

感染症法に基づくHIV感染者・エイズ患者情報

R4(2Q)令和4年3月28日～令和4年6月26日
R3(2Q)令和3年3月29日～令和3年6月27日

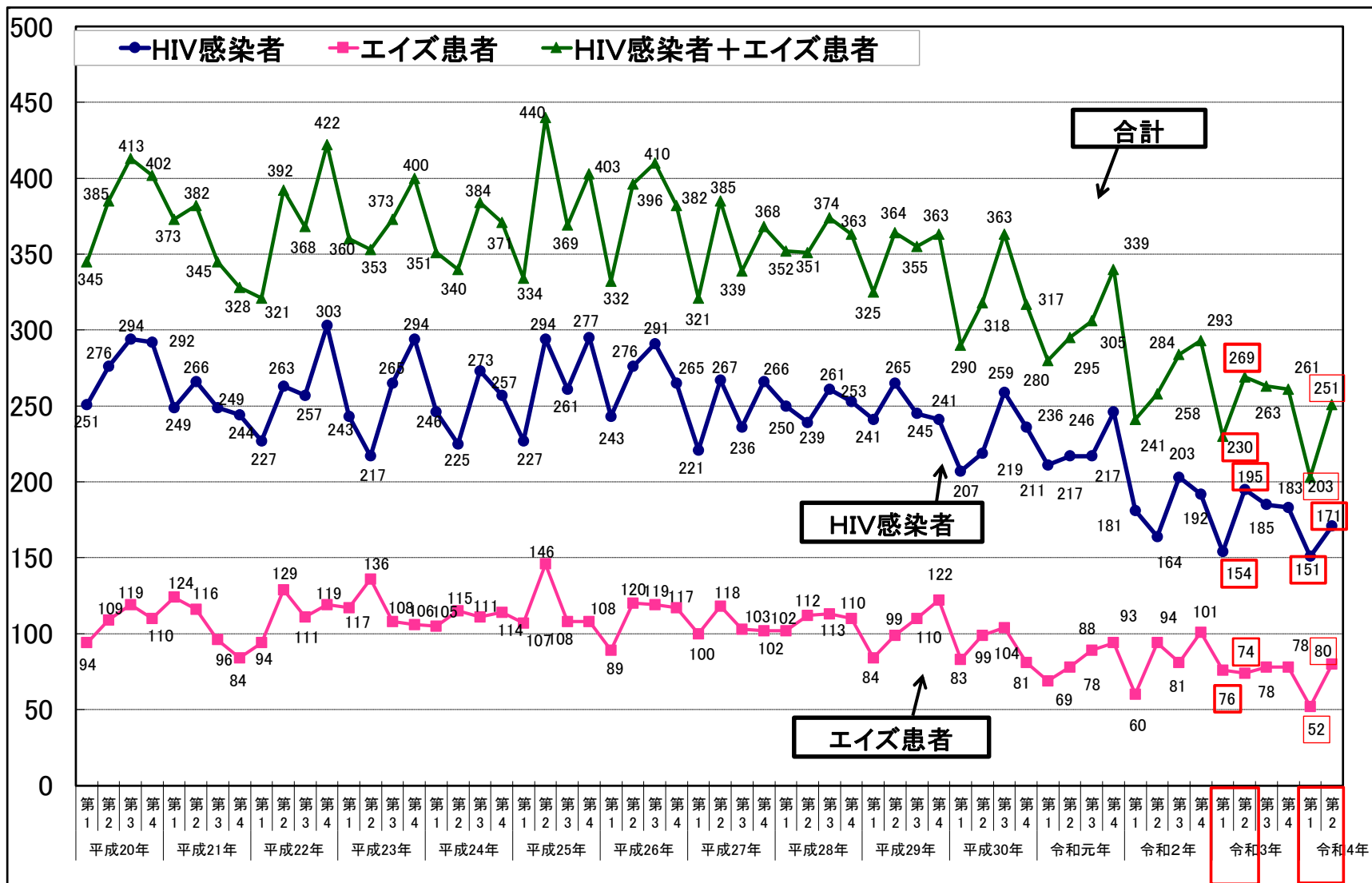
R4(1Q)令和3年12月27日～令和4年3月27日
R3(1Q)令和2年12月28日～令和3年3月28日

