

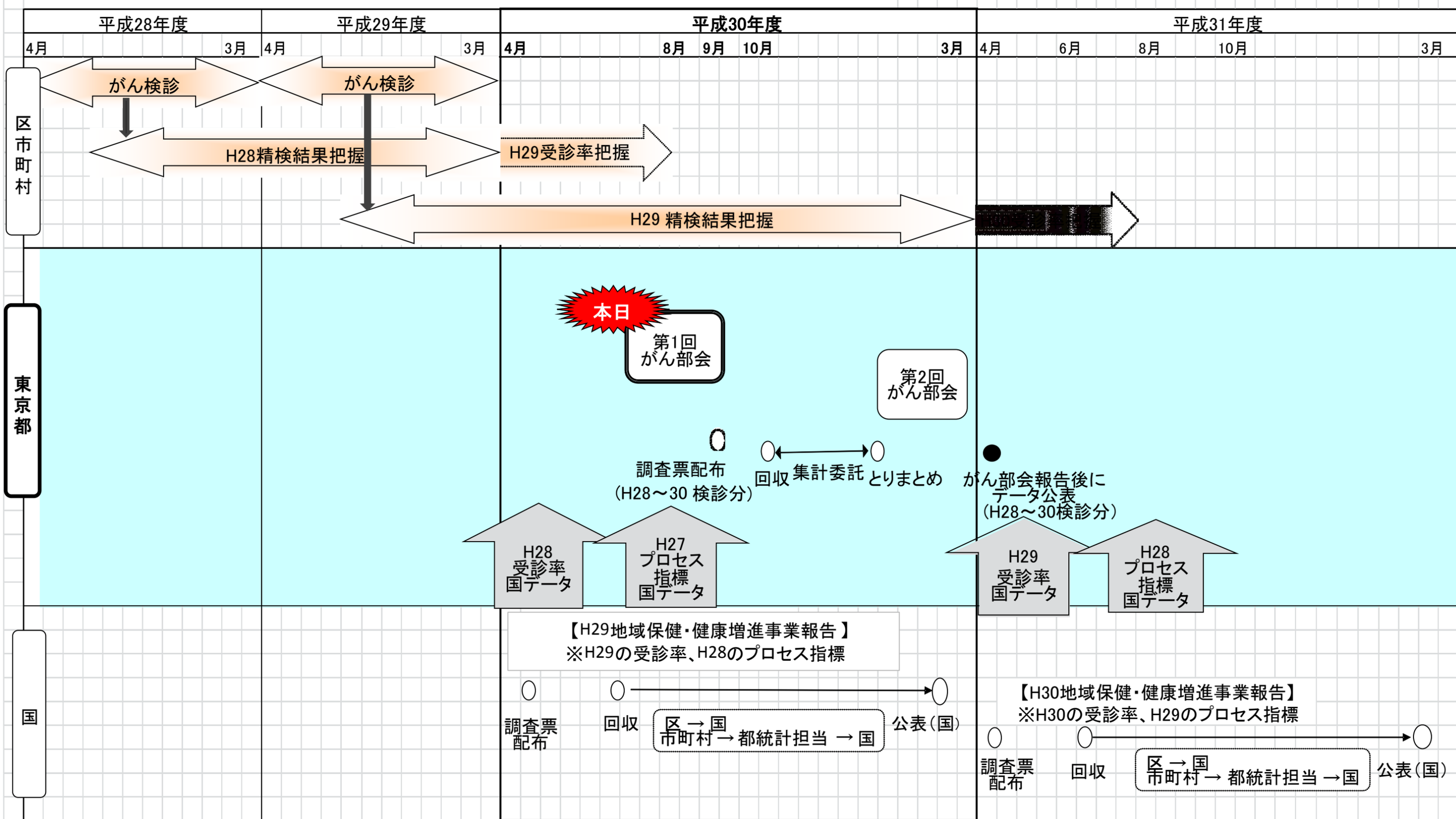
平成30年度  
東京都精度管理評価事業  
調査の実施について

平成30年8月7日

東京都福祉保健局 保健政策部  
健康推進課

# 精度管理指標の集計と公表の流れ

平成30年度精度管理評価事業(平成28・29年度検診実施分) 