

## 【 東京都 】 乳がん検診 プロセス指標等一覧シート

### <国の指針に基づく乳がん検診の実施状況>

対象年齢（40歳以上：隔年）	
検査方法（視触診及びマンモグラフィ）	

### <住民の検診受診状況>

	男性	女性	男女計
該当年齢の人口		3,731,162	
【東京都調査による対象者率(東京都)：65.5%】			
実際の受診者数		277,300	

### <国の指針に基づくもの以外の実施状況>

対象年齢以外の実施	
左記以外の検査の実施	

### <区市町村の受診率向上(精検含む)体制>

対象者の名簿を作成して台帳管理	
個別に受診勧奨	
過去3年間の受診歴を記録	
精検未受診者への精検受診勧奨	

### <がん検診の質を評価する指標(プロセス指標)>

	あるべき値 (許容値等)	男性	女性	男女計
受診率	目標値50%		21.8%	
要精検率	11%以下		9.2%	
精検受診率	80%以上		77.4%	
精検未把握率	10%以下		21.1%	
精検未受診率	10%以下		1.5%	
陽性反応適中度	2.5%以上		3.7%	
がん発見率	0.23%以上		0.34%	

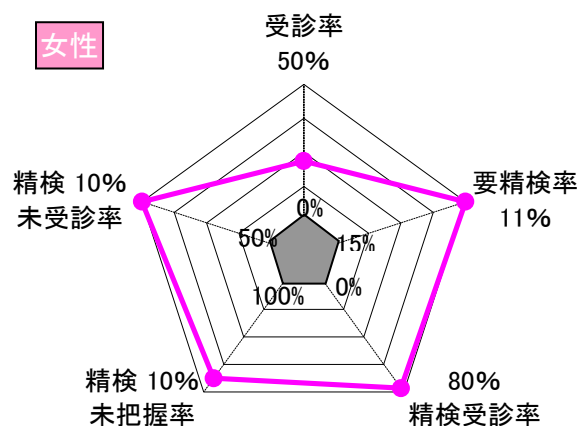
\* 江戸川区、利島村、三宅村、御蔵島村、青ヶ島村は「視触診+マンモ」の実施がないため、集計からは除いている。

\* 品川区は「視触診+マンモ+エコー」を実施しているため、要精検率以降の集計からは除いている。

### 【評価結果】

#### <受診率>

『効果的ながん検診受診率向上の手引き』等を参考にして、受診率50%を目指す必要があります。



#### <精検受診率>

まずは許容値以上となるように、精検受診勧奨を行ってください。

#### <精検未把握率>

高めの精検未把握率です。自治体が行う対策型検診として、事業評価のために『要精検』となった方々のその後の状況把握が必要です。