### 厚生労働科学研究費補助金【エイズ対策政策研究事業】

HIV 検査体制の改善と効果的な受検勧奨のための研究

## (分担)研究報告書

## HIV 検査体制の改善に向けた戦略研究

研究分担者 今村 顕史(東京都立駒込病院)

北陸・南九州での郵送検査実施のための HIV 検査サイト構築と実証研究

研究協力者 堅多 敦子(研究担当者統括)

生島 嗣 (特定非営利活動法人ぷれいす東京) 岩橋 恒太 (特定非営利活動法人 akta) 本間 隆之 (山梨県立大学) 南 留美 (国立病院機構九州医療センター) 渡邉 珠代 (石川県立中央病院) 彼谷 裕康 (富山県立中央病院) 森永 浩次 (福井県立病院)

## 研究要旨

HIV の早期診断には、より丁寧でかつ効果的な検査手法を組み合わせた質の高い検査の拡大と、各地域の実情にあった検査体制の構築が求められる。

COVID-19 流行拡大に伴い、保健所での HIV 検査数が回復傾向にはあるものの、まだ、以前の状況 には戻っておらず、新規報告数の減少が懸念されている。

COVID-19 流行下の HIV 検査については、保健所検査の状況・実態把握、ハイリスク層の受検状況の把握を行い、90-90-90(95-95-95)達成に向けた新たな検査戦略が求められている。

そこで、HIVのハイリスク層である MSM を対象に非接触の郵送検査を、先行事例を参考に、実施 にあたっては、検査実施方法の解説、検査申込み、HIVの情報提供、アンケート調査、相談・サポー ト等の必要な事柄に掲載した専用の Web サイトを構築した。そして、今年度も交通事情や保健所での 検査実施状況、匿名性の確保が難しい北陸、南九州(大分県、宮崎県、鹿児島県)で実施した。また、 検査サイトを通じて検査申込み前と検査後にアンケート調査を行った。申込期間 40 日余りで、北陸の 申込数 172 件、返送数 130 件、陽性判定 2 件(1.54%)、南九州の申込数 143 件、返送数 107 件、陽性 判定1件(0.94%)であった。申込数と返送数の差が各地域とも約 25%あることも課題である。

本研究では、受検前後の不安や心配に対して支援団体による LINE 等による相談ができ、要確認検 査となった場合は、確認検査や相談が受けられるよう、地域のエイズ治療拠点病院につながる体制を つくった。また、MSM 対象の HIV に特化したコミュニティセンターが存在しない地域において、本 検査を周知するために、SNS や出会い系アプリのみではなく、広報フライヤーや検査キット配布等 を、地元のゲイバーや LGBT 団体等・地域の出会い系掲示板の運営者などに協力してもらうことで 検査の認知が広がったといえる。また、直接自宅ではなく、郵便局留め、店舗での受取ができるよう にし、これは、郵送検査実施の広報活動の新たなルートづくりにつながるとともに、ハイリスク層や コミュニティーから、検査の信頼性を得ることができたものと考える。

今後は、今回の実証研究の分析・評価を行い、陽性判定者への確実なサポートなどの課題を検証し、 COVID-19対応のため、本研究に参加できなかった保健所との連携をはかっていく。

## A. 研究目的

HIV 感染症の早期治療によって、エイズ発症 や長期合併症を防ぐことで患者の予後を改善す ることだけでなく、二次感染の予防にもつながる ことが示されたことで、これまで以上に早期診断 が求められるようになってきた。しかし、我が国 における診断の遅れは、今も深刻な状況が続いて おり、新規 HIV 感染者の約3割がエイズ発症を きっかけに診断されているのが現状である。この ことから新たな検査戦略の構築が、我が国の HIV/AIDS 対策の喫緊の課題となっている。

早期診断には、より丁寧でかつ効果的な検査手 法を組み合わせた質の高い検査の拡大と、各地域 の実情にあった検査体制の構築が求められる。

今年度も COVID-19 流行拡大に伴い、COVID-19 対応のため保健所での検査件数が減少し、新 規報告数の減少が懸念された。

COVID-19 流行下の HIV 検査については、保 健所検査の状況・実態把握、ハイリスク層の受検 状況の把握を行い、90-90-90 (95-95-95) 達成に 向けた新たな検査戦略が求められている。

そこで、HIV のハイリスク層である MSM 対 象の非接触の郵送検査を、先行事例を参考に計画 した。実施にあたっては、検査実施方法の解説、 検査申込み、HIV の情報提供、アンケート調査、 相談・サポート等の必要な事柄に対応した専用の Web サイトを構築した。

そして、交通事情や保健所での検査実施状況、 匿名性の確保が難しい北陸(202,2021年度)及 び2022年度は南九州(大分県、宮崎県、鹿児島 県)を加えて実施し、検証を行うこととした。

## B. 研究方法

本研究では、MSM の HIV 予防啓発や陽性者 支援を行っている支援団体と協働で郵送検査の 実施・普及を目的とし、昨年度の検査時に構築し た Web サイトを利用し、対象地域の MSM およ びトランスジェンダーに対して郵送検査での HIV 検査を無料匿名で実施する。検査受検前後 の相談支援については、支援団体に協力を求め、 陽性判定者に対しては、地域のエイズ治療拠点病 院を紹介することとした。 <対象>

- (1) 18 歳以上の MSM 又はトランスジェンダー
- (2) 北陸3県、南九州3県に居住する者
- (3) 研究説明同意文書を読み、研究参加の意 思を示した者

<実施方法>

(1)HIV 郵送検査に関する Web サイトの構築○Web サイト掲載内容

- 1) 研究概要(対象者、研究期間、研究組織)
- 2) HIV 郵送検査の流れ

検査キットの受け取りは、自宅、郵便 局留め、地元のバーでも可能とした。 解説動画も掲載

- HIV および HIV 検査に関する基礎知識 研究代表者(医師)による各1分30 秒程度の分野別解説動画
  - ・HIVとエイズは違うの?
  - ・よくある症状は?
  - ・定期的な検査が大切
  - ・現在の HIV 薬は進化
  - ・早期治療は相手の感染させない
  - ・費用負担の助成制度がある
- 4) 検査受検の適合性の確認 セクシャリティー、年齢、居住地域の 3 点を確認する。
- 5)研究説明同意文書への同意 適合性を確認した者に対して、画面上 に同意説明文を掲示し、同意のチェック ボックスにチェックを入れてもらう。
- 6) 要確認検査となった場合の流れ
- 7) 相談対応先
   支援団体の LINE 等の相談先を掲載
- 8) 事前アンケート同意を得た者に対する検査キット申込み前のアンケート
- 9) フィードバックアンケート 検査結果通知時に行う、本郵送検査に かかるフィードバックアンケート

(2)ゲイコミュニティー等への郵送検査の広報(3)検査申込み前の事前アンケート調査

同意を得た者に対して、検査申し込み前に、 属性と HIV、HIV 検査・受検経験および郵送 検査に関するアンケート調査を実施し、郵送検 査事業者の専用 URL を案内した。

(4)検査キットの配布、検査実施、結果の通知 郵送検査Webサイトから、郵送検査事業者 の郵送検査受検希望者用Webサイトの専用の ページにリンクさせ、希望者を誘導した。同サ イトから検査を申し込んだ者に対して、事業者 から検査キットが送付された。

キットの送付は自宅宛、郵便局留め、地元の バーでの受け取りも可能とした。

受検者はキットに同梱された説明書や Web サイトの動画に従い、自らランセットを用いて 指先から少量の血液を採り返送した。結果通知 は、事業者の Web サイトの本研究受検者専用 のページで行った。

結果が陰性であった場合は、その旨と不安な どに対応する相談窓口の案内、フィードバック 調査への協力依頼を表示した。

結果が陽性であった場合は、その旨と確認検 査受検の案内、相談対応窓口の紹介、およびフ ィードバック調査への協力依頼を表示した。 (5)LINE 等での相談・サポート

受検者の不安や心配に対応するために、支援
 団体による LINE 等で相談できる相談先を
 Web サイト、配布フライヤーに提示した。
 (6)陽性判定者へのサポート

陽性判定者に対しては、求めに応じて確認検 査や相談が受けられるように、地域のエイズ治 療拠点病院の協力を得ることとした

(7)フィードバック(事後)アンケート調査

受検者に対して、今回の郵送検査実施につい て評価するためのフィードバック調査を、検査 Web サイト上で実施した。受検者には、検査 キットと結果通知時にフィードバック調査の URLを告知し、匿名でフィードバックアンケ ートに回答してもらった。調査協力者には、 500円のギフト券を贈った。 (8)調査分析・今後の課題の検討

また、事前に、各県のエイズ治療拠点病院の 担当医に実施内容の説明と、陽性判定者への確 認検査の実施を依頼した。それから、各県と中 核市保健所に、実施についての事前連絡と実施 後に報告を行うことを連絡した。

(倫理面への配慮)

本研究においては、外部審査機関において必要な倫理審査を行い、承認を受けている。

## C. 研究結果

(1)HIV 郵送検査に関する Web サイト○検査キット申込期間

2022 年 11 月 25 日~2023 年 1 月 11 日 ○総ページビュー回数: 30,215 回

ユーザー数:

石川県 105、富山県 105、福井県 138

大分県 175、宮崎県 180、鹿児島県 192
google analytics 利用(除12月24日~1月4日)
(2)ゲイ向け出会い系アプリへのバナー広告

○表示回数 3.364.140

○クリック数 31,916

(3)ゲイコミュニティーへの広報、協力体制の 構築

ゲイ向け出会い系アプリとともに、各地のゲ イ向け掲示板サイトに検査 Web サイトの紹介 と郵送検査が無料匿名で受検できることのバ ナー広告を掲載した。さらに、協力が得られた ゲイバーや LGBT 団体、LGBT 向けイベント 等で、フライヤーの設置や配布を行った。

店舗での検査キット受取を了解したところ が、石川県9軒、福井県1軒、大分県3軒、 鹿児島県4軒だった。

また、以下からの広報協力を得た。

Web:北陸、九州の出会い系掲示板

LGBT 向けネットニュースサイト MSM 向け出会い系サイト

## (3)事前アンケート

同意を得た者に対して、検査申し込み前に、 属性とHIV、HIV 検査・受検経験および郵送 検査に関するアンケート調査を実施し、郵送検 査事業者の専用 URL を案内した。

北陸:回答者:226名

○年齢:	20-29 歳	59名	(26.1%)
	30-39 歳	75 名	(33.2%)
	40-49 歳	59名	(26.1%)
	50 歳以上	33名	(14.6%)
○居住地:	石川県	84名	(37.2%)
	富山県	74名	(32.7%)
	福井県	56名	(24.8%)
	その他	12名	(5.3%)
○セクシャ	リティー		
ゲイ		112名	(70.4%)
バイセ	ミクシャル	35名	(22.0%)
○HIV 検ī	至受検経験		
ある	159名(	70.6%)	
なし	67名(	29.4%)	
○チェック	72の情報	入手先	
MSM	向け出会い	系サイ	ト 172 件(76.1%)
爆サイ	、掲示板バラ		3件(10.2%)
爆サイ	、掲示板バラ		
	、掲示板バラ	⊢— 2	
南九州:回		▶ー 2 )名	3件(10.2%)
南九州:回	回答者:189	⊢ー 2 )名 48名	3 件(10.2%) (25.4%)
南九州:回	回答者:189 20-29 歳	⊢──2 )名 48名 62名	3 件(10.2%) (25.4%) (32.8%)
南九州:回	回答者:189 20-29 歳 30-39 歳	<ul> <li>⊢ 2</li> <li>)名</li> <li>48名</li> <li>62名</li> <li>42名</li> </ul>	3 件(10.2%) (25.4%) (32.8%) (22.2%)
南九州:回 ○年齢:	回答者:189 20-29 歳 30-39 歳 40-49 歳	<ul> <li>⊢ 2</li> <li>)名</li> <li>48 名</li> <li>62 名</li> <li>42 名</li> <li>37 名</li> </ul>	3 件(10.2%) (25.4%) (32.8%) (22.2%) (19.6%)
南九州:回 ○年齢:	回答者:189 20-29 歳 30-39 歳 40-49 歳 50 歳以上	<ul> <li>⊢ 2</li> <li>)名</li> <li>48名</li> <li>62名</li> <li>42名</li> <li>37名</li> <li>58名</li> </ul>	3 件(10.2%) (25.4%) (32.8%) (22.2%) (19.6%) (36.7%)
南九州:回 ○年齢:	回答者:189 20-29 歳 30-39 歳 40-49 歳 50 歳以上 大分県	<ul> <li>⊢ 2</li> <li>)名</li> <li>48名</li> <li>62名</li> <li>42名</li> <li>37名</li> <li>58名</li> <li>50名</li> </ul>	3 件(10.2%) (25.4%) (32.8%) (22.2%) (19.6%) (36.7%) (26.3%)
南九州:回 ○年齢:	回答者:189 20-29 歳 30-39 歳 40-49 歳 50 歳以上 大分県 宮崎県	<ul> <li>→ 2</li> <li>) 名</li> <li>48 名</li> <li>62 名</li> <li>42 名</li> <li>37 名</li> <li>50 名</li> <li>50 名</li> <li>67 名</li> </ul>	3 件(10.2%) (25.4%) (32.8%) (22.2%) (19.6%) (36.7%) (26.3%) (35.4%)
南九州:回 ○年齢:	四答者:189 20-29歳 30-39歳 40-49歳 大分崎県 大分崎県 尾 の他	<ul> <li>→ 2</li> <li>) 名</li> <li>48 名</li> <li>62 名</li> <li>42 名</li> <li>37 名</li> <li>58 名</li> <li>50 名</li> <li>67 名</li> <li>14 名</li> </ul>	3 件(10.2%) (25.4%) (32.8%) (22.2%) (19.6%) (36.7%) (26.3%) (35.4%)
南九州:回 ○年齢:	20-29歳 20-29歳 30-39歳 40-49歳 50歳分県県 見の うち福昭	<ul> <li>→ 2</li> <li>) 名</li> <li>48 名</li> <li>62 名</li> <li>42 名</li> <li>37 名</li> <li>58 名</li> <li>50 名</li> <li>67 名</li> <li>14 名</li> </ul>	3 件(10.2%) (25.4%) (32.8%) (22.2%) (19.6%) (36.7%) (26.3%) (35.4%) (7.4%)
南九州:回 〇年齡: 〇居住地:	20-29歳 20-29歳 30-39歳 40-49歳 50歳分嶋児のうちィー リティー	<ul> <li>► 2</li> <li>A 48 4</li> <li>A 62 4</li> <li>A 48 4</li> <li>A 42 4</li> <li>A 58 4</li> <li>A 50 4</li> <li>A 4 4</li> <li>A 4 4</li> <li>A 4 4</li> <li>A 4 4</li> <li>A 12</li> </ul>	3 件(10.2%) (25.4%) (32.8%) (22.2%) (19.6%) (36.7%) (26.3%) (35.4%) (7.4%)
南九州:回 〇年齢: 〇居住地: 〇セクシャ ゲイ	20-29歳 20-29歳 30-39歳 40-49歳 50歳分嶋児のうちィー リティー	<ul> <li>→ 2</li> <li>A</li> <li>48</li> <li>42</li> <li>42</li> <li>37</li> <li>58</li> <li>67</li> <li>67</li> <li>67</li> <li>74</li> <li>8</li> <li>1123</li> <li>7</li> </ul>	3 件(10.2%) (25.4%) (32.8%) (22.2%) (19.6%) (36.7%) (26.3%) (35.4%) (7.4%) 名(5.8%)

○HIV 検査受検経験

ある 110名 (58.2%)

なし 79名 (41.8%)

○チェック 72 の情報入手先
 MSM 向け出会い系サイト 132 件(69.8%)
 爆サイ掲示板バナー 32 件(16.9%)

(4)検査キットの配布、検査実施、結果の通知 結果が陰性であった場合は、その旨と不安な どに対応する相談窓口の案内、フィードバック 調査への協力依頼を表示した。

## 北陸

○検査キット申込数 172件 石川県 64件 富山県 53件 福井県 38件 その他 17件 (東京4、新潟、大阪、兵庫各3 千葉2、栃木、岐阜各1) ○検査キット送付先 自宅 162件 郵便局留め 6件 バー/団体経由 4件 ○検体返送数 130件 (75.6%) ○判定結果 陽性 2件 陰性 128 件 南九州 ○検査キット申込数 143件 大分県 41件 宮崎県 34件

鹿児島県 59 件その他 9 件

(福岡 6、神奈川 2、愛媛 1)

○検査キット送付先自宅 127件

郵便局留め 16件 バー/団体経由 0件

○検体返送数 107件(75.4%)

