

表1 2019年に報告されたH I V感染者及びA I D S患者の内訳の比較

診断区分	項目	区分	日本国籍				日本国籍以外*3				合計			
			2017	2018	2019	差	2017	2018	2019	差	2017	2018	2019	差
H I V	合計		114	106	90	-16	10	10	16	6	124	116	106	-10
	感染経路	異性間性的接触	12	11	12	1	1	0	4	4	13	11	16	5
		同性間性的接触*1	93	81	64	-17	8	10	10	0	101	91	74	-17
		静注薬物使用	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
		母子感染	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		その他 *2	1	3	4	1	0	0	1	1	1	3	5	2
		不明	12	12	10	-2	1	0	1	1	13	12	11	-1
	性	男	112	104	86	-18	9	10	16	6	121	114	102	-12
		女	2	2	4	2	1	0	0	0	3	2	4	2
	感染場所	国内	102	93	74	-19	3	6	9	3	105	99	83	-16
海外		6	4	9	5	6	3	6	3	12	7	15	8	
不明		6	9	7	-2	1	1	1	0	7	10	8	-2	
合計		114	106	90	-16	10	10	16	6	124	116	106	-10	
A I D S	合計		47	39	28	-11	3	2	6	4	50	41	34	-7
	感染経路	異性間性的接触	4	6	4	-2	1	1	0	-1	5	7	4	-3
		同性間性的接触*1	31	24	13	-11	1	0	5	5	32	24	18	-6
		静注薬物使用	3	2	0	-2	0	0	0	0	3	2	0	-2
		母子感染	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		その他 *2	3	2	1	-1	0	0	0	0	3	2	1	-1
		不明	9	8	10	2	1	1	1	0	10	9	11	2
	性	男	47	39	27	-12	2	2	6	4	49	41	33	-8
		女	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1
	感染場所	国内	39	33	18	-15	1	0	2	2	40	33	20	-13
海外		2	0	1	1	1	2	2	0	3	2	3	1	
不明		6	6	9	3	1	0	2	2	7	6	11	5	
合計		47	39	28	-11	3	2	6	4	50	41	34	-7	

- \* 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。
- \* 3 外国籍の方に、国籍不明を加えた数

図1-1 2019年に報告されたH I V感染者の感染場所の比較 (縦軸：感染場所、横軸：件数)

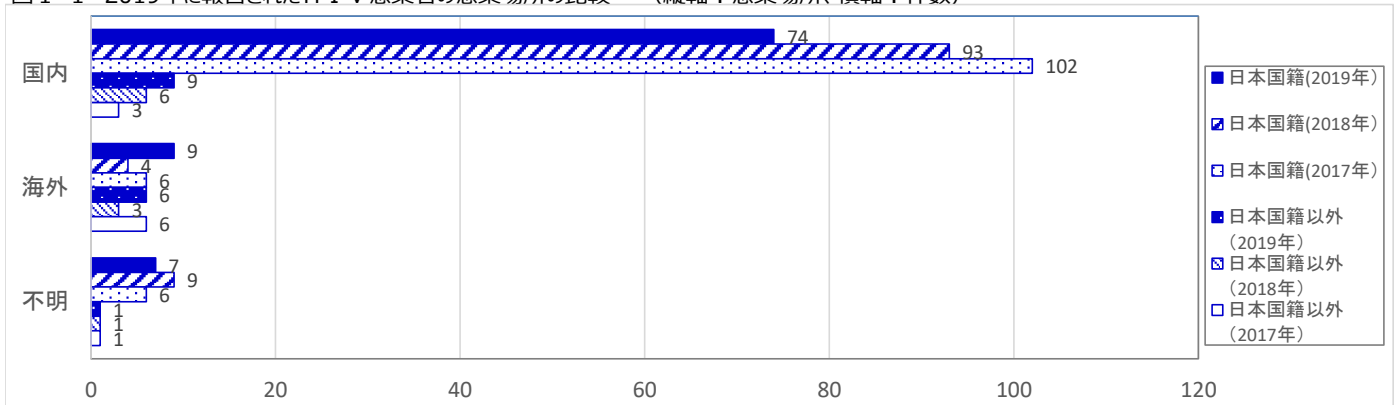


図1-2 2019年に報告されたA I D S患者の感染場所の比較 (縦軸：感染場所、横軸：件数)

