

《ATL 患者対応に関して》

4. ATL の方の診療対応は可能ですか。

(ア) はい	154
(イ) いいえ	29

上記「(ア) はい」と回答した医療機関の都道府県別件数

北海道	8	石川	2	岡山	3
青森	2	福井	3	広島	3
岩手	2	山梨	1	山口	2
宮城	2	長野	1	徳島	3
秋田	3	岐阜	3	香川	1
山形	3	静岡	4	愛媛	2
福島	2	愛知	6	高知	2
茨城	2	三重	3	福岡	6
栃木	2	滋賀	2	佐賀	2
群馬	1	京都	2	長崎	8
埼玉	6	大阪	10	熊本	5
千葉	4	兵庫	4	大分	3
東京	11	奈良	1	宮崎	2
神奈川	4	和歌山	1	鹿児島	8
新潟	3	鳥取	1	沖縄	2
富山	2	島根	1		

5. 4 で (ア) と回答された方は以下の質問にご回答下さい。

- ① 受診者数は何名くらいですか。（別紙参照）
- ② 年間入院患者数は何名くらいですか。（別紙参照）
- ③ 診療内容について現在貴院内で対応可能な全ての項目に○を付けて下さい。

(ア) くすぶり型、慢性型患者への検査フォロー	149
(イ) 皮膚科的治療	105
(ウ) 化学療法	147
(エ) 移植療法	83
(オ) その他	CCR4 抗体 ポテリジオ 現在実施中の医師主導治験 新薬の治験 中央病院などへ紹介

	非血縁者間他院 患者はこの 10 年間でゼロです
--	-----------------------------

② ATL に関するセカンドオピニオン対応は可能ですか。

(ア) はい	113
(イ) いいえ	40

上記「(ア) はい」と回答した医療機関の都道府県別件数

北海道	5	長野	1	山口	1
岩手	2	岐阜	3	香川	1
宮城	1	静岡	4	愛媛	2
秋田	3	愛知	5	高知	2
山形	2	三重	2	福岡	6
福島	1	京都	1	佐賀	2
茨城	1	大阪	9	長崎	7
栃木	2	兵庫	2	熊本	5
埼玉	4	奈良	1	大分	3
千葉	3	和歌山	1	宮崎	1
東京	8	鳥取	1	鹿児島	7
神奈川	3	島根	1	沖縄	2
新潟	3	岡山	1		
富山	1	広島	3		

③ ATL の方が受診する際、事前予約が必要ですか。またその予約方法についてご記載下さい。

(ア) 予約は不要	65
(イ) 予約が必要	89

予約方法については別紙参照

④ 厚労省研究班で制作するウェブサイト「HTLV-1 情報サービス」ウェブサイトの医療機関検索ページに掲載される、「ATL 患者」の診療を行っているという医療機関として貴医療機関、診療科を掲載することに同意しますか。

(ア) 同意する	142
(イ) 同意しない	10

上記「(ア) 同意する」と回答した医療機関の都道府県別件数

北海道	8	石川	2	岡山	3
青森	2	福井	3	広島	3
岩手	2	山梨	1	山口	2

平成 23 年度厚生労働科学研究費補助金（がん臨床研究事業）
「HTLV-1 キャリア・ATL 患者に対する相談機能の強化と正しい知識の普及の促進」

宮城	2	長野	1	徳島	2
秋田	3	岐阜	3	香川	1
山形	3	静岡	4	愛媛	2
福島	1	愛知	5	高知	2
茨城	2	三重	3	福岡	7
栃木	2	滋賀	2	佐賀	2
群馬	1	京都	1	長崎	8
埼玉	5	大阪	9	熊本	5
千葉	4	兵庫	4	大分	3
東京	9	奈良	1	宮崎	2
神奈川	4	和歌山	1	鹿児島	6
新潟	2	鳥取	1	沖縄	2
富山	1	島根	1		

