

<平成28年度胃X線検診における発見がんの状況>

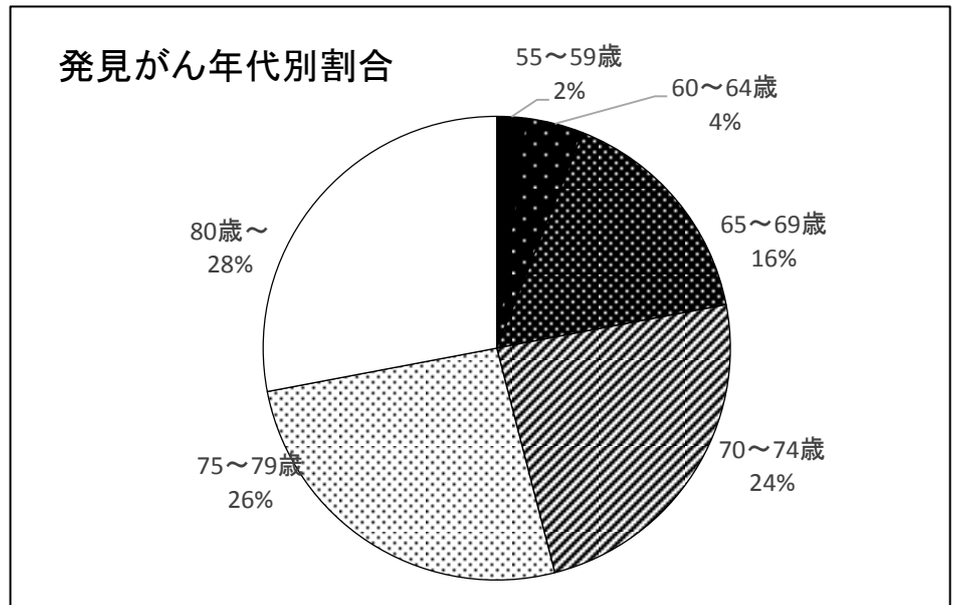
<資料3-1>

(1) 検診方法別結果

区分	市町村数		受診者数 (%)	がん	がん発見率 (%)	全国H26 40~74歳 (0.12%)
	実施	未実施				
集団	38	1	22,436 (75.1%)	26	0.12	
個別	16	23	7,447 (24.9%)	24	0.32	
計			29,883 (100.0%)	50	0.17	

(2) 年代別

年代	がん(人)
55~59歳	1
60~64歳	2
65~69歳	8
70~74歳	12
75~79歳	13
80歳~	14
計	50



(3) 市町村別がん発見者数

<がん発見あり>

市町村名	検診 受診者数	がん発見 計(人)	がん発見再掲	
			集団	個別
1 奈良市	2,711	9	9	—
2 大和高田市	2,233	2	2	—
3 大和郡山市	1,652	3	2	1
4 天理市	1,334	3	3	—
5 橿原市	4,426	15	—	15
6 御所市	628	3	1	2
7 生駒市	2,919	4	0	4
8 香芝市	580	1	1	0
9 葛城市	939	3	1	2
10 山添村	394	1	1	—
11 平群町	687	1	1	—
12 三宅町	332	1	1	—
13 田原本町	536	1	1	—
14 御杖村	216	1	1	—
15 王寺町	468	1	1	—
16 大淀町	271	1	1	0
計	20,326	50	26	24

