

第2期健康横浜21

平成28年度 健康に関する市民意識調査 —調査結果概要報告—

平成25年度と平成28年度との比較について

平成29年3月

横浜市健康福祉局保健事業課
横浜市衛生研究所

■25年度と28年度の比較(第2期健康横浜21目標値)

※以下の表にて網掛けのある項目については、6ページ以降に区別比較グラフが掲載されています。

□ 区別グラフなし ■ 区別グラフあり

健横21行動目標	質問項目(指標)	性別	H.25	H.28	有意差	変化	
目 標 値 項 目	受動喫煙を避ける	同居家族に未成年がいるにもかかわらず、喫煙習慣がある者の割合	男性	29.9%	31.1%		
		女性	10.5%	12.2%			
		全体	21.0%	22.3%			
	定期的に運動をする	20～64歳で、1日30分・週2回以上の運動(同等のものを含む)を1年間継続している者の割合	男性	27.1%	26.7%		
			女性	21.7%	21.4%		
			全体	24.6%	24.3%		
	バランスよく食べる	1日に2回以上、主食・主菜・副菜をほぼ毎日食べる者の割合	男性	40.6%	41.3%		
			女性	42.1%	44.5%	○	改善
	定期的に歯のチェック	この1年間に歯科健診を受診した者の割合	全体	41.3%	42.8%	○	改善
			男性	42.5%	45.2%	○	改善
女性			54.2%	56.0%	○	改善	
禁煙にチャレンジ	成人の喫煙率	全体	47.9%	50.2%	○	改善	
		男性	30.1%	30.3%			
		女性	12.9%	13.4%			
	非喫煙者が、この1カ月間に受動喫煙の機会があった場所	家庭	全体	22.2%	22.5%		
			男性	4.3%	3.8%		
			女性	15.2%	14.6%		
		職場	全体	9.9%	9.4%		
			男性	20.4%	19.4%		
			女性	9.5%	10.7%	○	悪化
	飲食店	全体	14.7%	14.9%			
		男性	43.1%	37.2%	○	改善	
		女性	40.6%	34.3%	○	改善	
	行政機関	全体	41.8%	35.7%	○	改善	
		男性	5.3%	6.2%			
		女性	5.8%	7.0%	○	悪化	
医療機関	全体	5.6%	6.6%	○	悪化		
	男性	.7%	.7%				
	女性	.5%	.4%				
COPDの認知度	全体	.6%	.5%				
	男性	33.3%	33.8%				
	女性	40.9%	38.9%	○	悪化		
お酒は適量	全体	36.8%	36.2%				
	男性	19.2%	19.5%				
	女性	16.6%	15.7%				
睡眠とってしっかり休養	全体	19.2%	19.5%				
	男性	38.2%	40.2%	○	悪化		
	女性	33.9%	36.0%	○	悪化		
定期的にかん検診を受ける	胃がん検診受診率(40～69歳の過去1年間)	全体	36.2%	38.2%	○	悪化	
		男性	43.8%	44.1%			
		女性	29.9%	32.0%	○	改善	
	肺がん検診受診率(40～69歳の過去1年間)	全体	38.0%	39.3%	○	改善	
		男性	30.0%	31.6%			
		女性	22.2%	24.8%	○	改善	
	大腸がん検診受診率(40～69歳の過去1年間)	全体	26.8%	28.9%	○	改善	
		男性	32.1%	34.8%	○	改善	
		女性	27.8%	31.8%	○	改善	
	乳がん検診受診率(40～69歳の過去2年間)	全体	30.3%	33.6%	○	改善	
男性							
女性		54.0%	53.4%				
子宮がん検診受診率(20～69歳の過去2年間)	全体						
	男性						
	女性	53.4%	51.1%	○	悪化		
「口から食べる」を維持する	全体						
	男性	80.7%	84.7%				
	女性	87.1%	90.6%	○	改善		
歩く・外出する	全体	84.0%	87.9%	○	改善		
	男性	16.1%	27.8%	○	改善		
	女性	24.1%	40.7%	○	改善		
ロコモティブシンドロームの認知度	全体	19.8%	33.8%	○	改善		
	男性						

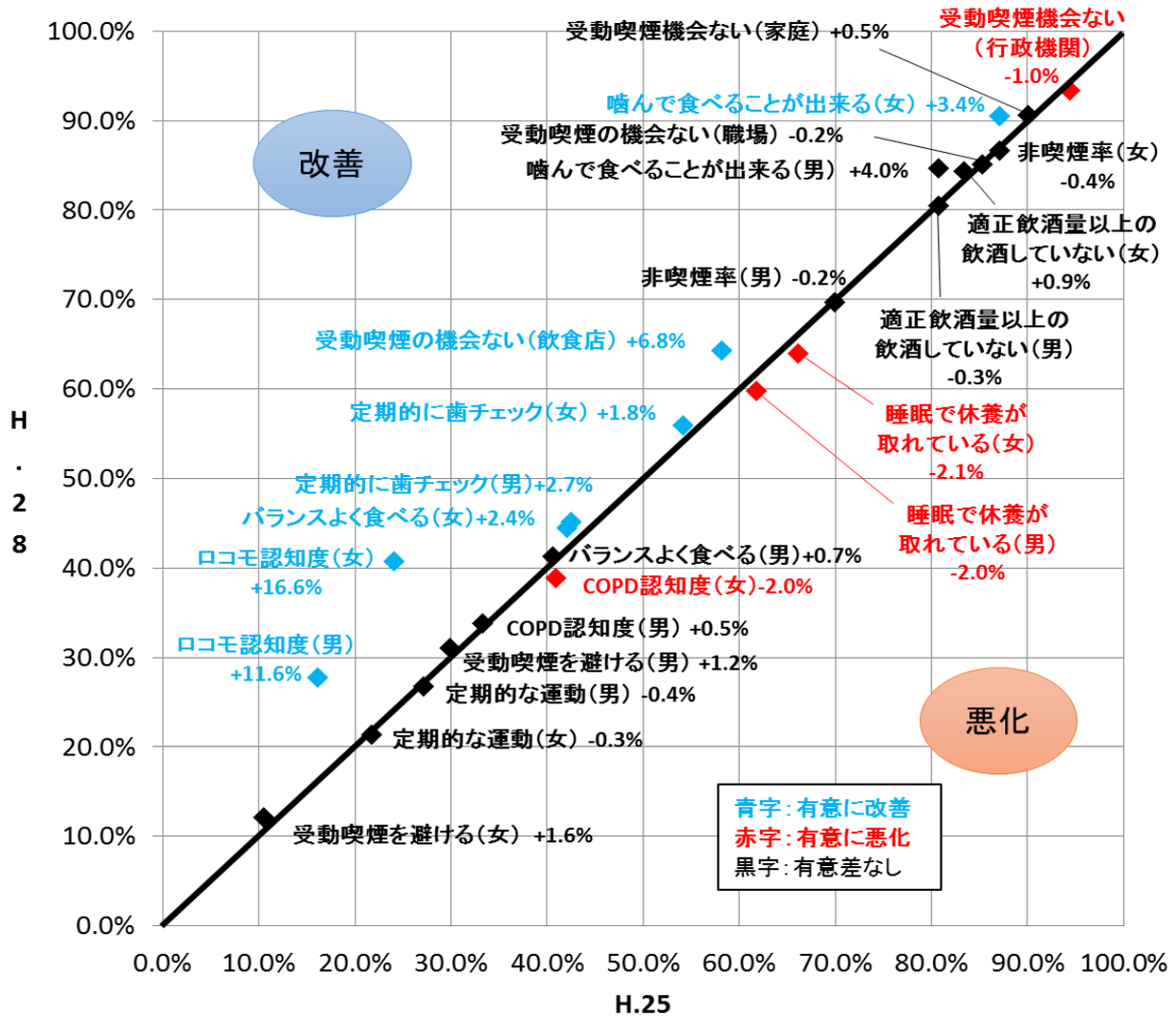
■25年度と28年度の比較(第2期健康横浜21モニタリング項目①)

健康21行動目標		質問項目(指標)	性別	H25	H28	有意差	変化
糖尿病の状況	糖尿病の治療者継続の割合	男性	62.3%	70.5%	○	悪化	
		女性	69.1%	58.2%	○	改善	
		全体	63.8%	67.5%			
主観的健康状態感	この1か月間健康だと自覚している者の割合	男性	85.1%	84.2%			
		女性	86.7%	85.7%			
		全体	85.8%	84.9%	○	悪化	
この1年間の家庭で体重を測定する習慣のある者(週1回以上)の割合		男性	40.1%	39.3%			
		女性	52.6%	49.3%	○	悪化	
		全体	45.9%	43.9%	○	悪化	
普段の食事で食事バランスガイド等の指針を参考にする者の割合		男性	57.8%	54.1%			
		女性	58.5%	55.1%	○	悪化	
		全体	58.3%	54.7%	○	悪化	
適切な量と質の食事をとる者の割合	朝食を毎日食べる者の割合	男性	70.1%	69.0%			
		女性	75.1%	73.4%	○	悪化	
		全体	72.4%	71.1%	○	悪化	
	主食を毎食食べる日がほぼ毎日の者の割合		男性	53.3%	52.2%		
			女性	55.4%	54.3%		
			全体	54.3%	53.1%	○	悪化
	主菜を毎食食べる日がほぼ毎日の者の割合		男性	40.7%	42.0%		
			女性	46.4%	47.8%		
			全体	43.3%	44.7%	○	改善
	副菜を毎食食べる日がほぼ毎日の者の割合		男性	33.3%	35.4%	○	改善
			女性	40.7%	42.9%	○	改善
			全体	36.7%	38.9%	○	改善
	加工食品(食料品)を購入する時に栄養表示を参考にする者の割合		男性	59.2%	55.0%	○	悪化
			女性	76.6%	69.4%	○	悪化
全体			67.2%	61.7%	○	悪化	
外食する時に栄養バランスを重視する人の割合		男性	15.3%	16.1%			
		女性	24.0%	22.5%	○	悪化	
		全体	19.3%	19.1%			
弁当・惣菜を購入する時に栄養バランスを重視する人の割合		男性	16.8%	18.7%	○	改善	
		女性	30.0%	30.1%			
		全体	22.9%	24.0%	○	改善	
歯のセルフケアの状況	口の健康のために、歯磨きを丁寧に時間をかけてしている者の割合	男性	56.1%	58.9%	○	改善	
		女性	67.1%	68.0%			
		全体	61.2%	63.1%	○	改善	
	口の健康のために、かかりつけの歯科医院を決めている者の割合		男性	23.8%	24.7%		
			女性	37.7%	36.6%		
			全体	30.2%	30.2%		
口の健康のために、歯間ブラシ・フロス・糸ようじなどを使用している者の割合		男性	31.5%	36.1%	○	改善	
		女性	49.6%	52.6%	○	改善	
		全体	39.9%	43.7%	○	改善	
歩数に関する状況	家庭で歩数を測定する習慣のある者(週1回以上)の割合	男性	23.0%	32.4%	○	改善	
		女性	17.6%	26.4%	○	改善	
		全体	20.5%	29.6%	○	改善	
運動習慣に関わる状況	健康のために、意識して体を動かしたり運動したりする者の割合	男性	47.9%	49.4%			
		女性	43.4%	45.7%	○	改善	
		全体	45.8%	47.7%	○	改善	
第2期健康横浜21を知っている者の割合		男性	18.1%	22.4%	○	改善	
		女性	16.3%	21.6%	○	改善	
		全体	17.2%	22.0%	○	改善	
健康寿命の意味も言葉も知っている人の割合		男性	15.2%	36.9%	○	改善	
		女性	20.7%	44.5%	○	改善	
		全体	17.7%	40.4%	○	改善	
生活習慣の改善が必要と感じている者の割合		男性	42.8%	44.0%			
		女性	39.8%	41.9%	○	改善	
		全体	41.4%	43.0%	○	改善	
自身の健康状態や疾病に応じた運動や食事の知識が十分だと思う人の割合		男性	16.4%	18.2%	○	改善	
		女性	15.6%	17.1%	○	改善	
		全体	16.0%	17.7%	○	改善	
成人の食生活に関する意識・知識	食事バランスガイドを知っている者の割合	男性	47.9%	49.2%			
		女性	74.6%	73.5%			
		全体	60.2%	60.5%			