《HAM 患者対応に関して》

6. HAM の方の診療対応は可能ですか。

(ア) はい	103
(イ) いいえ	77

上記「(ア) はい」と回答した医療機関の都道府県別件数

北海道	4	石川	2	岡山	1
青森	1	山梨	1	広島	1
岩手	3	長野	1	山口	2
宮城	3	岐阜	2	徳島	1
秋田	2	静岡	4	香川	1
山形	3	愛知	5	愛媛	1
茨城	1	三重	2	高知	4
群馬	1	滋賀	2	福岡	4
埼玉	5	大阪	7	佐賀	2
千葉	1	兵庫	3	長崎	4
東京	7	奈良	1	熊本	1
神奈川	3	和歌山	1	大分	2
新潟	3	鳥取	1	宮崎	2
富山	2	島根	1	鹿児島	5

7. 6で(ア)と回答された方は以下の質問にご回答下さい。

- ① 受診者数は何名くらいですか。（別紙参照）
- ② 診療内容について現在貴院内で対応可能な全ての項目に○を付けて下さい。

(ア) 髄液での抗体検査	88
(イ) 髄液でのネオプテリン測定	39
(ウ) MRI 検査	95
(エ) ステロイドによる治療	95
(オ) インターフェロン治療	76
(カ) リハビリテーション	78
(キ) その他	ウイルス量 ウイルス量定量測定、髄液 CXCL10 測定 サラゾピリン、vtC ボトックス注 血液内科受診

	診察のみ 長期入院不可
--	----------------

③ HAMに関するセカンドオピニオン対応は可能ですか

(ア) はい	81
(イ) いいえ	22

上記「(ア) はい」と回答した医療機関の都道府県別件数

北海道	4	富山	2	岡山	1
青森	1	石川	1	広島	1
岩手	3	山梨	1	山口	1
宮城	3	長野	1	徳島	1
秋田	2	岐阜	2	香川	1
山形	3	静岡	3	高知	3
茨城	1	愛知	4	福岡	3
群馬	1	三重	1	佐賀	2
埼玉	3	大阪	2	長崎	3
千葉	1	兵庫	3	熊本	1
東京	6	和歌山	1	大分	2
神奈川	2	鳥取	1	宮崎	2
新潟	2	島根	1	鹿児島	5

④ HAMの方が受診する際、事前予約が必要ですか。またその予約方法についてご記載下さい。

(ア) 予約は不要	39
(イ) 予約が必要	63

⑤ HAMの方への診療体制について下記ご記載下さい。（集計省略：エクセルファイル参照）

⑥ 厚労省研究班で制作するウェブサイト「HTLV-1 情報サービス」ウェブサイトの医療機関検索ページに掲載される、「HAM 患者」の診療を行っているという医療機関として貴医療機関、診療科を掲載することに同意しますか。

(ア) 同意する	91
(イ) 同意しない	28

上記「(ア) 同意する」と回答した医療機関の都道府県別件数

平成 23 年度厚生労働科学研究費補助金（がん臨床研究事業）
「HTLV-1 キャリア・ATL 患者に対する相談機能の強化と正しい知識の普及の促進」

北海道	4	石川	2	島根	1
青森	1	福井	1	岡山	1
岩手	3	山梨	1	広島	1
宮城	3	長野	1	山口	2
秋田	1	岐阜	2	徳島	1
山形	3	静岡	2	高知	3
茨城	1	愛知	4	福岡	4
群馬	1	三重	2	佐賀	2
埼玉	3	滋賀	2	長崎	4
千葉	1	大阪	4	熊本	1
東京	8	兵庫	3	大分	2
神奈川	2	奈良	1	宮崎	2
新潟	3	和歌山	1	鹿児島	4
富山	2	鳥取	1		

《都道府県別回答施設数》

都道府県名	回答施設数
北海道	10
青森	3
岩手	4
宮城	4
秋田	3
山形	3
福島	2
茨城	2
栃木	2
群馬	1
埼玉	8
千葉	4
東京	14
神奈川	8
新潟	3
富山	4
石川	2
福井	3
山梨	1
長野	3
岐阜	3
静岡	4
愛知	6
三重	3