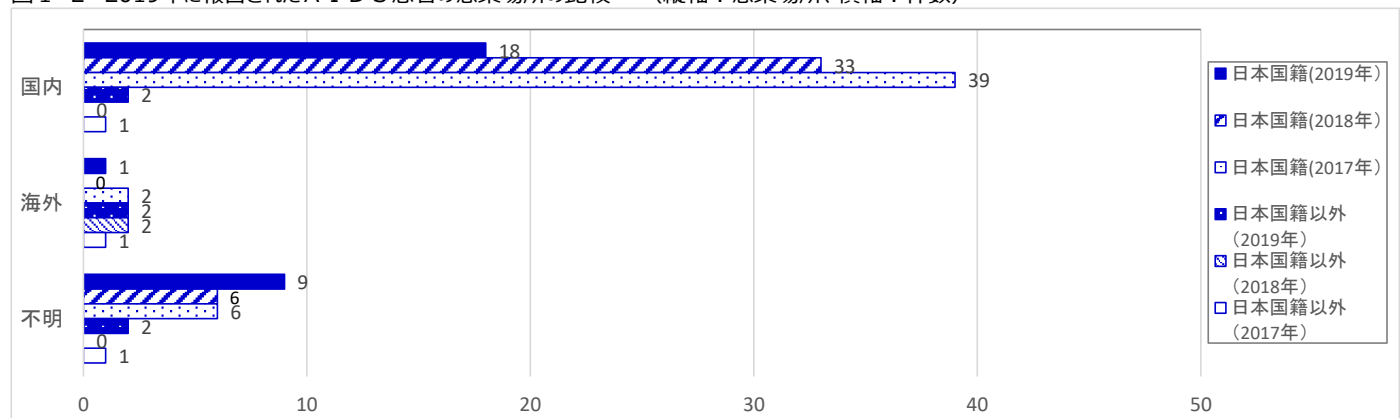


図 2-1 2019年に報告されたH I V感染者の性の比較 (縦軸：性別、横軸：件数)

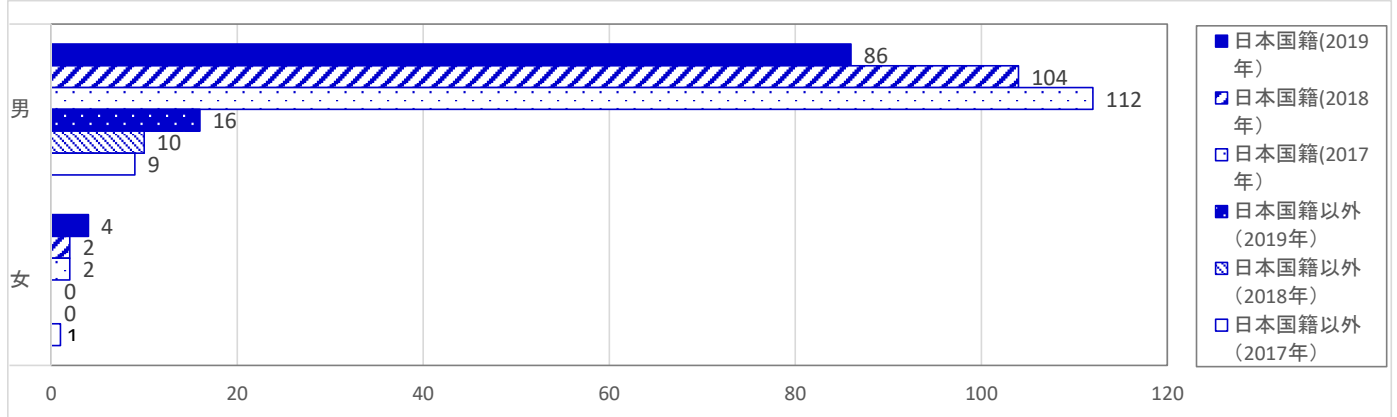


図 2-2 2019年に報告されたA I D S患者の性の比較 (縦軸：感染場所、横軸：件数)

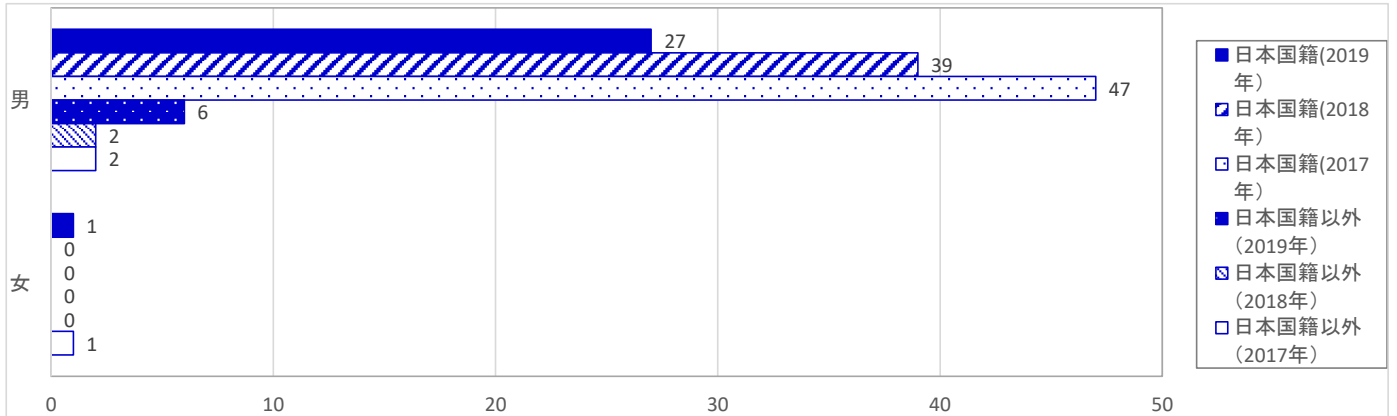


図 3-1 2019年に報告されたH I V感染者の感染経路の比較 (縦軸：感染場所、横軸：件数)

