분화구 풍경이 펼쳐지는 화산 정상에서는 지역 제일의 조망을 즐길 수 있다
- 15:30 ● 호텔(아칸코 온천)
- 전용차량
- 18:00 ● 에서 휴식·입욕
- 18:00 ● 호텔에서 석식

### Day 4

- 정오 전후 ● 버스
- 전용차량
- 오후 ● 구시로 공항

#### 문의

Kushiro Nature Conservation Office

TEL 0154-32-7500

MAIL NCO-KUSHIRO@env.go.jp