

乳がん検診のためのチェックリスト(市区町村用) - 集団検診

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
	名古屋市	豊橋市	岡崎市	一宮市	瀬戸市	半田市	春日井市	豊川市	津島市	碧南市	刈谷市	豊田市	安城市	西尾市	蒲郡市	犬山市	常滑市	江南市	小牧市	稲沢市	新城市	東海市	大府市	知多市	知立市	尾張旭市	高浜市	岩倉市	豊明市	
	集団	集団	集団	集団	集団	集団	集団	集団	集団	集団	集団	集団	集団	集団	集団	集団	集団	集団	集団	集団	集団	集団	集団	集団	集団	集団	集団	集団	集団	
1. 検診対象者の情報管理																														
(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ているか ※ 前年度受診者や希望者のみを名簿化するのは不適切である	×	○	○			○	○	×		○	○			○	○	○		×	○	○	×		○	×	○			○	○	
(2) 対象者全員に、個別に受診勧奨を行っているか ※ 自治体の広報誌などの配布は不適切である。受診票の送付でも個人名を列記しない世帯分の一括送付は不適切である	×	×	○			×	○	×		×	×			×	×	×		×	×	×	×		×	×	×			×	×	
(3) 対象者数(推計でも可)を把握しているか	○	○	○			○	○	○		○	○			○	○	○		○	○	○	○		○	○	○			○	○	
2. 受診者の情報管理																														
(1) 個人別の受診(記録)台帳またはデータベースを作成しているか	○	○	○			○	○	○		○	○			○	○	○		○	○	○	○		○	○	○			○	○	
(2) 過去5年間の受診歴を記録しているか	○	○	○			○	○	○		○	○			○	○	○		○	○	○	○		○	○	○			○	○	
3. 受診者への説明、及び要精検者への説明																														
(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、全員に個別配布しているか※ ※ 検診機関が資料を作成し、配布している場合：市区町村は資料内容をあらかじめ確認し、全項目が記載されている場合は、配布を省いてもよい	×	○	○			×	×	○		○	○			○	×	○		×	○	×	×		○	×	×			×	○	
(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)※の一覧を提示しているか ※ ここで提示する精密検査機関には、可及的に精密検査結果の報告を義務付けること	×	×	×			×	×	○		○	×			×	×	×		○	×	×	×		○	×	×			×	○	
4. 受診率の集計																														
(1) 受診率を集計しているか	○	○	○			○	○	○		○	○			○	○	○		○	○	○	○		○	○	○			○	○	
(1-a) 受診率を年齢5歳階級別に集計しているか	○	○	○			○	○	○		○	○			○	○	○		○	○	○	○		○	○	○			○	○	
(1-b) 受診率を検診機関別に集計※しているか ※ 受診率算定の分母は市区町村の全対象者数、分子は当該検診機関の受診者数	×	○	○			○	○	×		○	○			○	×	○		○	○	×	○		○	○	○			○	○	
(1-c) 受診率を過去の検診受診歴別に集計しているか	×	○	×			○	○	×		×	○			×	○	○		×	○	○	○		○	○	○			×	○	
5. 要精検率の集計																														
(1) 要精検率を集計しているか	○	○	○			○	○	○		○	○			○	○	○		○	○	○	○		○	○	○			○	○	
(1-a) 要精検率を年齢5歳階級別に集計しているか	○	○	○			○	○	○		○	○			○	○	○		○	○	○	○		○	○	○			○	○	
(1-b) 要精検率を検診機関別に集計※しているか	×	○	○			○	○	○		○	×			○	×	○		○	○	×	○		○	○	○			○	○	
(1-c) 要精検率を過去の検診受診歴別に集計しているか	×	○	×			○	×	×		×	○			×	×	×		×	○	○	○		○	○	○			×	○	
6. 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																														
(1) 精密検査方法、精密検査結果及び最終病理結果・病期※を把握しているか ※ 「精密検査結果及び最終病理結果・病期」は地域保健・健康増進事業報告に必要な情報を指す	○	○	○			○	○	○		○	○			○	○	○		○	○	○	○		○	○	○			○	○	
(2) 精密検査方法、精密検査結果及び最終病理結果・病期が不明の者については、本人※もしくは精密検査機関への照会等により、結果を確認しているか ※ 本人に確認する場合は、精密検査受診日・受診機関、精密検査方法・精密検査結果の4つ全てが本人から申告される必要がある	○	○	○			○	○	○		○	○			○	○	○		○	○	○	×		○	○	○			○	○	
(3) 個人毎の精密検査方法、精密検査結果及び最終病理結果・病期を、市区町村、検診機関(医療機関)、精密検査機関が共有しているか	×	○	○			×	○	○		○	○			○	○	○		×	○	×	×		○	○	×			○	○	
(4) 過去5年間の精密検査方法、精密検査結果及び最終病理結果・病期を記録しているか	○	○	○			○	○	○		○	○			○	○	○		○	○	○	○		○	○	○			○	○	
(5) 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ているか	×	○	×			×	×	○		○	○			○	○	○		○	×	○	○		○	○	○			○	×	
(6) 精密検査未受診者に精密検査の受診勧奨を行っているか	×	○	○			○	○	○		○	○			○	○	○		○	○	○	○		○	○	○			○	○	
7. 精検受診率、がん発見率、早期がん割合、陽性反応適中度の集計																														
(1) 精検受診率を集計しているか	○	○	○			○	○	○		○	○			○	○	○		○	○	○	○		○	○	○			○	○	
(1-a) 精検受診率を年齢5歳階級別に集計しているか	○	○	○			○	○	○		○	○			○	○	○		○	○	○	○		○	○	○			○	○	
(1-b) 精検受診率を検診機関別に集計しているか	×	○	○			○	○	○		○	○			○	○	○		○	○	×	○		○	○	○			○	○	
(1-c) 精検受診率を過去の検診受診歴別に集計しているか	×	○	×			○	○	×		×	○			×	○	×		×	○	○	○		○	○	○			×	○	
(1-d) 精検未受診率と未把握率を定義※に従って区別し、集計しているか	×	○	×			×	○	○		○	○			○	×	○		○	×	○	○		○	○	○			○	×	
(2) がん発見率を集計しているか	○	○	○			○	○	○		○	○			○	○	○		○	○	○	○		○	○	○			○	○	
