

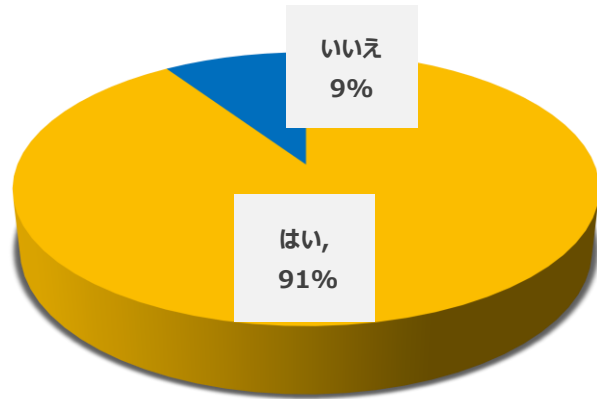
# エキノコックス症患者調査結果⑥ (2022年度)

N=32

18

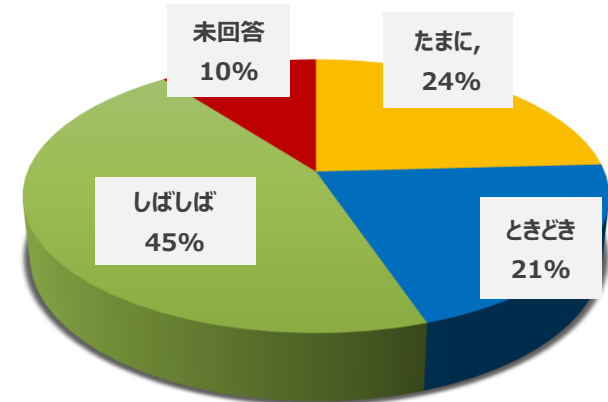
➤ 生活環境：「住宅付近でキツネをみかけ（た）る」

(はい29人、いいえ3人)



➤ 頻度（「はい」と答えた方の内訳）

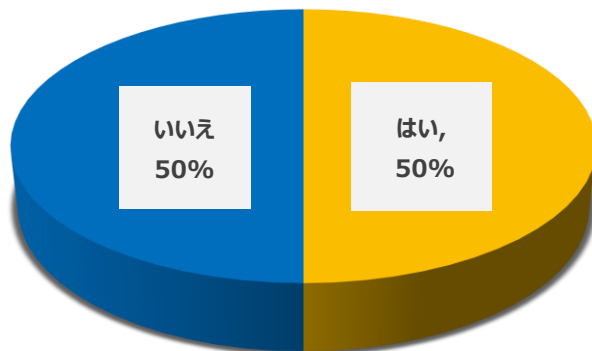
(たまに7人、ときどき6人、しばしば13人、未回答3人)



19

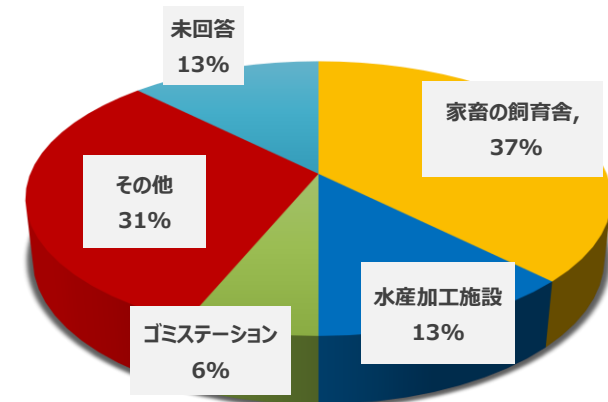
➤ 生活環境：「住宅付近でキツネを近づけるような施設などが（あった）ある」

(はい16人、いいえ16人)



➤ 施設等（「はい」と答えた方の内訳）

(家畜の飼育舎6人、水産加工施設2人、ゴミステーション1人、その他5人、未回答3人)



