市町村がん検診チェックリストの使用に関する実態調査

【調査概要】

精度管理の指標としては、「事業評価のためのチェックリスト」が作成されており、国立がん研究センター及び厚生労働省研究班が、全国市区町村を対象として、「事業評価のためのチェックリスト」の遵守状況を継続的に調査している。令和5年度の調査票の構成は「令和5年度の検診体制(調査1)」、及び「令和3年度の検診結果の集計状況(調査2)」となっており、調査対象は、令和5年度及び令和3年度に健康増進事業に基づくがん検診を、指針に基づく検査法で行った市区町村とされた。

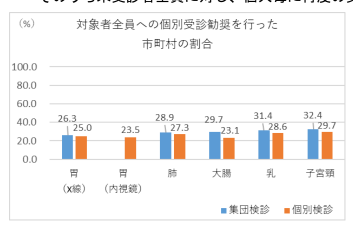
【結果概要】

〇チェックリスト実施率 (全項目)

- ・奈良県の実施率は肺がん集団検診を除き、全国の実施率と比べて高い。
- ・集団検診に比べて個別検診での実施率が低い。

〇検診対象者の情報管理

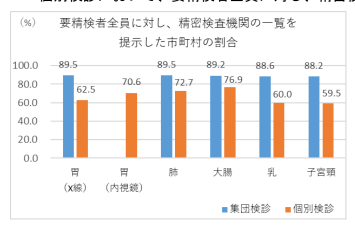
- ・対象者全員に、個別に受診勧奨を実施している市町村が少ない。
- ・そのうち未受診者全員に対し、個人毎に再度の受診勧奨を実施している市町村はほとんどない。





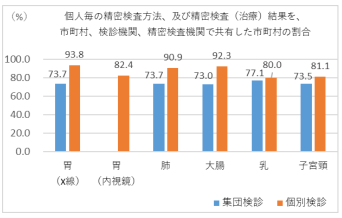
○受診者への説明、及び要精検者への説明

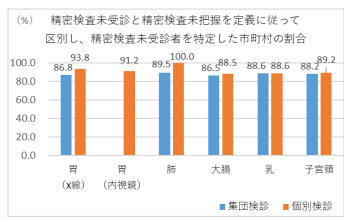
・個別検診において、要精検者全員に対し、精密検査機関名の一覧を掲示していない市町村が多い。

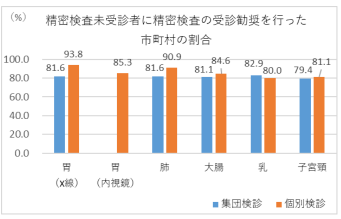


○精密検査結果の把握、精密検査未受診者の特定と受診勧奨

- ・特に集団検診において、一部の市町村で、個人毎の精密検査方法及び、精密検査(治療)結果を、市 町村、検診機関、精密検査機関が共有できていない。
- ・一部の市町村で、精密検査未受診と精密検査未把握を定義に従って区別し、精密検査未受診者を特定 できておらず、精密検査未受診者に精密検査の受診勧奨を行えていない。

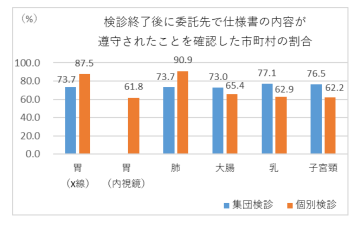


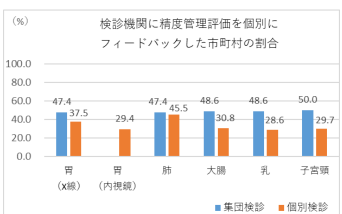




○検診機関の質の担保

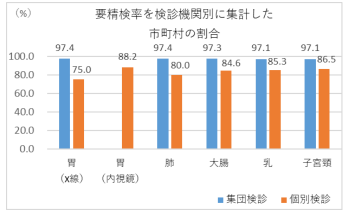
- 委託先検診機関で仕様書の内容が遵守されたことを確認できていない市町村がある。
- ・検診機関に精度管理評価を個別にフィードバックしている市町村が少ない。

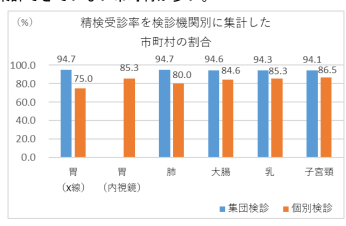




○精度管理指標の把握

個別検診において、精度管理指標を検診機関別に集計できていない市町村が多い。





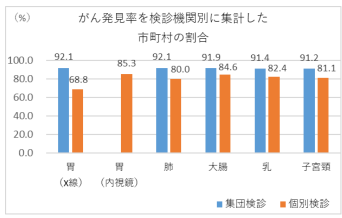


表1 チェックリスト実施率(全項目)

	胃がん(エ	ニックス線)	胃がん(内視鏡)	大腸	がん	肺丸	がん	乳だ	ヾん	子宮頸	頁がん
	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別
集計対象市町村数	38	16	0	34	37	26	38	10	35	34	34	37
集計対象市町村割合(%)	97.4	41.0	0.0	87.2	94.9	66.7	97.4	25.6	89.7	87.2	87.2	94.9

全項目実施率(全項目実施率

率(奈良県)(%)	87.9	85.8	-	85.8	88.0	87.5	88.2	83.1	88.5	85.0	87.6	84.2
施率(全国)(%)	83.6	74.6	78.6	77.6	83.0	75.9	88.8	73.9	83.7	77.0	83.1	77.3

表2 チ	・ェックリスト実施率(令和5年度	の枝	食診	体制	il 整	備に	関す	る ^I	頁目)																				
			目がん 集団	ノ(エ・		(線) 固別		胃:		内視針	鏡) 固別	1	_	大腸 集団	がん	固別		集団	肺が		国別	佳	乳	がん	個別		#	子宮	頸がん	固別
	集計対象市町村数		来凹 38	+	_	יית 16	+	未L			의 万·j 34	+		_{表四} 37		回力i 26		38	1		11		: [의 35		35	+		: [일] 34		回力ii 37
	集計対象市町村割合(%)		97.4		4	11.0		0.0		8	37.2		g	94.9	(66.7		97.4	ļ.	2	28.2	89	9.7		89.7		8	7.2	(94.9
		実施率(奈良県)	実施市町村数	実施率(全国)	実施率(奈良県)	実施市町村数	実施率(奈良県)	実施市町村数	実施率(全国)	実施率(奈良県)	実施市町村数	実施率(全国)	実施率(奈良県)	実施市町村数	実施率(奈良県)	実施市町村数	実施率(全国)	実施率(奈良県)	実施率(全国)	実施率(奈良県)	実施市町村数	実施率(奈良県)	実施率(全国)	実施率(奈良県)	実施市町村数	実施率(全国)	実施率(奈良県)	実施率(全国)	実施率(奈良県)	実施率(全国)
問1. 検診	対象者の情報管理																												!	
問1-1	対象者全員の氏名を記載した名簿を、住民台 帳などに基づいて作成しましたか	97.4	37 9	97.3	100	16 96.	1 -	0	90.3	97.1	33 9	96.6	100	37 97.1	96.2	25 9	96.3	100 38	97.4	100	11 95.9	100 3	35 97.4	97.1	34 9	7.1	<mark>7.1</mark> 3	33 97.3	97.3	36 97.3
問1-2	対象者全員に、個別に受診勧奨を行いましたか	26.3	10 5	53.5	<mark>25.0</mark>	4 45.	8 –	0	51.4	23.5	8 5	50.9	<mark>29.7</mark>	11 53.9	23.1	6 4	15.6	<mark>28.9</mark> 11	53.5	27.3	3 46.3	<mark>31.4</mark> 1	11 55.8	28.6	10 5	4.3	<mark>32.4</mark> 1	11 56.2	29.7	11 54.2
問1-2-1	受診勧奨を行った住民のうち未受診者全員 に対し、再度の受診勧奨を個人毎(手紙・電話・訪問等)に行いましたか	2.6	1 9	9.9	0.0	0 5.8	3 -	0	9.7	2.9	1	7.0	2.7	1 10.1	3.8	1	5.8	2.6 1	10.0	0.0	0 5.6	2.9	1 12.2	2.9	1 1	2.8	2.9	1 12.6	5.4	2 12.7
問1-3	対象者数(推計でも可)を把握しましたか	97.4	37 9	97.4	100	16 96.	2 -	0	90.3	97.1	33 9	96.9	100	37 97.3	100	26	96.4	100 38	97.5	100	11 95.8	100 3	97.6	97.1	34 9	7.3	7.1	33 97.2	97.3	36 97.4
	*者の情報管理 個人別の受診(記録)台帳またはデータベー						_																							
問2-1 問2-2	個人別の受診(記録) 古帳まだはデーダイースを作成しましたか 過去5年間の受診歴を記録していますか		36 9 36 9			16 94.16 91.	+							36 96.2 36 96.3	\vdash			97.4 3797.4 37												35 96.3 35 95.1
問3. 受診	│ ◎者への説明、及び要精検者への説明	月 月																						<u> </u>						
問3-1	受診勧奨時に、「検診機関用チェックリスト 1. 受診者への説明」が全項目記載された資料 を、全員に個別配布しましたか	86.8	33 8	32.7	93.8	15 71.	4 -	0	77.8	88.2	30	73.5	83.8	31 81.4	84.6	22 7	70.7	84.2 32	79.8	81.8	9 67.3	88.6	83.0	80.0	28 7	1.1 8	88.2	82.2	81.1	30 71.7
問3-2	要精検者全員に対し、受診可能な精密検査機関名(医療機関名)の一覧を提示しましたか	89.5	34 6	67.4	62.5	10 49.	0 -	0	58.3	70.6	24 5	53.4	89.2	33 73.1	76.9	20 5	56.4	89.5 34	69.4	72.7	8 48.0	88.6	31 73.9	60.0	21 5	8.2	88.2	30 69. ⁻	59.5	22 56.4
問3-2-1	上記【問3-2】の一覧に掲載したすべての精密 検査機関には、あらかじめ精密検査結果の 報告を依頼しましたか					10 39.	7 –	0	47.2	70.6	24	46.6	89.2	33 60.0	76.9	20 4	17.8	89.5 34	58.2	72.7	8 40.0	88.6	31 61.1	60.0	21 5	0.2	88.2	57.8	59.5	22 48.6
	8検査結果の把握、精密検査未受診 律 構密検査方法及び、精密検査(治療)結果を							Т							1.00					400										25 22 2
問4-1	把握しましたか 精密検査方法及び、精密検査(治療)結果が 不明の者については、本人もしくは精密検査					16 91. 16 86.												97.4 37 92.1 35												35 93.8
問4-3	機関への照会等により、結果を確認しましたか 個人毎の精密検査方法及び、精密検査(治療)結果を、市区町村、検診機関(医療機	73.7	28 8	26.6	93.8	15 70.	1 -	0	83.3	824	28	76.5	73.0	27 85 3	923	24 7	70.5	73.7. 28	85.8	90.9	10 70 7	77 1 2	27 87 0	80.0	28 7	28 7	23.5. 2	25 87 4	L 81 1	30 73.8
問4-4	関)、精密検査機関が共有しましたか 過去5年間の精密検査方法及び、精密検査					15 82.	-											94.7 36												
問4-5	(治療)結果を記録していますか 精密検査未受診と精密検査結果未把握を定 義に従って区別し、精密検査未受診者を特定 しましたか	86.8	33 8	39.8	93.8	15 85.	2 -	0	83.3	91.2	31 8	86.3	86.5	32 89.2	88.5	23 8	35.1	89.5 34	90.2	100	11 84.1	88.6	31 89.9	88.6	31 8	6.0	88.2	30 89.8	8 89.2	33 86.6
問4-6	精密検査未受診者に精密検査の受診勧奨を	81.6	31 9	90.1	93.8	15 79.	8 -	0	90.3	85.3	29 8	80.4	81.1	30 89.9	84.6	22 8	31.1	81.6 31	90.0	90.9	10 78.0	82.9 2	29 90.1	80.0	28 8	0.9 7	9.4 2	27 89.9	81.1	30 81.9
問5. 地垣	行いましたか 『保健・健康増進事業報告																													
問5-1	がん検診結果や精密検査結果の最終報告 (令和4年度地域保健・健康増進事業報告)を 行いましたか	100	38 1	100	100	16 99.	1 -	0	100	100	34 9	98.8	100	37 100	100	26	99.1	100 38	100	100	11 99.2	100 3	35 100	100	35 9	9.5	100 3	34 99.9	100	37 99.8
問5-2	がん検診の結果について、地域保健・健康増進事業報告の全項目を計上できるよう、委託 先(検診機関(医療機関)、医師会など)に報告を求めましたか	100	38 9	97.9	100	16 95.	2 -	0	94.4	100	34 9	96.2	100	37 97.8	100	26	95.1	100 38	97.9	100	11 94.6	100 3	35 98.2	100	35 9	5.4	100 3	34 97.9	97.3	36 95.7
問5-3	がん検診の結果について、委託先からの報告内容が地域保健・健康増進事業報告を網羅できていない場合、改善を求めましたか	97.4	37 9	96.4	100	16 93.	8 -	0	93.1	97.1	33 9	94.9	97.3	36 96.1	100	26 9	93.7	97.4 37	96.0	100	11 93.1	97.1 3	34 96.5	97.1	34 9	3.9 9	7.1 3	33 96. ⁻	94.6	35 94.5
問5-4	精密検査結果について、地域保健・健康増進 事業報告の全項目を計上できるよう、委託先 (検診機関(医療機関)、精密検査機関、医師 会など)に報告を求めましたか	94.7	36 9	96.2	100	16 89.	0 -	0	93.1	97.1	33 9	92.5	94.6	35 95.8	100	26	90.2	97.4 37	95.9	100	11 89.4	97.1	95.9	94.3	33 9	0.9 9	7.1 3	33 95.9	91.9	34 91.8
問5-5	精密検査結果について、委託先からの報告 内容が地域保健・健康増進事業報告を網羅 できていない場合、改善を求めましたか	94.7	36 9	94.7	100	16 87.	5 -	0	93.1	97.1	33 9	91.3	94.6	35 94.4	100	26 8	38.6	97.4 37	94.3	100	11 88.1	97.1 3	34 94.6	97.1	34 8	9.7 9	7.1 3	33 94.8	94.6	35 90.7
問6. 検診 問6-1	*機関(医療機関)の質の担保 委託先検診機関(医療機関)を、仕様書の内 容に基づいて選定しましたか	97.4	37 8	39.0	100	16 76.	7 –	0	86.1	97.1	33 8	82.8	94.6	35 87.2	92.3	24 7	78.2	97.4 37	88.1	100	11 76.7	97.1 3	89.0	94.3	33 7	9.5	100 3	34 88.8	97.3	36 80.4
問6-1-1	仕様書(もしくは実施要綱)の内容は、「仕様書に明記すべき必要最低限の精度管理項目」を満たしていましたか	97.4	37 8	30.8	93.8	15 61.	0 -	0	79.2	97.1	33	70.9	94.6	35 78.3	88.5	23 6	62.5	97.4 37	79.8	100	11 60.4	97.1 3	80.4	88.6	31 6	5.5	100 3	34 81.2	97.3	36 67.0
問6-1-2	検診終了後に、委託先検診機関(医療機関) で仕様書(もしくは実施要綱)の内容が遵守さ れたことを確認しましたか	73.7	28 6	31.0	87.5	14 35.	9 -	0	56.9	61.8	21 4	44.6	73.0	27 60.0	65.4	17 3	37.9	73.7 28	60.9	90.9	10 35.8	77.1 2	27 60.6	62.9	22 4	2.8 7	6.5 2	26 61.3	62.2	23 44.5
問6-2	検診機関(医療機関)に精度管理評価を個別 にフィードバックしましたか	47.4	18 4	10.9	37.5	6 26.	0 -	0	41.7	29.4	10 2	29.9	48.6	18 39.6	30.8	8 2	25.7	47.4 18	40.3	45.5	5 25.9	48.6 1	39.9	28.6	10 2	6.8 5	60.0 1	17 40.3	29.7	11 26.9
問6-2-1	「検診機関用チェックリスト」の遵守状況を フィードバックしましたか	44.7	17 3	36.5	37.5	6 18.	3 -	0	30.6	32.4	11 2	22.5	45.9	17 35.8	30.8	8 1	8.4	44.7 17	36.2	45.5	5 19.1	45.7 1	16 35.5	28.6	10 2	0.3 4	7.1 1	16 36.3	29.7	11 21.0
問6-2-2	検診機関(医療機関)毎のプロセス指標値を 集計してフィードバックしましたか 上記の結果をふまえ、課題のある検診機関	42.1	16 3	33.7	37.5	6 20.	6 -	0	33.3	29.4	10 2	23.0	43.2	16 32.6	30.8	8 2	20.2	42.1 16	33.2	45.5	5 20.1	42.9 1	15 32.9	28.6	10 2	1.0 4	4.1 1	15 33.0	27.0	10 20.9
問6-2-3	(医療機関)に改善策をフィードバックしましたか	26.3	10 3	30.4	25.0	4 14.	2 -	0	22.2	23.5	8 1	18.8	<mark>27.0</mark>	10 29.6	23.1	6 1	14.8	<mark>26.3</mark> 10	29.7	27.3	3 14.6	25.7	9 29.6	22.9	8 1	6.5	.6.5	9 30.4	21.6	8 17.2