<がん発見なし>

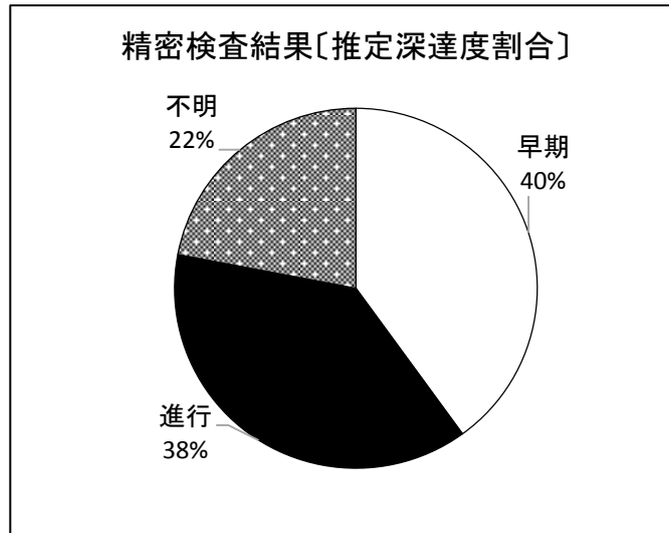
市町村 (23ヶ所)	検診受診者数
	9,557

↓

がん発見(人)
0

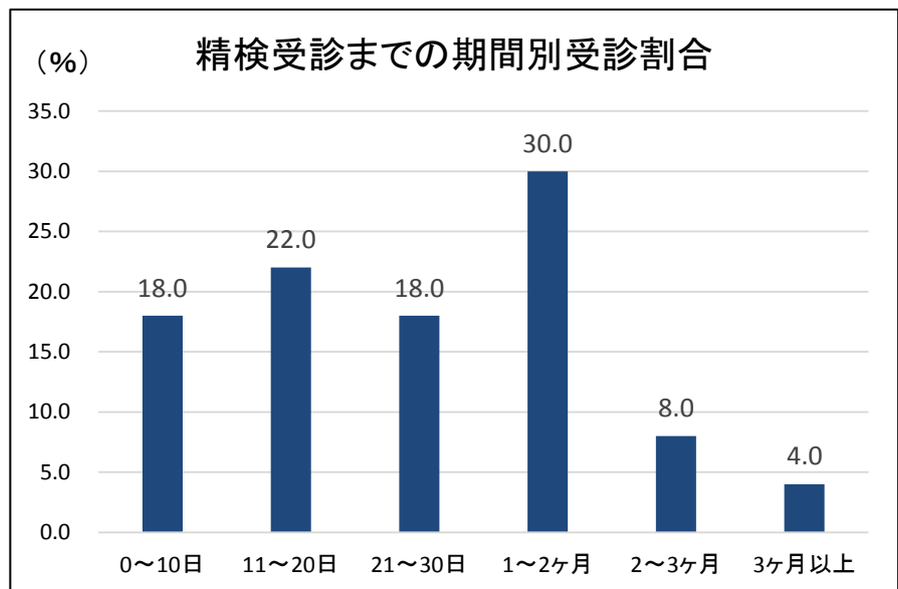
(4) 精密検査結果(推定深達度)