(2-a) がん発見率を年齢5歳階級別に集計しているか	○	○	○			○	○	○		○	○			○	○	○		○	○	○	○		○	○	○			○	○	
(2-b) がん発見率を検診機関別に集計しているか	×	○	○			○	○	○		○	×			○	×	○		○	○	×	○		○	○	○			○	○	
(2-c) がん発見率を過去の検診受診歴別に集計しているか	×	○	×			○	×	×		×	○			×	×	×		×	○	○	○		○	○	○			×	×	
(2-d) 視触診を併用している場合、がん発見率を検診方法別(マンモグラフィ単独/マンモグラフィと視触診併用の別)に集計しているか	×	○	○			○	○	×		○	○			○	○	○		○	○	○	○		○	○	○			○	○	
(3) 早期がん割合(がん発見数に対する早期がん数)を集計しているか	○	○	○			○	○	○		○	○			○	○	○		○	○	○	○		○	○	○			○	○	
(3-a) 早期がん割合を年齢5歳階級別に集計しているか	○	○	○			○	○	○		○	○			○	○	○		○	○	○	○		○	○	○			○	○	
(3-b) 早期がん割合を検診機関別に集計しているか	×	○	○			○	○	○		○	×			○	×	○		○	○	×	○		○	○	○			○	○	
(3-c) 早期がん割合を過去の検診受診歴別に集計しているか	×	○	×			○	×	×		×	○			×	×	×		×	○	○	○		○	○	○			×	×	
(3-d) 視触診を併用している場合、早期がん割合を検診方法別(マンモグラフィ単独/マンモグラフィと視触診併用の別)に集計しているか	×	○	○			○	○	×		○	×			○	×	○		○	○	○	○		○	○	○			○	×	
(3-e) 早期がんのうち、非浸潤がん数を区別して集計しているか	×	○	○			○	○	○		○	○			○	○	○		○	○	×	○		○	○	○			○	○	
(4) 陽性反応適中度を集計しているか	○	○	○			○	○	○		○	○			○	○	○		○	○	○	○		○	○	○			○	○	
(4-a) 陽性反応適中度を年齢5歳階級別に集計しているか	○	○	○			○	○	○		○	○			○	○	○		○	○	○	○		○	○	○			○	○	
(4-b) 陽性反応適中度を検診機関別に集計しているか	×	○	○			×	○	○		○	○			○	×	○		○	○	×	×		○	×	○			×	○	
(4-c) 陽性反応適中度を過去の検診受診歴別に集計しているか	×	○	×			×	×	×		×	○			×	×	×		×	○	○	×		○	×	○			×	○	
(4-d) 視触診を併用している場合、陽性反応適中度を検診方法別(マンモグラフィ単独/マンモグラフィと視触診併用の別)に集計しているか	×	○	○			×	○	×		○	○			○	×	○		○	○	○	○		○	×	○			○	○	
8. 地域保健・健康増進事業報告																														
(1) がん検診結果や精密検査結果の最終報告(地域保健・健康増進事業報告)を行っているか	○	○	○			○	○	○		○	○			○	○	○		○	○	○	○		○	○	○			○	○	
(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)に報告を求めているか	○	○	○			○	○	○		○	○			○	○	○		○	○	○	○		○	○	○			○	○	
(2-a) 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、改善を求めているか ※ 今年度は網羅できている場合：網羅できていない場合には改善を求めるような体制を有しているか	○	○	○			○	○	○		○	○			×	○	○		○	○	○	○		○	○	○			○	○	
(3) 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)に報告を求めているか	○	○	○			○	○	○		○	○			○	○	○		○	○	○	○		○	○	○			○	○	
(3-a) 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、改善を求めているか ※ 今年度は網羅できている場合：網羅できていない場合には改善を求めるような体制を有しているか	×	○	○			○	○	○		○	○			×	○	○		○	○	○	×		○	○	○			○	○	
9. 検診機関(医療機関)の質の担保																														
(1) 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ているか※ ※ もしくは仕様書の代わりに、自治体(都道府県/市区町村)の実施要綱等の遵守を選定条件としてもよい	○	○	○			×	○	○		○	○			○	×	○		○	○	○	×		○	○	○			○	○	
(1-a) 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」※2を満たしているか	×	○	×			×	×	○		○	○			×	×	×		×	○	○	×		○	×	○			×	×	
(1-b) 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ているか	×	○	○			×	×	○		×	×			×	×	○		×	○	○	○		○	×	×			×	○	
(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ているか※ ※ 冒頭の解説のとおり、市区町村が単独で実施できない場合は、関係機関(都道府県、検診機関、医師会等)と連携して行うこと。下記(2-a)、(2																														

乳がん検診のためのチェックリスト(市区町村用) - 個別検診

設問	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
	名古屋市	豊橋市	岡崎市	一宮市	瀬戸市	半田市	春日井市	豊川市	津島市	碧南市	刈谷市	豊田市	安城市	西尾市	蒲郡市	犬山市	常滑市	江南市	小牧市	稲沢市	新城市	東海市	大府市	知多市	知立市	尾張旭市	高浜市	岩倉市	豊明市
	個別	個別	個別	個別	個別	個別	個別	個別	個別	個別	個別	個別	個別	個別	個別	個別	個別	個別	個別	個別	個別	個別	個別	個別	個別	個別	個別	個別	個別
1. 検診対象者の情報管理																													
(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ているか ※ 前年度受診者や希望者のみを名簿化するは不適切である	×	○		○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	×	○	○	○	○	○
(2) 対象者全員に、個別に受診勧奨を行っているか ※ 自治体の広報紙などの配布は不適切である。受診票の送付でも個人名を列記しない世帯分の一括送付は不適切である	×	×		×	○	×	○	×	×	×	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	×	×	×