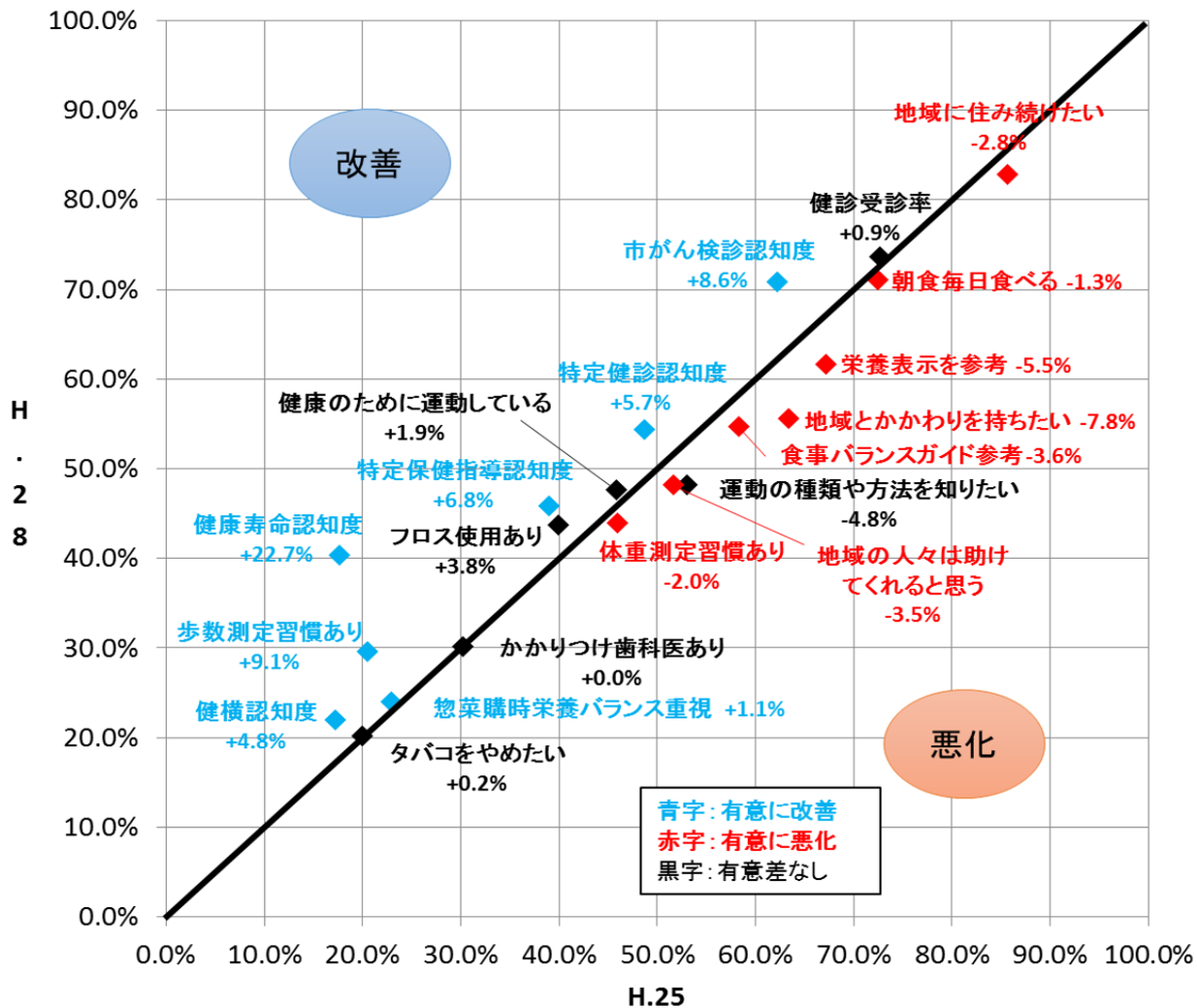
■25年度と28年度の比較(第2期健康横浜21モニタリング項目②)

健康横21行動目標	質問項目(指標)	性別	H25	H28	有意差	変化		
モニタリング項目	たばこをやめたいと思う者の割合	男性	18.5%	18.8%				
		女性	24.2%	23.7%				
		全体	20.0%	20.1%				
	禁煙補助剤について知っている者の割合	男性	75.7%	70.5%	○	悪化		
		女性	78.5%	68.5%	○	悪化		
		全体	77.0%	69.5%	○	悪化		
	成人の喫煙に関する意識・知識	喫煙が原因となる可能性がある病気について知っている者の割合	肺がん	男性	85.2%	85.0%		
				女性	90.2%	89.0%	○	悪化
				全体	87.5%	86.9%		
		妊婦・胎児への悪影響	男性	50.0%	49.4%			
			女性	74.9%	73.2%	○	悪化	
			全体	61.5%	60.4%			
		気管支炎	男性	58.8%	59.9%			
			女性	67.2%	68.3%			
			全体	62.7%	63.8%			
		ぜんそく	男性	54.0%	56.2%	○	改善	
			女性	63.9%	65.9%	○	改善	
			全体	58.6%	60.7%	○	改善	
		肺気腫	男性	50.7%	52.7%	○	改善	
			女性	58.2%	59.3%			
			全体	54.2%	55.8%	○	改善	
		心臓病	男性	39.1%	41.5%	○	改善	
			女性	38.5%	40.7%	○	改善	
			全体	38.8%	41.1%	○	改善	
		脳卒中	男性	46.3%	46.2%			
			女性	47.9%	46.5%			
			全体	47.1%	46.3%			
		歯周病	男性	29.4%	30.5%			
			女性	32.4%	33.5%			
			全体	30.7%	31.9%	○	改善	
	COPD	男性	29.4%	29.4%				
		女性	38.6%	38.1%				
		全体	33.6%	33.4%				
	胃潰瘍	男性	22.1%	22.3%				
		女性	21.4%	20.4%				
		全体	21.8%	21.4%				
乳幼児突然死症候群	男性	11.5%	13.0%	○	改善			
	女性	21.5%	23.2%	○	改善			
	全体	16.1%	17.7%	○	改善			
非喫煙者の受動喫煙(路上)	男性	40.5%	39.5%					
	女性	40.5%	39.4%					
	全体	40.5%	39.5%					
非喫煙者の受動喫煙(歩きたばこ)	男性	43.8%	43.4%					
	女性	45.9%	46.5%					
	全体	44.9%	45.0%					
成人の運動に関する意識・知識	運動の種類や方法について知りたい者の割合	男性	48.5%	42.7%	○	悪化		
		女性	58.3%	54.5%	○	悪化		
		全体	53.0%	48.2%	○	悪化		
市のがん検診認知度		男性	47.8%	61.3%	○	改善		
		女性	78.9%	81.7%	○	改善		
		全体	62.2%	70.8%	○	改善		
健康診断受診率	過去1年間に健康診断などを受けた者の割合	男性	80.2%	80.6%				
		女性	63.6%	65.4%	○	改善		
		全体	72.6%	73.6%				
特定健診に関する意識・知識	特定健診の認知度	男性	43.6%	49.7%	○	改善		
		女性	55.8%	61.6%	○	改善		
		全体	48.7%	54.4%	○	改善		
	特定保健指導の認知度	男性	37.6%	44.0%	○	改善		
		女性	40.9%	48.7%	○	改善		
		全体	39.0%	45.8%	○	改善		
地域活動への参加状況	健康づくりを目的とした活動に主体的に関わっている者の割合	男性	2.4%	2.7%				
		女性	2.2%	3.0%	○	改善		
		全体	2.3%	2.8%	○	改善		
ソーシャルキャピタルの状況	現住地に住み続けたいと思っている者の割合	男性	86.3%	83.5%	○	悪化		
		女性	84.9%	81.9%	○	悪化		
		全体	85.6%	82.8%	○	悪化		
	地域の人々と関わりを持とうと思っている者の割合	男性	62.3%	55.2%	○	悪化		
		女性	64.8%	55.9%	○	悪化		
		全体	63.4%	55.6%	○	悪化		
	地域の人々は困った時に助けてくれると思う者の割合	男性	49.3%	45.5%	○	悪化		
		女性	54.6%	51.3%	○	悪化		
		全体	51.7%	48.2%	○	悪化		

第2期健康横浜21評価目標値の比較(H.25-28)



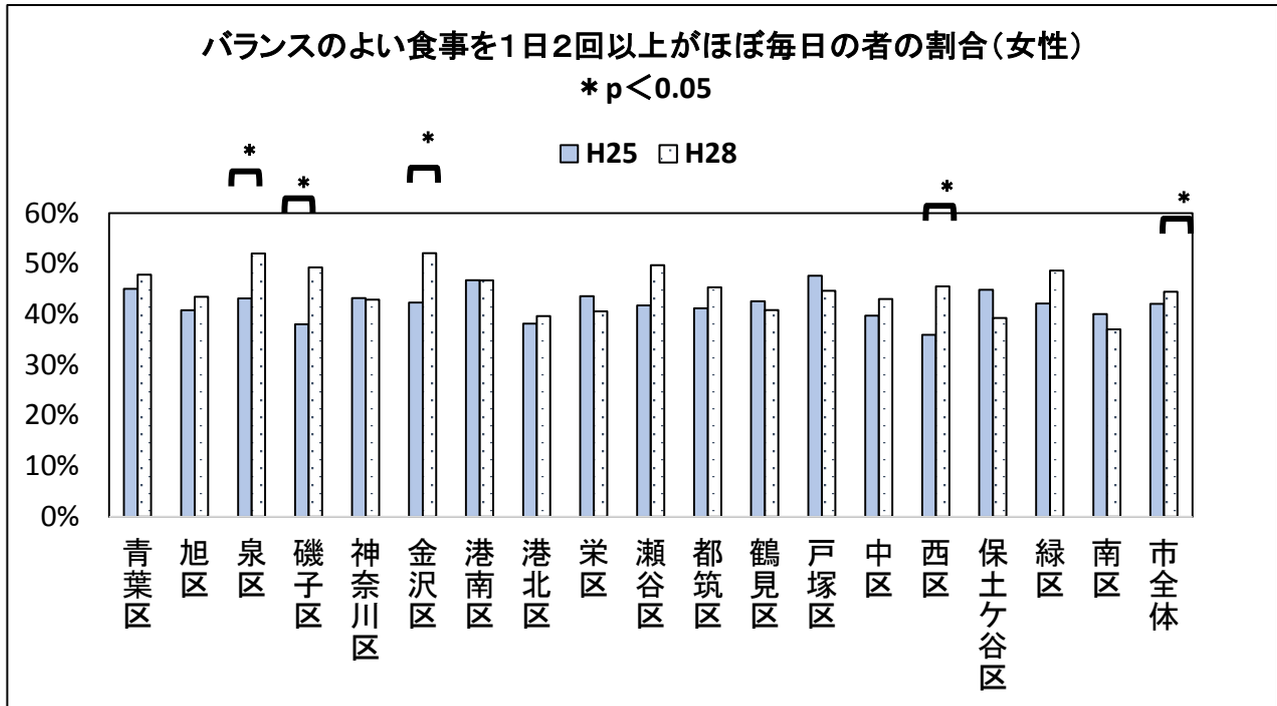
第2期健康横浜21モニタリング項目比較(H.25-28)



