

表1 2017年に報告されたHIV感染者及びAIDS患者の内訳と前年の比較

診断区分	項目	区分	日本国籍				外国籍				合計			
			2015	2016	2017	差	2015	2016	2017	差	2015	2016	2017	差
HIV	合計		156	131	114	-17	12	9	10	1	168	140	124	-16
	感染経路	異性間性的接触	30	20	9	-11	0	2	1	-1	30	22	10	-12
		同性間性的接触*1	114	95	93	-2	10	6	8	2	124	101	101	0
		静注薬物使用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		母子感染	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		その他 *2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1
		不明	12	16	11	-5	2	1	1	0	14	17	12	-5
	性	男	151	125	112	-13	12	9	9	0	163	134	121	-13
		女	5	6	2	-4	0	0	1	1	5	6	3	-3
	感染場所	国内	141	123	102	-21	7	6	6	0	148	129	108	-21
海外		4	3	6	3	1	2	3	1	5	5	9	4	
不明		11	5	6	1	4	1	1	0	15	6	7	1	
AIDS	合計		53	45	47	2	0	3	3	0	53	48	50	2
	感染経路	異性間性的接触	8	17	4	-13	0	0	1	1	8	17	5	-12
		同性間性的接触*1	32	20	28	8	0	3	1	-2	32	23	29	6
		静注薬物使用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		母子感染	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		その他 *2	1	1	6	5	0	0	0	0	1	1	6	5
		不明	12	7	9	2	0	0	1	1	12	7	10	3
	性	男	53	45	47	2	0	3	2	-1	53	48	49	1
		女	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1
	感染場所	国内	40	35	41	6	0	2	1	-1	40	37	42	5
海外		0	4	0	-4	0	1	1	0	0	5	1	-4	
不明		13	6	6	0	0	0	1	1	13	6	7	1	

\* 1 同性間性的接触による感染は男性のみ。(両性間性的接触による感染を含む。)  
 \* 2 輸血、臓器移植に伴う感染及び可能性のある感染経路が複数ある場合を含む。

図1-1 2017年に報告されたHIV感染者の感染場所と前年の比較

縦軸(感染場所)・横軸(件数)

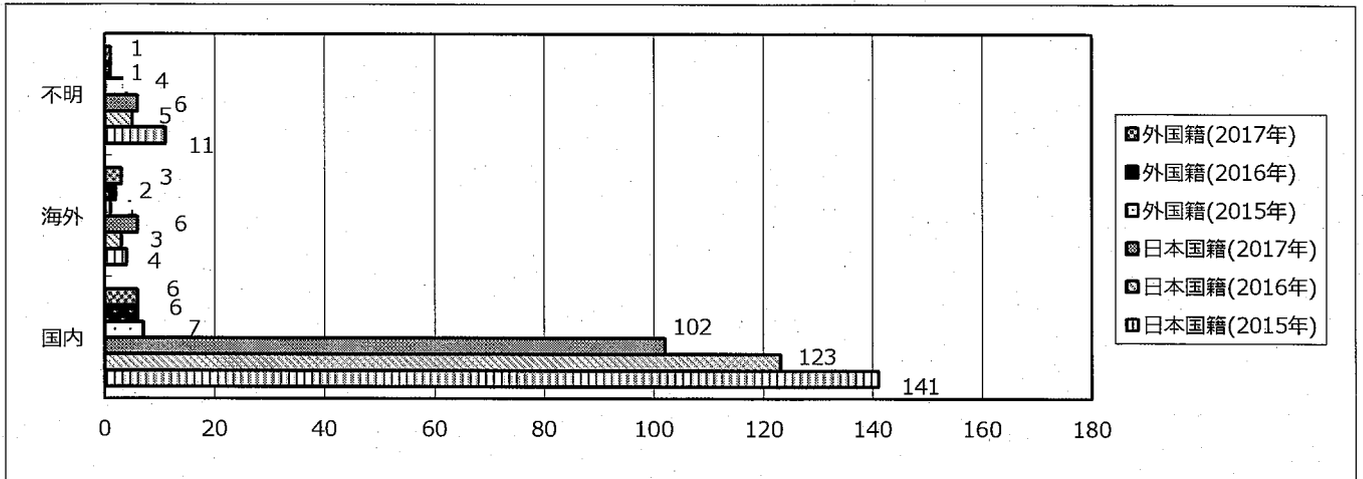


図1-2 2017年に報告されたAIDS患者の感染場所と前年の比較

縦軸(感染場所)・横軸(件数)

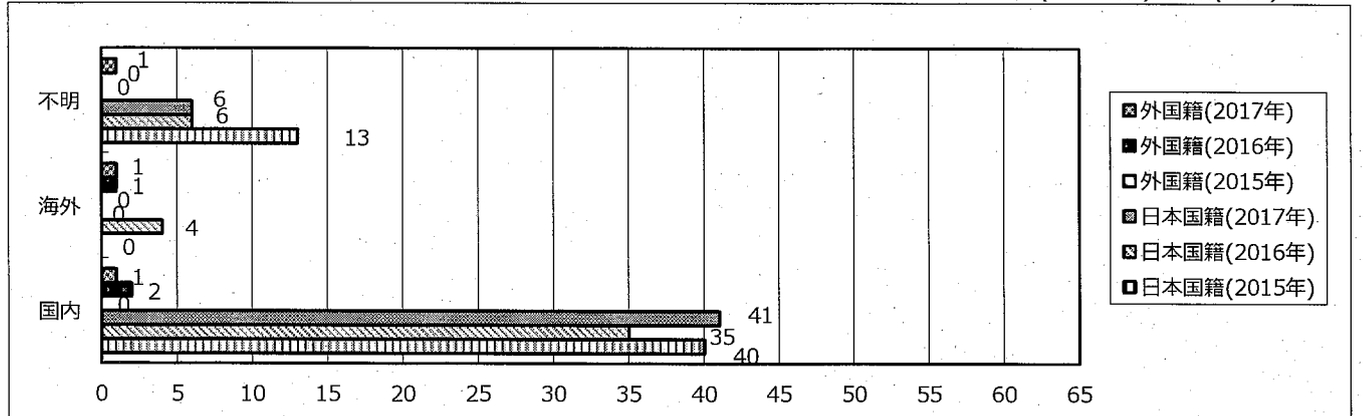


図2-1 2017年に報告されたHIV感染者の性と前年の比較

縦軸(性)・横軸(件数)