集計しましたか

肺がん 胃がん(内視鏡) 乳がん 大腸がん 子宮頸がん 胃がん(エックス線) 集団 集団 集団 個別 集団 個別 集団 個別 個別 個別 集団 個別 集計対象市町村数 38 16 0 34 37 26 38 (喀痰37) 10 (喀痰10) 35 34 34 37 集計対象市町村割合(%) 97.4 41.0 0.0 87.2 94.9 66.7 97.4 (喀痰94.9) 25.6 (喀痰25.6 89.7 87.2 87.2 94.9 実施市町 実施率(実施率(実施率(実施市町 実施市町村数 実施市町 実施市町村数 実施率(奈良県) 実施率(全国) **実施市町村数** 実施率(**人施市町** (施市町 (施市町 (施率((施率) (施率) (施率((施率((施率((施率(全国) (施率((施市町村数 (施率) (施率(全国) (施率(奈良県 (施市町村数 施率 (施率(全国) (施率(奈良県) (施率(全国) (施市町 (施率(全国) 施率(施率(全国) (奈良県) (全国) (奈良県) (奈良県) (全国) (奈良県) (全国) (奈良県) (奈良県) (全国) (奈良県) (全国) (奈良県) (奈良県) ī 村 数 7村数 ī 村 数 7村数 7村数 7村数 村数 問7. 受診率(受診者数)の集計 100 38 98.5 100 34 98.2 100 37 97. 100 38 98.6 100 16 0 97.6 100 34 97.6 100 37 98.4 100 26 96.4 100 10 95.4 100 35 98.5 100 34 96.9 受診率を集計しましたか 95.7 受診率を性別・年齢5歳階級別に集計しまし 35 38 94. 100 16 90.9 94.0 100 34 92.9 100 37 93. 96.2 25 91.2 100 38 10 89.6 100 34 100 93.8 37 92. たか 受診者数を検診機関別に集計しましたか 97.4 90.6 0 31 97.3 36 96.1 97.4 37 96.3 34 33 33 問7-1-2 37 96.4 13 94.0 91.2 91.8 92.3 24 90.8 90.0 9 89.2 97.1 96.5 30 91.5 97.1 95.9 問7-1-3 受診者数を検診受診歴別に集計しましたか 92.1 35 90.3 87.5 14 85.7 0 83.3 91.2 31 87.5 91.9 34 89.7 96.2 25 86.9 92.1 35 90.2 90.0 9 85.3 91.4 32 90.4 91.2 31 87.4 88.2 30 89.8 89.2 33 87. 問8. 「肺がん検診受診者中の高危険群割合。 「高危険群中の喀痰容器配布割合」 「喀痰容器配布中の回収率」、 「肺がん検診受診者中の喀痰容器回収率」の集 「肺がん検診受診者中の高危険群割合」 高危険群中の喀痰容器配布割合」、「喀痰 問8-1 36 8 97.3 81.9 0.08 64.4 容器配布中の回収率」、「肺がん検診受診者 中の喀痰容器回収率」を集計しましたか 肺がん検診受診者中の高危険群割合」、 「高危険群中の喀痰容器配布割合」、「喀痰 問8-1-1 容器配布中の回収率」、「肺がん検診受診者 97.3 36 80.3 8 80.0 63.4 中の喀痰容器回収率」を性別・年齢5歳階級 別に集計しましたか 「肺がん検診受診者中の高危険群割合」、 「高危険群中の喀痰容器配布割合」、「喀痰 問8-1-2 容器配布中の回収率」、「肺がん検診受診者 97.3 36 80.7 7 70.0 58.6 中の喀痰容器回収率」を検診機関別に集計 **ょましたか** 肺がん検診受診者中の高危険群割合」、 「高危険群中の喀痰容器配布割合」、「喀痰 問8-1-3 容器配布中の回収率」、「肺がん検診受診者 94.6 35 77.3 80.0 8 59.9 中の喀痰容器回収率」を検診受診歴別に集 計しましたか 問9. 要精検率の集計 100 38 96.9 要精検率を集計しましたか 100 16 93.8 0 91.7 100 34 95.0 100 37 96.9 100 26 94.3 100 38 96.8 100 10 92.7 100 35 96.9 100 34 94.2 100 34 96.6 100 37 94. 要精検率を性別・年齢5歳階級別に集計しま 10 問9-1-1 100 38 92.8 100 16 89. 0 85.7 100 34 90.8 100 37 92.5 100 26 89.8 100 38 92.4 100 87.7 100 35 92.8 100 34 89.8 100 34 92.3 100 37 90. たか 要精検率を検診機関別に集計しましたか 92.8 86.9 80.6 37 34 問9-1-2 37 12 79.5 0 88.2 30 97.3 36 92.4 84.6 22 97.4 92.5 80.0 8 78.8 97.1 93.0 29 97. 33 92.4 86.5 32 81. 要精検率を検診受診歴別に集計しましたか 97.4 37 100 97.3 36 86.5 97.4 37 87.1 100 10 80.1 97.3 36 問9-1-3 87.2 16 81.1 0 76.2 97.1 33 84.4 100 26 82.3 97.1 34 87.2 97.1 33 83.5 97.1 33 86.5 問10. 精検受診率・未受診率の集計 100 38 96.5 100 37 96.1 100 34 92.4 100 37 100 16 91.0 0 86.9 100 34 93.6 100 26 92.4 100 38 96.1 100 10 90.0 100 35 96.5 100 34 96.0 92. 問10−1 精検受診率を集計しましたか 精検受診率を性別・年齢5歳階級別に集計し 100 38 100 16 86.3 0 83.3 100 34 100 37 100 26 87.6 100 38 100 10 35 100 34 100 37 88. 問10-1-1 88.8 84.9 100 92.0 100 34 問10−1−2 精検受診率を検診機関別に集計しましたか 94.7 36 91.4 75.0 12 77.0 0 82.1 85.3 29 79.3 94.6 35 90.8 84.6 22 78.7 94.7 36 90.9 80.0 8 76.2 94.3 33 91.6 85.3 29 79.9 94.1 32 91.1 86.5 32 79. 精検受診率を検診受診歴別に集計しました 問10-1-3 82. 94.7 36 85.8 93.8 15 79. 0 73.8 97.1 33 83. 94.6 85.3 96.2 25 80.9 36 86.0 90.0 9 78. 33 86.2 32 81.9 32 85.6 94.6 35 35 94.7 94.3 94.1 94.1 精検未受診率を集計しましたか 100 100 16 0 100 34 100 91.5 100 26 86.9 100 38 100 10 100 35 100 34 87.9 100 100 37 87. 問10-1-4 38 85.8 83.3 89. 37 84. 34 91. 問11. がん発見率の集計 問11-1 がん発見率を集計しましたか 36 92.6 87.5 14 86.9 0 84.5 94.1 32 90.2 94.6 35 91.7 96.2 25 88.0 94.7 36 91.9 90.0 9 86.3 94.3 33 92.6 94.1 32 88.8 94.1 32 92.2 91.9 34 94.7 がん発見率を性別・年齢5歳階級別に集計し 94.7 87.9 83.1 94.3 33 問11-1-1 36 87.5 14 81.9 0 77.4 94.1 32 85. 94.6 35 86.9 96.2 25 94.7 36 87.3 90.0 9 80.6 88.1 94.1 32 94.1 32 87.5 34 84. 84.2 91.9 ましたか がん発見率を検診機関別に集計しましたか 68.8 11 0 78.6 92.1 35 86.6 80.0 82.4 28 81.1 30 74. 問11-1-2 92.1 35 87.6 72.4 85.3 29 75.3 91.9 34 86.3 84.6 22 73.1 8 71.2 91.4 32 87.8 75.8 91.2 31 86.9 がん発見率を検診受診歴別に集計しました 問11-1-3 89.5 34 82.3 87.5 14 75.5 0 73.8 91.2 31 79.6 89.2 33 81.2 96.2 25 76.7 89.5 34 81.6 90.0 9 74.5 88.6 31 82.4 91.2 31 78.3 88.2 30 81.8 89.2 33 79.0 問12. 陽性反応適中度の集計 92.1 93.8 15 78.6 94.1 32 79.9 91.9 34 82.0 100 26 77.9 92.1 35 82.2 100 10 74.5 94.3 33 83.1 94.1 32 陽性反応適中度を集計しましたか 35 82.8 76.3 79.0 91.2 31 82.2 91.9 34 陽性反応適中度を性別・年齢5歳階級別に集 89.5 問12-1-1 79.3 87.5 14 72. 76.2 91.2 31 89.2 89.5 34 100 10 70.5 32 91.2 75.3 88.2 30 78.5 89.2 33 75.9 34 75. 33 78.2 96.2 25 74.4 78.5 79.6 計しましたか 陽性反応適中度を検診機関別に集計しまし 11 問12-1-2 86.8 33 79.0 68.8 64.6 0 76.2 79.4 27 67.6 86.5 32 77.8 84.6 22 66.6 86.8 33 78.5 80.0 8 63.0 88.6 31 79.5 79.4 27 68.3 85.3 29 78.1 78.4 29 67. 陽性反応適中度を検診受診歴別に集計しま 14 0 70.2 30 86.5 73.5 96.2 69.2 86.8 33 10 88.6 31 88.2 30 70.3 29 86.5 32 問12-1-3 33 74.9 87.5 67.3 88.2 32 25 73.9 100 65.9 75.0 85.3 74. たか 問13. 早期がん割合(肺がん:臨床病期O~ I 期のがん割合)の集計 問13-1 早期がん割合を集計しましたか 92.1 35 85.6 93.8 15 77.0 32 80.5 91.9 34 84.4 96.2 25 78.2 92.1 35 84.2 100 10 74.8 91.4 32 85.4 94.1 32 78.0 0 75.0 94.1 早期がん割合を性別・年齢5歳階級別に集計 35 82.8 100 10 73.5 問13-1-1 92.1 35 84.1 93.8 15 76.0 0 73.8 94.1 32 79.4 91.9 34 83.2 96.2 25 76.8 92.1 91.4 32 84.0 94.1 32 76.5 **しましたか** 早期がん割合を検診機関別に集計しました 問13-1-2 86.8 33 68.8 11 63.7 0 27 86.5 32 80.6 21 86.8 33 8 30 79.4 27 71.4 8.08 65.3 80.4 0.08 62.3 85.7 期がん割合を検診受診歴別に集計しまし 問13-1-3 たか 89.5 34 79.0 93.8 15 70.5 0 70.2 91.2 31 74.0 89.2 33 77.9 96.2 25 71.7 89.5 34 77.9 100 10 68.4 88.6 31 78.9 91.2 31 71.9 問14.【胃がん、大腸がん、乳がん】粘膜内がん、非浸潤がんの集計 (胃、大腸がん)粘膜内がん、(乳がん)非浸 0 76.2 94.1 32 79.9 91.9 34 83.5 96.2 25 77.2 92.1 35 84.4 93.8 15 76.0 問14-1 91.4 32 84.2 94.1 32 77.4 潤がんを集計しましたか 問15.【子宮頸がん】上皮内病変(CIN·AISなど)数の区分毎の集計、進行度がIA期のがん割合の集計 上皮内病変(CIN·AISなど)数を集計しました 問15-1 94.1 32 87.6 94.6 35 83.0 か(区分毎) 上皮内病変(CIN·AISなど)数を年齢5歳階級 問15-1-1 94.1 32 86.3 94.6 35 81.9 別に集計しましたか(区分毎) 上皮内病変(CIN·AISなど)数を検診機関別に 問15-1-2 88.2 30 83.1 81.1 30 69.8 集計しましたか(区分毎) 上皮内病変(CIN·AISなど)数を検診受診歴 問15-1-3 88.2 30 81.0 89.2 33 76.7 別に集計しましたか(区分毎) 進行度がIA期のがん割合を集計しましたか 問15-2 85.3 29 82.1 86.5 32 77.3 進行度がIA期のがん割合を年齢5歳階級別 問15-2-1 85.3 29 81.2 86.5 32 76.6 こ集計しましたか 進行度がIA期のがん割合を検診機関別に集 問15-2-2 78.4 30 82.4 28 81.1 66.4 計しましたか 進行度がIA期のがん割合を検診受診歴別に 問15-2-3 82.4 28 77.4 83.8 31

