

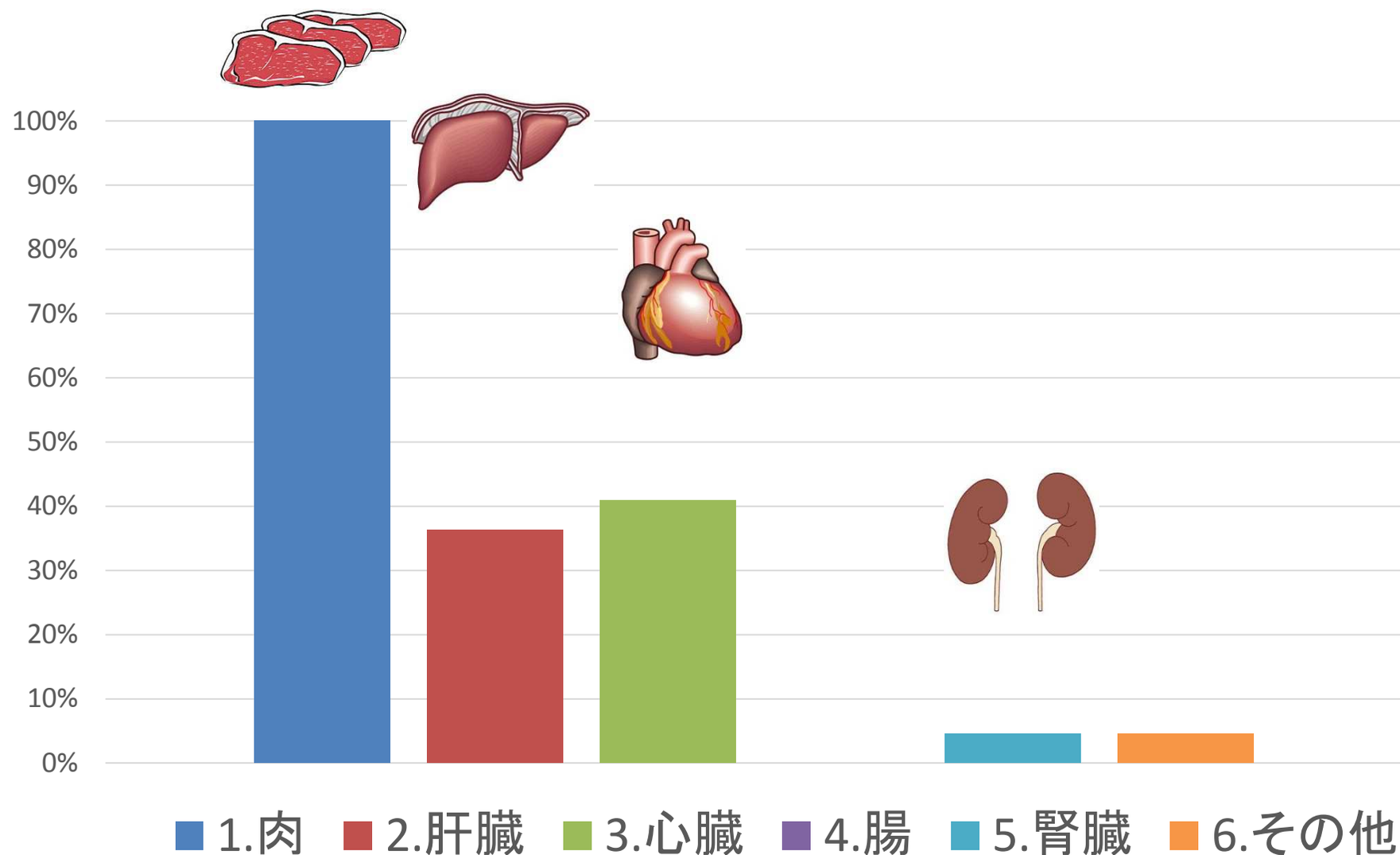
平成29年度 ジビエに関するアンケート結果について

アンケート配布数; 28
アンケート回収率; 21 (**75%**)