25年度と28年度の区別指標比較について

■1日に2回以上、主食・主菜・副菜をほぼ毎日食べる者の割合

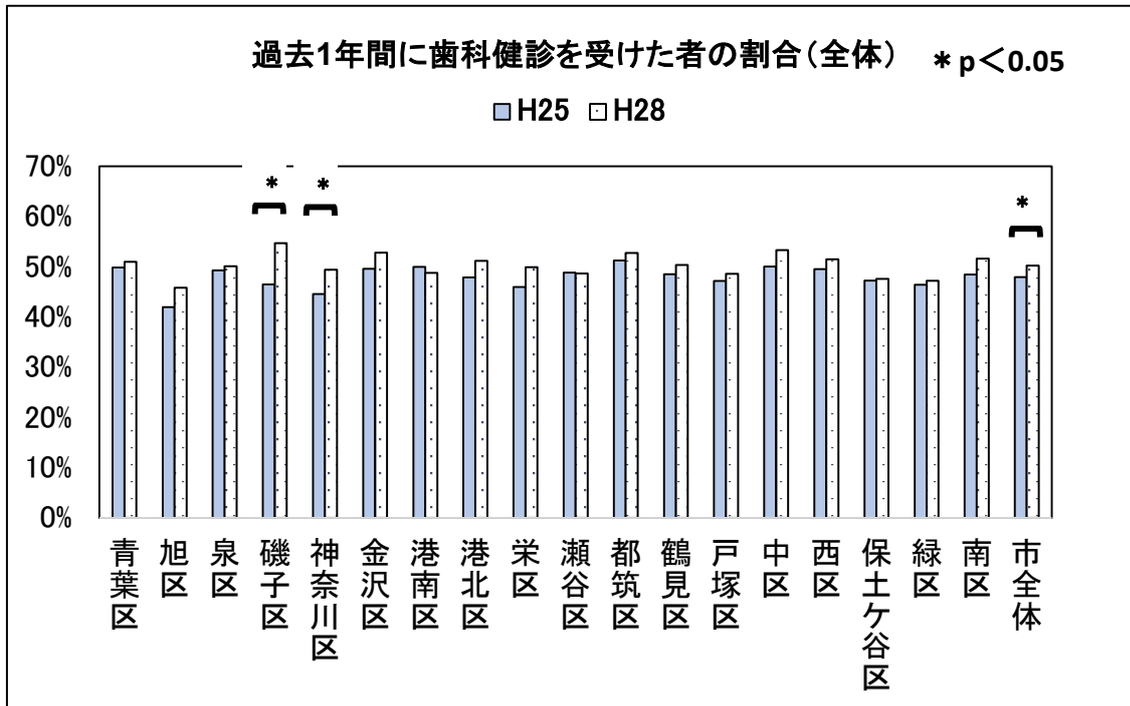
女性では「市全体」、「泉区」、「磯子区」、「金沢区」、「西区」で有意な増加がみられ、市全体は2.4ポイント増加していた。



女性	H25	H28
青葉区	45.0%	47.9%
旭区	40.8%	43.5%
泉区	43.1%	52.1%
磯子区	38.0%	49.3%
神奈川区	43.2%	43.0%
金沢区	42.3%	52.1%
港南区	46.8%	46.7%
港北区	38.2%	39.7%
栄区	43.6%	40.6%
瀬谷区	41.8%	49.7%
都筑区	41.2%	45.4%
鶴見区	42.6%	40.9%
戸塚区	47.6%	44.7%
中区	39.8%	43.0%
西区	36.0%	45.5%
保土ヶ谷区	44.9%	39.3%
緑区	42.1%	48.6%
南区	40.1%	37.0%
市全体	42.1%	44.5%

■過去1年間に歯科健診を受けた者の割合

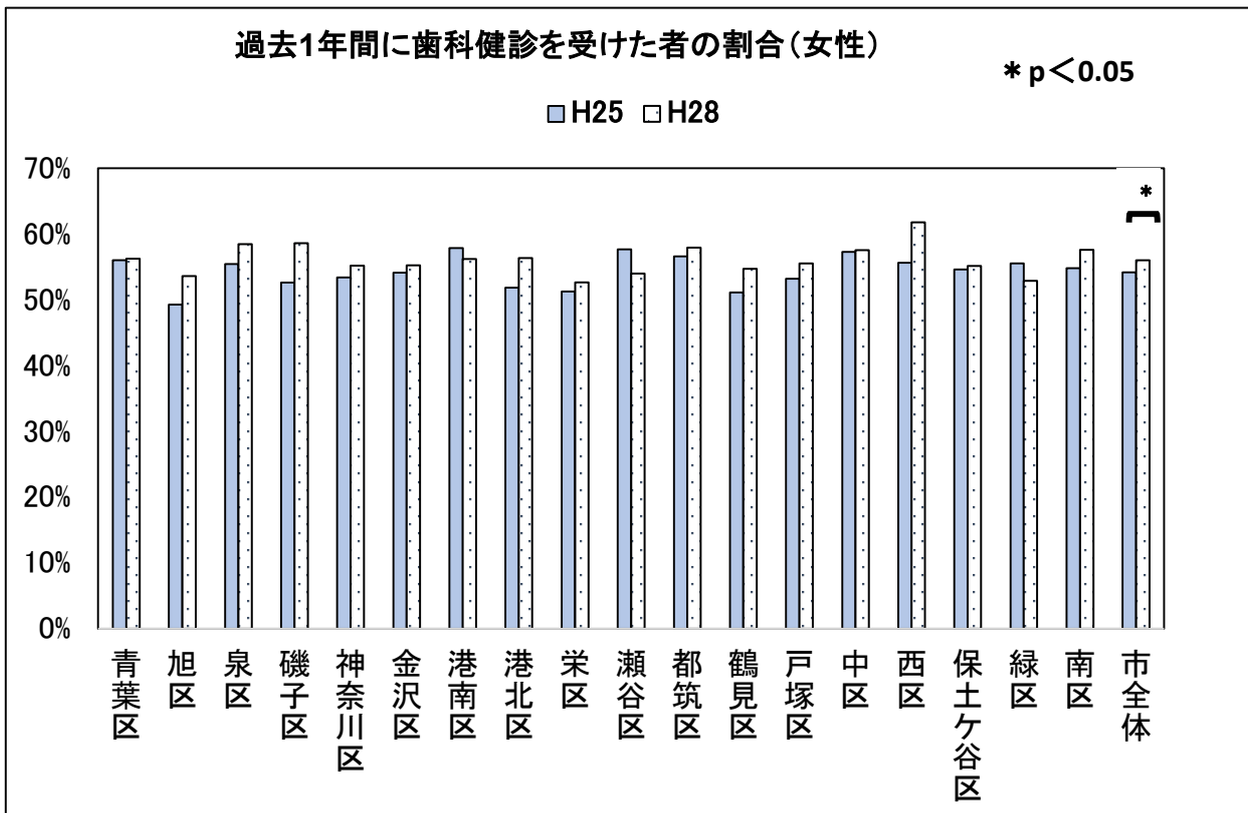
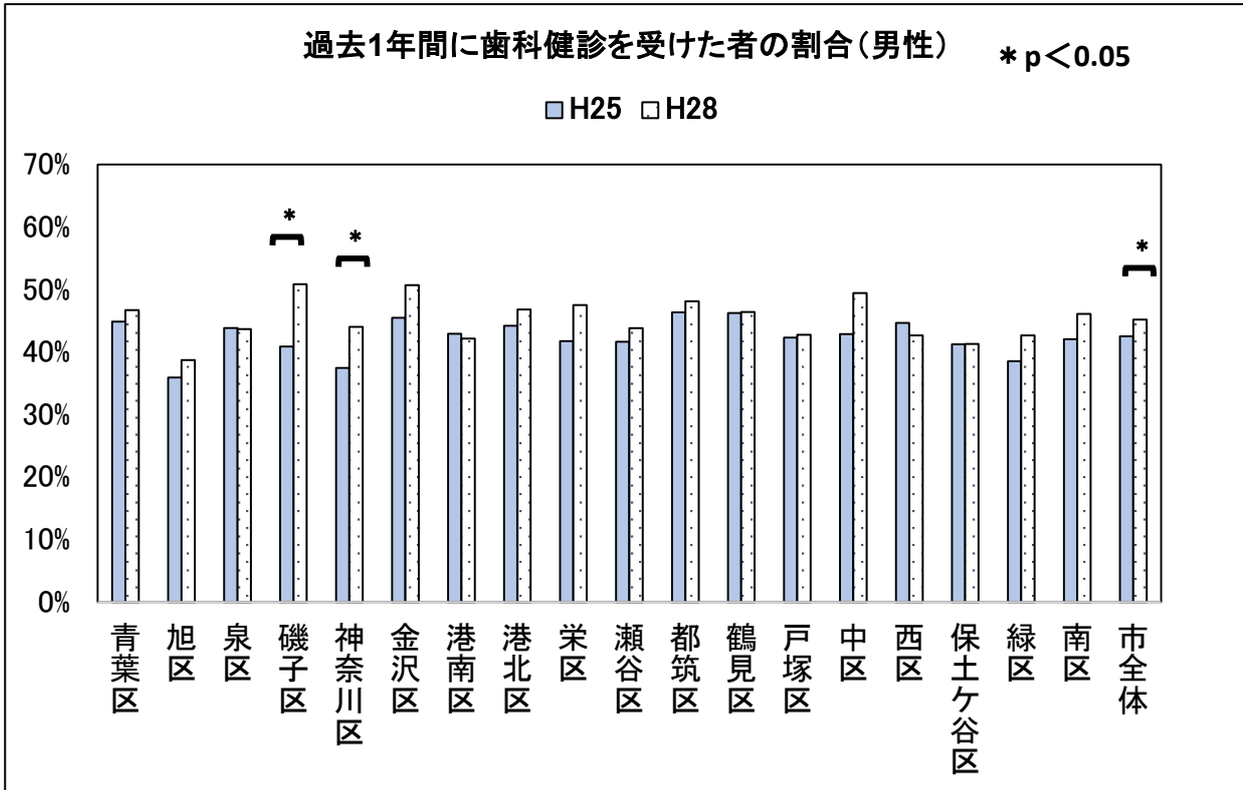
「市全体」、「磯子区」、「神奈川区」で有意な増加がみられ、市全体は2.3ポイント増加していた。