都道府県名	回答施設数
滋賀	2
京都	2
大阪	13
兵庫	4
奈良	1
和歌山	1
鳥取	2
島根	1
岡山	4
広島	3
山口	3
徳島	4
香川	1
愛媛	2
高知	4
福岡	7
佐賀	2
長崎	9
熊本	5
大分	4
宮崎	2
鹿児島	9
沖縄	2
総計	187

資料 3

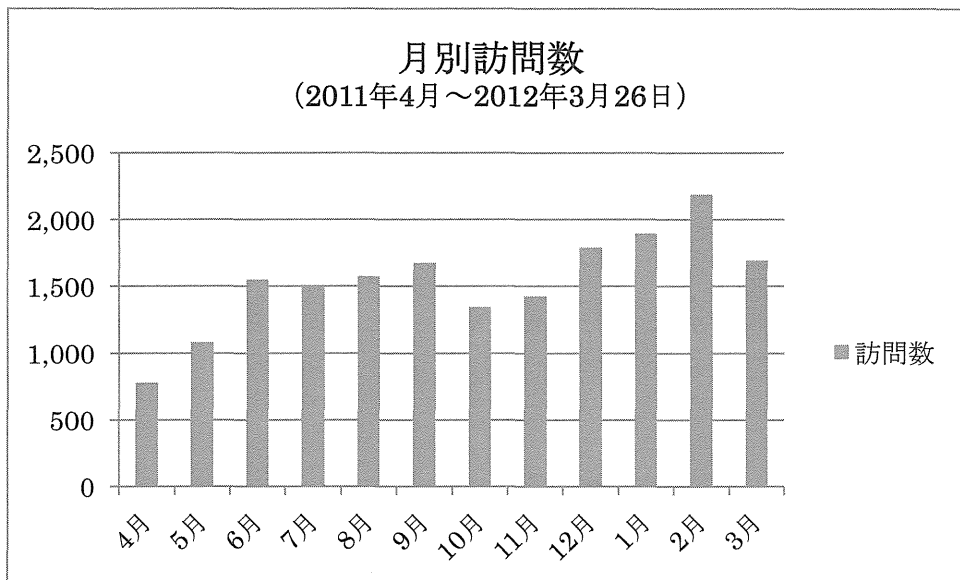
2013年3月26日

I. HTLV-1 情報サービス (Web サイト) 利用状況

1. 本サイト訪問数 (サイトの訪問合計数)

