**钏路貘**

貘是一种大型食草哺乳动物，外形与猪类似，但鼻子细长，可抓握物品。现存的貘可分为四个种类，而且全部是濒危物种，分布在南美洲、中美洲和东南亚。数百万年前，数个貘种群曾生活在北美和欧亚地区，现均已灭绝。

这块上颌骨化石属于一种新发现的物种，钏路貘（学名：Colodon kushiroensis）。古生物学家根据化石出土的地质层，推断钏路貘生活在距今约3800万年以前。

**冰河时代迁移**

钏路貘的臼齿化石与北美洲发现的貘臼齿化石类似，因此古生物学家认为钏路貘很可能从北美洲通过欧亚大陆迁徙至北海道。冰川时期海平面比现在低很多，北海道通过库页岛与欧亚大陆连接在一起。

**稀有的发现**

这块化石之所以独一无二，一方面是因为这是钏路貘现存的唯一遗骸，另一方面是因为这样大小的化石很少能像它一样完好无损。这块标本长10厘米，宽9厘米，有九颗牙齿，包括前臼齿和臼齿。1968年，一群初中生在钏路东边十町瀬的一座悬崖附近发现了这块化石。