

발간등록번호

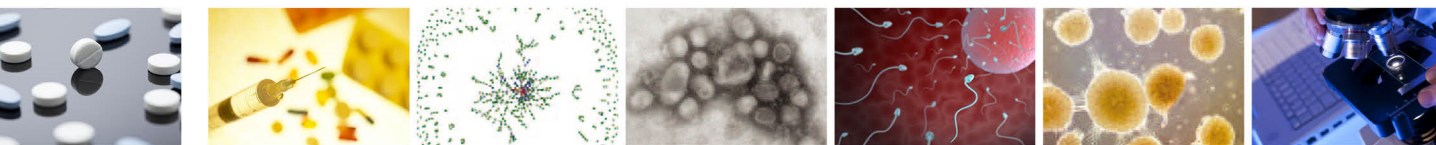
11-1352477-000261-10



# HIV/AIDS 신고 현황 연보

Annual Report  
on the Notified HIV/AIDS in Korea

# 2023



질병관리청

Korea Disease Control and  
Prevention Agency



## 2023 HIV/AIDS 신고 현황 연보

인 쇄 : 2024년 7월

발 행 : 2024년 6월

발 행 처 : 질병관리청

편 집 처 : 감염병정책국 에이즈관리과

주 소 : 충청북도 청주시 흥덕구 오송읍 오송생명2로 187  
오송보건의료행정타운 내 질병관리청  
(우 28159)

전 화 : (043) 719 - 7331, 7335

팩 스 : (043) 719 - 7339

국가승인통계 (통계승인번호 : 제 117085호)

# 목 차

<b>I. 작성 개요</b> .....	<b>1</b>
1. 목적 .....	2
2. 근거법령 .....	2
3. 기준연도 및 결과 공표 .....	2
4. HIV/AIDS 신고·보고 .....	3
5. 자료해석 상 주의사항 .....	4
6. 용어 정의 .....	5
<b>II. HIV 신고 현황 및 추이 분석</b> .....	<b>7</b>
1. 2023년 신고 현황 .....	8
1) 신규 HIV 감염인 신고 .....	8
2) 신규 AIDS 환자 신고 .....	9
3) HIV 감염인 사망 신고 .....	9
4) 2023년말 기준 누적·생존 HIV 감염인 .....	9
2. 연도별 발생 추이 .....	10

<b>Ⅲ. 주요 HIV 감염인 신고 현황</b> .....	<b>13</b>
[표 1] 2023년 HIV 감염인 신고 현황(내·외국인, 성별, 연령별, 신고기관별) .....	14
[표 2] 연도별 성별 HIV 감염인 신고 현황, 1985-2023 .....	15
[표 3] 연도별 내국인 HIV 감염인 및 후천성면역결핍증(AIDS) 환자 신고현황 ·	16
[표 4] 2023년 HIV 감염인 익명신고 건 수 .....	17
[표 5] 연도별 HIV 감염인 익명신고 건 수, 2003-2023 .....	18
[표 6] 연도별 HIV 누적감염인 수, 2011-2023 .....	19
[표 7] 2023년 내국인 HIV 감염인 연령별 사망자 현황 .....	20
[표 8] 연도별 내국인 HIV 감염인 사망자 현황, 2011-2023 .....	21
[표 9] 2023년 내국인 HIV 감염인 현황(성별, 연령별) .....	22
[표 10] 연도별 내국인 HIV 감염인 현황, 2011-2023 .....	23
<b>Ⅳ. 내국인 HIV 감염인 상세 통계표</b> .....	<b>11</b>
[표 11] 연도별 연령별 내국인 HIV 감염인 신고 현황, 1985-2023 .....	26
[표 12] 연도별 내국인 HIV 감염인 감염경로, 1985-2023 .....	32
[표 13] 연도별 내국인 HIV 감염인 검사동기, 1985-2023 .....	35
[표 14] 연도별 내국인 HIV 감염인 CD <sub>4</sub> +T 세포 수, 1985-2023 .....	38
<b>Ⅴ. 부록</b> .....	<b>41</b>
1. HIV/AIDS 신고 서식 .....	42



# I. 작성 개요

## 1. 목 적

국내 HIV/AIDS 신고 현황을 체계적·통합적으로 정리하여 국민들에게 제공하고 관련 연구 및 예방·관리 정책수립에 활용하기 위함

## 2. 근거 법령

이 연보는 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」 제11조(의사 등의 신고), 「후천성면역결핍증 예방법」 제5조(의사 또는 의료기관 등의 신고) 및 제10조(역학조사)에 근거하여 수집한 자료를 기초로 작성하였음

※ 후천성면역결핍증은 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」에 따른 제3급감염병이며, 동법 제11조 및 「후천성면역결핍증 예방법」 제5조에 따라 24시간 이내 신고대상임

## 3. 기준연도 및 결과 공표

- 우리나라에서 HIV/AIDS가 처음 보고된 1985년부터의 신고현황을 작성하였음
- HIV/AIDS 발견(사망) 신고는 기준년도 1월 1일부터 다음해 2월 28일까지 신고·보고된 자료 중 ‘기준년도에 확인검사기관(질병관리청, 보건환경연구원)\*에서 HIV 감염 양성으로 판정된 건’에 대한 자료로 작성하였음

\* 관련 법령 : 「후천성면역결핍증 예방법 시행규칙」 제7조제2항

### ○ 결과 공표

- 통계청(<http://kosis.kr>) ▶ 국내통계 ▶ 주제별통계 ▶ 보건 ▶ HIV/AIDS 신고현황
- 통계청(<http://kosis.kr>) ▶ 국내통계 ▶ 기관별통계 ▶ 중앙행정기관 ▶ 질병관리청 ▶ HIV/AIDS 신고현황
- 감염병포털(<http://dportal.kdca.go.kr>) ☞ 감염병소식-간행물·소식지

## 4. HIV/AIDS 신고·보고

### 가. 신고 의무자

- 감염인을 진단하거나 그 사체를 검안한 경우 의사, 의료기관
- 학술연구 또는 혈액 및 혈액제제에 대한 연구 또는 검사에 의하여 감염인을 발견한 사람이나 해당 연구 또는 검사를 실시한 기관의 장

### 나. 신고 시기 : 24시간 이내

### 다. 신고 대상

- 신고범위: 환자, 병원체보유자
- 신고를 위한 진단기준
  - 환자 : 후천성면역결핍증에 부합되는 임상증상을 나타내면서 진단을 위한 검사기준에 따라 감염병병원체 감염이 확인된 사람
  - 병원체보유자 : 임상증상은 없으나 진단을 위한 검사기준에 따라 감염병병원체가 확인된 사람

#### ※ 진단을 위한 검사기준

- 생후 18개월 미만인 자
  - p24 특이 항원 검출이면서 항원중화검사 양성
  - 특이 유전자 검출
- 생후 18개월 이상인 자
  - 특이 항체 검출(웨스턴블롯법으로 양성인 경우)
  - p24 특이 항원 검출이면서 항원중화검사에서도 양성
  - 특이 유전자 검출

[자료원: 「감염병 신고를 위한 진단기준 고시」(질병관리청 고시 제2023-3호, 2023.2.15.)]

## 라. 신고 방법

- 해당 선별검사기관 소재지 관할 보건소장에게 신고
  - 신고방법 : 웹(is.kdca.go.kr) 또는 FAX 신고
- 신고서식
  - 실명 : 「후천성면역결핍증 예방법 시행규칙」 별지 제1호서식, 제1호의2서식
  - 익명 : 「후천성면역결핍증 예방법 시행규칙」 별지 제5호의2서식

## 5. 자료해석 상 주의 사항

- 본 연보는 보건소 및 민간의료기관의 당해연도 신고건을 기준으로 작성한 보고 통계로 수록 통계의 내용은 실제 현황과 차이가 있을 수 있음
- 통계표 중 [표 1, 2, 4, 5] 는 내·외국인 전체 통계이고 [표 3, 6~14] 는 내국인만을 대상으로 조사된 통계임

내·외국인 전체	내국인만
표 1. 2023년 HIV 감염인 신고 현황	표 3. 연도별 내국인 HIV 감염인 및 후천성면역결핍증(AIDS) 환자 신고현황
표 2. 연도별 성별 HIV 감염인 신고 현황, 1985-2023	표 6. 연도별 HIV 누적감염인 수, 2011-2023
표 4. 2023년 HIV 감염인 익명신고 건 수	표 7. 2023년 HIV 감염인 연령별 사망자 현황
표 5. 연도별 HIV 감염인 익명신고 건 수, 2003-2023	표 8. 연도별 HIV 감염인 사망자 현황, 2011-2023
	표 9. ~ 표 14.

