

表14 令和元(2019)年に報告された診断時のCD4値記載届出割合とCD4値の分布

診断区分	項目	区分	報告数	CD4値記載	%(*1)	CD4値							
						<200		<350		<500		中央値(*3)	
					報告数	%(*2)	報告数	%(*2)	報告数	%(*2)			
HIV	全体		903	459	50.8%	142	30.9%	280	61.0%	359	78.2%	293	
	性	男	857	439	51.2%	132	30.1%	266	60.6%	342	77.9%	298	
		女	46	20	43.5%	10	50.0%	14	70.0%	17	85.0%	212	
	国籍	日本国籍	770	391	50.8%	114	29.2%	239	61.1%	307	78.5%	293	
		外国国籍	133	68	51.1%	28	41.2%	41	60.3%	52	76.5%	298	
	年齢群	14歳以下	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		15-24	139	60	43.2%	12	20.0%	32	53.3%	48	80.0%	343	
		25-34	326	171	52.5%	47	27.5%	107	62.6%	136	79.5%	302	
		35-44	230	126	54.8%	40	31.7%	67	53.2%	91	72.2%	329	
		45-54	133	66	49.6%	25	37.9%	46	69.7%	54	81.8%	249	
		55-64	49	24	49.0%	11	45.8%	19	79.2%	21	87.5%	220	
		65-74	21	10	47.6%	7	70.0%	8	80.0%	8	80.0%	123	
		75歳以上	4	2	50.0%	0	0.0%	1	50.0%	1	50.0%	-	
	感染経路	男	異性間の性的接触	99	50	50.5%	20	40.0%	34	68.0%	40	80.0%	248
			同性間の性的接触*4	651	348	53.5%	95	27.3%	204	58.6%	269	77.3%	306
			静注薬物使用	2	2	100.0%	1	50.0%	1	50.0%	1	50.0%	-
			母子感染	0	-	-	-	-	-	-	-	-	
			その他*5	34	15	44.1%	6	40.0%	9	60.0%	12	80.0%	277
			不明	71	24	33.8%	10	41.7%	18	75.0%	20	83.3%	241
		女	異性間の性的接触	37	16	43.2%	7	43.8%	11	68.8%	14	87.5%	242
			同性間の性的接触*4	0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		静注薬物使用	0	-	-	-	-	-	-	-	-		
		母子感染	0	-	-	-	-	-	-	-	-		
		その他*5	4	3	75.0%	3	100.0%	3	100.0%	3	100.0%	-	
		不明	5	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	
報告地	北海道・東北		52	24	46.2%	7	29.2%	11	45.8%	18	75.0%	370	
(ブロック*6)	関東・甲信越*7		145	79	54.5%	25	31.6%	49	62.0%	58	73.4%	260	
	東京		335	176	52.5%	48	27.3%	97	55.1%	138	78.4%	332	
	東海		89	68	76.4%	25	36.8%	51	75.0%	57	83.8%	241	
	北陸		6	3	50.0%	1	33.3%	2	66.7%	2	66.7%	-	
	近畿		149	61	40.9%	18	29.5%	38	62.3%	49	80.3%	322	
	中国・四国		43	19	44.2%	10	52.6%	15	78.9%	17	89.5%	195	
	九州		84	29	34.5%	8	27.6%	17	58.6%	20	69.0%	325	
AIDS	全体		333	217	65.2%	201	92.6%	212	97.7%	216	99.5%	33	
	性	男	318	210	66.0%	194	92.4%	205	97.6%	209	99.5%	34	
		女	15	7	46.7%	7	100.0%	7	100.0%	7	100.0%	-	
	国籍	日本国籍	290	190	65.5%	175	92.1%	186	97.9%	189	99.5%	36	
		外国国籍	43	27	62.8%	26	96.3%	26	96.3%	27	100.0%	25	
	年齢群	14歳以下	1	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	-	
		15-24	12	11	91.7%	11	100.0%	11	100.0%	11	100.0%	18	
		25-34	68	45	66.2%	40	88.9%	43	95.6%	44	97.8%	31	
		35-44	101	70	69.3%	66	94.3%	68	97.1%	70	100.0%	36	
		45-54	85	51	60.0%	46	90.2%	51	100.0%	51	100.0%	40	
		55-64	41	26	63.4%	26	100.0%	26	100.0%	26	100.0%	31	
		65-74	23	13	56.5%	12	92.3%	13	100.0%	13	100.0%	24	
		75歳以上	2	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	
	感染経路	男	異性間の性的接触	49	30	61.2%	28	93.3%	29	96.7%	30	100.0%	40
			同性間の性的接触*4	180	124	68.9%	114	91.9%	123	99.2%	124	100.0%	35
			静注薬物使用	1	1	100.0%	1	100.0%	1	100.0%	1	100.0%	-
			母子感染	1	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	-
			その他*5	24	19	79.2%	18	94.7%	18	94.7%	18	94.7%	36
			不明	63	35	55.6%	33	94.3%	34	97.1%	35	100.0%	27
		女	異性間の性的接触	7	3	42.9%	3	100.0%	3	100.0%	3	100.0%	-
			同性間の性的接触*4	0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		静注薬物使用	0	-	-	-	-	-	-	-	-		
		母子感染	0	-	-	-	-	-	-	-	-		
		その他*5	0	-	-	-	-	-	-	-	-		
		不明	8	4	50.0%	4	100.0%	4	100.0%	4	100.0%	-	
報告地	北海道・東北		22	12	54.5%	11	91.7%	12	100.0%	12	100.0%	51	
(ブロック*6)	関東・甲信越*7		72	43	59.7%	41	95.3%	42	97.7%	43	100.0%	30	
	東京		71	58	81.7%	53	91.4%	56	96.6%	57	98.3%	38	
	東海		49	38	77.6%	35	92.1%	37	97.4%	38	100.0%	27	
	北陸		3	1	33.3%	0	0.0%	1	100.0%	1	100.0%	-	
	近畿		52	33	63.5%	31	93.9%	32	97.0%	33	100.0%	24	
	中国・四国		9	4	44.4%	4	100.0%	4	100.0%	4	100.0%	-	
	九州		55	28	50.9%	26	92.9%	28	100.0%	28	100.0%	55	

\*1 報告数に対する割合  
 \*2 CD4値の記載があった届出数(「CD4値記載」)に対する割合  
 \*3 CD4値の記載があった届出数が10以上であるもののみ記載  
 \*4 両性間性的接触を含む。  
 \*5 輸血などに伴う感染例、推定される感染経路が複数ある例を含む。  
 \*6 ブロック区分については、表10-1を参照。  
 \*7 東京都を除く。