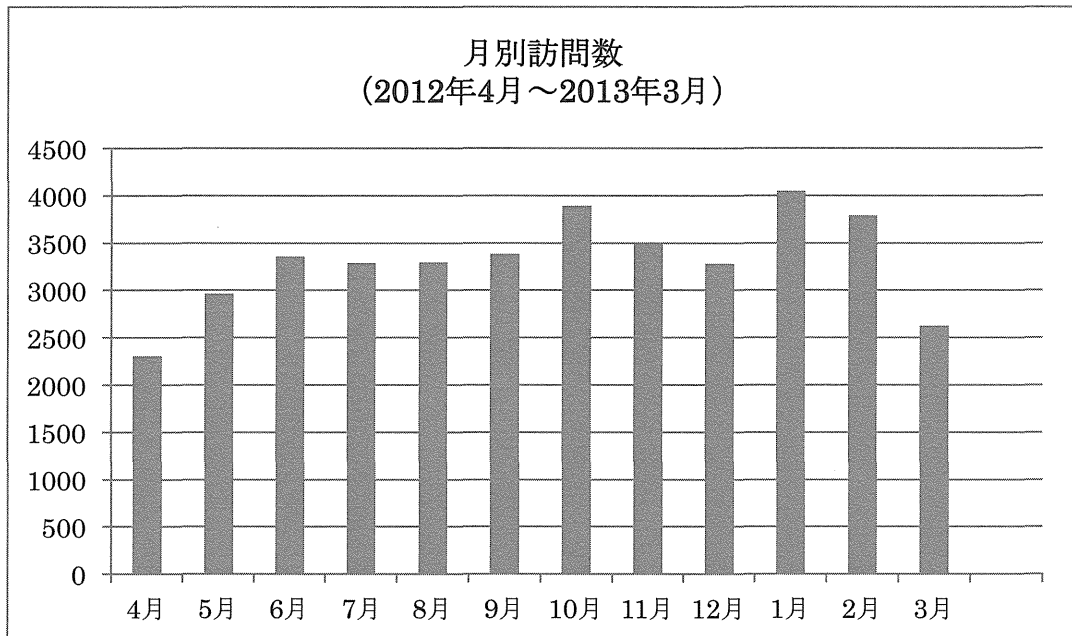
◆2011年度

本サイト開設日 (2011年4月1日) から 2012年3月26日現在	18,487回
直近3ヶ月 (2012年1月1日から2012 年3月26日まで)	5,781回



◆2012年度

2012年3月27日から2013年3月26日 現在	40,110回
直近3ヶ月（2013年1月1日から2013年3月26日まで）	10,541回



2. 利用者のカテゴリー

◆2011年度

ドメイン名から推測してカテゴリー毎に分類した。

- 病院等：病院、大学（医学部、薬学部、看護関連、臨床検査関連、福祉・養護関連の学部がある大学のみ）
- 官公庁他：厚生労働省、衆議院、医師会、薬剤師会、研究機関等

利用者カテゴリー	訪問数	割合
一般	15,363	83%
病院等	1,620	9%
地方自治体	1,297	7%
官公庁他	207	1%
総計	18,487	100%

◆2011年度（サイト開設 2011年4月1日から 2012年3月26日まで）
ユーザーの所在地の上位5位について下記に示した。

全訪問数：18,249

利用者所在地	訪問数	割合
東京都	4,785	26.2%
大阪府	1,565	8.6%
神奈川県	1,484	8.1%
福岡県	1,239	6.8%
愛知県	766	4.2%

◆2012年度（2012年3月27日から 2013年3月26日まで）
ユーザーの所在地の上位5位について下記に示した。

全訪問数：40,256

利用者所在地	訪問数	割合
東京都	12,847	31.9%
大阪府	3,414	8.5%
福岡県	2,545	6.3%
神奈川県	1,918	4.8%
愛知県	1,415	3.5%

3. ユーザー数（本サイトのユニーク ユーザーの合計数）

◆2011年度

本サイト開設日（2011年4月1日）から 2012年3月26日現在	12,010人
直近3ヶ月（2012年1月1日から 2012 年3月26日まで）	4,028人

◆2012年度

2012年3月27日から 2013年3月26日 現在	28,958人
直近3ヶ月（2013年1月1日から 2013 年3月26日まで）	8,030人

4. ページビュー数（サイトで閲覧されたページの合計数）

◆2011年度

本サイト開設日（2011年4月1日）から 2012年3月26日現在	71,390 ページ
直近3ヶ月（2012年1月1日から2012 年3月26日まで）	21,529 ページ

◆2012年度

2012年3月27日から2013年3月26日 現在	117,488 ページ
直近3ヶ月（2013年1月1日から2013 年3月26日まで）	30,987 ページ

(内訳)

◆2011 年度

本サイト開設日から 2012 年 3 月 26 日現在

	本サイトページ	ページビュー数	全体に対する割合
1	Top ページ	14,159	19.83%
2	一般/ATL	7,466	10.46%
3	医療関係者/診断治療	5,054	7.08%
4	一般/HTLV-1 とは	4,742	6.64%
5	医療機関検索	4,496	6.30%
6	一般/HAM	4,222	5.91%
7	一般/検査	3,658	5.12%
8	一般/キャリア	3,627	5.08%
9	一般/妊婦健診	2,841	3.98%
10	臨床研究検索	2,553	3.58%
11	医療関係者/研修・セミナー情報	2,118	2.97%

※TOP ページを除く上位 10 ページ

直近 3 ヶ月 (2012 年 1 月 1 日から 2012 年 3 月 26 日まで)