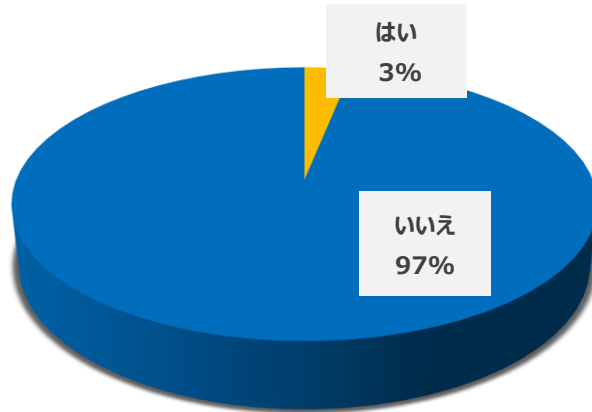
# エキノコックス症患者調査結果⑦ (2022年度)

N=32

20

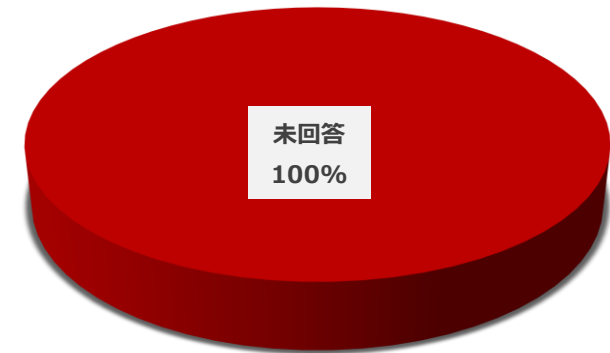
➤ 生活環境：「キツネにさわったことがある」

(はい1人、いいえ31人)



➤ 頻度 (「はい」と答えた方の内訳)

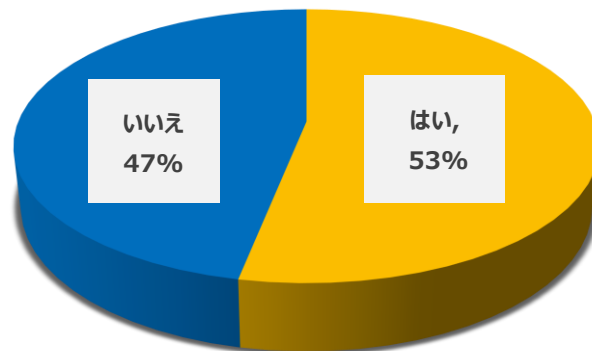
(たまに0人、ときどき0人、しばしば0人、未回答1人)



21

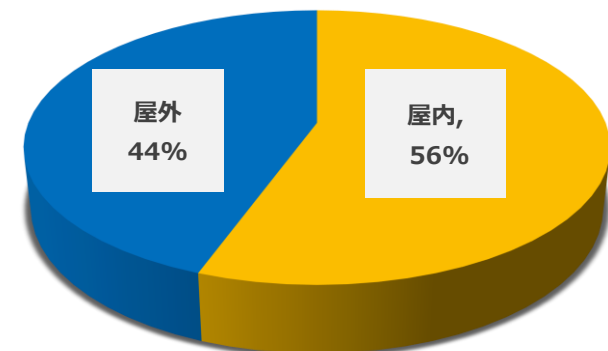
➤ 生活環境：「犬を飼って (いた) いる」

(はい17人、いいえ15人)



➤ 飼育環境 (「はい」と答えた方の内訳)

(屋内10人、屋外8人)