- [표3] 연도별 내국인 감염인 및 후천성면역결핍증(AIDS) 환자 신고 현황의 발생률 산출을 위한 기준 인구는 '23년 주민등록연앙인구를 사용하였음
- [표4, 5] HIV 감염인 익명신고는 「후천성면역결핍증 예방법 시행규칙」 별지 제5호의2서식 (부록 1-3)에 따라 신고된 자료를 정리한 것이며, 감염인 수가 아닌 신고 건수로 중복 신고 가능함에 유의
- [표7, 8] HIV 감염인 사망자 현황은 내국인 HIV 감염인 중 사망한 자임
- 통계표 중 전년도 연보와 수치가 일치하지 않는 것은 이번 연보에서 정정하여 수록한 통계임

## 6. 용어 정의

구분	내용
HIV 감염인	인체면역결핍바이러스(Human Immunodeficiency Virus: HIV)에 감염된 사람
AIDS 환자	HIV에 감염된 후 면역체계가 손상되어 임상소견이나 검사소견 등이 나타난 사람 (AIDS: Acquired Immune Deficiency Syndrome) * 판정기준 : HIV 감염인의 면역세포(CD4+ T 세포) 수치가 200/μℓ 미만이거나 ‘에이즈 기회질병’에 해당하는 기회감염이 나타난 경우
CD4+ T 세포	백혈구의 일종으로 림프구 계열 T 세포에 속하며 면역력에 관여한다. HIV는 CD4 세포를 파괴하여 면역력을 저하시킨다.
발생률	신고된 수를 기준인구로 나누고 그 결과를 인구 10만명당으로 나타낸 것 - 기준인구는 당해 연도 주민등록연앙인구 사용(자료원: 인구동향조사, 통계청) $\frac{\text{신고된 감염인 수}}{\text{당해 연도 주민등록연앙인구}} \times 100,000$



## II. HIV 신고현황 및 추이 분석

# 1. 2023년 신고 현황

## 1) 신규 HIV 감염인 신고

- (신고 수) 2023년 신규 HIV 감염인은 1,005명으로 전년(1,066명) 대비 61명(5.7%) 감소
- (국적) 내국인 749명(74.5%), 외국인 256명(25.5%)으로 외국인 비율은 전년 (22.6%) 대비 증가
- (성별) 남자 903명(89.9%), 여자 102명(10.1%)으로 9:1의 성비
- (연령) 30대가 35.4%(356명)로 가장 많았으며, 20대 28.7%(288명), 40대 15.7% (158명) 순으로 20~40대가 전체의 79.8%를 차지
- (신고기관) 병·의원 637명(63.4%), 그 밖에 보건소 284명(28.3%), 교정시설· 병무청 등 기타 기관 84명(8.4%)
- (감염경로) 성 접촉으로 인한 감염이 564명(99.6%)으로 가장 많고, 이 중 동성 간 성 접촉은 306명(54.3%)
  - \* 내국인 신규 HIV 감염인 중 조사에 응답한 사람(566명)을 기준으로 함
- (검사동기) “자발적 검사”에서 발견된 경우가 228명(30.4%)으로 가장 많고, “질병 원인 확인을 위한 검사” 200명(26.7%), “수술이나 입원시 실시한 검사” 132명 (17.6%) 순

구분		전체	비율	내국인	외국인
계		1,005	100	749 (74.5%)	256 (25.5%)
성별	남자	903	89.9	718	185
	여자	102	10.1	31	71
연령	0-9세	0	0.0	0	0
	10대	12	1.2	8	4
	20대	288	28.7	226	62
	30대	356	35.4	252	104
	40대	158	15.7	102	56
	50대	120	11.9	97	23
	60대	55	5.5	48	7
	70세 이상	16	1.6	16	0
신고기관	병·의원	637	63.4	457	180
	보건소	284	28.3	222	62
	기타	84	8.4	70	14

## 2) 신규 AIDS 환자 신고

- (신고 수) 2023년 신고된 신규 내국인 AIDS 환자는 130명으로, 10만 명당 발생률 0.254명. 전체 신고 건에서 AIDS 환자로 신고하는 비율은 17.4%

## 3) HIV 감염인 사망 신고

- (신고 수) 2023년 내국인 HIV 감염인 사망신고는 158명으로 전년(142명) 대비 16명\* 증가

\* 이 중 25명은 이전년도(2015년~2022년) 사망자로 지연신고건 포함 반영

- (성별) 남자 148명(93.7%), 여자 10명(6.3%)
- (연령별) 60대가 41명(25.9%)으로 가장 많았으며, 50대 39명(24.7%), 70대 이상이 37명(23.4%) 순이며, 50대 이상이 전체의 74.1% 차지

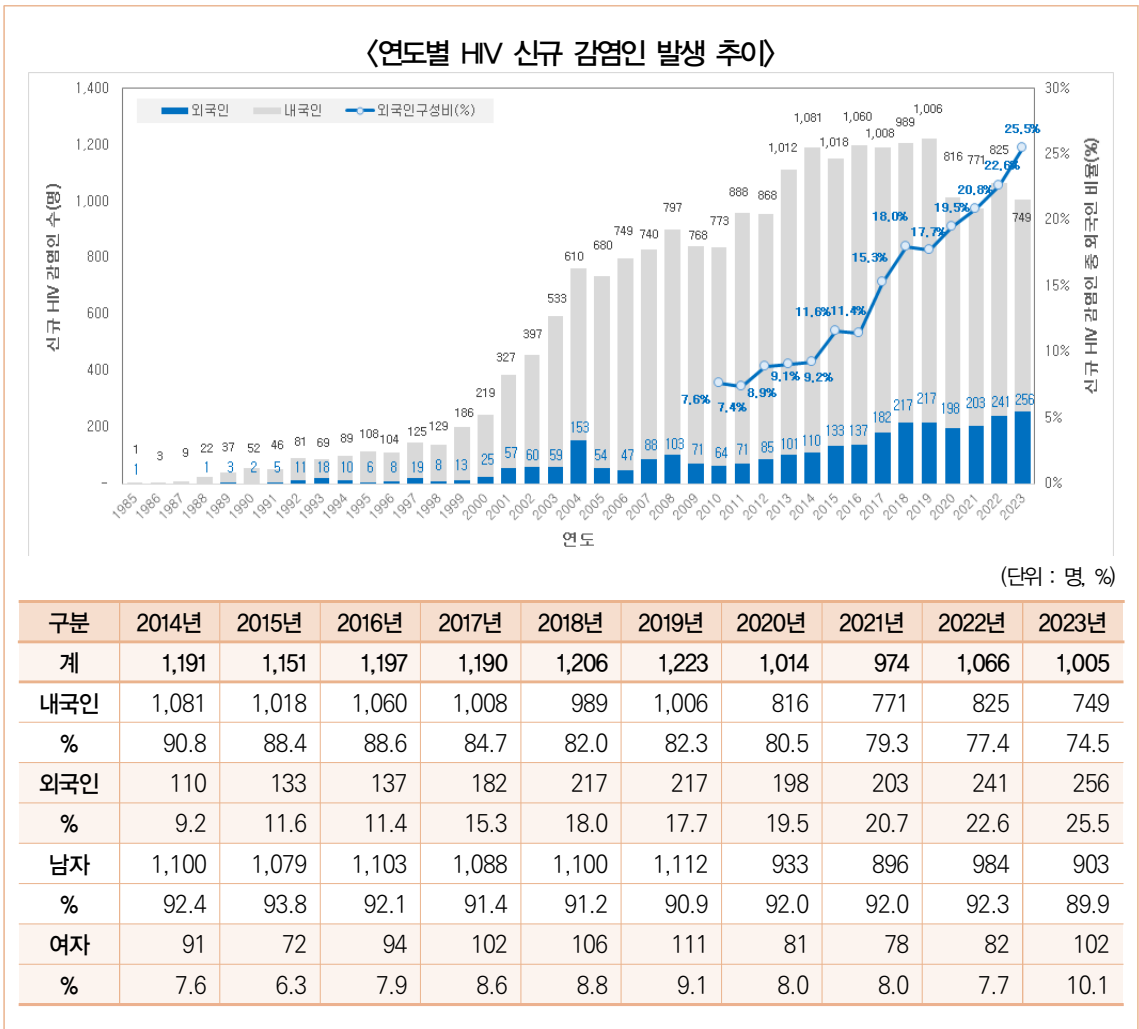
## 4) 2023년말 기준 누적생존 HIV 감염인

- (신고 누적 감염인) 2023년 말까지 누적 내국인 감염인은 19,745명으로, 남자 18,495(93.7%), 여자 1,250명(6.3%)
- (생존 감염인) 2023년 말 기준 내국인 생존감염인\*은 16,467명으로, 남자 15,448 (93.8%), 여자 998명(6.2%)