○判定結果 陽性 1件 陰性 77件 判定不能(血液量不足)1件

(5)陽性判定者へのサポート

陽性判定者に対して、求めに応じて確認検査 や相談が受けられるように、地域のエイズ治療 拠点病院の協力を得ることとした。

陽性判定者には、支援団体の相談先にアクセ スしてもらい、医療機関を紹介する。そして、 医療機関への紹介状は研究班代表者名とし、医 療機関を紹介した場合は、研究班から医療機関 へ本人から予約が入る旨の連絡を行うことと した。ただし、この流れは陽性判定者が、相談 先にアクセスしてくることが必要となる。

今回、北陸での陽性判定者 2 名については 支援団体等のLINE 相談にアクセスがあった。 そのうち 1 名の医療機関への受診が確認でき たが、北陸 1 名、南九州 1 名は医療機関等へ の受診確認ができていない。

○相談状況

LINE 相談 15 回

メール相談 3回

内容:検査について(確認検査を含む) 検査の不安、結果が怖い 医療機関の情報 HIV/AIDSの治療や医療費等

(6)フィードバックアンケート調査の実施

受検者に対して、今回の郵送検査実施につい て評価するためのフィードバック調査を、検査 Web サイト上で実施した。

北陸:回答者 62 名

○HIV 検査受検経験

ある 53名 (85.5%) なし 9名 (14.5%)

○これまでの HIV 検査受検場所(複数回答)

保健所 51名

(北陸の保健所 28 名 54.9%)

郵送検査 41名

病院·診療所 24名

○昨年度の Check72 の受検経験

ある 24名(38.7%)

南九州:回答者61名

○HIV 検査受検経験

ある 41名 (67.2%)

なし 20名 (32.8%)

○これまでの HIV 検査受検場所(複数回答)

保健所 44名 (南九州の保健所 30名 68.1%) 郵送検査 15名 病院・診療所 5名

(7)調査分析・今後の課題の検討

フィードバックアンケート調査、事前アンケ ート調査の分析、検査 Web サイトと郵送検査 に関する評価及び陽性判定者へのフォロー方 法等、郵送検査実施にかかる課題については、 引き続き検証していく。

## D. 考察

HIV のハイリスク層である MSM の HIV 検 査率、診断率を上げ、陽性者が治療につながる ことで新規 HIV 感染者の減少に結びつくことが 期待できる。しかし COVID-19 流行下に各保健 所の COVID-19 対応が長引き、現在、回復傾向 にはあるが、流行前の状況に戻るには時間がか かると推察される。

本研究による検査キット申込数は、申込期間 40日余で北陸で172件、南九州143件であっ た。対象地域を限定した検査広報の展開や、検 査場所が少なく、交通アクセスの問題、知り合 いに会う可能性等の対面検査の問題点が解消さ れたこと、COVID-19により人の活動が制限さ れたが、その影響を受けない検査手法だったこ とも考えられる。 また、事後アンケート調査から、これまで未 受検だった者の割合が、北陸で14.5%だった が、初実施の南九州で32.3%と、郵送検査が検 査受検のハードルを下げていると考えられた。 郵送検査は、いつでもどこでも受けられる簡便 性があり、かつ非対面のため、匿名性が確保で きる。しかし、従来の郵送検査では、陽性判定 が出た場合、確認検査が必要であり、検査や結 果に対する相談やサポートのために、保健所や 医療機関につなぐ必要がある。しかし、十分な 事後対応ができているとは言えない状況である

本研究では、受検前後の不安や心配に対し て、支援団体による LINE 等による相談がで き、陽性判定となった場合は、確認検査や相談 が受けられるよう、北陸、南九州の地域のエイ ズ治療拠点病院につなげる体制をつくった。 今回は現在のところ、北陸の陽性判定者1名の 医療機関への受診が確認された。

また、MSM 対象の HIV に特化したコミュニ ティセンターが存在しない地域において、本検 査を周知するために、SNS や出会い系アプリの みではなく、広報フライヤーや検査キット配布 等を、地元のゲイバーや LGBT 団体等・地域の 出会い系掲示板の運営者などに協力してもらう ことで検査の認知が広がったといえる。これ は、郵送検査実施の広報活動の新たなルートづ くりにつながるとともに、ハイリスク層やコミ ュニティーから、本検査の信頼性を得ることが できたものと考える。

今後は、検査キット申込数と検体返送数の差 (各地域の約25%が未返送)、陽性判定者が出た 場合の確実なフォロー方法等について、十分に検 証し、より効果的な実施方法を検討していく必要 がある。

そして、他の地域においても、この COVID-19 流行下のような社会環境の変化にも対応できる 効果的な検査モデルの構築を進めていく。さらに、 COVID-19 対応のため、本研究に参加できなかった保健所との連携も図っていく。

### E. 結論

HIV 感染のハイリスク層である MSM の HIV 検査受検をさらに進めるためには、既存の保健所 検査やコミュニティセンターを利用した郵送検 査などとともに、コミュニティセンターが不在の 地域においても、ハイリスク層の利便性や十分に サポートできる体制を構築することが必要であ る。そして、郵送検査を含めた複数の検査手法の 中から、各地域の特徴やマンパワーを考慮して、 その地域に適した検査を選択できるように、受検 勧奨モデルを構築してくことが重要であると考 える。

#### F. 健康危険情報

特になし

### G. 研究発表

1.学会発表

 今村顕史、生島嗣 岩橋恒太、本間隆
 之、渡邉珠代、彼谷裕康、鄭瑞雄、堅多敦
 子 郵送 HIV 検査実施のための web サイトの開発と北陸における実証研究 日本エ イズ学会 2021 年,東京

# H. 知的財産権の出願・登録状況

なし

### (参考文献)

厚生労働科学研究費補助金エイズ対策政策 研究事業「MSM に対する有効な HIV 検査提 供とハイリスク層への介入方法の開発に関す る研究」平成 31 年度研究報告書:研究代表 者 金子典代(名古屋市立大学)



## 店舗等への配布フライヤー



## 検査キット同封フライヤー



医療機関名

様

厚生労働科学研究費補助金エイズ対策政策研究事業 「HIV 検査体制の改善と効果的な受検勧奨のための研究」 研究代表者: 都立駒込病院感染症部長 今村顕史

# 2022 年度北陸、南九州で実施する HIV 郵送検査において、 陽性判定の受検者の貴院への紹介について(ご協力のお願い)

時下、ますます、ご清祥のこととお慶び申し上げます。

本研究班では、COVID-19の流行により、各地の保健所での HIV 検査が大幅に減少 したことに伴い、HIV 感染のハイリスク層である MSM を対象に、昨年度、完全非接触 での HIV 郵送検査を、先行事例も参考に、交通事情や保健所での検査状況、匿名性確 保を考慮し、北陸3県(石川県、富山県、福井県)、北東北3県(青森県、秋田県、岩 手県)実施しました。

今年度は、北陸に加え、南九州3県(大分県、宮崎県、鹿児島県)での実施を予定し ております。

本研究の具体的な流れは、本研究班作成の郵送検査専用の WEB サイト https://check72.jp/(検査方法の説明、HIV 情報提供、アンケート調査、相談・サポー ト情報を含む)から、検査キットの申し込みを行います。委託した事業者

から送付、受検者が採血した血液ろ紙を返送し、検査結果は、 専用 WEB サイトで受検者のみが確認できる体制をとっております。なお、検査キット の製造・管理及び検査は、事業者が行います。(別紙参照)

また、本検査で陽性判定となった受検者には、HIV 感染者の支援団体である特定非営 利活動法人ぷれいす東京が、確認検査を受けることができる医療機関の紹介、その他、 LINE での相談等を行うこととしております。

本検査は MSM を対象としているため事前確率が高く、その陽性者が確認検査でも陽 性となる割合は高いと想定されます。そのため、陽性判定となった受検者が速やかに確 認検査を受け、より確実に医療に結びつけることができるよう、下記の内容で、貴院を 紹介先としてあげさせていただきたく存じます。

本研究の趣旨をご理解いただき、ご協力賜りますよう、何卒、お願い申し上げます。

33

1 研究名

厚生労働科学研究費補助金エイズ対策政策研究事業 「HIV 検査体制の改善と効果的な受検勧奨のための研究」

- 2. 協力依頼内容
  - (1) 貴院を HIV 郵送検査が陽性判定となった方の確認検査の紹介先の一つとさせていただきますよう、よろしくお願いいたします。
     受診予約は受検者が行いますが、その前に、研究班担当者から予約が入る旨、
     「拠点病院診療案内」記載の部署に受検者の ID 番号でご連絡いたします。
  - (2)受検者が貴院に来所時に、依頼状(研究班代表、東京都立駒込病院今村顕史名) と受診連絡票(別紙参照)を持参いたします。受診後、受診連絡票に(特記事項 に確認検査の結果も)ご記入の上、下記連絡先まで、FAX、メールまたは電話で お知らせいただきますよう、お願いいたします。



3. 協力依頼期間

令和4年11月25日から令和5年1月11日まで、検査キットの申し込みを受け付け、検体の返送期限は1月31日までとしておりますが、令和5年2月末ごろまで、貴院に受検者を紹介する可能性がございます。それ以降は、必要に応じて改めてご依頼申し上げます。

検査キットの配布予定数は、北陸、南九州とも 200 キットで、その内、陽性判定が出 るのは、多くて各 2~3 件程度と想定しています。

なお、本研究のデータ等、結果がまとまりましたら、後日、ご報告いたします。

- 4. その他
  - (1) 受検者には、COVID-19 の流行状況を考慮し、必ず貴院のWEBサイトを確認し、 電話等での連絡後に受診するよう注意喚起をいたします。
  - (2)本研究結果につきましては、当研究班の報告書、学会、学術論文等での公表を予定 しております。なお、受検者が特定できる形での公表はいたしません。

本研究に関する問合わせ 研究代表者:東京都立駒込病院感染症科 今村顕史 担当:堅多 (カタダ) Email:akko\_katada@jj.em-net.jp お急ぎの場合:携帯番号記載

## 各県・保健所政令市

エイズ対策ご担当者様

厚生労働科学研究費補助金エイズ対策政策研究事業

「HIV 検査体制の改善と効果的な受検勧奨のための研究」

研究代表者: 都立駒込病院感染症部長 今村顕史

## 2022 年度北陸、南九州で実施する HIV 郵送検査につきまして(ご連絡)

時下、ますます、ご清祥のこととお慶び申し上げます。

本研究班では、COVID-19の流行により、各地の保健所での HIV 検査が大幅に減少 したことに伴い、HIV 感染のハイリスク層である MSM を対象に、昨年度、完全非接触 での HIV 郵送検査を、先行事例も参考に、交通事情や保健所での検査状況、匿名性確 保を考慮し、北陸3県(石川県、富山県、福井県)北東北3県(青森県、秋田県、岩手 県)で実施しました。今年度は、北陸に加え、南九州3県(大分県、宮崎県、鹿児島県) での実施を予定しております。

つきましては、日々、エイズ対策に関わられている各県及び保健所政令市のご担当者 さまに、本件の実施について、ご連絡をさせていただきました。

本研究の具体的な流れは、本研究班作成の郵送検査専用のWEB サイトから、検査キットの申し込みを行い、委託した事業者())から送付します。受検者が採血した血液ろ紙を返送し、検査結果は、専用WEB サイトで受検者のみが確認できる体制をとっております。(別紙参照)本検査で陽性判定となった受検者には、確認検査を受けることができる医療機関を紹介し、その後の治療につなげることとしています。そのため、皆様にご負担をおかけすることはございません。

検査キットの申込受付は令和4年11月25日から令和5年1月11日まで、検体の返送 期限は1月31日までで、配布予定数は、北陸、南九州とも200キットです。その内陽性判 定が出るのは、多くて各2~3件程度と想定しています。(昨年度は2件)

なお、本研究のデータ等、結果がまとまりましたら、後日、ご報告をさせていただきます。 本研究の趣旨をご理解いただきますよう、よろしくお願い申し上げます。

> 本研究に関する問い合わせ先 研究代表者:東京都立駒込病院感染症科 今村顕史 担当:堅多(カタダ) Email:akko\_katada@jj.em-net.jp

	年齡階級	年齢階級				これまでのHIV	(検査受検経験	
	合計	20歳代	30歳代	40歳代	50歳以上	受けたことがある		
	(n=226)	(n=59)	(n=75)	(n=59)	(n=33)	(n=159)	(n=67)	
欠のうち、あなたの性別を表す表現として最	n (%) ま近いのけどれです。	n (%)	n (%)	n (%)	n (%)	n (%)	n (%)	
、のうら、のなたの住所を扱う扱売として最 男性	214 (94.7%		72 (96.0%)	58 (98.3%)	28 (84.8%)	153 (96.2%)	61 (91.0%)	
女性として生まれたが男性(FtM)	6 (2.7%		. ,	0 (0.0%)	1 (3.0%)	1 (0.6%)	5 (7.5%)	
男性として生まれたが女性(MtF)	1 (0.4%	,		0 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (0.6%)	0 (0.0%)	
決めたくない	5 (2.2%	,		1 (1.7%)	4 (12.1%)	4 (2.5%)	1 (1.5%)	
女性	0 (0.0%	,		0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	
次□ 次のうち,あなたはどれに一番近いですか?	0 (0.070	) 0 (0.070)	0 (0.070)	0 (0.070)	0 (0.070)	0 (0.070)	0 (0.070)	
ゲイ	151 (66.8%	) 33 (55.9%)	54 (72.0%)	41 (69.5%)	23 (69.7%)	112 (70.4%)	39 (58.2%)	
レズビアン	0 (0.0%	,	- ( /	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	
バイセクシュアル	55 (24.3%	,		13 (22.0%)	6 (18.2%)	35 (22.0%)	20 (29.9%)	
異性愛者	4 (1.8%		. ,	1 (1.7%)	0 (10.2%)	2 (1.3%)	2 (3.0%)	
決めたくない	5 (2.2%	,		2 (3.4%)	3 (9.1%)	4 (2.5%)	1 (1.5%)	
分からない	10 (4.4%	,		2 (3.4%)	1 (3.0%)	6 (3.8%)	4 (6.0%)	
その他	1 (0.4%	,		2 (0.0%) 0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (1.5%)	
ちなたの現在の居住地を教えてください	1 (0.470	) 0 (0.070)	1 (1.5%)	0 (0.0%)	0 (0.070)	0 (0.070)	1 (1.570)	
富山	74 (32.7%	) 20 (33.9%)	26 (34.7%)	17 (28.8%)	11 (33.3%)	48 (30.2%)	26 (38.8%)	
ー 石川	74 (32.7%) 84 (37.2%)	,	. ,	17 (28.8%) 22 (37.3%)	11 (33.3%)	48 (30.2%) 68 (42.8%)	16 (23.9%)	
福井	56 (24.8%	,	. ,	17 (28.8%)	8 (24.2%)	38 (23.9%)	18 (26.9%)	
	•	,	. ,		. ,	. ,		
その他 (具体的に) <b>今回のcheck72を何から知りましたか</b>	12 (5.3%	) 5 (8.5%)	3 (4.0%)	3 (5.1%)	1 (3.0%)	5 (3.1%)	7 (10.4%)	
	172 (76 10/	10 (02 10/)		46 (79.00/)	10 (57.6%)	126 (70.20/)	46 (69 70/	
9monsters(9モン)のバナー	172 (76.1% 0 (0.0%		. ,	46 (78.0%)	19 (57.6%)	126 (79.2%)	46 (68.7%)	
k@toomのバナー	- (	,		0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	
めんず☆げっちゅうのバナー 	0 (0.0%	, , ,	. ,	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	
爆サイ 掲示板のバナー	23 (10.2%	, , ,	. ,	8 (13.6%)	4 (12.1%)	19 (11.9%)	4 (6.0%)	
ちょい地下掲示板のバナー	5 (2.2%	,	· · · ·	1 (1.7%)	1 (3.0%)	4 (2.5%)	1 (1.5%)	
バーなど商業施設で聞いた	3 (1.3%	,	. ,	0 (0.0%)	0 (0.0%)	3 (1.9%)	0 (0.0%)	
友人や知人からの口コミやLINE	12 (5.3%	,	. ,	3 (5.1%)	6 (18.2%)	7 (4.4%)	5 (7.5%)	
友人や知人のtwitter	10 (4.4%	,		4 (6.8%)	2 (6.1%)	2 (1.3%)	8 (11.9%)	
ゲイバーや協力NGOによるtwitter	8 (3.5%	,		1 (1.7%)	2 (6.1%)	5 (3.1%)	3 (4.5%)	
それ以外のSNS	3 (1.3%	,	· · · ·	0 (0.0%)	1 (3.0%)	2 (1.3%)	1 (1.5%)	
HIV予防の団体やNGOのサイトなど	4 (1.8%	,		0 (0.0%)	1 (3.0%)	3 (1.9%)	1 (1.5%)	
	3 (1.3%	) 1 (1.7%)	1 (1.3%)	1 (1.7%)	0 (0.0%)	2 (1.3%)	1 (1.5%)	
たほどの「check72」のサイトの情報量はい		7 (11 00()	2 (4.00()	4 (6.00()	F (1F 20()		7 (10 40/)	
	19 (8.4%	,	. ,	4 (6.8%)	5 (15.2%)	12 (7.5%)	7 (10.4%)	
ちょうどよい	201 (88.9%		. ,	52 (88.1%)	26 (78.8%)	143 (89.9%)	58 (86.6%)	
少ない	6 (2.7%		1 (1.3%)	3 (5.1%)	2 (6.1%)	4 (2.5%)	2 (3.0%)	
今回の「check72」のHIV検査キットを,と						(		
	166 (73.5%			38 (64.4%)	23 (69.7%)	119 (74.8%)	47 (70.1%)	
郵便局留め	31 (13.7%			10 (16.9%)	5 (15.2%)	17 (10.7%)	14 (20.9%)	
知人宅	10 (4.4%			4 (6.8%)	0 (0.0%)	7 (4.4%)	3 (4.5%)	
受け取り可能な協力店舗や団体	15 (6.6%	,		5 (8.5%)	5 (15.2%)	14 (8.8%)	1 (1.5%)	
その他 (具体的に)	4 (1.8%	) 0 (0.0%)	2 (2.7%)	2 (3.4%)	0 (0.0%)	2 (1.3%)	2 (3.0%)	
自分で採血することに不安がある								
あてはまる	70 (31.0%			19 (32.2%)	3 (9.1%)	44 (27.7%)	26 (38.8%)	
どちらともいえない	52 (23.0%			17 (28.8%)	11 (33.3%)	35 (22.0%)	17 (25.4%)	
あてはまらない	104 (46.0%	) 29 (49.2%)	33 (44.0%)	23 (39.0%)	19 (57.6%)	80 (50.3%)	24 (35.8%)	
検査の精度に不安がある 								
あてはまる	67 (29.6%		. ,	11 (18.6%)	4 (12.1%)	45 (28.3%)	22 (32.8%)	
どちらともいえない	96 (42.5%	) 21 (35.6%)	29 (38.7%)	29 (49.2%)	17 (51.5%)	62 (39.0%)	34 (50.7%	
あてはまらない	63 (27.9%	) 12 (20.3%)	20 (26.7%)	19 (32.2%)	12 (36.4%)	52 (32.7%)	11 (16.4%	
<b>詰果を知るまで時間がかかる</b>								
あてはまる	52 (23.1%	) 22 (37.3%)	18 (24.0%)	9 (15.5%)	3 (9.1%)	37 (23.4%)	15 (22.4%	
どちらともいえない	90 (40.0%	) 19 (32.2%)	30 (40.0%)	26 (44.8%)	15 (45.5%)	58 (36.7%)	32 (47.8%	
あてはまらない	83 (36.9%	) 18 (30.5%)	27 (36.0%)	23 (39.7%)	15 (45.5%)	63 (39.9%)	20 (29.9%)	