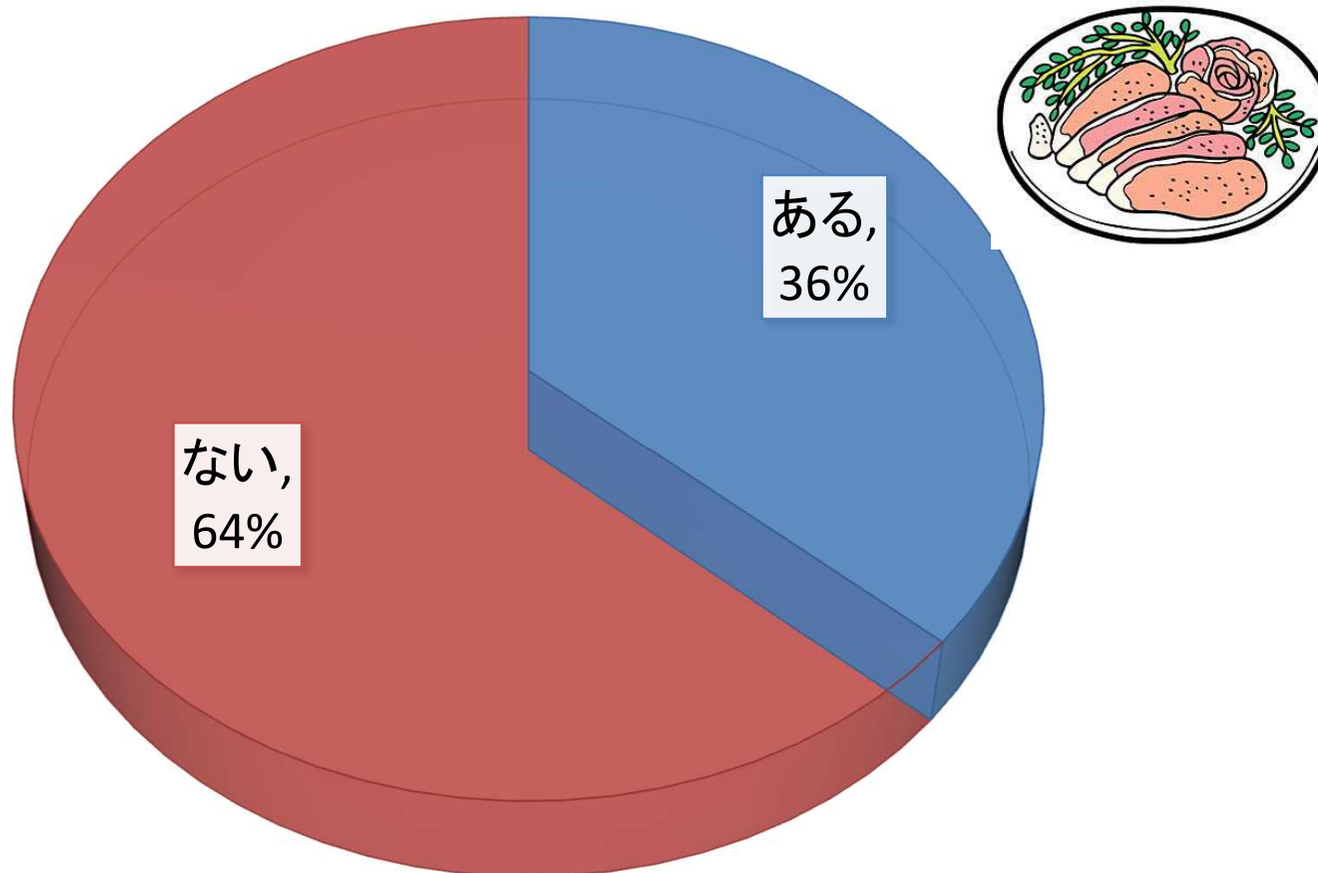


注; アンケート調査対象者
= 食肉処理場に搬入している狩猟者

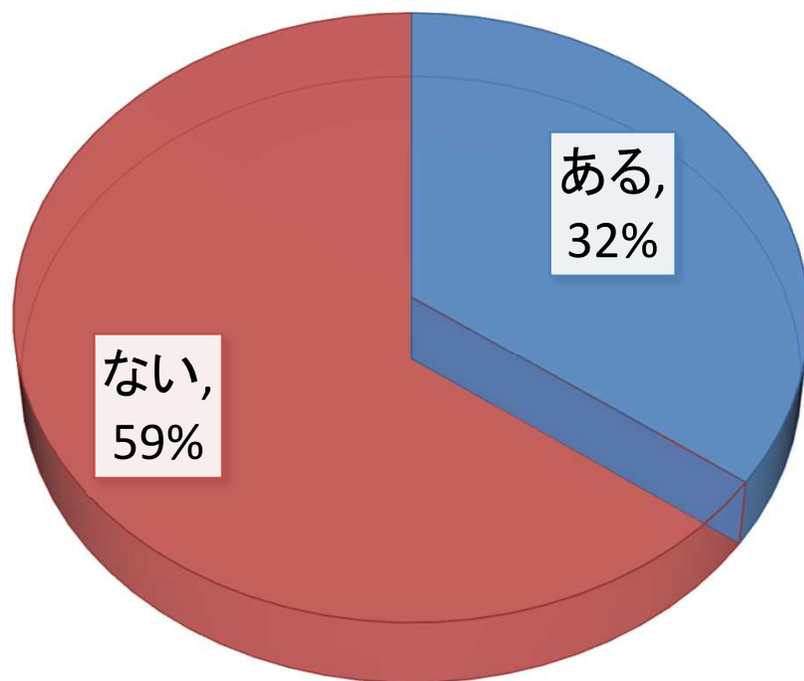
