

III 成人・高齢者の健康づくり

1 生活習慣病予防対策

特定健診・特定保健指導は、平成20年4月から40歳～74歳の方を対象に医療保険者へ義務付けられ実施されるようになりました。後期高齢者保険加入者には、後期高齢者健診として実施しています。30歳～39歳の方は、加入保険に関係なく健診受診が可能です。



市民総合健診として、集団健診（25日間）と個別健診（通年）を実施しています。

(1) 特定基本健診(国保・他保険・後期高齢)

◎特定基本健診受診

(単位：人)

年代	集団健診				個別健診			
	国保	他保険者	後期高齢者	生保	国保	他保険者	後期高齢者	生保
30～39	121				23			
40～74	1,622	614		3	2,510			0
75～		6	895	1			1,578	2
(再)65～74	1,140	103		4	2,008			0
合計	3,262				4,113			

◎特定健診地域別受診数

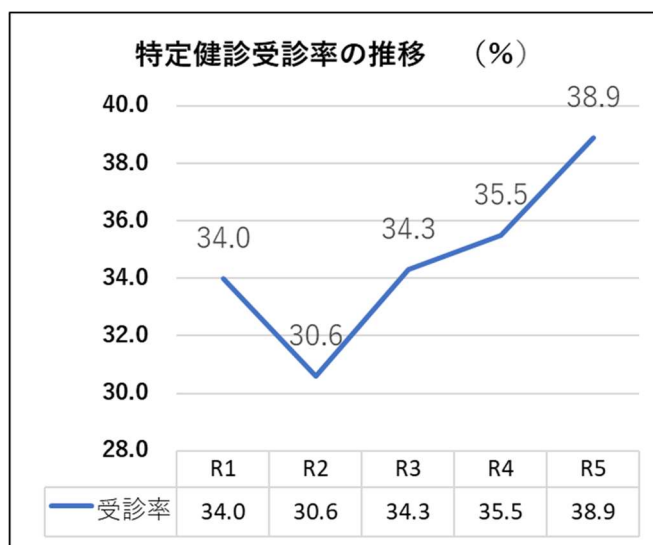
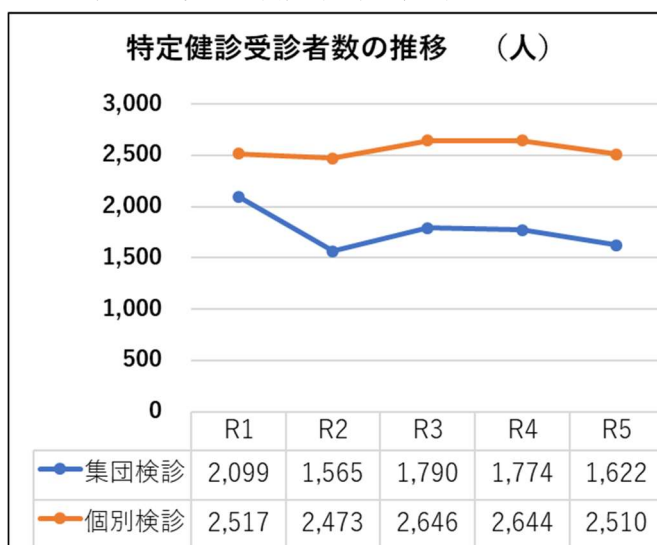
(単位：人)

	対象数	集団	個別	総合計	率
龍野	5,165	701	1,192	1,893	36.7
新宮	2,217	437	516	953	43.0
揖保川	1,713	299	411	710	41.4
御津	1,533	185	391	576	37.6
市全体	10,628	1,622	2,510	4,132	38.9

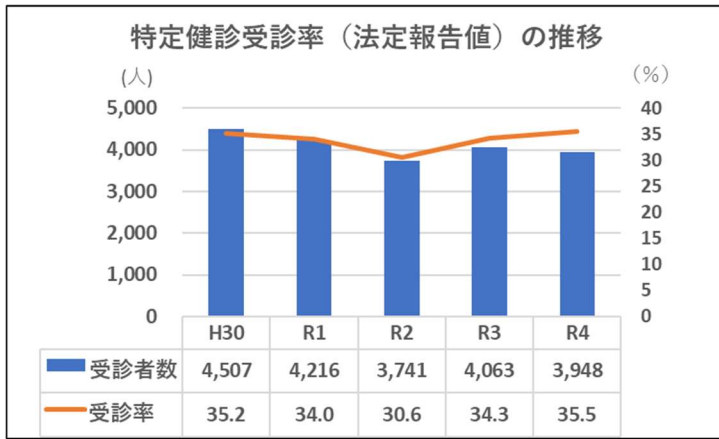
健康課報告

○ 受診者は、40歳～74歳の健診当日たつの市国保加入者

※R6年7月末現在の概数（健康課調べ）



※R5年度は令和6年7月末現在の概数（健康課調べ）



国保医療年金課報告
 ○ 受診者は、40歳～74歳の健診当日
 たつの市国保加入者（年度途中での
 国保加入・脱退者は除く）

*法定報告
 法律に基づき特定健診・特定保健指導の結果
 について報告すること。全国的に比較する場
 合等は法定報告値を用いる。
 (R5年度は11月に数値が確定・公表予定)

◎保健指導判定

(単位：人)

年代	集団健診（国保・他保険）					個別健診（国保）				
	受診者数	情報提供	動機づけ 支援	積極的 支援	判定 不能	受診者数	情報提供	動機づけ 支援	積極的 支援	判定 不能
40～49	319	278	17	24		99	82	7	10	
50～59	392	334	34	24		196	159	16	21	
60～64	283	250	13	20		207	182	8	17	
65～	1,260	1,152	106		2	2,008	1,819	189		0
合計	2,254	2,014	170	68	2	2,510	2,242	220	48	0
%	100.0	89.4	7.5	3.0	0.1	100.0	89.3	8.8	1.9	0