全体	H25	H28	男性	H25	H28	女性	H25	H28
青葉区	49.8	50.9	青葉区	44.9	46.7	青葉区	56.0	56.3
旭区	42.0	45.8	旭区	35.9	38.7	旭区	49.3	53.6
泉区	49.3	50.1	泉区	43.8	43.7	泉区	55.4	58.4
磯子区	46.4	54.7	磯子区	40.9	50.9	磯子区	52.6	58.6
神奈川区	44.6	49.4	神奈川区	37.5	44.0	神奈川区	53.4	55.2
金沢区	49.6	52.8	金沢区	45.5	50.7	金沢区	54.1	55.2
港南区	49.9	48.8	港南区	42.9	42.1	港南区	57.9	56.2
港北区	47.8	51.2	港北区	44.2	46.8	港北区	51.8	56.3
栄区	45.9	49.9	栄区	41.8	47.5	栄区	51.3	52.7
瀬谷区	48.8	48.6	瀬谷区	41.7	43.8	瀬谷区	57.7	54.0
都筑区	51.2	52.7	都筑区	46.4	48.1	都筑区	56.6	57.9
鶴見区	48.5	50.3	鶴見区	46.3	46.4	鶴見区	51.1	54.7
戸塚区	47.2	48.6	戸塚区	42.3	42.7	戸塚区	53.2	55.5
中区	50.0	53.3	中区	42.9	49.5	中区	57.3	57.6
西区	49.5	51.5	西区	44.7	42.7	西区	55.6	61.8
保土ヶ谷区	47.2	47.6	保土ヶ谷区	41.3	41.3	保土ヶ谷区	54.6	55.2
緑区	46.4	47.2	緑区	38.5	42.7	緑区	55.6	52.9
南区	48.4	51.6	南区	42.0	46.1	南区	54.8	57.6
市全体	47.9	50.2	市全体	42.5	45.2	市全体	54.2	56.0

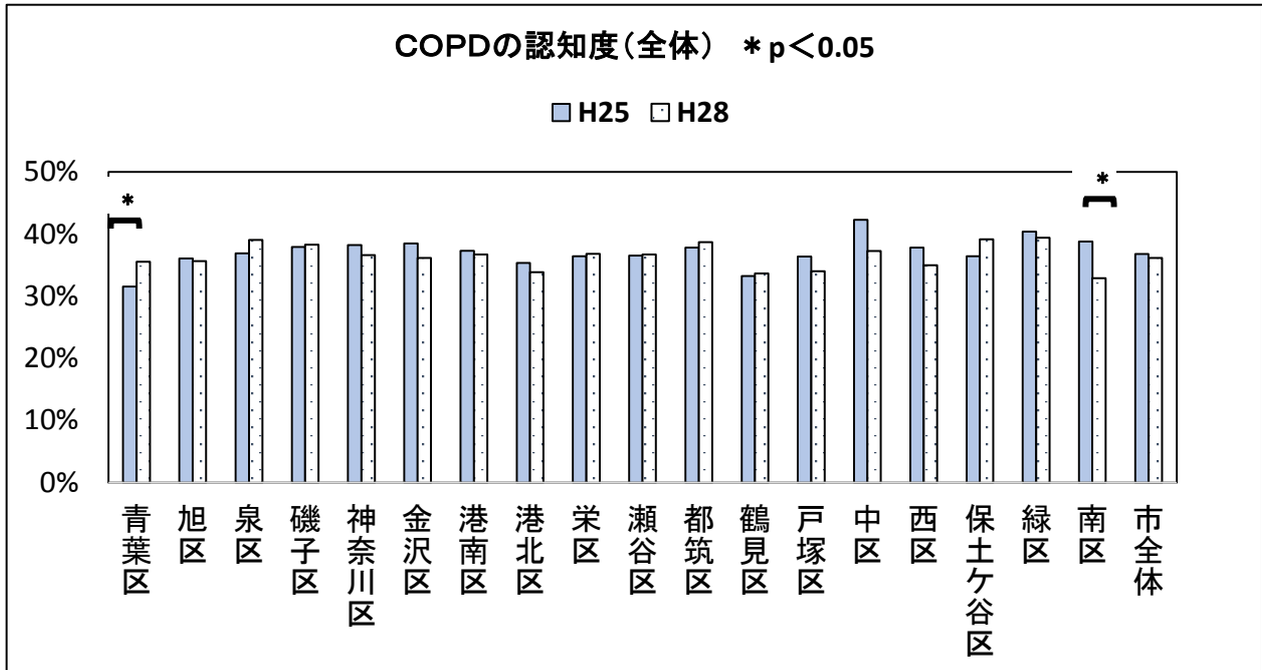
■過去1年間に歯科健診を受けた者の割合(性別)

男性では「市全体」、「磯子区」、「神奈川区」、女性では、「市全体」で有意な増加がみられた。市全体は、男性では2.7ポイント、女性では1.8ポイント増加していた。



■ COPDの認知度の割合

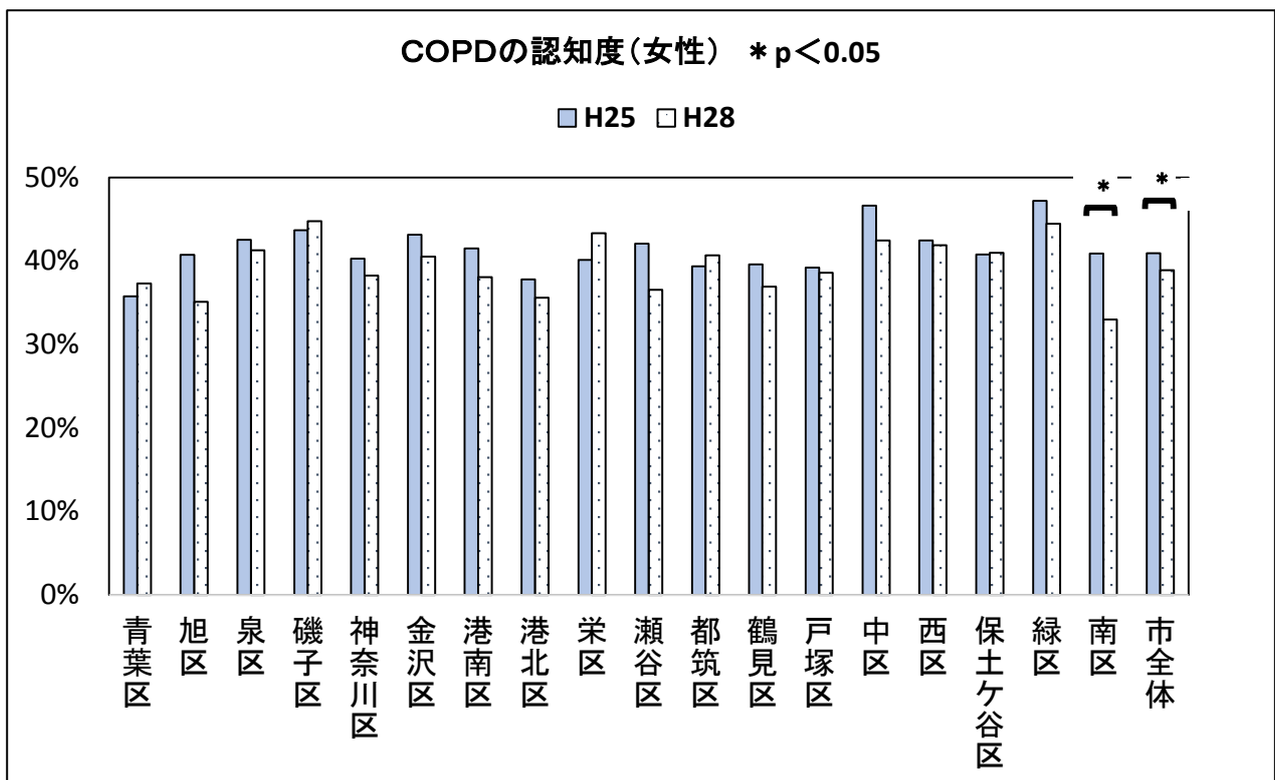
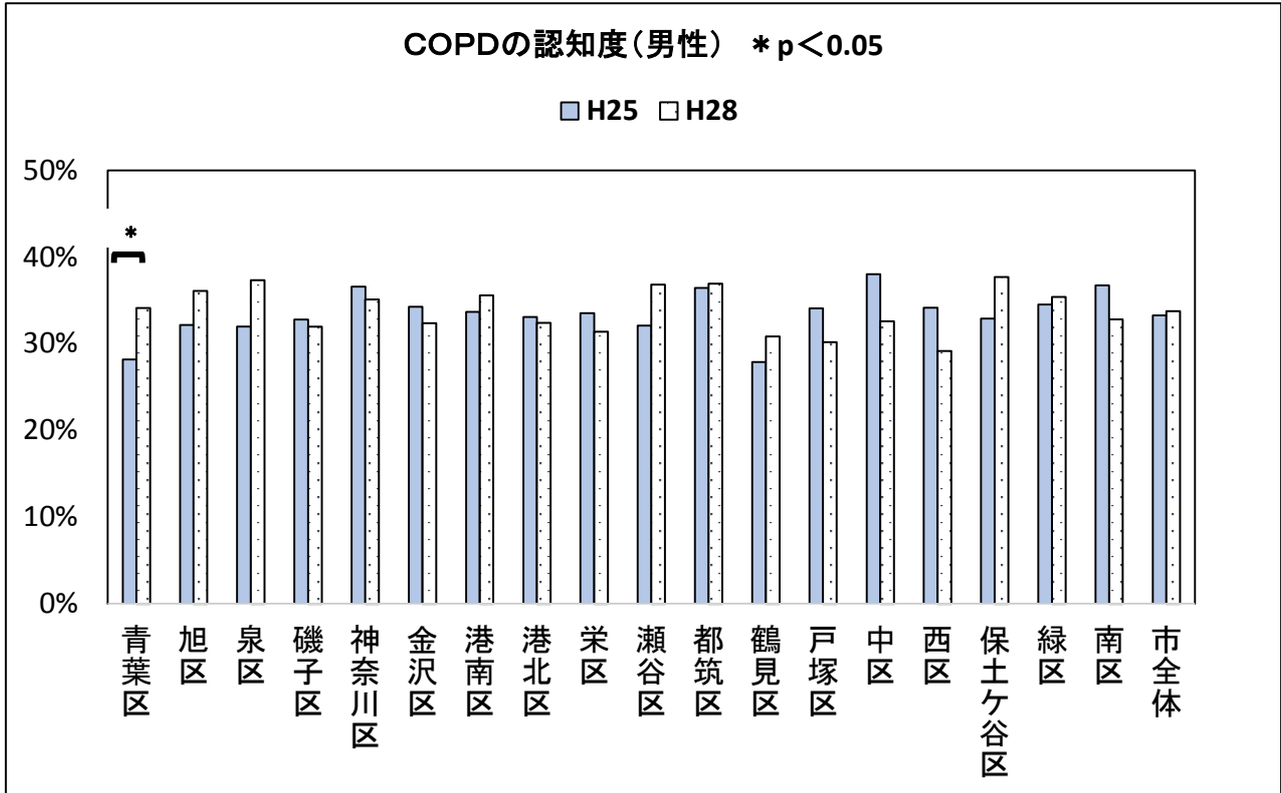
「青葉区」では有意な増加がみられたが、「南区」では有意な減少がみられた。市全体は有意差はなかったが、0.6ポイント減少していた。