精度管理指標の集計と公表の流れ



# 結果の公表

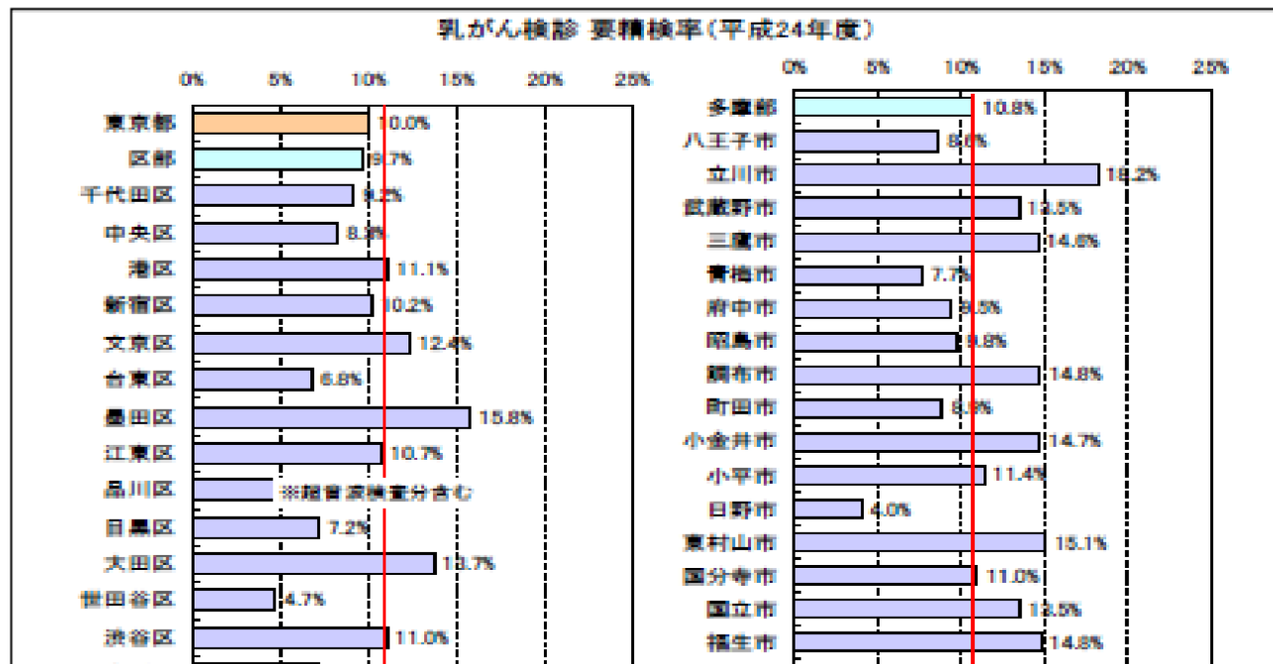
受けよう！がん検診 <http://www.fukushihoken.metro.tokyo.jp/kensui/> に掲載