※特定保健指導：40～64歳（年度末年齢）、65歳（年度末年齢）～74歳（受診日年齢）

※集団健診においては、JA兵庫厚生連統計による。

◎メタボリックシンドローム判定

(単位：人)

年代	集団健診（国保・他保険）					個別健診（国保）				
	受診者数	基準該当	予備群該当	非該当	判定 不能	受診者数	基準該当	予備群該当	非該当	判定 不能
30～39	119	4	7	108						
40～49	321	22	22	277	0	99	13	11	75	0
50～59	392	36	30	326	0	196	33	23	140	0
60～64	283	38	26	219	0	207	51	26	130	0
65～74	1,155	200	100	855	0	1,850	464	232	1,154	0
75～	152	21	6	116	9	158	34	18	106	0
合計	2,422	321	191	1,901	9	2,510	595	310	1,605	0
%	100.0	13.3	7.9	78.5	0.3	100.0	23.7	12.4	63.9	0

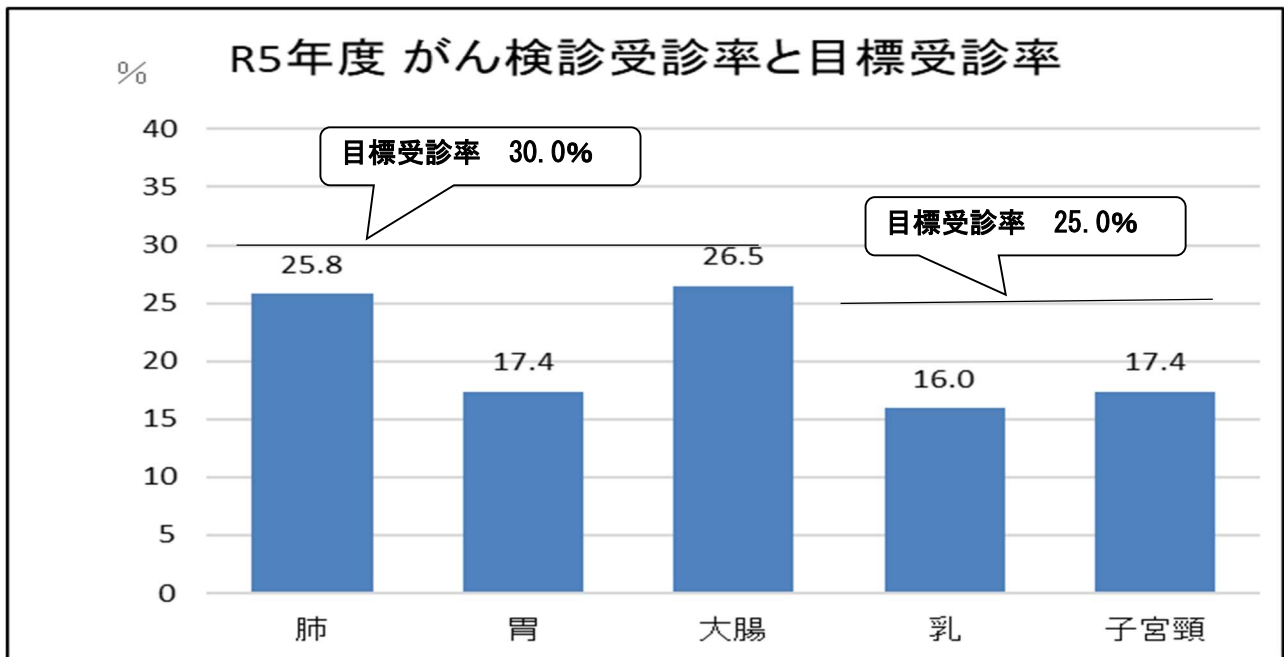
※腹囲未測定の方がいるため、受診者数が保健指導判定とは異なる。

※集団健診においては、JA兵庫厚生連統計による。

◎検査別異常者数（要医療者）集団健診

(単位：人)

年代	要医療者数 (実数)	血圧	血液脂質	糖尿	貧血	肝臓	腎臓	要指導・体格 (BMI)		
								痩せ	肥満	腹囲
30～39	34	6	18	1	6	5	1	21	23	15
40～74	692	347	581	56	65	126	59	218	477	549
75～	205	151	168	34	54	42	93	94	222	38
(再) 65～74	356	228	313	37	28	55	48	101	252	322
合計	931	504	767	91	125	173	153	333	722	602
%	28.5	15.5	23.5	2.8	3.8	5.3	4.7	10.2	22.1	24.9



