

# 花之島・禮文島

## 平坦的地形與海蝕崖的對照

禮文島位於利尻島西北約8km處。禮文島東西約5km，南北約20km，與利尻島不同的是，是一座非火山性細長的島嶼。全島是丘陵狀的地形，最高點是標高490m的禮文岳。東側是向海岸緩緩傾斜，而西海岸由於多是斷崖之故，聚落集中在東海岸。北部有堰塞湖久種湖。



從桃岩展望台付近遙望西海岸

## 從海岸線出現的高山植物群落

寒冷的氣候條件，加上島嶼形成已經古老，由於無暖地系植物的入侵之故，僅存寒地系植物，高山植被從海拔0m處就出現。被稱為花之浮島，也是因為如此。雖然森林很少，但並不是自古以來就沒有。由於山林火災被燒去，或是過去鯨魚漁業盛行的時代，被砍伐作為燃料之後，由於嚴酷的氣象條件之故森林無法再生，大部分的地方已經成為細竹原。



蝦夷白山一華



深山芋環



綻放著千島風露的西海岸

## 西海岸與東海岸的差異

南北狹長的禮文島，島嶼東西完全不同。斷崖上方的西斜面由於強風不會積雪之故形成草原，種種花會相互競爭綻放。另一方面，東海岸在冬季的季風沒有西岸那般強勁之故，有聚落以及民眾居住生活，段丘上的斜面是開闊的細竹原。



從南方上空看到的禮文島（左：西海岸、右：東海岸）

### 專題

#### 利尻、禮文兩島上固有種植物

孤立在海上的利尻・禮文兩島，在長久歷史之間很多的植物走向獨自的進化之路成為固有種的植物。利尻雞罌粟與牡丹金梅是利尻島的固有種，而禮文金杯草、禮文敦盛草、禮文薄雪草等皆是利尻島的固有種或固有變種。此外，也有很多如禮文小櫻等在日本分布於極有限地區的物種。



- 1 利尻雞罌粟
- 2 禮文敦盛草
- 3 禮文薄雪草
- 4 禮文金杯草
- 5 禮文小櫻



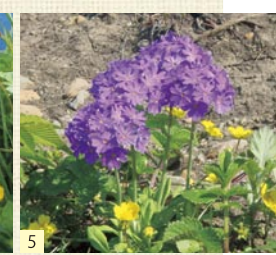
1



3



4



5