介 :	和5年度	がん	んだ	診	市「	로田	╁┼	チュ	y/	נול	スト	-[틭	が	<i>(</i> 1)	X線	!(集	[団)	1																																					
	1 1	質	質	質	問	問	問	問	問	問	問	問問	問問		問 問	問4-	問問	門間	問	問	問	問	問	問	問	- 目	引 問	問	問	問	問	問	問	問問	問	問	問	問	問問	問	問	問	問	問	問	問	問問	問	問	問	問	問		T	
		問1	問2	問3	1-1	1-2	1- 2-1	1-3			3-1	3-2 3	3- 4 2-1	l-1 4	4-2 3	3	4-4 4-		6 5-	5-2	5-3	5-4	5-5	6-1	6- 6 1-1 1	i− 6 −2	-2 6- 2-	- 6- -1 2-	· 6- ·2 2-3	7-1	7- 1-1	7- 1-2	7- 1-3	9-1 9- 1-	- 9- -1 1-:	9- 2 1-3	10- 1	10- 1-1	10- 10 1-2 1-)- 10 -3 1-)- 11· -4 1	- 11- 1-1	11- 1-2	11- 1-3	12- 1		12- 1 1-2 1	2- 13- -3 1	- 13 1-	- 13- 1 1-2	13-	14- 1			
	市町村	実施状況	検診対象	令和3年度の各がん検診実施状況	住民台帳に基づく名簿作成	個別に受診勧奨	未受診者へ個別勧奨		個人別受診台帳作成	過去5年間の受診歴記録	全員に	要精検者に精密機関リストを配布	精密検査機関に結果報告を依頼	精密検査結果を把握	精密結果不明者の結果を確認。	共同の精検結果を市区町村・検診機関・精検機関で			青泉 にながまこみがかせ 地域保健・健康増進事業報告を実施	委託先に報告を求める	委託先に報告内容の改善を求める	精検委託先に精検結果に報告を求める	精検委託先に報告内容の改善を求める		必要最低限の特別の特別の特別の特別を	委託先が仕様書を遵守したか確認	検討は情度管理評価を固引に置元 検討機関用サコング・ストの速で対決を退力		乗りプロスと言葉道に置む 課題のある検診機関に改善策を還元	受診率を集計	受診率を性別・年齢5歳階級別に集計	受診率を検診機関別に集計	受診率を検診受診歴別に集計	要精検率を集計	要精検率を検診機関別に集計	要精検率を検診受診歴別に集計	精検受診率を集計	精検受診率を性別・年齢5歳階級別に集計	精検受診率を検診機関別に集計	料格は受給されるのでは	青食にそのではずりがん発見率を集計	がん発見率を性別・年齢5歳階級別に集計	がん発見率を検診機関別に集計	がん発見率を検診受診歴別に集計	陽性反応適中度を集計	陽性反応適中度を性別・年齢5歳階級別に集計	陽性反応適中度を検診機関別に集計	場生支心面中度を倹沴受沴歴引に集計早期がん割合を集計	早期が入割合を性別・年齢5歳階級別に集計	早期がん割合を検診機関別に集計	早期がん割合を検診受診歴別に集計	粘膜内がん、非浸潤がんを集計	0	Δ ;	×
	奈良市	0	G	_	0	0	Х		_	_	0		_	0	_	_		Δ	7 C	+-	_	0	_	0	0	X	X X	X X	(X	0	+-		_) C	_				_) C	_	-	0	0	-	<u> </u>	0 0	_	_	_	0	45	2	6
	大和高田市	0	Α	0	0	X	X	0	-	-	\circ	ŭ	_	의	_	0	_	_		Ť	_	0	0	0	-	0	0 (0 0	0	0	0	0			_	0	~	0 0	_	0 0		0	0	Ò	0	0 (0 0	Ť	_	·	0	51	0	2
	大和郡山市	0	D	0	0	X	X	0		-	읬			0	X	0) () (0	0	0	0	0	X	X /	+	(X	0	$\frac{\circ}{\circ}$	0	0	_		_	0	0	0 0	_			0	0	\circ	00	0 (0 C	Ť	_	0	\circ	45	0	8
	天理市 橿原市	X	A	v	_	_	_	-	_	-	0	-	-	_	_	^	-	_ (7 -	_	-	-	-	0	-		^ /	<u>`</u>	^	-	-	_	-	-) C	-	0	-	- 0		<i>)</i>	, 0	0)	-	-			<i>,</i>	-	_	40	0	0
	桜井市	ô	Δ	ô	0		Y	0	\circ	0	0	0	0	0	0	Y	0) (0	0	$\overline{\bigcirc}$	0	0	Ω		X Y	x >	/ X	0	0	\circ	0	0) C		\circ	0	0) (0	O		<u> </u>	С	0 (0 0) ($\overline{\bigcirc}$	47	0	6
	五條市	0	A	0	$\frac{\circ}{\circ}$	X	X	\ddot{c}		0	$\frac{\circ}{\circ}$	-	0	$\frac{\circ}{\circ}$	$\frac{\circ}{\circ}$	ô		5 6	5 6	0	0	\circ	0	C	$\frac{\circ}{\circ}$	$\frac{3}{6}$	$\frac{1}{0}$)	$\frac{1}{2}$	0	0	$\stackrel{\circ}{\circ}$	0	_	2 0		\tilde{c}	0	0 0	-	2 0	$\frac{1}{2}$	 $\frac{1}{0}$	8	$^{\circ}$	\circ	0 0	0	_	0	0	$\frac{\circ}{\circ}$	51	0	2
	御所市	0	Δ	0	0	X	X	$\ddot{\circ}$	-	0	$\frac{\circ}{\circ}$	-	-	Ö	$\frac{\circ}{\circ}$	0		0 0	5 6	0	0	$\frac{\circ}{\circ}$	0	C	$\frac{\circ}{\circ}$	0	0 0	5 0) X	0	0	0	0	-) C	0	0	0	0 0	4) C		0	$\frac{3}{6}$	\sim	X	Y Y	$\frac{3}{x}$) (0	0	$\frac{\circ}{\circ}$	47	0	6
	生駒市	Ö	A	Ö	Ö	X	X	ŏ	-	ŏ	$\frac{\circ}{\circ}$	-	-	ŏ	$\frac{\circ}{\circ}$	ŏ	_	_	2 0	0	0	$\frac{\circ}{\circ}$	0	0	ŏ	0	<u> </u>	/ /	\ \ \ \	0	$\frac{\circ}{\circ}$	ŏ	0	_	5 0	0	ŏ	ŏ	0	_	0 0		Ö	Ö	$^{\circ}$	Ô	0	0 0	_	Ť	Ö	$\tilde{\circ}$	47	4	2
	香芝市	0	D	Ö	$\ddot{\circ}$	X	X	\tilde{c}	0	0	$\overline{\circ}$	0	0	<u></u>	0	0		$\frac{3}{2}$	5 0	0	0	0	С	C	ŏ	<u></u>		2 6) X	0	0	0	\circ		2 0	0 0	\circ	0	0 0	_	5 6	0	Ö	ŏ	$^{\circ}$	Ö	0	5 6	5 6	0	0	$\tilde{\circ}$	50	0	3
	葛城市	0	Ā	Ö	ŏ	0	Х	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	0	ŏ	Ö	ŏ		0 (Ö	Õ	Ö	0	Ö	Ö	0	0 0	$\frac{1}{2}$	0 0	O	Õ	Ö	C		0 0	0 0	Ö	Ö	0 0		0 0	0	ŏ	ŏ	С	Ö	0 (0		0	Ö	Ö	52	0	1
	宇陀市	Ö	A	Ö	Ö	Ö	Х	Ö	Ö	Ö	Ö	Õ	-	ŏ	Ö	ŏ		$\frac{1}{2}$) (Ö	Õ	Ö	C	Ö	Ö	ŏ	0 0	$\frac{1}{2}$	0	Ö	Õ	Ö	Ö		0 0	0 0	Ö	Ö	0 0) (0	Õ	ŏ	C	Ö	0 ($\frac{1}{2}$) (_	Õ	Ö	52	0	1
	山添村	Ō	Α	0	Ö	Х	Х	Ö	0	Ö	Ö	0	0	٨	\wedge	\wedge	0	^ <i>/</i>	\ C	0	0	Ô	C	O	0	X	X X	x >	(X	0	Ô	Õ	0	0 0	2 0	0	Ô	0	0 0) () (0	Ö	Ö	С	C	0) (0	Ô	Ö	41	5	7
	平群町	Ö	D	Ö	ŏ	Х	Х	Č	Ö	ŏ	ŏ	Ö	0	0	0	0	0	$\frac{1}{2}$	\ C	Ö	Õ	Ö	Č	C	Ö	$\frac{\alpha}{x}$	X X	x >	(X	Ö	Õ	ŏ	\tilde{c}	0 0		0	Õ	Ö	0 0			0	ŏ	ŏ	C	Ċ	0	á c) (0	Õ	Ö	45	1	7
	三郷町	0	D	Ô	Ö	X	Х	Ö	Ö	Ö	Ö	-	-	ŏ	Ö	ŏ		_) (Ö	Ö	Ö	C	Ö	Ö	0	0	5 6) X	Ö	Õ	Ö	Х	0 0	$\frac{1}{2}$	0	ŏ	Ö	X) () C	0	X	X	C	Ö	X	á c) X	Ö	Ö	43	0	10
	斑鳩町	0	D	0	Ö	Х	Х	\overline{C}	O	Ö	Ö	0	Ť	õ	Ö	Ö	-	$\frac{1}{2}$		0	0	$\hat{\circ}$	С	C	Ö	0	$\frac{0}{0}$	5 6	0 0	0	Ö	Ô	0	-	2 0	0 0	Ö	0	0	_) (0	0	0	С	\circ	0	$\frac{1}{2}$) (Ö	0	51	0	2
	安堵町	Ö	D	ŏ	Ö	X	X	\ddot{c}	Ö	Ö	X	Ö	-	ŏ	ŏ	ŏ	~	0 (0	Ö	$\hat{\circ}$	\sim	Х	х	X	X X	x >	(X	Ö	Ö	Ö	\overline{c}	<u> </u>		0 0	$\tilde{\circ}$	Ö	0		2 0	0	ŏ	ŏ	C	Ö	0	र्ज ट			ŏ	Ö	43	0	10
1_	川西町	0	Α	Ö	$\ddot{\circ}$	X	X	Ö	0	0	X	0	-	Ö	0	X		$\frac{3}{2}$	5 0	0	X	X	X	0	0	0	X	x >	(X	0	0	0	X	0 0	2 0) X	\circ	0	0		5 6	0	Ö	X	$^{\circ}$	\circ	0	X C	_	_	Х	$\tilde{\circ}$	36	0	17
胃	三宅町	Ö	A	0	0	X	X	\tilde{c}	0	0	$\hat{\cap}$	0	_	o	0	Ô		$\frac{3}{3}$	5 6	0	Ô	0	$\hat{\circ}$	0	$\overline{\circ}$	0	X)	x >	(X	0	0	\circ	$\hat{\cap}$	0 0	$\frac{3}{3}$	0 0	\circ	0	0 0				0	Ô	\sim	$\ddot{\circ}$	0) (Ô	$\tilde{\circ}$	47	0	6
が	田原本町	Ö	A	Ö	ŏ	X	X	ŏ	Ö	ŏ	Ö	Ö	<u> </u>	ŏ	ŏ	ŏ		5 (0	Ö	$\tilde{\circ}$	0	Ö	ŏ	0	$\frac{1}{0}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{x}{x}$	Ö	Ö	Õ	$\overline{\circ}$	<u> </u>	5 C	0	ŏ	Ö	0) (2 0	0	ŏ	ŏ	C	ŏ	0 0	0 0	_	Ť	ŏ	Ö	50	0	3
ν Y	曽爾村	0	A	Ō	Ö	0	Х	\overline{C}	O	0	Х	Х	X	ŏ	O	Ö		2 (0	0	$\hat{\circ}$	С	C	Ö	ŏ	$\frac{0}{0}$	5 6) X	0	Ö	0	\circ		$\frac{1}{2}$	0 0	Ö	0	0 0	4) (0	Ö	Ö	С	0	0 ($\frac{1}{2}$) (0	Õ	0	48	0	5
線	御杖村	Ö	A	Ö	Ö	Х	Х	Ö	Ö	Ö	0	0	0	ŏ	Ö	ŏ	0	_) (Ō	Õ	Ö	C	Ö	ŏ	0	X X	x >	(X	Ö	Õ	Ö	C) C	0 0	ŏ	Ö	0 0		0 0	0	ŏ	Õ	С	Ö	0 (0		0	Õ	Ö	46	1	6
- 1 -	高取町	0	Α	Ō	ō	Х	Х	Ō	Ō	Ō	Ō	Ō	0	Ō	Ō	Δ	0 0) (0 0	Ō	Ō	Ō	Ō	Ō	Ō	Δ	Δ	Δ	Δ	O	Ō	Ō	Ō	_	5 C	0	Ō	Ō	0 0) (0 0	0	Ō	Ō	Ō	Ō	0 (o c) (0	Ō	Ō	45	6	2
集	明日香村	0	Α	0	0	Х	Х	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	0) C	0	0	0	0	0	0	0	x)	ΧХ	〈 X	0	0	0	0	_	o c	0	0	0	X :	(() C	0	0	0	0	0	0 (ОС) () X	0	0	44	0	9
寸	上牧町	0	D	0	0	Х	Х	0	0	0	0	0	0	0	0	Х	0	0) C	0	0	0	0	0	0	Δ	0 0	5 0	0	0	0	0	0	0 0) C	0	0	0	0 0) () C	0	0	0	0	0	0 (5 C) (0	0	0	49	1	3
	王寺町	0	Α	0	0	Χ	Х	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (0) C	0	0	0	0	0	0	0	0 () C	X	0	0	0	0	0 0) C	0	0	0	0 0) C	0	0	0	0	0	0 (5 C) (0	0	0	50	0	3
	広陵町	0	Α	0	0	Χ	Х	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (O) C	0	0	0	0	0	0	0	0 (5 C	0	0	0	0	0	0 () C	0	0	0	0) () C	0	0	0	0	0	0 (5 C) (0	0	0	51	0	2
	河合町	0	Α	0	0	Χ	Х	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	O) C	0	0	0	0	0	0	0	0 () C	0	0	0	0	0	0 () C	0	0	0	0) () C	0	0	0	0	0	0 (0 C) (0	0	0	51	0	2
	吉野町	0	D	0	0	Χ	Х	0	0	0	0	0	0	0	0	Δ	0	Δ) C	0	0	0	0	0	0	Δ.	Δ)	ХХ	〈 X	0	0	0	0	0 () C	0	0	0	0) () C	0	0	0	0	0	0 (0 C) (0	0	0	44	4	5
	大淀町	0	Α	0	0	Χ	Х	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	O) C	0	0	0	0	0	0	0	0 (5 <u></u>	Δ	0	0	0	0	0) C	0	0	0	0) () C	0	0	0	0	0	0	5 C) (0	0	0	49	2	2
	下市町	0	Α	0	0	0																												0 (44	0	9
	黒滝村	0	Α	0	0	0	Х	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0)) C	0	0	0	0	0	0	0	0) C	0 0	0	0	0	0	0) C	0	0	0	0) C	0	0	0	0	0	0	S C		0	0	0	52	0	1
	天川村	0	Α	0	Х	Χ	Х	Х	Х	Х	Х	0	0	0	0	Х	X) <u>/</u>	7 C	0	0	0	0	0	0	X	X	Х	(X	0	0	0	0	0	$O \mid C$	0	0	0	0) C	0	0	0	Х	Х	Х	X C		0	0	0	34	1 1	18
	野迫川村	0		0				0			0	Х					X Z																	0								0	0					0 0		0	0		39		
	十津川村	0		0				0				Х							(C									X X						0								0					0	_	_	_	_		43		
	下北山村	0		0													0																	0								0	_	_	_	0	_	0 C	_		0		47		
	上北山村	0																																0								0	_	0	0	-	0	_	_	_	0		47		
	川上村			0								Х		0																				0								X			Χ	_	Х	X X	_		_	Χ	34		
	東吉野村	0	Α	0	0	0	Х	0	0	0	0	0	0	0	Δ	Χ	0 () () C	0	0	Δ	Δ	0	0	0	0 4	<u>У</u> Х	(X	0	0	0	0	0 () C	0	0	0	0 (Δ		ΔΔ	_		Δ	_	32	17	4
	0	38		38	37	10	1	37	36	36	33	34	34 3	36	35	28	36 3					36	36	37	37	28	18 1	7 1	6 10	38	38	37	35	38 3	88 37	7 37	38	38	36	6 3	8 36	36	35	34	35	34	33	33 35	5 3	5 33	34	35			
	Δ	0		0		0	_	_	0	_	0	0	_	_	_	_			4 0			_	1	0		4		3 3					1			0	_	_	0	_) 1	1	_	1	1	1	1	1 1			1	1			
	X	1		1	1	28	37	1	2	2	5	4	4	1	1	7	2	1	3 0	0	1	1	1	1	1	6	17 1	8 19	9 25	0	0	0	2	0	0 1	1	0	0	2	2 () 1	1	2	3	2	3	4	4 2	2 2	4	3	2			