全体	H25	H28	男性	H25	H28	女性	H25	H28
青葉区	31.6%	35.5%	青葉区	28.2%	34.1%	青葉区	35.8%	37.3%
旭区	36.1%	35.6%	旭区	32.2%	36.1%	旭区	40.7%	35.1%
泉区	36.9%	39.0%	泉区	32.0%	37.3%	泉区	42.5%	41.3%
磯子区	37.9%	38.3%	磯子区	32.8%	32.0%	磯子区	43.7%	44.8%
神奈川区	38.2%	36.6%	神奈川区	36.6%	35.1%	神奈川区	40.3%	38.2%
金沢区	38.5%	36.2%	金沢区	34.3%	32.4%	金沢区	43.2%	40.5%
港南区	37.3%	36.7%	港南区	33.7%	35.6%	港南区	41.5%	38.1%
港北区	35.3%	33.9%	港北区	33.1%	32.4%	港北区	37.8%	35.6%
栄区	36.4%	36.8%	栄区	33.5%	31.4%	栄区	40.1%	43.3%
瀬谷区	36.5%	36.7%	瀬谷区	32.1%	36.8%	瀬谷区	42.1%	36.6%
都筑区	37.8%	38.7%	都筑区	36.5%	36.9%	都筑区	39.4%	40.7%
鶴見区	33.2%	33.7%	鶴見区	27.9%	30.8%	鶴見区	39.6%	36.9%
戸塚区	36.4%	34.0%	戸塚区	34.1%	30.2%	戸塚区	39.2%	38.6%
中区	42.3%	37.3%	中区	38.0%	32.6%	中区	46.6%	42.4%
西区	37.8%	35.0%	西区	34.2%	29.2%	西区	42.5%	41.9%
保土ヶ谷区	36.4%	39.2%	保土ヶ谷区	32.9%	37.7%	保土ヶ谷区	40.8%	41.0%
緑区	40.4%	39.4%	緑区	34.5%	35.4%	緑区	47.2%	44.4%
南区	38.8%	32.9%	南区	36.7%	32.8%	南区	40.9%	33.0%
市全体	36.8%	36.2%	市全体	33.3%	33.8%	市全体	40.9%	38.9%

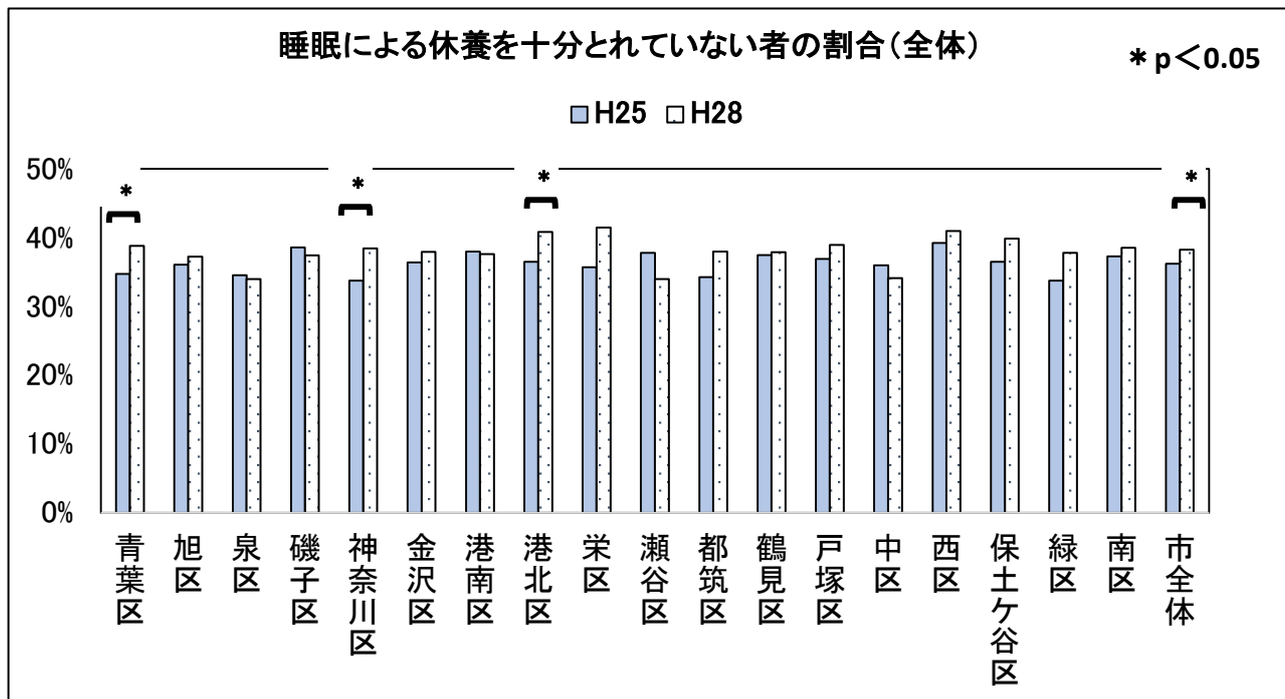
■ COPDの認知度の割合(性別)

男性では「青葉区」で有意な増加がみられ、市全体では有意差は見られなかったが、0.5ポイント増加した。
女性では「市全体」、「南区」で有意な減少がみられ、市全体で2.0ポイント減少していた。



■睡眠による休養を十分とれていない者の割合

「市全体」、「青葉区」、「神奈川区」、「港北区」で有意な増加がみられ、市全体で2.0ポイント増加していた。



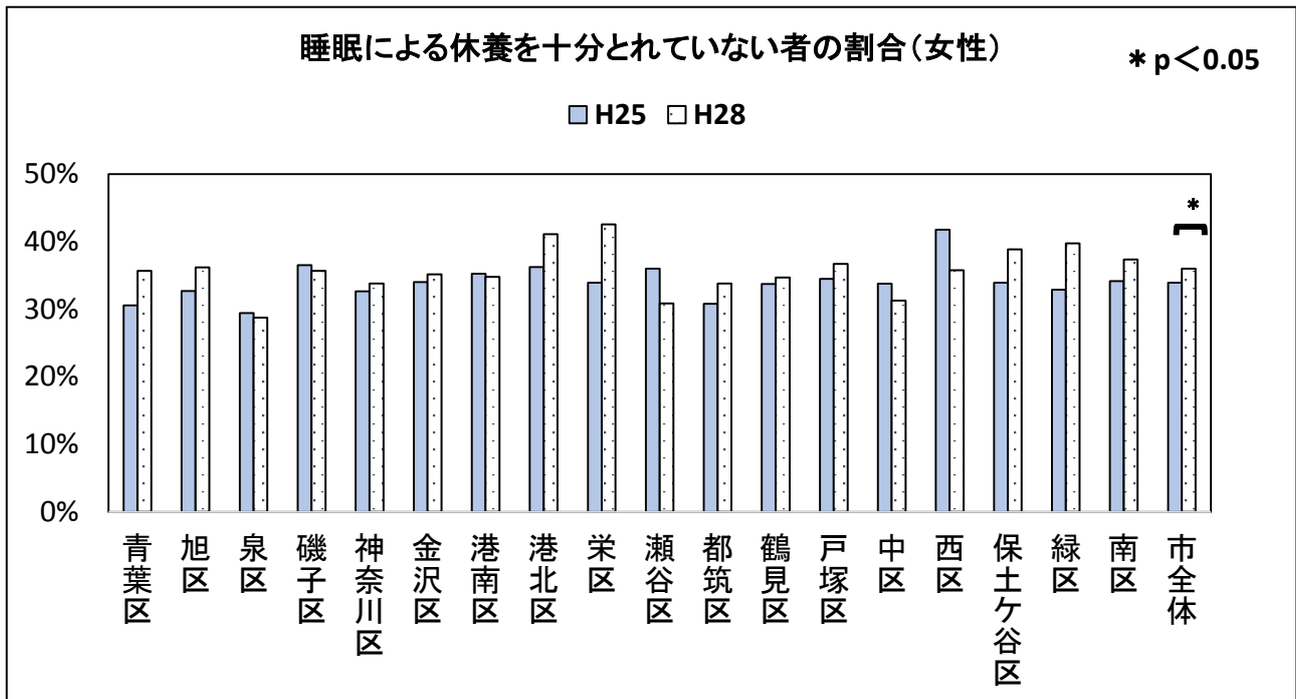
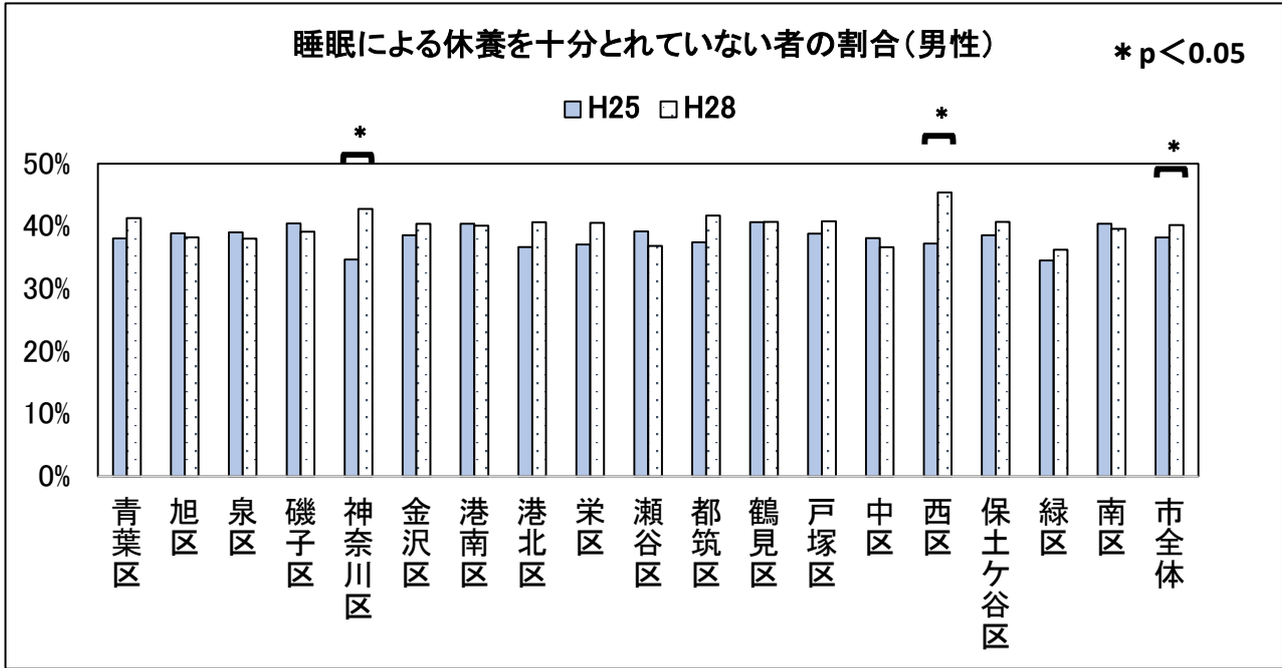
全体	H25	H28
青葉区	34.7%	38.8%
旭区	36.1%	37.3%
泉区	34.5%	34.0%
磯子区	38.6%	37.4%
神奈川区	33.8%	38.5%
金沢区	36.4%	38.0%
港南区	38.0%	37.6%
港北区	36.5%	40.8%
栄区	35.7%	41.5%
瀬谷区	37.8%	34.0%
都筑区	34.3%	38.0%
鶴見区	37.5%	37.9%
戸塚区	36.9%	38.9%
中区	36.0%	34.1%
西区	39.2%	41.0%
保土ヶ谷	36.5%	39.9%
緑区	33.8%	37.8%
南区	37.3%	38.5%
市全体	36.2%	38.2%

