

# ハクビシン、アライグマの見分け方

武蔵野市環境政策課

	ハクビシン	アライグマ	タヌキ	アナグマ
	ジャコウネコ科ハクビシン属	アライグマ科アライグマ属	イヌ科タヌキ属	イタチ科アナグマ属
全身図				
顔				
尻尾				
足跡				
体の特徴	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 胴長 50～60cm 位</li> <li>○ 尾が長いのが特徴</li> <li>○ 指は 5 本で爪跡は不明瞭</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 胴長 60cm 位</li> <li>○ 尾に黒い縞が 5～7 本あるのが特徴</li> <li>○ 指は 5 本で爪が長く足跡の爪跡は明瞭</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 胴長 45～55 cm 位</li> <li>○ 尾が太くふさふさしている。</li> <li>○ 指は 4 本で全体に丸く猫に似ているが、足跡の爪跡は明瞭</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 胴長 50～60cm 位</li> <li>○ 尾が短い</li> <li>○ 指は 5 本で爪が長い</li> </ul>
被害状況	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 雑食性</li> <li>○ 赤系統ブドウ、トウモロコシ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 雑食性であるが、動物質への依存度高い。</li> <li>○ 果樹、トウモロコシ、スイカ、鶏</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 雑食性</li> <li>○ イモ類、マメ類、トウモロコシ、カキ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 肉食性強いが植物性も摂る。</li> <li>○ イモ類、マメ類、カボチャ、トウモロコシ、</li> </ul>

参考資料：東京都農業振興事務所作成「ハクビシンの見分け方」

写真は東京都環境局提供