表 HIV感染者及びエイズ患者の国籍別、性別、感染経路別、年齢別、感染地域別報告数

項目	区分	日本国籍												外国国籍								合計																
		男				女				計				男				女				計				男				女				計				
		R4 (2Q)	R4 (1Q)	R3 (2Q)	R3 (1Q)	R4 (2Q)	R4 (1Q)	R3 (2Q)	R3 (1Q)	R4 (2Q)	R4 (1Q)	R3 (2Q)	R3 (1Q)	R4 (2Q)	R4 (1Q)	R3 (2Q)	R3 (1Q)	R4 (2Q)	R4 (1Q)	R3 (2Q)	R3 (1Q)	R4 (2Q)	R4 (1Q)	R3 (2Q)	R3 (1Q)	R4 (2Q)	R4 (1Q)	R3 (2Q)	R3 (1Q)	R4 (2Q)	R4 (1Q)	R3 (2Q)	R3 (1Q)	R4 (2Q)	R4 (1Q)	R3 (2Q)	R3 (1Q)	
HIV 感染者	合計	144	120	161	124	1	6	2	3	145	126	163	127	24	21	27	21	2	4	5	6	26	25	32	27	168	141	188	145	3	10	7	9	171	151	195	154	
	感染 経路	異性間*1	20	14	14	11	1	5	1	2	21	19	15	13	6	6	3	2	2	2	1	4	8	8	4	6	26	20	17	13	3	7	2	6	29	27	19	19
		同性間*2	105	92	121	96	0	1	0	0	105	93	121	96	14	10	20	19	0	0	0	0	14	10	20	19	119	102	141	115	0	1	0	0	119	103	141	115
		静注薬物濫用	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	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	0
		その他*3	8	5	13	7	0	0	0	0	8	5	13	7	1	3	0	0	0	0	1	0	1	3	1	0	9	8	13	7	0	0	1	0	9	8	14	7
	不明	11	9	13	10	0	0	1	1	11	9	14	11	3	2	4	0	0	2	3	2	3	4	7	2	14	11	17	10	0	2	4	3	14	13	21	13	
	年齢	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	0
		10～19	0	2	3	1	0	0	0	0	0	2	3	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	3	3	1	0	0	0	0	1	3	3	1
		20～29	48	28	64	28	0	2	1	0	48	30	65	28	11	7	10	12	0	1	1	5	11	8	11	17	59	35	74	40	0	3	2	5	59	38	76	45
		30～39	49	51	43	53	0	2	0	1	49	53	43	54	6	7	7	5	1	0	3	1	7	7	10	6	55	58	50	58	1	2	3	2	56	60	53	60
		40～49	29	25	28	25	0	2	0	1	29	27	28	26	5	3	7	0	0	2	0	0	5	5	7	0	34	28	35	25	0	4	0	1	34	32	35	26
		50～59	11	7	16	10	1	0	1	0	12	7	17	10	1	3	3	4	1	1	1	0	2	4	4	4	12	10	19	14	2	1	2	0	14	11	21	14
		60～69	3	6	5	5	0	0	0	1	3	6	5	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	6	5	5	0	0	0	1	3	6	5	6
70歳以上		4	1	2	2	0	0	0	0	4	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	2	2	0	0	0	0	4	1	2	2	
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
感染 地域	国内	126	107	138	111	1	6	1	2	127	113	139	113	17	13	16	12	0	3	1	2	17	16	17	14	143	120	154	123	1	9	2	4	144	129	156	127	