	本サイトページ	ページビュー数	全体に対する割合
1	Top ページ	4,560	21.18%
2	一般/ATL	2,059	9.56%
3	医療関係者/診断治療	1,457	6.77%
4	医療関係者/研修・セミナー情報	1,454	6.75%
5	一般/HTLV-1 とは	1,403	6.52%
6	医療機関検索	1,372	6.37%
7	一般/HAM	1,222	5.68%
8	一般/検査	1,069	4.97%
9	一般/キャリア	1,033	4.80%
10	一般/妊婦健診	880	4.09%
11	臨床研究検索	647	3.01%

※TOP ページを除く上位 10 ページ

◆2012 年度

2012 年 3 月 27 日から 2013 年 3 月 26 日現在

	本サイトページ	ページビュー数	全体に対する割合
1	Top ページ	18,143	15.44%
2	一般/HAM	14,583	13.11%
3	一般/ATL	13,434	11.43%
4	一般/HTLV-1 とは	9,127	7.77%
5	医療関係者/診断治療	8,773	7.47%
6	一般/検査	6,340	5.40%
7	医療機関検索	6,053	5.15%
8	一般/キャリア	5,914	5.04%
9	一般/妊婦健診	5,391	4.59%
10	一般/hu	3,381	2.88%
11	用語の解説	2,838	2.42%

直近 3 ヶ月 (2013 年 1 月 1 日から 2013 年 3 月 26 日まで)

	本サイトページ	ページビュー数	全体に対する割合
1	Top ページ	4,958	16.32%
2	一般/ATL	3,596	11.84%
3	一般/HAM	3,379	11.12%
4	一般/HTLV-1 とは	2,690	8.85%
5	医療関係者/診断治療	2,099	6.91%
6	一般/検査	1,838	6.05%
7	一般/キャリア	1,668	5.49%
8	一般/妊婦健診	1,615	5.32%
9	医療機関検索	1,361	4.48%
10	一般/hu	1,002	3.30%
11	用語の解説	746	2.46%

※TOP ページを除く上位 10 ページ

5. 訪問別ページ数（1回の訪問で閲覧された平均ページ数）

◆2011年度

本サイト開設日（2011年4月1日）から 2012年3月26日現在	3.86 ページ
直近3ヶ月（2012年1月1日から2012 年3月26日まで）	3.72 ページ

◆2012年度

2012年3月27日から2013年3月26日 現在	2.93 ページ
直近3ヶ月（2013年1月1日から2013 年3月26日まで）	2.88 ページ

平均サイト滞在時間

◆2011年度

本サイト開設日（2011年4月1日）から 2012年3月26日現在	3.16 分
直近3ヶ月（2012年1月1日から2012 年3月26日まで）	3.04 分

◆2012年度

2012年3月27日から2013年3月26日 現在	2.26 分
直近3ヶ月（2013年1月1日から2013 年3月26日まで）	2.23 分

6. 直帰率（1ページのみ閲覧した訪問の割合）

◆2011年度

本サイト開設日（2011年4月1日）から 2012年3月26日現在	46.68%
直近3ヶ月（2012年1月1日から2012 年3月26日まで）	47.31%

◆2012年度

2012年3月27日から2013年3月26日 現在	58.56%
直近3ヶ月（2013年1月1日から2013 年3月26日まで）	59.74%

7. 新規訪問の割合（サイトに初めて訪問したユーザーの割合）

◆2011年度

本サイト開設日（2011年4月1日）から 2012年3月26日現在	64.78%
直近3ヶ月（2012年1月1日から2012 年3月26日まで）	63.09%

◆2012年度

2012年3月27日から2013年3月26日 現在	70.23%
直近3ヶ月（2013年1月1日から2013 年3月26日まで）	70.16%

資料 4

平成 23 年度厚生労働科学研究費補助金（がん臨床研究事業）
「HTLV-1 キャリア・ATL 患者に対する相談機能の強化と正しい知識の普及の促進」

相談状況及び相談者教育の実態調査

HTLV-1 関連パンフレット使用状況及び内容に関する調査

本研究事業で今後実施する HTLV-1 キャリア相談体制構築への支援や相談対応者への教育について、より有効な手段及び内容を検討するための事前調査として、HTLV-1 関連の相談窓口として指定されている全国の保健所 495 カ所を対象とし調査を実施しましたのでその結果についてご報告します。