う和5	年度	がん	ん検	診	市区	四	村-	チェ	ック	7IJ.	スト	[胃	がん	んX	線(個別	到)]																																				
		質 問1	質 問2	質 問3	問 1-1	問 に 1-2 1 2	引 同 - 1 -1	問 に 1-3 2	引 -1 2·	引 -2 3·	明 問 1−1 3·	引 問 -2 3- 2-	引 問 - 4- -1	-1 4-	問4 2 3	I- 問 4-4	問 4 4-5	問 4-6	問 5-1	問 5-2 5	問 5−3 5	問 問 i−4 5·	-5 6-	問 -1 6- 1-1	問 6- 1-2	問 6-2	問 6- 2-1	問 問 6- 6 2-2 2	引 問 - 7- ⁻ -3	問 1 7- 1-1	問 7- 1-2	問 F 7- 9 1-3	問 問 1-1 9- 1-	問 · 9- ·1 1-2	問 9- 1-3	問 10- 1	問 10- 1-1	問 f 10- 1 1-2 1	問 0− 10 −3 1−	問 - 11- -4 1	問 - 11- 1-1	問 11- 1-2	問 11- 1-3	問 12- 1	問 F 12- 1 1-1 1	引 に 2- 1: -2 1:	引 に 2- 1: -3 1	引 問 3- 13 1-		問 - 13- 2 1-3	問 14- 1		
त्त	市町村	実施状況	検診対象	令和3年度の各がん検診実施状況	住民台帳に基づく名簿作成	個別に受診勧奨	未受診者へ固別勧奨	対象者数の把握	固人引受診台帳作式 固人引受診台帳作式	過去の手間の受診を記録	受診者への説明「資料を全員に配布」	要清倹者に清密機関リストを配布料容権登権制に参り奉出を記を	精密検査機関に結果報告を衣頼	精密検査・自己を開発を確認		固人毎の情倹結果を市区町村・倹診機関・情倹機関で 過去5年間の精検結果を記録	定義に従い精検未受診者を特定	精検未受診者に受診勧奨	地域保健・健康増進事業報告を実施	委託先に報告を求める	委託先に報告内容の改善を求める	精検委託先に精検結果に報告を求める	青食をもたこはちり客り女生をかる一番に対して選定	ジ 後男は上帳書には 必要最低限の精	委託先が仕様書を遵守したか確認	検診機関に精度管理評価を個別に還元	検診機関用チェックリストの遵守状況を還元	検診機関毎のプロセス指標値を還元	果直りある食多幾根に女皇を記して受診率を集計	受診率を性別・年齢5歳階級別に集計	受診率を検診機関別に集計	受診率を検診受診歴別に集計	要精検率を集計要料核率を性別・年齢に最降級別に集計	要精検率を検診機関別に集計	要精検率を検診受診歴別に集計	精検受診率を集計	精検受診率を性別・年齢5歳階級別に集計	精検受診率を検診機関別に集計	精検受診率を検診受診歴別に集計	見率を集	がん発見率を性別・年齢5歳階級別に集計	がん発見率を検診機関別に集計	がん発見率を検診受診歴別に集計	を集計	陽性反応適中度を性別・年齢5歳階級別に集計	場性反応適中度を検診機関引に集計		早期が心則合を手計「早期かん割合をを持つ、日本の場合を持つ、日本の場合を持ち、日本の場合を持ち、日本の場合を持ち、日本の場合を持ち、日本の場合を持ち、日本の場合を持ち、日本の場合を持ち、日本の場合を持ち、日本の場合を持ち、日本の場合を持ち、日本の場合を持ち、日本の場合を持ちられば、日本のものものものものものものものものものものものものものものものものものものも	+	+	粘膜内がん、非浸潤がんを集計	0	Δ
奈良		Χ	-	Χ	-	-	Ξ	-	-	-	-		= -	- -	Ξ	1-	-	-	-	-	-	-	- -	- -	-	-	-	-	- -	-	-	-			-	-	-	-		- -	-	Ε	-	-	-	-	-	- -	- [-	-	-	0	0
	高田市	X	-	X	-	-	- V	-	-	-	-	- -		- -	-	-	-	-	-	-	-	-	- -		-	-	-	-	- -	-	-	-			-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	- -	- -	-	-	0	0
天和天理	□郡山市 ■市	O X	A -	O	<u> </u>	X -	Λ -	0 (- (<u> </u>	<u> </u>	O (0 0) (C	0 0) C	-	-	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	O C) (C	0	_	_	_		0	<u> </u>	-	0 0	0 0	-	<u> </u>	<u> </u>	-	0 0		-	0	<u> </u>	<u>O</u>	<u> </u>	0 () (-	0 0	0 0	0	-	47 0	0
橿原		Ô	Α	0	0	0	Х	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) C	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0 0) C	0	0	0	0	0	0 (0 (0 0	0 0	0	0	52	0
桜井		Ō	Α	Ö	0	0	Х	0	0	0	0	X Z	X	0 0	O) X	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	Χ	Х	Х	X C	O	0	0	0	0	0	0	0	0	0	O	Ó	Ō	Ō	0	0	0	0	0 0	0	0	0	45	0
五條		Χ	-	Χ	-	-	-	-	-	-	-	-	- -		_	_	_	-	-	-	-	-		- -	_	_	-	-	- -	_	-	-	- -		-	-	-	-	-	_	-	_	_	-	-	-	-	-	- -	-	-	0	0
御所		0	Α	0	0	Х	Х	0	0 (0	X	X)					0	Ó	Ó	Ŏ	×.	<u> </u>	$\frac{1}{2}$	0	×	X	Х	Х	X C	0	X	0	\circ	_ ^`	Ö	0	Ó	X	$\frac{9}{9}$		0	Х	0	0	X	X	X (_ ^	0	Ŏ	36	0
生駒		0	A D	0	0	X	~	0	<u> </u>	-	0 (0 0	-) (0	0	0	0	Ť	-	$\frac{0}{2}$		-	Δ	X	X	X C	0	0	0	0 0		0	0	0	X	0 0			O	0	0	0	X	$\frac{1}{2}$			0	$\frac{6}{0}$	42 47	0
香芝 葛城		Х	-	O X	-	-	_	-	-	-	-				-	-	-	-	-	-	-	-			-	_	_	-		-	-	-			-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-			-	-	0	0
宇陀		Ô	Α	0	0	0	Х	0	0 (0 (0 (0 (0 0	0 0	0) C	0	0	0	0	0	0 (0 0	0	0	0	0	0) C	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0 0) C	0	0	0	0	0	0 (0 (0 0	0	0	0	52	0
山添		Х	-	Х	-	-	-	-	-	-	-				-	-	-	-	-	-	-	-			<u> </u>	-	-	-		-	-	-			-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-			-	-	0	_
平群		Х	-	Χ	ı	-	-	-	- [-	-		- -	- -	-	1	_	-	-	-	-	-	- -	- -	-	-	-	-	- -	-	-	-	- -		-	-	-	- [-	-	-	-	- [-	-	- -	- -	-	-	0	0
三郷	附	0	D	0	0	Х	Х	0	0	0	0 (0	0 () (C) C) C	0	0	0	0	0	0) C	0 0	0	0	0	0	X C	0	0	X	0 0	X	0	0	0	X	0 0) X	Х	Х	Χ	0	0	X	0	0 (X	0	0	41	0
斑鳩		Χ	-	Χ	-	-	-	-	-	-	-	- -		- -	_	<u> </u>	_	-	-	-	-	-	- -		-	-	-	-	- -	-	-	-		<u> </u>	-	-	-	-		- -	-	-	-	-	-	-	-	- -	- -	-	-	0	0
安堵		Х	_	X	-	-	-	-	_	_	-	_		4	 -	4-	_	_	-	_	_	-	_		_	-	-	_	- -		-	-		- -	-	-	-	-		+-	_	-	_	-	-	-	_	_	+-	_	_	0	0
川西		X	_	0	-	- V	- V	_	_ (_ (_	- ·	- ·		-	-	-	_	_	-	_	_ (-	- V	- V	- V		-	-	-			-	-	-	-			-	_	_	-	_	_ (_ (0 0) ()	-	_	0 45	0
三宅 田原		Х	A	Y	-	_	<u>^</u>	-	-	-	_				_	_	, <u> </u>	-	_	-	-	-		- -	-	_	_	_		_	-	-		- -	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-		- -	0	-	0	0
と 世原 曽爾		X	_	X	-	-	-	-	_	-	-			- -	+-	+-	-	+-	-	_	-	-	- -		+-	-	-	-		-	-	-			-	_	-	-			+-	-	-	_	-	-	-	- -	- 1 -	+-	1-	0	0
泉御杖		0	Α	0	0	Х	Х	0	0 (0 0	0	x :	Х	0 0	0) (0	0	0	0	0	0 0	0 0	X	Х	Х	Х	Х	X C	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0 0) C	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0 0	0	0	43	0
高取		Х	-	Χ	-	-	-	-	- [-	-			- -	-	-	-	-	-	-	-	-	- [-	- -	Ι-	-	-	Ξ	- -	-	-	-		- -	-	-	Ξ	-		-	Ξ.	-	-	-	-	-	-	- -	- -] -	-	0	0
	香村	0	Α	0	0	Χ	Х	0	0 (0	0 (0 (0 () (0) C	0	0	0	0	0	0 () (0 0	0	Χ	Χ	Х	X C	0	Χ	0	0 () X	0	0	0	Χ	X () C	0	Х	0	0	0	X	0	0 (X	0	0	40	0
上权		X	-	X	-	-	-	-	-	-	-	- -	- -	1-	1-	1-	<u> </u>	-	-	-	-	-	- -	- -	-	<u> </u>	-	-	- -	-	<u> </u>	-	- -		ᄂ	-	-	-	_ -		-	-	-	-	-	-	-	- -	- -	-	Ŀ	0	0
王寺		0	Α	0	0	X	_	-	-	_	_				_	_	_	0	0	-	-		_	0 0	_	0	0	0	X C	Ť	-	-		0 0	9	0	0	-	0 0	_	0	ř	_	0	_	-	-	_	0 0	_	0	50	0
広陵 河合		O X	Α	O Y	0	X	^	0	- 1	0 (0 (0 () (0 0	0 0	, 0	0	0	0	_	0 (O (0 0	0	0	0	0) C	0	0	0	0 0	0 0	0	0	0	0	0 0) C	-	0	0	0	0	0 (0 (0 0	0 0	0	0	51 0	0
吉野		^	D	0	0	X	X	\bigcirc	0 (0 0	0 /		0 0		_		_	0	0	0	0	\cap			_	_	X	X	X C	0	-	0	0		-	- C	0	\bigcirc	0			0	_	0	\bigcirc	0 () () ()	-	-	44	4
大淀	-	Ŭ	A		0	Х	^	0	_	_	ŏ	x ;	X	5 0			0)	0	ŏ	ŏ	ŏ l)		Δ	Δ	Ŷ	X C	_		0	ŏ		Ö		ŏ	0	ŏla		0	$\overline{}$	_	0	0	ŏ		_ \	_	C	C	45	2
下市		Х	-	X	-	-	-	-	-	-	-		-	- -	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	-	-	-	-	- -	- -	-	-	-	-	- -	-	-	-		- -	-	-	-	-	- -	- T	<u> </u>	 -	<u>-</u>	-	-	-	-	- -	- -	-	-	0	
黒滝	村	Х	-	Χ	-	-	-	-	-	-]	-	- -	- -	-] -	_	-		-	-	-	-	-	- [-	- -	-	-	-	-	- -	-		-	- -		_	-	-	-	- -		-	-	_	-	-	-	-]	- -	- [-	-	-		0
天川		Χ	-	Χ	-	-	-	-	- [-	-		- [<u>-</u> [-	E	1-	_	-	-	-	-	-	- -		-	-	-	-	- -	-	_	-			-	-	-	-	- [-	· [-	-	-	-	-	-	-	-		- [-	-	-	0	
	川村	Х	-	X	-	-	-	-	-	-	-	<u>- ·</u>	- -	<u>+</u> -	+-	4-	1-	-	-	-	-	-	<u> </u>	 -	ᆣ	ᆜ	-	-	- -	1-	ᅡ	-	<u>- -</u>	 -	╀┸	-	-	-	- -	 -	ᆣ	1-	<u> </u> -	-	-	-	-	<u>- ·</u>	 -	1-	ᆫ	0	
	≧川村	X	_	X	-	-	-	-	-	-	-	<u>- ·</u>	<u>- ·</u>	+	+-	+-	+-	-	-	-	-	-	+	- -	╀	屵	-	-	- -	ᆣ	₽	-	- -	+-	╀┦	_	-	-	- ·	+-	+-	-	<u>ι</u>	-	-	-	-	- -	+-	-	-	0	
	公山村 公山村	X	_	X	-	+	-	-	-	╁	-		- :	+	 -	-		-	-	-	-	_	- -	- - - -	+-	-	_	_	- -	+-	-	-	- -		믄	-	-	-	- -	- -	Ŧ	 -	H	_	-	-	_	- :	+-	+-	 -	0	
川上		0	Α		C	0	X	0	0	0 0	0	X 2	X C) C	_	_	0	_									C) C			_	0	_	0	-	_	0	0 0) X	×	X	X	X	X	X	_ X	X >	(X	X	X		2
	-11 :野村	Х		-	_	-	_	-	_	_	_	_	_	- -	_	_	_	_	_	-	_	_			_	_	_	_	- 	_	_	-	_	- -	_	-	_		_		_	-	_	-	_	_	-		_		-		
-17.11	0	16														_			_										4 16												14												
	Δ	0		-	_	0	_	_	_	_	_	_	0 (_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	0 0	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	0	_	_	0	_	_	_	_	0	_	0	41	
	×	23		23	0	12	16	0	0	0	1	6	6 (0		1	0	1	٥	0	0	Λ.	0 0	1	4	^	0	0	0 0	0	0	4	0 (1	0	_	^	4	4 (2	-	0	4	2	E .	0	4 .		- 1	4	11	