	海外	2	3	6	3	0	0	0	0	2	3	6	3	4	3	4	4	1	0	2	1	5	3	6	5	6	6	10	7	1	0	2	1	7	6	12	8	
	不明	16	10	17	10	0	0	1	1	16	10	18	11	3	5	7	5	1	1	2	3	4	6	9	8	19	15	24	15	1	1	3	4	20	16	27	19	
エイズ 患者	合計	60	49	64	62	3	1	0	0	63	50	64	62	14	2	7	11	3	0	3	3	17	2	10	14	74	51	71	73	6	1	3	3	80	52	74	76	
	感染 経路	異性間*1	7	12	13	11	2	1	0	0	9	13	13	11	6	0	1	0	2	0	2	2	8	0	3	2	13	12	14	11	4	1	2	2	17	13	16	13
		同性間*2	37	21	30	30	0	0	0	0	37	21	30	30	1	1	2	3	0	0	0	0	1	1	2	3	38	22	32	33	0	0	0	0	38	22	32	33
		静注薬物濫用	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	1	0	0	0	0	0	0	0	1
		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	0
		その他*3	5	2	8	3	0	0	0	0	5	2	8	3	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	5	2	8	4	0	0	1	0	5	2	9	4
	不明	11	14	13	17	1	0	0	0	12	14	13	17	7	1	4	7	1	0	0	1	8	1	4	8	18	15	17	24	2	0	0	1	20	15	17	25	
	年齢	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	0
		10～19	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	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
		20～29	5	3	12	7	0	0	0	0	5	3	12	7	2	1	1	2	0	0	1	1	2	1	2	3	7	4	13	9	0	0	1	1	7	4	14	10
		30～39	19	11	10	15	0	1	0	0	19	12	10	15	4	1	3	3	2	0	0	2	6	1	3	5	23	12	13	18	2	1	0	2	25	13	13	20
		40～49	16	16	20	13	0	0	0	0	16	16	20	13	3	0	2	4	1	0	2	0	4	0	4	4	19	16	22	17	1	0	2	0	20	16	24	17
		50～59	13	14	17	17	1	0	0	0	14	14	17	17	4	0	1	1	0	0	0	0	4	0	1	1	17	14	18	18	1	0	0	0	18	14	18	18
		60～69	6	3	3	7	2	0	0	0	8	3	3	7	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	7	3	3	7	2	0	0	0	9	3	3	7
70歳以上		1	2	2	3	0	0	0	0	1	2	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	3	0	0	0	0	1	2	2	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
感染 地域	国内	44	34	52	42	1	1	0	0	45	35	52	42	1	0	2	3	0	0	0	0	1	0	2	3	45	34	54	45	1	1	0	0	46	35	54	45	
	海外	4	3	3	2	1	0	0	0	5	3	3	2	7	0	2	2	2	0	2	3	9	0	4	5	11	3	5	4	3	0	2	3	14	3	7	7	
	不明	12	10	9	18	1	0	0	0	13	10	9	18	6	2	3	6	1	0	1	0	7	2	4	6	18	12	12	24	2	0	1	0	20	12	13	24	