※目標受診率は、「たつの市健康増進計画(第3次)」目標値

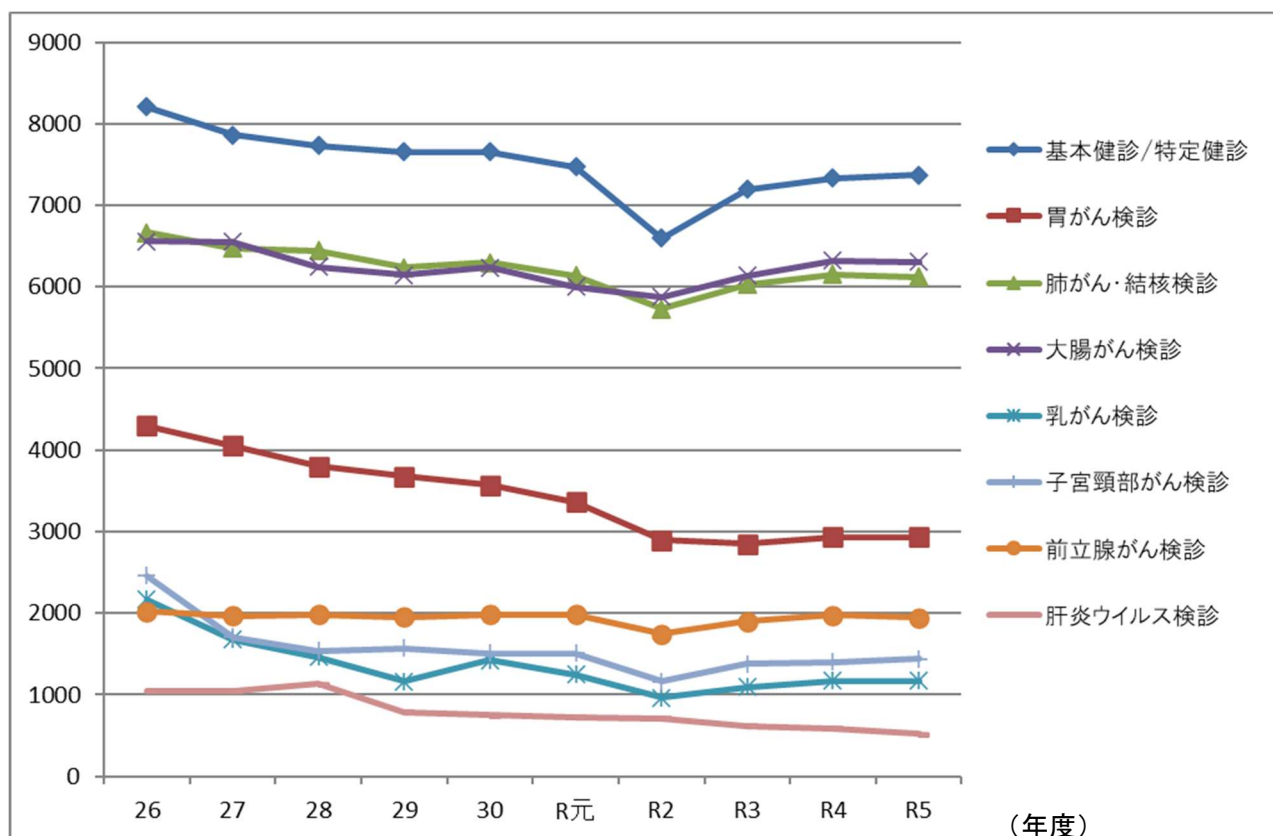


◎各種健診（検診）年度別受診者推移

（単位：人）

年度	26	27	28	29	30	R元	R2	R3	R4	R5
基本健診/特定健診/ 後期高齢者	8,209	7,858	7,733	7,654	7,654	7,474	6,600	7,198	7,332	7,373
肺がん・結核検診	6,667	6,477	6,442	6,239	6,298	6,138	5,728	6,028	6,154	6,121
胃がん検診	4,301	4,049	3,800	3,676	3,566	3,359	2,895	2,847	2,936	2,934
大腸がん検診	6,561	6,549	6,242	6,142	6,236	5,997	5,875	6,135	6,318	6,307
乳がん検診	2,163	1,675	1,458	1,165	1,423	1,249	961	1,095	1,169	1,169
子宮頸部がん検診	2,459	1,705	1,534	1,572	1,508	1,509	1,159	1,379	1,397	1,438
子宮体部がん検診	24	20	8	10	10	17	9	16	17	19
前立腺がん検診	2,020	1,965	1,985	1,951	1,984	1,979	1,742	1,900	1,975	1,943
肝炎ウイルス検診	1,048	1,045	1,133	785	748	727	712	620	585	515
骨粗しょう症検診	210	194	330	261	279	249	192	195	254	266
胃がんリスク検診	—	468	397	394	362	305	92	88	75	76
歯科健診	473	480	571	525	529	486	373	374	362	366

（人）



(2)各種がん検診

がん対策は、毎年（子宮がん検診、乳がん検診は2年に1回）定期的に検診を受けることで、早期発見・早期治療につなげています。市民総合健診として、集団健診と個別健診を実施しています。

【市町村のがん検診の項目について】

厚生労働省においては、「がん予防重点教育及びがん検診実施のための指針」（平成20年3月31日付け健発第0331058号厚生労働省健康局長通知別添）を定め、市町村による科学的根拠に基づくがん検診を推進している。

指針で定めるがん検診の内容

（平成28年2月一部改正）

種類	検査項目	対象者	受診間隔
肺がん検診	質問（問診）、胸部エックス線検査及び喀痰細胞診（※）	40歳以上（※50歳以上で喫煙指数が600以上）	年1回
胃がん検診	問診に加え、胃部エックス線検査又は胃内視鏡検査のいずれか	50歳以上 ※当分の間、胃部エックス線検査については40歳以上に対し実施可。	2年に1回 ※当分の間、胃部エックス線検査については年1回実施可。
大腸がん検診	問診及び便潜血検査	40歳以上	年1回
乳がん検診	問診及び乳房エックス線検査（マンモグラフィ） ※視診、触診は推奨しない	40歳以上	2年に1回
子宮頸がん検診	問診、視診、子宮頸部の細胞診及び内診	20歳以上	2年に1回

たつの市でのがん検診の内容

種類	検査項目	対象者	受診間隔
肺がん検診	質問（問診）、胸部エックス線検査及び喀痰細胞診（※）	30歳以上 ※50歳以上	年1回
胃がん検診	問診に加え、胃部エックス線検査又は胃内視鏡検査のいずれか	40歳以上	年1回
大腸がん検診	問診及び便潜血検査	30歳以上	年1回
乳がん検診	問診、乳房エックス線検査（マンモグラフィ）	40歳以上	2年に1回
子宮がん検診	問診、視診、子宮頸部・体部（必要者）の細胞診及び内診	20歳以上	2年に1回

たつの市その他のがん検診等

検診種類	対象者
肝炎ウイルス検診	40歳以上で過去未検査の方
前立腺がん検診	50歳以上の男性
骨粗しょう症検診	40・45・50・55・60・65・70歳の女性
	30歳以上の上記以外の方（男性含む）
胃がんリスク検診	30歳代で過去未検査の方

