

乳がん検診（施設）

表1 年度別受診者数

区 分	受診者数	内 訳		
		視触診群	MMG併用群	経過観察群
17 年 度	19 778	7 148	8 146	4 484
18 年 度	18 476	6 417	7 976	4 083
19 年 度	20 686	7 203	9 584	3 899

表2 年度別受診者数及び精密検査結果(視触診群)

区 分	受診者	要精検者		精検受診者		精 密 検 査 結 果												他 医 へ 受 診 *	未 受 診	受 診 状 況 不 詳	
		数	%	数	%	乳がん		乳 腺 症	線 維 腺 腫	乳 腺 炎	異 常 分 泌	石 灰 化 像	の う 胞	異 物	そ の 他	異 常 な し	(経 過 観 察)				未 判 明
						数	%														
17 年 度	7 148	495	6.93	404	81.62	3	0.04	258	19	1	2	9	48	1	56	-	7	32	-	59	
18 年 度	6 417	484	7.54	401	82.85	9	0.14	183	66	-	2	7	57	-	74	-	3	28	-	55	
19 年 度	7 203	389	5.40	336	86.38	6	0.08	125	56	1	-	5	67	-	68	4	4	12	-	41	
総 数	初診	3 848	238	6.19	208	87.39	3	0.08	70	37	-	-	4	52	-	37	1	4	5	-	25
	再診	3 355	151	4.50	128	84.77	3	0.09	55	19	1	-	1	15	-	31	3	-	7	-	16
～29歳	初診	762	41	5.38	36	87.80	-	-	7	8	-	-	-	8	-	10	1	2	-	-	5
	再診	85	2	2.35	2	100.00	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	847	43	5.08	38	88.37	-	-	7	10	-	-	-	8	-	10	1	2	-	-	5
30～39	初診	2 041	135	6.61	121	89.63	-	-	46	22	-	-	2	31	-	20	-	-	4	-	10
	再診	867	55	6.34	45	81.82	-	-	22	10	-	-	-	3	-	9	1	-	4	-	6
	計	2 908	190	6.53	166	87.37	-	-	68	32	-	-	2	34	-	29	1	-	8	-	16
40～49	初診	532	44	8.27	36	81.82	2	0.38	10	6	-	-	-	10	-	6	-	2	1	-	7
	再診	767	49	6.39	39	79.59	2	0.26	13	5	-	-	-	7	-	10	2	-	2	-	8
	計	1 299	93	7.16	75	80.65	4	0.31	23	11	-	-	-	17	-	16	2	2	3	-	15
50～59	初診	349	16	4.58	14	87.50	-	-	7	1	-	-	2	3	-	1	-	-	-	-	2
	再診	1 009	35	3.47	33	94.29	1	0.10	17	-	1	-	-	5	-	9	-	-	-	-	2
	計	1 358	51	3.76	47	92.16	1	0.07	24	1	1	-	2	8	-	10	-	-	-	-	4
60～69	初診	150	2	1.33	1	50.00	1	0.67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	再診	496	10	2.02	9	90.00	-	-	3	2	-	-	1	-	-	3	-	-	1	-	-
	計	646	12	1.86	10	83.33	1	0.15	3	2	-	-	1	-	-	3	-	-	1	-	1
70歳～	初診	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	再診	131	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*他医で受診により結果不明（平成20年9月30日現在）

表3 年齢階級別受診者数及び精密検査結果 (MMG併用群)

区分	受診者	要精検者		精検受診者		精密検査結果											他 医 へ 受 診 *	未 受 診	受 診 状 況 不 詳		
		数	%	数	%	乳がん		乳 腺 症	線 維 腺 腫	乳 腺 炎	異 常 分 泌	石 灰 化 像	の う 胞	異 物	そ の 他	異 常 な し				(経過観察) 未 判 明	
						数	%														
17年度	8146	757	9.29	593	78.34	26	0.32	315	6	-	2	86	26	-	125	2	5	23	-	141	
18年度	7976	808	10.13	614	75.99	30	0.38	309	10	-	1	68	18	1	173	1	3	18	2	174	
19年度	9584	927	9.67	755	81.45	30	0.31	341	10	-	3	101	47	-	189	12	22	18	-	154	
総数	初診	3816	471	12.34	379	80.47	22	0.58	171	4	-	3	59	24	-	81	1	14	7	-	85
	再診	5768	456	7.91	376	82.46	8	0.14	170	6	-	-	42	23	-	108	11	8	11	-	69
～29歳	初診	7	2	28.57	1	50.00	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	再診	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	9	2	22.22	1	50.00	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
30～39	初診	360	42	11.67	34	80.95	1	0.28	15	1	-	-	7	3	-	7	-	-	-	-	8
	再診	180	21	11.67	16	76.19	-	-	2	2	-	-	3	2	-	6	1	-	-	-	5
	計	540	63	11.67	50	79.37	1	0.19	17	3	-	-	10	5	-	13	1	-	-	-	13
40～49	初診	1593	222	13.94	173	77.93	5	0.31	89	1	-	3	22	14	-	34	1	4	5	-	44
	再診	1365	146	10.70	115	78.77	-	-	52	2	-	-	15	13	-	27	4	2	6	-	25
	計	2958	368	12.44	288	78.26	5	0.17	141	3	-	3	37	27	-	61	5	6	11	-	69
50～59	初診	1110	138	12.43	110	79.71	6	0.54	47	1	-	-	22	4	-	22	-	8	2	-	26
	再診	2088	150	7.18	121	80.67	2	0.10	57	1	-	-	10	6	-	37	5	3	2	-	27
	計	3198	288	9.01	231	80.21	8	0.25	104	2	-	-	32	10	-	59	5	11	4	-	53
60～69	初診	623	58	9.31	52	89.66	8	1.28	16	-	-	-	7	3	-	17	-	1	-	-	6
	再診	1612	111	6.89	99	89.19	4	0.25	49	1	-	-	12	2	-	28	-	3	2	-	10
	計	2235	169	7.56	151	89.35	12	0.54	65	1	-	-	19	5	-	45	-	4	2	-	16
70歳～	初診	123	9	7.32	9	100.00	2	1.63	3	1	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-
	再診	521	28	5.37	25	89.29	2	0.38	10	-	-	-	2	-	-	10	1	-	1	-	2
	計	644	37	5.75	34	91.89	4	0.62	13	1	-	-	3	-	-	11	1	1	1	-	2

受診者には横浜市MMG併用検診を含む

*他医で受診により結果不明 (平成20年9月30日現在)

表4 年齢階級別精密検査結果 (経過観察群)

区分	受診者	精密検査結果														受 診 状 況 不 詳
		乳がん		乳 腺 症	線 維 腺 腫	乳 腺 炎	異 常 分 泌	石 灰 化 像	の う 胞	異 物	そ の 他	異 常 な し	他 医 へ 受 診 *	(経過観察) 未 判 明		
		数	%													
総数	3899	15	0.38	2621	105	-	9	323	251	8	520	20	4	20	3	
～29歳	19	-	-	7	3	-	1	-	-	-	6	2	-	-	-	
30～39	328	-	-	197	14	-	2	11	27	-	68	6	-	1	2	
40～49	1059	4	0.38	709	26	-	2	68	102	-	135	4	1	8	-	
50～59	1438	2	0.14	953	40	-	2	165	93	-	168	3	3	8	1	
60～69	795	7	0.88	567	15	-	2	65	23	1	110	3	-	2	-	
70歳～	260	2	0.77	188	7	-	-	14	6	7	33	2	-	1	-	

*他医で受診により結果不明 (平成19年9月30日現在)