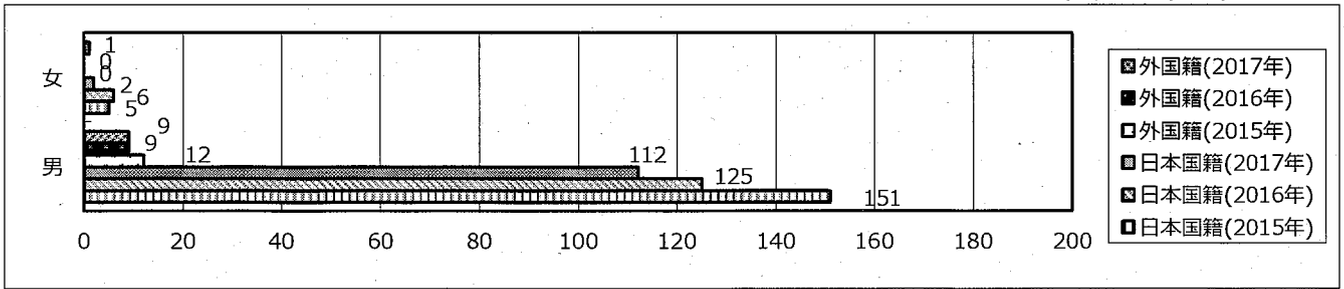


図2-2 2017年に報告されたAIDS患者の性と前年の比較

縦軸(性)・横軸(件数)

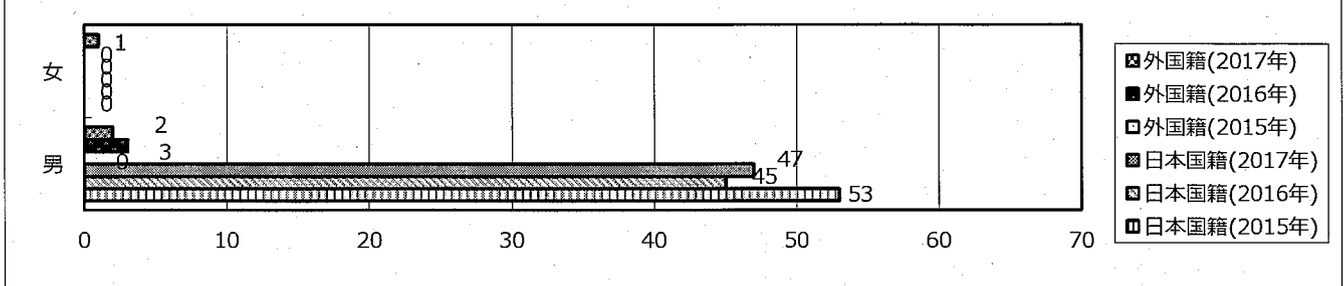


図3-1 2017年に報告されたHIV感染者の感染経路と前年の比較

縦軸(感染経路)・横軸(件数)

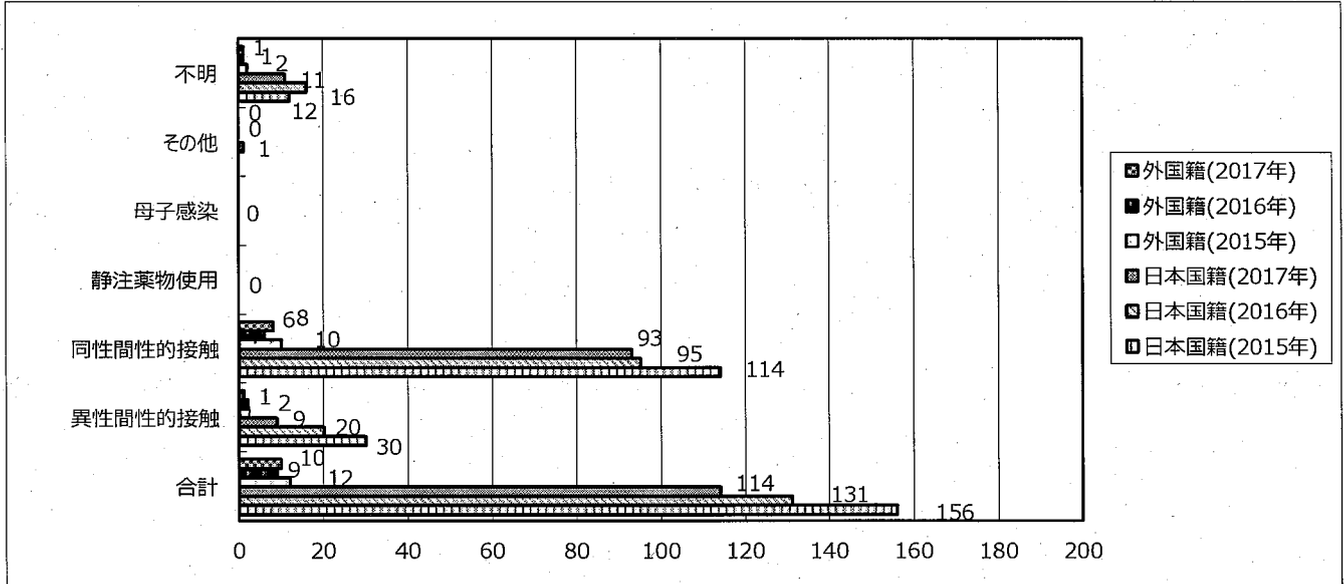


図3-2 2017年に報告されたAIDS患者の感染経路と前年の比較

縦軸(感染経路)・横軸(件数)

