

## 釧路濕地的植物

釧路濕地佔地 28,788 公頃，四周原始森林環繞。超過 700 種植物在溼地生長，許多是釧路濕地的特有種，也有一些從最後一次冰河期留存至今的物種。

## 鹼沼和酸沼中的植物

鹼沼（呈鹼性至弱酸性的泥炭沼澤）表面覆蓋著蘆葦和莎草，水源由地下水補給，因而終年潮濕。泥炭蘚叢生的酸沼（酸性泥炭沼澤）的水源來自頻繁降雨，讓日本檜木林（學名：*Alnus japonica*）、高山植物及耐寒植物得以在此生長。時至夏季，整片濕地會開滿水芋（一種小型海芋，學名：*Calla palustris*），以及顏色如羽毛般潔白的睡菜（學名：*Menyanthes trifoliata*）。

## 泥炭的形成

由於氣候寒冷潮濕，枯萎的植物無法完全分解，於是釧路濕地的泥炭約 6,000 年前開始成層。隨著時間流逝，泥炭在一層層的沉積物壓縮下，最終變為煤炭。這就是釧路地區歷經數千萬年，至今仍在開採的煤炭礦床形成過程。