

## 図1

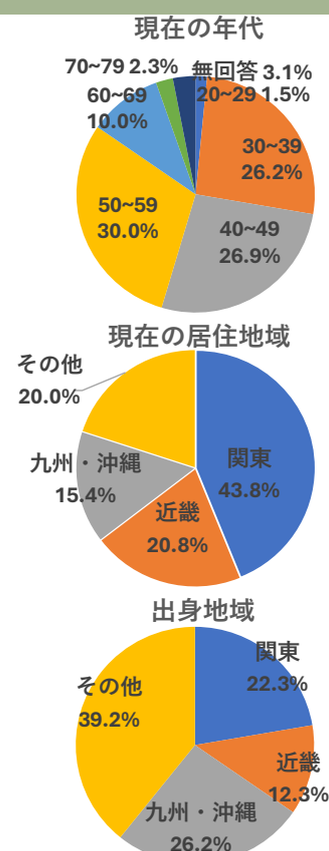
## 1. 授乳についての考え方について伺います。

HTLV-1のおもな母子感染ルートは母乳です。そのため、HTLV-1キャリアのお母さんは人工乳による哺育が推奨されています。一方、感染リスクを説明してもなおお母さんの強い希望がある場合にのみ、短期母乳あるいは凍結母乳が選択肢に挙げられています。人工乳で哺育しても3%の赤ちゃんが感染することが知られています。また、調査数は十分とはいえませんが、3か月以下の短期授乳と人工乳哺育を比べた場合赤ちゃんの感染率は増加しないという調査結果もあります。

## 図2 アンケート 2 回答者の基本属性 ① (n = 130)

		n	%	平均	SD
現在の年齢※				47.4	10.3
現在の年代※	20~29	2	1.5		
	30~39	34	26.2		
	40~49	35	26.9		
	50~59	39	30.0		
	60~69	13	10.0		
	70~79	3	2.3		
	未回答	4	3.1		
診断時年齢				32.5	10.9
居住地	関東	57	43.8		
	近畿	27	20.8		
	九州・沖縄	20	15.4		
	その他	26	20.0		
出身地域	関東	29	22.3		
	近畿	16	12.3		
	九州・沖縄	34	26.2		
	その他	51	39.2		

※年齢、年代は2024年1月23日時点で算出。

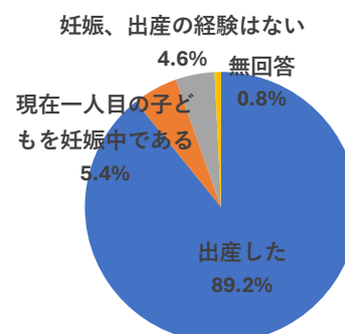


### 図3

#### 1. 授乳についての考え方について伺います。

1-1) あなたはお子さんを出産しましたか？

	n	%
出産した	116	89.2
現在一人目の子どもを妊娠中である	7	5.4
妊娠、出産の経験はない	6	4.6
無回答	1	0.8
合計	130	100.0



### 図4

#### 1. 授乳についての考え方について伺います。

1-2) もし3か月以下の授乳であれば赤ちゃんの感染率が上がらないのであれば、3か月以下の母乳哺育を望みますか（望みましたか）？

	n	%
少しでも感染のリスクがあることはしたくないので、人工乳哺育にしたい	64	49.2
3か月以下であれば赤ちゃんの感染率が変わらないのなら、3か月以下の母乳哺育をした	52	40.0
その他	11	8.5
無回答	3	2.3
合計	130	100.0

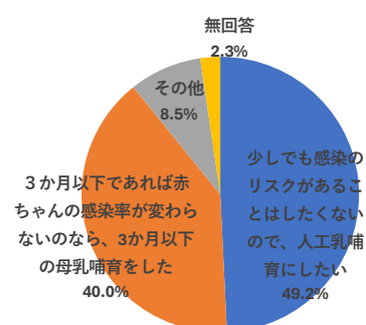
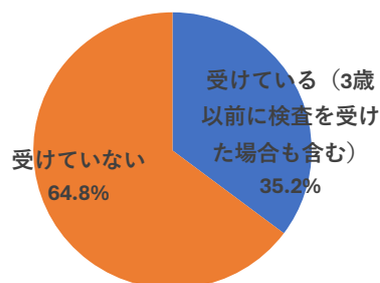


図5

2. お子さんが3歳以上のお母さんを対象に、子どもの抗体検査についての補足のご意見を伺います。

2-2) 3歳以上のお子さんは抗体検査を受けていますか？

	n	%
受けている（3歳以前に検査を受けた場合も含む）	37	35.2
受けていない	68	64.8
合計	105	100.0



3歳以上の子どもが「いる」と回答した105名が対象

図6

2. お子さんが3歳以上のお母さんを対象に、子どもの抗体検査についての補足のご意見を伺います。

2-3) 上の質問で「受けていない」と回答したお母さんにお尋ねします。検査をしなかった理由は何ですか？（複数選択可）

	n	%
仮に陽性でもすることがないので、検査をする必要がないと思ったから	13	19.1
もし陽性と判明したら怖いから	13	19.1
子どもの抗体検査について聞いたことがなかったから	21	30.9
検査をできる場所がなかったから（どこで検査を受けられるかわからなかったから）	22	32.4
採血で痛い思いをさせたくなかったから	8	11.8
子どもが意思決定できる年齢まで待ちたかったから	17	25.0
単に忘れていた	2	2.9
その他	19	27.9

3歳以上の子どもが抗体検査を「受けていない」と回答した68名が対象。％は68名を母数として算出

