

現今的丹頂鶴

一時數量減少至瀕臨絕種的丹頂鶴，因當地的居民的保護活動下，現今已增加至900隻左右。但是，因棲息之環境持續惡化，現今也是面臨絕種危機之生物。



Information

設施概要

- 佔地面積／約7萬2000平方公尺。
- 建築物／展示棟約1200平方公尺。研究棟約300平方公尺。
戶外展示場設施約6000平方公尺。丹頂鶴中心用地內有公園及道路休息站的停車場，也能野餐。
- 開館時間／9:00~17:00
- 休館日／無休

入館費用【阿寒國際丹頂鶴中心／丹頂鶴觀察中心】

	類別	個人	團體 (15人以上)	一年券
共用券	大人 (高中生以上)	470日圓	350日圓	3,650日圓
	小孩 (小・中學生)	240日圓	170日圓	1,770日圓

■丹頂鶴觀察中心

- 開館時間／9:00~16:00 (11月~1月至16:00為止)
- 開館期間／11月1日起至3月31日
- 休館日／開館期間無休



阿寒國際丹頂鶴中心【GRUS】

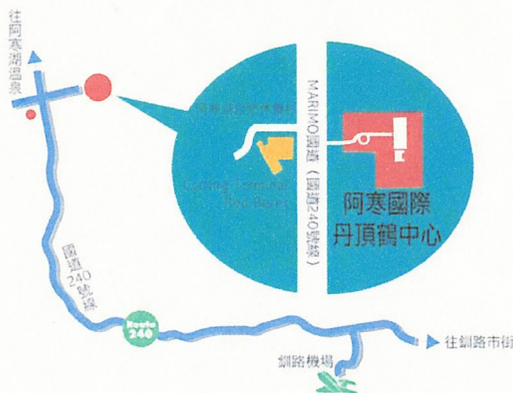
阿寒國際丹頂鶴中心的暱稱【GRUS】
是經過公開徵選，取鶴的學名之意而決定的。



〒085-0245 北海道釧路市阿寒町23線40番地
TEL (0154) 66-4011
FAX (0154) 66-4022

交通

- 由釧路機場開車20分鐘
- 由釧路車站搭巴士(往阿寒湖溫泉)60分
- 由阿寒湖溫泉開車40分



阿寒國際丹頂鶴中心

【GRUS】

AKAN
international
CRANE
CENTER



導 覽

何謂丹頂鶴？

全世界分布著15種鶴，其中有11種據說是已瀕臨絕種。日本主要可觀察到3種鶴（白頭鶴、白枕鶴、丹頂鶴），在整年中養育下一代的只有丹頂鶴。現在，日本的丹頂鶴只棲息在北海道的東部。至江戶時代止各地都能觀察到，但是明治時代之後，因狩獵及開發的原因數量減少，一時被認為已經絕種了。

直到大正時代再度確認它的身影，現在成為特別天然紀念物而被保護著。

保護丹頂鶴！

為了解決丹頂鶴冬季糧食不足的問題，在北海道東部各地進行人工餵食。因而改善冬季糧食不足的問題。但是，丹頂鶴為了養育下一代需要遶闊的濕原，此外為了渡過寒冷的冬季需要不會結冰的河流。但是，因為填海及開發之因，適合丹頂鶴生存的環境漸漸消失。保護濕原及河流等自然，也就是保護丹頂鶴。此外，丹頂鶴是敏感的鳥。需注意不去驚嚇，及不進入丹頂鶴棲息之處。

阿寒國際丹頂鶴中心簡介？

阿寒町是丹頂鶴的越冬地，也以人工餵食場發揚之地而聞名，自古以來和保護丹頂鶴息息相關。阿寒國際丹頂鶴中心，研究丹頂鶴的生態及行動等的基本內容，為了保育丹頂鶴，將成果宣導給更多人知曉的新設施。中心內有用淺顯易懂的方式說明丹頂鶴的生活及習性、身體構造等的展示區，放映丹頂鶴神氣活現的姿態的影像區、收藏了與丹頂鶴相關的文獻及影像資料的圖書室。此外，在鄰近研究棟的飼育場，可觀察到在近乎自然狀態下飼養的丹頂鶴。

此外，在簡報室也主辦小型演講及講座等。

丹頂鶴的分布

繁殖地
主要越冬地



1 入口大廳

設有與丹頂鶴相關的綜合導覽及休息區等。此外，冬季時可自行操作攝影機，將丹頂鶴的優美姿態紀錄成影片帶回去做紀念。



2 圖書室

收藏了以丹頂鶴為主的鶴類及其他鳥類的圖鑑、寫真集及研究論文、國內外的文獻及影像資料。可自由閱覽。



3 禮品店

販賣與丹頂鶴相關的學習參考資料及繪畫明信片等。



5 影像區

將丹頂鶴的四季姿態及生活縮影為15分鐘之錄影帶，使用200吋的大螢幕播放，逼真的描寫丹頂鶴的樣子。



4 簡報室

多方面的被利用於舉辦丹頂鶴的生態及保護有關的研討會及演講、講座等。



6 研究棟

專門的研究員研究丹頂鶴之生態及行動、生理等。有時透過單面鏡也能悄悄的參觀孵化等的情形。



8 戶外飼育場

戶外有3種型式的飼育籠，一年中都能在近乎自然的狀態下觀賞丹頂鶴。



7 展示區

用海報或影像、照片CD等介紹丹頂鶴的生活及生態、與人類的相關等。此外，也有提供丹頂鶴相關資訊及電腦益智問答。



分館：丹頂鶴觀察中心

在展示，研究棟的北側有建設於1977年的丹頂鶴觀察中心。丹頂鶴觀察中心建成為丹頂鶴中心的分館，和目前相同，11月至3月的期間內，為了便於戶外觀察丹頂鶴及攝影，開館期間內無公休。可觀察到250隻以上，群集至餵食場之野生的丹頂鶴優雅的舞姿。



皇太子殿下御歌碑

平成3年訪問丹頂鶴故鄉的皇太子殿下，欣賞了丹頂鶴群在雪原上優雅的舞蹈後，將深刻的印象創作為詩，於平成5年的詩歌大會典禮中朗誦。為了紀念阿寒國際丹頂鶴中心的竣工，及將詩歌永遠保存，而豎立了歌碑。請住在札幌市的書法家加藤秋霜先生揮毫題字。

丹頂鶴愛護發揚之碑

在阿寒經營農業的山崎定次郎先生，於昭和25年最初開始人工餵食成功之後，在阿寒町有許多人們為了保護丹頂鶴而盡心力。為了讚揚這些人，請萬葉集的研究家也是文化貢獻者的犬養孝先生揮毫，豎立了丹頂鶴愛護發揚與萬葉歌碑。