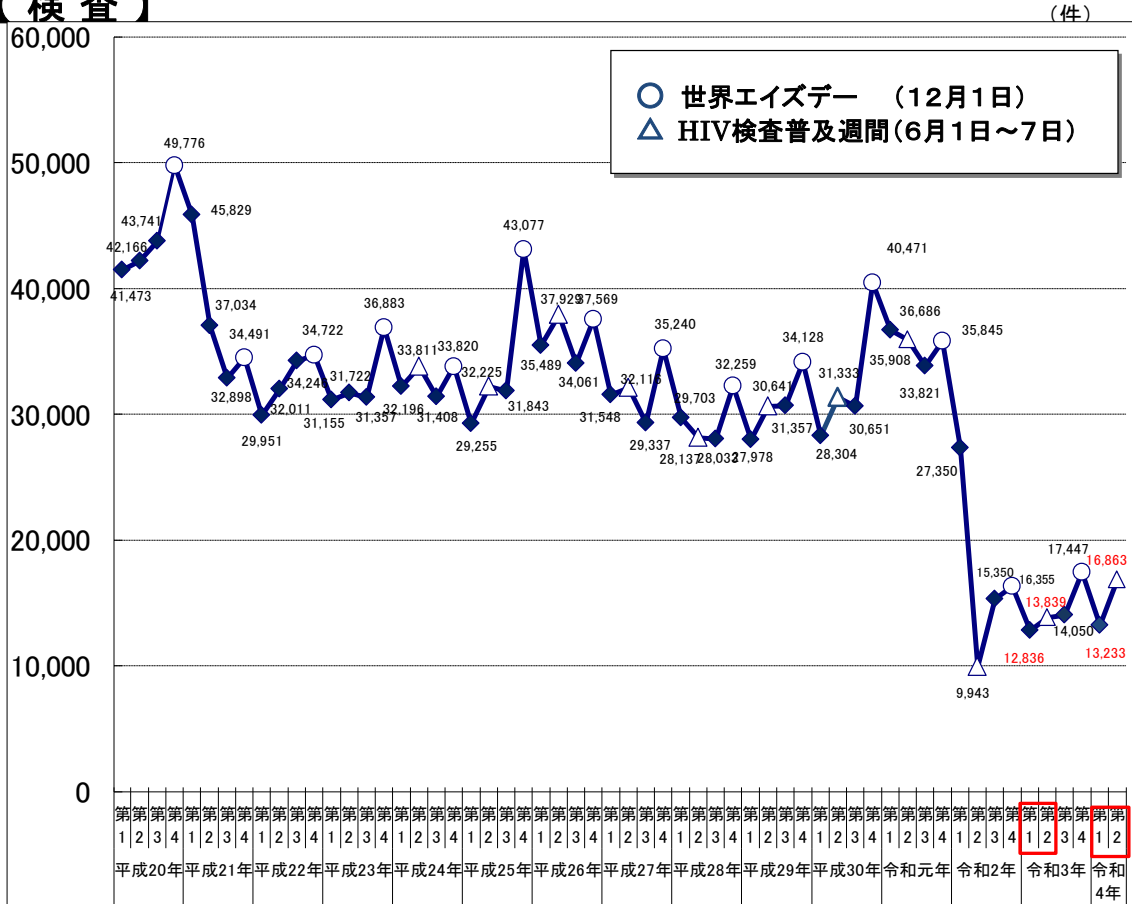
*1 異性間：異性間の性的接触
*2 同性間：同性間の性的接触(両性間の性的接触含む)
*3 輸血などに伴う感染例や推定される感染経路が複数ある例を含む。