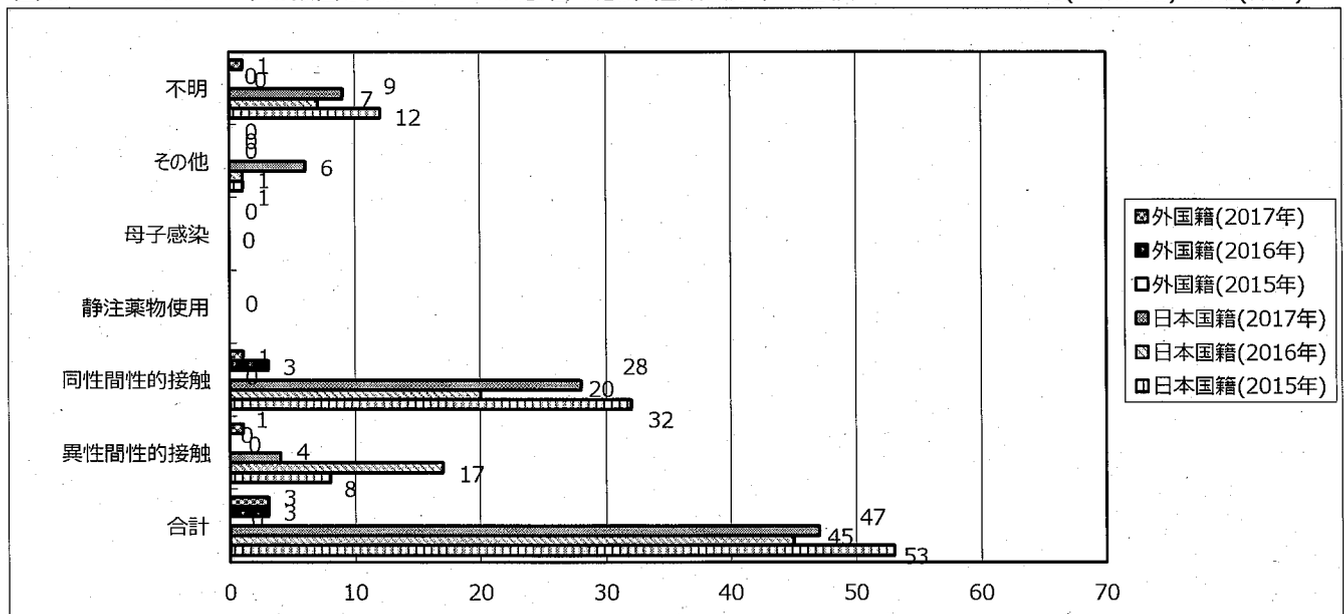


表2 2017年末現在のHIV感染者及びAIDS患者の国籍、性、感染経路別累積報告件数

診断区分	感染経路	日本国籍			外国国籍			合計			合計 (%)
		男	女	合計	男	女	合計	男	女	合計	
H I V	異性間性的接触	266	41	307	28	25	53	294	66	360	14.1%
	同性間性的接触*1	1831	0	1831	87	0	87	1918	0	1918	75.0%
	静注薬物使用	7	0	7	0	0	0	7	0	7	0.3%
	母子感染	1	0	1	0	1	1	1	1	2	0.1%
	その他 *2	32	4	36	3	1	4	35	5	40	1.6%
	不明	153	8	161	47	22	69	200	30	230	9.0%
	合計	2290	53	2343	165	49	214	2455	102	2557	100.0%
A I D S	異性間性的接触	158	8	166	12	9	21	170	17	187	22.3%
	同性間性的接触*1	428	0	428	14	0	14	442	0	442	52.6%
	静注薬物使用	2	0	2	0	0	0	2	0	2	0.2%
	母子感染	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0.1%
	その他 *2	30	0	30	0	2	2	30	2	32	3.8%
	不明	151	2	153	19	4	23	170	6	176	21.0%
	合計	769	11	780	45	15	60	814	26	840	100.0%

\* 1 同性間性的接触による感染は男性のみ。(両性間性的接触による感染を含む。)

\* 2 輸血、臓器移植に伴う感染及び可能性のある感染経路が複数ある場合を含む。

図4-1 2017年末現在のHIV感染者の国籍、性、感染経路別累積報告数 縦軸(感染経路)・横軸(件数)

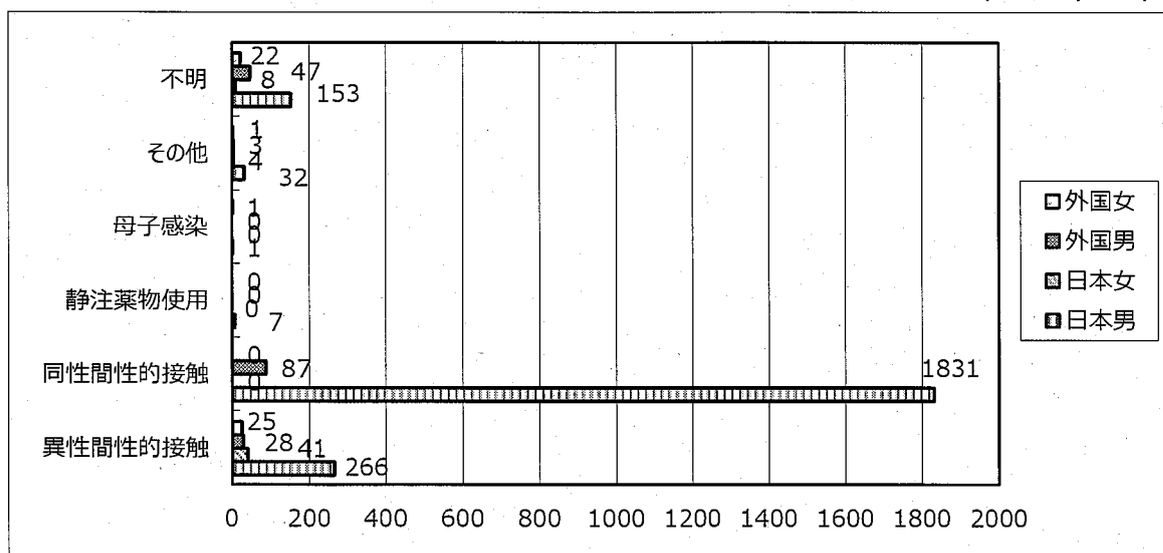


図4-2 2017年末現在のAIDS患者の国籍、性、感染経路別累積報告数 縦軸(感染経路)・横軸(件数)