	年齡階	級	年齡階	級							5	hまでのHIV	'検査受	検経験
		合計	2	0歳代	3	0歳代	4	0歳代	50	歳以上	受けた	ことがある	7	ない
	<u> </u>	=226)		1=59)		n=75)		1=59)		(1)		=159)		n=67)
同居人がいるので知られるか不安がある	n	(%)	n	(%)	n	(%)	n	(%)	n	(%)	n	(%)	n	(%)
あてはまる	73	(32.4%)	16	(27.1%)	27	(36.0%)	22	(37.9%)	8	(24.2%)	55	(34.8%)	18	(26.9%)
どちらともいえない		(13.3%)		(11.9%)		(13.3%)		(19.0%)		(6.1%)		(10.8%)		(19.4%)
あてはまらない		(54.2%)		(61.0%)		(10.7%)		(43.1%)		(69.7%)		(54.4%)		(53.7%)
B) Class りない HIV陽性だったときどうすればいいか不安があ		(34.270)	50	(01.070)	50	(30.770)	25	(43.1 %)	25	(09.770)	00	(34.470)	50	(33.770)
あてはまる		(65.9%)	16	(78.0%)	<b>E</b> 1	(68.0%)	26	(61.0%)	16	(48.5%)	107	(67.3%)	42	(62.7%)
め Classo どちらともいえない		. ,		. ,				. ,		(40.3%)				. ,
		(21.7%)		(20.3%)		(17.3%)		(23.7%)		. ,		(19.5%)		(26.9%)
あてはまらない	28	(12.4%)	1	(1.7%)	11	(14.7%)	9	(15.3%)	/	(21.2%)	21	(13.2%)	/	(10.4%)
検査に関する疑問を解決できない		(11.00())	10		_	(0.00())	-	(0.50())	2	(6.40())		(10 70()	10	(1 4 00())
あてはまる		(11.9%)		(22.0%)		(9.3%)	5	(8.5%)		(6.1%)		(10.7%)		(14.9%)
どちらともいえない		(37.6%)		(30.5%)		(40.0%)		(40.7%)		(39.4%)		(31.4%)		(52.2%)
	114	(50.4%)	28	(47.5%)	38	(50.7%)	30	(50.8%)	18	(54.5%)	92	(57.9%)	22	(32.8%)
病気(HIV感染)についての疑問を解決できない														
あてはまる		(15.1%)		(22.0%)		(14.7%)		(10.3%)		(12.1%)		(15.1%)		(15.2%)
どちらともいえない		(40.9%)		(42.4%)		(40.0%)		(46.6%)		(30.3%)		(39.6%)		(43.9%)
あてはまらない		(44.0%)		(35.6%)		(45.3%)		(43.1%)	19	(57.6%)	72	(45.3%)	27	(40.9%)
過去1年以内に、HIV検査を受けようと思ったの	こに,保	建所や医療機	関の都は	合で受けられ	なかっ	った経験があ								
あった	59	(26.1%)	15	(25.4%)	24	(32.0%)	16	(27.1%)	4	(12.1%)	50	(31.4%)	9	(13.4%)
なかった	167	(73.9%)	44	(74.6%)	51	(68.0%)	43	(72.9%)	29	(87.9%)	109	(68.6%)	58	(86.6%)
これまでに, HIV検査を受けた経験はあります	ኮ?													
受けたことがある	159	(70.4%)	35	(59.3%)	54	(72.0%)	46	(78.0%)	24	(72.7%)	159	(100%)	0	(0.0%)
ない	67	(29.6%)	24	(40.7%)	21	(28.0%)	13	(22.0%)	9	(27.3%)	0	(0.0%)	67	(100%)
これまでの受検機会														
北陸の保健所やHIV検査施設	78	(49.7%)	16	(45.7%)	28	(51.9%)	22	(48.9%)	12	(52.2%)	78	(49.7%)	0	(0.0%)
東京の保健所やHIV検査施設	17	(10.8%)	3	(8.6%)	6	(11.1%)	6	(13.3%)	2	(8.7%)	17	(10.8%)	0	(0.0%)
名古屋の保健所やHIV検査施設	9	(5.7%)	1	(2.9%)	2	(3.7%)	5	(11.1%)	1	(4.3%)	9	(5.7%)	0	(0.0%)
大阪の保健所やHIV検査施設	8	(5.1%)	3	(8.6%)	0	(0.0%)	4	(8.9%)	1	(4.3%)	8	(5.1%)	0	(0.0%)
それ以外の地域の保健所やHIV検査施設	18	(11.5%)	2	(5.7%)	3	(5.6%)	9	(20.0%)	4	(17.4%)	18	(11.5%)	0	(0.0%)
病院や診療所(クリニック)	18	(11.5%)	1	(2.9%)	6	(11.1%)	8	(17.8%)	3	(13.0%)	18	(11.5%)	0	(0.0%)
昨年の「check72」	56	(35.7%)	11	(31.4%)	21	(38.9%)	16	(35.6%)	8	(34.8%)	56	(35.7%)	0	(0.0%)
コミュニティセンターの郵送検査キット	7	(4.5%)	2	(5.7%)	2	(3.7%)	3	(6.7%)	0	(0.0%)	7	(4.5%)	0	(0.0%)
自分で購入した郵送検査キット	44	(28.0%)	12	(34.3%)	18	(33.3%)	11	(24.4%)	3	(13.0%)	44	(28.0%)	0	(0.0%)
HIV検査イベント	6	(3.8%)	1	(2.9%)	2	(3.7%)	3	(6.7%)	0	(0.0%)	6	(3.8%)	0	(0.0%)
職場の健康診断のオプション	2	(1.3%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	1	(2.2%)	1	(4.3%)	2	(1.3%)	0	(0.0%)
その他	2	. ,	1	(2.9%)	1		0	(0.0%)	0	(0.0%)	2	(1.3%)	0	(0.0%)
HIV検査を受けたことのある地域								()		()		( /		()
石川県	51	(32.5%)	9	(25.7%)	25	(46.3%)	8	(17.8%)	9	(39.1%)	51	(32.5%)	0	(0.0%)
福井県		(14.0%)		(14.3%)		(5.6%)		(24.4%)		(13.0%)		(14.0%)	0	(0.0%)
富山県		(22.9%)		(20.0%)		(22.2%)		(24.4%)		(26.1%)		(22.9%)	0	(0.0%)
北陸以外の近県	8			(20.0%)		(1.9%)		(11.1%)	0	(0.0%)	8		0	(0.0%)
東京		(15.3%)										(15.3%)		
		` '		(14.3%)		(14.8%)		(20.0%)	2	(8.7%)		. ,	0	(0.0%)
大阪	11	(7.0%)		(11.4%)	0			(13.3%)	1	(4.3%)	11	(7.0%)	0	(0.0%)
名古屋	9	(5.7%)	1			(3.7%)		(11.1%)	1	(4.3%)	9	(5.7%)	0	(0.0%)
郵送検査や職場健診なので特定の場所ではな		(31.2%)		(37.1%)		(38.9%)		(26.7%)		(13.0%)		(31.2%)	0	(0.0%)
その他 (具体的に)	8	(5.1%)	1	(2.9%)	1	(1.9%)	3	(6.7%)	3	(13.0%)	8	(5.1%)	0	(0.0%)
最後にHIV検査を受けたのはいつですか?		(8)		(84.55)		(	_		_	(0.5.1)			_	10
過去6ヵ月以内		(21.0%)		(34.3%)		(20.4%)		(17.8%)	2			(21.0%)	0	(0.0%)
6 カ月以上~ 1年未満前		(34.4%)		(34.3%)		(37.0%)		(35.6%)		(26.1%)		(34.4%)	0	(0.0%)
1年以上~3年未満前	48	(30.6%)	10	(28.6%)	17	(31.5%)	13	(28.9%)	8	(34.8%)	48	(30.6%)	0	(0.0%)
3年以上前		(14.0%)	1	(2.9%)	6	(11.1%)	8	(17.8%)	7	(30.4%)	22	(14.0%)	0	(0.0%)
どのくらいの頻度で HIV検査を受けていますか	?													
3か月未満に1回程度	3	(1.9%)	1	(2.9%)	2	(3.7%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	3	(1.9%)	0	(0.0%)
3 ~ 6か月に1回程度	20	(12.7%)	10	(28.6%)	5	(9.3%)	5	(11.1%)	0	(0.0%)	20	(12.7%)	0	(0.0%)
1年に1回程度	68	(43.3%)	15	(42.9%)	27	(50.0%)	18	(40.0%)	8	(34.8%)	68	(43.3%)	0	(0.0%)
数年に1回程度	43	(27.4%)	5	(14.3%)	11	(20.4%)	18	(40.0%)	9	(39.1%)	43	(27.4%)	0	(0.0%)
過去に1度しか受けたことがない	23	(14.6%)	4	(11.4%)	9	(16.7%)	4	(8.9%)	6	(26.1%)	23	(14.6%)	0	(0.0%)

	年齡階級	年齡階級				これまでのHI\		
	合計	20歳代	30歳代	40歳代	50歳以上	受けたことがある	ない	
	(n=226)	(n=59)	(n=75)	(n=59)	(n=33)	(n=159)	(n=67)	
	n (%)	n (%)	n (%)	n (%)	n (%)	n (%)	n (%)	
HIV検査を定期的に(ペースを決めて)受け					- /			
定期的に受けるようにしている	48 (30.6%		, , , ,	16 (35.6%)	3 (13.0%)	48 (30.6%)	0 (0.0%)	
特にペースは決めていない	109 (69.4%	) 25 (71.4%	) 35 (64.8%)	29 (64.4%)	20 (87.0%)	109 (69.4%)	0 (0.0%)	
検査場所が分からない								
あてはまる	63 (28.5%			10 (17.9%)	5 (15.6%)	37 (23.9%)	26 (39.4%)	
どちらともいえない	36 (16.3%			12 (21.4%)	3 (9.4%)	21 (13.5%)	15 (22.7%)	
あてはまらない	122 (55.2%	) 25 (43.1%	) 39 (52.0%)	34 (60.7%)	24 (75.0%)	97 (62.6%)	25 (37.9%)	
検査場所が少ない								
あてはまる	140 (63.3%			35 (62.5%)	19 (59.4%)	108 (69.7%)	32 (48.5%)	
どちらともいえない	54 (24.4%	) 15 (25.9%		13 (23.2%)	7 (21.9%)	30 (19.4%)	24 (36.4%)	
あてはまらない	27 (12.2%	) 5 (8.6%	) 8 (10.7%)	8 (14.3%)	6 (18.8%)	17 (11.0%)	10 (15.2%)	
検査に行く時間が合わない								
あてはまる	168 (76.0%	) 47 (81.0%	) 56 (74.7%)	43 (76.8%)	22 (68.8%)	123 (79.4%)	45 (68.2%)	
どちらともいえない	29 (13.1%	, .	, , ,	7 (12.5%)	4 (12.5%)	16 (10.3%)	13 (19.7%)	
あてはまらない	24 (10.9%	) 5 (8.6%	) 7 (9.3%)	6 (10.7%)	6 (18.8%)	16 (10.3%)	8 (12.1%)	
お金がかかる								
あてはまる	61 (27.6%	) 22 (37.9%	) 19 (25.3%)	11 (19.6%)	9 (28.1%)	34 (21.9%)	27 (40.9%)	
どちらともいえない	56 (25.3%	) 14 (24.1%	) 18 (24.0%)	16 (28.6%)	8 (25.0%)	37 (23.9%)	19 (28.8%)	
あてはまらない	104 (47.1%	) 22 (37.9%	) 38 (50.7%)	29 (51.8%)	15 (46.9%)	84 (54.2%)	20 (30.3%)	
感染者だと周囲に疑われる								
あてはまる	84 (38.0%	) 27 (46.6%	) 30 (40.0%)	14 (25.0%)	13 (40.6%)	56 (36.1%)	28 (42.4%)	
どちらともいえない	75 (33.9%	) 14 (24.1%	) 24 (32.0%)	26 (46.4%)	11 (34.4%)	51 (32.9%)	24 (36.4%)	
あてはまらない	62 (28.1%	) 17 (29.3%	) 21 (28.0%)	16 (28.6%)	8 (25.0%)	48 (31.0%)	14 (21.2%)	
セクシュアリティの説明が面倒								
あてはまる	111 (50.2%	) 37 (63.8%	) 36 (48.0%)	25 (44.6%)	13 (40.6%)	78 (50.3%)	33 (50.0%)	
どちらともいえない	61 (27.6%	) 10 (17.2%	) 21 (28.0%)	20 (35.7%)	10 (31.3%)	43 (27.7%)	18 (27.3%)	
あてはまらない	49 (22.2%	) 11 (19.0%	) 18 (24.0%)	11 (19.6%)	9 (28.1%)	34 (21.9%)	15 (22.7%)	
知り合いに会うかもしれない								
あてはまる	118 (53.4%	) 39 (67.2%	) 33 (44.0%)	31 (55.4%)	15 (46.9%)	82 (52.9%)	36 (54.5%)	
どちらともいえない	51 (23.1%	) 10 (17.2%	) 22 (29.3%)	9 (16.1%)	10 (31.3%)	34 (21.9%)	17 (25.8%)	
あてはまらない	52 (23.5%	) 9 (15.5%	) 20 (26.7%)	16 (28.6%)	7 (21.9%)	39 (25.2%)	13 (19.7%)	
PrEP(HIV曝露前予防)とは何かを知ってし	ヽますか?							
はい	161 (72.9%	) 44 (75.9%	) 51 (68.0%)	44 (78.6%)	22 (68.8%)	125 (80.6%)	36 (54.5%)	
いいえ	60 (27.1%	) 14 (24.1%	) 24 (32.0%)	12 (21.4%)	10 (31.3%)	30 (19.4%)	30 (45.5%)	
PrEPの薬を飲んだことはありますか?								
過去に飲んだことがある	16 (7.2%	) 4 (6.9%	) 8 (10.7%)	3 (5.4%)	1 (3.1%)	16 (10.3%)	0 (0.0%)	
現在飲んでいる	12 (5.4%	) 4 (6.9%	) 3 (4.0%)	4 (7.1%)	1 (3.1%)	9 (5.8%)	3 (4.5%)	
一度も飲んだことがない	193 (87.3%	) 50 (86.2%	64 (85.3%)	49 (87.5%)	30 (93.8%)	130 (83.9%)	63 (95.5%)	
これまでに男性とセックスをしたことがあり	ますか?							
ある	213 (96.4%	) 58 ####	# 71 (94.7%)	54 (96.4%)	30 (93.8%)	152 (98.1%)	61 (92.4%)	
ない	8 (3.6%	) 0 (0.0%	) 4 (5.3%)	2 (3.6%)	2 (6.3%)	3 (1.9%)	5 (7.6%)	
過去6ヶ月間にアナルセックスをしましたか	2							
した	159 (75.4%	) 50 (87.7%	) 45 (64.3%)	45 (83.3%)	19 (63.3%)	119 (78.8%)	40 (66.7%)	
しなかった	52 (24.6%			9 (16.7%)	11 (36.7%)	32 (21.2%)	20 (33.3%)	
過去6ヵ月間のアナルセックスの時のコンド・			., 23 (33.770)	5 (10.770)	11 (30.770)	JE (21.270)	20 (00.070)	
毎回必ず使っていた	41 (19.4%		) 18 (25.7%)	7 (13.0%)	5 (16.7%)	32 (21.2%)	9 (15.0%)	
安回必9後9 ていた 大体使っていた	63 (29.9%			14 (25.9%)	7 (23.3%)	48 (31.8%)	15 (25.0%	
						. ,		
時々使うこともあった ほとんど使っていたかった	37 (17.5%			13 (24.1%) 12 (22.2%)	4 (13.3%) 7 (23.3%)	25 (16.6%) 25 (16.6%)	12 (20.0%	
ほとんど使っていなかった 全く使っていなかった	39 (18.5% 31 (14.7%	) 12 (21.1%	) 8 (11.4%)	12 (22.2%)	7 (23.3%) 7 (23.3%)	25 (16.6%) 21 (13.9%)	14 (23.3% 10 (16.7%	