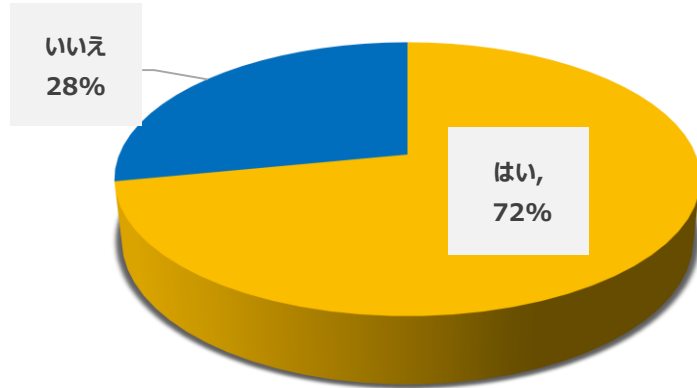
# エキノコックス症患者調査結果⑧ (2022年度)

N=32

22

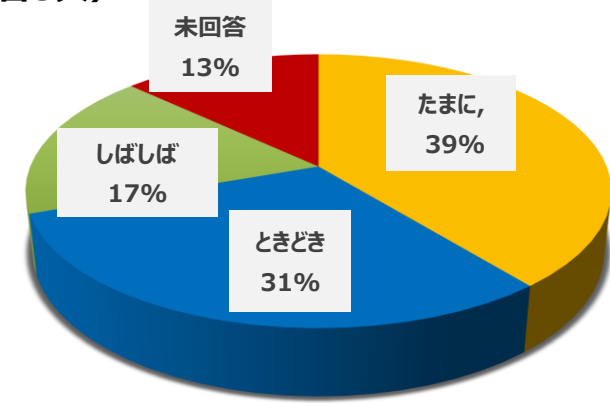
➤ 生活環境：「山歩き、山菜採り等にでかける」

(はい23人、いいえ9人)



➤ 頻度 (「はい」と答えた方の内訳)

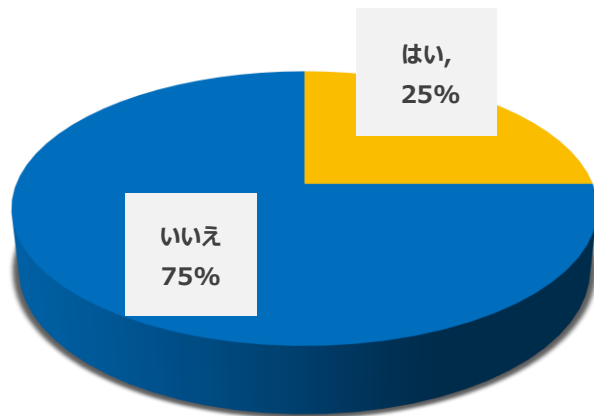
(たまに9人、ときどき7人、しばしば4人、未回答3人)



23

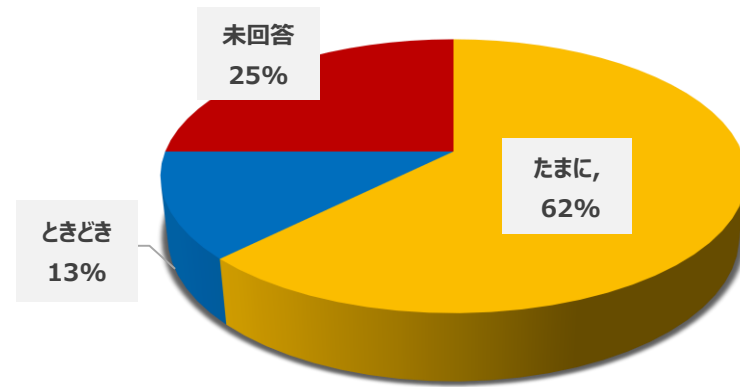
➤ 生活環境：「野山の木の实や山菜をそのまま食べたことがある」

(はい8人、いいえ24人)



➤ 頻度 (「はい」と答えた方の内訳)

(たまに5人、ときどき1人、しばしば0人、未回答2人)