HIV感染者・エイズ患者報告件数の推移 (平成20年第1四半期～令和4年第2四半期)

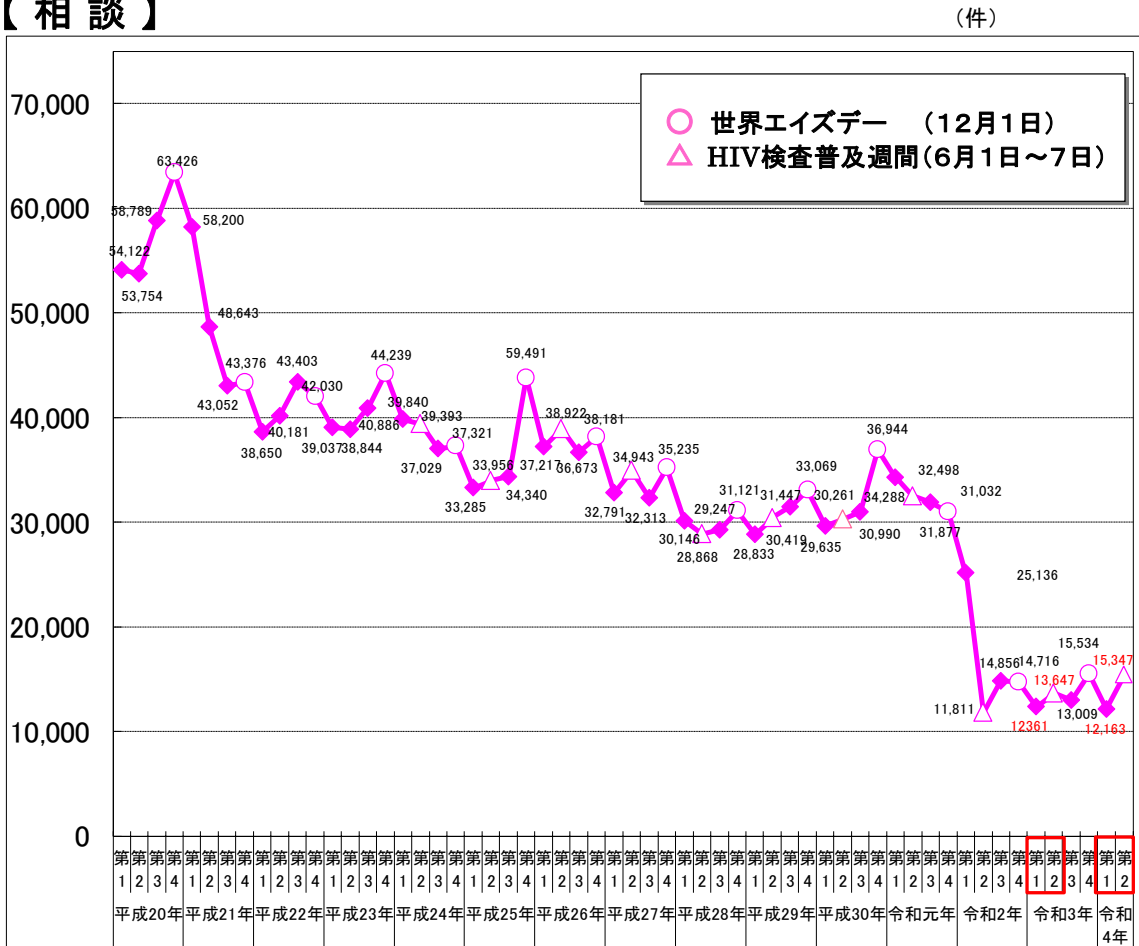


保健所等におけるHIV抗体検査、相談件数の四半期別推移 (平成20年第1四半期～令和4年第2四半期)

【検査】



【相談】



新規H I V感染者・エイズ患者報告数、検査・相談件数推移

新規HIV感染者・エイズ患者報告数

確定値

S63まで	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	H8	H9	H10	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	合計
39	21	31	38	51	86	136	169	234	250	231	301	329	332	308	336	385	367	406	418	431	431	469	473	447	484	455	428	437	413	377	333	345	315	10,306
78	80	66	200	442	277	298	277	376	397	422	530	462	621	614	640	780	832	952	1,082	1,126	1,021	1,075	1,056	1,002	1,106	1,091	1,006	1,011	976	940	903	750	742	23,231
117	101	97	238	493	363	434	446	610	647	653	831	791	953	922	976	1,165	1,199	1,358	1,500	1,557	1,452	1,544	1,529	1,449	1,590	1,546	1,434	1,448	1,389	1,317	1,236	1,095	1,057	33,537