男性	H25	H28
青葉区	38.0%	41.3%
旭区	38.9%	38.2%
泉区	39.0%	38.0%
磯子区	40.4%	39.1%
神奈川区	34.7%	42.8%
金沢区	38.6%	40.4%
港南区	40.4%	40.1%
港北区	36.7%	40.6%
栄区	37.1%	40.5%
瀬谷区	39.2%	36.8%
都筑区	37.4%	41.7%
鶴見区	40.6%	40.7%
戸塚区	38.8%	40.8%
中区	38.1%	36.6%
西区	37.2%	45.4%
保土ヶ谷	38.5%	40.7%
緑区	34.5%	36.3%
南区	40.4%	39.6%
市全体	38.2%	40.2%

女性	H25	H28
青葉区	30.6%	35.7%
旭区	32.7%	36.2%
泉区	29.4%	28.8%
磯子区	36.5%	35.7%
神奈川区	32.7%	33.8%
金沢区	34.0%	35.2%
港南区	35.2%	34.8%
港北区	36.3%	41.1%
栄区	33.9%	42.6%
瀬谷区	36.0%	30.9%
都筑区	30.8%	33.8%
鶴見区	33.7%	34.7%
戸塚区	34.5%	36.7%
中区	33.8%	31.3%
西区	41.8%	35.8%
保土ヶ谷	33.9%	38.9%
緑区	32.9%	39.7%
南区	34.2%	37.4%
市全体	33.9%	36.0%

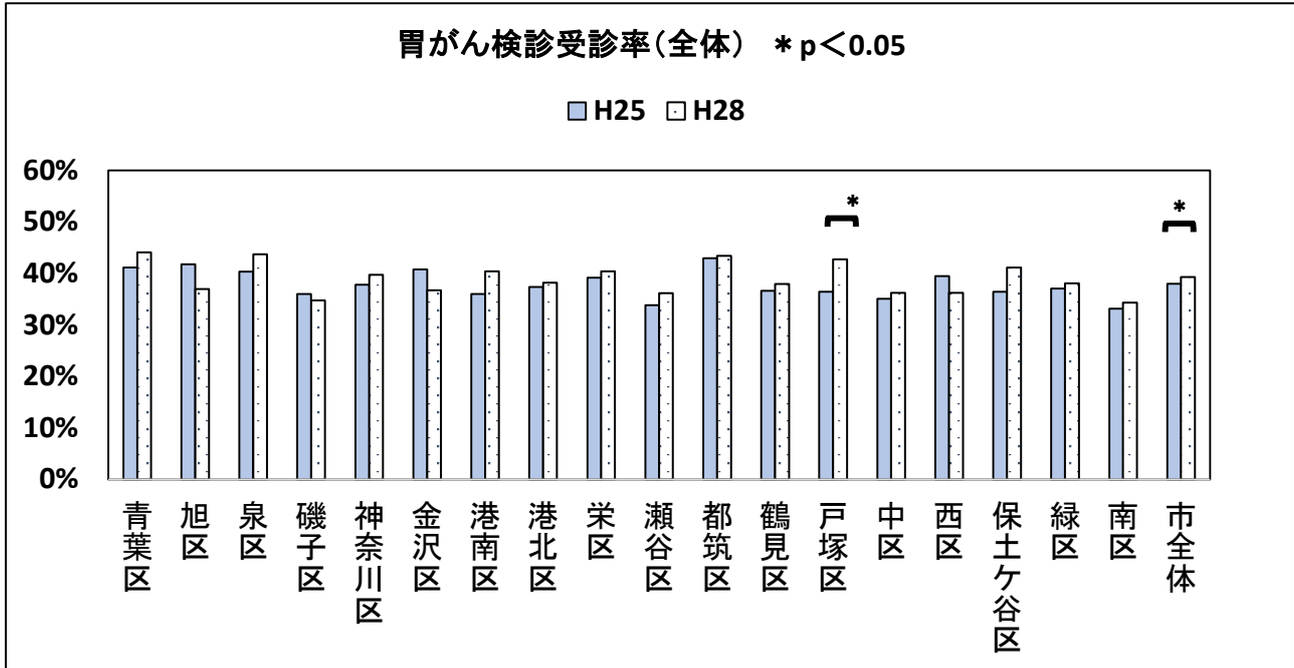
■睡眠による休養を十分とれていない者の割合(性別)

男性では「市全体」、「神奈川区」、「西区」、女性では、「市全体」で有意な増加がみられた。
市全体で、男性では2.0ポイント、女性では2.1ポイント増加していた。



■胃がん検診受診率(40～69歳の過去1年間)

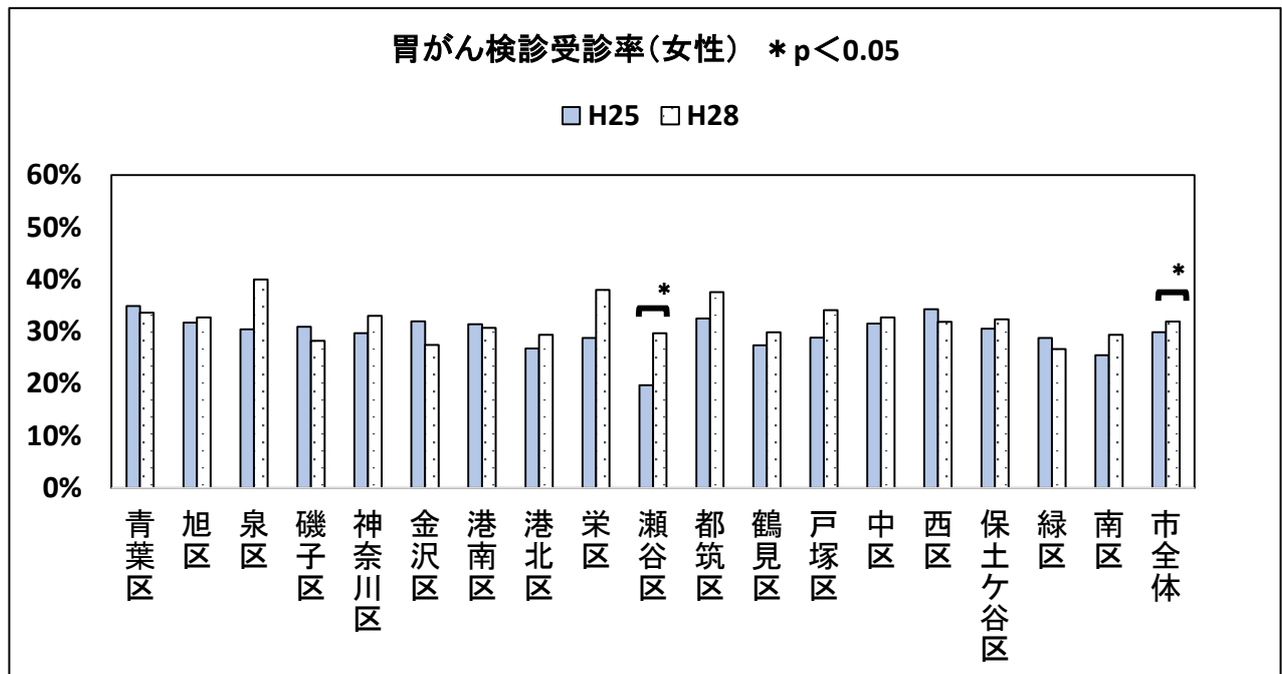
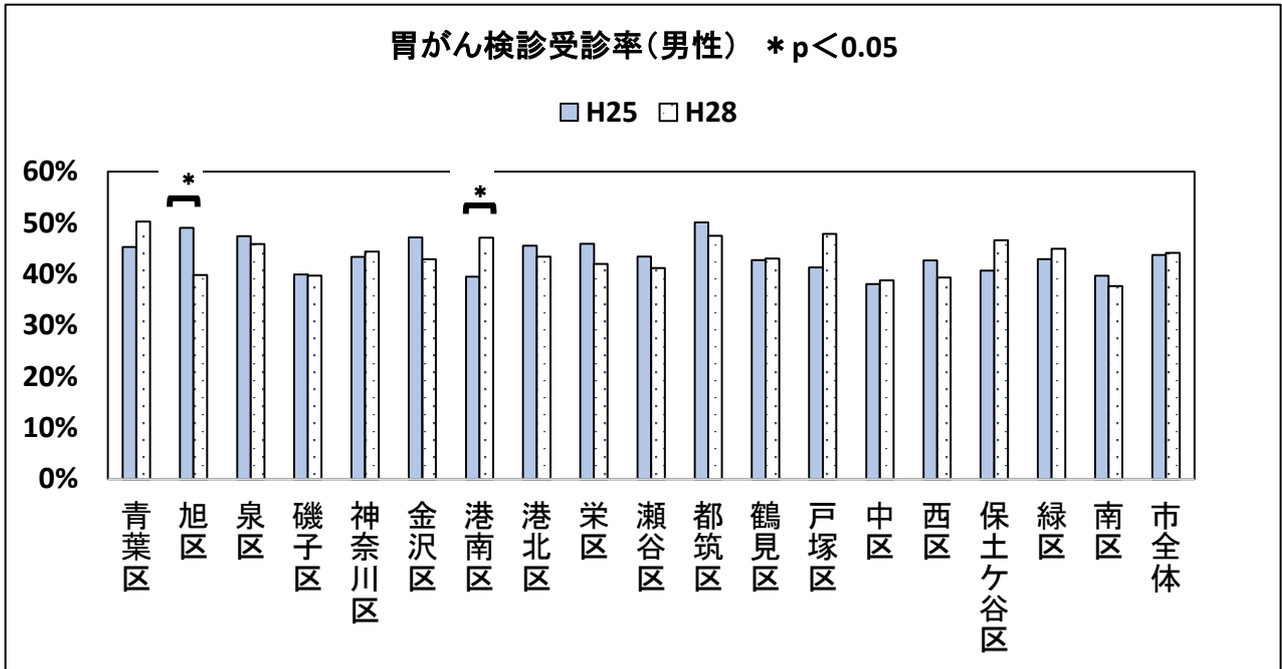
「市全体」、「戸塚区」で有意な増加がみられ、市全体で1.3ポイント増加していた。