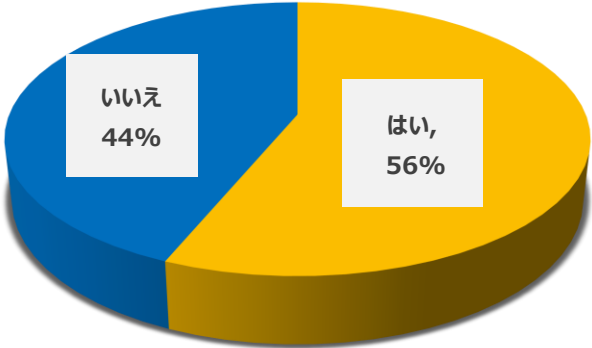
# エキノコックス症患者調査結果⑨ (2022年度)

N=32

24

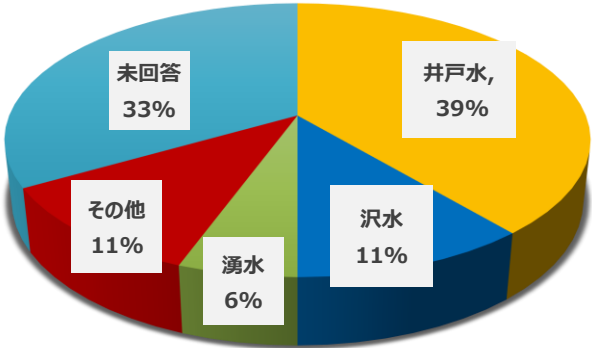
➤ 生活環境：「生活水として水道水以外の水を利用して（いた）いる」

(はい18人、いいえ14人)



➤ 種別（「はい」と答えた方の内訳）

(井戸水7人、沢水2人、湧水1人、その他2人、未回答6人)



# まとめ（患者調査の概要①）

患者属性			症状・検査・診断			検査・診断			
<b>(1) 性別</b>			<b>(4) 症状（複数回答）</b>			<b>(9) 画像診断（のう胞）</b>			
	36	(100.0%)		49			36	(100.0%)	
内訳	・男性	15	(41.7%)	・肝腫大	6	－	・あり	30	(83.3%)
	・女性	21	(58.3%)	・腹痛	7	－	・なし	4	(11.1%)
<b>(2) 年齢</b>			<b>(5) 病型</b>			<b>(10) 病理検査</b>			
	36	(100.0%)		36	(100.0%)		36	(100.0%)	
内訳	・20～29歳	2	(5.6%)	・貧血	1	－	・実施済み	18	(50.0%)
	・30～39歳	2	(5.6%)	・発熱	1	－	・未実施	16	(44.4%)
	・40～49歳	8	(22.2%)	・腹水	1	－	・患者調査非同意	2	(5.6%)
	・50～59歳	4	(11.1%)	・るいそう	0	－	<b>(11) 手術</b>		
	・60～69歳	6	(16.7%)	・肝臓の画像異常所見	32	－		36	(100.0%)
	・70～79歳	7	(19.4%)	<b>(6) 血清検査（実施項目）</b>				14	(38.9%)
	・80～89歳	5	(13.9%)	・多包条虫	36	(100.0%)	・実施予定	11	(30.6%)
	・90～99歳	2	(5.6%)	・単包条虫	0	(.0%)	・予定無し	9	(25.0%)
<b>(3) 届出受理保健所</b>			<b>(7) 画像診断（実施項目）</b>			<b>(12) エスカゾール投与</b>			
	36	(100.0%)		49			34	(100.0%)	
内訳	・札幌市保健所	23	(63.9%)	・US	11	－	・投与あり	13	(36.1%)
	・市立函館保健所	2	(5.6%)	・CT	32	－	・投与なし	21	(58.3%)
	・旭川市保健所	2	(5.6%)	・MRI	12	－	・患者調査非同意	2	(5.6%)
	・名寄保健所	1	(2.8%)	<b>(8) 画像診断（石灰化）</b>			<b>(13) 検診受診歴</b>		
	・倶知安保健所	1	(2.8%)	・あり	24	(66.7%)		19	
	・帯広保健所	3	(8.3%)	・なし	10	(27.8%)	・一次健診受診歴あり	11	－
	・根室保健所	1	(2.8%)	・患者調査非同意	2	(5.6%)	・二次健診受診歴あり	8	－
	・北見保健所	2	(5.6%)	<b>(14) 受診動機</b>				36	(100.0%)
	・留萌保健所	1	(2.8%)	・エキノкокクス症二次検診担当医師からの紹介	6	(16.7%)	・エキノкокクス症二次検診担当医師からの紹介	6	(16.7%)
				・生活習慣病等の健康診断担当医師からの紹介	3	(8.3%)	・生活習慣病等の健康診断担当医師からの紹介	3	(8.3%)
			・肝疾患疑のため、他医からの紹介	13	(36.1%)	・肝疾患疑のため、他医からの紹介	13	(36.1%)	
			・有症状による受診（エキノкокクス症以外含む）	5	(13.9%)	・有症状による受診（エキノкокクス症以外含む）	5	(13.9%)	
			・その他	7	(19.4%)	・その他	7	(19.4%)	
			・患者調査非同意	2	(5.6%)	・患者調査非同意	2	(5.6%)	