## 科学的根拠に基づくがん検診 実施状況一覧

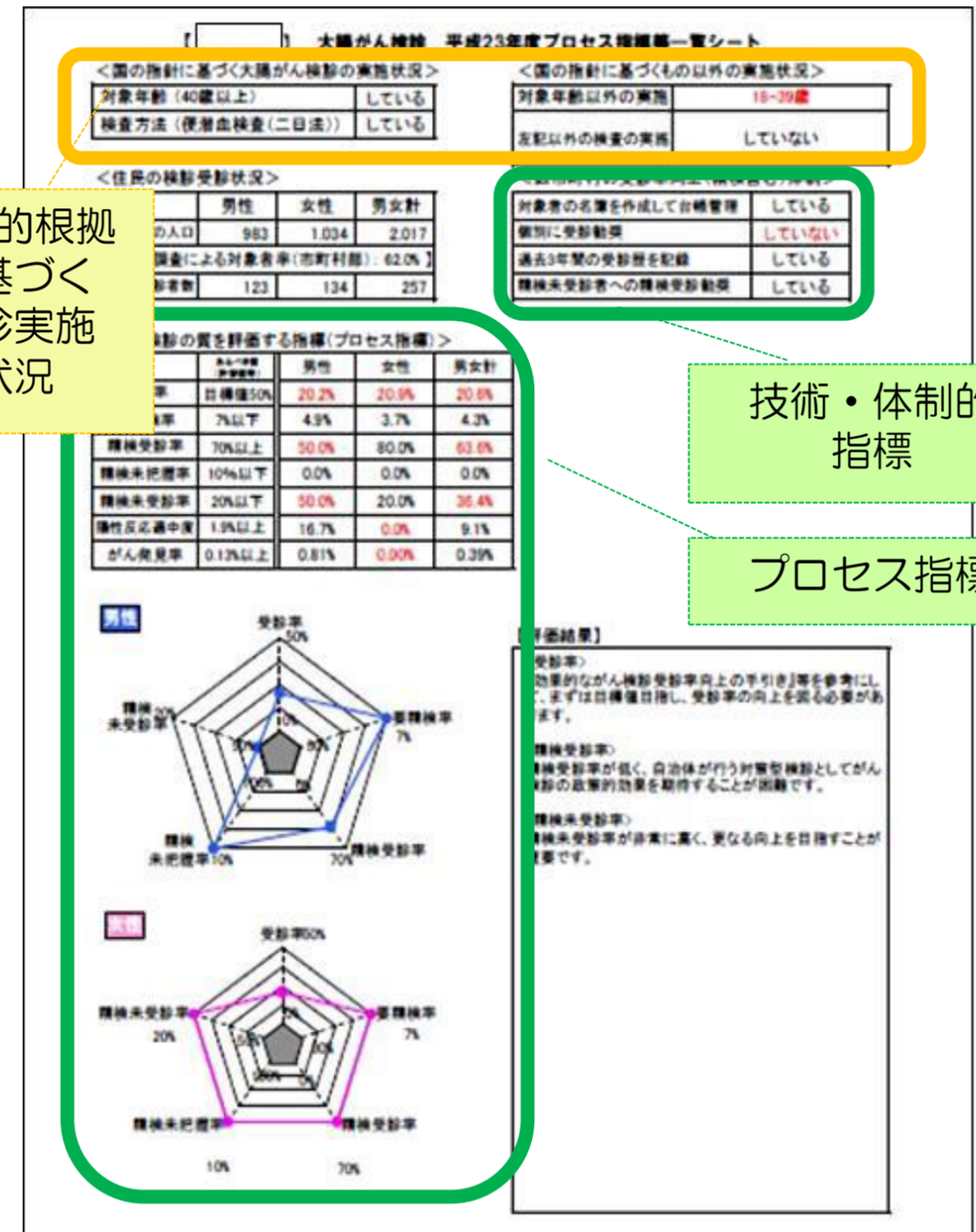
乳がん検診 実施状況 (平成24年度)

区市町村	指針への対応状況			指針外の対象等*	指針外の検査**
	検診方法 マンモグラフィ 及び視触診	対象年齢			
		40歳以上	隔年		
千代田区	○	○	○		
中央区	○	○	○		
港区	○	○	○	レ 視触診及びマンモグラフィ(36~39歳)	
新宿区	○	○	○	レ 視触診(30歳以上 毎年)	
文京区	○	○	○		
台東区	○	○	○		
墨田区	○	○	○		
江東区	○	○	○		
品川区	○	○	○	レ 視触診(34・36・38歳)	レ 経年別検診(34・36・38歳)(40歳以上はマンモグラフィとの選択制、隔年)
目黒区	○	○	○		
大田区	○	○	○	レ 視触診及びマンモグラフィ(毎年)	
世田谷区	○	○	○		
渋谷区	○	○	○		
中野区	○	○	○		
杉並区	○	○	○		
豊島区	○	○	○		
北区	○	○	○		
荒川区	○	○	○		
板橋区	○	○	○		