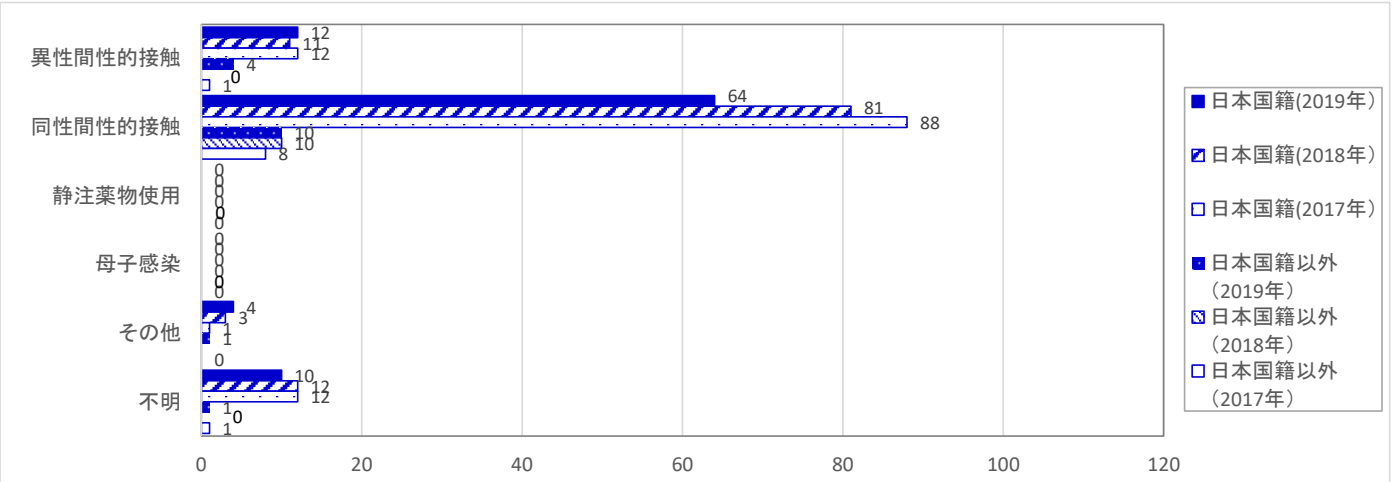


図 3-2 2019年に報告されたA I D S患者の感染経路の比較 (縦軸：感染場所、横軸：件数)

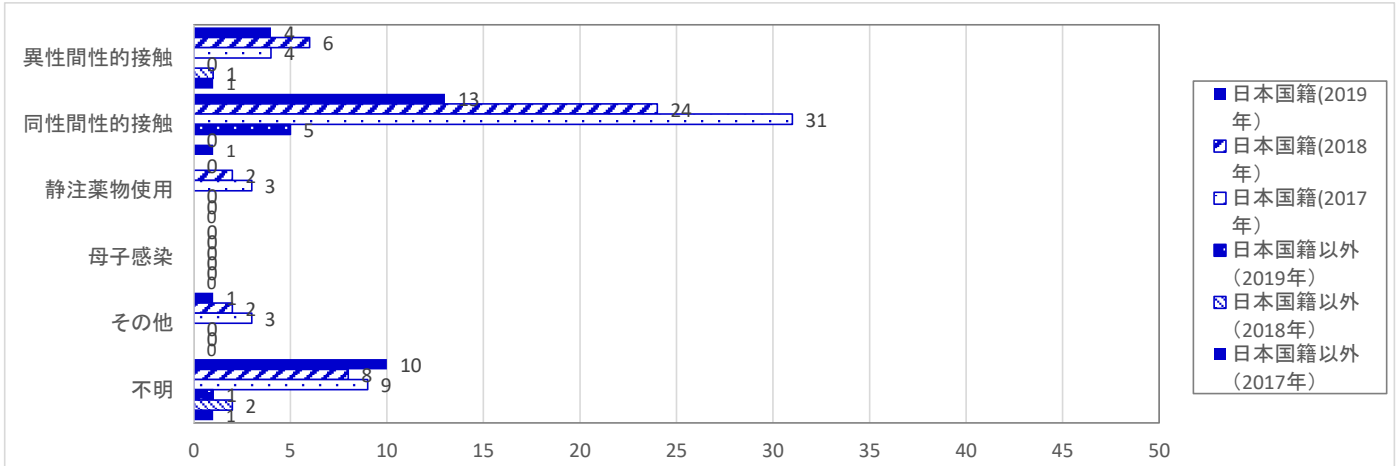


表2 2019年末現在のHIV感染者及びAIDS患者の国籍、性、感染経路別累積報告件数

診断区分	感染経路	日本国籍			日本国籍以外*3			合計			(% )
		男	女	合計	男	女	合計	男	女	合計	
H I V	異性間性的接触	284	46	330	32	25	57	316	71	387	13.9%
	同性間性的接触*1	1976	0	1976	107	0	107	2083	0	2083	75.0%
	静注薬物使用	7	0	7	2	0	2	9	0	9	0.3%
	母子感染	1	0	1	0	1	1	1	1	2	0.1%
	その他 *2	39	4	43	4	1	5	43	5	48	1.7%
	不明	174	9	183	48	22	70	222	31	253	9.1%
	合計	2480	59	2539	191	49	240	2671	108	2779	100.0%
A I D S	異性間性的接触	167	9	176	13	9	22	177	19	196	21.4%
	同性間性的接触*1	469	0	469	19	0	20	489	0	489	53.4%
	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	37	0	37	0	2	2	37	2	39	4.3%
	不明	170	2	172	21	4	25	191	6	197	21.5%
	合計	845	12	847	53	15	68	888	27	915	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。