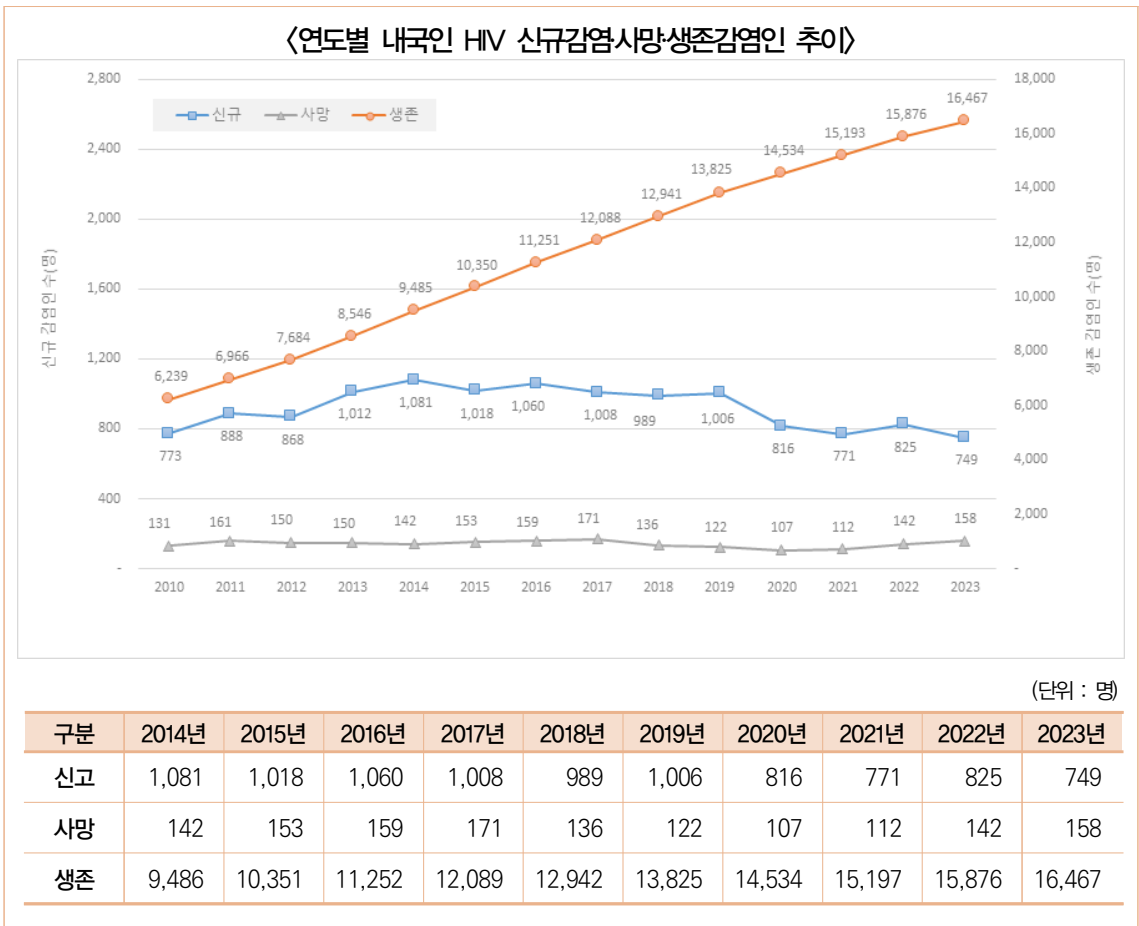
\* 신고된 누적 감염인 중 사망자를 제외하고 생존해 있는 감염인

## 2. 연도별 발생 추이

- (신고 수) 최근 10년간 연평균 1,100명이 신고, ('14년) 1,191명, ('18년) 1,206명, ('23년) 1,005명으로 뚜렷한 증감 추세는 나타나지 않음
- (국적) 전체 감염인 중 내국인은 최근 5년 평균 834명이며, 외국인의 비율은 ('14년) 9.2%, ('18년) 18.0%, ('23년) 25.5%를 매년 증가 추세
- (성별) 남자의 비율은 ('14년) 92.4%, ('18년) 91.2%, ('23년) 89.9%를 차지하여 다소 감소 추세
- (연령) 내국인의 경우, 20~30대 감염인은 ('14년) 576명(53.3%), ('18년) 572명(57.8%), ('23년) 478명(63.8%)로 그 비율이 증가하는 추세
- (익명신고) 익명신고 건수는 ('14년) 385건, ('18년) 502건, ('23년) 777건으로 지속 증가 추세



- (AIDS 환자) 내국인 AIDS 환자 신고는 ('14년) 265명(인구10만명당 발생률 0.52) ('18년) 176명, (발생률 0.34) ('23년) 130명(발생률 0.25)으로 인원 및 발생률 면에서 다소 감소 추세
- (사망·생존) 내국인 사망자 수는 ('14년) 142명, ('18년) 136명, ('23년) 158명으로 큰 변동 없으며, 생존 감염인은 신규 발생 추이에 비례해 증가





## Ⅲ. 주요 HIV 감염인 신고 현황

[표 1] 2023년 HIV 감염인 신고 현황(내외국인, 성별, 연령별, 신고기관별)

(단위 : 명, %)

구분		전체	비율	내국인	외국인
계		1,005	100	749 (77.4)	256 (22.6)
성별	남자	903	89.9	718	185
	여자	102	10.1	31	71
연령	0-4세	0	0	0	0
	5-9세	0	0	0	0
	10-14세	0	0	0	0
	15-19세	12	1.2	8	4
	20-24세	89	8.9	69	20
	25-29세	199	19.8	157	42
	30-34세	229	22.8	173	56
	35-39세	127	12.6	79	48
	40-44세	87	8.7	52	35
	45-49세	71	7.1	50	21
	50-54세	70	7.0	58	12
	55-59세	50	5.0	39	11
	60-64세	30	3.0	24	6
	65-69세	25	2.5	24	1
	70세 이상	16	1.6	16	0
신고기관	병·의원	637	63.4	457	180
	보건소	284	28.3	222	62
	기타	84	8.4	70	14

[표 2] 연도별 성별 HIV 감염인 신고 현황, 1985-2023

(단위 : 명)

연도	전체			내국인			외국인		
	계	남자	여자	소계	남자	여자	소계	남자	여자
1985	2	2	0	1	1	0	1	1	0
1986	3	0	3	3	0	3	0	0	0
1987	9	4	5	9	4	5	0	0	0
1988	23	18	5	22	17	5	1	1	0
1989	40	38	2	37	35	2	3	3	0
1990	54	50	4	52	48	4	2	2	0
1991	51	47	4	46	42	4	5	5	0
1992	92	84	8	81	77	4	11	7	4
1993	87	79	8	69	62	7	18	17	1
1994	99	87	12	89	78	11	10	9	1
1995	114	94	20	108	89	19	6	5	1
1996	112	101	11	104	93	11	8	8	0
1997	144	126	18	125	107	18	19	19	0
1998	137	118	19	129	111	18	8	7	1
1999	199	171	28	186	160	26	13	11	2
2000	244	211	33	219	194	25	25	17	8
2001	384	336	48	327	292	35	57	44	13
2002	457	402	55	397	363	34	60	39	21
2003	592	543	49	533	502	31	59	41	18
2004	763	672	91	610	557	53	153	115	38
2005	734	673	61	680	640	40	54	33	21
2006	796	717	79	749	687	62	47	30	17
2007	828	759	69	740	698	42	88	61	27
2008	900	814	86	797	743	54	103	71	32
2009	839	759	80	768	710	58	71	49	22
2010	837	762	75	773	723	50	64	39	25
2011	959	877	82	888	827	61	71	50	21
2012	953	864	89	868	808	60	85	56	29
2013	1,113	1,015	98	1,012	945	67	101	70	31
2014	1,191	1,100	91	1,081	1,016	65	110	84	26
2015	1,151	1,079	72	1,018	974	44	133	105	28
2016	1,197	1,103	94	1,060	1,000	60	137	103	34
2017	1,190	1,088	102	1,008	958	50	182	130	52
2018	1,206	1,100	106	989	945	44	217	155	62
2019	1,223	1,112	111	1,006	953	53	217	159	58
2020	1,014	933	81	816	788	28	198	145	53
2021	974	896	78	771	740	31	203	156	47
2022	1,066	984	82	825	790	35	241	194	47
2023	1,005	903	102	749	718	31	256	185	71

[표 3] 연도별 내국인 HIV 감염인 및 후천성면역결핍증(AIDS) 환자 신고현황

(단위 : 명, 인구 10만명당 발생률)