がん検診暫定推計対象者数（R2国勢調査より）

暫定推計対象者数^{*}＝40歳以上人口－就業者数＋農林水産業従事者数

（※5年毎に更新）

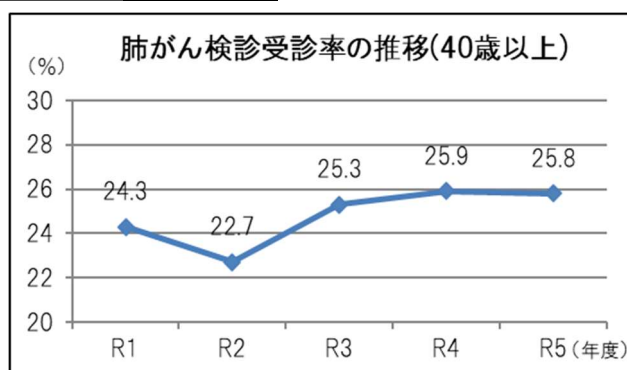
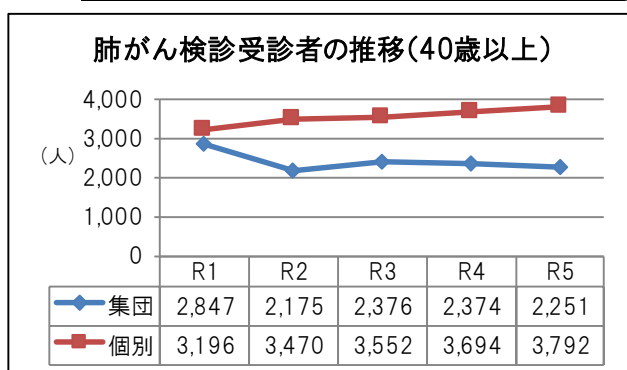
年齢階級	40歳以上			20歳以上 女
	男女計	男	女	
	23,441	8,863	14,578	16,185
20～24歳				501
25～29歳				253
30～34歳				391
35～39歳				462
40～44歳	754	236	518	518
45～49歳	921	332	589	589
50～54歳	859	266	593	593
55～59歳	908	270	638	638
60～64歳	1,574	482	1,092	1,092
65～69歳	3,231	1,287	1,944	1,944
70～74歳	4,716	2,041	2,675	2,675
75～79歳	4,131	1,819	2,312	2,312
80歳～	6,347	2,130	4,217	4,217

たつの市無料券の種類と対象者

検診種類	対象者（年度末年齢）
肺・胃・大腸がん検診	40・45・50歳
子宮頸がん検診	21歳
乳がん検診	41歳
肝炎ウイルス検診	41・46・51・56・61・66・71歳

①肺がん結核検診

地域	検診種別	受診者数(人)		
		X線のみ	X線喀痰	計
龍野	集団	928	14	2,777
	個別	1,825	10	
新宮	集団	622	9	1,405
	個別	770	4	
揖保川	集団	410	14	1,047
	個別	616	7	
御津	集団	316	3	892
	個別	571	2	
たつの市	集団	2,276	40	6,121 (1人重複)
	個別	3,782	23	



年齢(歳)	受診者数(人)	要精密検査		精密検査受診		結果別人数(重複あり)					未受診未把握
		人数(人)	率(%)	人数(人)	受診率(%)	異常なし	がん	がん疑い	慢性閉塞性肺疾患	その他	
30~39	78	2	2.6	2	100	1	0	0	0	1	0
40~44	192	3	1.6	3	100	0	0	0	0	3	0
45~49	239	4	1.7	4	100	2	0	0	0	2	0
50~54	308	4	1.3	4	100	1	0	0	0	3	0
55~59	234	3	1.3	3	100	0	0	0	0	3	0
60~64	381	15	3.9	12	80.0	5	0	1	0	6	3
65~69	824	25	3.0	20	80.0	9	0	0	1	10	5
70~74	1,567	55	3.5	38	69.1	13	1	2	0	22	17
75~79	1,335	61	4.6	50	82.0	11	2	1	1	35	11
80~	963	64	6.6	53	82.8	11	0	3	2	37	11
計	6,121	236	3.9	189	80.1	53	3	7	4	122	47
40歳以上再掲	6,043	234	3.9	187	79.9	52	3	7	4	121	47

※要精検者のうち、肺がんの疑いにて要精検 112 人、肺がん以外で要精検 124 人

がん発見率：0.05% 陽性反応的中度：1.27%

※がん発見率：がんであった者の人数÷受診者数×100

※陽性反応的中度（検査で陽性と判定された者における患者の割合）：がんであった者の人数÷要精検者数×100

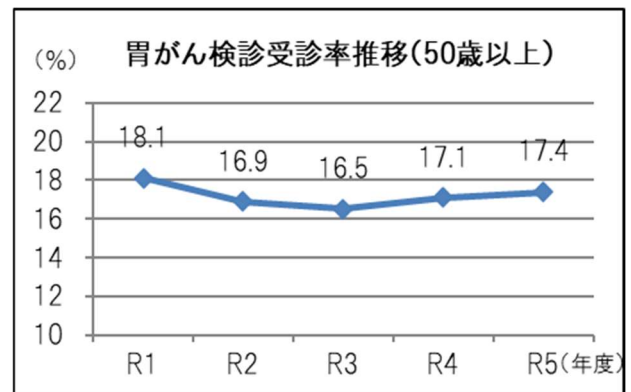
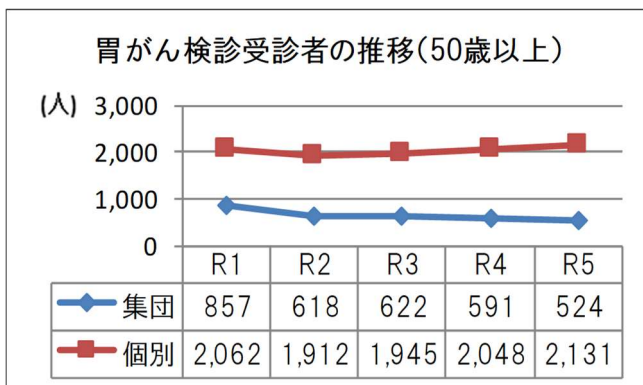
※検診無料券対象年齢：40歳、45歳、50歳