\* 3 外国籍の方に、国籍不明を加えた数

図4-1 2019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)

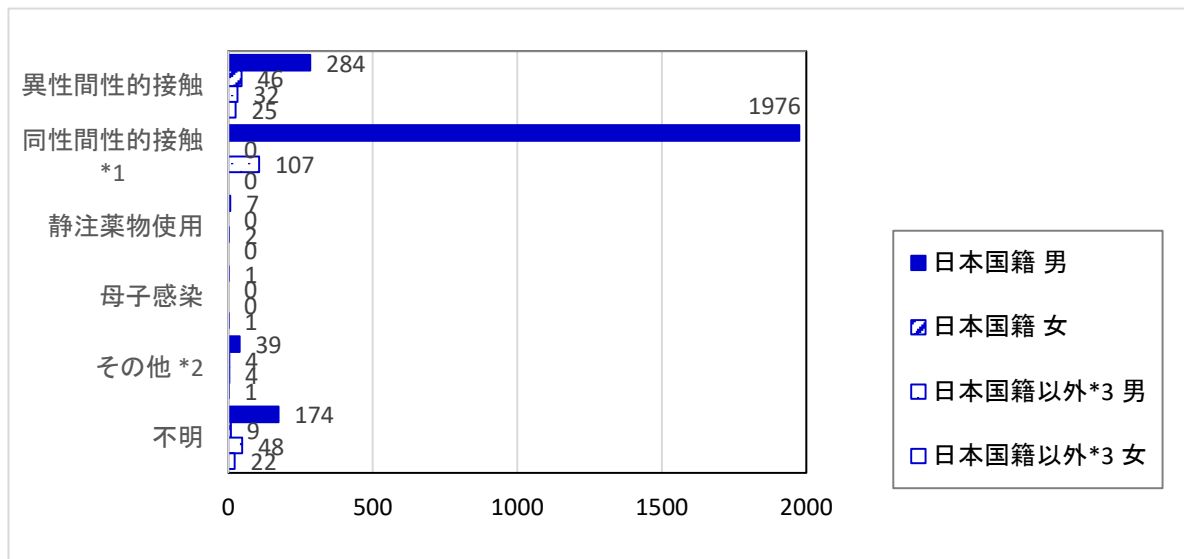


図4-2 2019年末現在のAIDS患者の国籍、性、感染経路別累積報告数 縦軸(感染経路)・横軸(件数)

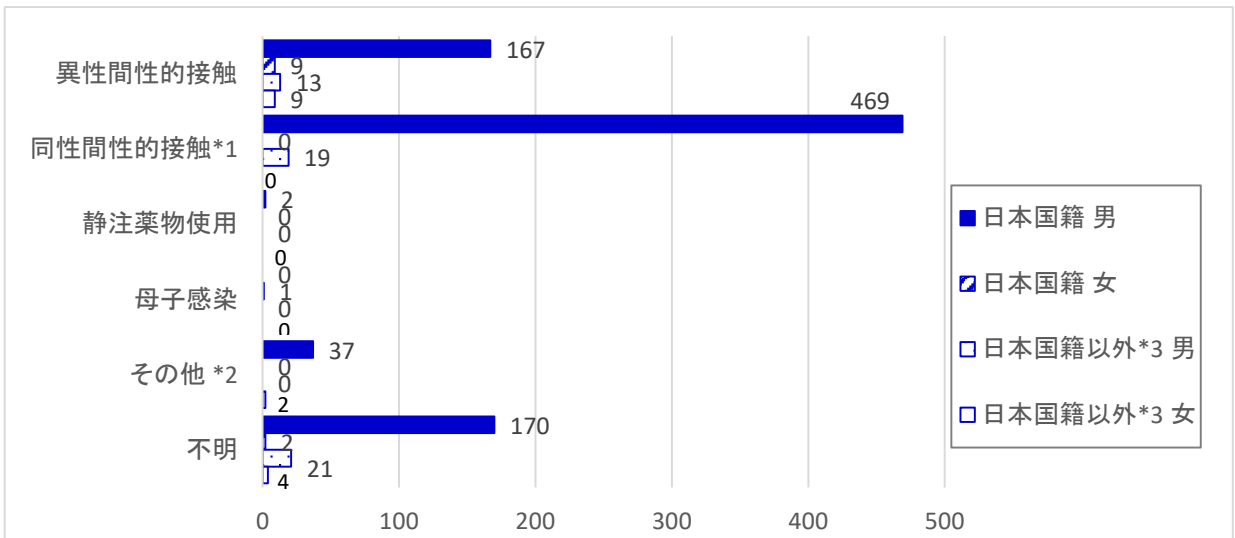


表3 HIV感染者及びAIDS患者の国籍、性別年次推移

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	'18	'19	合計	(%)
HIV	日本	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	104	86	2480	89.2%
	男女	0	0	1	1	3	4	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	5	1	2	3	1	3	2	3	4	5	6	2	2	4	59	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	106	90	2539	91.4%
	日本以外	0	2	2	1	2	4	1	3	2	7	4	1	0	0	6	4	4	8	6	10	8	14	8	7	12	4	12	9	9	10	16	191	6.9%
男女	0	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	0	0	49	1.8%
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	10	16	240	8.6%	
AIDS	日本	2	1	3	2	3	3	4	3	9	8	17	14	18	20	16	25	22	22	38	48	59	66	60	53	54	51	53	45	47	39	27	835	91.3%
	男女	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	1	0	12	1.3%
	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	39	28	847	92.6%
	日本以外	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	2	6	53	5.8%
男女	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	3	0	0	0	1	0	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	15	1.6%	
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	2	6	68	7.4%	
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	41	34	915	100.0%