연도	HIV 감염인		후천성면역결핍증(AIDS)	
	신고수	발생률	신고수*	발생률
2011	888	1.8	273	0.548
2012	868	1.7	201	0.402
2013	1,012	2.0	192	0.382
2014	1,081	2.1	265	0.522
2015	1,018	2.0	202	0.396
2016	1,060	2.0	216	0.423
2017	1,008	2.0	170	0.332
2018	989	1.9	176	0.343
2019	1,006	1.9	182	0.355
2020	816	1.6	156	0.301
2021	771	1.5	153	0.296
2022	825	1.6	149	0.291
2023	749	1.5	130	0.254

\* 후천성면역결핍증(AIDS) 환자수는 환자 발견 신고·보고서에 기재된 "신고 구분"에 따른 것으로 실제 환자 발생과 다를 수 있음

[표 4] 2023년 HIV 감염인 익명신고\* 건 수

(단위 : 건)

구분		전체	내국인	외국인
계		777	610	167
성별	남자	705	580	125
	여자	72	30	42
신고기관**	병·의원	558	432	126
	보건소	93	71	22
	기타 †	126	107	19

\* 「후천성면역결핍증 예방법 시행규칙」 별지 제5호의2서식에 따라 신고된 자료를 정리한 것이며, 중복 신고 가능함.

† 혈액원, 병무청 등

[표 5] 연도별 HIV 감염인 익명신고\* 건 수, 2003-2023

(단위 : 건)

연도	계	신고기관	
		보건소	기타 †
2003	54	-	-
2004	50	47	3
2005	68	57	11
2006	98	93	5
2007	144	128	16
2008	128	115	13
2009	183	120	63
2010	182	102	80
2011	211	98	113
2012	307	145	162
2013	328	146	182
2014	385	182	203
2015	410	157	253
2016	387	137	250
2017	481	145	336
2018	502	127	375
2019	531	127	404
2020	530	77	453
2021	522	44	478
2022	643	71	572
2023	777	93	684

\* 「후천성면역결핍증 예방법 시행규칙」 별지 제5호의2서식에 따라 신고된 자료를 정리한 것이며, 중복 신고 가능함.

† 혈액원, 병무청 등

[표 6] 연도별 HIV 누적감염인\* 수, 2011-2023

(단위 : 명)

연도	누적감염인 수		
	계	남자	여자
2011	8,542	7,860	682
2012	9,410	8,668	742
2013	10,422	9,613	809
2014	11,503	10,629	874
2015	12,521	11,603	918
2016	13,581	12,603	978
2017	14,589	13,561	1,028
2018	15,578	14,506	1,072
2019	16,584	15,459	1,125
2020	17,400	16,247	1,153
2021	18,171	16,987	1,184
2022	18,996	17,777	1,219
2023	19,745	18,495	1,250

\* 해당연도 말 기준으로 누적된 신고 감염인 총 수(사망자 포함)

[표 7] 2023년 내국인 HIV 감염인 연령별 사망자 현황

(단위 : 명)

구 분		전 체	남 자	여 자
계		158	148	10
연령	0-4세	0	0	0
	5-9세	0	0	0
	10-14세	0	0	0
	15-19세	0	0	0
	20-24세	2	2	0
	25-29세	1	1	0
	30-34세	10	10	0
	35-39세	6	6	0
	40-44세	10	9	1
	45-49세	12	12	0
	50-54세	15	15	0
	55-59세	24	23	1
	60-64세	16	15	1
	65-69세	25	25	0
70세 이상	37	30	7	

\* 후천성면역결핍증(AIDS) 사망은 「후천성면역결핍증 예방법」 제5조 제1항·제3항에 따라 HIV 감염인이 후천성면역결핍증으로 인하여 사망하거나 그 외의 사인으로 사망한 경우를 모두 포함하여 집계

[표 8] 연도별 내국인 HIV 감염인 사망자 현황, 2011-2023

(단위 : 명)

연도	사망자* 수		
	소계	남자	여자
2011	161	152	9
2012	150	142	8
2013	150	140	10
2014	142	124	18
2015	153	148	5
2016	159	150	9
2017	171	159	12
2018	136	127	9
2019	122	114	8
2020	107	99	8
2021	112	105	7
2022	142	132	10
2023	158**	148	10

\* 후천성면역결핍증(AIDS) 사망은 「후천성면역결핍증 예방법」 제5조 제1항·제3항에 따라 HIV 감염인이 후천성면역결핍증으로 인하여 사망하거나 그 외의 사인으로 사망한 경우를 모두 포함하여 집계

\*\* 이 중 25명은 이전년도(2015년~2022년) 사망자로 지연신고건 포함 반영

[표 9] 2023년 내국인 HIV 감염인 현황(성별, 연령별)

(단위 : 명, %)

구 분		전 체	비율	남 자	여 자
계		16,467	100	15,448 ( 93.8 )	1,019 ( 6.2 )
연령	0-4세	0	0.0	0	0
	5-9세	0	0.0	0	0
	10-14세	1	0.0	1	0
	15-19세	17	0.1	16	1
	20-24세	292	1.8	280	12
	25-29세	1,346	8.2	1,325	21
	30-34세	2,511	15.2	2,462	49
	35-39세	1,977	12.0	1,884	93
	40-44세	1,664	10.1	1,557	107
	45-49세	1,936	11.8	1,825	111
	50-54세	1,800	10.9	1,683	117
	55-59세	1,729	10.5	1,599	130
	60-64세	1,308	7.9	1,195	113
	65-69세	955	5.8	827	128
	70세 이상	931	5.7	794	137

[표 10] 연도별 내국인 HIV 감염인 현황, 2011-2023

(단위 : 명)

연도	생존자 수		
	소계	남자	여자
2011	6,966	6,401	565
2012	7,684	7,067	617
2013	8,547	7,873	674
2014	9,486	8,765	721
2015	10,351	9,591	760
2016	11,252	10,441	811
2017	12,089	11,240	849
2018	12,942	12,058	884
2019	13,825	12,896	929
2020	14,534	13,585	949
2021	15,193	14,220	973
2022	15,876	14,878	998
2023	16,467	15,448	1,019



## IV. 내국인 HIV 감염인 상세 통계표

[표 11] 연도별 연령별\* 내국인 HIV 감염인 신고 현황, 1985-2023 (전체)

연도	전체							
	소계	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
1985	1	0	0	0	0	0	1	0
1986	3	0	0	0	0	0	1	1
1987	9	0	2	0	1	2	2	1
1988	22	0	0	0	0	2	4	6
1989	37	0	0	0	1	3	14	6
1990	52	0	0	0	3	7	18	12
1991	46	0	2	2	1	4	9	8
1992	81	1	2	2	2	9	26	16
1993	69	1	0	1	0	9	21	14
1994	89	0	0	1	3	12	24	16
1995	108	1	0	0	2	15	11	27
1996	104	0	0	0	0	9	28	23
1997	125	0	0	0	0	14	18	19
1998	129	0	0	0	2	18	23	21
1999	186	1	0	0	1	16	20	39
2000	219	0	0	0	2	20	29	43
2001	327	0	0	0	6	26	35	58
2002	397	0	1	0	5	26	71	58
2003	533	1	0	1	5	48	77	90
2004	610	0	0	1	11	46	99	106
2005	680	0	0	0	16	52	86	122
2006	749	1	0	0	13	64	94	115
2007	740	0	0	0	17	51	79	101
2008	797	0	0	0	20	64	90	114
2009	768	0	0	0	27	71	89	83
2010	773	1	0	0	28	80	70	91
2011	888	0	0	0	40	111	97	101
2012	868	1	0	0	32	131	133	108
2013	1,012	0	0	0	53	146	143	103
2014	1,081	0	0	1	39	166	178	118
2015	1,018	0	0	0	42	187	165	118
2016	1,060	0	0	1	35	164	196	137
2017	1,008	0	0	0	34	152	188	146
2018	989	0	0	0	19	116	220	137
2019	1,006	0	0	0	29	112	253	175
2020	816	0	0	0	17	104	191	140
2021	771	0	0	0	16	70	215	143
2022	825	0	0	0	12	84	173	182
2023	749	0	0	0	8	69	157	173

\* 연도별 신고 시점 기준의 연령 구성임

(단위 : 명)