## 精度管理の状況 (受診率を含む7指標)



## 区市町村別 プロセス指標等 一覧シート



科学的根拠  
に基づく  
検診実施  
状況

技術・体制的  
指標

プロセス指標

# 調査票の種類(イメージ図)

I 科学的根拠に基づく検診

① 実施状況調査票

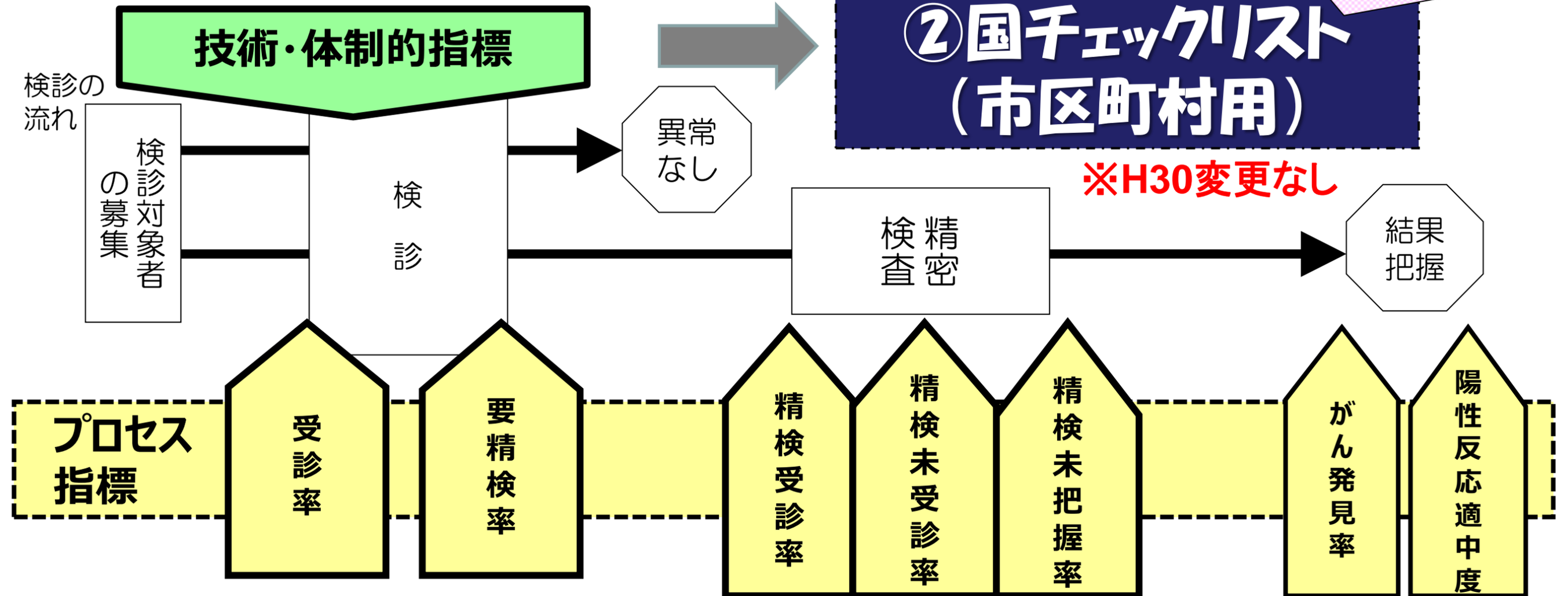
※H30変更あり

II 精度管理、III 受診率向上

検診の運用状況を評価

② 国チェックリスト  
(市区町村用)

※H30変更なし



③ 結果入力シート

検診の運用結果を評価

※H30変更あり