	年齡階級	年齡階級									これまでのHIV検査受検経験			
	合計	20	歳代	3	0歳代	4	0歳代	50	歳以上	受けた	ことがある		ない	
	(n=226)	(n=	=59)	(n	n=75)	(r	i=59)	(r	n=33)	(n=159)		()	n=67)	
	n (%)	n	(%)	n	(%)	n	(%)	n	(%)	n	(%)	n	(%)	
これまでに利用した施設														
ゲイバー	112 (51.1%)	25 (	(43.9%)	34	(45.9%)	31	(55.4%)	22	(68.8%)	83	(53.9%)	29	(44.6%)	
ゲイナイト(クラブ)	50 (22.8%)	8 (	(14.0%)	20	(27.0%)	15	(26.8%)	7	(21.9%)	40	(26.0%)	10	(15.4%)	
インターネットの出会い系サイト	143 (65.3%)	34 (	(59.6%)	51	(68.9%)	36	(64.3%)	22	(68.8%)	105	(68.2%)	38	(58.5%)	
スマートフォンのゲイ向けアプリ	179 (81.7%)	53 (	(93.0%)	55	(74.3%)	47	(83.9%)	24	(75.0%)	129	(83.8%)	50	(76.9%)	
ゲイ向けサークル	11 (5.0%)	2	(3.5%)	4	(5.4%)	3	(5.4%)	2	(6.3%)	10	(6.5%)	1	(1.5%)	
ゲイ向け乱パ	12 (5.5%)	4	(7.0%)	3	(4.1%)	3	(5.4%)	2	(6.3%)	11	(7.1%)	1	(1.5%)	
有料のハッテン場/野外のハッテン場	97 (44.3%)	18 (	(31.6%)	32	(43.2%)	28	(50.0%)	19	(59.4%)	75	(48.7%)	22	(33.8%)	
ハッテン場で有名な公共施設	74 (33.8%)	11 (	(19.3%)	28	(37.8%)	21	(37.5%)	14	(43.8%)	61	(39.6%)	13	(20.0%)	
HIVのコミュニティセンター	7 (3.2%)	2	(3.5%)	3	(4.1%)	1	(1.8%)	1	(3.1%)	6	(3.9%)	1	(1.5%)	
HIVマップ(HIVの情報サイト)	14 (6.4%)	1	(1.8%)	5	(6.8%)	7	(12.5%)	1	(3.1%)	11	(7.1%)	3	(4.6%)	
HIV検査・相談マップ	21 (9.6%)	1	(1.8%)	9	(12.2%)	8	(14.3%)	3	(9.4%)	17	(11.0%)	4	(6.2%)	
その他	5 (2.3%)	2	(3.5%)	2	(2.7%)	1	(1.8%)	0	(0.0%)	1	(0.6%)	4	(6.2%)	
これまでに罹患した性感染症														
上記のいずれもない	133 (60.7%)	42 (	(73.7%)	51	(68.9%)	29	(51.8%)	11	(34.4%)	88	(57.1%)	45	(69.2%)	
梅毒	26 (11.9%)	7 (	(12.3%)	5	(6.8%)	9	(16.1%)	5	(15.6%)	18	(11.7%)	8	(12.3%)	
淋病	12 (5.5%)	2	(3.5%)	1	(1.4%)	7	(12.5%)	2	(6.3%)	11	(7.1%)	1	(1.5%)	
クラミジア	25 (11.4%)	5	(8.8%)	7	(9.5%)	9	(16.1%)	4	(12.5%)	16	(10.4%)	9	(13.8%)	
尖圭コンジローマ	9 (4.1%)	2	(3.5%)	3	(4.1%)	2	(3.6%)	2	(6.3%)	7	(4.5%)	2	(3.1%)	
口唇ヘルペス	5 (2.3%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	4	(7.1%)	1	(3.1%)	5	(3.2%)	0	(0.0%)	
毛じらみ	39 (17.8%)	3	(5.3%)	8	(10.8%)	14	(25.0%)	14	(43.8%)	33	(21.4%)	6	(9.2%)	
マイコプラズマ・ジェニタリウム	0 (0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	
A型肝炎	0 (0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	
B型肝炎	7 (3.2%)	2	(3.5%)	2	(2.7%)	1	(1.8%)	2	(6.3%)	7	(4.5%)	0	(0.0%)	
C型肝炎	2 (0.9%)	0	(0.0%)	1	(1.4%)	1	(1.8%)	0	(0.0%)	1	(0.6%)	1	(1.5%)	
その他	2 (0.9%)	1	(1.8%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	1	(3.1%)	1	(0.6%)	1	(1.5%)	

		年齡階	钢							ري ا	hまでのHIV	/ 恢宜受	使栓缺
	合計	2	0歳代	3	0歳代	4	0歳代	50	歳以上	受けた	ことがある	ない	
	(n=189)	1)	ı=48)	(n	1=62)	(r	1=42)	(r	i=37)	(n	=110)	(r	ı=79)
次のうち、あなたの性別を表す表現として最も		n	(%)	n	(%)	n	(%)	n	(%)	n	(%)	n	(%)
		47	(07.00())	60	(1000())		(07.60())		(1000())	100	(00.40())	70	(00 70)
男性 女性として生まれたが男性(FtM)	187 (98.9%)		(97.9%)	62	(100%)		(97.6%)	37	(100%)	109	(99.1%)	78	
	0 (0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%
男性として生まれたが女性(MtF) 決めたくない	0 (0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)
	2 (1.1%) 0 (0.0%)	1	(2.1%)	0	(0.0%) (0.0%)	1	(2.4%) (0.0%)	-	(0.0%)	1	(0.9%) (0.0%)	1	(1.3%
女性 次のうち,あなたはどれに一番近いですか?	0 (0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)
ゲイ	123 (65.4%)	26	(54.2%)	11	(72.1%)	33	(78.6%)	20	(54.1%)	80	(72.7%)	13	(55.1%)
レズビアン	0 (0.0%)	20	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	20	(0.0%)	0	(0.0%)	-5	(0.0%)
バイセクシュアル	50 (26.6%)	17	. ,		(19.7%)		(14.3%)	15	(40.5%)	24	(21.8%)	26	
異性愛者	4 (2.1%)	3	(6.3%)	1	(1.6%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	2	(1.8%)	2	(2.6%)
決めたくない	4 (2.1%)	2	(4.2%)	1	(1.6%)	1	(2.4%)	0	(0.0%)	2	(1.8%)	2	(2.6%)
分からない	7 (3.7%)	0	(0.0%)	3	(4.9%)	2	(4.8%)	2	(5.4%)	2	(1.8%)	5	(6.4%)
その他 (具体的に)	0 (0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)
あなたの現在の居住地を教えてください	()	-	()	-	()	-	(0.0.0)	-	(0.0.0)	-	()	-	(0.0.0)
福岡県	11 (5.8%)	6	(12.5%)	1	(1.6%)	2	(4.8%)	2	(5.4%)	7	(6.4%)	4	(5.1%)
佐賀県	0 (0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)
長崎県	0 (0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)
熊本県	0 (0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)
大分県	58 (30.7%)	14	(29.2%)	20	(32.3%)	13	(31.0%)	11	(29.7%)	33	(30.0%)	25	(31.6%)
宮崎県	50 (26.5%)		(27.1%)		(16.1%)		(33.3%)	13	(35.1%)	29	(26.4%)		(26.6%)
鹿児島県	67 (35.4%)	13	(27.1%)	31	(50.0%)	13	(31.0%)	10	(27.0%)	40	(36.4%)	27	(34.2%)
その他 (具体的に)	3 (1.6%)	2	(4.2%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	1	(2.7%)	1	(0.9%)	2	(2.5%)
今回のcheck72を何から知りましたか													
9monsters(9モン)のバナー	132 (69.8%)	40	(83.3%)	40	(64.5%)	29	(69.0%)	23	(62.2%)	78	(70.9%)	54	(68.4%)
k@toomのバナー	6 (3.2%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	5	(11.9%)	1	(2.7%)	4	(3.6%)	2	(2.5%)
めんず☆げっちゅうのバナー	11 (5.8%)	0	(0.0%)	4	(6.5%)	4	(9.5%)	3	(8.1%)	7	(6.4%)	4	(5.1%)
爆サイ 掲示板のバナー	32 (16.9%)	3	(6.3%)	14	(22.6%)	7	(16.7%)	8	(21.6%)	17	(15.5%)	15	(19.0%)
ちょい地下掲示板のバナー	0 (0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)
バーなど商業施設で聞いた	3 (1.6%)	0	(0.0%)	2	(3.2%)	1	(2.4%)	0	(0.0%)	3	(2.7%)	0	(0.0%)
友人や知人からの口コミやLINE	5 (2.6%)	1	(2.1%)	2	(3.2%)	2	(4.8%)	0	(0.0%)	4	(3.6%)	1	(1.3%)
友人や知人のtwitter	3 (1.6%)	2	(4.2%)	0	(0.0%)	1	(2.4%)	0	(0.0%)	2	(1.8%)	1	(1.3%)
ゲイバーや協力NGOによるtwitter	2 (1.1%)	0	(0.0%)	1	(1.6%)	0	(0.0%)	1	(2.7%)	1	(0.9%)	1	(1.3%)
それ以外のSNS	3 (1.6%)	1	(2.1%)	0	(0.0%)	2	(4.8%)	0	(0.0%)	1	(0.9%)	2	(2.5%)
HIV予防の団体やNGOのサイトなど	3 (1.6%)	1	(2.1%)	0	(0.0%)	1	(2.4%)	1	(2.7%)	1	(0.9%)	2	(2.5%)
その他 (具体的に)	1 (0.5%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	1	(2.7%)	1	(0.9%)	0	(0.0%)
先ほどの「check72」のサイトの情報量はい	かがでしたか?												
多い	12 (6.3%)	2	(4.2%)	7	(11.3%)	1	(2.4%)	2	(5.4%)	7	(6.4%)	5	(6.3%)
ちょうどよい	167 (88.4%)	45	(93.8%)	50	(80.6%)	39	(92.9%)	33	(89.2%)	95	(86.4%)	72	(91.1%)
少ない	9 (4.8%)	1	(2.1%)	4	(6.5%)	2	(4.8%)	2	(5.4%)	7	(6.4%)	2	(2.5%)
その他 (具体的に)	1 (0.5%)	0	(0.0%)	1	(1.6%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	1	(0.9%)	0	(0.0%)
今回の「check72」のHIV検査キットを、ど	こで受け取ろうと思いま	ますか?											
自宅	144 (76.2%)	42	(87.5%)	47	(75.8%)	29	(69.0%)	26	(70.3%)	88	(80.0%)	56	(70.9%)
郵便局留め	35 (18.5%)	4	(8.3%)	13	(21.0%)	9	(21.4%)	9	(24.3%)	18	(16.4%)	17	(21.5%)
知人宅	2 (1.1%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	1	(2.4%)	1	(2.7%)	1	(0.9%)	1	(1.3%)
受け取り可能な協力店舗や団体	4 (2.1%)	1	(2.1%)	1	(1.6%)	1	(2.4%)	1	(2.7%)	2	(1.8%)	2	(2.5%)
その他 (具体的に)	4 (2.1%)	1	(2.1%)	1	(1.6%)	2	(4.8%)	0	(0.0%)	1	(0.9%)	3	(3.8%)
自分で採血することに不安がある													
あてはまる	78 (41.3%)	23	(47.9%)	25	(40.3%)	15	(35.7%)	15	(40.5%)	41	(37.3%)	37	(46.8%)
どちらともいえない	46 (24.3%)	9	(18.8%)	19	(30.6%)	7	(16.7%)	11	(29.7%)	24	(21.8%)	22	(27.8%)
あてはまらない	65 (34.4%)	16	(33.3%)	18	(29.0%)	20	(47.6%)	11	(29.7%)	45	(40.9%)	20	(25.3%)
検査の精度に不安がある													
あてはまる	71 (37.8%)	24	(50.0%)	26	(42.6%)	10	(23.8%)	11	(29.7%)	41	(37.3%)	30	(38.5%
どちらともいえない	82 (43.6%)	17	(35.4%)	25	(41.0%)	20	(47.6%)	20	(54.1%)	42	(38.2%)	40	(51.3%
あてはまらない	35 (18.6%)	7	(14.6%)	10	(16.4%)	12	(28.6%)	6	(16.2%)	27	(24.5%)	8	(10.3%)
結果を知るまで時間がかかる													
あてはまる	47 (24.9%)	20	(41.7%)	14	(22.6%)	6	(14.3%)	7	(18.9%)	23	(20.9%)	24	(30.4%
どちらともいえない	84 (44.4%)	15	(31.3%)	28	(45.2%)	21	(50.0%)	20	(54.1%)	43	(39.1%)	41	(51.9%
あてはまらない	58 (30.7%)	13	(27.1%)	20	(32.3%)	15	(35.7%)	10	(27.0%)	44	(40.0%)	14	(17.7%)