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 0 0 0 0 0

0

0

0

0

39

Λ

39

0 0 0

0 0 0 0 0

6 4

東吉野村

32 17

35 34

0 0

32 34 34

State	ì和5年度	が	ん検	診	市區	ヹ町	村	チュ	ヒツ	クリ	ノス	卜[] ii	市が	いん	(集	団)]																																						
		質	質質問	質	問問	問	問1-	問1-	問 2-	問 2-	問目	問問	引 問	問	問4	4- 問	問 4-	問 /-	問	問問	問	問	問	問	問 問	問問	問	問	問 [問 問	問 F	問問	問 9-	問8-	問 8-	問品	問問	問	問	問 10-	問 10-	問 10-	問	問問	問11_	問	問12	問	問 問	問 問	問	問 12-	問 13-		
Control Cont		1	2 3			2	1- 2-1	3	1	2	1 2	2 2	- 4- -1 1	2	3	4-	5	6	5- 1	2 3	4	5 5	1	0- 1-1	1-2 2	2-	0- 1 2-2	0- 2-3	1 1	-1 1	- / -2 1	- 8- -3 1	1-1	8- 1-2	8- 1-3	1 1	-1 1-	-2 1-	3 –1	1-1	1-2	1-3	10- 1-4 -	-1 1-	1 1-2	1-3	-1	1-1	1-2 1	-3 -1	1-1	1-2	1-3		
大部風冊 0 A D 0 0 0 N D 0 0 0 N D 0 0 0 0 0 0 0 0 0	市町村	実施状況	検診対象や利の名かん検診実施が汚	う よ バ	各段食い	個別に受診勧奨	未受診者へ個別勧奨	対象者数の把握	個人別受診台帳作成	年間の受診歴記録		要精検者に精密機関リストを配布	青密食査機関に結果報告を衣頂料密検査総果を把握	明者の結果	1、月台) 岩型 三重な	精検結果を市区町村間の精検結果を記録	定義に従い精検未受診者を特定	精検未受診者に受診勧奨		きを対め	唇を に報告を求さ	求	委託先検診機関は仕様書に基づいて選定	必要最低限の精度管理項目」を満た	委託先が仕様書を遵守したか確認	検診機関用チェックリストの遵守状況を還元	検診機関毎のプロセス指標値を還元	課題のある検診機関に改善策を還元	受診率を集計	受診率を性別・年齢5歳階級別に集計	受診率を検診機関別に集計	- 1		検診機関別に集計	検診受診歴別に集計	要精検率を集計	要精検率を性別・年齢5歳階級別に集計署料検率を検診機関別に集計	要精検率を検診受診歴界に集計	精検受診率を集計	精検受診率を性別・年齢5歳階級別に集計	精検受診率を検診機関別に集計	精検受診率を検診受診歴別に集計	精検未受診率を集計	代計 生齢5歳階級別に集	別に集計	がん発見率を検診受診歴別に集計		度を性別・年	陽性反応適中度を検診機関別に集計		早期がん割合を性別・年齢5歳階級別に集計	集	を検診受診歴別に集	0 4	Δ ;
大照申加 の 1 の 0 の 0 の 0 の 0 の 0 の 0 の 0 の 0 の 0		_	_	_		0	X	0	0	0		-	0 0	0 0	_	_	Δ	Δ	0	0 (0 0	0	0	_	Х	хх	X	Х		_	_	_	_		_			_	_	-	_	_	_	0 0	Ť	_	-	_	_	_	_		0	48	2
接触性 O A O O O O A O O O O O O O O O O O O		_	_	_) X	X	0	0	0	$^{\circ}$	0 0		$\frac{3}{3}$	_	_	$\frac{1}{2}$	ОС	0	0 0		$\frac{1}{2}$	$^{\circ}$	0	X	X X	X	X	0	-	-			0	-	$^{\circ}$	0 0		-	0	0	-	-			-	С	0			_	0	0	48	0
田舟市		_		_	5 6) X	Х	Ö	Ö	Ö	Ö	0 0	0 0	0 0) X	0	0	0	Ö	0 0	0 0	0	0	Ö	Δ	X X	X	Х	0	<u> </u>	<u> </u>		0	Ö	ŭ	0	0 0			0	Ö	ŭ	-	0 0	0	Ť	Ö	ŏ	<u> </u>	× ×	·	Ö	0	48	1
田前市		_	- >	()	Χ -	· [-	-	-	-	-	-	-		- -	-	-	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	- -	-	-	-	-		- -		-	-	-	-			-	-	-	-	- -	-	-	-	0	0
照用			_) (0	Χ	0	0	0	0	0	0 0) (C	X	0	0	0	0	0		0	0	0	0	Х	X	Χ	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0 () (0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	_	_	0	0	50	0
性熱性		_		_	X C) X	Χ	0	0	0	0	0 0	0 0) (_	_	0	0	0	0 0) C	0	0	0	0) C	·	0	0	0	0	0 -	1-	-	-	0	0 0			0	0	- ·	0	0 0	0	0	0	0	0 (0 0	0	0	0	50	0 :
日本の		_	_	_) X	X	0	0	0	0	0 0	0 0	$\frac{1}{2}$	_	_		0	0	0 0		0	0	0	0		0	X	0	$\frac{\circ}{\circ}$	_			0	-	0	0 0			0	Ö	-	\circ	$\frac{0}{2}$		0	0	X	X	X C		0	의	50	0 '
無財				_	415) X	X	0	0	$\frac{\circ}{\circ}$	0	$\frac{\circ}{\circ}$			_	_		0	$\frac{\circ}{\circ}$	$\frac{0}{0}$			0	0	0			Δ	0	$\frac{\circ}{\circ}$	$\frac{\circ}{\circ}$	$\frac{0}{0}$		$\frac{1}{0}$	-	0	0 0			0	0	0	$\frac{\circ}{\circ}$			$\frac{1}{6}$	0	$\frac{\circ}{\circ}$	-	0 0		$\frac{\circ}{\circ}$	쉬	50	4 7
野田 O A O O O O O O O O				_			^ Y	$\frac{1}{0}$	$\frac{\circ}{\circ}$	$\frac{\circ}{\circ}$	0	0 0				-		0	$\frac{\circ}{\circ}$	0			0	$\frac{0}{0}$	0				\circ	$\frac{\circ}{\circ}$	$\frac{\circ}{\circ}$			$\frac{1}{0}$	-	\circ	0 0			\circ	$\frac{0}{0}$	\circ	$\frac{\circ}{\circ}$			$\frac{\circ}{\circ}$	$\frac{\circ}{\circ}$	$\frac{\circ}{\circ}$	$\frac{\circ}{\circ}$			\circ	쉬	55	0
田野井 O D O D O X X O D D O D O A A A O A A O A A O D D O D D O D D O D D O D D O D D O D D O D D O D D O D D O D D D O D D D O D D D D		_	_	_			Х	0	0	0	C	0		$\frac{3}{3}$	-	-	0	C	0	0 0		0	С	0	0	$\frac{3}{3}$	0	\circ	С	0	0	$\frac{0}{0}$		C	Ö	C	0 0	2 6	0	0	0	0	Ö	$\frac{0}{0}$	0	Ö	Ö	Ö	0 0	$\frac{0}{0}$	0	0	ŏ	55	0
重要的		_	_	_	5 6	X	Х	Ō	Ō	Ō	Ō	0 0	0 4	ΔΔ	Δ	0 2	Δ	Δ	Ō	0 0	0 0	0	Ō	Ō	Х	x x	X	Х	Ō	Ŏ i	Ö	0 0	0	0	Ŏ	Ō	0 0	0 0	0	Ō	ō	Ō	Ō	0 0	0	Ō	Ō	Ō	0 (0 0	0	Ō	Ö	44	5
照射所	平群町	0	Α (0	0) X	Х	0	0	0	0	0	0 0	0) C	0	0	Δ	0	0	0	0	0	0	Х	x x	X	Х	0	0	0	0 C	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0 (0 0	0	0	0	48	1
極端	三郷町		A () (X	Χ	0	0	0	0	0	0 0) C	0	0	0	0	0) C	0	0	0	0	$O \mid C$	0	Χ	0	0	0	XX	X	Х	Х	0	0 >	X C	0	0	Χ	0	0	0 0) X	Х	0	0	X	0 0	0	Χ	0	42	0 1
田舎中				_) () X	Χ	0	0	0	0	0	0 0) (Ť	0	0	0	0) C	0	0	0	0) C	0	0	0	0	0	0 C	0	0	0	0	0 () (0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0 (0 0	0	0	0	54	0 :
# 注釈 O A O O O X X O O O O O O O O O O O O O			_	_		X	Χ	0	0	0	Χ	0 (0 0	0 0) C	0	0	0	0	0		0	Χ	Χ	Х	X X	X	Χ	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	46	0 1
# 日本弁		_		~		X	Х	0	0	0	X	0 0	0 0) X	0	0	0	0	0 7	XX	X	0	0	0	XX	X	Х	0	0	0	X C		0	X	0	0 0)	0	0	0	X	0	0 0	0	X	0	0	0	X C	0	0	X	38	0 1
# 日報刊	,			_	-) X	X	0	\circ	$\frac{\circ}{\circ}$	\circ	$\frac{\circ}{\circ}$			_	_		\circ	$\frac{\circ}{\circ}$	0 0		$\frac{1}{2}$	\circ	\circ	0	XX	X	X		-	<u> </u>			$\frac{1}{0}$		-	<u> </u>			\circ	$\frac{\circ}{\circ}$	$\frac{\circ}{\circ}$	$\frac{\circ}{\circ}$			$\frac{\circ}{\circ}$	$\frac{\circ}{\circ}$	$\frac{\circ}{\circ}$	$\frac{\circ}{\circ}$	<u> </u>	·	$\frac{\circ}{\circ}$	쉬	50	0
無財計		_	_	_	\exists		^ Y	$\frac{0}{0}$	$\stackrel{\circ}{\cap}$	$\frac{\circ}{\circ}$	Y	V ·	v (_	_			$\frac{\circ}{\circ}$	0				$\frac{\circ}{\circ}$	0			^ V	0	$\frac{\circ}{\circ}$	$\frac{\circ}{\circ}$			\circ	-	\circ	0 0			\circ	$\frac{\circ}{\circ}$	-	$\frac{\circ}{\circ}$			$\frac{\circ}{\circ}$	$\stackrel{\circ}{\sim}$	$\frac{\circ}{\circ}$	$\frac{\circ}{\circ}$			$\stackrel{\circ}{\circ}$	쉬	51	0 ,
# 簡別		_		_) X	Х	0	0	0	0	0	0 0	$\frac{3}{3}$	_	_	0	C	Ö	0		0	С	0	0	X X	X	X	С	0	0	$\frac{0}{0}$		C	- ĭ	C	0 0	2 0	0	0	0	ŭ	Ö	$\frac{0}{0}$	0	Ö	Ö	Ö	0 0	$\frac{0}{0}$	0	C	ŏ	50	0
明日番村 O A O O O X X O O O O O	高取町			_	5 0) X	Х	Ō	Ō	Ō	Ö	0 0	o c	0 0) 4	0 2	Ō	Ö	Ö	0 0	0 0	Ō	Ō	Ō	Δ	Δ	Δ	Δ	Ö	Ö	Ö	o c	0	Ō	-	Ö	0 0	0	0	Ō	Ō	Ō	Ö	0 0	0	Ö	Ō	Ö	0 (0 0	0	Ö	Ö	48	6
王寺町 O A O O O N X X O O O O O O O O O O O O O O	明日香村	0	Α () () () X	Χ	0	0	0	0	0	0 0) () C	0	0	0	0	0) C	0	0	0	0	X X	X	Χ	0	0	0	0 C	0	0	0	0	0 0) (0	0	Χ	Х	0	0 0	0	0	0	0	0 (0 0	0	Х	0	47	0
広陵町 O A O O O X X O O O O O O O O O O O O O		_	_	_) () X	Χ	0	0	0	0	0	0 0) () X	0	0	0	0	0) (0	0	0	Δ) C	0	0	0	0	0	0 C	0	0	0	0	0 () (0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0 (0 0	0	0	0	52	1
河合町 O A O O O O X X O O O O O O O O O O O O		_		_) X	Χ	0	0	0	0	0	0 0) () C		0	0	0	0) C	0	0	0	0	\circ	0	Χ	0	0	0	0 C	0	0	0	0	0 () (0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	53	0
吉野町 〇 D O O O O X X O O O O O O O O O O O O O				_	-) X	Х	0	0	0	0	0 0	\circ			Ť	0	0	0	0 0		0	0	0	0	$\frac{1}{2}$	0	0	0	0	힞	0 0		0	\sim	0	0 0) (2 0	0	0	0	0	0 0		Ö	Ó	0	0 (0 0	0	0	9	54	0 :
大波町 O A O O O O O O O O O O O O O O O O O) X	X	0	\circ	$\frac{\circ}{\circ}$	_		_		-	_		\circ	$\frac{\circ}{\circ}$		_	$\frac{1}{2}$	-	_) (0	O	_	_	_		-		_	_		_	_	_	_	_	_	0 0	_			_	_	_	_		$\frac{\circ}{\circ}$	54	0 :
下市町) X	X	0	$\frac{\circ}{\circ}$	\sim			_	_												$\frac{\Delta}{\Delta}$. X	X				_												0	_								\sim	52	4 :
黒滝村 O A O O O O O O O O O O O O O O O O O																																																							
乗川村 O A O O O O X X X O O O O X X X O O O O		0	A (7 (X	0	\circ	0	С	0 0			5 0	0		\circ	0	0			\circ	0	0	$\frac{1}{2}$	0	$\hat{\circ}$	\circ	0	$\frac{\circ}{\circ}$	0 0		0	$\tilde{\circ}$	\circ	0 0	5 6	3 0	0	$\frac{\circ}{\circ}$	\circ	0	$\frac{0}{0}$) ()	$\frac{\circ}{\circ}$	\circ	$\overline{\circ}$	0 0						
野迫川村 〇 口 </td <td></td> <td>X C</td> <td>0</td> <td>Ö</td> <td>ŏ</td> <td>41</td> <td>1 1</td>																																																		X C	0	Ö	ŏ	41	1 1
十津川村 〇 A 〇 〇 〇 O A 〇 〇 〇 A 〇 〇 〇 A X X Ø 〇 〇 〇 O X X X Ø 〇 〇 〇 〇 Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø																																																							
下批山村 O A O <td>十津川村</td> <td></td> <td>0</td> <td>0</td> <td>Х</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>) C</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>Х</td> <td>X</td> <td>Х</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0 0</td> <td></td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> <td>0</td> <td>0 0</td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>46</td> <td>0 1</td>	十津川村															0	0	Х	0	0) C	0	0	0	0	Х	X	Х	0	0	0	0 0		0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0			0	46	0 1
川上村 O A O O O O O O O O O O O O O O O O O		0	A () () () X	Х	0	0	0	0	0 (0 0) (C) C	0	0	0	0	0) C	0	0	0	0	X X	X	Х	0	0	0	0 0		0	0	0															_	_	_	50	
東吉野村 O A O O O O O O O O O O O O O O O O O																																														_	_	_	_	_	_	_		51	
O 38 38 37 38 11 1 38 37 32 34 4 37 32 34 4 37 32 34 34 37 32 34 34 31 38 31 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td>-</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td>38</td> <td></td>					_																																								_	_	-	_	_	_	_			38	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$																																																						38	4
		_																																													_	_	_	_	_	_	_		
× 1 1 2 0 27 37 0 1 1 6 4 4 0 1 7 2 1 3 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1	×	1		_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_							_	_	_	_	-	_		_		_	_		

