

▶ 人獣共通感染症

▶ 侵略的外来種

▶ TNR 活動

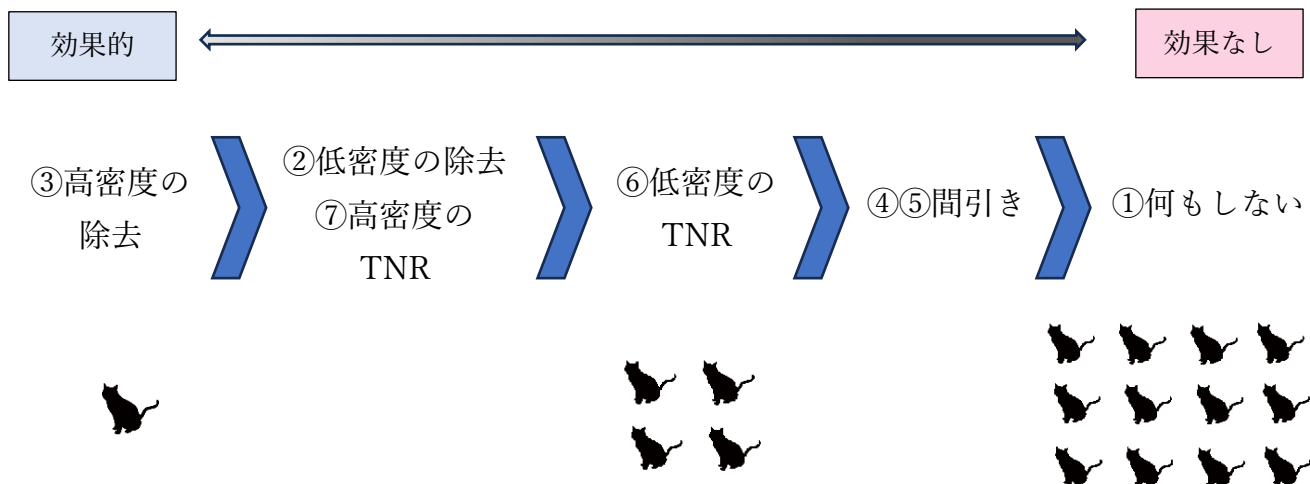
Trap/捕獲する

Neuter/不妊手術を行う

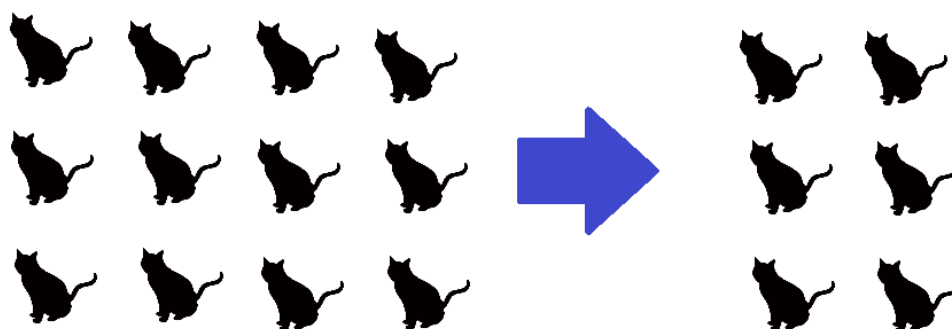
Return/元の場所に戻す

- ① 何もしない
- ② 低密度の除去（半年ごとに 25% 除去）
- ③ 高密度の除去（半年ごとに 50% 除去）
- ④ 低密度の散発的間引き（苦情があった時に 25% 除去）
- ⑤ 高密度の散発的間引き（苦情があった時に 50% 除去）
- ⑥ 低密度の TNR（半年ごとに 25% TNR）
- ⑦ 高密度の TNR（半年ごとに 75% TNR）

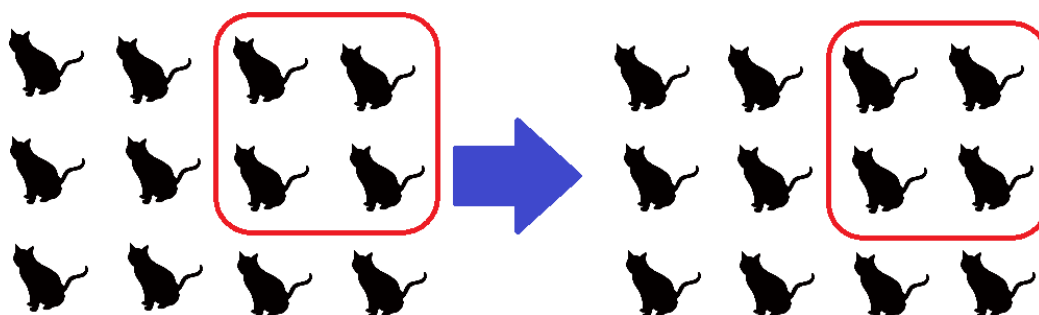
### 10 年後の個体群サイズの縮小における効果



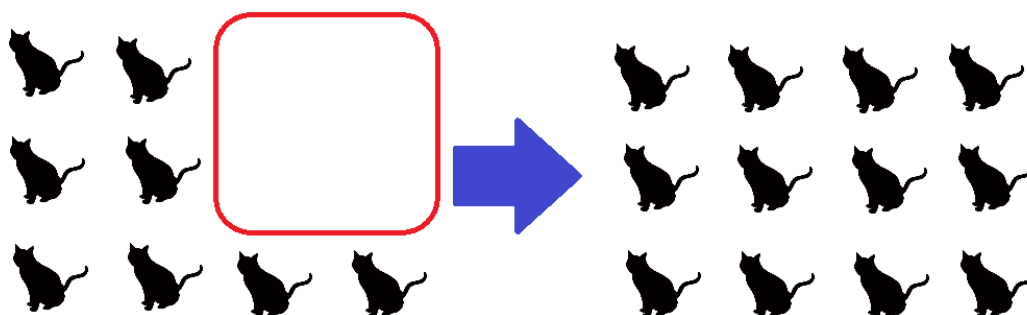
高密度の TNR：個体群サイズ縮小の効果が高い



低密度の TNR：個体群サイズ縮小の効果が低い



間引き：個体群サイズ縮小の効果が見られない



○所有者不明動物亡骸回収件数(年度別)

年度	全件数	猫(割合)
令和元年度	1,202	—
令和2年度	1,071	—
令和3年度	1,029	—
令和4年度	1,009	—
令和5年度	1,247	—
令和6年度	1,014	341 (33.63%)