PIRL AV-SOC TUD FLS AV-SOLVAGE         PIC 233 (%)         15 (23.3%)         15 (23.3%)         16 (23.3%) </th <th><b>      ①</b>     受検経験     ③     ③     ③     ③     ③     ④     ④     ④     ④     ④     ④     ④     ④     ④     ④     ⑤     ⑥     ⑥     ⑥     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑥     ⑤     ⑥     ⑤     ⑤     ⑥     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑥     ⑤     ⑥     ⑥     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑥     ⑥     ⑥     ⑤</th> <th>検査?</th> <th>ιまでのHIV</th> <th>これ</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>級</th> <th>年齡階</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>	<b>      ①</b> 受検経験     ③     ③     ③     ③     ③     ④     ④     ④     ④     ④     ④     ④     ④     ④     ④     ⑤     ⑥     ⑥     ⑥     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑥     ⑤     ⑥     ⑤     ⑤     ⑥     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑥     ⑤     ⑥     ⑥     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑤     ⑥     ⑥     ⑥     ⑤	検査?	ιまでのHIV	これ							級	年齡階				
内・(3)         6         (3)         6         (3)         6         (3)         6         (3)         6         (3)         7         (45,9%)         21         (22,9%)           2552         2513(1)         13         (54,5%)         3         (53,5%)         5         (15,1%)         4         (9,5%)         5         (15,1%)         4         (9,5%)         5         (15,1%)         4         (15,2%)         11         (15,0%)         5         (16,4%)         38         (15,1%)         4         (15,2%)         12         (25,4%)         16         (15,1%)         10         10	ない		ことがある	受けたる	歳以上	50	D歳代	40	0歳代	30	)歳代	20	合計	Ê		
PIPL AV-SOC "DE PIS AD-STYDE '05         PIC '05 '05 '05 '05 '05 '05 '05 '05 '05 '05	(n=79)				,			(n	· · · · ·	(n		(n		· ·		
Normal ActionNormal ActionNorma	n (%)	n	(%)	n	(%)	n	(%)	n	(%)	n	(%)	n	(%)	1	n	日尺しがいてのづ切られてわずちて
2 cblast111 <t< td=""><td>27 (46 00)</td><td>27</td><td>(20.20())</td><td>21</td><td>(45.00())</td><td>17</td><td>(20.10/)</td><td>10</td><td>(20, 60())</td><td>10</td><td>(22.20())</td><td>10</td><td>(26.00())</td><td>60</td><td>60</td><td></td></t<>	27 (46 00)	27	(20.20())	21	(45.00())	17	(20.10/)	10	(20, 60())	10	(22.20())	10	(26.00())	60	60	
TermT	37 (46.8%				. ,				. ,		. ,					
HYUREE-D-2-2-2-3-5-11 GLU-VDP-3-2-5-4	7 (8.9%								. ,							
b C<	35 (44.3%	35	(61.8%)	68	(37.8%)	14	(52.4%)	22	(61.3%)	38	(60.4%)	29	(54.5%)	03		
debd			(55.40())	=0	(6 4 6 6 4 )		(66 - 20/)		(70.00())		(0.1.00())		(= ( ( ( ) )			
表してはまらない         20         (10.6%)         4         (0.3%)         5         (8.1%)         4         (9.5%)         7         (10.6%)         16         (14.5%)           BC にまた         33         (17.5%)         7         (14.6%)         12         (19.4%)         8         (19.5%)         16         (42.3%)         39         (35.5%)           ESC にまた         32         (15.6%)         7         (14.6%)         11         (17.7%)         6         (14.3%)         8         (21.6%)         31         (42.3%)         39         (35.5%)           STCLEPSC         22         (15.6%)         7         (14.6%)         11         (17.7%)         6         (14.3%)         8         (21.6%)         30         (35.5%)         18         (42.9%)         12         (34.3%)         35         (31.3%)         30         (32.3%)         18         (42.9%)         12         (34.3%)         35         (35.7%)         13         (43.3%)         13         (35.7%)         13         (35.7%)         14         (35.7%)         14         (35.7%)         14         (35.7%)         14         (35.7%)         14         (35.7%)         14         (35.7%)         14         (35.7%)	67 (84.8%		` '		. ,		. ,		. ,		. ,					
Car DF J AMB を新次できない	8 (10.1%				. ,		. ,		. ,							
shorthard3217.5%714.6%1212.19.4%819.40.7%1613.3%1016.15.3%1010.15.3%1010.15.3%1010.15.3%1010.15.3%1010.15.3%1010.15.3%1010.15.3%1010.15.3%10.15.3%1010.15.3%1	4 (5.1%	4	(14.5%)	16	(18.9%)	/	(9.5%)	4	(8.1%)	5	(8.3%)	4	(10.6%)	20	20	
ਟੇਓਨੇਟੇਨੇਪੋਨੋ <table-cell>ਨੇਓ3.74.0.7%3.65.3.7%3.04.64.3.2%3.93.93.5.7%AC 145 AGAL7.7(4.1.8%)2.5(5.1.%)0.7(4.2.%)1.8(4.2.%)1.8(4.5.%)1.8</table-cell>	16 (20.20)		(1	17	(16.20())	c	(10.00())	0	(10,40())	10	(14 (0))	7		22	22	
bractate batwyyy<	16 (20.3%		. ,						. ,							
BAREWERSENDENCE\$\begin{bmatrix} \substrained Structure\$\begin{bmatrix}	38 (48.1%				. ,		. ,		. ,							
SCIII <th< td=""><td>25 (31.6%</td><td>25</td><td>(49.1%)</td><td>54</td><td>(40.5%)</td><td>15</td><td>(45.2%)</td><td>19</td><td>(32.3%)</td><td>20</td><td>(52.1%)</td><td>25</td><td>(41.8%)</td><td>/9</td><td></td><td></td></th<>	25 (31.6%	25	(49.1%)	54	(40.5%)	15	(45.2%)	19	(32.3%)	20	(52.1%)	25	(41.8%)	/9		
ごちらともいえない         79         91         17         32.5         18         42.9         17         45.95         18         42.95         17         45.95         18         42.95         17         45.95         18         42.95         12         23.45         38         23.45         39.5         12         23.45         33         23         23.35         21         23.35         21         23.35         21         23.35         21         23.35         21         23.35         21         23.35         21         23.35         21         23.35         21         23.35         21         25.65         30         21         25.65         30         21         25.65         30         21         25.65         30         21         25.65         30         21         25.65         30         21         25.65         30         21         25.65         30         21         25.65         21         25.65         21         25.65         21         25.65         21         25.65         25.75         15         25.75         25.75         25.75         25.75         25.75         25.75         25.75         25.75         25.75         25.75         25.75	16 (20.20)		(1 4 50())			0	(1 4 20())	~	(17 70()		(11.00)	_	(10.00())	~~		. ,
ArclateSdav78242480.00242483.00184242.93.00121232.94.005650.00BasteSdav15730.2015(31.3%)21(33.9%)21(33.3%)718.95.0070(63.9%)Abot122(20.9%)13(68.8%)14(66.1%)28(66.7%)30(71.4%)10(63.6%)10(10.0%)CharceHit(58.2%)27(56.3%)37(59.7%)30(71.4%)61(32.0%)10(10.0%)Ativ70(61.8%)21(74.8%)22(24.9%)21(25.0%)00(0.0%)10(0.0%)Ativ70(61.8%)21(74.8%)21(21.9%)20(10.0%)10 <td>16 (20.3%</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>` '</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>. ,</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	16 (20.3%				` '				. ,							
Bata Haylic, Hivkeste Style 5 と 80-7 c. Mathy Has Real Mode 5 で Style 5 Hz by - J. Kaski Aso J. Style J.	41 (51.9%		` '						. ,							
あった       57 (30.2%)       15 (31.3%)       21 (33.9%)       14 (33.3%)       7 (18.9%)       40 (36.4%)         かった       132 (69.8%)       33 (68.8%)       41 (66.1%)       28 (66.7%)       30 (81.1%)       70 (63.6%)         Charce:	22 (27.8%	22	(50.9%)	56	(32.4%)	12	(42.9%)	18	(38.7%)	24	(50.0%)	24	(41.3%)	/8	/8	あてはまらない
bb b:1269.8%3368.8%4166.1%2867.8%3081.1%7063.8%CHURGE CHURGE CHU							ኮ?	りますノ	た経験があ	はかっ	で受けられ	関の都合	建所や医療機	保倒	ったのに,保	過去1年以内に, HIV検査を受けようと思ったの
これまてに、HIV検査を受けた組織はありまかり・           受けまごとがある         110         (58.2%)         27         (56.3%)         37         (59.7%)         30         (21.4%)         16         (43.2%)         10         (100%)           ない         79         (41.8%)         21         (43.8%)         25         (40.3%)         12         (28.6%)         21         (56.8%)         0         0.00%)           スにま         70006組所やIIVと資施設         2         (18.3%)         5         (18.5%)         4         (10.8%)         7         (24.1%)         4         (25.6%)         20         (18.3%)           大応の保健所やIIVと資施設         5         (4.6%)         1         (2.7%)         0         0.00%         0         0.00%         2         (1.8%)           九ボの保健所やIIVと資価総設         5         (4.6%)         1         (2.7%)         4         (10.8%)         0         (0.0%)         0         (0.0%)         0         (0.0%)         0         (0.0%)         0         (0.0%)         0         (0.0%)         0         (0.0%)         0         (0.0%)         0         (0.0%)         0         (0.0%)         0         (0.0%)         0         (0.0%)         0         (0.0%)         2	17 (21.5%	17	(36.4%)	40	(18.9%)	7	(33.3%)	14	(33.9%)	21	(31.3%)	15	(30.2%)	57	57	あった
Bythe Cachadra110158.2%27(56.2%)27(56.3%)27(57.3%)30(71.4%)164.3.2%10(10.0%)Torong MachaBythe Mark Mark Mark Mark Mark Mark Mark Mark	62 (78.5%	62	(63.6%)	70	(81.1%)	30	(66.7%)	28	(66.1%)	41	(68.8%)	33	(69.8%)	32	132	なかった
th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th< <td></td> <td>ますか?</td> <td>これまでに, HIV検査を受けた経験はありますカ</td>															ますか?	これまでに, HIV検査を受けた経験はありますカ
th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th<th< <td>0 (0.0%</td> <td>(</td> <td>(100%)</td> <td>110</td> <td>(43.2%)</td> <td>16</td> <td>(71.4%)</td> <td>30</td> <td>(59.7%)</td> <td>37</td> <td>(56.3%)</td> <td>27</td> <td>(58.2%)</td> <td>10</td> <td>110</td> <td>受けたことがある</td>	0 (0.0%	(	(100%)	110	(43.2%)	16	(71.4%)	30	(59.7%)	37	(56.3%)	27	(58.2%)	10	110	受けたことがある
事素の保健所や川い検査施設20(1.8.3%)5(1.8.5%)4(1.0.8%)7(2.4.1%)4(2.5.0%)20(1.8.3%)ALBO 保健所や川い検査施設5(4.6%)3(1.1.9%)00.0.0%)1(6.3%)5(4.6%)ALMO 保健所や川い検査施設5(4.6%)1(3.7%)4(10.8%)00.0.0%)10(0.0%)10(5.3%)ALMO 保健所や川い検査施設5(4.6%)1(3.7%)4(10.8%)00.0.0%)00.0.0%)10(0.0%)0(0.0%)ALMO PREMINENTING 建施設5(4.6%)1(3.7%)4(10.8%)00.0.0%)00.0.0%)10(5.6%)ALMO PREMINENTING 建施設5(4.6%)1(3.7%)4(10.8%)4(2.7%)3(8.1%)4(13.8%)15(4.6%)ALMO PREMINENTING 建築16(4.7%)6(2.2%)3(8.1%)4(13.8%)15(4.6%)1(5.7%)ALMO PREMINENTING 建築16(4.6%)10(0.0%)10(0.0%)1(6.3%)2(2.9%)ALMO PREMINENTING 建築16(4.6%)10(0.0%)10(0.0%)10(0.0%)10(0.0%)10(0.0%)10(0.0%)10(0.0%)10(0.0%)10(0.0%)10(0.0%)10(0.0%)10(0.0%)10(0.0%)10(0.0%)10(0.0%)10(0.0%)10(0.0%)10<	79 (100%	79	(0.0%)	0	(56.8%)	21	(28.6%)	12	(40.3%)	25	(43.8%)	21	(41.8%)	79	79	
名古屋の保健所やHIV検査施設       2       (1.8%)       2       (7.4%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       1       (6.3%)       5       (4.6%)         大阪の保健所やHIV検査施設       5       (4.6%)       3       (11.1%)       1       (2.7%)       0       (0.0%)       1       (6.3%)       5       (4.6%)         大阪の保健所やHIV検査施設       5       (4.6%)       1       (3.7%)       4       (10.8%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       5       (4.6%)         デれ以かし城の保健所やHIV検査施設       5       (4.6%)       1       (3.7%)       4       (10.8%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       1       (6.3%)       2       (2.9%)         日       (1.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0 <t< td=""><td></td><td></td><td>. ,</td><td></td><td>. ,</td><td></td><td>. ,</td><td></td><td>. ,</td><td></td><td>. ,</td><td></td><td>. ,</td><td></td><td></td><td>これまでの受検機会</td></t<>			. ,		. ,		. ,		. ,		. ,		. ,			これまでの受検機会
名古屋の保健所やHIV検査施設       2       (1.8%)       2       (7.4%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       1       (6.3%)       5       (4.6%)         大阪の保健所やHIV検査施設       5       (4.6%)       3       (11.1%)       1       (2.7%)       0       (0.0%)       1       (6.3%)       5       (4.6%)         大阪の保健所やHIV検査施設       5       (4.6%)       1       (3.7%)       4       (10.8%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       5       (4.6%)         学れ以かの敏磁の保護所やHIV検査施設       5       (4.6%)       1       (3.7%)       4       (10.8%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       1       (6.3%)       2       (2.9%)         日       (1.7%)       6       (1.6%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       2       (5.4%)       0       (0.0%)       0       <	0 (0.0%	(	(18.3%)	20	(25.0%)	4	(24.1%)	7	(10.8%)	4	(18.5%)	5	(18.3%)	20	20	東京の保健所やHIV検査施設
大概の保健所やHIV検査施設         5         (4.6%)         3         (11.1%)         1         (2.7%)         0         0.00%         1         (6.3%)         5         (4.6%)           九州の保健所やHIV検査施設         5         (4.6%)         1         (3.7%)         4         (10.8%)         0         0.00%)         0         0.00%)         5         (4.6%)           第院や診療所(クリニック)         17         (15.6%)         4         (14.8%)         2         (5.4%)         8         (27.6%)         3         (18.8%)         16         (14.7%)           五年つたへたく72         0         0.00%)         0         (0.0%) <td>0 (0.0%</td> <td>(</td> <td>. ,</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>. ,</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>. ,</td> <td></td> <td>2</td> <td></td>	0 (0.0%	(	. ,			-			. ,	-			. ,		2	
九州の保健所やHIV検査施設       58       (53.2%)       88       (29.6%)       22       (59.5%)       18       (62.1%)       10       (62.5%)       58       (53.2%)         주れ以かの地域の保健所やHIV検査施設       5       (4.6%)       1       (3.7%)       4       (10.8%)       0       (0.0%)       5       (4.6%)         満株のや地域の保健所やHIV検査施設       17       (15.6%)       4       (14.8%)       2       (5.4%)       8       (27.6%)       3       (18.8%)       11       (14.7%)         当ニュニティセンターの郵送検査キット       15       (14.7%)       6       (22.2%)       3       (8.1%)       4       (13.8%)       15       (14.7%)         自分で編入した郵送検査キット       25       (22.9%)       10       (37.0%)       6       (16.2%)       8       (27.6%)       1       (6.3%)       25       (22.9%)         HV接着ペント       5       (4.6%)       2       (7.4%)       2       (5.4%)       0       0.0%       0       0.0%       0       0.0%       0       0.0%       0       0.0%       0       0.0%       0       0.0%       0       0.0%       0       0.0%       0       0.0%       0       0.0%       0       0.0%       0       0.0%       0	0 (0.0%	(	. ,	5		1		0	. ,	1		3		5	5	
それ以外の地域の保健所やHIV検査施設       5       (4.6%)       1       (3.7%)       4       (10.8%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       5       (4.6%)         病院や診療所(クリニック)       17       (15.6%)       4       (14.8%)       2       (5.4%)       8       (27.6%)       3       (18.8%)       17       (15.6%)         古ミったくシターの郵送検査キット       16       (14.7%)       6       (22.2%)       3       (8.1%)       4       (13.8%)       3       (18.8%)       16       (14.7%)         自分で購入した郵送検査キット       25       (22.9%)       10       (37.0%)       6       (16.2%)       8       (27.6%)       1       (6.3%)       25       (2.9%)         HIV検査イベント       5       (4.6%)       2       (7.4%)       2       (5.4%)       0       (0.0%)       1       (6.3%)       2       (1.8%)         機場の健康診断のオブション       2       (1.8%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       2       (1.8%)         オレ酸       5       (2.7%)       5       (2.7%)       2       (5.4%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       0       (0.0%)       2       (2.7.7%) <td< td=""><td>0 (0.0%</td><td>(</td><td></td><td>58</td><td></td><td>10</td><td></td><td>18</td><td></td><td></td><td>. ,</td><td></td><td>. ,</td><td>58</td><td>58</td><td>九州の保健所やHIV検査施設</td></td<>	0 (0.0%	(		58		10		18			. ,		. ,	58	58	九州の保健所やHIV検査施設
病院や診療所(クリニック)       17 (15.6%)       4 (14.8%)       2 (5.4%)       8 (27.6%)       3 (18.8%)       17 (15.6%)         左年のcheck72       0 (0.0%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       1 (6.3%)       25 (22.9%)         H1V検査イベント       5 (4.6%)       2 (7.4%)       2 (5.4%)       0 (0.0%)       1 (6.3%)       5 (4.6%)         戦場の健康診師のオブション       2 (1.8%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       1 (3.4%)       0 (0.0%)       2 (2.7%)         AT       10.990       0 (0.0%)       0 (0.0%)       1 (3.4%)       0 (0.0%)       2 (2.27%)         AT       1       0.990       0 (0.0%)       1 (3.9%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       1 (3.9%)       0 (0.0%)       1 (0.9%)         HIV検査を受けたことのある地域       3 (3.1%)       2 (9.1%)       1 (3.9%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)	0 (0.0%	(	. ,						. ,							
	0 (0.0%								. ,				. ,			
コミュニティセンターの郵送検査キット         16         (14.7%)         6         (22.2%)         3         (8.1%)         4         (13.8%)         3         (18.8%)         16         (14.7%)           自分で購入した郵送検査キット         25         (22.9%)         10         (37.0%)         6         (16.2%)         8         (27.6%)         1         (6.3%)         25         (22.9%)           HIV検査イベント         5         (4.6%)         2         (7.4%)         2         (5.4%)         0         (0.0%)         1         (6.3%)         5         (4.6%)           確認の違課診師のオブション         2         (1.8%)         0         (0.0%)         2         (5.4%)         0         (0.0%)         2         (1.8%)           その他         1         0.9%)         0         (0.0%)         1         (3.4%)         0         (0.0%)         2         (2.7%)           AC         (2.27%)         5         (22.7%)         3         (9.1%)         1         (5.7%)         3         (3.1%)         2         (2.7%)           AC         0         (0.0%)         0         (0.0%)         0         (0.0%)         0         (0.0%)         1         (5.7%)         14         (14.4%)         (	0 (0.0%	(	. ,						. ,		. ,					
自分で購入した郵送検査キット25 (22.9%)10 (37.0%)6 (16.2%)8 (27.6%)1 (6.3%)25 (22.9%)HV検査イベント5 (4.6%)2 (7.4%)2 (5.4%)0 (0.0%)1 (6.3%)5 (4.6%)職場の健康影断のオブション2 (1.8%)0 (0.0%)2 (5.4%)0 (0.0%)0 (0.0%)2 (1.8%)その他1 (0.9%)0 (0.0%)0 (0.0%)1 (3.4%)0 (0.0%)2 (2.2.7%)HV使査を受けたことのある地域	0 (0.0%								. ,				. ,			
HIV検査イベント5(4.6%)2(7.4%)2(5.4%)0(0.0%)1(6.3%)5(4.6%)職場の健康診断のオブション2(1.8%)0(0.0%)2(5.4%)0(0.0%)0(0.0%)2(1.8%)その他1(0.9%)0(0.0%)0(0.0%)1(3.4%)0(0.0%)1(0.9%)HIV検査を受けたことのある地域東京22(2.27%)5(2.27%)3(9.1%)8(2.9.6%)6(4.0.%)22(2.27%)名古屋3(3.1%)2(9.1%)1(3.0%)0(0.0%)1(6.7%)14(14.4%)大阪8(8.2%)5(2.2.7%)2(6.1%)0(0.0%)1(6.7%)14(14.4%)低街県14(14.4%)5(2.2.7%)2(6.1%)0(0.0%)1(1.0%) <th< td=""><td>0 (0.0%</td><td>(</td><td>. ,</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>. ,</td><td></td><td>. ,</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></th<>	0 (0.0%	(	. ,						. ,		. ,					
職場の健康影断のオプション2(1.8%)0(0.0%)2(5.4%)0(0.0%)0(0.0%)2(1.8%)その他1(0.9%)0(0.0%)0(0.0%)1(3.4%)0(0.0%)1(0.9%)HIVefaeSuft.c. Loosa aud2(2.7%)5(2.2.7%)3(9.1%)8(2.9.6%)6(40.0%)22(2.2.7%)Achge3(3.1%)2(9.1%)1(3.0%)0(0.0%)0(0.0%)3(3.1%)大阪8(8.2%)5(22.7%)2(6.1%)0(0.0%)1(6.7%)8(8.2%)Admg14(14.4%)5(22.7%)4(12.1%)4(14.8%)1(6.7%)14(14.4%)Edig0(0.0%)0(0.0%)0(0.0%)0(0.0%)0(0.0%)0(0.0%)0(0.0%)Katge0(0.0%)(0.0%) </td <td>0 (0.0%</td> <td></td> <td>. ,</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>. ,</td> <td></td> <td>. ,</td> <td></td> <td>. ,</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	0 (0.0%		. ,				. ,		. ,		. ,					
その他1000	0 (0.0%						. ,						. ,			
HVkĝa e guf k. z Lo a sa tuba de la sa tuba de	0 (0.0%		. ,						. ,							
東京222222.7%)522.7%)3(9.1%)829.6%)6(4.0.%)22(2.2.7%)名古屋3(3.1%)2(9.1%)1(3.0%)0(0.0%)1(5.7%)8(8.2%)大阪8(8.2%)5(22.7%)2(6.1%)0(0.0%)1(5.7%)14(14.4%)右関県14(14.4%)5(22.7%)4(12.1%)4(14.8%)1(5.7%)14(14.4%)佐賀県0(0.0%)0(0.0%)0(0.0%)0(0.0%)0(0.0%)0(0.0%)0(0.0%)長崎県0(0.0%)0(0.0%)0(0.0%)0(0.0%)0(0.0%)0(0.0%)0(0.0%)大力県26(26.8%)8(36.4%)7(21.2%)8(29.6%)3(20.0%)26(26.8%)宮崎県18(18.6%)4(18.2%)17(51.5%)8(29.6%)4(26.7%)18(18.6%)唐児島県23(21.1%)14(51.9%)5(13.5%)3(10.3%)1(6.3%)23(21.1%)自カ月以上へ1年未満前16(14.7%)4(14.8%)6(16.2%)3(10.3%)1(6.3%)23(21.1%)自カ月以上14(40.4%)6(22.2%)18(48.6%)14(48.3%)6(37.5%)24(24.9%)自<	0 (0.07.		(01570)	-	(0.070)	0	(01170)	-	(01070)	0	(010 /0)	0	(010 /0)	-	-	
名古屋       3 (3.1%)       2 (9.1%)       1 (3.0%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       3 (3.1%)         大阪       8 (8.2%)       5 (22.7%)       2 (6.1%)       0 (0.0%)       1 (6.7%)       8 (8.2%)         福岡県       14 (14.4%)       5 (22.7%)       4 (12.1%)       4 (14.8%)       1 (6.7%)       14 (14.4%)         佐賀県       0 (0.0%)       1 (1.0%)         大均県       26 (26.8%)       8 (36.4%)       7 (21.2%)       8 (29.6%)       4 (26.7%)       18 (18.6%)       1 (1.0%)         正月       18 (18.6%)       4 (18.2%)       1 (51.5%)       3 (10.3%)       1 (6.3%)       23 (21.1%)       1 (1.4%	0 (0.0%	ſ	(22.7%)	22	(40.0%)	6	(29.6%)	8	(9.1%)	3	(22.7%)	5	(22.7%)	22	22	
大阪8882261000016.7%888.2%福岡県14(14.4%)5(22.7%)4(12.1%)4(14.8%)1(6.7%)14(14.4%)佐賀県000.0%)000.0%)000.0%)000.0%)000.0%)長崎県000.0%)000.0%)000.0%)000.0%)000.0%)熊本県1(1.0%)00.0%)1(3.0%)000.0%)1(1.0%)大分県26(26.8%)8(36.4%)7(21.2%)8(29.6%)3(20.0%)26(26.8%)宮崎県18(18.6%)4(18.2%)17(51.5%)8(29.6%)4(26.7%)18(18.6%)唐児島県23(21.1%)14(51.9%)5(13.5%)3(10.3%)1(6.3%)23(21.1%)古年以上令1年未満前16(14.7%)4(14.8%)6(16.2%)3(10.3%)3(18.8%)16(14.7%)1年以上令1年未満前16(14.7%)4(14.8%)14(48.3%)6(37.5%)44(40.4%)3年以上命3(11.1%)8(21.6%)9(31.0%)6(37.5%)26(23.9%)3年以上向26(23.9%)3(11.1%)8 </td <td>0 (0.0%</td> <td></td>	0 (0.0%															
福岡県14 (14.4%)5 (22.7%)4 (12.1%)4 (14.8%)1 (6.7%)14 (14.4%)佐賀県0 (0.0%)0 (0.0%)0 (0.0%)0 (0.0%)0 (0.0%)0 (0.0%)0 (0.0%)0 (0.0%)長崎県0 (0.0%)0 (0.0%)0 (0.0%)0 (0.0%)0 (0.0%)0 (0.0%)0 (0.0%)0 (0.0%)熊木県1 (1.0%)0 (0.0%)1 (3.0%)0 (0.0%)0 (0.0%)1 (1.0%)大分県26 (26.8%)8 (36.4%)7 (21.2%)8 (29.6%)3 (20.0%)26 (26.8%)宮崎県18 (18.6%)4 (18.2%)3 (9.1%)7 (25.9%)4 (26.7%)18 (18.6%)鹿児島県33 (34.0%)4 (18.2%)17 (51.5%)8 (29.6%)4 (26.7%)33 (34.0%)毎23 (21.1%)14 (51.9%)5 (13.5%)3 (10.3%)1 (6.3%)23 (21.1%)6 カ月以上へ 1年未満前16 (14.7%)4 (14.8%)6 (16.2%)3 (10.3%)1 (6.3%)23 (21.1%)1年以上へ 3年未満前16 (14.7%)4 (14.8%)6 (16.2%)3 (10.3%)3 (18.8%)16 (14.7%)1年以上へ 3年未満前16 (14.7%)4 (14.8%)6 (16.2%)3 (10.3%)3 (18.8%)16 (14.7%)1年以上3年,満前16 (14.7%)4 (14.8%)6 (16.2%)3 (10.3%)3 (18.8%)16 (14.7%)1年以上3年,満前16 (14.7%)4 (14.8%)6 (16.2%)3 (10.3%)3 (18.8%)16 (14.7%)1年以上3年,満前16 (14.7%)4 (14.8%)1 (2.7%)0 (0.0%)6 (37.5%)26 (23.9%)3311.1%8 (21.6%)1 (2.7%)0 (0.0%) <t< td=""><td>0 (0.0%</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	0 (0.0%															
佐賀県 長崎県0(0.0%)0 <t< td=""><td>0 (0.0%</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	0 (0.0%															
長崎県00	0 (0.0%															
熊本県1(1.0%)0(0.0%)1(3.0%)0(0.0%)0(0.0%)1(1.0%)大分県26(26.8%)8(36.4%)7(21.2%)8(29.6%)3(20.0%)26(26.8%)宮崎県18(18.6%)4(18.2%)3(9.1%)7(25.9%)4(26.7%)18(18.6%)鹿児島県33(34.0%)4(18.2%)17(51.5%)8(29.6%)4(26.7%)33(34.0%)最後にHIV検査を受けたのはいつですか?過去6 カ月以内23(21.1%)14(51.9%)5(13.5%)3(10.3%)1(6.3%)23(21.1%)6 カ月以上~ 1年未満前16(14.7%)4(14.8%)6(16.2%)3(10.3%)3(18.8%)16(14.7%)1年以上~ 3年未満前26(23.9%)3(11.1%)8(21.6%)9(31.0%)6(37.5%)26(23.9%)3年以上前26(23.9%)3(11.1%)8(21.6%)9(31.0%)6(37.5%)26(23.9%)3か月未満に1回程度5(4.6%)4(14.8%)1(2.7%)0(0.0%)0(0.0%)5(4.6%)3つ3(11.1%)8(21.6%)9(31.0%)6(37.5%)26(23.9%)33(14.8%)1(2.7%)0(0.0%)0(0.0%)5(4.6%)3(11.1%)8(21.6%)9(31	0 (0.0%						. ,		. ,				. ,			
大分県262626.0836.40%721.2%829.6%320.0%2626.08%宮崎県18(18.6%)4(18.2%)3(9.1%)7(25.9%)4(26.7%)18(18.6%)歴児島県33(34.0%)4(18.2%)17(51.5%)8(29.6%)1(6.3%)23(21.1%)最合 カ月以内23(21.1%)14(51.9%)5(13.5%)3(10.3%)1(6.3%)23(21.1%)6 カ月以上~ 1年未満前16(14.7%)4(14.8%)6(16.2%)3(10.3%)1(6.3%)23(21.1%)1年以上~ 3年未満前16(14.7%)4(14.8%)6(16.2%)3(10.3%)1(6.3%)23(21.1%)3年以上前26(23.9%)3(11.1%)8(21.6%)9(31.0%)6(37.5%)44(40.4%)3年以上前26(23.9%)3(11.1%)8(21.6%)9(31.0%)6(37.5%)26(23.9%)3カ月未満に1回程度5(4.6%)4(14.8%)1(2.7%)0(0.0%)0(0.0%)5(4.6%)33(21.6%)9(33.3%)5(33.5%)4(13.8%)1(6.3%)(19.17.4%)	0 (0.0%		. ,										. ,			
宮崎県18(18.6%)4(18.2%)3(9.1%)7(25.9%)4(26.7%)18(18.6%)鹿児島県33(34.0%)4(18.2%)17(51.5%)8(29.6%)4(26.7%)33(34.0%)最後にHIV検査を受けたのはいつですか?過去6 ヵ月以内23(21.1%)14(51.9%)5(13.5%)3(10.3%)1(6.3%)23(21.1%)6 ヵ月以上~ 1年未満前16(14.7%)4(14.8%)6(16.2%)3(10.3%)3(18.8%)16(14.7%)1年以上~ 3年未満前44(40.4%)6(22.2%)18(48.6%)14(48.3%)6(37.5%)26(23.9%)3年以上前26(23.9%)3(11.1%)8(21.6%)9(31.0%)6(37.5%)26(23.9%)3カ月未満に1回程度5(4.6%)4(14.8%)1(2.7%)0(0.0%)0(0.0%)5(4.6%)3~6 ヵカ月に1回程度19(17.4%)9(33.3%)5(13.5%)4(13.8%)1(6.3%)19(17.4%)	0 (0.0%															
鹿児島県33 (34.0%)4 (18.2%)17 (51.5%)8 (29.6%)4 (26.7%)33 (34.0%)最後にHIV検査を受けたのはいつですか?過去6 ヵ月以内23 (21.1%)14 (51.9%)5 (13.5%)3 (10.3%)1 (6.3%)23 (21.1%)6 ヵ月以上~ 1年未満前16 (14.7%)4 (14.8%)6 (16.2%)3 (10.3%)3 (18.8%)16 (14.7%)1年以上~ 3年未満前44 (40.4%)6 (22.2%)18 (48.6%)14 (48.3%)6 (37.5%)44 (40.4%)3年以上前26 (23.9%)3 (11.1%)8 (21.6%)9 (31.0%)6 (37.5%)26 (23.9%)どのくらいの頻度で HIV検査を受けていますか?3カ月未満に1回程度5 (4.6%)4 (14.8%)1 (2.7%)0 (0.0%)0 (0.0%)5 (4.6%)3 ~ 6カ月に1回程度19 (17.4%)9 (33.3%)5 (13.5%)4 (13.8%)1 (6.3%)19 (17.4%)	0 (0.0%															
最後にHIV検査を受けたのはいつですか?       当先6 カ月以内       23 (21.1%)       14 (51.9%)       5 (13.5%)       3 (10.3%)       1 (6.3%)       23 (21.1%)         6 カ月以上~ 1年未満前       16 (14.7%)       4 (14.8%)       6 (16.2%)       3 (10.3%)       3 (18.8%)       16 (14.7%)         14 (40.4%)       6 (22.2%)       18 (48.6%)       14 (48.3%)       6 (37.5%)       44 (40.4%)         3年以上前       26 (23.9%)       3 (11.1%)       8 (21.6%)       9 (31.0%)       6 (37.5%)       26 (23.9%)         どのくらいの頻度で HIV検査を受けていますか?       3カ月未満に1回程度       5 (4.6%)       4 (14.8%)       1 (2.7%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       5 (4.6%)         3 ~ 6カ月に1回程度       19 (17.4%)       9 (33.3%)       5 (13.5%)       4 (13.8%)       1 (6.3%)       19 (17.4%)	0 (0.0%						. ,									
過去6 カ月以内23 (21.1%)14 (51.9%)5 (13.5%)3 (10.3%)1 (6.3%)23 (21.1%)6 カ月以上~ 1年未満前16 (14.7%)4 (14.8%)6 (16.2%)3 (10.3%)3 (18.8%)16 (14.7%)1年以上~ 3年未満前44 (40.4%)6 (22.2%)18 (48.6%)14 (48.3%)6 (37.5%)44 (40.4%)3年以上前26 (23.9%)3 (11.1%)8 (21.6%)9 (31.0%)6 (37.5%)26 (23.9%)どのくらいの頻度で HIV検査を受けていますか?3カ月未満に1回程度5 (4.6%)4 (14.8%)1 (2.7%)0 (0.0%)0 (0.0%)5 (4.6%)3 ~ 6カ月に1回程度19 (17.4%)9 (33.3%)5 (13.5%)4 (13.8%)1 (6.3%)19 (17.4%)	5 (0.0%	C	(34.070)	55	(20.770)	7	(20.070)	0	(31.370)	1/	(10.270)	+	(37.070)	55	22	
6カ月以上~1年未満前       16(14.7%)       4(14.8%)       6(16.2%)       3(10.3%)       3(18.8%)       16(14.7%)         1年以上~3年未満前       16(14.7%)       4(14.8%)       6(22.2%)       18(48.6%)       14(48.3%)       6(37.5%)       44(40.4%)         3年以上前       26(23.9%)       3(11.1%)       8(21.6%)       9(31.0%)       6(37.5%)       26(23.9%)         どのくらいの頻度で HIV検査を受けていますか?       3       3       1(2.7%)       0(0.0%)       0(0.0%)       5(4.6%)         3カ月未満に1回程度       5(4.6%)       4(14.8%)       1(2.7%)       0(0.0%)       0(0.0%)       5(4.6%)         3 ~ 6カ月に1回程度       19(17.4%)       9(33.3%)       5(13.5%)       4(13.8%)       1(6.3%)       19(17.4%)	0 (0.0%	,	(21 10%)	22	(6 30%)	1	(10.3%)	2	(13 5%)	5	(51 00%)	1.4	(21 10%)	22	22	
1年以上~3年未満前       44 (40.4%)       6 (22.2%)       18 (48.6%)       14 (48.3%)       6 (37.5%)       44 (40.4%)         3年以上前       26 (23.9%)       3 (11.1%)       8 (21.6%)       9 (31.0%)       6 (37.5%)       26 (23.9%)         どのくらいの頻度で HIV検査を受けていますか?         3カ月未満に1回程度       5 (4.6%)       4 (14.8%)       1 (2.7%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       5 (4.6%)         3 ~ 6カ月に1回程度       19 (17.4%)       9 (33.3%)       5 (13.5%)       4 (13.8%)       1 (6.3%)       19 (17.4%)	0 (0.0%															
3年以上前       26       23.9%       3       (11.1%)       8       (21.6%)       9       (31.0%)       6       (37.5%)       26       (23.9%)         どのくらいの頻度で HIV検査を受けていますか?       3カ月未満に1回程度       5       (4.6%)       4       (14.8%)       1       (2.7%)       0       (0.0%)       5       (4.6%)         3 ~ 6カ月に1回程度       19       (17.4%)       9       (33.3%)       5       (13.5%)       4       (13.8%)       1       (6.3%)       19       (17.4%)																
どのくらいの頻度で HIV検査を受けていますか?         3カ月未満に1回程度       5 (4.6%)       4 (14.8%)       1 (2.7%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       5 (4.6%)         3 ~ 6カ月に1回程度       19 (17.4%)       9 (33.3%)       5 (13.5%)       4 (13.8%)       1 (6.3%)       19 (17.4%)	0 (0.0%															
3カ月未満に1回程度       5 (4.6%)       4 (14.8%)       1 (2.7%)       0 (0.0%)       0 (0.0%)       5 (4.6%)         3 ~ 6カ月に1回程度       19 (17.4%)       9 (33.3%)       5 (13.5%)       4 (13.8%)       1 (6.3%)       19 (17.4%)	0 (0.0%	C	(23.9%)	20	(37.5%)	б	(31.0%)	9	(21.0%)	8	(11.1%)	ک	(23.9%)	20		
3 ~ 6カ月に1回程度 19(17.4%) 9(33.3%) 5(13.5%) 4(13.8%) 1(6.3%) 19(17.4%)	0 (0.00)		(1 60()	-	(0.00()	~	(0.00()	~	(2 70/)	4	(14 00/)	4	(1 601)	F		
	0 (0.0%															
	0 (0.0%															
1年に1回程度       20 (18.3%)       5 (18.5%)       8 (21.6%)       5 (17.2%)       2 (12.5%)       20 (18.3%)	0 (0.0%															
数年に1回程度     35 (32.1%)     4 (14.8%)     9 (24.3%)     13 (44.8%)     9 (56.3%)     35 (32.1%)       過去に1度しか受けたことがない     30 (27.5%)     5 (18.5%)     14 (37.8%)     7 (24.1%)     4 (25.0%)     30 (27.5%)	0 (0.0% 0 (0.0%															