전체							
35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70+
0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	1	0	0
3	2	5	0	0	0	0	0
4	2	4	3	0	0	0	0
5	3	2	2	0	0	0	0
13	4	0	1	1	1	0	0
9	7	5	0	1	1	0	0
8	8	5	1	0	1	0	0
19	4	3	6	1	0	0	0
16	15	6	7	6	1	0	1
18	9	9	4	2	1	1	0
22	20	9	14	3	6	0	0
15	23	9	8	5	2	2	1
33	27	12	17	10	8	2	0
45	28	20	12	10	6	2	2
56	48	26	25	26	11	7	3
63	60	42	32	20	11	6	2
107	80	42	27	29	15	6	5
97	81	64	35	34	16	13	7
106	98	62	60	37	24	13	4
105	106	76	71	35	30	22	17
112	121	70	67	43	32	24	23
93	108	115	84	53	24	15	17
115	104	81	72	56	37	22	11
117	92	91	78	45	36	28	16
97	116	104	86	57	35	25	19
94	93	69	86	50	36	12	23
121	111	113	81	79	20	20	22
114	109	101	97	67	41	25	25
110	103	80	79	57	38	21	18
103	104	89	77	62	43	16	33
84	92	74	82	67	39	23	27
99	96	75	75	65	36	21	30
83	78	80	57	60	41	18	20
79	60	50	57	46	37	18	17
73	57	49	54	44	25	13	12
93	57	69	43	45	32	17	18
79	52	50	58	39	24	24	16

[표 11] 연도별 연령별\* 내국인 HIV 감염인 신고 현황, 1985-2023 (남자)

연도	남자							
	소계	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
1985	1	0	0	0	0	0	1	0
1986	0	0	0	0	0	0	0	0
1987	4	0	2	0	0	1	0	0
1988	17	0	0	0	0	2	3	4
1989	35	0	0	0	1	3	13	6
1990	48	0	0	0	3	7	16	10
1991	42	0	2	2	1	4	9	7
1992	77	1	2	2	2	9	23	16
1993	62	1	0	1	0	8	18	13
1994	78	0	0	1	3	9	22	14
1995	89	1	0	0	1	12	9	24
1996	93	0	0	0	0	8	23	22
1997	107	0	0	0	0	10	18	17
1998	111	0	0	0	2	14	21	18
1999	160	0	0	0	0	15	14	35
2000	194	0	0	0	2	15	26	41
2001	292	0	0	0	5	21	29	52
2002	363	0	1	0	2	19	69	54
2003	502	0	0	0	5	45	71	88
2004	557	0	0	1	7	40	91	100
2005	640	0	0	0	15	50	83	116
2006	687	0	0	0	12	62	87	110
2007	698	0	0	0	17	49	75	95
2008	743	0	0	0	20	59	81	110
2009	710	0	0	0	27	70	82	76
2010	723	1	0	0	26	77	67	85
2011	827	0	0	0	38	108	90	93
2012	808	1	0	0	31	129	120	99
2013	945	0	0	0	52	145	136	93
2014	1,016	0	0	0	36	160	173	111
2015	974	0	0	0	41	185	161	114
2016	1,000	0	0	0	33	161	191	132
2017	958	0	0	0	30	151	183	144
2018	945	0	0	0	19	114	216	131
2019	953	0	0	0	28	111	247	169
2020	788	0	0	0	17	103	189	136
2021	740	0	0	0	16	70	212	141
2022	790	0	0	0	12	81	171	179
2023	718	0	0	0	8	67	156	170

\* 연도별 신고 시점 기준의 연령 구성임

-계속-  
(단위 : 명)

남자							
35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70+
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	1	0	0
1	2	5	0	0	0	0	0
4	2	3	3	0	0	0	0
5	3	2	2	0	0	0	0
12	3	0	1	0	1	0	0
9	6	5	0	1	1	0	0
8	6	5	1	0	1	0	0
16	4	3	5	1	0	0	0
12	13	4	6	5	1	0	1
17	8	7	4	2	1	1	0
18	17	9	11	3	4	0	0
12	19	9	7	4	2	2	1
29	24	11	15	9	6	2	0
38	23	19	12	9	6	2	1
52	43	24	21	25	11	6	3
59	57	39	27	18	11	5	2
103	75	41	25	25	14	5	5
91	76	60	32	29	13	11	6
102	88	58	58	33	22	11	4
93	100	66	64	32	27	19	15
109	119	66	59	38	28	21	22
84	105	111	76	46	21	14	16
107	99	76	64	49	30	20	10
113	89	88	67	39	32	24	15
93	114	98	76	46	31	22	18
88	86	66	79	46	32	10	21
112	106	107	72	71	17	14	20
109	103	97	92	59	34	22	20
103	100	75	75	51	32	20	17
98	96	80	74	52	40	14	29
79	87	71	70	63	35	21	24
96	87	72	69	60	32	20	29
80	75	73	51	54	35	13	17
75	58	46	55	42	36	15	16
73	52	49	46	39	21	10	11
90	51	67	40	38	30	15	16
76	50	48	52	35	23	18	15

[표 11] 연도별 연령별\* 내국인 HIV 감염인 신고 현황, 1985-2023 (여자)

연도	여자							
	소계	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
1985	0	0	0	0	0	0	0	0
1986	3	0	0	0	0	0	1	1
1987	5	0	0	0	1	1	2	1
1988	5	0	0	0	0	0	1	2
1989	2	0	0	0	0	0	1	0
1990	4	0	0	0	0	0	2	2
1991	4	0	0	0	0	0	0	1
1992	4	0	0	0	0	0	3	0
1993	7	0	0	0	0	1	3	1
1994	11	0	0	0	0	3	2	2
1995	19	0	0	0	1	3	2	3
1996	11	0	0	0	0	1	5	1
1997	18	0	0	0	0	4	0	2
1998	18	0	0	0	0	4	2	3
1999	26	1	0	0	1	1	6	4
2000	25	0	0	0	0	5	3	2
2001	35	0	0	0	1	5	6	6
2002	34	0	0	0	3	7	2	4
2003	31	1	0	1	0	3	6	2
2004	53	0	0	0	4	6	8	6
2005	40	0	0	0	1	2	3	6
2006	62	1	0	0	1	2	7	5
2007	42	0	0	0	0	2	4	6
2008	54	0	0	0	0	5	9	4
2009	58	0	0	0	0	1	7	7
2010	50	0	0	0	2	3	3	6
2011	61	0	0	0	2	3	7	8
2012	60	0	0	0	1	2	13	9
2013	67	0	0	0	1	1	7	10
2014	65	0	0	1	3	6	5	7
2015	44	0	0	0	1	2	4	4
2016	60	0	0	1	2	3	5	5
2017	50	0	0	0	4	1	5	2
2018	44	0	0	0	0	2	4	6
2019	53	0	0	0	1	1	6	6
2020	28	0	0	0	0	1	2	4
2021	31	0	0	0	0	0	3	2
2022	35	0	0	0	0	3	2	3
2023	31	0	0	0	0	2	1	3

\* 연도별 신고 시점 기준의 연령 구성임

-계속-  
(단위 : 명)

여자							
35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70+
0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0
0	0	1	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	0	0	1	0	0	0
0	1	0	0	0	0	0	0
0	2	0	0	0	0	0	0
3	0	0	1	0	0	0	0
4	2	2	1	1	0	0	0
1	1	2	0	0	0	0	0
4	3	0	3	0	2	0	0
3	4	0	1	1	0	0	0
4	3	1	2	1	2	0	0
7	5	1	0	1	0	0	1
4	5	2	4	1	0	1	0
4	3	3	5	2	0	1	0
4	5	1	2	4	1	1	0
6	5	4	3	5	3	2	1
4	10	4	2	4	2	2	0
12	6	10	7	3	3	3	2
3	2	4	8	5	4	3	1
9	3	4	8	7	3	1	1
8	5	5	8	7	7	2	1
4	3	3	11	6	4	4	1
4	2	6	10	11	4	3	1
6	7	3	7	4	4	2	2
9	5	6	9	8	3	6	2
5	6	4	5	8	7	3	5
7	3	5	4	6	6	1	1
5	8	9	3	10	3	2	4
5	5	3	12	4	4	2	3
3	9	3	6	5	4	1	1
3	3	7	6	6	6	5	3
4	2	4	2	4	1	3	1
0	5	0	8	5	4	3	1
3	6	2	3	7	2	2	2
3	2	2	6	4	1	6	1

[표 12] 연도별 내국인 HIV 감염인 감염경로\*, 1985-2023 (전체)

(단위 : 명)

