

乳がん検診精度管理調査結果総括表【市町】

調査1 検診実施体制整備に関する調査（平成30年度実施体制）集団検診		金沢市	七尾市	小松市	輪島市	珠洲市	加賀市	羽咋市	かほく市	白山市	能美市	野々市市	川北町	津幡町	内灘町	志賀町	宝達志水町	中能登町	穴水町	能登町
【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たか	x	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
問1-2	対象者全員に、個別に受診勧奨を行ったか		x	×	○	×	×	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	
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)に行ったか	x	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	×	×	×	×	×	○	×	
問1-3	対象者数(推計でも可)を把握したか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
【2】受診者の情報管理																				
問2-1	個人別の受診(記録)台帳またはデータベースを作成したか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
問2-2	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																				
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、全員に個別配布したか	x	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	×	×	×	○	
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)の一覧を提示したか	x	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
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たか	-	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	×	
【4】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																				
問4-1	精密検査方法及び、精密検査(治療)結果を把握したか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
問4-2	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機関への照会等により、結果を確認したか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
問4-3	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(医療機関)、精密検査機関が共有したか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
問4-4	過去5年間の精密検査方法及び、精密検査(治療)結果を記録しているか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
問4-5	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たか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
問4-6	精密検査未受診者に精密検査の受診勧奨を行ったか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
【5】地域保健・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(地域保健・健康増進事業報告)を行ったか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
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、医師会など)に報告を求めたか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
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、改善を求めたか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
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、委託先に報告を求めたか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
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、改善を求めたか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
【6】検診機関(医療機関)の質の担保																				
問6-1	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たか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
問6-1-1*	仕様書の内容は、「仕様書に明記すべき必要最低限の精度管理項目」を満たしていたか	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	
問6-1-2*	検診終了後に、委託先検診機関(医療機関)で仕様書の内容が遵守されたことを確認したか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○	○	○	
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たか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
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たか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
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たか	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
問6-2-3*	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たか	○	○	○	○	×	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	×	○	○	
合計 (27項目中)		20	24	25	25	24	26	26	25	23	26	26	27	26	23	25	24	23	26	24

*大項目(問1-2、問3-2、問6-1、問6-2)が×の場合、それぞれの小項目(問1-2-1、問3-2-1、問6-1-1、問6-1-2、問6-2-1等)は×です。

調査2 精度管理指標把握に関する調査(平成28年度プロセス指標の集計) (集団検診)		金沢市	七尾市	小松市	輪島市	珠洲市	加賀市	羽咋市	かほく市	白山市	能美市	野々市市	川北町	津幡町	内灘町	志賀町	宝達志水町	中能登町	穴水町	能登町
【7】受診率の推計																				
問7-1	受診率を集計しているか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
問7-1-1*	受診率を年齢5歳階級別に集計しているか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
問7-1-2*	受診率を検診機関別に集計しているか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
問7-1-3*	受診率を過去の検診受診歴別に集計しているか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
【9】要精検率の集計																				
問9-1	要精検率を集計しているか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
問9-1-1*	要精検率を年齢5歳階級別に集計しているか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
問9-1-2*	要精検率を検診機関別に集計しているか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
問9-1-3*	要精検率を過去の検診受診歴別に集計しているか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
【10】精検受診率、未受診率の集計																				
問10-1	精検受診率を集計しているか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
問10-1-1*	精検率を年齢5歳階級別に集計しているか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
問10-1-2*	精検率を検診機関別に集計しているか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
問10-1-3*	精検率を過去の検診受診歴別に集計しているか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
問10-2	精検未受診率を集計しているか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
【11】がん発見率の集計																				
問11-1	がん発見率を集計しているか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
問11-1-1*	がん発見率を年齢5歳階級別に集計しているか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
問11-1-2*	がん発見率を検診機関別に集計しているか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
問11-1-3*	がん発見率を過去の検診受診歴別に集計しているか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
問11-1-4*	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
【12】陽性反応適中度の集計																				
問12-1	陽性反応適中度を集計しているか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
問12-1-1*	陽性反応適中度を年齢5歳階級別に集計しているか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
問12-1-2*	陽性反応適中度を検診機関別に集計しているか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
問12-1-3*	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
問12-1-4*	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
【13】早期がん割合の集計																				
問13-1	早期がん割合(原発性のがん数に対する早期がん数)を集計しているか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
問13-1-1*	早期がん割合を性別・年齢5歳階級別に集計しているか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
問13-1-2*	早期がん割合を検診機関別に集計しているか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
問13-1-3*	早期がん割合を過去の検診受診歴別に集計しているか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
問13-1-4*	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
【14】粘膜内がん、非浸潤がんの集計																				
問14-1	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	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
合 計 (29項目中)		29	29	29	29	29	29	29	28	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	

* 大項目(問7-1、問9-1、問10-1、問11-1等)が×の場合、それぞれの小項目(問7-1-1、問9-1-1、問10-1-1、問11-1-1等)は×です。

×の数	6	3	2	2	3	1	1	3	4	1	1	0	1	3	2	3	4	1	3
評価結果	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	A	B	B	B	B	B	B	