調査票発送日：2013 年 2 月 18 日

集計対象：2013 年 3 月 22 日までに調査担当事務局に到着した調査票で、無記名等により保健所が特定できないもの（1 通）を除く

＜調査内容及び集計結果＞

エンデミックエリア：九州、沖縄

ノンエンデミックエリア：北海道、東北、関東甲信越、東京、東海北陸、近畿、四国中国

地域	平成 23 年度回答数（件）	今回回答数（件）
北海道	17	18
東北	30	30
関東甲信越	77	69
東京	22	20
東海北陸	37	39
近畿	43	36
四国中国	43	44
九州	45	52
沖縄	4	4
ノンエンデミックエリア	269（85%）	256（82%）
エンデミックエリア	49（15%）	56（18%）
総計（回収率%）	318（64%）	312（63%）

※下記該当す

る項目に○もしくは、記載項目への記載をお願いします。

I. 相談状況及び相談者教育の実態調査

1. 厚生労働省から発表された HTLV-1 総合対策で HTLV-1 キャリアの相談窓口として保健所が指定されている事をご存知ですか。

地域	平成 23 年度回答		今回回答	
	(ア) はい	(イ) いいえ	(ア) はい	(イ) いいえ
北海道	17		18	
東北	30		30	
関東甲信越	77		69	
東京	22		20	
東海北陸	35	2	39	
近畿	42	1	36	

四国中国	43		44	
九州	45		51	1
沖縄	4		4	
総計	315 (99%)	3 (1%)	311 (99.7%)	1 (0.3%)

2. 保健所が HTLV-1 キャリアへの対応として相談及び検査を行えることをあなたの所属する機関（もしくは部署）で一般向けに広報（ホームページや保健所内に案内を提示する等）していますか。

地域	平成 23 年度回答		今回回答	
	(ア) はい	(イ) いいえ	(ア) はい	(イ) いいえ
北海道	6	11	17	1
東北	6	23	1	28
関東甲信越	15	62	7	62
東京	3	19	5	15
東海北陸	7	30	7	32
近畿	4	39	8	28
四国中国	8	34	11	33
九州	20	23	28	24
沖縄	1	2		4
総計	70 (22%)	243 (76%)	84 (27%)	227 (73%)

3. HTLV-1 関連疾患の患者もしくはキャリアと接した、もしくは相談に対応した経験はありますか。経験があると回答した方は該当するものに○を付けて下さい。

(ア) 全くない

(イ) 部署内で経験している（キャリア・ATL・HAM・ぶどう膜炎）

(ウ) 対応したことがある（キャリア・ATL・HAM・ぶどう膜炎）

地域	平成 23 年度回答			今回回答		
	(ア)	(イ)	(ウ)	(ア)	(イ)	(ウ)
北海道	11	2	4	10	2	6
東北	24	2	4	23	3	4
関東甲信越	66	6	4	48	7	13
東京	16	5	1	13	3	3
東海北陸	29	2	6	25	5	9
近畿	32	7	4	23	7	6
四国中国	29	8	6	29	8	7
九州	16	11	18	21	13	18

沖縄	1		3	2		2
総計	224 (70%)	43 (14%)	50 (16%)	194 (62%)	48 (15%)	68 (22%)

《エリア別の対応状況》

エリア別	平成 23 年度回答			今回回答		
	(ア)	(イ)	(ウ)	(ア)	(イ)	(ウ)
ノンエンデミックエリア (回答数/エリアでの合計 回答数)	207 対応経験 なし (77%)	32 対応経験 あり (23%)	29	171 対応経験 なし (67%)	35 対応経験 あり (33%)	48
エンデミックエリア (回答数/エリアでの合計 回答数)	17 対応経験 なし (35%)	11 対応経験 あり (65%)	21	23 対応経験 なし (41%)	13 対応経験 あり (59%)	20