# まとめ（患者調査の概要②）

## 生活環境

<b>(1) 住宅付近でキツネをみかけ（た）る</b>		32	(100.0%)
内訳	・はい	29	(90.6%)
	・いいえ	3	(9.4%)

<b>(2) 住宅付近でキツネを近づけるような施設などが（あった）ある</b>		32	(100.0%)
内訳	・はい	16	(50.0%)
	・いいえ	16	(50.0%)

<b>(3) キツネにさわったことがある</b>		32	(100.0%)
内訳	・はい	1	(3.1%)
	・いいえ	31	(96.9%)

<b>(4) 犬を飼って（いた）いる</b>		32	(100.0%)
内訳	・はい	17	(53.1%)
	・いいえ	15	(46.9%)

<b>(5) 山歩き、山菜採り等にでかける</b>		32	(100.0%)
内訳	・はい	23	(71.9%)
	・いいえ	9	(28.1%)

<b>(6) 野山の木の実や山菜をそのまま食べたことがある</b>		32	(100.0%)
内訳	・はい	8	(25.0%)
	・いいえ	24	(75.0%)

<b>(7) 生活水として水道水以外の水を利用して（いた）いる</b>		32	(100.0%)
内訳	・はい	18	(56.3%)
	・いいえ	14	(43.8%)

<b>頻度</b>		29	(100.0%)
内訳	・たまに	7	(24.1%)
	・ときどき	6	(20.7%)
	・しばしば	13	(44.8%)
	・未回答	3	(10.3%)

<b>施設等</b>		16	(100.0%)
内訳	・家畜の飼育舎	6	(37.5%)
	・水産加工施設	2	(12.5%)
	・ゴミステーション	1	(6.3%)
	・その他	5	(31.3%)
	・未回答	2	(12.5%)

<b>頻度</b>		1	(100.0%)
内訳	・たまに	0	(.0%)
	・ときどき	0	(.0%)
	・しばしば	0	(.0%)
	・未回答	1	(100.0%)

<b>飼育環境</b>		18	(105.9%)
内訳	・屋内	10	(58.8%)
	・屋外	8	(47.1%)

<b>頻度</b>		23	(100.0%)
内訳	・たまに	9	(39.1%)
	・ときどき	7	(30.4%)
	・しばしば	4	(17.4%)
	・未回答	3	(13.0%)

<b>頻度</b>		8	(100.0%)
内訳	・たまに	5	(62.5%)
	・ときどき	1	(12.5%)
	・しばしば	0	(.0%)
	・未回答	2	(25.0%)

<b>種別</b>		18	(100.0%)
内訳	・井戸水	7	(38.9%)
	・沢水	2	(11.1%)
	・湧水	1	(5.6%)
	・その他	2	(11.1%)
	・未回答	6	(33.3%)