大川村 X - X -		質 1 問 1 1 2	質 質 質 問 問 1 3	[質問 3-叫 痰	問 問 客 1- 1	問 1- 2	問 1- 2-1	問 1- 3	問 2- 1	的 2- 2	問 3- 1	問 3- 2	問 3- 2-1	問 4- 1	問 II 4- 3 2	問4- 3 4 4	問 問 - 4· 5	司 問 - 4- 6	問 5- 1	問 5- 2	問 同 5- 5 3 4	問 門 - 5 - 5	問 - 6- 1	問 6- 1-1	問 6- 1-2	問 6- 2	問 6- 6 2-1 2	問 問 5- 6· 2-2 2·	引 問 - 7· -3 1	問 問 - 7- 1-	問 7- 1 1-2	問 7- ! 1-3	問 8- 1	問 8- 1-1	問 問 8- 8 1-2 1	問 問 3- 9· 1-3 1	問 - 9- 1-	· 9- ·1 1-2	問 9- 1-3			的 10- 1-2	10- 1-3	印 10- 1 1-4 -	n) c 1 1 -1 1	J	問 - 11 -2 1-	- 12 -3 -1	問 12- 1-1	問 12- 1-2	問 12- 1-3	問 II 13 1 -1 1	問 同 13- 1 -1 1	引 問 3- 1: -2 1:	3- -3		
元和風間 次 X X X X X X X X X X X X X X X X X X	市町村	実施状況	家 ほの名かん		基づく名簿作	勧	未受診者へ個別勧奨	対象者数の把握	個人別受診台帳作成	去5年間	」資料を全員に配	に精密機関リスト	精密検査機関に結果報告を依頼	精密検査結果を把握	精密結果不明者の結果を確認	ます	過去5年間の精倹結果を記録	官覧に従い青食ド受診省に受診勧奨	144	に報告を求める	委託先に報告内容の改善を求める	青金委託先に青金洁果に服告を求める。	? 書	仕様書は 必要最低限の精度管理項目」を満たす	Ļ	評価	リスト	検診機関毎のプロセス指標値を還元	果頃のある食診機関に改善策を還元	を性別	受診率を検診機関別に集計	受診率を検診受診歴別に集計	回	別に集	検診機関別に集計	接診受診歴別に集計	要精検率を性別・年齢5歳階級別に集計	要精検率を検診機関別に集計	要精検率を検診受診歴別に集計	精検受診率を集計	精検受診率を性別・年齢5歳階級別に集計	精検受診率を検診機関別に集計	精検受診率を検診受診歴別に集計	精検未受診率を集計	がん発見率を集計がん発見率を集計	が、の巻見客を生生別・手冷ら衆皆及別に集十一方名多見済を核詣核長男に負責	が入発見率を検討受診歴別に集計	ドノ おままな こんのうとく を集計	陽性反応適中度を性別・年齢5歳階級別に集計		陽性反応適中度を検診受診歴別に集計	早期がん割合を集計	早期がん割合を性別・年齢5歳階級別に集計	期がん割合を倹診機関引に集計がん害名で林記号記別なり	も割合を倹診受診歴引に集	2	: 2
双理師 X X X X		Х	-)	(X	E	Ė	-	-	-	-	E	-	Ξ	-	-	-	-	=	-	-	Ξ	=	- -	1-	-	-	-	=	-	_	-	Ξ	-	-	=	-	1		Ξ	E	-	-	-	-	-	_	1	=	-	-	-	Ξ	Ξ	-		_	_
接頭所 3 A O O O O O O O O O O O O O O O O O O		Х	- 2	(X	Ų-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- ·	- -	-	-	-		- -	<u> </u>	-	-	-	-	<u>- ·</u>	- -	-	-	-	-	-	<u>- </u>	- -	- -	-	-	-	-	-	-	-	<u>- ·</u>	- -	<u> </u>	-	-	-	-	-	-		_	_
接席所 O A O O O O O O O O O O O O O O O O O		X	- ;	(X	₩	÷	_	H	Ε.	-	Ι-	Ε.	1	-	_	-	- -	+	ļ-	-	-	- 1	+	+-	-	_	_	-	- 1	#	H	Ι-	-	-	-	-	+	- -	+-	-	_	_	_	4	+	+	+	+-	-	-	_	-	-	+	_	_	_
接換件 3 N N N N N N N N N N N N N N N N N N		_	Δ () c		0	X	0	0	\cap	0	0	0	0	\cap	0	0	2	0	\bigcirc	0	\cap) (0	\bigcirc	\cap	\cap	0 0) (0	X	X	X	X () () ()		0	\cap	0	\circ	\cap	\cap	γ) (0	0	0	\cap	0	0 (0 5	_	_
照備用		_	_	_		0	X	0	0	0	X	X	Х	0	0	-	X		0	O	Ö	ŏl			0	Х	Х	X	X		Ť	Ť	0	Ô	0	0 0		0	Ť	0	0	0	ŭ	ŏ	ŏ	5 6		Ť	0	0	ŭ	<u> </u>	-	ŏ	ŏ	_	_
整対市 X - X X X - X - X - X - X - X - X - X		_	-)	(X	Ī	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-		· -	-	-	-	-		- -	-	-	-	-	-				<u>-</u>	-	-	-	-	-	-				-	-	-	-	-	-		_	0
要求所 の A X の の A X の の A X の の の の の の の の の	卸所市	Х	-)	〈 X	-	T-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1		-1-	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	- -	- -	T-	-	-	-	-		- -		-	-	-	-	-	-	-	- -	- -	- -	-	-	-	-	- [-	-	0 (0
無統市 X - X X	生駒市	Х	-)	(X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		- [-	_	-	-	-	- [-	-	-	-	-	-	- ·	- -	-	-	-	-	-		- [-		-	-	-	-	-	-	-	- -	- -	- -	-	-	-	-	-	-	-	0 (0
甲腔市	季芝市	0	A)	(C	C	X	Χ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0) C	0	0	0	0) C	0	0	Х	Х	Χ .	X ·	-	-	-	-	-	-	-	- -	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 2	21 ()
照辞析 X X X X	葛城市	X	-)	(X	_	-	ı	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- [-	-	-	-	-	- -		-	ı	-	-		- -	-	-	-	-	-		- -	- -	-	-	ı	ı	-	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	0 (0
理解す X - X X		0	A () C	C	0	Χ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0) C	0	0	0	0) C	0	0	0	0	0	0 () C	0	0	0	0	0	0) C	0	0	0	0	0	0	0	0)		0 0	0	0	0	0	0	0	0 5	55 ()
三照町 O A O O O X X O O O O O O O O O O O O O		Х	-)	(X		_	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	<u> </u>	- -	_	-	-	-	- -	· -	-	-	-	-	<u> </u>	- -	_	_	-	-	-	<u> </u>	- -	- -	-	-	-	-	-	-	-	<u> </u>		- -	-	-	-	-	-	-	_	0 (0
接触筒 X - X X - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0		Х	-)	(X	_	-	-	-	-	-	-	-	<u> </u>	-	-	-		- -	_	-	-	- ·	_	<u> </u>	-	-	-	-		_		-	-	-	-	<u> </u>		- -	-	_	-	-	-	-	-	- -	- -	<u> </u>	_	-	-	-	-	-	-	0 (0
受替す X - X X X		_	A (_	C	X	Χ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (\circ	0	0	0	0 (\circ	0	0	0	0	0	X (O C	0	Х	Х	Х	Х	X () C	X	0	0	0	Χ	0	0	X .	X)	()	(0	0	Х	0	0	0	X (0 4	10 (0 1
田商町 X - X X		_	-)	`	<u>l</u>	_	-	_	-	-	<u> </u>	-	_	-	-	-	<u>- ·</u>	- -	-	-	-	-	- -	<u> </u>	-	-	-	-	<u>- ·</u>			<u> </u>	-	-	-	<u>- ·</u>		<u> </u>	<u> </u>	_	-	-	-	-	-	<u> </u>	<u>. .</u>	<u> </u>	-	-	-	-	-	-	_	0 (0
三き町 O A O O O O X X O O O O O X X O O O O O		_	-)	(X	↓ □		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- -	- -	-	-	-	-	_ -	-	-	-	-	-	<u>- ·</u>	4-	1-	-	-	-	-	-		- -	-	_	-	-	-	-	-	<u> </u>	<u> </u>	4-	-	-	-	-	-	_	_	_	_
照席本町 X - X X X		_	-)	X	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		- -	-	-	-			-	-	-	-	-		- -	-	-	-	-	-		- -		-	-	-	-	-	-	-	- -	- -	- -	-	-	-	-	-	-			_
留料付 X - X X		_	Α (_		X	Х	О	О	O	O	Х	Х	О	O	0	0 0) C	0	O	0	0 0			0	Х	Х	Χ.	X			O	О	O	O	0 0		0 0	0	О	O	O	O	0	0) (0	О	O	0	O	0 0		_	_
離封村 X - X X X		_	- /	(X	╫	+-	_	F	Ε-	-	╀	-	<u> </u>	-	-	-	- '	+-	_	-	-	-	4	1 -	_	_	_	-	- '	4-	+-	╀	-	-	_	- '	+	+-	+-	Η-	_	_	-	_	-	- -	+	+-	_	<u> </u>	-	_	-	_	—		_
高部町 ○ A ○ O ○ O ○ X X ○ O ○ O ○ O ○ O ○ O ○ O ○		_	- /	(X	₩	╀	_	F	F	-	╀	F	F	-	_	-	-	+-	+-	-	-	-	+-	+-	-	_	-	-	- -	┿	╀	╀	-	-	-	- -	₩	+-	╀	\vdash	$\overline{}$	_	-	-	-	+	+	┯	+-	⊢	-	-	-	-	4	,	_
明日番村 〇 A 〇 O O O A X X O O O O O O O O O O O O O O		_	_ /		_	- \ \ \	- V	_	_	_	-	_	_	_	-	_	<u> </u>	<u> </u>	-	_	0	- ·	<u> </u>	-	_	_	_	^			_	-	_	_	_	0 (_	_	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>) (-	_	_	_	_	_ (_	4
上牧町		_	_	_	┵	Ŷ	^ Y	$\frac{0}{0}$		Ť	Ť	Ť	ř	$\overline{\circ}$	0	0	<u>~ `</u>			$\frac{\circ}{\circ}$	ŭ			Ť	0	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		V	_	$\frac{\circ}{\circ}$	$\frac{\circ}{\circ}$	<u> </u>	~ _ `	~ _ ~) V	ĭ	$\frac{1}{6}$	\circ	Y	Y	-	$\frac{0}{0}$	<u> </u>				V		_	-	v (<u> </u>	_	0 1
王寺町 〇 A 〇 〇 O N X X 〇 〇 O O O O O O O O O O O O O O O O		X	- :	/ X	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-		- -	<i>-</i>	-	-	_	- -	/ 	-	-	-	_		- 		-	-	-	-		- 		-	-	-	_	_	-	- '			- -	-	-	-	-	-	-	_	_	_
広陵町 X		Ô	Α (X	Х	0	0	0	0	0	0	0	C	0	0	2 0	0	0	0	0	2 0	0	0	C	0	0	X () (0	0	0	0	0) (0	0	0	C	C	0	0	0) () (0	0	0	0	0	0	0 5		_
河合町		X	- 1	_	— —	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u> </u>		-	-	-	-		-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	<u> </u>			-	-	-	-	-	-	-	<u> </u>	<u> </u>		-	-	-	-	-	-	_	0 (0
 吉野町 X - X X		0	Α (C	X	Х	0	0	Ω	0	O	0	O	O	0	0	2 0	0	O	0	\circ	\circ	0	Ω	O	0	0	0 0	0 0	0	0	Ω	0	O	0	0 0	0	0	0	O	C	Ω	0	0	\circ) (0	C	Ω	O	O	0	0	O 5	54 (5
大注町 X - X X X		X	- 3	(X	TĽ-	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 -	<u> </u>	Ĭ	-	-	-	-	- -	<u> </u>	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	- -	T -	 -	-	-	-	-	- -	- -	T -	-	-	-	-	-	-	_ `	1	- T -	 -	<u> </u>	-	-	-	-	- `	0 (1
下市町 X - X X		Х	-)	(X	11-	1-	-	1 -	-	-	1 -	1 -	-	-	-	- 1	- -	-1-	1-	- 1	-1	-	-1-	1 -	1 -	-	-	-	- -	-1-	1-	1 -	1-1	- 1	- 1	- 1	-1-	- 1 -	1 -	1-1	-	-	- 1	-1	-	- -	- -	- -	 -	1 -	- 1	-1	- 1	-	-	0 ()
天川村 X - X X		Х	-)	〈 X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		- -	-	-	-		- -	- 1	-	-	-	-	- i	- -	-	-	-	-	-		- -		-	-	-	-	-	-	-	- -	- -	- -	-	-	-	-	-	-	-	0 ()
野迫川村 X <td>黒滝村</td> <td>Х</td> <td>-)</td> <td>(X</td> <td>-</td> <td></td> <td>- -</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td>- -</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>- i</td> <td>- -</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>- ·</td> <td>- -</td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>- T</td> <td>- -</td> <td>- -</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0 (</td> <td>0</td>	黒滝村	Х	-)	(X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		- -	-	-	-		- -	-	-	-	-	-	- i	- -	-	-	-	-	-	- ·	- -		-	-	-	-	-	-	-	- T	- -	- -	-	-	-	-	-	-	-	0 (0
十津川村 O A O O O A O O O A O O O A O O O O O	モ川村	Х	-)	(X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- -	-1-	-	- 1	-		- -	-	-	-	- 1	-	- i	- -	-	-	-	-	- [- I	- -		-	-	-	-	-	- 1	-	- -	- -	- -	-	-	-	-1	- [-	-	0 ()
下北山村 X - X X	野迫川村		_	_	_	<u> </u>	_	-	_	-	_	-	-	-	-	- 1	- ·	- [-	-	_	-	- I	- [-	-	-	-	-	-	<u>-</u> [- [_	_	-	-	-		- [- 📗 -	-	-	-	-	-	-	-	- [- [-	-	-	-	-	-	-	-	0 ()
上北山村 X - X X X		Ŭ	Α (X	Χ	0	0	0	X	Х	Х	0	0	0	0	XC	0	0	0	0) C	0	0	Χ	Χ	X :	X () C		_	0	0	0	_		0	0	0	0	0	0	0	0) C) (0	0	0	0	0	0	0		_	_
川上村 X - X X		_	_	_	-	Ŀ	_	<u> </u>	<u> </u>	-	1-	-	_	_	_	-	_	_	<u> </u>	-	-	-	-1-	<u> </u>	-	-	-+	-	<u>- </u>		4	4	-	-	_	_	_	_	+	-	-	-	-	-	-	<u>- L</u>	_	_	-	<u> -</u>	_	_	-	- [0
東吉野村 X - X X		_	_	_		1-	-	-	<u> </u>	-	1-	-	-	_	-	-	<u>- ·</u>	-1-	-	-	-	-	- -	1-	-	-	-	- [<u>- ·</u>	- -	1-	<u> </u> -	1-	-	-	<u>- J</u>	- -	<u> </u>	<u> </u>	ᄓ	-	-	-	-	-	<u>- ·</u>	1	<u> </u>	-	1-	_	-	-	-	_	_	_
O 11 10 11 11 3 0 11 11 11 9 8 8 8 11 11 10 10 11 11 11 9 8 8 8 11 11 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11					_	<u> </u>	-	<u> </u>	-	-	<u> </u>	-	-	-	-	-	- -	- -	-	-	-	-	- -	1-	-	-	-	-	<u>- ·</u>	- -	1-	<u> </u> -	-	-	-	<u>- ·</u>	4-	- -	-	1-	-	-	- [-	-	<u>- ·</u>	4	<u> </u>	-	1-	_	-	-	-	_		0
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			_	_	==	+		•	-	_	+	-	-	_	_	_	=	=	+	=	_	=	_	+	_	-	-	-	<u>- ·</u>	<u>- </u>	+	_	-	-	- [<u>-</u>	<u>- -</u>	- -	-	1 -	-	-	-	-	-	<u>- L</u>	<u>- -</u>	<u> </u>	<u> -</u>	<u> </u>	_	_	=		===	0 ()
		11	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_				_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	8	_	_	_	_			
		0	_			_		_	_	_	_	_	_	_		_			_	_	_	_	_	_					_	_		_	_	_			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		·	0	_	_	_	_	_		