図5 HIV感染者及びAIDS患者の国籍、性別年次推移

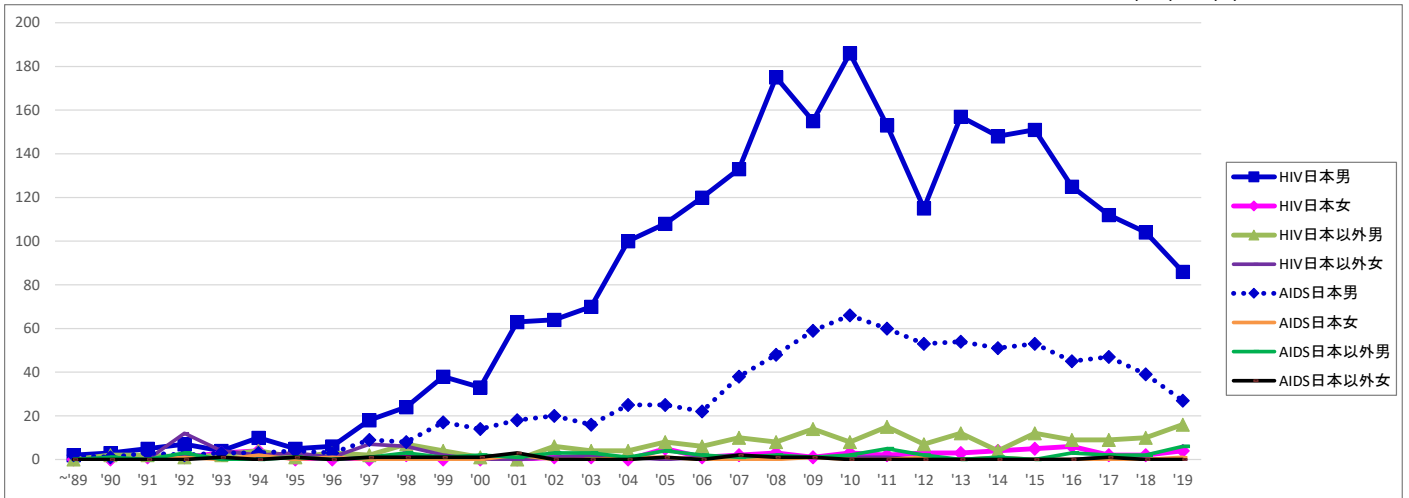


図6-1 HIV感染者の感染経路別年次推移

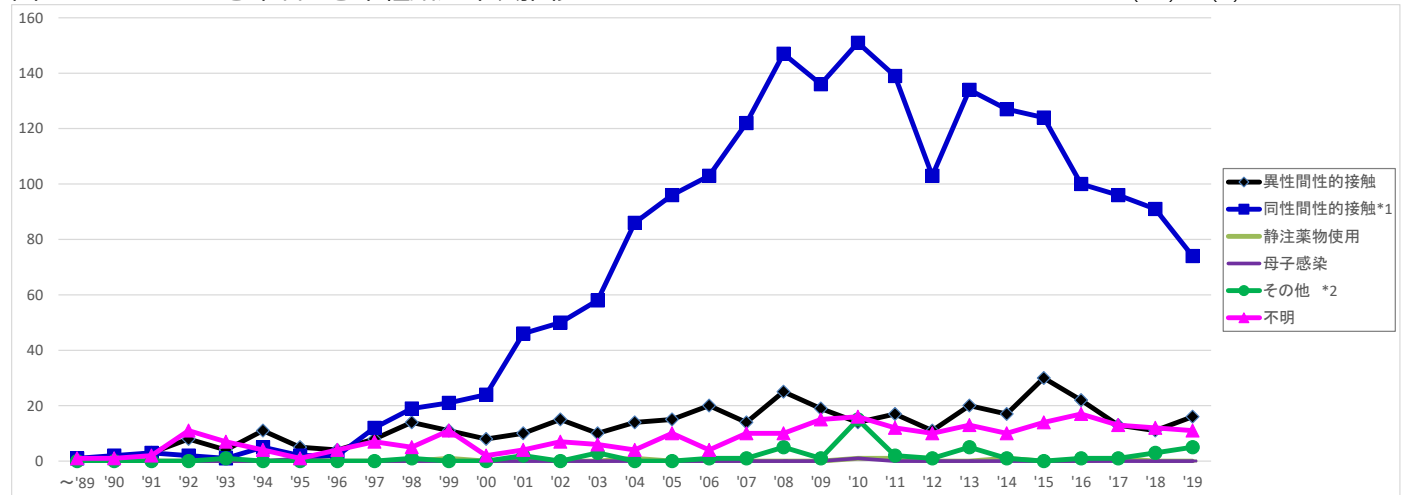


図6-2 AIDS患者の感染経路別年次推移

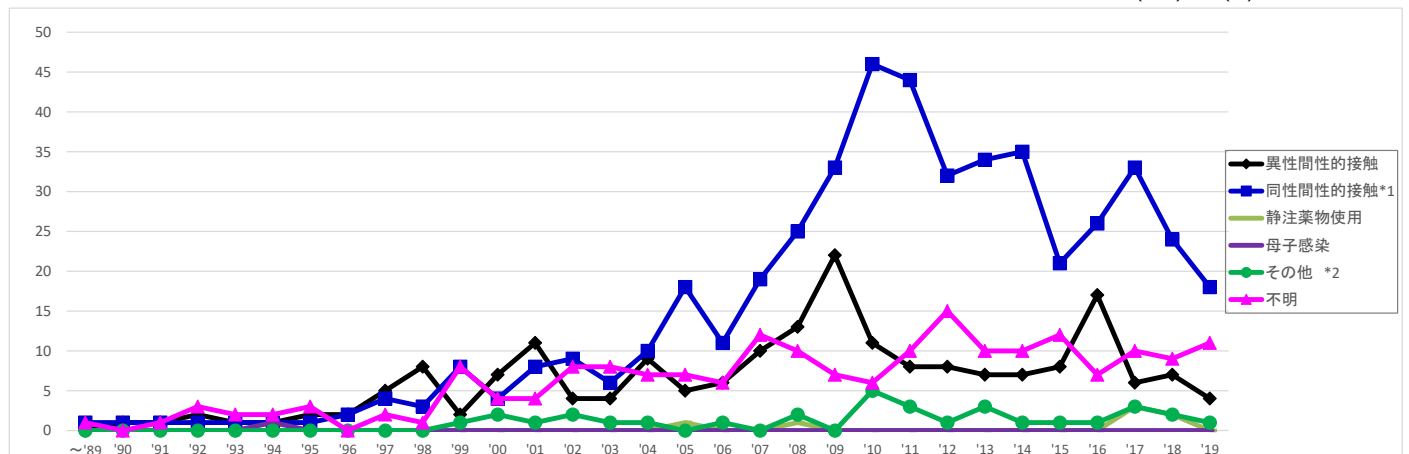




表5 HIV感染者及びAIDS患者の国籍、性、感染経路別年次推移

診断	国籍	性別	感染経路	年次推移																	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	'18	'19	
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	10	8	284	11.5%	
			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	81	64	1976	79.7%	
			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	0	1	1	0	0	1	0	0	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	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	3	4	39	1.6%
			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	11	10	174	7.0%	
	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	104	86	2480	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	1	1	4	46	78.0%		
		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	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	0.0%	
		その他 *2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	6.8%	
		不明	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	2	1	1	0	9	15.3%		
合計		0	0	1	1	3	4	0	0	0	2	0	0	1	1	1	0	5	1	2	3	1	3	2	3	3	4	5	6	2	2	4	59	100.0%			
日本国籍以外	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	2	0	0	0	2	1	0	4	32	16.8%		
		同性間性的接触*1	0	1	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	10	10	107	56.0%			
		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	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	0.0%	
		その他 *2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	4	2	1	2.1%	
		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	0	1	48	25.1%		
	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	10	16	191	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	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	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	0	1	2	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	0	0	0	1	2.0%	
		不明	0	0	0	10	3	1	1	0	2	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	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	0	0	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		9	8	7	7	6	8	17	4	6	3	148	18.1%	
