

釧路獾

獾是一種大型食草哺乳動物，外形與豬類似，但鼻子細長，可抓握物品。已知現存的獾，全部屬於瀕危物種，區分成為四個種類，分布在南美洲、中美洲和東南亞。數百萬年前，現已滅絕的幾個獾種群則曾生活在北美和歐亞大陸。

比如展示的這塊上頷骨的化石，當時屬於新發現的物種，也就是釧路獾（學名：*Colodon kushiroensis*）；古生物學家根據化石出土的地質層，推斷釧路獾生活在距今 3,800 萬年以前。

冰河期遷移

釧路獾的臼齒化石，與北美洲發現的獾臼齒化石類似，因此，古生物學家推斷釧路獾很可能從北美洲出發，在最後一次冰河期期間，經由歐亞大陸來到北海道，當時海平面比現在低很多，北海道與歐亞大陸間經由庫頁島相連在一起。

稀有的發現

展示的這塊化石之所以獨一無二，是因其為釧路獾現存的唯一遺骸，而且相同大小的化石很少能保存得如此完整。這塊標本長 10 公分，寬 9 公分，有 9 顆牙齒，包括前臼齒和臼齒。化石是在 1968 年時，由一群國中生在釧路東邊十町瀨的一座懸崖附近所

發現的。