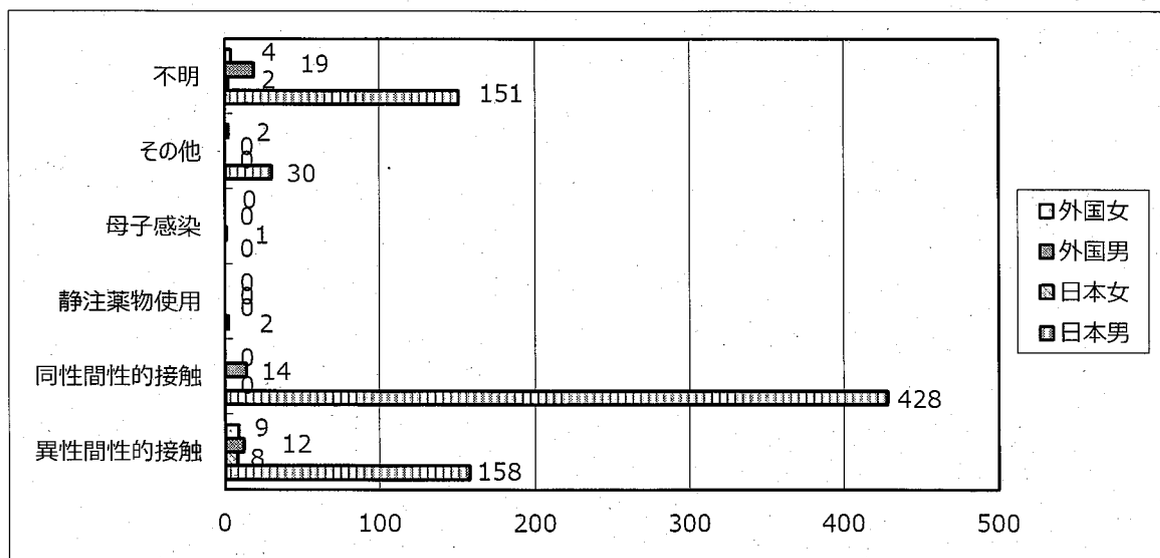


表3 HIV感染者及びAIDS患者の国籍、性別年次推移

HIV/AIDS	国籍	性別	~'89	'90	'91	'92	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'00	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08	'09	'10	'11	'12	'13	'14	'15	'16	'17	合計	(%)
			日本	男	2	3	5	7	4	10	5	6	18	24	38	33	63	64	70	100	108	120	133	175	155	186	153	115	157	148	151	125	112
	女	0	0	1	1	3	4	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	5	1	2	3	1	3	2	3	3	4	5	6	2	53	2.1%	
	合計		2	3	6	8	7	14	5	6	18	26	38	33	63	65	71	100	113	121	135	178	156	189	155	118	160	152	156	131	114	2343	91.6%
外国	男	0	2	2	1	2	4	1	3	2	7	4	1	0	6	4	4	8	6	10	8	14	8	15	9	12	4	12	9	9	165	6.5%	
	女	0	0	0	12	4	2	3	1	7	6	2	0	0	1	2	1	0	1	2	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	49	1.9%	
	合計		0	2	2	13	6	6	4	4	9	13	6	1	0	7	6	5	8	7	12	9	15	9	16	7	12	4	12	9	10	214	8.4%
	合計		2	5	8	21	13	20	9	10	27	39	44	34	63	72	77	105	121	128	147	187	171	198	171	125	172	156	168	140	124	2557	###
AIDS	日本	男	2	1	3	2	3	4	3	9	8	17	14	18	20	16	25	25	22	38	48	59	66	60	53	54	51	53	45	47	769	91.5%	
		女	0	0	0	1	0	2	0	1	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	11	1.3%	
		合計	2	1	3	3	3	5	4	4	9	8	17	14	20	16	26	26	22	38	48	60	66	60	54	54	52	53	45	47	780	92.9%	
	外国	男	0	1	0	3	0	0	1	0	1	3	1	2	1	3	3	1	4	2	1	2	1	2	5	2	0	1	0	3	2	45	5.4%
		女	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	3	0	0	0	1	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	1	15	1.8%	
	合計	0	1	0	3	1	0	2	0	2	4	2	3	4	3	3	1	5	2	3	3	2	2	5	2	0	1	0	3	3	60	7.1%	
	合計	2	2	3	6	4	5	6	4	11	12	19	17	24	23	19	27	31	24	41	51	62	68	65	56	54	53	53	48	50	840	###	

図5 HIV感染者及びAIDS患者の国籍、性別年次推移

縦軸(件数)・横軸(年)

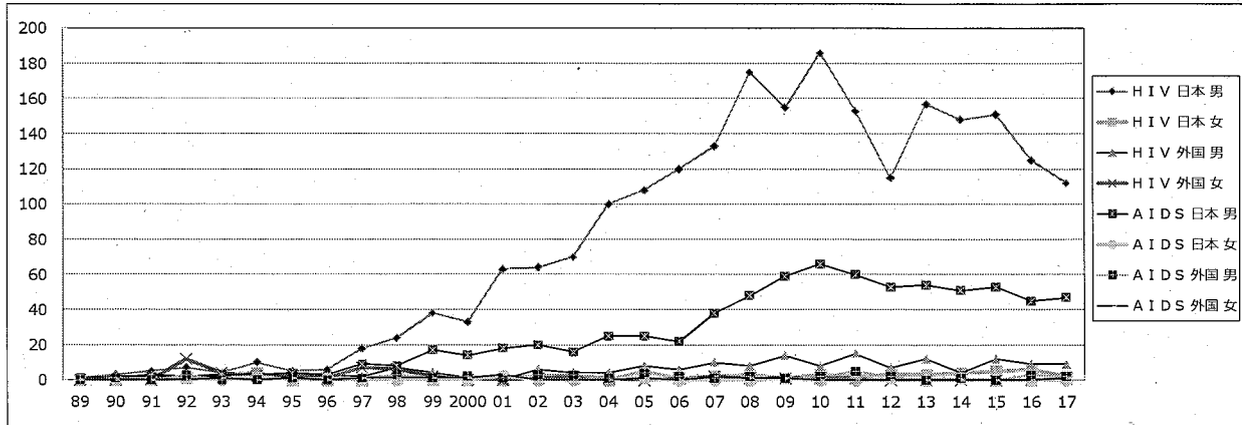


図6-1 HIV感染者の感染経路別年次推移

縦軸(件数)・横軸(年)

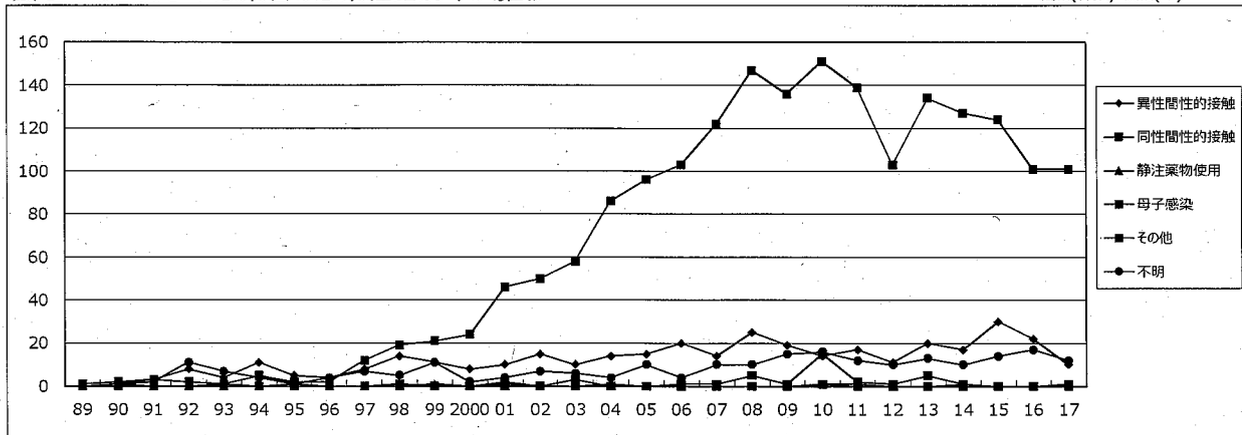


図6-2 AIDS患者の感染経路別年次推移

縦軸(件数)・横軸(年)