			同性間性的接触*1	1	1	1	0	1	1	2	4	3	8	3	8	9	5	10	16	10	19	25	33	46	41	31	34	35	32	20	28	24	13	465	57.0%		
			静注薬物使用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	0.5%
			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	0.0%
			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	2	1	33	4.0%	
			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	8	10	169	20.2%	
	合計	0	1	3	2	3	3	4	3	9	8	17	14	18	20	16	25	25	22	38	48	40	66	60	53	54	51	53	45	47	41	27	816	100.0%			
	女	異性間性的接触	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	9	75.0%		
		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	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	0	0	1	8	8.3%	
		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	0	0.0%	
		不明	0	0	0	0	0	1	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	2	16.7%	
合計		0	0	0	1	0	2	0	1	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	12	100.0%			
日本国籍以外	男	異性間性的接触	0	1	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	0	1	0	13	24.5%			
		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	0	5	19	35.8%			
		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	0.0%	
		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	0.0%	
		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	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	1	1	21	39.6%		
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	2	6	53	100.0%				
女	異性間性的接触	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	3	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	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	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	0.0%		
	その他 *2	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	0	0	2	13	13.3%		
	不明	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	26	26.7%		
	合計	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	3	0	0	0	1	0	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	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。  
 \* 3 外国籍の方に、国籍不明を加えた数