(イ) 対応の内訳（キャリア・ATL・HAM・ぶどう膜炎）※複数回答

地域	平成 23 年度回答				今回回答			
	キャリア	ATL	HAM	ぶどう 膜炎	キャリア	ATL	HAM	ぶどう 膜炎
北海道	2		1		2			
東北	1	1			3			
関東甲信越	5	1			6		1	
東京	5				4	1	1	
東海北陸	1	1	1		5			
近畿	7	1	1		5	2	2	
四国中国	7	1			7	1	1	
九州	7	3	3		9	2	3	1
沖縄								
総計	35	8	6		41	6	8	1

(ウ) 対応の内訳（キャリア・ATL・HAM・ぶどう膜炎）※複数回答

地域	平成 23 年度回答				今回回答			
	キャリア	ATL	HAM	ぶどう 膜炎	キャリア	ATL	HAM	ぶどう 膜炎
北海道	2		2		4		2	
東北	4				4			
関東甲信越	3	1			13			

東京	1				3			
東海北陸	6		1		8			
近畿	3		1		4	2	1	
四国中国	5	2	1		7			
九州	14	4	3		17	3	4	2
沖縄	3				2			
総計	41	7	8	0	62	5	7	2

《エリア別に見た（イ）（ウ）の回答数の合計》

エリア別	平成 23 年度回答				今回回答			
	キャリア	ATL	HAM	ぶどう膜炎	キャリア	ATL	HAM	ぶどう膜炎
ノンエンデミック エリア	52	8	8	0	75	6	8	0
エンデミック エリア	24	7	6	0	28	5	7	3

4. HTLV-1 関連の相談件数は月に何件程度ですか

- (ア) 0 人
- (イ) 3 人未満
- (ウ) 3 人以上 10 人未満
- (エ) 10 人以上

地域	平成 23 年度回答				今回回答			
	(ア)	(イ)	(ウ)	(エ)	(ア)	(イ)	(ウ)	(エ)
北海道	13	4			11	7		
東北	28	2			27	3		
関東甲信越	70	7			63	6		
東京	16	6			12	8		
東海北陸	31	6			32	7		
近畿	35	8			29	7		
四国中国	32	11			32	12		
九州	29	16			20	29	3	
沖縄	1	3			2	2		
総計	255	63	0		228	81	3	0

《エリア別の回答数》

エリア別	平成 23 年度回答		今回回答	
	(ア)	(イ) (ウ)	(ア)	(イ) (ウ)

ノンエンデミックエリア	225	44 (16%) ※	206	50 (24%) ※
エンデミックエリア	30	19 (39%) ※	22	34 (61%) ※

※各エリアの回答数に対する（イ）（ウ）の回答数の割合

4、で（イ）、（ウ）、（エ）と回答された方は下記にお答えください。

① 相談内容について下記該当するものに○を付けて下さい。（複数回答可）※上位 3 項目

	平成 23 年度回答			今回回答		
	ノンエンデミックエリア	エンデミックエリア	回答数	ノンエンデミックエリア	エンデミックエリア	回答数
抗体検査の希望	10	6	16	18	24	42
検査方法及び検査結果について	12	5	17	17	15	32
HTLV-1 関連の病気について	16	10	26	17	18	35
児への影響について	10	5	15	17	11	28
授乳方法（母乳・人工乳・短期母乳等）について	8	3	11	9	8	17
専門医や専門の医療機関について	11	2	13	12	17	29
その他	12	8	20	7	7	14
回答数合計	79	39		97	100	

※その他の具体的な内容

【ノンエンデミックエリア】

平成 23 年度回答	今回回答
<ul style="list-style-type: none"> ● 社会資源制度、相談機関、費用について（4 件） ● 感染に関して（2 件） ● 数年前の出産時に抗体検査をしていたか ● HTLV-1 とは何ですか ● 輸血による影響 ● 10 年前の献血でキャリアと判定されたが、説明がなかった為相談 ● 医療機関からのパンフレットの問い合わせ 	<ul style="list-style-type: none"> ● 児やパートナーの抗体検査、検診に関して（3 件） ● 献血センターからの連絡により感染を知った ● 家族に陽性者がいる場合の対応。妊婦検診のなかで HTLV-1 が入っていなかった。自費で受けるのか。 ● 家族への感染について ● 抗体検査のブラインド期間について