(3) 対象者数(推計でも可)を把握しているか	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2. 受診者の情報管理																													
(1) 個人別の受診(記録)台帳またはデータベースを作成しているか	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(2) 過去5年間の受診歴を記録しているか	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3. 受診者への説明、及び要精検者への説明																													
(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、全員に個別配布しているか ※ 検診機関が資料を作成し、配布している場合：市区町村は資料内容をあらかじめ確認し、全項目が記載されているれば、配布を省いてもよい	×	○		×	○	×	○	×	○	×	○	×	○	○	×	○	○	×	×	×	×	×	○	×	×	×	×	×	×
(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)※の一覧を提示しているか ※ ここで提示する精密検査機関には、可及的に精密検査結果の報告を義務付けること	×	×		×	○	×	×	○	×	×	×	○	×	×	×	○	×	×	×	×	×	○	×	×	×	○	×	×	○
4. 受診率の集計																													
(1) 受診率を集計しているか	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(1-a) 受診率を年齢5歳階級別に集計しているか	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(1-b) 受診率を検診機関別に集計しているか ※ 受診率算定の分母は市区町村の全対象者数、分子は当該検診機関の受診者数	×	○		○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	×	×	×	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(1-c) 受診率を過去の検診受診歴別に集計しているか	×	○		○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	×	○	○	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×
5. 要精検率の集計																													
(1) 要精検率を集計しているか	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(1-a) 要精検率を年齢5歳階級別に集計しているか	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(1-b) 要精検率を検診機関別に集計しているか	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(1-c) 要精検率を過去の検診受診歴別に集計しているか	×	○		○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	×	×	×	×	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	×
6. 精密検査結果の把握、精密検査未受診者の特定と説明義務																													
(1) 精密検査方法、精密検査結果及び最終病理結果・病期※を把握しているか ※ 「精密検査結果及び最終病理結果・病期」は地域保健・健康増進事業報告に必要な情報を指す	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(2) 精密検査方法、精密検査結果及び最終病理結果・病期が不明の者については、本人※もしくは精密検査機関への照会等により、結果を確認しているか ※ 本人に確認する場合は、精密検査受診日・受診機関、精密検査方法・精密検査結果の4つ全てが本人から申告される必要がある	○	○		○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○
(3) 個人毎の精密検査方法、精密検査結果及び最終病理結果・病期を、市区町村、検診機関(医療機関)、精密検査機関が共有しているか	×	○		○	○	×	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	○	×	×	○	×	×	×	×	×	○	×	×	○
(4) 過去5年間の精密検査方法、精密検査結果及び最終病理結果・病期を記録しているか	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(5) 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ているか	×	○		○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×
(6) 精密検査未受診者に精密検査の受診勧奨を行っているか	×	○		×	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7. 精検受診率、がん発見率、早期がん割合、陽性反応適中度の集計																													
(1) 精検受診率を集計しているか	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(1-a) 精検受診率を年齢5歳階級別に集計しているか	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(1-b) 精検受診率を検診機関別に集計しているか	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(1-c) 精検受診率を過去の検診受診歴別に集計しているか	×	○		○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	×	○	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○
(1-d) 精検未受診率と未把握率を定義※に従って区別し、集計しているか	×	○		○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×
(2) がん発見率を集計しているか	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(2-a) がん発見率を年齢5歳階級別に集計しているか	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(2-b) がん発見率を検診機関別に集計しているか	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×