全体	H25	H28	男性	H25	H28	女性	H25	H28
青葉区	41.2%	44.1%	青葉区	45.3%	50.3%	青葉区	34.9%	33.7%
旭区	41.8%	36.9%	旭区	49.1%	39.9%	旭区	31.7%	32.7%
泉区	40.4%	43.7%	泉区	47.4%	45.9%	泉区	30.5%	40.0%
磯子区	36.0%	34.7%	磯子区	39.9%	39.7%	磯子区	31.0%	28.2%
神奈川区	37.8%	39.7%	神奈川区	43.4%	44.4%	神奈川区	29.7%	33.1%
金沢区	40.8%	36.7%	金沢区	47.2%	42.9%	金沢区	32.0%	27.5%
港南区	36.0%	40.4%	港南区	39.5%	47.1%	港南区	31.4%	30.7%
港北区	37.4%	38.2%	港北区	45.5%	43.5%	港北区	26.8%	29.4%
栄区	39.1%	40.4%	栄区	45.9%	42.0%	栄区	28.8%	38.0%
瀬谷区	33.8%	36.2%	瀬谷区	43.4%	41.2%	瀬谷区	19.8%	29.7%
都筑区	42.9%	43.4%	都筑区	50.1%	47.5%	都筑区	32.6%	37.6%
鶴見区	36.7%	37.9%	鶴見区	42.8%	43.0%	鶴見区	27.4%	29.9%
戸塚区	36.4%	42.8%	戸塚区	41.3%	47.9%	戸塚区	28.9%	34.1%
中区	35.1%	36.2%	中区	38.1%	38.8%	中区	31.5%	32.7%
西区	39.5%	36.3%	西区	42.7%	39.4%	西区	34.3%	31.9%
保土ヶ谷区	36.5%	41.1%	保土ヶ谷区	40.7%	46.6%	保土ヶ谷区	30.6%	32.4%
緑区	37.1%	38.1%	緑区	42.9%	45.0%	緑区	28.8%	26.7%
南区	33.1%	34.3%	南区	39.7%	37.7%	南区	25.5%	29.4%
市全体	38.0%	39.3%	市全体	43.8%	44.1%	市全体	29.9%	32.0%

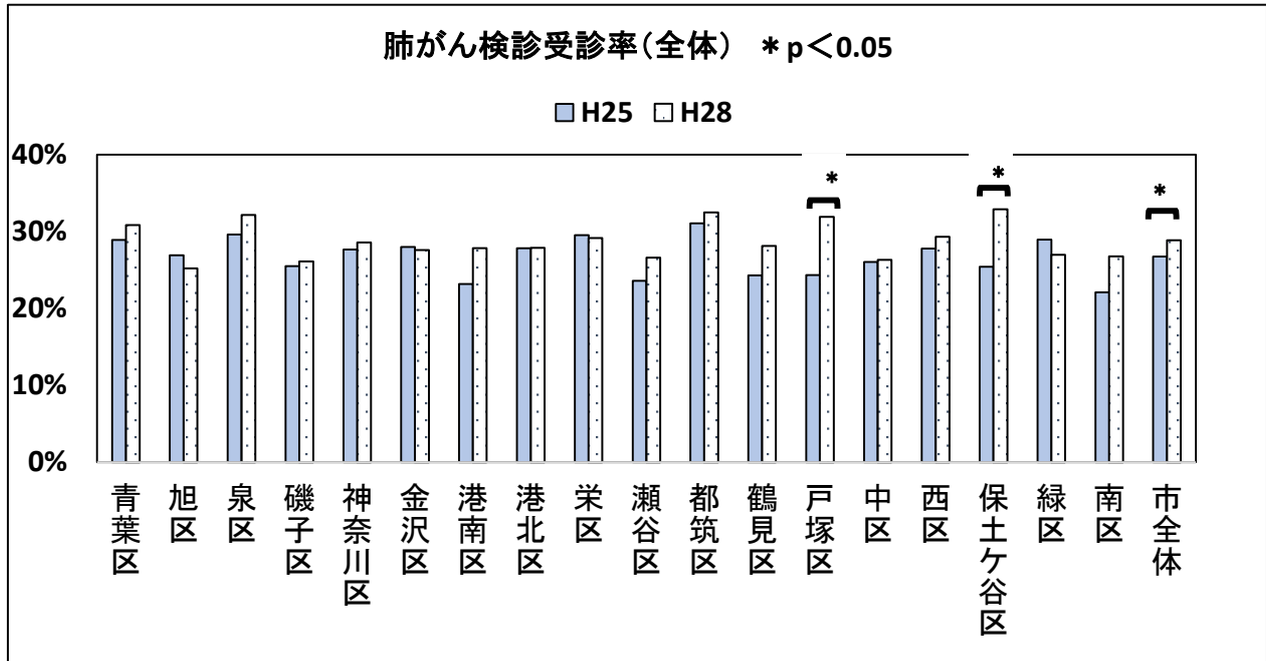
■ 胃がん検診受診率(40～69歳の過去1年間)

男性では、「港南区」で有意な増加がみられたが、「旭区」では有意に減少していた。女性では、「市全体」、「瀬谷区」で有意な増加がみられた。市全体で、男性では0.3ポイント、女性では2.1ポイント増加していた。



■肺がん検診受診率(40～69歳の過去1年間)

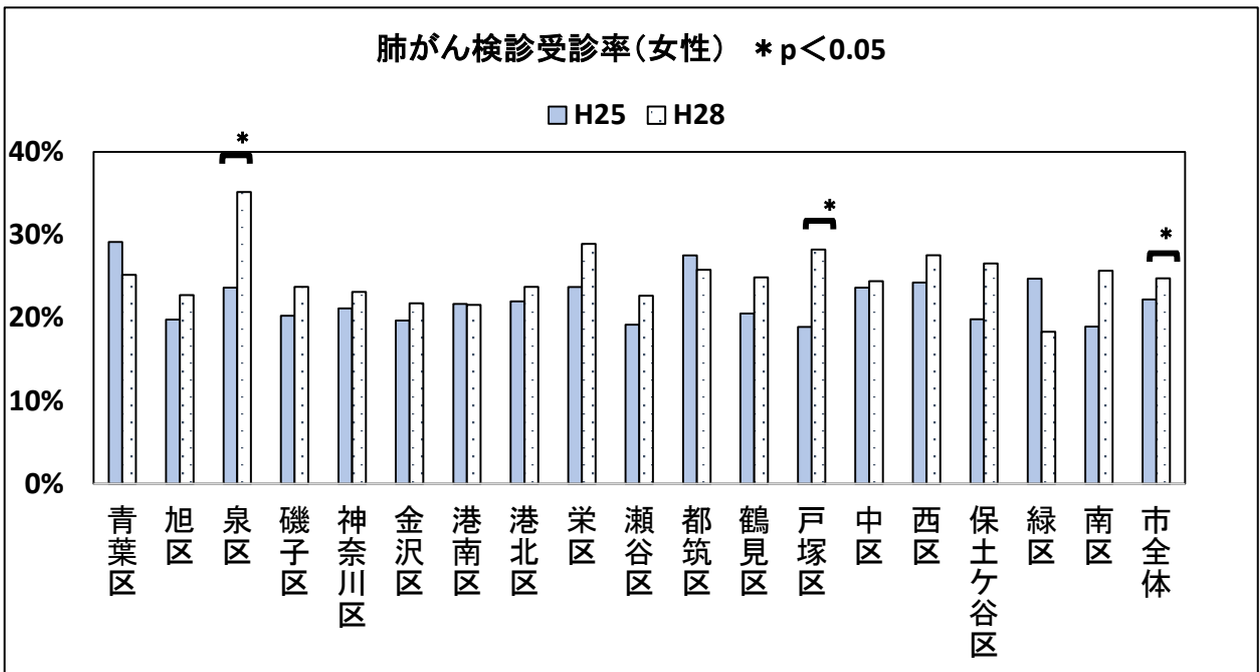
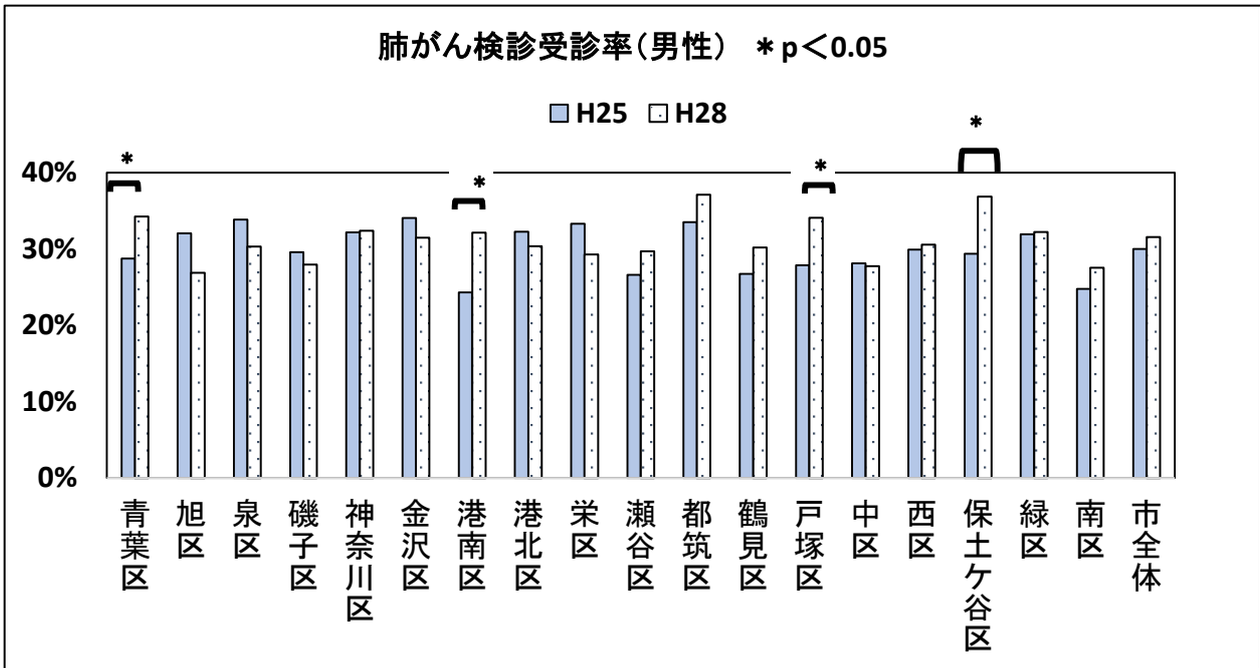
「市全体」、「戸塚区」、「保土ヶ谷区」で有意な増加がみられ、市全体で2.1ポイント増加していた。