<上段:エイズ患者報告数 中段:HIV感染者報告数 下段:エイズ患者・HIV感染者の合計>

保健所等におけるHIV抗体検査件数

確定値

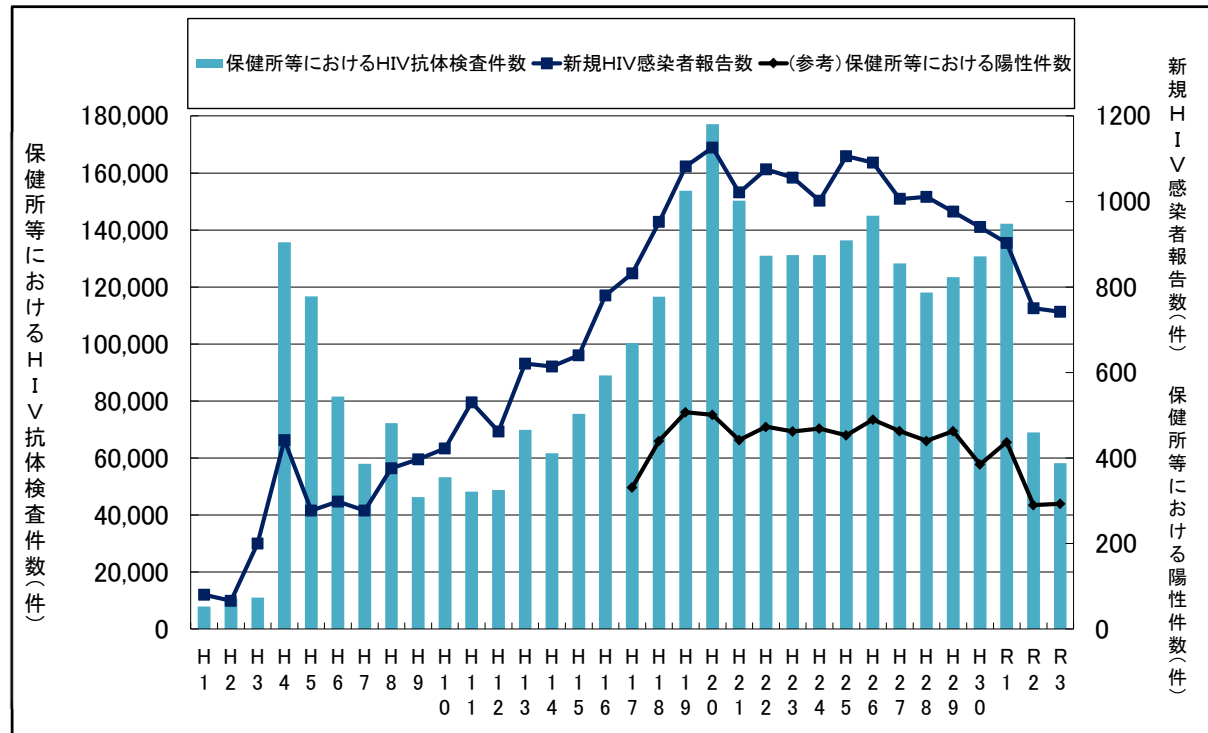
S63まで	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	H8	H9	H10	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	合計										
47,470	7,864	10,649	10,980	135,674	116,712	81,495	57,978	72,186	46,237	53,218	48,218	48,754	69,925	61,652	75,539	89,004	100,287	116,550	153,816	177,156	150,252	130,930	131,243	131,235	136,400	145,048	128,241	118,005	123,432	130,759	142,260	68,998	58,172	3,176,339										
																	(参考)保健所等における陽性件数	331	440	507	501	442	473	462	469	453	490	463	440	463	385	437	290	293	-									

保健所等における相談件数

確定値

S63まで	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	H8	H9	H10	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	合計
132,004	14,603	17,458	18,002	251,926	245,299	175,837	124,735	172,641	96,735	111,046	103,206	107,266	141,269	108,911	130,153	146,585	161,474	173,651	214,347	230,091	193,271	164,264	163,006	153,583	145,401	150,993	135,282	119,378	123,768	127,830	129,695	66,519	54,551	4,604,780

新規HIV感染者報告数、保健所等におけるHIV抗体検査件数



新規HIV感染者・エイズ患者報告数に占めるエイズ患者数の割合