(2-c) がん発見率を過去の検診受診歴別に集計しているか	×	○		○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	○	×	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×
(2-d) 視触診を併用している場合、がん発見率を検診方法別(マンモグラフィ単独/マンモグラフィと視触診併用の別)に集計しているか	×	○		○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(3) 早期がん割合(がん発見数に対する早期がん数)を集計しているか	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(3-a) 早期がん割合を年齢5歳階級別に集計しているか	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(3-b) 早期がん割合を検診機関別に集計しているか	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	×
(3-c) 早期がん割合を過去の検診受診歴別に集計しているか	○	○		○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	×	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×
(3-d) 視触診を併用している場合、早期がん割合を検診方法別(マンモグラフィ単独/マンモグラフィと視触診併用の別)に集計しているか	×	○		○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(3-e) 早期がんのうち、非浸潤がん数を区別して集計しているか	×	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	×	○	○	○	○	○	○	○
(4) 陽性反応適中度を集計しているか	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(4-a) 陽性反応適中度を年齢5歳階級別に集計しているか	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(4-b) 陽性反応適中度を検診機関別に集計しているか	○	○		○	○	×	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×	×	×	○	×	○	○	○	○	×	○
(4-c) 陽性反応適中度を過去の検診受診歴別に集計しているか	×	○		○	○	×	○	×	○	×	○	○	○	×	×	×	×	○	○	×	○	×	○	×	○	○	○	×	×
(4-d) 視触診を併用している場合、陽性反応適中度を検診方法別(マンモグラフィ単独/マンモグラフィと視触診併用の別)に集計しているか	×	○		○	○	×	○	×	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	○	○
8. 地域保健・健康増進事業報告																													
(1) がん検診結果や精密検査結果の最終報告(地域保健・健康増進事業報告)を行っているか	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(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)に報告を求めているか	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(2-a) 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、改善を求めているか ※ 今年度は網羅できている場合：網羅できていない場合には改善を求めるような体制を有しているか	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(3) 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)に報告を求めているか	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(3-a) 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、改善を求めているか ※ 今年度は網羅できている場合：網羅できていない場合には改善を求めるような体制を有しているか	×	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○
9. 検診機関(医療機関)の質の担保																													
(1) 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ているか ※ もしくは仕様書の代わりに、自治体(都道府県/市区町村)の実業要綱等の遵守を選定条件としてもよい	○	○		○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○
(1-a) 仕様書(もしくは実業要綱)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」を満たしているか	×	○		○	×	×	×	×	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×
(1-b) 検診終了後に、委託先検診機関(医療機関)で仕様書(もしくは実業要綱)の内容が遵守されたことを確認しているか	×	×		×	×	×	×	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	×	×	○	×	×	×	×	○	
(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ているか ※ 冒頭の解説のとおり、市区町村が単独で実施できない場合は、関係機関(都道府県、検診機関、医師会等)と連携して行うこと。下記(2-a)、(2-b)、(2-c)も同様	○	○		×	○	×	×	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	×	×	×	○	○	×	○
(2-a) 「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ているか	×	×		×	×	×	×	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○
(2-b) 検診機関(医療機関)毎のプロセス指標を集計してフィードバックしているか	○	○		×	○	×	×	○	×	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	×	×	○
(2-c) 上記の結果をふまえ、課題のある検診機関(医療機関)に改善策をフィードバックしているか	×	○		×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	×	○
総合判定	E	B		C	B																								