		年齡階級				これまでのHIV	V検査受検経験	
	合計	20歳代	30歳代	40歳代	50歳以上	受けたことがある	ない	
	(n=189)	(n=48)	(n=62)	(n=42)	(n=37)	(n=110)	(n=79)	
	n (%)	n (%)	n (%)	n (%)	n (%)	n (%)	n (%)	
HIV検査を定期的に(ペースを決めて)受けてい								
その他 (具体的に)	0 (0.0%		0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	
定期的に受けるようにしている	18 (16.7%	) 8 (29.6%)	5 (13.5%)	3 (10.3%)	2 (13.3%)	18 (16.7%)	0 (0.0%)	
特にペースは決めていない	90 (83.3%	) 19 (70.4%)	32 (86.5%)	26 (89.7%)	13 (86.7%)	90 (83.3%)	0 (0.0%)	
検査場所が分からない								
あてはまる	51 (27.3%	, , ,	16 (25.8%)	10 (24.4%)	6 (16.7%)	17 (15.6%)	34 (43.6%)	
どちらともいえない	25 (13.4%	, , ,	7 (11.3%)	6 (14.6%)	5 (13.9%)	14 (12.8%)	11 (14.1%)	
あてはまらない	111 (59.4%	) 22 (45.8%)	39 (62.9%)	25 (61.0%)	25 (69.4%)	78 (71.6%)	33 (42.3%)	
検査場所が少ない								
あてはまる	126 (67.4%	) 36 (75.0%)	41 (66.1%)	31 (75.6%)	18 (50.0%)	71 (65.1%)	55 (70.5%)	
どちらともいえない	40 (21.4%	) 7 (14.6%)	13 (21.0%)	8 (19.5%)	12 (33.3%)	22 (20.2%)	18 (23.1%)	
あてはまらない	21 (11.2%	) 5 (10.4%)	8 (12.9%)	2 (4.9%)	6 (16.7%)	16 (14.7%)	5 (6.4%)	
検査に行く時間が合わない								
あてはまる	150 (80.2%	) 43 (89.6%)	50 (80.6%)	33 (80.5%)	24 (66.7%)	88 (80.7%)	62 (79.5%)	
どちらともいえない	30 (16.0%	) 4 (8.3%)	8 (12.9%)	8 (19.5%)	10 (27.8%)	16 (14.7%)	14 (17.9%)	
あてはまらない	7 (3.7%	) 1 (2.1%)	4 (6.5%)	0 (0.0%)	2 (5.6%)	5 (4.6%)	2 (2.6%)	
お金がかかる								
あてはまる	50 (26.7%	) 19 (39.6%)	11 (17.7%)	12 (29.3%)	8 (22.2%)	19 (17.4%)	31 (39.7%)	
どちらともいえない	45 (24.1%	) 8 (16.7%)	16 (25.8%)	12 (29.3%)	9 (25.0%)	22 (20.2%)	23 (29.5%)	
あてはまらない	92 (49.2%	) 21 (43.8%)	35 (56.5%)	17 (41.5%)	19 (52.8%)	68 (62.4%)	24 (30.8%)	
感染者だと周囲に疑われる								
あてはまる	82 (43.9%	) 21 (43.8%)	23 (37.1%)	21 (51.2%)	17 (47.2%)	42 (38.5%)	40 (51.3%)	
どちらともいえない	44 (23.5%	) 10 (20.8%)	11 (17.7%)	10 (24.4%)	13 (36.1%)	24 (22.0%)	20 (25.6%)	
あてはまらない	61 (32.6%	) 17 (35.4%)	28 (45.2%)	10 (24.4%)	6 (16.7%)	43 (39.4%)	18 (23.1%)	
セクシュアリティの説明が面倒								
あてはまる	106 (56.7%	) 28 (58.3%)	37 (59.7%)	22 (53.7%)	19 (52.8%)	60 (55.0%)	46 (59.0%)	
どちらともいえない	33 (17.6%	) 8 (16.7%)	7 (11.3%)	10 (24.4%)	8 (22.2%)	16 (14.7%)	17 (21.8%)	
あてはまらない	48 (25.7%	) 12 (25.0%)	18 (29.0%)	9 (22.0%)	9 (25.0%)	33 (30.3%)	15 (19.2%)	
知り合いに会うかもしれない								
あてはまる	118 (63.1%	) 32 (66.7%)	38 (61.3%)	24 (58.5%)	24 (66.7%)	60 (55.0%)	58 (74.4%)	
どちらともいえない	30 (16.0%	) 7 (14.6%)	9 (14.5%)	8 (19.5%)	6 (16.7%)	17 (15.6%)	13 (16.7%)	
あてはまらない	39 (20.9%	) 9 (18.8%)	15 (24.2%)	9 (22.0%)	6 (16.7%)	32 (29.4%)	7 (9.0%)	
PrEP(HIV曝露前予防)とは何かを知っていま	すか?							
はい	129 (69.0%	) 35 (72.9%)	45 (72.6%)	28 (68.3%)	21 (58.3%)	90 (82.6%)	39 (50.0%)	
いいえ	58 (31.0%	) 13 (27.1%)	17 (27.4%)	13 (31.7%)	15 (41.7%)	19 (17.4%)	39 (50.0%)	
PrEPの薬を飲んだことはありますか?								
過去に飲んだことがある	10 (5.3%	) 2 (4.2%)	3 (4.8%)	3 (7.3%)	2 (5.6%)	9 (8.3%)	1 (1.3%)	
現在飲んでいる	2 (1.1%	) 1 (2.1%)	1 (1.6%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	2 (1.8%)	0 (0.0%)	
一度も飲んだことがない	175 (93.6%	) 45 (93.8%)	58 (93.5%)	38 (92.7%)	34 (94.4%)	98 (89.9%)	77 (98.7%)	
これまでに男性とセックスをしたことがあります	「か?							
ある	184 (98.4%	) 48 #####	60 (96.8%)	40 (97.6%)	36 #####	109 #####	75 (96.2%)	
ない	3 (1.6%	) 0 (0.0%)	2 (3.2%)	1 (2.4%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	3 (3.8%)	
過去6ヶ月間にアナルセックスをしましたか?								
した	136 (73.9%	) 38 (79.2%)	46 (76.7%)	29 (72.5%)	23 (63.9%)	84 (77.1%)	52 (69.3%)	
しなかった	48 (26.1%	) 10 (20.8%)	14 (23.3%)	11 (27.5%)	13 (36.1%)	25 (22.9%)	23 (30.7%)	
過去6ヵ月間のアナルセックスの時のコンドーム								
過去6カ月間にアナルセックスはしていない	0 (0.0%	) 0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	
毎回必ず使っていた	32 (21.6%		9 (18.4%)	9 (28.1%)	7 (26.9%)	20 (22.5%)	12 (20.3%)	
大体使っていた	52 (35.1%	, , ,	18 (36.7%)	6 (18.8%)	5 (19.2%)	32 (36.0%)	20 (33.9%)	
時々使うこともあった	26 (17.6%		8 (16.3%)	9 (28.1%)	4 (15.4%)	15 (16.9%)	11 (18.6%)	
ほとんど使っていなかった	21 (14.2%		10 (20.4%)	4 (12.5%)	5 (19.2%)	12 (13.5%)	9 (15.3%)	
全く使っていなかった	17 (11.5%		4 (8.2%)	4 (12.5%)	5 (19.2%)	10 (11.2%)	7 (11.9%)	