①食用としてシカ・イノシシのどの部分を食べているか



②食用として加熱不十分で食べたことがあるか



③シカ・イノシシ以外のジビエ肉を食べたことがあるか



ウサギ



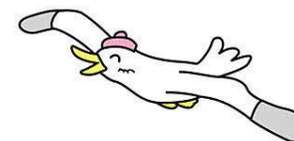
タヌキ



クマ

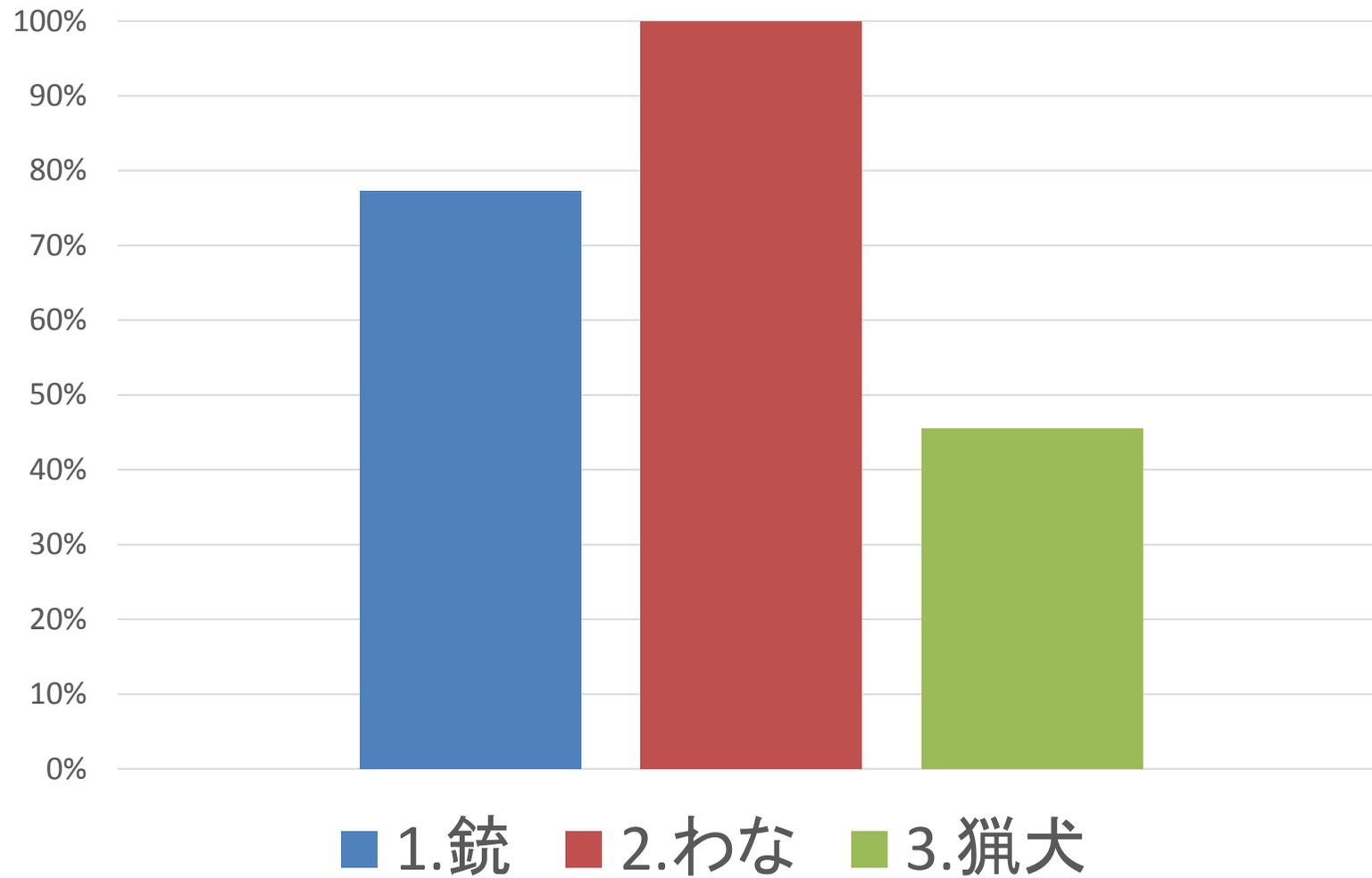


ハクビシン

