

指標 3.3.1

指標名、ターゲット及びゴール

指標 3.3.1 非感染者 1,000 人当たりの新規 HIV 感染者数（性別、年齢及び主要層別）

ターゲット 3.3 2030 年までに、エイズ、結核、マラリア及び顧みられない熱帯病といった伝染病を根絶するとともに肝炎、水系感染症及びその他の感染症に対処する。

ゴール 3 あらゆる年齢のすべての人々の健康的な生活を確保し、福祉を促進する

定義及び根拠

- 定義
本指標は、年間の新規 HIV 感染者数として定義される。
- 概念
ヒト免疫不全ウイルス（HIV）は免疫システムを弱めるウイルスで、後天性免疫不全症候群（AIDS）の発症をもたらす。HIV は感染や疾病を防ぐ免疫力を低下させ、最終的に死に至る可能性もある。
- 根拠及び解釈
HIV の発生率をモニタリングし、新規 HIV 感染者数の減少という目標の達成に向けた進捗の尺度として活用する。

データソース及び収集方法

エイズ発生動向年報

算出方法及びその他の方法論的考察

- 算出方法
(新規 HIV 感染者数 / 非感染者数) × 1,000
※正確な数値の算出は難しいが、近似値ならば算出可能
- コメントと限界
「非感染者数」については「人口 - (累積感染者 - 累積感染者のうち死亡者 - 累積感染者のうち海外転出者)」により算出するものと考えられるが、報告された感染者のうち死亡者数・海外転出者数を把握していない。そのため、「非感染者 1,000 人当たり」に算出し直すことができない

い。分子（=新規 HIV 感染者数）に当たるデータは「エイズ発生動年報」に基づいて提供可能である。

データの詳細集計

年間の新規 HIV 感染者報告数とその累計報告件数を「性別」「年齢階級別」について把握している。

参考

エイズ発生動向年報

http://api-net.jfap.or.jp/status/2017/17nenpo/17nenpo_menu.html

データ提供府省

厚生労働省

関連政策府省

厚生労働省

担当国際機関

国連合同エイズ計画（UNAIDS）