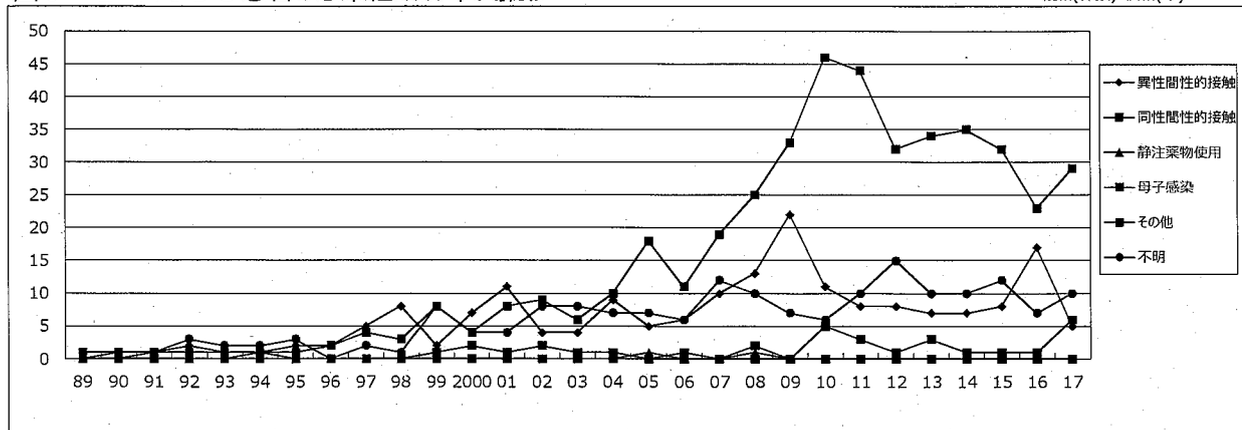


表4 HIV感染者及びAIDS患者の国籍、感染経路別年次推移

診断区分	国籍	感染経路	'89	'90	'91	'92	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'00	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08	'09	'10	'11	'12	'13	'14	'15	'16	'17	合計	(%)		
HIV	日本	異性間性的接触	0	1	2	6	3	9	3	2	2	7	8	8	10	12	8	11	14	17	11	22	16	13	15	11	20	17	30	20	9	307	13.1%		
		同性間性的接触*1	1	1	3	2	1	4	2	2	12	16	20	24	46	48	57	86	93	100	117	144	130	147	129	97	124	123	114	95	93	1831	78.1%		
		静注薬物使用	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	7	0.3%	
		母子感染	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0%	
		その他 *2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	1	1	4	1	14	2	1	4	1	0	0	1	36	1.5%	
		不明	1	0	1	0	2	1	0	2	4	3	9	1	4	5	3	2	6	3	6	8	9	13	8	9	12	10	12	16	11	161	6.9%		
	合計	2	3	6	8	7	14	5	6	18	26	38	33	63	65	71	100	113	121	135	178	156	189	155	118	160	152	156	131	114	2343	100.0%			
	外国	異性間性的接触	0	0	1	2	1	2	2	2	6	7	3	0	0	3	2	3	1	3	3	3	3	1	2	0	0	0	0	2	1	53	24.8%		
		同性間性的接触*1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	3	1	0	0	2	1	0	3	3	5	3	6	4	10	6	10	4	10	6	8	87	40.7%		
		静注薬物使用	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%
		母子感染	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.5%	
		その他 *2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	4	1.9%	
		不明	0	1	1	11	5	3	1	2	3	2	2	1	0	2	3	2	4	1	4	2	6	3	4	1	1	0	2	1	1	69	32.2%		
	合計	0	2	2	13	6	6	4	4	9	13	6	1	0	7	6	5	8	7	12	9	15	9	16	7	12	4	12	9	10	214	100.0%			
	合計	異性間性的接触	0	1	3	8	4	11	5	4	8	14	11	8	10	15	10	14	15	20	14	25	19	14	17	11	20	17	30	22	10	360	14.1%		
	同性間性的接触*1	1	2	3	2	1	5	2	2	12	19	21	24	46	50	58	86	96	103	122	147	136	151	139	103	134	127	124	101	101	1918	75.0%			
	静注薬物使用	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	7	0.3%		
	母子感染	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0.1%		
その他 *2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	2	0	3	0	0	1	1	5	1	15	2	1	5	1	0	0	1	40	1.6%				
不明	1	1	2	11	7	4	1	4	7	5	11	2	4	7	6	4	10	4	10	10	15	16	12	10	13	10	14	17	12	230	9.0%				
合計	2	5	8	21	13	20	9	10	27	39	44	34	63	72	77	105	121	128	147	187	171	198	171	125	172	156	168	140	124	2557	100.0%				
AIDS	日本	異性間性的接触	0	0	1	2	0	1	2	2	4	4	1	6	7	4	4	9	5	6	9	11	20	9	8	8	7	7	8	17	4	166	21.3%		
		同性間性的接触*1	1	1	1	0	1	1	1	2	4	3	8	3	8	9	5	10	16	10	19	25	33	46	41	31	34	35	32	20	28	428	54.9%		
		静注薬物使用	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	0.3%	
		母子感染	0	0	0	0	0	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	1	0.1%	
		その他 *2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	1	0	1	0	2	0	5	3	1	3	1	1	1	6	30	3.8%		
		不明	1	0	1	1	2	2	1	0	1	1	8	4	4	5	6	6	4	5	10	9	7	6	8	14	10	9	12	7	9	153	19.6%		
	合計	2	1	3	3	3	5	4	4	9	8	17	14	20	20	16	26	26	22	38	48	60	66	60	54	54	52	53	45	47	780	100.0%			
	外国	異性間性的接触	0	1	0	0	1	0	0	0	1	4	1	1	4	0	0	0	0	0	1	2	2	2	0	0	0	0	0	0	1	21	35.0%		
		同性間性的接触*1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	1	0	0	0	0	3	1	0	0	0	3	1	14	23.3%		
		静注薬物使用	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%
		母子感染	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%
		その他 *2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3.3%	
		不明	0	0	0	2	0	0	2	0	2	4	2	3	4	3	3	1	5	2	3	3	2	2	5	2	0	1	0	3	3	60	100.0%		
	合計	0	1	0	3	1	0	2	0	2	4	2	3	4	3	3	1	5	2	3	3	2	2	5	2	0	1	0	3	3	60	100.0%			
	合計	異性間性的接触	0	1	1	2	1	1	2	2	5	8	2	7	11	4	4	9	5	6	10	13	22	11	8	8	7	7	8	17	5	187	22.3%		
	同性間性的接触*1	1	1	1	1	1	1	1	2	4	3	8	4	8	9	6	10	18	11	19	25	33	46	44	32	34	35	32	23	29	442	52.6%			
	静注薬物使用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.2%		
	母子感染	0	0	0	0	0	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	1	0.1%		
その他 *2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	2	1	1	0	1	0	2	0	5	3	1	3	1	1	1	6	32	3.8%				
不明	1	0	1	3	2	3	0	2	1	8	4	4	8	8	7	7	6	12	10	7	6	10	15	10	10	12	7	10	176	21.0%					
合計	2	2	3	6	4	5	6	4	11	12	19	17	24	23	19	27	31	24	41	51	62	68	65	56	54	53	53	48	50	840	100.0%				