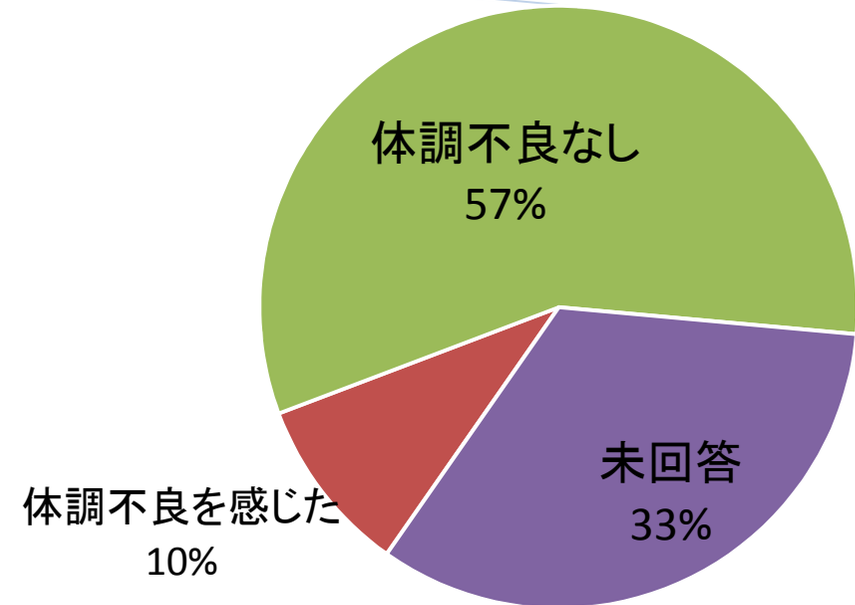
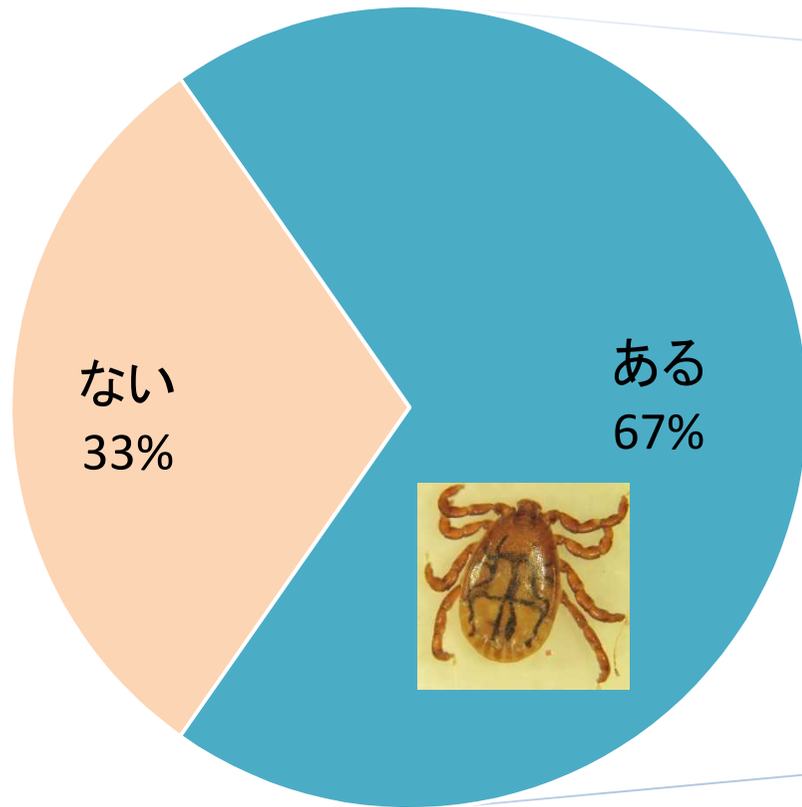


鳥類
(ヤマドリ、キジ、
コジュケイ、ヒヨ、
カモ)