연도	계	성 접촉			전체 수직 감염	마약주사 공동사용	수혈/ 혈액제제 †	무응답
		소계	이성	동성 †				
1985	1	1	1	0	0	0	0	0
1986	3	3	3	0	0	0	0	0
1987	9	6	6	0	0	0	3	0
1988	22	20	18	2	0	0	2	0
1989	37	34	27	7	0	0	3	0
1990	52	51	47	4	0	0	1	0
1991	46	35	29	6	0	0	9	2
1992	81	66	38	28	0	1	10	4
1993	69	63	50	13	0	0	5	1
1994	89	83	61	22	0	0	3	3
1995	108	101	80	21	1	0	2	4
1996	104	90	69	21	0	0	0	14
1997	125	114	73	41	0	0	0	11
1998	129	107	73	34	0	0	0	22
1999	186	156	105	51	1	0	0	29
2000	219	190	130	60	0	1	0	28
2001	327	283	188	95	0	0	0	44
2002	397	352	205	147	1	0	2	42
2003	533	470	238	232	2	0	4	57
2004	610	535	279	256	0	0	1	74
2005	680	609	328	281	0	0	1	70
2006	749	659	375	284	1	0	0	89
2007	740	626	406	220	0	0	0	114
2008	797	593	349	244	0	1	0	203
2009	768	562	339	223	0	0	0	206
2010	773	577	354	223	1	1	0	194
2011	888	649	359	290	0	0	0	239
2012	868	541	321	220	1	0	0	326
2013	1,012	599	357	242	0	0	0	413
2014	1,081	652	368	284	1	0	0	428
2015	1,018	652	364	288	0	0	0	366
2016	1,060	712	387	325	0	0	0	348
2017	1,008	752	394	358	0	1	0	255
2018	989	799	425	374	0	0	0	190
2019	1,006	821	379	442	0	2	0	183
2020	816	584	256	328	0	2	0	230
2021	771	532	187	345	0	1	0	238
2022	825	577	229	348	0	5	0	243
2023	749	564	258	306	0	2	0	183

\* 본인 응답에 의한 자료임

† 동성 및 양성과의 성 접촉 모두 포함함

‡ 혈액제제에 의한 감염은 1995년, 수혈로 인한 감염은 2006년 이후 보고 사례 없음

[표 12] 연도별 내국인 HIV 감염인 감염경로\* 분포, 1985-2023 (남자)

-계속-  
(단위 : 명)

연도	남자							
	계	성 접촉			수직 감염	마약주사 공동사용	수혈/ 혈액제제 ‡	무응답
		소계	이성	동성 †				
1985	1	1	1	0	0	0	0	0
1986	0	0	0	0	0	0	0	0
1987	4	1	1	0	0	0	3	0
1988	17	15	13	2	0	0	2	0
1989	35	33	26	7	0	0	2	0
1990	48	47	43	4	0	0	1	0
1991	42	32	26	6	0	0	9	1
1992	77	62	34	28	0	1	10	4
1993	62	56	43	13	0	0	5	1
1994	78	72	50	22	0	0	3	3
1995	89	84	63	21	1	0	1	3
1996	93	80	59	21	0	0	0	13
1997	107	97	56	41	0	0	0	10
1998	111	92	58	34	0	0	0	19
1999	160	135	84	51	0	0	0	25
2000	194	168	108	60	0	1	0	25
2001	292	248	153	95	0	0	0	44
2002	363	321	174	147	1	0	0	41
2003	502	443	211	232	0	0	4	55
2004	557	491	235	256	0	0	0	66
2005	640	574	293	281	0	0	0	66
2006	687	606	322	284	0	0	0	81
2007	698	595	375	220	0	0	0	103
2008	743	549	305	244	0	1	0	193
2009	710	528	305	223	0	0	0	182
2010	723	538	315	223	1	1	0	183
2011	827	602	312	290	0	0	0	225
2012	808	504	284	220	1	0	0	303
2013	945	561	319	242	0	0	0	384
2014	1,016	619	335	284	0	0	0	397
2015	974	624	336	288	0	0	0	350
2016	1,000	680	355	325	0	0	0	320
2017	958	714	356	358	0	1	0	243
2018	945	766	392	374	0	0	0	179
2019	953	777	335	442	0	2	0	174
2020	788	563	235	328	0	2	0	223
2021	740	521	176	345	0	1	0	218
2022	790	560	212	348	0	5	0	225
2023	718	540	234	306	0	2	0	176

\* 본인 응답에 의한 자료임

† 동성 및 양성과의 성 접촉 모두 포함함

‡ 혈액제제에 의한 감염은 1995년, 수혈로 인한 감염은 2006년 이후 보고 사례 없음

[표 12] 연도별 내국인 HIV 감염인 감염경로\*, 1985-2023 (여자)

-계속-  
(단위 : 명)

연도	여자							
	계	성 접촉			수직 감염	마약주사 공동사용	수혈/ 혈액제제 †	무응답
		소계	이성	동성 †				
1985	0	0	0	0	0	0	0	0
1986	3	3	3	0	0	0	0	0
1987	5	5	5	0	0	0	0	0
1988	5	5	5	0	0	0	0	0
1989	2	1	1	0	0	0	1	0
1990	4	4	4	0	0	0	0	0
1991	4	3	3	0	0	0	0	1
1992	4	4	4	0	0	0	0	0
1993	7	7	7	0	0	0	0	0
1994	11	11	11	0	0	0	0	0
1995	19	17	17	0	0	0	1	1
1996	11	10	10	0	0	0	0	1
1997	18	17	17	0	0	0	0	1
1998	18	15	15	0	0	0	0	3
1999	26	21	21	0	1	0	0	4
2000	25	22	22	0	0	0	0	3
2001	35	35	35	0	0	0	0	0
2002	34	31	31	0	0	0	2	1
2003	31	27	27	0	2	0	0	2
2004	53	44	44	0	0	0	1	8
2005	40	35	35	0	0	0	1	4
2006	62	53	53	0	1	0	0	8
2007	42	31	31	0	0	0	0	11
2008	54	44	44	0	0	0	0	10
2009	58	34	34	0	0	0	0	24
2010	50	39	39	0	0	0	0	11
2011	61	47	47	0	0	0	0	14
2012	60	37	37	0	0	0	0	23
2013	67	38	38	0	0	0	0	29
2014	65	33	33	0	1	0	0	31
2015	44	28	28	0	0	0	0	16
2016	60	32	32	0	0	0	0	28
2017	50	38	38	0	0	0	0	12
2018	44	33	33	0	0	0	0	11
2019	53	44	44	0	0	0	0	9
2020	28	21	21	0	0	0	0	7
2021	31	11	11	0	0	0	0	20
2022	35	17	17	0	0	0	0	18
2023	31	24	24	0	0	0	0	7

\* 본인 응답에 의한 자료임

† 동성 및 양성과 성 접촉 모두 포함함

‡ 혈액제제에 의한 감염은 1995년, 수혈로 인한 감염은 2006년 이후 보고 사례 없음

[표 13] 연도별 내국인 HIV 감염인 검사동기\*, 1985-2023 (전체)

(단위 : 명)

연도	계	질병원인 확인	수술입원시 검사	전체				무응답
				건강검진	자발적검사	기타		
1985	1	0	0	0	0	1	0	
1986	3	0	0	0	0	0	3	
1987	9	0	0	0	0	1	8	
1988	22	0	0	0	0	2	20	
1989	37	0	0	0	0	10	27	
1990	52	0	0	0	0	10	42	
1991	46	0	1	0	0	8	37	
1992	81	0	0	0	0	15	66	
1993	69	0	0	0	0	11	58	
1994	89	0	0	0	0	14	75	
1995	108	0	0	0	0	20	88	
1996	104	0	0	0	0	17	87	
1997	125	0	0	0	0	8	117	
1998	129	0	0	0	0	24	105	
1999	186	1	0	2	0	21	162	
2000	219	0	1	1	0	28	189	
2001	327	1	0	2	0	32	292	
2002	397	4	2	5	9	39	338	
2003	533	66	60	124	67	129	87	
2004	610	82	61	130	91	187	59	
2005	680	135	88	141	90	186	40	
2006	749	190	72	165	100	164	58	
2007	740	206	76	171	97	116	74	
2008	797	279	69	138	68	109	134	
2009	768	243	77	140	70	56	182	
2010	773	264	71	135	63	62	178	
2011	888	297	121	142	76	62	190	
2012	868	226	128	111	101	46	256	
2013	1,012	258	173	86	89	65	341	
2014	1,081	279	161	100	149	59	333	
2015	1,018	261	152	81	188	68	268	
2016	1,060	313	163	108	184	80	212	
2017	1,008	333	178	115	210	76	96	
2018	989	292	203	95	267	51	81	
2019	1,006	332	176	102	273	44	79	
2020	816	218	201	122	167	71	37	
2021	771	184	162	97	181	104	43	
2022	825	204	182	99	221	76	43	
2023	749	200	132	85	228	65	39	

\* 본인 응답에 의한 자료임

[표 13] 연도별 내국인 HIV 감염인 검사동기\*, 1985-2023 (남자)

