

신지코호와 나카우미호는 왜 등록 습지가 되었나요?

람사르 협약 등록 습지는 아무 습지나 될 수 있는 것이
아닙니다. 국제적으로 중요한 습지로 인정받기 위해서는 몇 가지 기준을 충족해야 합니다. 신지코호와 나카우미호는 그

신지코호와 나카우미호는 모두 '기수호'입니다. 기수란 바닷물과 민물이 섞인 염분이 적은 물입니다. 신지코호와 나카우미호는 염분의 농도가 다르기 때문에 각각 다른 특색이 있습니다.

신지코호·나카우미호는 세계에 자랑할 만한 훌륭한 습지

신지코호

3,000마리가 넘는
쇠기러기가 찾아와요!

신지코호수의 염분농도는 해수의 1/10

국제적인
기준5



20,000마리가 넘는
댕기흰죽지가 찾아와요!

국제적인
기준6

신지코호·나카우미호 모두, 매년 4만 마리가 넘는 기러기, 오리가 찾아와요!!

'물새가 2만 마리 이상 이용할 것'

신지코호·나카우미호 모두 1만 마리에 가까운 검은머리흰죽지가 찾아와요!!

국제적인
기준7

'고유 어종이 상당한 비율을 차지할 것'

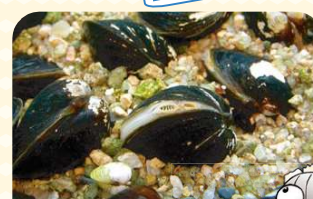
신지코문절망둑의 대표적인 서식지!

국제적인
기준8

'어류(조개류 포함)
성육장(成育場)으로 중요한 습지.
어업자원의 중요한 회유 경로'

야마토재첩은 일본 굴지의 어획량을 자랑해요!

신지코호수의 일곱 가지 진미는 풍부한 어업자
원의 상징!



나카우미호

나카우미호의 염분농도는 해수의 1/2

1,000마리가 넘는
고니가 찾아와요!



20,000마리가 넘는
흰죽지가 찾아와요!

등록 습지가 되기 위한 기준

- 기준1 특정 생물 지리구내에서 대표적, 희소, 또는 고유한 습지유형을 포함하는 습지
- 기준2 멸종 위기종이나 군집을 보전하고 있는 습지
- 기준3 특정 생물 지리구에서 생물 다양성 유지에 중요한 동식물을 보전하고 있는 습지
- 기준4 동식물 라이프 사이클의 중요한 단계를 지탱하고 있는 습지. 또는 악조건의 기간에 동식물의 피난 장소가 되는 습지.
- 기준5 정기적으로 2만 마리 이상의 물새를 보유하는 습지
- 기준6 물새 1종 또는 1아종의 개체군의 개체 수를 1% 이상 정기적으로 보유하고 있는 습지
- 기준7 고유 어류의 아종, 종, 과, 어류 생활사의 여러 단계, 종간 상호작용, 습지의 가치를 대표하는 개체군의 상당 비율을 보전하고 있으며, 세계 생물 다양성에 기여하는 습지
- 기준8 어종의 먹이원, 산란장, 치어의 성육장으로 중요한 습지. 또는 습지 내외에서 어업자원의 중요한 회유 경로가 되는 습지
- 기준9 조류 이외의 습지에 의존하는 동물의 종 및 아종의 개체군의 개체 수를 1% 이상 정기적으로 보전하고 있는 습지

*여기에서 말하는 어류란 물고기 외에 새우, 게, 조개류를 포함합니다.