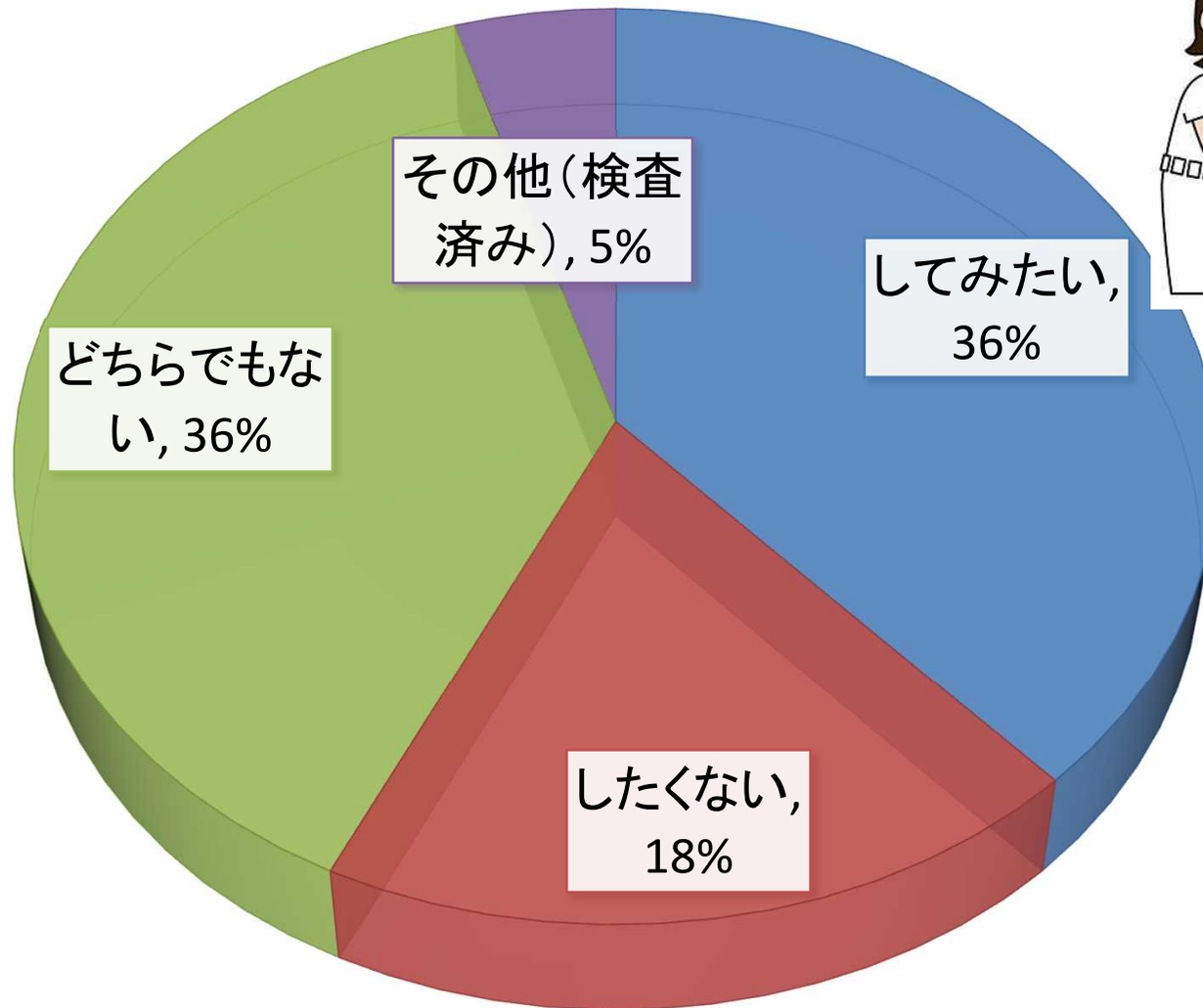
④狩猟方法



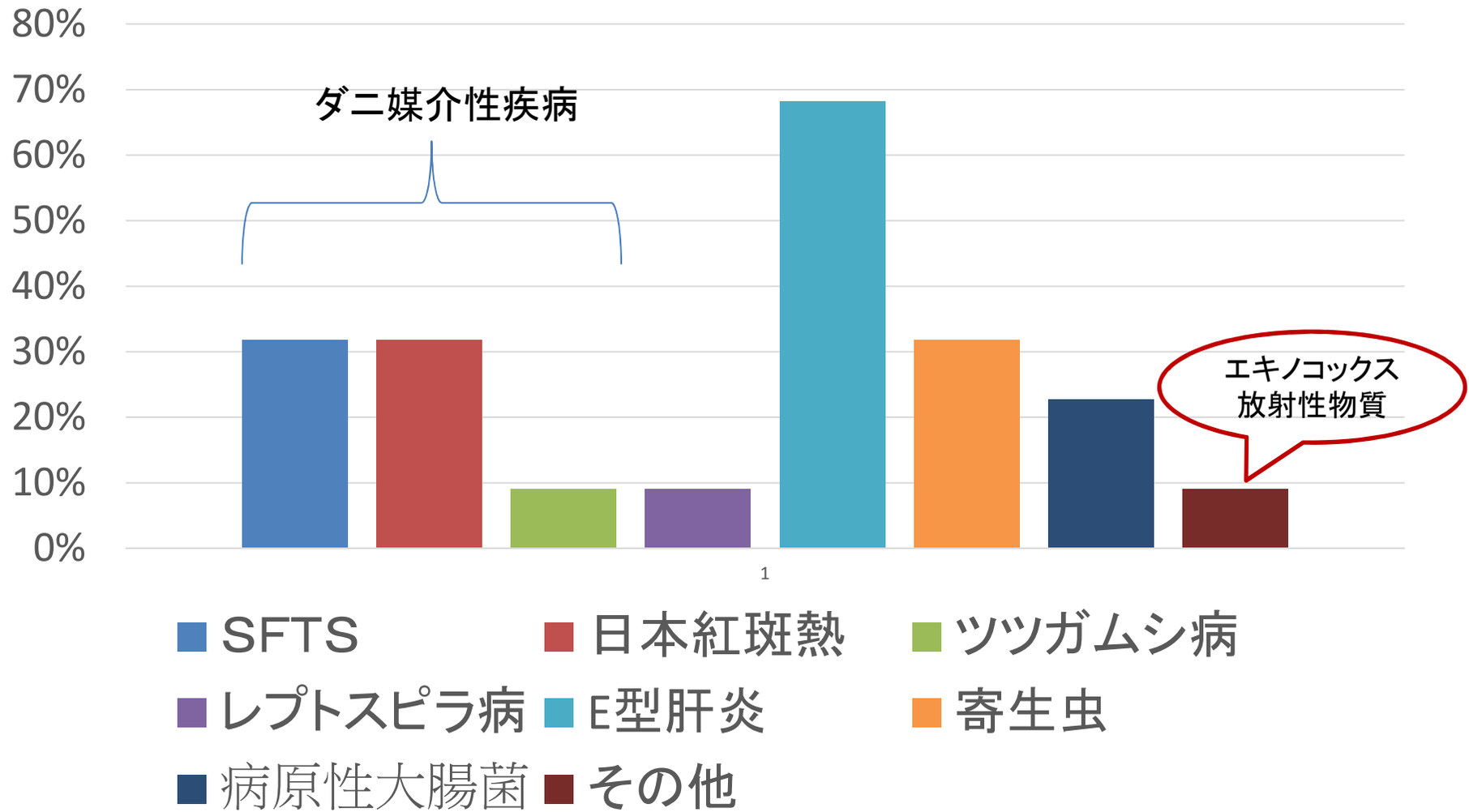
⑤マダニに刺されたことはあるか



⑦ダニ媒介性疾患の抗体検査をしてみたいか



⑧シカやイノシシの動物由来感染症や食中毒で 気になる病気はあるか



⑨その他、シカやイノシシを取り扱う中 (狩猟時や食肉処理工程)で気になることは？

- イノシシが皮膚病にかかり、ゾウの皮膚のようになっており、土中に埋めた。
- 肝臓に異常があった。解体時に動物から散弾があちらこちらから出てきた。
- イノシシで全身の毛が無く、肌がガサガサで痩せていたので埋めた。
- 毛が抜けていて、胃の中に虫がいた。
- 解体処理中に指を切った場合、イノシシ・シカの血液が付着したら心配。
- 子育て中の雌の肉の色が変色している。
- 内臓に長い虫がたくさんいた。
- 肉の中に腫瘍みたいなのを時々見かける。
- イノシシの胃の中、時に筋肉中に虫が寄生。
- イノシシの胃壁に多数3cmの虫が寄生。
- 外見的、負傷が全くないイノシシの死亡例があったが、こんな時は死亡原因を検査してもらえるのか。
- 解体中に5～7cmの細長い白い虫が出てきた。何の虫か？