

尾瀨的动物

尾瀨国立公园多样化的环境中栖息着各种动物，从身长仅仅2厘米、翅膀只有1.5厘米的日本最小的蜻蜓，到体重可达200公斤的亚洲黑熊，数不胜数。

这些动物在该地区的生态中发挥着重要作用。例如，黑熊活动范围很大，其粪便中未消化的种子被扩散到更广阔的区域，间接达到了播种的效果，从而帮助植物扩大了生长范围。目前，公园正在研究如何把人类和黑熊的栖息地分开。

近年来，气候变化改变了动物们的栖息环境，导致公园内鹿群数量大幅增加，这是闻所未闻的现象。不断增加的鹿群可能会破坏湿地和改变森林生态，因此公园也正在研究限制鹿群数量的策略。

哺乳动物

公园里有34种哺乳动物，但游客很少能看到它们。亚洲黑熊(*Ursus thibetanus*)在熊类中算体型中等，主要以草食为主（遇到黑熊时的应对措施见下文）；日本鬣羚(*Capricornis crispus*)是国家指定特别天然纪念物，和偶蹄目牛科的山羊是亲戚；日本白鼬(*Mustela erminea nippon*)被日本环境省列为易危稀少物种，是一种深受游客喜爱的动物，不过很难发现。虽然看起来可爱无害，但它是以小型哺乳动物和鸟类为食的肉食动物。游客有时会发现一些其他哺乳动物，包括日本兔(*Lepus brachyurus*)和小小的国家指定天然纪念物日本睡鼠(*Glirulus japonicus*)。

BOX

注意！如果遭遇黑熊

亚洲黑熊的攻击性低于其他熊类，更倾向于躲避人类。但如果感受到威胁或惊吓，它们可能会变得很危险。可以摇响设置在部分木栈道旁的铃铛，或拍手或说话，提醒黑熊附近有人。如果遇到熊，不要大声喧哗或奔跑，而是慢慢地、安静地离开。

鸟类

根据记录，公园内有 160 多种鸟类。有些候鸟以森林为家，但更多候鸟喜欢湿地。在湿地可以看到栗耳鹀(*Emberiza fucata*)、斑嘴鸭(*Anas zonorhyncha*)和被日本环境省列为易危稀少物种的澳南沙锥(*Gallinago hardwickii*)。森林中栖息着大斑啄木鸟(*Dendrocopos major hondoensis*)、黄眉姬鹟(*Ficedula narcissina*)和日本树莺(*Horornis diphone cantans*)，后者曾因其美妙的歌声被称为日本夜莺。在海拔较高的岩石地带，还能发现领岩鹨(*Prunella collaris erythropygia*)和星鸦日本亚种(*Nucifraga caryocatactes japonica*)。

两栖动物

公园内栖息着多种青蛙，例如山棕蛙(*Rana ornativentris*)、田子蛙(*Rana tagoi*)和森树蛙(*Zhangixalus arboreus*)。在木栈道上窥探沼泽和河流时，经常会看到红腹蝾螈(*Cynops pyrrhogaster*)，但有时也会发现费氏小鲵(*Hynobius lichenatus*)和日本黑小鲵(*Hynobius nigrescens*)等山椒鱼的伙伴们。后两种小鲵都已经被日本环境省列为易危稀少物种。

鱼类

尾濑的池沼（在湿地和泥炭地里形成的池塘和沼泽）、河川里生活的鱼类中，包括红点鲑(*Salvelinus leucomaenoides*)、山女鱼（马苏大麻哈鱼，*Oncorhynchus masou masou*）*、拉氏大吻鱥*(*Rhynchocypris lagowskii steindachneri*)、泥鳅(*Misgurnus anguillicaudatus*)等。红点鲑肉质鲜美，盐烤后尤其美味。公园内禁止钓鱼，游客可以在尾濑的住宿地和餐馆品尝到红点鲑。

昆虫

尾濑的生态系统非常适合昆虫生长，在公园的沼泽、河流、湿地和森林中都能发现种类繁多的昆虫。蜻蜓包括尾濑豆娘(*Coenagrion terue*)、大瑠璃星蜻蜓(*Aeshna crenata*)、八丁蜻蜓(*Nannophya pygmaea*)等；蝴蝶则有黄腹燕尾蝶(*Papilio machaon hippocrates*)、大绢斑蝶(*Parantica sita niphonica*)和日本红眼蝶(*Erebia niphonica scoparia*)等，也有喜欢寒冷地区和高海拔地区的物种。