0 0

0 0

4 4

Δ

	和5年度	/31/	か炒	包包	· Ш	으	叫」个	ツフ	ナエ	ック	ノリ	ノ	LF-	子宫	引勁	初,	M (未	回,)]																																						
		質問	質質問	質問 1.	問 1-	問. 1-	問 1-	問 - 2-	目 門	引 問 - 3-	問- 3-	問 問 - 3-	引 問 - 4-	問 - 4-	問 - 3	4- 問 4-	問 - 4-	問 - 4-	問 5-	問 5-	問 5-	問 5-	問 同	明 問 :- 6:	問 - 6-	問 6-	問	問	問 6-	問 7-	問	問	問	問 問	引 問 - a-] 問	問 · 10	問) 10-	問 10-	問 10-	問 10- 1	問 問	明 1- 1	問 門] 問 - 12	問 2 12-	問 12-	問 - 12-	問 · 15	問 15-	問 15-	問 15- 1	問 15 15	問 5- 15-	問 - 15-			
		1	2 3] - -	2	2-	-1 3	1	2	1	2	2-	-1 1	2	١	4	5	6	1	2	3	4	5 1	1-	-1 1-		2-1	2-2	2-3	1	1-1	1-2	1-3	1 1-	-1 1-	- 9- -2 1-	3 -1	1-1	10- 1-2	1-3	1-4	-1 1	-1 1	1-2 1	-3 -1	1-1	1-2	2 1-3		1-1	1-2		-2 2-			3		
	市町村	実施状況	検診対象 (4.7.7.4) 1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	令和3年度の各がん倹珍実施犬兄 任日台前に基づく名第代成	住品会長によび、会算手段を持つできる。		である は は は は は は は は は は は は は は は は は は は	付え 対え 対え 対え 対え 対え 対え 対え	近光で全間の受話歴言金	受診者への説明」資料を全員に配布	リストを	を青金子に青空後間ノストでである。 お客村 2 枝号に糸男 幸せる (女)	青密食を幾男ご洁果服吉を衣頂料密枝達糸男を抵掘	是 果不明		個人毎の精検結果を市区町村・検診機関・精検機関で 過去5年間の料検紀界を記録	別にい精	精検未受診者に受診衝奨	地域保健・健康増進事業報告を実施	委託先に報告を求める	委託先に報告内容の改善を求める	先に精検結果に報告を求め	精検委託先に報告内容の改善を求める	委託先命参幾期は士様書に基づいて選定作権。「東京の後期は土様書に基づいて選定		管理評価を	検診機関用チェックリストの遵守状況を還元		課題のある検診機関に改善策を還元	受診率を集計	受診率を性別・年齢5歳階級別に集計	受診率を検診機関別に集計	受診率を検診受診歴別に集計	要精検率を集計	要素食をお生別。手命の装皆及別に集十多米有選を有語材は另に多言	要清検室を検診受診歴別に集計		精検受診率を性別・年齢5歳階級別に集計	精検受診率を検診機関別に集計	精検受診率を検診受診歴別に集計	精検未受診率を集計	がん発見率を集計がん発見率を集計	発見率を性別・年齢5歳	がん発見率を検診機関別に集計	が, 0 発見率は 食今受 参連削に 集十		陽性反応適中度を検診機関別に集計	陽性反応適中度を検診受診歴別に集計	上皮内病変数を集計	上皮内病変数を年齢5歳階級別に集計	上皮内病変数を検診機関別に集計	上皮内病変数を検診受診歴別に集計	進行度が「A朝のがん割合を集計している。」の方は「4)	度が I A期のが	度 が I	0	Δ	×
	奈良市	0	G	0) ()	(() (0	0 0	0 0) (0 (0 0) (0 0) 🛆	Δ	0	0	0	0	0	0 ()	(X	X	Х	Х	0	0	0	0	0 0) (O C	0 0	0	0	0	0	0 (0	0 (0 0	0	0	0	0	0	0	0	0 () C	0	48	2	6
	大和高田市	X	-	X -	+	+	+	+	4	_ -	+	+	- -	+	+	+	+-	+-	-	-	-	-	-	_	_ -	+-	<u> </u>	-	-	-	-	-	-	-	<u> </u>	- -	+		-	_	-	-	_	-	+	<u> </u>	-	+-	-	-	-	-	- -		-	0	0	0
1 1	<u>大和郡山市</u> 天理市	× O	Α .	$\frac{x}{0}$) >		× () () ($\frac{1}{2}$	0 0) (0 0) ()	x () C		0 0	0	-	_ O	0	0) 4	\ X	- X	- X	X	- 0	0	0	0	0 0) () C) (0 0	0	0	0	0 (0	0 (0 0	0 0	0	0 0	- C	0	0	0	0 0	2 0	0 0	48	1	7
	橿原市	Х	-	X ·			- -	- -	-		- -			- -		- -		-		<u> </u>	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-		-	- -	- -		-	-	-	-	-	-	- -		-	-	-	-	-	-		- -	-	0	0	0
	桜井市	0	Α	0) ()	(() () (0 0) () (0 () C)	X C) C) C	0	0	0	0	0	0 () () X	X	Х	Х	0	0	0	0	0 () () C) (0	0	0	0	0 (0	0 (0	0	0	0	0	0	0	0	0) C	0	50	0	6
1 1	五條市	0	Α)	()	(() (2 (0 0		_	0 (_) C) (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) C	0	54	0	2
1 1	御所市 生駒市	0	Α		7 7		X (7 (0	0	0	$\frac{\circ}{\circ}$		$\frac{1}{2}$) (0	0	X	0	0	0	0	0 0	$\frac{1}{2}$				0	\circ	0	-	0	0 0		X	X	X	0	0	0	0	$\frac{0}{0}$			50	0 4	2
1 1	香芝市	0	Α) >		X ($\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	5 6	0 0	$\frac{1}{2}$	5 6	5 () (0	0	0	0	0	0 0			0	X	0	0	0	0	0 0	$\frac{3}{3}$	0 0	5 6	0 0	0	0	0	-	0	0 0	0 0	0	0		C	С	С	0	0	$\frac{1}{2}$		53	0	3
	葛城市	Ō	Α	0 0	0)	((0	0	0 0	0	0	0 0	0 0		0) C	0	0	Ō	Ō	Ö	Ö	-	0 0	C	0	Ō	0	Ō	Ö	Ö	Ō	0 0	0 0	0 0	0	0	Ō	Ō	Ö	Ŏ (Ö	0 0	0 0	0	Ŏ	O	Ō	Ō	O	0	0 0) C	0	55	0	1
	宇陀市	0	Α	0) ()	(() () (0 0) () (0 () () () () C) C	0	0	0	0	0	0 () () C	0	0	0	0	0	0	0	0 () () C) (0	0	0	0	0 (0	0) (0	0	0	0	0	0	0	0 () C	0	55	0	1
	山添村	0	Α	0 0)		(() () (0 0) (C	0 4	ΔΔ	\	2 (<u> </u>	Δ	0	0	0	0	0	0 ()	(X	X	Х	Х	0	0	0	0	0 (_) C) (0	0	0	0	0 (0	0 () (0	0	0	0	0	0	0	0 0) C	0	44	5	7
	平群町 三郷町	0	Α		$\frac{1}{2}$		(() ($\frac{1}{2}$) (0 0					2 4	0 7	0	0	0		0 0)	X	X	X	X	0	0	9	0	0 0) (0	0	0	$\frac{9}{2}$	$\frac{\circ}{\circ}$	0 0) (0	0	0	0	0	0	0 0) C	0 0	48	1	7
1 1	<u>二卿问</u> 斑鳩町	0	В		$\frac{1}{2}$		x (7 6					0	\circ	0	$\frac{0}{0}$) (0	0	0	0	0	^	0 0	$\frac{1}{2}$	7 (^	\circ	0	$\frac{0}{0}$	0	0	2 6		Ô		0	0	^	0	$\frac{1}{0}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{0}$	54	0	2
l	安堵町	Х	-	X .	- -		- -		_		- -	- .		- -	1	- -	- -	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-		-	- -	- -	- -	-	-	-	-	-	-	- -	- -	-	-	-	-	-	-			-	0	0	0
子	川西町	0	Α	0)		(() (2	C	(() (0 (0 0)	X C) C) C	0	0	Χ	Х	Х	0 0) () X	X	Х	Х	0	0	0	Χ	0 () () ×	((0	0	Χ	0	0 (0	0	X C	0	0	X	0	0	0	Х	0 0) C) X	38	0	18
宮	三宅町	0	Α	0)		(() () (0) (0				0 0		0	0	0	0	0	0)) X	X	Х	Х	0	0	0	0	0	0) (0	0	0	0	0	0	0) (0	0	0	0	0	0	0	0) C	0	50	0	6
頸	田原本町	0	Α)		(() (2 (0 0) () (C	0 0) () C) (0	0	0	0	0	-) (-	0	0	Х	0	0	0	0	0 0	_) (0	0	0	0	_	<u>o</u>	-) (0 0	0	0	0	0	0	0	0 0) C	0	53	0	3
がん	曽爾村 御杖村	0	Α		7 (/ /	X ($\frac{y}{y}$		X /	$\frac{x}{2}$							$\frac{1}{2}$	\circ	$\frac{\circ}{\circ}$	$\frac{\circ}{\circ}$	_) () ()	0	X	\circ	0	0	$\frac{\circ}{\circ}$	$\frac{0}{0}$	<u> </u>				$\frac{\circ}{\circ}$	\circ	0	-	0	~ '			$\frac{1}{2}$		$\frac{\circ}{\circ}$	\circ	0	0	$\frac{0}{0}$			51	0	6
``	高取町	0	Α		2 /	1	<u> </u>	5 6	2 0		5 6	0 0	$\frac{0}{0}$			<u>\</u>				-	0	0	0	_	$\frac{1}{2}$		Δ	Δ	Δ	0	0	0	0	0 0	_	5 0		0	0	\circ	0	-	0	_		0	0	0	-	0	C	0	0 0	$\frac{1}{2}$	0	48	6	2
集	明日香村	0	Α	o l)	()	< (0	5 0		5 0	5 0	0 0	5 0	0	0	0		0	ō	0	0	0	o o	0) X	X	X	X	Ó	0	Ö	Ō	0 0	_	0 0	0	0	Х	X	0	-	ŏ	0 0	5 0	0	Ŏ	0	Ō	Ō	Х	Х	X Z	X X	X	42	0	14
団	上牧町	0	Α	0)	()	((0 0) (0 0	0) (0 () ()	X C) C) C	0	0	0	0	0	0 0) /	7 C	0	0	0	0	0	0	0	0 () () C) (0	0	0	0	0 (0	0 (0	0	0	0	0	0	0	0	0 0) C	0	52	1	3
	王寺町	0	G	0 0)		(() () (-) (_	0 () () () C) C	0	0	0	0	0	-) (-	0	0	Х	0	0	0	0	0 (_	0 0		0	0	0	0	-	0	-) (0	0	0	0	0	0	0	0 0) C	0	53	0	3
lŀ	広陵町 一	0	G		$\frac{1}{2}$		(($\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$		$\frac{1}{2}$	0 0) ($\frac{1}{2}$	\circ	0	$\frac{\circ}{\circ}$	$\frac{0}{0}$	$\frac{1}{2}$	-		10	0	\circ	$\frac{\circ}{\circ}$	위	0	$\frac{0}{0}$					0	\circ	0	_	읶	-		$\frac{1}{2}$			-	0	0	0	$\frac{0}{0}$	$\frac{1}{2}$		54	0	2
	河合町 吉野町	0				()	× /						$\frac{3}{3}$) () \				0	0	$\frac{1}{2}$		$\frac{1}{2}$		Y	O X	O X	$\frac{1}{2}$	0	0	0	$\frac{0}{0}$	_				0	0	0	-	0	-					-	0	0	0				19	3	5
	大淀町				5 5		<i>\</i>	5 6						5 6							0	ŏ	ŏ	o	$\frac{1}{2}$		0	Δ	Δ	Ö							_			0						_	0			0		_	ŏ		0	52	2	2
	下市町																																					0																				
	黒滝村	0	Α)	(() (0) (C	0) () C) (0	0	0	0	0	0) (0	0	0	0	0	0	0	0) () C		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0) C	0	55	0	1
	天川村	0		0	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_																				0													_	_	_	XX	_		1	
	野迫川村	0			_	_	((_	_	_) <i>></i>	_		_	_	_	(X	_) X			_					0 0		_	_	0	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_			_) C		-	0	
	十津川村 下北山村	00			_	_	((_	O X	() ()							_) X			_					0 0				0 0			0	_		0 0					0	_	_	0	_		_		1	
	<u>下北山村</u> 上北山村	_	- A			_	- -	-	_	_ -	-	_	_ .	- -	_	_		_	-	_	-	-	_	_		_	-	-	-	-	_	_	-	_	_		_		-	-	-	_	-		_		-	-	_	-	-	-	_		_		0	_
	川上村		Α	_	0			0	0	0 0)	x :	X (0	_	0 0	_	_	_	_	0	0	_	_	_	_	0	_	_	0	0	_	_	_	_	_	_	0	_	_	_	_	_	X :	_		Х	X	_	Х	Х	Х	_	х х	_	_	2	_
	東吉野村		Α) ((() () (0 0	0) (0						Δ	ΔΖ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ		18	
[0	34	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	34 3	_	_	_	4 34	_			_	_	31 3	_	_	29	_	_	32	30	_	_	29 28	_	-		\exists
	Δ	0			_	_	_	_	_	1 0	_	_	0	1 2			3		0							1 3				0		_	_	0		0 0	_	0	_	_		_	1		1 1		1	1	_	1	1		1		1	-11		
ш	× 【凡例】〇:ョ	5	_			3 3	_	_	_	2 4	_	_	_	_		7 2	_	3	0	-	1	1	1	0	U 4	14	15	16	22	0	0	0	3	0	U	1 1	0	0	2	2	0	1	1	2	3 2	2 3	4	4	1	1	3	3	4	4 5	5			