対象者：3,010人 検診無料券利用者数：346人（利用率：11.5%）（集団196人 個別150人）

②胃がん検診

令和2年度より対象者を40歳以上に変更

地域	検診種別	受診者数(人)	計
龍野	集団	325	1,714
	個別	1,389	
新宮	集団	143	612
	個別	469	
揖保川	集団	110	390
	個別	280	
御津	集団	80	218
	個別	138	
たつの市	集団	658	2,934
	個別	2,276	



【胃部×線】

年齢(歳)	受診者数(人)			要精密検査		精密検査受診		結果別人数(重複あり)					未受診 未把握
	集団	個別	計	人数 (人)	率 (%)	人数 (人)	受診率 (%)	異常 なし	がん	がん 疑い	胃炎	その他	
40~44	66	2	68	4	5.9	3	75.0	0	0	0	1	2	1
45~49	68	3	71	8	11.3	6	75.0	1	0	0	3	4	2
50~54	85	2	87	11	12.6	8	72.7	4	0	0	1	5	3
55~59	44	3	47	7	14.9	5	71.4	1	0	0	3	2	2
60~64	62	2	64	3	4.7	3	100	0	0	0	1	3	0
65~69	91	6	97	11	11.3	9	81.8	5	0	0	1	3	2
70~74	152	13	165	22	13.3	15	68.2	2	0	0	7	12	7
75~79	90	3	93	15	16.1	13	86.7	3	0	0	5	7	2
80~	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	658	34	692	81	11.7	62	76.5	16	0	0	21	38	19
50歳以上 再掲	524	29	553	69	12.5	53	76.8	15	0	0	17	32	16

がん発見率：0% 陽性反応的中度：0%

【胃内視鏡検査】※個別健診のみ

年齢(歳)	受診者数(人)	要精密検査		精密検査受診		結果別人数(重複あり)					未受診未把握
		人数(人)	率(%)	人数(人)	受診率(%)	異常なし	がん	がん疑い	胃炎	その他	
40～44	53	4	7.5	4	100	3	0	0	1	0	0
45～49	87	3	3.4	3	100	2	0	0	0	1	0
50～54	128	5	3.9	4	80.0	2	0	0	2	0	1
55～59	92	4	4.3	4	100	2	1	0	0	1	0
60～64	116	6	5.2	5	83.3	2	0	0	1	2	1
65～69	286	31	10.8	27	87.1	7	1	0	12	7	4
70～74	585	56	9.6	47	83.9	16	1	0	18	12	9
75～79	533	51	9.6	49	96.1	7	6	0	15	22	2
80～	362	34	9.4	33	97.1	7	2	1	14	9	1
計	2,242	194	8.7	176	90.7	48	11	1	63	54	18
50歳以上再掲	2,102	187	8.9	169	90.4	43	11	1	62	53	18

がん発見率(11人): 0.49% 陽性反応的中度: 5.67%

※がん発見率: がんであった者の人数÷受診者数×100

※陽性反応的中度(検査で陽性と判定された者における患者の割合): がんであった者の人数÷要精密検査者数×100

※検診無料券対象者年齢: 40歳、45歳、50歳

対象者: 3,010人 検診無料券利用者数: 315人(利用率: 10.5%)(集団126人 個別189人)

※50歳以上受診率(対象者21,766人 17.4%)

受診率算出方法: 受診率=(前年度受診者数+今年度受診者数-2年連続受診者数) / 対象者数

令和4年度受診者数	令和5年度受診者数	2年連続受診者数
2,639	2,655	1,515

※40歳以上受診率(対象者23,441人 18.3%)

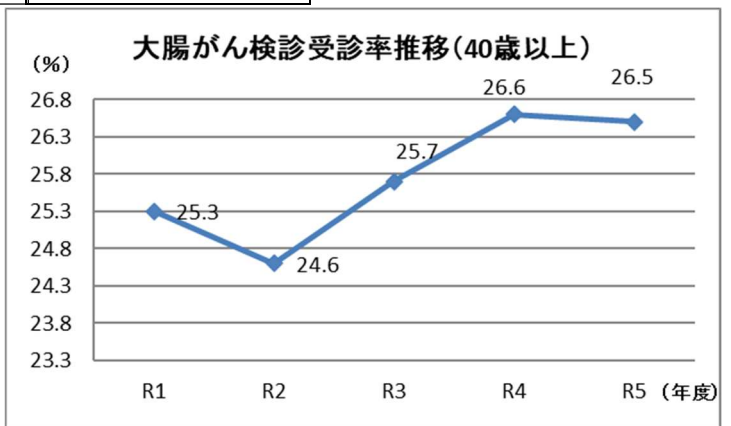
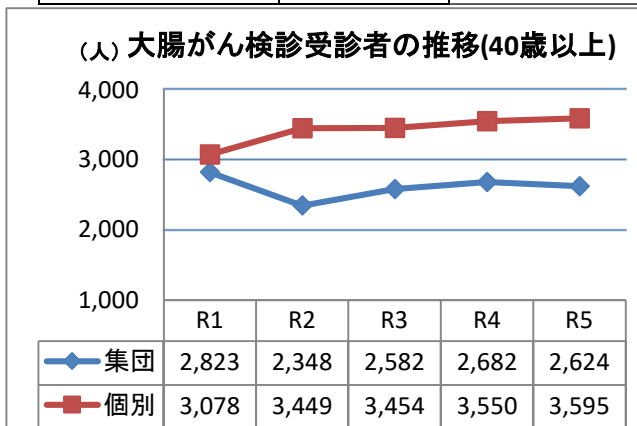
受診率算出方法: 受診率=(前年度受診者数+今年度受診者数-2年連続受診者数) / 対象者数