		年齡階級			これまでのHIV検査受検経験			
	合計	20歳代	30歳代	40歳代	50歳以上	受けたことがある	ない	
	(n=189)	(n=48)	(n=62)	(n=42)	(n=37)	(n=110)	(n=79)	
	n (%)	n (%)	n (%)	n (%)	n (%)	n (%)	n (%)	
これまでに利用した施設								
ゲイバー	99 (52.9%)	23 (47.9%)	32 (51.6%)	25 (61.0%)	19 (52.8%)	61 (56.0%)	38 (48.7%)	
ゲイナイト(クラブ)	39 (20.9%)	6 (12.5%)	11 (17.7%)	16 (39.0%)	6 (16.7%)	30 (27.5%)	9 (11.5%)	
インターネットの出会い系サイト	120 (64.2%)	18 (37.5%)	41 (66.1%)	36 (87.8%)	25 (69.4%)	76 (69.7%)	44 (56.4%)	
スマートフォンのゲイ向けアプリ	152 (81.3%)	37 (77.1%)	52 (83.9%)	33 (80.5%)	30 (83.3%)	90 (82.6%)	62 (79.5%)	
ゲイ向けサークル	11 (5.9%)	2 (4.2%)	4 (6.5%)	2 (4.9%)	3 (8.3%)	8 (7.3%)	3 (3.8%)	
ゲイ向け乱パ	13 (7.0%)	4 (8.3%)	5 (8.1%)	4 (9.8%)	0 (0.0%)	12 (11.0%)	1 (1.3%)	
有料のハッテン場/野外のハッテン場	98 (52.4%)	17 (35.4%)	33 (53.2%)	22 (53.7%)	26 (72.2%)	59 (54.1%)	39 (50.0%)	
八ッテン場で有名な公共施設	61 (32.6%)	10 (20.8%)	24 (38.7%)	11 (26.8%)	16 (44.4%)	35 (32.1%)	26 (33.3%)	
HIVのコミュニティセンターなど	7 (3.7%)	2 (4.2%)	2 (3.2%)	2 (4.9%)	1 (2.8%)	5 (4.6%)	2 (2.6%)	
HIVマップ(HIVの情報サイト)	10 (5.3%)	2 (4.2%)	5 (8.1%)	1 (2.4%)	2 (5.6%)	7 (6.4%)	3 (3.8%)	
HIV検査・相談マップ	12 (6.4%)	2 (4.2%)	5 (8.1%)	2 (4.9%)	3 (8.3%)	7 (6.4%)	5 (6.4%)	
その他 (具体的に)	1 (0.5%)	1 (2.1%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (0.9%)	0 (0.0%)	
これまでに罹患した性感染症								
上記のいずれもない	97 (51.9%)	36 (75.0%)	30 (48.4%)	15 (36.6%)	16 (44.4%)	44 (40.4%)	53 (67.9%)	
梅毒	27 (14.4%)	7 (14.6%)	7 (11.3%)	7 (17.1%)	6 (16.7%)	20 (18.3%)	7 (9.0%)	
淋病	15 (8.0%)	3 (6.3%)	4 (6.5%)	4 (9.8%)	4 (11.1%)	10 (9.2%)	5 (6.4%)	
クラミジア	25 (13.4%)	3 (6.3%)	10 (16.1%)	6 (14.6%)	6 (16.7%)	17 (15.6%)	8 (10.3%)	
尖圭コンジローマ	18 (9.6%)	2 (4.2%)	6 (9.7%)	8 (19.5%)	2 (5.6%)	14 (12.8%)	4 (5.1%)	
口唇ヘルペス	8 (4.3%)	0 (0.0%)	5 (8.1%)	1 (2.4%)	2 (5.6%)	4 (3.7%)	4 (5.1%)	
毛じらみ	54 (28.9%)	4 (8.3%)	20 (32.3%)	15 (36.6%)	15 (41.7%)	37 (33.9%)	17 (21.8%)	
マイコプラズマ・ジェニタリウム	1 (0.5%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (2.4%)	0 (0.0%)	1 (0.9%)	0 (0.0%)	
A型肝炎	1 (0.5%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (2.4%)	0 (0.0%)	1 (0.9%)	0 (0.0%)	
B型肝炎	13 (7.0%)	0 (0.0%)	4 (6.5%)	4 (9.8%)	5 (13.9%)	9 (8.3%)	4 (5.1%)	
C型肝炎	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	
その他 (具体的に)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	

