

検診方法	実施機関別	検診 日数	受診者 A	要精検者		精検受診者		精検結果				
				人員 B	率 B/A	人員 C	率 C/B	乳がん	乳腺症	乳腺線維腺腫	その他異常	常し
超音波検診	総数	550	18,470	524	2.8	448	85.5	15	79	115	82	66
	(公財)長野県健康づくり事業団	454	16,090	447	2.8%	397	88.8%	14	63	102	72	55
	(一財)中部公衆医学研究所	96	2,380	77	3.2%	51	66.2%	1	16	13	10	11
マンモグラフィ検診	総数	773	26,055	1,984	7.6	1,817	91.6	59	276	90	306	876
	(公財)長野県健康づくり事業団	601	20,916	1,778	8.5%	1,646	92.6%	50	243	76	251	816
	(一財)中部公衆医学研究所	172	5,139	206	4.0%	171	83.0%	9	33	14	55	60

注) 平成26年度末現在検診車台数

(公財)長野県健康づくり事業団 超音波検診車 2台、マンモグラフィ検診車 3台

(一財)中部公衆医学研究所 超音波検診車 1台、マンモグラフィ検診車 1台

市町村検診、職域検診を含む。

資料：保健・疾病対策課

84 検診車による乳房(乳がん・乳腺線維腺腫・乳腺症)

集団検診実施状況、年齢階級別、実施機関別

平成26年度

(単位：人)

	総数	39歳以下	40～49	50～59	60～69	70歳以上
乳がん	15	1	3	2	4	5
(公財)長野県健康づくり事業団	14		3	2	4	5
(一財)中部公衆医学研究所	1	1				
乳腺線維腺腫	115	70	25	13	3	4
(公財)長野県健康づくり事業団	102	62	21	12	3	4
(一財)中部公衆医学研究所	13	8	4	1		
乳腺症	79	36	19	12	5	7
(公財)長野県健康づくり事業団	63	26	15	10	5	7
(一財)中部公衆医学研究所	16	10	4	2		
乳がん	59	—	10	14	25	10
(公財)長野県健康づくり事業団	50		8	12	22	8
(一財)中部公衆医学研究所	9		2	2	3	2
乳腺線維腺腫	90	1	41	18	22	8
(公財)長野県健康づくり事業団	76		35	16	18	7
(一財)中部公衆医学研究所	14	1	6	2	4	1
乳腺症	276	2	118	82	52	22
(公財)長野県健康づくり事業団	243		102	74	48	19
(一財)中部公衆医学研究所	33	2	16	8	4	3

注) 上段は超音波検診、下段はマンモグラフィ検診による。

市町村検診、職域検診を含む。

資料：保健・疾病対策課