令和4年度受診者数	令和5年度受診者数	2年連続受診者数
2,936	2,934	1,573

③大腸がん検診

地域	検診種別	受診者数(人)	計(人)
龍野	集団	1,160	2,955
	個別	1,795	
新宮	集団	661	1,324
	個別	663	
揖保川	集団	534	1,166
	個別	632	
御津	集団	346	862
	個別	516	
たつの市	集団	2,701	6,307 (7人重複)
	個別	3,606	

・令和2年度より、たつの市国保加入者(40歳～74歳)で特定健診と同時受診の場合、大腸がん検診無料。(集団・個別)



年齢(歳)	受診者数(人)	要精密検査		精密検査受診		結果別人数(重複あり)						未受診未把握	
		人数(人)	率(%)	人数(人)	受診率(%)	異常なし	がん早期	がん疑い	ポリープ	その他	不明		
30～39	88	1	1.1	1	100	0	0	0	0	1	0	0	0
40～44	222	8	3.6	4	50.0	2	0	0	0	1	1	0	4
45～49	288	9	3.1	4	44.4	0	0	0	0	4	0	0	5
50～54	368	10	2.7	5	50.0	3	0	0	0	1	1	0	5
55～59	292	10	3.4	8	80.0	3	0	0	0	4	1	0	2
60～64	453	23	5.1	18	78.2	4	1	0	0	9	9	0	5
65～69	906	41	4.5	22	53.7	5	3	2	0	9	11	0	19
70～74	1,567	82	5.2	64	78.0	26	3	0	2	28	12	0	18
75～79	1,266	91	7.2	62	68.1	17	4	3	0	33	19	0	29
80～	857	85	9.9	46	54.1	12	2	1	1	33	19	0	39
計	6307	360	5.7	234	65.7	72	13	6	0	123	73	0	126
40歳以上再掲	6,219	359	5.8	233	61.8	72	13	6	3	122	73	0	126

がん発見率：0.21% (早期0.095%) 陽性反応的中度：3.61%

※がん発見率：がんであった者の人数÷受診者数×100

※陽性反応的中度(検査で陽性と判定された者における患者の割合)：がんであった者の人数÷要精密検査者数×100

※検診無料券対象者年齢：40歳、45歳、50歳

対象者：3,010人 検診無料券利用者数：304人(利用率：10.1%) (集団152人 個別152人)

④乳がん検診

地域	検診種別	受診者数(人)	計(人)
龍野	集団	511	574
	個別	63	
新宮	集団	208	224
	個別	16	
揖保川	集団	191	221
	個別	30	
御津	集団	141	150
	個別	9	
たつの市	集団	1,051	1,169
	個別	118	

10月乳がん月間において、乳がんの正しい知識と検診受診の大切さを伝える啓発活動を実施。(播磨圏域連携中枢都市事業)

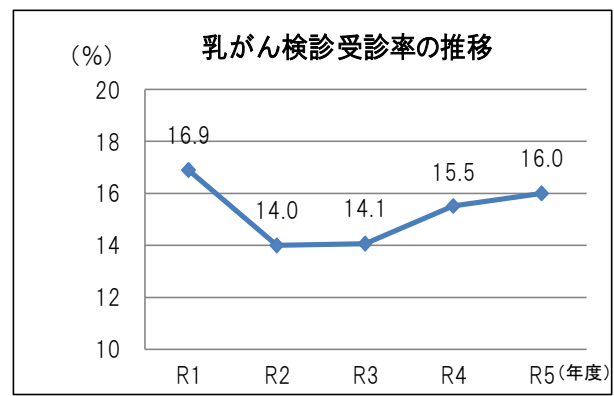
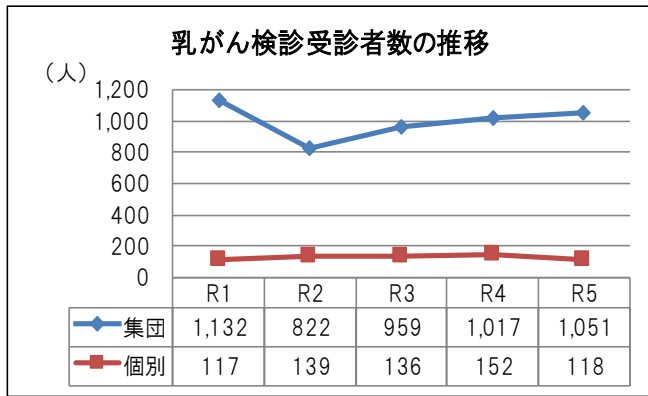
ピンクリボンライトアップ

・龍野城

9月26日～10月5日

・醤油の郷大正ロマン館

9月29日～10月1日



年齢(歳)	対象者数(人)	受診者		要精密検査		精密検査受診		結果別人数(重複あり)						未受診未把握	
		人数(人)	受診率(%)	人数(人)	率(%)	人数(人)	受診率(%)	異常なし	がん	がん疑い	乳腺症	線維腺腫	のう胞		その他
40～44	518	165	31.9	12	7.3	12	100	2	0	0	6	2	1	2	0
※41歳	420	99	23.6												
45～49	589	100	17.0	6	6.0	6	100	0	0	0	2	1	0	3	0
50～54	593	125	21.1	13	10.4	13	100	3	0	1	2	1	5	0	0
55～59	638	103	16.1	2	1.9	2	100	1	0	0	0	0	0	1	0
60～64	1,092	116	10.6	6	5.2	6	100	3	0	0	2	0	1	0	0
65～69	1,944	172	8.8	4	2.3	4	100	0	0	0	2	0	1	1	0
70～74	2,675	201	7.5	5	2.5	5	100	3	1	0	0	1	0	0	0
75～79	2,312	139	6.0	10	7.2	10	100	5	2	0	0	0	2	1	0
80～	4,217	48	1.1	1	2.1	1	100	0	0	0	0	0	0	1	0
計	14,578	1,169	8.0	59	5.0	59	100	17	3	1	14	5	10	9	0