\* 1 同性間性的接触による感染は男性のみ。(両性間性的接触による感染を含む。)

\* 2 輸血、臓器移植に伴う感染及び可能性のある感染経路が複数ある場合を含む。

表5 HIV感染者及びAIDS患者の国籍、性、感染経路別年次推移

診断	国籍	性別	感染経路	年																	合計	(%)													
				'89	'90	'91	'92	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'00	'01	'02	'03	'04	'05			'06	'07	'08	'09	'10	'11	'12	'13	'14	'15	'16	'17	
HIV	日本	男	異性間性的接触	0	1	1	5	3	5	3	2	2	6	8	8	10	11	8	11	9	16	9	19	15	12	13	8	18	13	26	16	8	266	11.6%	
			同性間性的接触*1	1	1	3	2	1	4	2	2	12	16	20	24	46	48	57	86	93	100	117	144	130	147	129	97	124	123	114	95	93	1831	80.0%	
			静注薬物使用	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	7	0.3%	
			母子感染	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0%	
			その他 *2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	1	1	4	1	12	2	1	4	1	0	0	1	32	1.4%
			不明	1	0	1	0	0	1	0	2	4	2	9	1	4	5	3	2	6	3	6	8	9	13	8	9	11	10	11	14	10	153	6.7%	
	合計	2	3	5	7	4	10	5	6	18	24	38	33	63	64	70	100	108	120	133	175	155	186	153	115	157	148	151	125	112	2290	100.0%			
	女	異性間性的接触	0	0	1	1	0	4	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	5	1	2	3	1	1	2	3	2	4	4	4	4	1	41	77.4%	
		静注薬物使用	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%	
		母子感染	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%	
		その他 *2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	4	7.5%	
		不明	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	1	8	15.1%		
合計		0	0	1	1	3	4	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	5	1	2	3	1	3	2	3	3	4	5	6	2	53	100.0%			
外国	男	異性間性的接触	0	0	1	0	0	1	1	1	1	3	2	0	0	2	1	3	1	2	1	2	2	0	1	0	0	0	0	2	1	28	17.0%		
		同性間性的接触*1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	3	1	0	0	2	1	0	3	3	5	3	6	4	10	6	10	4	10	6	8	87	52.7%		
		静注薬物使用	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%		
		母子感染	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%	
		その他 *2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	3	1.8%		
		不明	0	1	1	1	2	2	0	2	1	1	1	1	0	2	2	1	4	1	4	2	6	3	4	1	1	0	2	1	0	47	28.5%		
	合計	0	2	2	1	2	4	1	3	2	7	4	1	0	6	4	4	8	6	10	8	14	8	15	7	12	4	12	9	9	165	100.0%			
	女	異性間性的接触	0	0	0	2	1	1	1	1	5	4	1	0	0	1	1	0	0	1	2	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	25	51.0%		
		静注薬物使用	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%		
		母子感染	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2.0%		
		その他 *2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2.0%		
		不明	0	0	0	10	3	1	1	0	2	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	22	44.9%		
合計		0	0	0	12	4	2	3	1	7	6	2	0	0	1	2	1	0	1	2	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	49	100.0%			
AIDS	日本	男	異性間性的接触	0	0	1	1	0	1	2	1	4	4	1	6	5	4	4	9	4	6	9	11	19	9	8	7	7	6	8	17	4	158	20.5%	
			同性間性的接触*1	1	1	1	0	1	1	1	2	4	3	8	3	8	9	5	10	16	10	19	25	33	46	41	31	34	35	32	20	28	428	55.7%	
			静注薬物使用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.3%	
			母子感染	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%	
			その他 *2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	1	0	1	0	2	0	5	3	1	3	1	1	1	6	30	3.9%	
			不明	1	0	1	1	2	1	1	0	1	1	8	4	4	5	6	5	4	5	10	9	7	6	8	14	10	9	12	7	9	151	19.6%	
	合計	0	1	3	2	3	3	4	3	9	8	17	14	18	20	16	25	25	22	38	48	59	66	60	53	54	51	53	45	47	769	100.0%			
	女	異性間性的接触	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	8	72.7%		
		静注薬物使用	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%		
		母子感染	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9.1%		
		その他 *2	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%		
		不明	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	18.2%		
合計		0	0	0	1	0	2	0	1	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	11	100.0%			
外国	男	異性間性的接触	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	1	1	1	0	0	0	0	0	0	2	1	2	0	0	0	0	0	0	12	26.7%			
		同性間性的接触*1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	1	0	0	0	0	3	1	0	0	0	3	1	14	31.1%			
		静注薬物使用	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%		
		母子感染	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%		
		その他 *2	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%		
		不明	0	0	0	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	3	2	1	2	1	1	0	0	0	2	1	0	1	0	0	1	19	42.2%		
合計	0	1	0	3	0	0	1	0	1	3	1	2	1	3	3	1	4	2	1	2	1	2	5	2	0	1	0	3	2	45	100.0%				
女	異性間性的接触	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	3	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	9	60.0%			
	静注薬物使用	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%			
	母子感染	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%			
	その他 *2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	13.3%			
	不明	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	26.7%			
	合計	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	3	0	0	0	1	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	15	100.0%			

\* 1 同性間性的接触による感染は男性のみ。(両性間性的接触による感染を含む。)