-계속-  
(단위 : 명)

연도	남자						
	계	질병원인 확인	수술입원시 검사	건강검진	자발적검사	기타	무응답
1985	1	0	0	0	0	1	0
1986	0	0	0	0	0	0	0
1987	4	0	0	0	0	1	3
1988	17	0	0	0	0	2	15
1989	35	0	0	0	0	10	25
1990	48	0	0	0	0	10	38
1991	42	0	1	0	0	8	33
1992	77	0	0	0	0	15	62
1993	62	0	0	0	0	11	51
1994	78	0	0	0	0	14	64
1995	89	0	0	0	0	18	71
1996	93	0	0	0	0	17	76
1997	107	0	0	0	0	8	99
1998	111	0	0	0	0	24	87
1999	160	1	0	2	0	20	137
2000	194	0	0	1	0	28	165
2001	292	1	0	2	0	32	257
2002	363	4	1	5	9	37	307
2003	502	63	59	114	64	120	82
2004	557	77	55	119	84	167	55
2005	640	131	86	128	87	169	39
2006	687	173	66	152	95	147	54
2007	698	197	72	166	89	107	67
2008	743	261	62	132	64	97	127
2009	710	223	73	133	65	50	166
2010	723	245	66	126	61	56	169
2011	827	277	112	133	72	51	182
2012	808	210	121	99	96	36	246
2013	945	244	155	78	87	62	319
2014	1,016	262	149	95	146	52	312
2015	974	253	144	76	186	61	254
2016	1,000	288	151	106	179	77	199
2017	958	319	166	106	205	71	91
2018	945	273	189	92	262	49	80
2019	953	316	161	100	264	40	72
2020	788	211	196	115	162	67	37
2021	740	180	149	94	181	97	39
2022	790	198	171	94	219	70	38
2023	718	190	125	78	224	62	39

\* 본인 응답에 의한 자료임

[표 13] 연도별 내국인 HIV 감염인 검사동기\*, 1985-2023 (여자)

-계속-  
(단위 : 명)

연도	여자						
	계	질병원인 확인	수술입원시 검사	건강검진	자발적검사	기타	무응답
1985	0	0	0	0	0	0	0
1986	3	0	0	0	0	0	3
1987	5	0	0	0	0	0	5
1988	5	0	0	0	0	0	5
1989	2	0	0	0	0	0	2
1990	4	0	0	0	0	0	4
1991	4	0	0	0	0	0	4
1992	4	0	0	0	0	0	4
1993	7	0	0	0	0	0	7
1994	11	0	0	0	0	0	11
1995	19	0	0	0	0	2	17
1996	11	0	0	0	0	0	11
1997	18	0	0	0	0	0	18
1998	18	0	0	0	0	0	18
1999	26	0	0	0	0	1	25
2000	25	0	1	0	0	0	24
2001	35	0	0	0	0	0	35
2002	34	0	1	0	0	2	31
2003	31	3	1	10	3	9	5
2004	53	5	6	11	7	20	4
2005	40	4	2	13	3	17	1
2006	62	17	6	13	5	17	4
2007	42	9	4	5	8	9	7
2008	54	18	7	6	4	12	7
2009	58	20	4	7	5	6	16
2010	50	19	5	9	2	6	9
2011	61	20	9	9	4	11	8
2012	60	16	7	12	5	10	10
2013	67	14	18	8	2	3	22
2014	65	17	12	5	3	7	21
2015	44	8	8	5	2	7	14
2016	60	25	12	2	5	3	13
2017	50	14	12	9	5	5	5
2018	44	19	14	3	5	2	1
2019	53	16	15	2	9	4	7
2020	28	7	5	7	5	4	0
2021	31	4	13	3	0	7	4
2022	35	6	11	5	2	6	5
2023	31	10	7	7	4	3	0

\* 본인 응답에 의한 자료임

[표 14] 연도별 내국인 HIV 감염인 CD<sub>4</sub>+T 세포 수\*, 1985-2023 (전체)

(단위 : 명)

연도	전체					조사미실시
	소계	<200/mm <sup>3</sup>	200-349/mm <sup>3</sup>	350-499/mm <sup>3</sup>	500/mm <sup>3</sup> ≤	
1985	1	0	0	0	0	1
1986	3	0	0	0	0	3
1987	9	0	0	0	0	9
1988	22	0	1	0	0	21
1989	37	1	1	1	0	34
1990	52	1	1	1	1	48
1991	46	0	3	3	2	38
1992	81	1	4	4	6	66
1993	69	2	2	4	6	55
1994	89	1	2	2	4	80
1995	108	3	2	5	1	97
1996	104	1	3	3	10	87
1997	125	1	4	5	8	107
1998	129	7	14	6	12	90
1999	186	16	6	15	11	138
2000	219	15	24	14	12	154
2001	327	30	23	14	17	243
2002	397	36	49	29	21	262
2003	533	50	59	37	45	342
2004	610	72	79	49	45	365
2005	680	109	73	66	39	393
2006	749	119	90	65	43	432
2007	740	135	106	65	45	389
2008	797	149	141	78	58	371
2009	768	196	118	77	63	314
2010	773	173	126	82	80	312
2011	888	221	112	60	59	436
2012	868	189	117	99	84	379
2013	1,012	246	114	119	82	451
2014	1,081	229	133	99	109	511
2015	1,018	200	132	87	86	513
2016	1,060	184	106	84	101	585
2017	1,008	148	86	56	62	656
2018	989	115	49	38	32	755
2019	1,006	100	64	35	41	766
2020	816	93	40	30	26	627
2021	771	104	23	27	20	597
2022	825	83	24	12	18	688
2023	749	79	27	12	12	619

\* 진단 당시 CD<sub>4</sub>+T 세포 수임

[표 14] 연도별 내국인 HIV 감염인 CD<sub>4</sub>+T 세포 수\*, 1985-2023 (남자)

-계속-  
(단위 : 명)

연도	남자					조사미실시
	소계	<200/mm <sup>3</sup>	200-349/mm <sup>3</sup>	350-499/mm <sup>3</sup>	500/mm <sup>3</sup> ≤	
1985	1	0	0	0	0	1
1986	0	0	0	0	0	0
1987	4	0	0	0	0	4
1988	17	0	1	0	0	16
1989	35	1	0	1	0	33
1990	48	1	1	1	1	44
1991	42	0	3	2	2	35
1992	77	1	4	4	6	62
1993	62	2	2	2	6	50
1994	78	1	2	2	4	69
1995	89	3	2	4	1	79
1996	93	1	3	3	9	77
1997	107	1	4	5	6	91
1998	111	6	11	4	9	81
1999	160	16	5	13	11	115
2000	194	14	21	11	8	140
2001	292	28	21	12	16	215
2002	363	33	45	28	17	240
2003	502	47	54	33	42	326
2004	557	63	73	47	40	334
2005	640	99	68	60	35	378
2006	687	108	84	62	35	398
2007	698	126	101	60	43	368
2008	743	142	131	69	54	347
2009	710	180	110	72	58	290
2010	723	160	115	77	77	294
2011	827	210	105	57	57	398
2012	808	175	109	90	77	357
2013	945	228	108	113	75	421
2014	1,016	214	125	95	103	479
2015	974	190	125	83	78	498
2016	1,000	170	103	79	97	551
2017	958	141	83	54	56	624
2018	945	110	49	38	31	717
2019	953	92	60	33	41	727
2020	788	89	39	30	25	605
2021	740	96	23	27	20	574
2022	790	79	21	11	18	661
2023	718	72	27	12	11	596

\* 진단 당시 CD<sub>4</sub>+T 세포 수임

[표 14] 연도별 HIV 감염인 CD<sub>4</sub>+T 세포 수\*, 1985-2023 (여자)

-계속-  
(단위 : 명)

연도	여자					
	소계	<200/mm <sup>3</sup>	200-349/mm <sup>3</sup>	350-499/mm <sup>3</sup>	500/mm <sup>3</sup> ≤	조사미실시
1985	0	0	0	0	0	0
1986	3	0	0	0	0	3
1987	5	0	0	0	0	5
1988	5	0	0	0	0	5
1989	2	0	1	0	0	1
1990	4	0	0	0	0	4
1991	4	0	0	1	0	3
1992	4	0	0	0	0	4
1993	7	0	0	2	0	5
1994	11	0	0	0	0	11
1995	19	0	0	1	0	18
1996	11	0	0	0	1	10
1997	18	0	0	0	2	16
1998	18	1	3	2	3	9
1999	26	0	1	2	0	23
2000	25	1	3	3	4	14
2001	35	2	2	2	1	28
2002	34	3	4	1	4	22
2003	31	3	5	4	3	16
2004	53	9	6	2	5	31
2005	40	10	5	6	4	15
2006	62	11	6	3	8	34
2007	42	9	5	5	2	21
2008	54	7	10	9	4	24
2009	58	16	8	5	5	24
2010	50	13	11	5	3	18
2011	61	11	7	3	2	38
2012	60	14	8	9	7	22
2013	67	18	6	6	7	30
2014	65	15	8	4	6	32
2015	44	10	7	4	8	15
2016	60	14	3	5	4	34
2017	50	7	3	2	6	32
2018	44	5	0	0	1	38
2019	53	8	4	2	0	39
2020	28	4	1	0	1	22
2021	31	8	0	0	0	23
2022	35	4	3	1	0	27
2023	31	7	0	0	1	24