推定深達度	(人)
早期	20
進行	19
不明	11
計	50



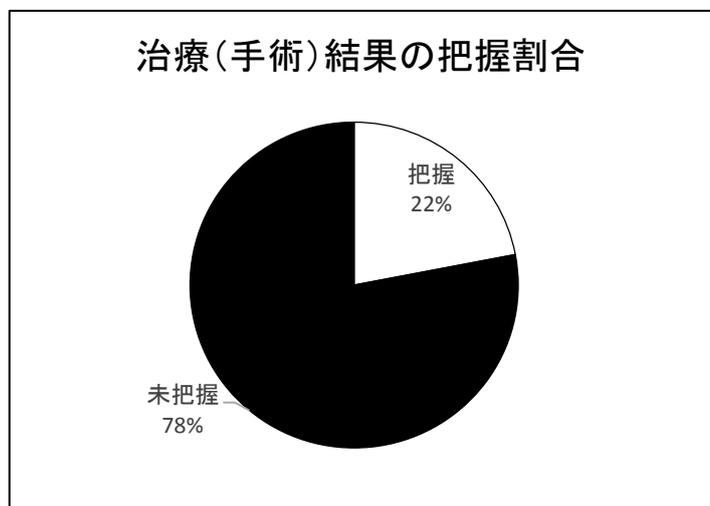
(5) 一次検診受診から精密検査受診までの期間別受診割合

精検受診までの期間	人数(人)
0~10日	9
11~20日	11
21~30日	9
1~2ヶ月	15
2~3ヶ月	4
3ヶ月以上	2
計	50



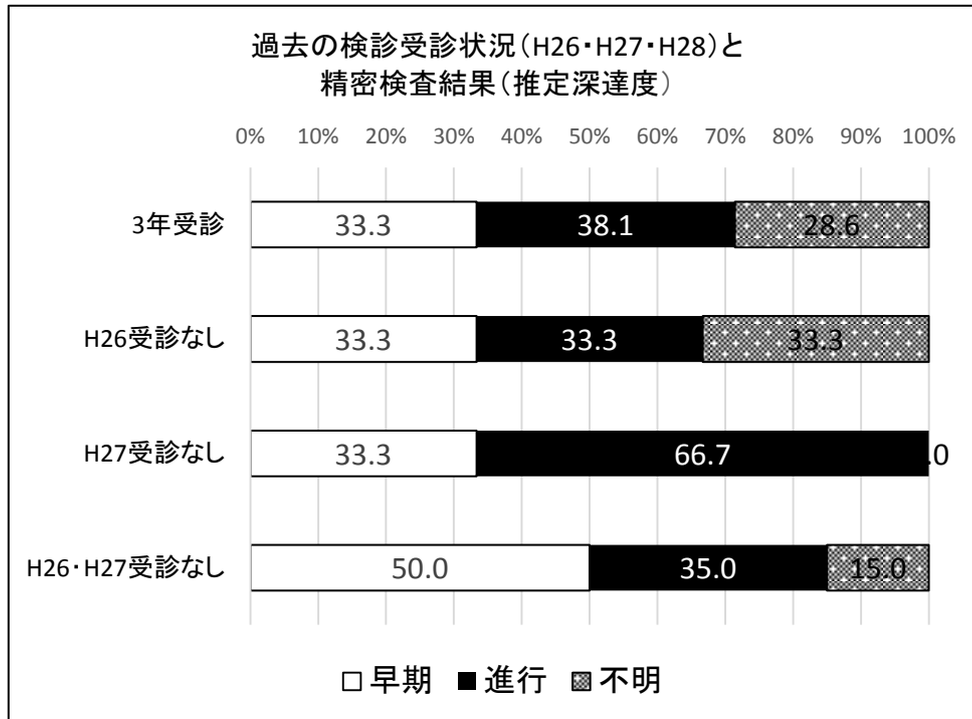
(6) 治療(手術)結果の把握状況

	治療(手術)結果(人)
把握	11
未把握	39
計	50



(7) 過去の検診受診状況(H26・H27・H28)と精密検査結果(推定深達度)

	早期	進行	不明	計
3年受診	7	8	6	21
H26受診なし	2	2	2	6
H27受診なし	1	2	0	3
H26・H27受診	10	7	3	20
計	20	19	11	50



(8) 市町村別精密検査結果(推定深達度)

	市町村名	早期	進行	不明	(%)	計
1	奈良市	2	5	2	22.2	9
2	大和高田市	1	1	0	-	2
3	大和郡山市	2	1	0	-	3
4	天理市	2	1	0	-	3
5	橿原市	5	6	4	26.7	15
6	御所市	0	1	2	66.7	3
7	生駒市	2	1	1	25.0	4
8	香芝市	1	0	0	-	1
9	葛城市	1	0	2	66.7	3
10	山添村	1	0	0	-	1
11	平群町	0	1	0	-	1
12	三宅町	1	0	0	-	1
13	田原本町	1	0	0	-	1
14	御杖村	0	1	0	-	1
15	王寺町	0	1	0	-	1
16	大淀町	1	0	0	-	1
	計	20	19	11	22.0	50