\* 2 輸血、臓器移植に伴う感染及び可能性のある感染経路が複数ある場合を含む。

表6 HIV感染者及びAIDS患者の性、年齢階級別年次推移

診断区分	性別	年齢階級	'89	'90	'91	'92	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'00	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08	'09	'10	'11	'12	'13	'14	'15	'16	'17	合計	(%)					
HIV	男	10歳未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0%				
		10~14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0%			
		15~19	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	1	1	2	1	7	2	3	5	2	0	2	1	1	0	33	1.3%			
		20~24	0	0	2	0	1	1	2	0	2	5	4	5	7	9	4	9	20	18	24	29	25	26	22	15	24	17	19	17	4	311	12.7%					
		25~29	0	0	1	1	0	3	1	1	6	9	13	9	18	23	19	27	30	26	35	35	32	36	38	25	32	35	29	21	30	535	21.8%					
		30~34	0	2	0	1	3	2	1	2	2	12	4	8	16	15	16	36	32	32	36	29	30	33	27	25	27	31	32	30	29	513	20.9%					
		35~39	1	2	-1	1	1	4	0	1	3	3	7	5	12	10	18	15	18	23	21	30	40	44	30	21	31	24	23	17	20	426	17.4%					
		40~44	0	0	2	2	1	1	1	2	3	0	5	0	3	4	7	5	5	11	17	20	18	19	20	17	29	22	29	20	18	281	11.4%					
		45~49	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	5	2	4	3	4	5	4	10	3	12	7	10	12	5	9	7	22	11	8	145	5.9%				
		50~54	1	1	1	1	0	1	0	0	2	0	1	2	2	3	1	4	0	1	2	8	7	7	2	7	5	7	3	3	5	77	3.1%					
		55~59	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	3	1	4	2	0	7	3	5	3	2	4	4	1	5	4	53	2.2%			
		60歳以上	0	0	0	0	0	1	0	2	2	2	2	1	0	1	2	1	1	2	1	3	6	5	10	8	3	8	3	4	9	3	78	3.2%				
		不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0%				
		合計		2	5	7	8	6	14	6	9	20	31	42	34	63	70	74	104	116	126	143	183	169	194	168	122	169	152	163	134	121	2455	100.0%				
		HIV	女	10歳未満	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.0%		
				10~14	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%
				15~19	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2.0%	
20~24	0			0	0	8	4	1	1	1	3	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	24	23.5%				
25~29	0			0	0	3	1	2	0	0	2	2	1	0	0	0	1	1	0	1	3	0	0	2	1	1	2	2	0	0	1	0	25	24.5%				
30~34	0			0	1	2	1	1	1	0	0	3	0	0	0	1	2	0	3	1	0	2	2	0	0	0	0	0	0	1	1	1	23	22.5%				
35~39	0			0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1	0	2	1	0	9	8.8%				
40~44	0			0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	6	5.9%				
45~49	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	1	1.0%				
50~54	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	4	3.9%				
55~59	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2.0%				
60歳以上	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2	0	5	4.9%			
不詳	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%		
合計				0	0	1	13	7	6	3	1	7	8	2	0	0	2	3	1	5	2	4	4	2	4	3	3	3	4	5	6	3	102	100.0%				
AIDS	男			10歳未満	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%	
				10~14	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%
				15~19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.1%
		20~24	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	1	2	2	1	1	1	1	1	3	3	22	2.7%				
		25~29	1	1	0	1	0	1	0	1	2	3	4	3	2	3	5	5	1	5	6	3	5	6	4	4	8	4	2	2	82	10.1%						
		30~34	0	0	0	1	0	1	2	0	3	4	2	2	3	4	6	4	5	4	7	11	8	8	3	5	9	6	6	5	109	13.4%						
		35~39	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	2	3	8	0	3	5	6	8	7	13	14	14	7	4	6	8	2	9	126	15.5%					
		40~44	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	3	2	2	1	4	4	4	5	2	5	9	7	17	14	10	9	6	14	125	15.4%						
		45~49	0	1	1	0	2	0	1	1	2	3	0	1	4	0	3	3	6	3	4	4	7	10	8	3	8	7	9	12	8	111	13.6%					
		50~54	0	0	1	1	0	0	1	0	4	0	4	3	2	1	5	1	2	0	2	6	3	5	8	5	6	5	8	10	3	86	10.6%					
		55~59	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	3	1	0	4	1	3	2	3	3	9	8	7	2	4	3	2	4	2	2	65	8.0%					
		60歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	2	1	1	2	8	7	8	7	10	10	9	4	4	5	3	86	10.6%					
		不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.1%				
		合計		2	2	3	5	3	5	3	10	11	18	16	19	23	19	26	29	24	39	50	60	68	65	55	54	52	53	48	49	814	100.0%					
		AIDS	女	10歳未満	0	0	0	0	0	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	1	3.8%		
				10~14	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%	
				15~19	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%
20~24	0			0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7.7%			
25~29	0			0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	23.1%			
30~34	0			0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	19.2%				
35~39	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	6	23.1%					
40~44	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%			
45~49	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	11.5%				
50~54	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	3.8%				
55~59	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	7.7%				
60歳以上	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%		
不詳	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%	
合計				0	0	0	1	1	2	1	1	1																										

