

(様式3)		令和3年度エイズ予防財団助成事業実績報告書
実施団体	AIDS文化フォーラムin横浜組織委員会	
実施事業名	「AIDS文化フォーラム」全国各地での開催による普及啓発事業	
団体代表者	組織委員長 佐竹 博	
事業の目的	<p>全国に広がる「AIDS文化フォーラム」の各地の開催を効果的に実施するため、各地の開催組織との連携し、市民へのエイズ予防啓発を強化・推進する。</p> <p>目的：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.「HIVの感染経路を問わず、HIV/AIDSのみならず社会を取り巻く状況を多様に文化の視点で考えていく」ことを特徴として、さまざまな社会課題を反映したAIDS文化フォーラムを実現する。 2.HIV陽性者を含むHIV/AIDSに関わる当事者が安心して参加できる、語ることのできる居場所をフォーラムで実現する。また、来場者が様々な切り口で当事者に出会うことで、他人ごとだったことがリアルに変わり、自分ごとになっていくという機会を提供する。 3.HIV/AIDSに関連する活動に関わる人々をつなぎ、団体や担い手のエンパワメント、新規活動者輩出に貢献する。 4.各地域の社会課題に沿った独自の「AIDS文化フォーラム」開催、ZOOMによるネット参加、LIVE中継、SNS等オンラインの活用によりエイズ普及啓発の機会と啓発対象者の裾野を広げる。 	
事業の達成度	<ul style="list-style-type: none"> ・新型コロナウイルス感染症拡大に伴う緊急事態宣言などで、会場使用や移動の制限があったが、オンライン配信にも慣れ、横浜と京都の会場でAIDS文化フォーラムを開催することができた。 ・横浜と京都の会場において、佐賀、陸前高田、名古屋を加えた5地域をオンラインでつなぐ連携企画を実施した。(2会場で3,889人の視聴と、広域連携会議における5会場15人の参加) ・ネットによるLIVE中継・配信を行うことで、今回開催を見合わせた佐賀、陸前高田、名古屋からの参加者及びその他の地域からの参加者を得ることができた。 ・地域主催者によるネットワークを図るための連携会議も、オンライン・会場参加を含め、5地域からの参加を得て開催することができた。 ・新型コロナウイルスの影響が続く中、HIV/AIDSに関係する団体や機関が、活動や連携方法を模索し蓄積されてきたノウハウを「AIDS文化フォーラム」で紹介・共有し、AIDS文化フォーラムの開催目的である「一人ひとりが共に生き、連帯し、未来への希望をつなぐために力をつける」ために、それぞれの知見を共有する機会となった。 ・新たな開催候補地域については、予定していた地域での計画が見送りと実現に至らなかったが、中継による企画参加等、フォーラムへの関わりを保ち続けることができた。 	
事業実績	対象となった人数(実数)	<p>[横浜会場]参加者3,039人(視聴)</p> <p>[京都会場]参加者850人(視聴)</p> <p>[広域連携会議]参加者15人</p>
	具体的な活動内容	<ol style="list-style-type: none"> 1. 第28回 AIDS文化フォーラムin横浜開催と全国のネットワークとの連携 日程：2021年8月6日(金)、7日(土)、8日(日) 会場：オンライン配信 内容：トークセッション、講座、各地を結んだ連携企画など(オンライン) 主催：AIDS文化フォーラムin横浜組織委員会 参加：無料 2. 各地域で開催する「AIDS文化フォーラム」の開催協力・運営支援 ・第11回AIDS文化フォーラムin京都 主催：同運営委員会 ・佐賀、陸前高田、名古屋の3会場は新型コロナウイルス感染症の影響で開催を断念。 3. 各地の「AIDS文化フォーラム」主催組織との連携推進 (1)年間を通じ、HIV/AIDSに関する情報や開催地の準備状況などを公開し、相互に運営ノウハウを提供しあうなど、企画運営協力を行う。 (2)広域連携会議(横浜、京都、陸前高田、佐賀、名古屋から参加) 開催日：2022年1月29日(土)会場：横浜中央YMCAおよびオンライン 4. AIDS文化フォーラムを伝える 2021年度の「AIDS文化フォーラム」の活動を報告にまとめ発行。全国に配信する。 各会場配布のほか、SNS上で配信し活動を広く社会に伝え、広く市民や活動団体、様々なセクターへ情報を届ける。
<p>活動の様子</p> <p>※活動の様子、イベントまたは成果物などが分かる写真や説明書き、また団体ホームページ等のURLを掲載してください。</p> <p>URL https://abf-yokohama.org/</p>		
AIDS文化フォーラムin横浜での連携の様子		広域連携会議
		