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	'18	'19	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	1	0	0	0	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	0	1	0.0%		
		15～19	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	1	1	1	2	1	7	2	3	5	2	0	2	1	1	0	1	0	34	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	12	13	336	12.6%			
		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	26	20	581	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	22	22	557	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	22	10	458	17.1%			
		40～44	0	0	2	2	1	1	1	2	3	0	5	0	3	4	7	5	11	17	20	18	19	20	17	29	22	29	20	18	12	12	305	11.4%				
		45～49	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	9	14	168	6.3%			
		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	3	4	84	3.1%			
		55～59	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2	1	0	0	3	1	4	2	0	7	3	5	3	2	4	4	1	5	4	1	2	56	2.1%			
		60歳以上	0	0	0	0	0	1	0	2	2	2	1	0	1	2	1	1	2	1	3	6	5	10	8	3	4	3	4	9	3	6	5	89	3.3%			
		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	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	114	102	2671	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	0	1	0.9%	
				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	0	2	1.9%
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	2	0	26	24.1%		
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	0	0	0	0	25	23.1%		
30～34	0			0	1	2	1	1	1	0	0	3	0	0	1	2	0	3	1	0	2	2	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	2	25	23.1%		
35～39	0			0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	1	0	2	1	0	0	9	8.3%	
40～44	0			0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	6	5.6%		
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	0	0	1	0.9%		
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	0	2	6	5.6%		
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	0	0	2	1.9%		
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	1	0	2	0	0	0	5	4.6%		
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	1	13	7	6	3	1	7	8	2	0	0	2	3	1	5	2	4	4	4	2	4	3	3	3	4	5	6	3	2	4	108	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	0.0%
				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	2	1	1	1	3	3	3	2	27	3.0%			
		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	3	4	89	10.0%				
		30～34	0	0	0	1	0	1	2	0	0	3	4	2	2	3	4	6	4	5	4	7	11	8	8	3	5	9	6	6	5	6	7	122	13.7%			
		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	6	5	137	15.4%			
		40～44	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	3	2	2	2	1	4	4	4	5	2	5	9	7	17	14	10	9	6	14	9	1	135	15.2%			
		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	6	3	120	13.5%			
		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	2	4	92	10.4%			
		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	4	3	72	8.1%			
		60歳以上	0	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	2	4	92	10.4%		
		不詳	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%		
		合計		2	2	3	5	3	3	5	3	10	11	18	16	19	23	19	26	29	24	39	50	60	68	65	55	54	52	53	48	49	41	33	888	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	0	0	3.7%	
				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	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	0	2	7.4%		
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	0	6	22.2%		
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	0	0	5	18.5%		
35～39	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	6	22.2%			
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	0.0%		
45～49	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	11.1%		
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	0	0	1	3.7%		
55～59	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						