## 使用後アンケート(調査参加サイトと検査経験)

					調査参加サイト(現在の居住地)					
	1	合計	北區	陸		九州		ある		ない
	(n=	126)	(n= 62)	)	(n=	61)	(n= 9	96)	(n=	30)
	n	(%)	n (	(%)	n	(%)	n	(%)	n	(%)
次のうち、あなたの性別を表す表現として最も必	丘いのはどれ	しですか?								
男性	119	(94.4%)	57 (93	1.9%)	60	(98.4%)	92	(95.8%)	27	(90.0%)
女性として生まれたが男性(FtM)	2	(1.6%)	2 (3	3.2%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	2	(6.7%)
決めたくない	5	(4.0%)	3 (4	4.8%)	1	(1.6%)	4	(4.2%)	1	(3.3%)
あなたは次のうちどれに一番近いですか?										
ゲイ	88	(69.8%)	45 (72	2.6%)	42	(68.9%)	70	(72.9%)	18	(60.0%)
バイセクシュアル	33	(26.2%)	14 (22	2.6%)	18	(29.5%)	23	(24.0%)	10	(33.3%)
決めたくない	5	(4.0%)	3 (4	4.8%)	1	(1.6%)	3	(3.1%)	2	(6.7%)
現在の居住地										
北陸	62	(50.4%)	62 (1	LOO%)	0	(0.0%)	53	(56.4%)	9	(31.0%)
九州	61	(49.6%)	0 ((	0.0%)	61	(100%)	41	(43.6%)	20	(69.0%)
今回の検査以前にHIV検査を受けた経験はあ	りますか ?									
ある	96	(76.2%)	53 (8	5.5%)	41	(67.2%)	96	(100%)	0	(0.0%)
ない	30	(23.8%)	9 (14	4.5%)	20	(32.8%)	0	(0.0%)	30	(100%)
これまでの受検場所										
北陸の保健所,検査施設	28	(29.2%)	28 (52	2.8%)	0	(0.0%)	28	(29.2%)		_
東京の保健所,検査施設	15	(15.6%)	8 (1	5.1%)	5	(12.2%)	15	(15.6%)		_
名古屋の保健所,検査施設	2	(2.1%)	0 ((	0.0%)	1	(2.4%)	2	(2.1%)		_
大阪の保健所,検査施設	8	(8.3%)	5 (9	9.4%)	2	(4.9%)	8	(8.3%)		_
博多の保健所,検査施設	4	(4.2%)	1 (1	1.9%)	3	(7.3%)	4	(4.2%)		_
大分, 宮崎,鹿児島の保健所,検査施設	31	(32.3%)	1 (1	1.9%)	30	(73.2%)	31	(32.3%)		_
その他地域の保健所,検査施設	12	(12.5%)	8 (1	5.1%)	3	(7.3%)	12	(12.5%)		_
病院や診療所	11	(11.5%)	6 (1	1.3%)	5	(12.2%)	11	(11.5%)		_
昨年のcheck72	24	(25.0%)	24 (4	5.3%)	0	(0.0%)	24	(25.0%)		_
コミュニティセンター配布の「ゆうそう検査」	9	(9.4%)	4 (	7.5%)	4	(9.8%)	9	(9.4%)		_
自分で購入した郵送検査キット	24	(25.0%)	13 (24	4.5%)	11	(26.8%)	24	(25.0%)		_
その他HIV検査イベント	4	(4.2%)	3 (!	5.7%)	1	(2.4%)	4	(4.2%)		_
職場での検診オプション	0	(0.0%)	0 ((	0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)		_
その他	3	(3.1%)	2 (3	3.8%)	1	(2.4%)	3	(3.1%)		_
受検地域										
石川県	21	(21.9%)	21 (39	9.6%)	0	(0.0%)	21	(21.9%)		_
福井県	5	(5.2%)		9.4%)	0	(0.0%)	5	(5.2%)		—
富山県	12	(12.5%)	12 (22	2.6%)	0	(0.0%)	12	(12.5%)		_
東京	16	(16.7%)	9 (1	7.0%)	5	(12.2%)	16	(16.7%)		—
大阪	8	(8.3%)	5 (9	9.4%)	2	(4.9%)	8	(8.3%)		—
名古屋	2	(2.1%)		0.0%)	1	( )	2	(2.1%)		-
福岡県	5	(5.2%)		1.9%)	4	(9.8%)	5	(5.2%)		-
佐賀県	1	(1.0%)		1.9%)	0	(0.0%)	1	(1.0%)		-
長崎県	0	(0.0%)		0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)		-
熊本県	0	(0.0%)		0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)		-
大分県	9	(9.4%)	1 (	1.9%)	8	(19.5%)	9	(9.4%)		—
宮崎県	7	(7.3%)	0 (	0.0%)	7	(17.1%)	7	(7.3%)		-
鹿児島県	16	(16.7%)	0 (	0.0%)	16	(39.0%)	16	(16.7%)		_
特定の場所ではない	37	(38.5%)	24 (4	5.3%)	12	(29.3%)	37	(38.5%)		_
その他	10	(10.4%)	6 (1	1.3%)	3	(7.3%)	10	(10.4%)		-

## 使用後アンケート(調査参加サイトと検査経験)

			調査参加サイト(現在の居住地)				これまでのHIV検査受検経験			
		合計		北陸		九州		ある		ない
	(n=	126)	(n=	62)	(n=	61)	(n=	96)	(n=	30)
	n	(%)	n	(%)	n	(%)	n	(%)	n	(%)
最後にHIV検査を受けたのはいつですか?										
過去6カ月以内	21	(21.9%)	11	(20.8%)	10	(24.4%)	21	(21.9%)		_
6カ月以上~1年未満前	32	(33.3%)	21	(39.6%)	11	(26.8%)	32	(33.3%)		_
1年以上~3年未満前	30	(31.3%)	16	(30.2%)	12	(29.3%)	30	(31.3%)		_
3年以上前	13	(13.5%)	5	(9.4%)	8	(19.5%)	13	(13.5%)		_
この郵送検査のプライバシーは安心できるもので	でしたか?									
そう思う	97	(82.2%)	50	(84.7%)	45	(80.4%)	74	(84.1%)	23	(76.7%)
どちらともいえない	19	(16.1%)	8	(13.6%)	10	(17.9%)	12	(13.6%)	7	(23.3%)
そう思わない	2	(1.7%)	1	(1.7%)	1	(1.8%)	2	(2.3%)	0	(0.0%)
その他 (具体的に)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)
この郵送検査を利用したことで, HIVに関する										
そう思う		(67.8%)		(71.2%)		(66.1%)	58	(65.9%)		(73.3%)
どちらともいえない	35	(29.7%)	17	(28.8%)		(30.4%)	28	(31.8%)		(23.3%)
そう思わない	3	(2.5%)	0	(0.0%)		(3.6%)	2	(2.3%)		(3.3%)
その他 (具体的に)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)
この郵送検査をまた利用したいと思いましたか?	•									
そう思う		(94.9%)		(96.6%)		(92.9%)		(100.0%)		(80.0%)
どちらともいえない	3	(2.5%)	0	(	3	()	0	(0.0%)		(10.0%)
そう思わない	1	(0.8%)		(0.0%)		(1.8%)	0	(0.0%)		(3.3%)
その他 (具体的に)	2	<b>(</b> )	2	(3.4%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	2	(6.7%)
この郵送検査の申込みサイトの情報量は必要台										
そう思う		(88.1%)		(89.8%)		(87.5%)	77	(87.5%)		(90.0%)
どちらともいえない		(11.0%)		(10.2%)		(10.7%)	10	(11.4%)	3	(10.0%)
そう思わない(情報は多すぎた)	0	(0.0%)		(0.0%)		(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)
そう思わない(必要な情報が足りなかった)	1	(0.8%)		(0.0%)		(1.8%)	1	(1.1%)	0	(0.0%)
その他 (具体的に)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)
						(		(		(
この郵送検査check72		(94.9%)		(93.2%)		(96.4%)	84	(95.5%)		(93.3%)
保健所の検査		(38.1%)		(35.6%)		(42.9%)	32	(36.4%)		(43.3%)
病院や診療所の検査	8	(6.8%)		(8.5%)		(5.4%)	4	(4.5%)		(13.3%)
その他	1	(0.8%)		(0.0%)		(1.8%)	1	(1.1%)	0	(0.0%)
今回利用いただいた郵送検査が、今後有料に							45		10	(42.20())
1,000円		(49.2%)		(50.8%)		(46.4%)	45	(51.1%)		(43.3%)
2,000円		(21.2%)		(18.6%)		(23.2%)	17	(19.3%)		(26.7%)
3,000円		(22.0%)		(25.4%)		(19.6%)	20	(22.7%)		(20.0%)
4,000円	1	(0.8%)		(1.7%)		( )	1	(1.1%)	0	(0.0%)
5,000円	2	(1.7%)		(0.0%)		(3.6%)	1	(1.1%)	1	()
5,000円以上でも利用する	0	(0.0%)		(0.0%)		(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)
その他 (具体的に)	6	(5.1%)	2	(3.4%)	4	(7.1%)	4	(4.5%)	2	(6.7%)

## 使用後アンケート(年齢階級別)

	年齢階							
	20歳代	Ċ	30歳代		40歳代	2	50歳」	
	(n=	33)	(n=	45)	(n=	28)	(n=	20)
	n	(%)	n	(%)	n	(%)	n	(%)
次のうち、あなたの性別を表す表現として最も近								
男性	32	(97.0%)	43	(95.6%)	24	(85.7%)	20	(100.0%)
女性として生まれたが男性(FtM)	1	(3.0%)	1	(2.2%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)
決めたくない	0	(0.0%)	1	(2.2%)	4	(14.3%)	0	(0.0%)
あなたは次のうちどれに一番近いですか?								
ゲイ	20	(60.6%)	41	(91.1%)	16	(57.1%)	11	(55.0%)
バイセクシュアル	13	(39.4%)	3	(6.7%)	8	(28.6%)	9	(45.0%)
決めたくない	0	(0.0%)	1	(2.2%)	4	(14.3%)	0	(0.0%)
現在の居住地は?								
北陸	17	(54.8%)	20	(44.4%)	17	(63.0%)	8	(40.0%)
九州	14	(45.2%)	25	(55.6%)	10	(37.0%)	12	(60.0%)
今回の検査以前にHIV検査を受けた経験はあ	りますか?							
ある	25	(75.8%)	30	(66.7%)	26	(92.9%)	15	(75.0%)
ない	8	(24.2%)	15	(33.3%)	2	(7.1%)	5	(25.0%)
これまでの受検場所								
北陸の保健所,検査施設	6	(24.0%)	12	(40.0%)	8	(30.8%)	2	(13.3%)
東京の保健所,検査施設	4	(16.0%)	3	(10.0%)	6	(23.1%)	2	(13.3%)
名古屋の保健所,検査施設	2	(8.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)
大阪の保健所,検査施設	4	(16.0%)	0	(0.0%)	3	(11.5%)	1	(6.7%)
博多の保健所,検査施設	2	(8.0%)	0	(0.0%)	2	(7.7%)	0	(0.0%)
大分, 宮崎,鹿児島の保健所,検査施設	5	(20.0%)	11	(36.7%)	8	(30.8%)	7	(46.7%)
その他地域の保健所,検査施設	1	(4.0%)	3	(10.0%)	7	(26.9%)	1	(6.7%)
病院や診療所	3	(12.0%)	3	(10.0%)	5	(19.2%)	0	(0.0%)
昨年のcheck72	5	(20.0%)	9	(30.0%)	7	(26.9%)	3	(20.0%)
コミュニティセンター配布の「ゆうそう検査」	0	(0.0%)	1	(3.3%)	5	(19.2%)	3	(20.0%)
自分で購入した郵送検査キット	10	(40.0%)	8	(26.7%)	5	(19.2%)	1	(6.7%)
その他HIV検査イベント	2	(8.0%)	0	(0.0%)	2	(7.7%)	0	(0.0%)
職場での検診オプション	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)
その他	0	(0.0%)	2	(6.7%)	1	(3.8%)	0	(0.0%)
受検地域		( )		<b>`</b>		( )		( )
石川県	4	(16.0%)	10	(33.3%)	6	(23.1%)	1	(6.7%)
福井県	2	(8.0%)	0	(0.0%)	2	(7.7%)	1	(6.7%)
富山県	3	(12.0%)	3	(10.0%)	5	(19.2%)	1	(6.7%)
東京	4	(16.0%)	4	(13.3%)	6	(23.1%)	2	(13.3%)
大阪	3	(12.0%)	1	(3.3%)	3	(11.5%)	1	(6.7%)
名古屋	2	(8.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)
福岡県	3	(12.0%)	0	(0.0%)	2	(7.7%)	0	(0.0%)
佐賀県	1	(4.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)
長崎県	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)
熊本県	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)
大分県	4	(16.0%)	1	(3.3%)	3	(11.5%)	1	(6.7%)
宮崎県	0	(10.0%)	3	(10.0%)	1	(3.8%)	3	(20.0%)
鹿児島県	2	(8.0%)	7	(23.3%)	4	(15.4%)	3	(20.0%)
応 元 島 宗 特定の場所ではない	10	(40.0%)	9	(30.0%)	13	(13.4%) (50.0%)	5	(33.3%)
その他	0	(0.0%)	5	(16.7%)	5	(19.2%)	0	(0.0%)
	0	(0.070)	5	(10.770)	5	(12:270)	0	(0.070)

## 使用後アンケート(年齢階級別)

	年齢階								
	20歳代 (n= 33)		30歳代 (n= 45)			40歳代		50歳以上	
					(n= 28)		(n= 20)		
	n	(%)	n	(%)	n	(%)	n	(%)	
最後にHIV検査を受けたのはいつですか?									
過去6カ月以内	9	(36.0%)	4	(13.3%)	6	(23.1%)	2	(13.3%)	
6カ月以上~1年未満前	9	(36.0%)	17	(56.7%)	4	(15.4%)	2	(13.3%)	
1年以上~3年未満前	5	(20.0%)	7	(23.3%)	9	(34.6%)	9	(60.0%)	
3年以上前	2	(8.0%)	2	(6.7%)	7	(26.9%)	2	(13.3%)	
この郵送検査のプライバシーは安心できるもので	でしたか?								
そう思う	30	(96.8%)	35	(85.4%)	18	(66.7%)	14	(73.7%)	
どちらともいえない	1	(3.2%)	6	(14.6%)	7	(25.9%)	5	(26.3%)	
そう思わない	0	(0.0%)	0	(0.0%)	2	(7.4%)	0	(0.0%)	
その他 (具体的に)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	
この郵送検査を利用したことで, HIVに関する	知識が増え	たと思いますか	?						
そう思う	27	(87.1%)	31	(75.6%)	12	(44.4%)	10	(52.6%)	
どちらともいえない	3	(9.7%)	10	(24.4%)	13	(48.1%)	9	(47.4%)	
そう思わない	1	(3.2%)	0	(0.0%)	2	(7.4%)	0	(0.0%)	
その他 (具体的に)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	
この郵送検査をまた利用したいと思いましたか?	•								
そう思う	29	(93.5%)	38	(92.7%)	26	(96.3%)	19	(100.0%)	
どちらともいえない	0	(0.0%)	2	(4.9%)	1	(3.7%)	0	(0.0%)	
そう思わない	1	(3.2%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	
その他 (具体的に)	1	(3.2%)	1	(2.4%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	
この郵送検査の申込みサイトの情報量は必要一	ト分でしたた	)`?							
そう思う	28	(90.3%)	39	(95.1%)	23	(85.2%)	14	(73.7%)	
どちらともいえない	3	(9.7%)	2	(4.9%)	4	(14.8%)	4	(21.1%)	
そう思わない(情報は多すぎた)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	
そう思わない(必要な情報が足りなかった)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	1	(5.3%)	
その他 (具体的に)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	
欠回検査の選択肢		. ,		. ,		. ,		. ,	
この郵送検査check72	26	(83.9%)	41	(100.0%)	26	(96.3%)	19	(100.0%)	
保健所の検査	10	(32.3%)	21	(51.2%)	10	(37.0%)	4	(21.1%)	
病院や診療所の検査	1	(3.2%)	3	(7.3%)	4	(14.8%)	0	(0.0%)	
その他	1	(3.2%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	
今回利用いただいた郵送検査が、今後有料に	なるとして,		であれば		いますか。	( <i>,</i>		( )	
その他 (具体的に)	1	(3.2%)	1	(2.4%)	3	(11.1%)	1	(5.3%)	
1,000円	13	(41.9%)	21	(51.2%)	14	(51.9%)	10	(52.6%)	
2,000円	8	(25.8%)	8	(19.5%)	4	(14.8%)	5	(26.3%)	
3,000円	8	(25.8%)	9	(22.0%)	6	(22.2%)	3	(15.8%)	
4,000円	0	(0.0%)	1	(2.4%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	
5,000円	1	(3.2%)	1	(2.4%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	
5,000円以上でも利用する	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)	