がん発見率：0.26% 陽性反応的中度：5.08%

※表内の受診者受診率は単年度受診率で算出

※がん発見率：がんであった者の人数÷受診者数×100

※陽性反応的中度(検査で陽性と判定された者における患者の割合)：がんであった者の人数÷要精検者数×100

※検診無料券対象年齢：41歳

対象者：420人 検診無料券利用者数：99人(利用率：23.6%) (集団49人 個別50人)

受診率 (対象者14,578人 16.0%)

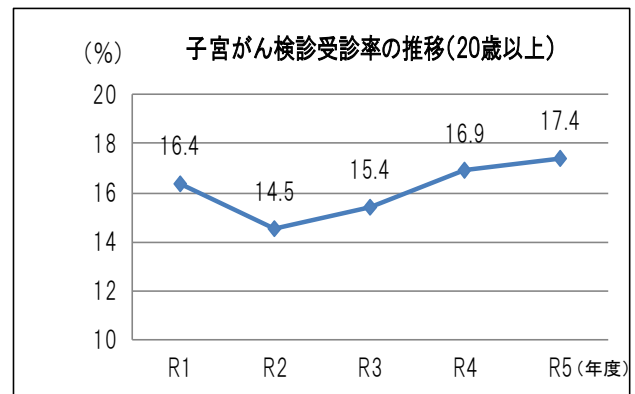
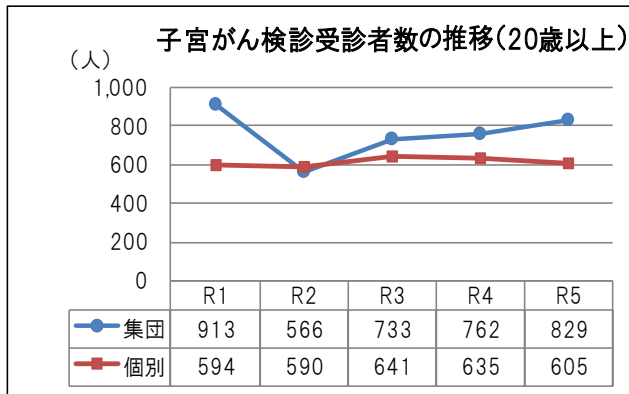
受診率算出方法：受診率＝(前年度受診者数＋今年度受診者数－2年連続受診者数) / 対象者数

令和4年度受診者数	令和5年度受診者数	2年連続受診者数
1,169	1,169	7

⑤子宮がん検診

地域	検診種別	受診者数(人)	計
龍野	集団	382	784
	個別	402	
新宮	集団	163	242
	個別	79	
揖保川	集団	155	242
	個別	87	
御津	集団	129	170
	個別	41	
たつの市	集団	829	1,438
	個別	609	

※個別健診には
20歳未満の妊婦健診も含む



【子宮頸部がん検診】

年齢(歳)	対象者数(人)	受診者		要精密検査		精密検査受診		結果別人数(重複あり)				未受診未把握
		人数(人)	受診率(%)	人数(人)	率(%)	人数(人)	受診率(%)	異常なし	がん	異形成高度	その他	
20歳未満	-	4	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-
20~24	501	84	16.8	6	7.1	3	50.0	3	0	0	0	3
※21歳	351	46	13.1									
25~29	253	112	44.3	1	0.9	1	100	0	0	0	1	0
30~34	391	120	30.7	1	0.8	1	100	0	0	0	1	0
35~39	462	113	24.5	0	0	-	-	-	-	-	-	-
40~44	518	110	21.2	1	0.9	1	100	0	0	0	1	0
45~49	589	102	17.3	2	2.0	2	100	2	0	0	0	0
50~54	593	116	19.6	0	0	-	-	-	-	-	-	-
55~59	638	99	15.5	0	0	-	-	-	-	-	-	-
60~64	1,092	120	11.0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
65~69	1,944	149	7.7	1	0.7	1	100	1	0	0	0	0
70~74	2,675	164	6.1	1	0.6	1	100	1	0	0	0	0
75~79	2,312	113	4.9	0	0	-	-	-	-	-	-	-
80~	4,217	32	0.8	0	0	-	-	-	-	-	-	-
計	16,185	1,438	8.9	13	0.9	10	76.9	7	0	0	3	3

がん発見率：0% 陽性反応的中度：0%

※がん発見率：がんであった者の人数÷受診者数×100

※陽性反応的中度(検査で陽性と判定された者における患者の割合)：がんであった者の人数÷要精密検査者数×100

※検診無料券対象年齢：21歳

対象者：351人 無料検診利用者数：46人(利用率：13.1%) (集団2人 個別44人)

受診率 (対象者 16,185 人 17.4%)

受診率算出方法： 受診率 = (前年度受診者数 + 今年度受診者数 - 2年連続受診者数) / 対象者数

令和4年度受診者数	令和5年度受診者数	2年連続受診者数
1,395	1,434	14

【子宮体部がん検診】個別検診のみ実施 (対象者：頸部がん検診受診者のうち必要者)

年齢(歳)	受診者数(人)	要精密検査者数(人)
30～34	1	0
35～39	0	0
40～44	4	0
45～49	5	0
50～54	4	0
55～59	1	0
60～64	2	0
65～69	0	0
70～74	2	0
計	19	0

⑥前立腺がん検診 対象者：50歳以上の男性

地域	検診種別	受診者数(人)	計
龍野	集団	282	876
	個別	594	
新宮	集団	183	429
	個別	246	
揖保川	集団	148	356
	個別	208	
御津	集団	101	282
	個別	181	
たつの市	集団	714	1,943
	個別	1,229	



年齢(歳)	受診者数(人)	要精密検査		精密検査受診		結果別人数(重複あり)						未受診未把握
		人数(人)	率(%)	人数(人)	受診率(%)	異常なし	がん	がん疑い	前立腺肥大症	その他	不明	
50～54	76	2	2.6	1	50.0	0	0	1	1	0	0	1
55～59	76	4	5.3	2	50.0	0	0	0	1	1	0	2
60～64	127	9	7.1	5	55.6	2	0	1	1	2	0	4
65～69	284	34	12.0	15	44.1	4	2	3	5	2	1	19
70～74	588	48	8.2	24	50.0	6	7	1	8	4	0	24
75～79	465	40	8.6	22	55.0	3	4	5	9	5	0	18
80～	327	35	10.7	21	60.0	5	3	3	7	8	1	14
計	1,943	172	8.9	90	52.3	19	16	14	32	22	2	82