図7-1 2019年に報告されたHIV感染者(男性)の年齢階級別割合

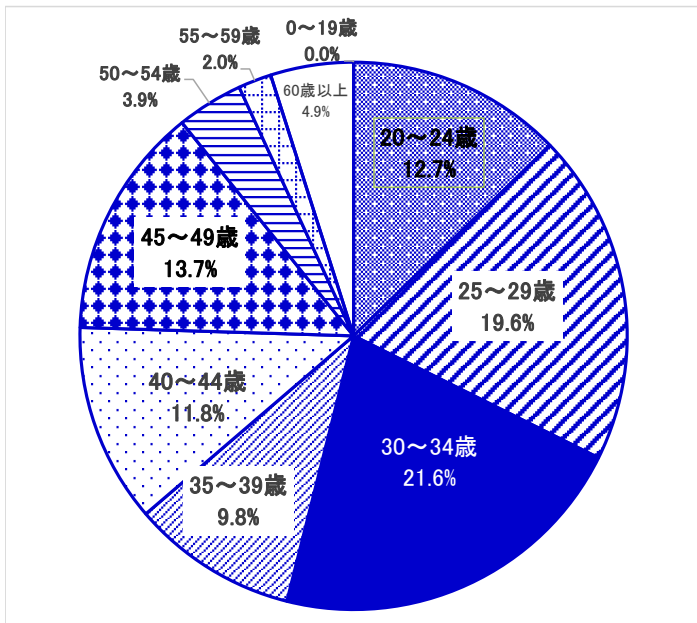


図7-2 2019年に報告されたHIV感染者(女性)の年齢階級別割合

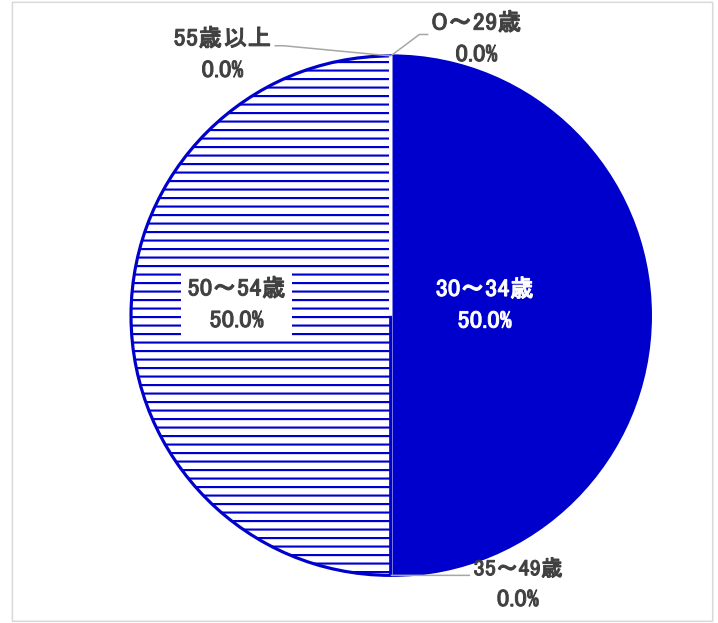


図7-3 2019年に報告されたAIDS患者(男性)の年齢階級別割合

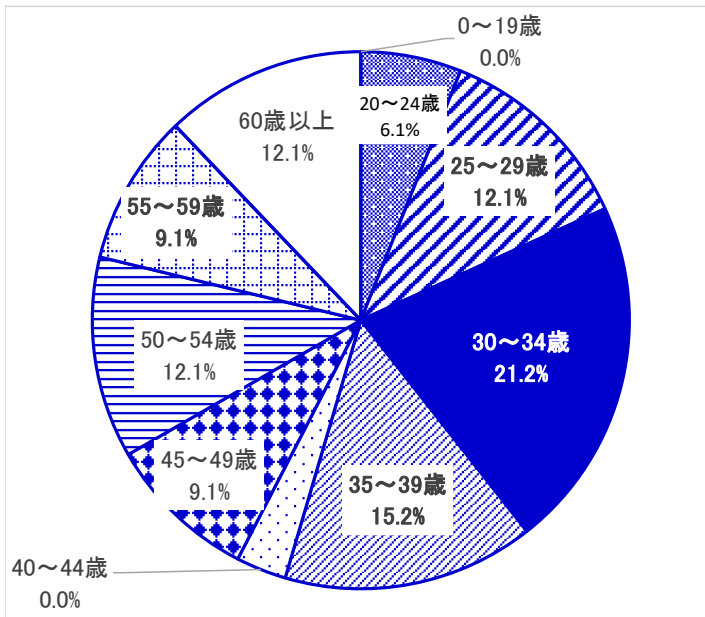


図7-4 2019年に報告されたAIDS患者(女性)の年齢階級別割合

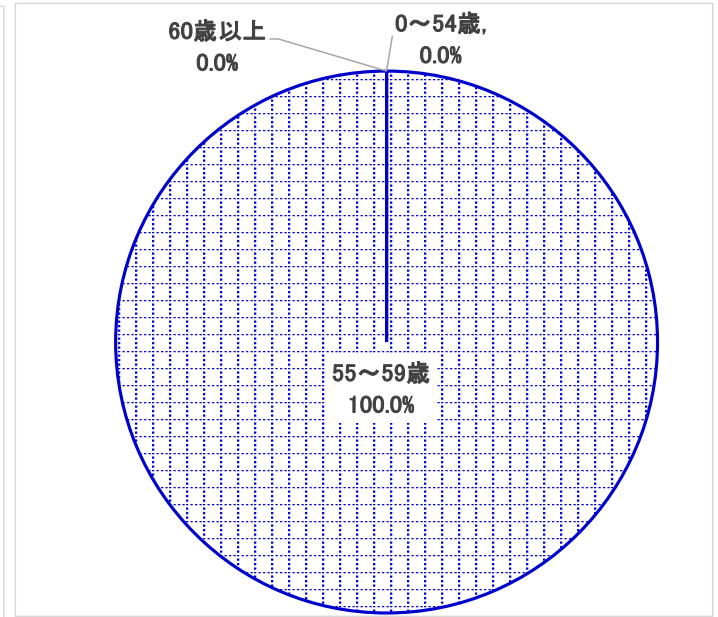




表7 HIV感染者及びAIDS患者の国籍、性、感染場所別年次推移

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	'18	'19	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	91	71	2263	91.3%
			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	3	4	3	6	4	8	8	81	3.3%
			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	9	7	136	5.5%
			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	104	86	2480	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	2	3	48	81.4%	
		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	0	1	0	1	0	0	0	0	1	9	15.3%
		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	0	1	0	0	0	2	3.4%
		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	2	4	59	100.0%	
	日本 国籍 以外 *1	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	6	9	108	56.5%
			海外	0	2	1	0	1	1	1	3	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	2	3	3	6	34	17.8%
			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	1	1	49	25.7%
			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	10	16	191	100.0%
女	国内	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	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	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	0	1	0	0	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	1	0	0	0	0	0	1	0	0	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	33	17	673	80.6%
			海外	1	0	0	2	0	1	3	0	1	1	1	1	0	2	2	0	0	2	2	5	4	1	2	3	0	2	0	4	0	0	1	41	4.9%
			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	6	9	121	14.5%
			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	39	27	835	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	0	0	1	8	66.7%
		海外	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	25.0%
		不明	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	0	0	0	0	1	8.3%
		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	0	0	1	12	100.0%
	日本 国籍 以外 *1	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	0	2	13	24.5%
			海外	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	1	2	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	2	2	20	37.7%
			不明	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	2	0	1	1	0	2	0	0	1		0	2	2	0	1	0	0	1	0	2	20	37.7%
			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	2	6	53	100.0%
女	国内	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	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	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	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	0	0	15	100.0%	

\*1 外国籍の方に、国籍不明を加えた数

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

		2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
検査数	受検者数	18,398	14,619	14,793	15,233	16,159	18,257	16,763	15,745	16,542	18,639	20,690
	陽性者数			79	70	62	75	98	76	76	55	72
相談件数		20,069	15,876	16,470	17,077	16,479	17,284	15,186	13,362	13,429	14,880	16,103

※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