\* 진단 당시 CD<sub>4</sub>+T 세포 수임

# V. 부 록

# 1. HIV/AIDS 신고 서식

## 1-1. 「후천성면역결핍증 예방법 시행규칙」 [별지 제1호서식]

(앞쪽)

( 기 관 명 )

우 - 주소	/ 전화( ) -	/ 팩스( ) -
( <sup>①</sup> 부서명)	( <sup>②</sup> 부서장 직위 및 이름)	(담당자 이름)

문서번호:

시행일자:

수 신:

제 목: 인체면역결핍바이러스 감염인 · 후천성면역결핍증환자 발견(사망) 신고 · 보고

신고 구분	<input type="checkbox"/> 인체면역결핍바이러스 감염인 <input type="checkbox"/> 후천성면역결핍증환자	
성별	<input type="checkbox"/> 남	생년월일     년 월 일 <sup>④</sup> 검사물번호 <sup>⑥</sup> 주소지
	<input type="checkbox"/> 여 <sup>⑤</sup> 국적	
최초진단일	년 월 일	<input type="checkbox"/> ( )보건환경연구원 <input type="checkbox"/> 질병관리청(국립보건연구원)
확인진단일	년 월 일	확인검사 기관
검사소견	<input type="checkbox"/> 면역기능(CD <sub>4</sub> <sup>+</sup> T 세포 수) _____ (cells/ $\mu$ l) <input type="checkbox"/> 바이러스 양(Viral load) _____ (copies/ml) <input type="checkbox"/> 검사 안 함	추 정 감염경로 <input type="checkbox"/> 이성과의 성접촉 <input type="checkbox"/> 동성과의 성접촉 <input type="checkbox"/> 마약주사기 공동사용 <input type="checkbox"/> 수혈 <input type="checkbox"/> 수직감염 <input type="checkbox"/> 모름 <input type="checkbox"/> 기타 ( )
사망여부	<input type="checkbox"/> 사망 <input type="checkbox"/> 생존	사망자 이름     사망자 주민등록번호
주요사망원인 (진단명)	주소	
사망일	년 월 일	사망과 후천성면역결핍증과의 관련성 <input type="checkbox"/> 유 <input type="checkbox"/> 무
후천성면역결핍증환자 관련 임상증상 (사망 전 주요증상 포함)	<input type="checkbox"/> 기관지, 기도, 또는 폐 칸디다증 <input type="checkbox"/> 원발성 뇌 림프종 <input type="checkbox"/> 식도 칸디다증 <input type="checkbox"/> 파종성 또는 폐외 결핵 <input type="checkbox"/> 침습성(외부 전염성) 자궁경부암 <input type="checkbox"/> 미코박테리움 이버움 복합체, 미코박테리움 칸사시 ( <i>Mycobacterium avium complex, M. kansasii</i> ) 에 의한 폐 또는 폐외 감염증 <input type="checkbox"/> 파종성 또는 폐외 콕시디오이데스진균증 <input type="checkbox"/> 그 밖에 균종의 미코박테리움( <i>Mycobacterium</i> )에 의한 폐외 감염증 <input type="checkbox"/> 폐외 크립토코쿠스증( <i>cryptococcosis</i> ) <input type="checkbox"/> 만성(1개월 이상) 장 크립토스포리디움증 <input type="checkbox"/> 주폐포자충 폐렴 <input type="checkbox"/> 간 비장 림프절 이외의 거대세포 바이러스 감염증 <input type="checkbox"/> 반복되는 폐렴 <input type="checkbox"/> 거대세포 바이러스 망막염 <input type="checkbox"/> 진행성 다발성 백질뇌증 <input type="checkbox"/> 인체면역결핍바이러스(HIV)관련 뇌증 <input type="checkbox"/> 반복성 살모넬라 패혈증 <input type="checkbox"/> 단순 포진 바이러스 감염에 의한 만성 (1개월 이상) 궤양,기관지염, 폐렴, 또는 식도염 <input type="checkbox"/> 뇌 독소플라스마증 <input type="checkbox"/> 파종성 또는 폐외 히스토플라스마증 <input type="checkbox"/> 인체면역결핍바이러스(HIV)에 의한 소모증후군 <input type="checkbox"/> 만성(1개월 이상) 장 이소스포라증 <input type="checkbox"/> 기타 ( ) <input type="checkbox"/> 카포지 육종 <input type="checkbox"/> 버키트 림프종	

<sup>⑥</sup>요양기관 지정번호:

<sup>⑦</sup>진단 의사 이름:

면허번호:

(<sup>⑧</sup>서명 또는 날인)

210mm × 297mm(백상지(80g/㎡) 또는 중질지(80g/㎡))

### 작성요령

- ① 부서명, ② 부서장 직위 및 이름: 해당 사항이 있는 경우 정확히 기록합니다.
- ③ 국적: 인체면역결핍바이러스 감염인 또는 후천성면역결핍증환자가 외국인인 경우 그 국적을 기록합니다.
- ④ 검사물번호: "연도 - 지역번호 - 보건소(병원)월별 - 검체번호"순으로 기록합니다.  
(예: "2020년, 서울, 중구 보건소 1월, 검체번호 1번"인 경우 "20-01-중구01-01"로 기록)
- ⑤ 주소지: 인체면역결핍바이러스 감염인 또는 후천성면역결핍증환자의 주소를 시·도, 시·군·구 및 읍·면·동까지 기록합니다.
- ⑥ 요양기관 지정번호, ⑦ 진단의사 이름: 해당 사항을 정확히 기록합니다.
- ⑧ 서명 또는 날인: 전자문서로 신고 또는 보고하는 경우에는 생략합니다.

### 신고방법에 관한 안내

- 1. 인체면역결핍바이러스 감염인 또는 후천성면역결핍증환자를 진단하거나 그 사체를 검안한 경우, 인체면역결핍 바이러스 감염인이 후천성면역결핍증환자로 진행된 사실을 인지한 경우 24시간 이내에 관할 보건소로 신고하여 주십시오.
- 2. 인체면역결핍바이러스 감염인 또는 후천성면역결핍증환자가 사망한 경우 24시간 이내에 관할 보건소로 신고하여 주십시오.

1-2. 「후천성면역결핍증 예방법 시행규칙」 [별지 제1호의2서식]

( 기 관 명 )

우 - 주소 / 전화( ) - / 팩스( ) -  
 (①부서명) (②부서장 직위 및 이름) (담당자 이름)

문서번호:

시행일자:

수 신:

제 목: **학술연구 또는 혈액 및 혈액제제 검사결과에 따른 인체면역결핍바이러스 감염인 발견신고**

연구 또는 검사 방법		③검사물번호	
연구 또는 검사일	년 월 일		
확인진단 방법		확인검사 기관	[ ] ( )보건환경연구원
확인진단일	년 월 일		[ ] 질병관리청(국립보건연구원)

④연구자 또는 검사자의 소속기관:

⑤연구자 또는 검사자 이름: (⑥서명 또는 날인)

**작성요령**

- ① 부서명, ② 부서장 직위 및 이름: 해당 사항이 있는 경우 정확히 기록합니다.
- ③ 검사물번호: "연도 - 지역번호 - 보건소(병원)월별 - 검체번호"순으로 기록합니다.  
 (예: "2020년, 서울, 중구 보건소 1월, 검체번호 1번"인 경우 "20-01-중구01-01"로 기록)
- ④ 연구자 또는 검사자의 소속기관, ⑤ 연구자 또는 검사자 이름: 해당 사항이 있는 경우 정확히 기록합니다.
- ⑥ 서명 또는 날인: 전자문서로 신고하는 경우에는 생략합니다.

**신고방법에 관한 안내**

학술연구 또는 혈액 및 혈액제제 검사로 인체면역결핍바이러스 감염인을 발견한 경우 24시간 이내에 질병관리청장에게 신고하여 주십시오.

210mm × 297mm[백상지(80g/㎡) 또는 종질지(80g/㎡)]