	和5年度	がん	ひ的	飞可罗	Щ.	ᄼ	ነ]	リア	- X	ツン	/リ.	ヘロ	`[寸	- 呂	'頸;	かん	v (1	回万	リノ」																																						
		質問	質質	質問 1.	問 1-	問	問	問2-	問2-	問2-	問2-	問2-	問 4-	問 4-	問4- 3	問 4-	問 4-	問 4- !	問 5- 5	見 問	問	問	問6-	問 6-	問 6-	問 F 6- 6	問問	問問	問に	問 P	引 問 - 7-	問 7-	問 - 0-	問 0-	問	問	問 10	問 10-	問 問	引 0- 1	引 0- 11	問	問 - 11-	問	問 12	問 12-	問 12-	問 12-	問 15 1	問 5- 1	引 問 5- 15	問 5- 15	問 15-	問 15-	問 15-		
		1	2 3	1	2	2-	1 3	1	2	1	2	2-1	1	2	3	4	5	6	1 2	3	4	5	1	1-1	1–2	2 2	2-1 2	2-2 2	2-3 1	í í	-1 1-	-2 1-	-3 1	1-1	1 1-:	9- 2 1-3	-1	1-1		-3 1	-4 -1	1-1				1-1	1-2	1-3	-1 1	-1 1		-3 -2		2-2	2-3		
	市町村	実施状況		合印3年度の各がも食多尾布犬兄 住民台幌に基づく名類代別		未受診者へ個別勧奨	対象者数の把握	個人別受診台帳作成	皀	受診者への説明」資料を全員に配布	_{(リストを}	報告	精密検査結果を把握	精密結果不明者の結果を確認	共有 個人毎の精検結果を市区町村・検診機関・精検機関で	過去5年間の精検結果を記録	定義に従い精検未受診者を特定	精検未受診者に受診勧奨	地域保健・健康増進事業報告を実施	紫光七二段出版状の名字が出来しています。	果に報告	精検委託先に報告内容の改善を求める	委託先検診機関は仕様書に基づいて選定	最低限の特	委託先が仕様書を遵守したか確認	精度管理評価を個別に還元	検診機関用チェックリストの遵守状況を還元	検診機関毎のプロセス指標値を還元	課題のある検診機関に改善策を還元	受診率を集計	受診率を生別・手給5歳皆吸別ご集計 受記済 を掲記機長男に集計	受診率を検診受診歴別に集計	受診室に食のそのを引に長十	要精検率を性別・年齢5歳階級別に集計	要精検率を検診機関別に集計	要精検率を検診受診歴別に集計	精検受診率を集計	精検受診率を性別・年齢5歳階級別に集計	精検受診率を検診機関別に集計	清倹受診率を倹診受診歴別に集計	精倹未受診率を集計	だっぱっぱっぱり がん発見率を性別・年齢5歳階級別に集計	がん発見率を検診機関別に集計	がん発見率を検診受診歴別に集計	陽性反応適中度を集計	陽性反応適中度を性別・年齢5歳階級別に集計	陽性反応適中度を検診機関別に集計	陽性反応適中度を検診受診歴別に集計	湯一	内病変数	上皮内病変数を検診受診歴界に集計上皮内病変数を検診受診歴界に集計	度	進行度がIA期のがん割合を年齢5歳階級別に集計	進行度がIA期のがん割合を検診機関別に集計	進行度がIA期のがん割合を検診受診歴別に集計	0	Δ >>
H	奈良市	0	G (0) C	X	С	0	C	0	0	0	0	0	0	0	Δ	Δ	0 (O) C	0	0	0	Χ	Х	Х	Х	Х	0 (0 0	0 0	0 0) C) C	0	0	0	0	0	0 0) C) C	0	0	0	0	0	0	0	0 0) C		0	0	48	2 (
	大和高田市	0	Α (0	X	X	С	0) C	0	0	0	0	0	0	0	0		0) () C	0	0	0	0	Χ	Х	Х	Х	0 (_) (Ť) C	_	_	0	0	-	-	0 0	_	_	·	-	0	0	0	-	-) C	0	0	0	50	0 (
	大和郡山市	0	Α () X	X	C				X	X	0		0	Ö	0		0 0	$\frac{1}{2}$			0	0	X	X	X	X	X	$\frac{\circ}{\circ}$	<u> </u>						0	Ö	-	-	$\frac{1}{2}$	Ť	_	0	<u> </u>	0	0	0	\circ	\circ	<u> </u>	$\frac{1}{2}$	0	0	0	47	0 9
lŀ	天理市 橿原市	0	Α ($\frac{y}{x}$	X							+-		0	0	\circ	Ŭ	0 0				\circ	0	0	<u>X</u>	0	0	0	$\frac{0}{0}$	-				_		0	0	0	$\frac{\circ}{\circ}$	0 0		_	0	0	0	$\frac{\circ}{\circ}$	0	$\frac{\circ}{\circ}$	$\frac{\circ}{\circ}$	<u> </u>			0	\circ	49	0 6
	桜井市	0	A) X				X	X	X	0	0	0	0	С	С	0 0	$\frac{1}{2}$			\circ	0	0	Х	X	Х	X	0 0							C	0	0	0	0 0				0	\circ	0	0	0	0	0 0		0	С	\circ	48	0
	五條市	O	Α (5 0) X	X	C	0	C	0	0	0	O	ō	Ö	Ö	Ö	0	0 0	5 0	0 0	0	Ö	Ö	Ö	0	0	0	0	0 0	0 0	0 0	5 0) (0	Ö	Ö	Ö	Ö	0 0		0	0	ō	Ö	Ö	0	Ö	Ö	o d	5 0	0	Ö	Ö	54	0 /
	御所市	0	Α (0) X	X	С	0	С	X	Х	Х	0	0	0	0	0	0	0	0) C	0	0	0	0	Х	Х	Х	Х	0 (0)	X Z	<u> </u>) C) X	0	0	0	Х	0	0 0	0) X	0	0	Х	Χ	Χ	0	0	X () C	0	Х	0	37	1 1
	生駒市	0	Α (0	X	X	С	0	C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0) () C	0	0	0	0	Δ	Χ	Χ	Х	0 (0 () (0) C) X	0	0	0	Χ	0	0 0	0) X	0	0	0	Χ	0	0	0	X () C	0	0	0	45	1 1
	香芝市	0	Α (2	X	X	С	0) C	0	0	0	0	0	0	0	0	_	0) () C	0	0	0	0	Χ	Χ	Χ	Χ	0	<u> </u>) () () C) C	_ ~	0	0	0	0	0 0) C) C	0	0	0	0	0	0	0	<u> </u>) C	0	0	0	50	0 6
	葛城市	0	Α (0) C	X	С	0) C	0	-	0	_	0	0	0	0		0) () C	0	ŭ	0	Χ	Χ	Х	Х	Χ	-	_) (_) C	_	_	0	0		-	0 0		_		Ť	0	0	0	-	0) C	0	0	0	50	0 6
	宇陀市	0	Α () C	X	C) () C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0) () C	0	0	0	0	0	0	0	0	0 () () C) C	0	0	0	0	0	0 0) C	0	0	0	0	0	0	0	0 () C	0	0	0	55	0 1
	山添村	X		X -		- V	-	-	-	-	- V	- V	-	-	_	_	-	_	_ (- -	-	_	_	-	-	- V	- V	-	_ (-	-	_	_	_	_			-	-	-	_	_	-	_	_			-	-	_	0	0 (
ŀ	平群町 三郷町	0	A ($\frac{1}{\sqrt{2}}$	Y					$\frac{1}{0}$	^			0	\circ	\circ		$\frac{9}{6}$				\circ	0	0	^	^	^	X	$\frac{\circ}{\circ}$	_		<i>y c</i>) C	0	$\frac{1}{2}$	0	Y	$\frac{0}{0}$	$\frac{1}{2}$) C) C) O	0	\circ	V	0	$\frac{\circ}{\circ}$	0	_	O C	V	V	V	40 40	0 1
-	斑鳩町	0	Α ($\frac{1}{2}$	X					0			0	0	0	$^{\circ}$	0	0 0	$\frac{3}{2}$			\circ	0	X	X	X	X	X	$\frac{0}{0}$				5 0) (0	0	0	0	0) (0	0	\circ	0	0	0	0	$\hat{}$	$\frac{1}{2}$	0	0	$\hat{\circ}$	49	0 1
ŀ	安堵町	Ö	Α (0 0) X	X	C) X	Ö	0	O	ŏ	Ö	Ö	0	0	0 0	0 0		0	Х	Х	X	X	X	X	Х	0 0	0 (0 0	0 0	0 0) (0	Ö	ŏ	ŏ	Ö	0 0		Ĭ	0	ŏ	Ö	ŏ	0	ŏ	ŏ	ŏ l d	0 0	0	Ö	Ö	46	0 1
子	川西町	0	Α (0) X	X	С	0	С	X	Х	Х	0	0	Х	0	0	0	0 ()	ΚX	Х	0	0	0	Х	Х	Х	Х	0	0)	()	X C) C) X	X	0	0	Х	Х	0 0	О) X	X	0	0	Х	Χ	0	0	x >	X C	0	Х	Х	29	0 2
宮	三宅町	0	Α (0	X	X	С	0	C	0	X	Х	0	0	0	0	0	0	0) () C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 () () () C) C	0	0	0	0	0	0 0) C) C	0	0	0	0	0	0	0	0 () C	0	0	0	52	0 4
頸	田原本町	0	Α (0	X	X	С	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0) () C	0	0	0	Δ	Χ	Х	Х	Х	0	0 () () () C) C	0	0	0	0	0	0 0) (0	0	0	0	0	0	0	0	0 () C	0	0	0	47	1 8
が	曽爾村	0	Α (0 () C	X	С	0) C) X	Х	X	0	0	0	0	0	Ŭ	0) () C	0	0	0	0	Χ	Χ	Χ	Χ	0) () () C) C		0	0	0	<u> </u>	0 0) C	-	0	×	0	0	0	0	0	0 (_	0	0	0	48	0 8
<i>ا</i>	御杖村	0	Α ($\frac{1}{2}$) X	X	C			0	X	X	Δ	Δ	Δ	0	Δ	_	0 0	$\frac{1}{2}$) X	0	0	0	Δ	X	X	Х	X	0 0	_		_) (·	Ö	0	-	-	$\frac{0}{2}$		_	0	Ť	0	0	0	-	<u> </u>	<u> </u>) (0	0	41	6 9
個	高取町	0	A () X	X						0		0	Δ	0	\circ	_	0 0	$\frac{1}{2}$		0	\circ	0	X	X	X	X	X	$\frac{\circ}{\circ}$	0 0) () C	_	0	0	0	0	0 0		_	-	0	\circ	V	0	$\frac{\circ}{\circ}$	0	0 0) C	0	O	O	48	1 1
別	明日香村 上牧町	0	Α			Y Y					V	, <u>U</u>			Y	C	$\frac{1}{2}$	-	0 0				\mathcal{C}	0	^	^ X	^ X	^ X	^ X	$\frac{1}{2}$) X	0	$\frac{1}{2}$	0	0	X O	0 0		-	0	0	$^{\circ}$	^	0	$\frac{\circ}{\circ}$	0	^ /	X X	^	^	^ C	38 46	1
ŀ	王寺町	0	G	5 6) x	X	C		0	0		Ô	0	0	Ô	0	0	-	0 0	5 6		0	Ö	0	0	0	0	ô	Х	ŏ	_	5 6	_		0 0	-	ŏ	ö	-	-	0 0	Ť	Ť	0	Ť	Ö	ŏ	0	-	-	-	5 0	0	0	Ö	53	0
ľ	広陵町	0	_) X	X	C		Ö	0	-	Ť	Ť	ō	0	Ō	Ö	Ō	ō	5 6		0	Ō	0	0	Ō	-	-	0	0	•	5 0	_	0	_	_	Ō	0	0	-	0 0	-	_	0	Ť	0	Ō	0	Ť	·	_	0 0	0	0	0	54	0
ľ	河合町	0		0	X	X	C	0	Ó	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	Ö	0	0	-	0 0	0		_	-	0	0	0	0	0 0	_	_	0	0	0	0	0	0	-	-	0 0	0	0	0	54	0 :
	吉野町	0		0	X	X	C	0) C	0		0		0	0	0	Δ		0) (C) C	0	0	0	Δ	Δ	Х		Х) () C			0	0			0 0					0	0	0) C	0	0	0	48	3 !
	大淀町																																																								2 4
	下市町																																																								0 4
	黒滝村	0																																							0 0																0 2
	天川村 野迫川村	0		_	X						X	_	_	_	_	_	_		0 0						_	_	_				0 0										0 0									0) X	_				1 2
	野坦川村 十津川村	0											_		0	_	_		0 0						_		_	_			0 0										0 0				_	-	_	_		0) C					0 9
	下北山村	Х		_	- -	<u> </u>	_	-	_	-	_	-	-	_	-	_	-	_	_		- -	_	-	-	_	_	• •	_	_	-		- -	_		_	_	-	_	_	_		_	_	-	_	-	-	-	_	-	- -	- -	-	_			0 0
	上北山村	_	Α (_	_	_	_	_	_	Х	_	-	0	-	lacksquare	_	0		ΧX	_	_	_	_	_	_	_	_	_	0 0			_	_						0 0					0	0		0	0	0 0	0 0	_	0	_	-	0 1
	川上村	0	_		0 0	_		0			_	Х	_	_	0	_			0										_	_	0 4	_	_	_	_	_	Ō	_	_	_	0 >	_	_	X			Х	_	_	Х	_	_	X		_		2 2
	東吉野村		Α () C			0			_	0	_	Δ		_			0												0 (0 4		_	Δ	Δ	Δ	_	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ			17 5
[0	37	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	35	35	30	35	_	_	_	_	_	_	_	_	23	11	11	10	8 ;	37 3	37 3	3 3	3 3	7 37	7 32	36	37	37	32	35	37 3·	4 34	1 30	33	34	33	29	32	35	35	30 3	3 32	2 32	30	31		
	Δ	0	_		0	_	_	_	_		_		_	2					0	_	_	_		_			0		_	0	_			0		0	_	_	_	_	0 1	_		1	_	1	1	1	1	1	_		1		_		
	×	2		2	1 2	35	1	2	2	7	15	15	1	0	5	2	1	3	0	1 :	2 3	2	1	1	9	24	26	26	28	0	0 :	3 2	2 (0 0	5	1	0	0	5	2	0 2	2	6	3	2	3	7	4	1	1	6 3	3 4	4	6	5	l l	

スタート