がん発見率：0.82% 陽性反応的中度：9.30%

(3)その他の検診

①肝炎ウイルス検診

本市は、肝がん死亡率が県平均より高く、標準化死亡率においても肝がんが優位に高い状況にあります。平成26年度までは、過去に肝炎ウイルス検診を受けたことのない40歳～70歳までの方が対象でしたが、平成27年度からは年齢の上限を廃止し、40歳以上で過去未検査者を対象としています。

地域	検診種別	受診者数 (人)	計(人)
たつの市	集団	184	515
	個別	331	

年齢 (歳)	受診者数 (人)	HBs 抗原		HCV 抗体					要精密 検査者	精密 検査 受診	精密検査結果別人数				未 受 診	未 把 握
		陽性	陰性	①	②	③	④	⑤			異 常 な し	肝 が ん	慢 性 肝 炎	そ の 他		
40～44	82	0	82	0	0	0	82	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49	60	0	60	0	0	0	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～54	53	0	53	0	0	0	53	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59	56	0	56	0	0	0	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64	61	0	61	0	0	0	61	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65～69	104	0	104	0	0	0	104	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～74	81	0	81	1	0	0	80	0	1	0	0	0	0	0	0	1
75～79	11	0	11	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～	7	0	7	0	0	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	515	0	515	1	0	1	513	0	1	0	0	0	0	0	0	1

※検診無料券対象年齢：41歳、46歳、51歳、56歳、61歳、66歳、71歳（過去受診者は除く）

対象者：4,988人

検診無料券利用者数：397人

(利用率：8.0%)

(集団121人 個別276人)

- | |
|---|
| <p>①HCV 抗体高力価</p> <p>②HCV 抗体中力価（低力価）で、HCV 核酸増幅検査陽性
→現在、C型肝炎ウイルスに感染している可能性が極めて高い</p> <p>③HCV 抗体中力価（低力価）で、HCV 核酸増幅検査陰性</p> <p>④HCV 抗体（定量）陰性</p> <p>⑤HCV 抗体（定性）陰性
→現在、C型肝炎ウイルスに感染している可能性が極めて低い</p> |
|---|

【肝炎ウイルス検診受診率（累計）】

対象者：40歳以上（R5.4.1時点人口）

受診者（受診率）：過去に肝炎ウイルス検診を受診したことのある者（率）

	対象者数	受診者数（累計）	受診率
40～44歳	4,379	370	8.4
45～49歳	5,183	946	18.3
50～54歳	5,588	1,337	23.9
55～59歳	4,750	1,478	31.1
60～64歳	4,437	1,690	38.1
65～69歳	4,675	2,182	46.7
70～74歳	5,817	3,224	55.4
75～80歳	5,460	3,158	57.8
80歳以上	8,273	3,288	39.7
計	48,562	17,673	36.4

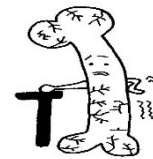
②骨粗しょう症検診(集団健診のみ実施)

対象者：(ア) 40・45・50・55・60・65・70歳の女性

(イ) 30歳以上で(ア)以外の方(男性を含む)

検査方法：踵骨超音波検査

地域	受診者数(人)
龍野	124
新宮	60
揖保川	39
御津	43
たつの市	266



(ア)40歳・45歳・50歳・55歳・60歳・65歳・70歳の女性						
年齢(歳)	受診者数(人)	要精密検査者数(人)【率】	精密検査受診者数(人)【率】	精密検査受診者数		未受診未把握
				異常なし	骨粗しょう症(疑い含)	
40	14	0	-	-	-	-
45	15	0	-	-	-	-
50	16	0	-	-	-	-
55	14	0	-	-	-	-
60	13	0	-	-	-	-
65	24	1	1	0	1	0
70	26	3	1	0	1	2
計	122	4【3.3】	2【50.0】	0	2	2

(イ)30歳以上で対象者(ア)以外の方(男性を含む)						
年齢(歳)	受診者数(人)	要精密検査者数(人)【率】	精密検査受診者数(人)【率】	精密検査受診者数		未受診未把握
				異常なし	骨粗しょう症(疑い含)	
30~39	2	0	-	-	-	-
40~49	4	0	-	-	-	-
50~59	12	0	-	-	-	-
60~69	42	2	2	0	2	0
70~79	65	5	3	0	3	2
80歳以上	19	4	2	0	2	2
計	144 (うち男性14名)	11【7.6】	7【63.6】	0	7	4

③胃がんリスク検診

対象者：集団・個別共 30 歳代（過去受診者は除く）

検査方法：血液検査によるヘリコバクター・ピロリ抗体検査及びペプシノゲン検査

地域	検診種別	受診者数 (人)	計
龍野	集団	31	44
	個別	13	
新宮	集団	5	11
	個別	6	
揖保川	集団	14	18
	個別	4	
御津	集団	2	3
	個別	1	
たつの市	集団	52	76
	個別	24	

受診者数 (人)	要精検者数 (人)【率】	精検受診者数 (人)【率】	未受診者数 (人)
76	8【10.5】	3【37.5】	5

精密検査者数 (人)	精密検査内訳 (人)		
	B	C	D
8	5	2	1

精密検査結果内訳 3人 未受診 5人

胃炎 1人	ピロリ菌感染 2人
-------	-----------

検査項目		ヘリコバクターピロリ抗体検査	
		陰性 (-)	陽性 (+)
ペプシノゲン検査	陰性 (-)	A 異常なし	B 少し弱った胃粘膜
	陽性 (+)	D かなり弱った胃粘膜	C 弱った胃粘膜