図7-3 2017年に報告されたHIV感染者(男性)の年齢階級別割合

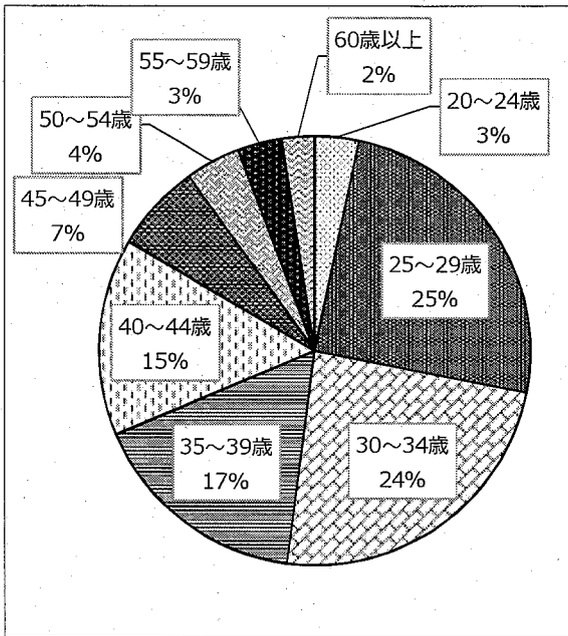


図7-1 2017年に報告されたHIV感染者(女性)の年齢階級別割合

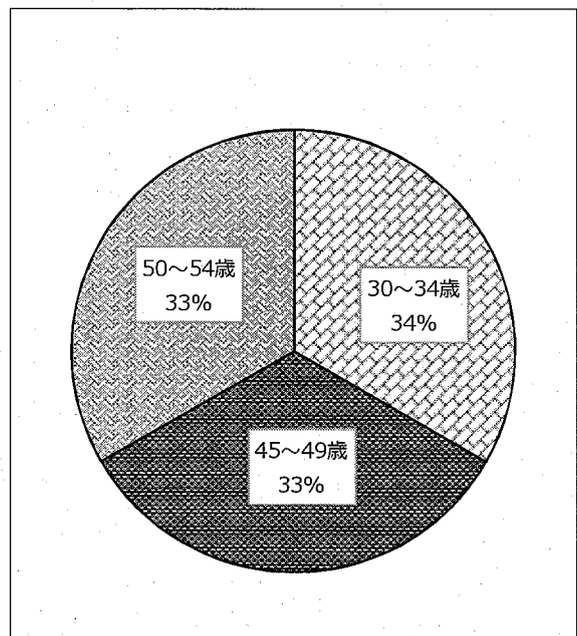


図7-3 2017年に報告されたAIDS患者(男性)の年齢階級別割合

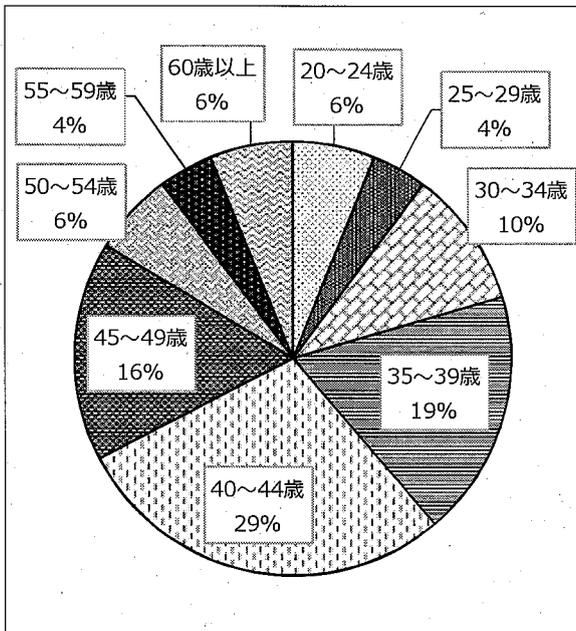
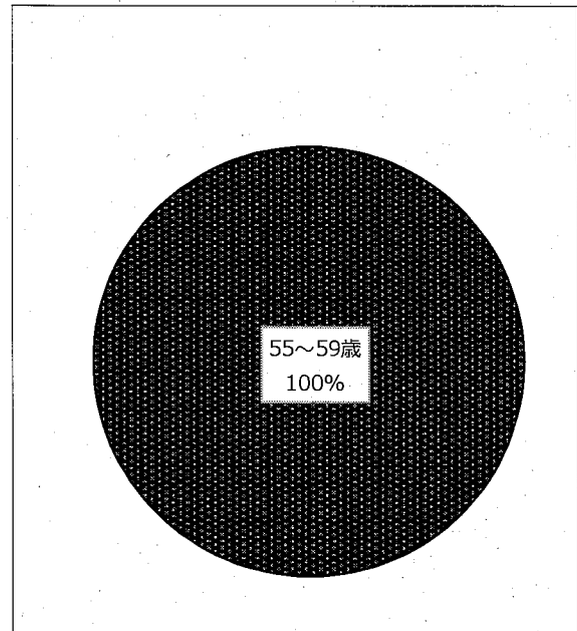


図7-4 2017年に報告されたAIDS患者(女性)の年齢階級別割合



■ 10歳未満	■ 10~14	■ 15~19	■ 20~24	■ 25~29
■ 30~34	■ 35~39	■ 40~44	■ 45~49	■ 50~54
■ 55~59	■ 60歳以上	□ 不詳		

表7 HIV感染者及びAIDS患者の国籍、性、感染場所別年次推移

診断区分	国籍	性別	感染場所	'89	'90	'91	'92	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'00	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08	'09	'10	'11	'12	'13	'14	'15	'16	'17	合計	(%)	
HIV	日本	男	国内	0	1	2	6	1	5	4	3	12	22	28	30	58	59	61	96	100	115	130	164	146	172	142	104	147	139	136	118	100	2101	91.7%	
			海外	1	1	2	1	2	4	1	2	2	0	2	1	2	0	4	2	2	4	2	7	2	3	2	2	2	3	4	3	6	69	3.0%	
		不明	1	1	1	0	1	1	0	1	4	2	8	2	3	5	5	2	6	1	1	4	7	11	9	9	8	6	11	4	6	120	5.2%		
		合計	2	3	5	7	4	10	5	6	18	24	38	33	63	64	70	100	108	120	133	175	155	186	153	115	157	148	151	125	112	2290	100.0%		
	女	国内	0	0	1	1	2	4	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	3	1	1	3	1	3	1	2	3	3	5	5	2	43	81.1%		
		海外	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	8	15.1%		
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2	3.8%		
		合計	0	0	1	1	3	4	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	5	1	2	3	1	3	2	3	3	4	5	6	2	53	100.0%		
	外国	男	国内	0	0	0	0	0	1	0	0	1	4	1	0	0	3	2	2	2	5	9	3	8	3	13	4	9	4	7	6	6	93	56.4%	
			海外	0	2	1	0	1	1	1	3	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	2	3	25	15.2%
			不明	0	0	1	1	1	2	0	0	0	2	2	1	0	2	2	1	5	0	1	4	5	5	2	3	2	0	4	1	0	47	28.5%	
			合計	0	2	2	1	2	4	1	3	2	7	4	1	0	6	4	4	8	6	10	8	14	8	15	7	12	4	12	9	9	165	100.0%	
女		国内	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	9	18.4%		
		海外	0	0	0	1	2	1	1	0	4	2	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	16	32.7%		
		不明	0	0	0	11	2	1	0	1	2	3	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	24	49.0%		
		合計	0	0	0	12	4	2	3	1	7	6	2	0	0	1	2	1	0	1	2	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	49	100.0%		
AIDS	日本	男	国内	0	1	1	0	1	2	1	2	5	6	12	11	15	17	10	20	21	19	36	36	49	60	50	40	49	43	40	35	41	623	81.0%	
			海外	1	0	0	2	0	1	3	0	1	1	1	1	1	0	2	2	0	0	2	2	5	4	1	2	3	0	2	0	4	0	40	5.2%
		不明	1	0	2	0	2	0	0	1	3	1	4	2	3	1	4	5	4	1	0	7	6	5	8	10	5	6	13	6	6	106	13.8%		
		合計	2	1	3	2	3	3	4	3	9	8	17	14	18	20	16	25	25	22	38	48	59	66	60	53	54	51	53	45	47	769	100.0%		
	女	国内	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	7	63.6%		
		海外	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	27.3%		
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9.1%		
		合計	0	0	0	1	0	2	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	11	100.0%		
	外国	男	国内	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2	0	0	0	2	2	0	0	0	0	2	0	11	24.4%	
			海外	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	1	2	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	16	35.6%
			不明	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	2	0	1	1	0	2	0	0	1	0	0	2	2	0	1	0	0	1	18	40.0%	
			合計	0	1	0	3	0	0	1	0	1	3	1	2	1	3	3	1	4	2	1	2	1	2	1	2	5	2	0	1	0	3	2	45
女		国内	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	40.0%	
		海外	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	46.7%		
		不明	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	13.3%		
		合計	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	3	0	0	0	1	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	15	100.0%	

表8 保健所等におけるH I V抗体検査件数及び相談件数

		2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年
検査数	受検者数	21,228	18,398	14,619	14,793	15,233	16,159	18,257	16,763	15,745	16,542
	陽性者数	/	/	/	79	70	62	75	98	76	76
相談件数		24,284	20,069	15,876	16,470	17,077	16,479	17,284	15,186	13,362	13,429

※2011年より「大阪府におけるエイズ相談受付及びH I V抗体検査実施状況」（厚生労働省）の実績報告値を採用

図8 保健所等におけるH I V抗体検査件数及び相談件数