全体	H25	H28	男性	H25	H28	女性	H25	H28
青葉区	28.9%	30.8%	青葉区	28.8%	34.2%	青葉区	29.1%	25.2%
旭区	26.9%	25.2%	旭区	32.1%	26.9%	旭区	19.8%	22.7%
泉区	29.6%	32.1%	泉区	33.9%	30.3%	泉区	23.6%	35.2%
磯子区	25.5%	26.1%	磯子区	29.6%	27.9%	磯子区	20.2%	23.7%
神奈川区	27.6%	28.6%	神奈川区	32.2%	32.4%	神奈川区	21.1%	23.1%
金沢区	28.0%	27.6%	金沢区	34.1%	31.5%	金沢区	19.7%	21.8%
港南区	23.2%	27.8%	港南区	24.3%	32.2%	港南区	21.7%	21.6%
港北区	27.8%	27.9%	港北区	32.3%	30.4%	港北区	22.0%	23.7%
栄区	29.5%	29.1%	栄区	33.3%	29.3%	栄区	23.7%	28.9%
瀬谷区	23.6%	26.6%	瀬谷区	26.6%	29.7%	瀬谷区	19.2%	22.7%
都筑区	31.1%	32.5%	都筑区	33.5%	37.1%	都筑区	27.5%	25.8%
鶴見区	24.3%	28.1%	鶴見区	26.8%	30.2%	鶴見区	20.5%	24.9%
戸塚区	24.3%	31.9%	戸塚区	27.9%	34.1%	戸塚区	18.9%	28.2%
中区	26.1%	26.3%	中区	28.1%	27.8%	中区	23.7%	24.4%
西区	27.8%	29.3%	西区	29.9%	30.6%	西区	24.3%	27.5%
保土ヶ谷区	25.4%	32.9%	保土ヶ谷区	29.4%	36.9%	保土ヶ谷区	19.8%	26.6%
緑区	28.9%	27.0%	緑区	31.9%	32.2%	緑区	24.7%	18.3%
南区	22.1%	26.8%	南区	24.8%	27.5%	南区	18.9%	25.7%
市全体	26.8%	28.9%	市全体	30.0%	31.6%	市全体	22.2%	24.8%

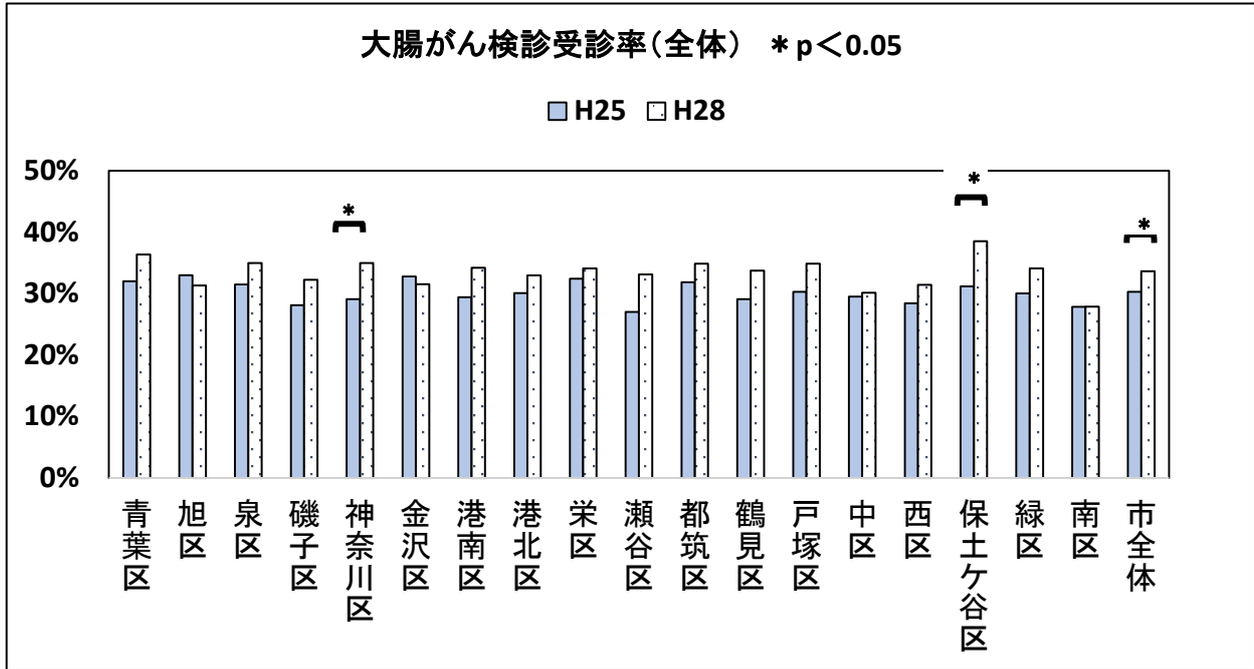
■ 肺がん検診受診率(40～69歳の過去1年間)(性別)

男性では、「青葉区」、「港南区」、「戸塚区」、「保土ヶ谷区」、女性では、「市全体」、「泉区」、「戸塚区」で有意な増加がみられた。
市全体で、男性では1.6ポイント、女性では2.6ポイント増加していた。



■大腸がん検診受診率(40～69歳の過去1年間)

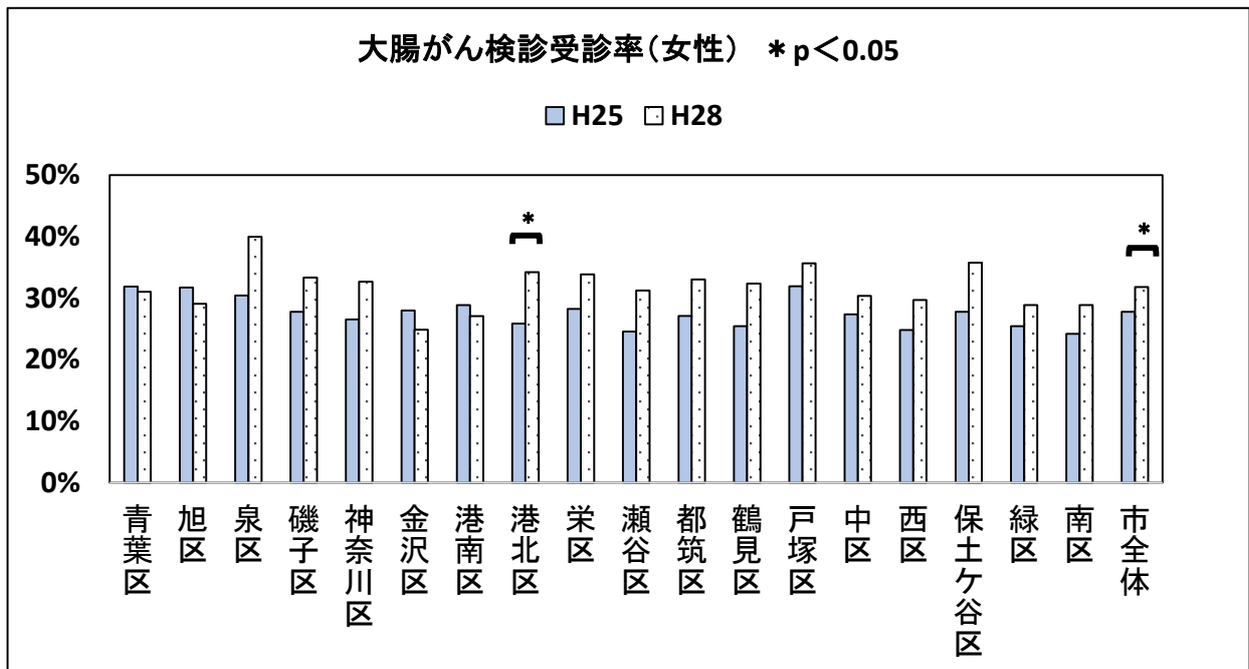
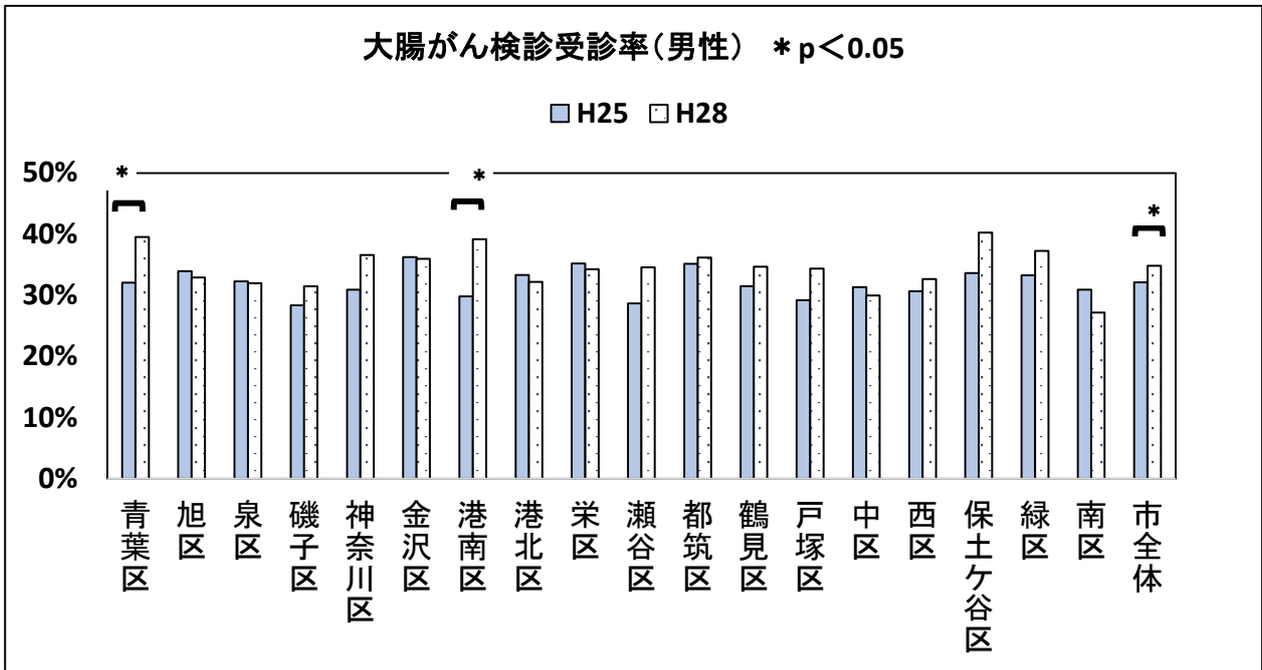
「市全体」、「神奈川区」、「保土ヶ谷区」で有意な増加がみられ、市全体で3.3ポイント増加していた。



全体	H25	H28	男性	H25	H28	女性	H25	H28
青葉区	32.0%	36.4%	青葉区	32.1%	39.5%	青葉区	31.9%	31.0%
旭区	33.0%	31.3%	旭区	34.0%	32.9%	旭区	31.7%	29.1%
泉区	31.5%	35.0%	泉区	32.3%	32.0%	泉区	30.5%	40.0%
磯子区	28.1%	32.3%	磯子区	28.4%	31.4%	磯子区	27.8%	33.3%
神奈川区	29.1%	35.0%	神奈川区	30.9%	36.6%	神奈川区	26.5%	32.7%
金沢区	32.8%	31.5%	金沢区	36.3%	36.0%	金沢区	28.0%	24.9%
港南区	29.4%	34.2%	港南区	29.8%	39.2%	港南区	28.9%	27.1%
港北区	30.1%	33.0%	港北区	33.3%	32.2%	港北区	25.9%	34.2%
栄区	32.4%	34.1%	栄区	35.2%	34.3%	栄区	28.2%	33.9%
瀬谷区	27.0%	33.1%	瀬谷区	28.7%	34.5%	瀬谷区	24.6%	31.3%
都筑区	31.9%	34.9%	都筑区	35.1%	36.2%	都筑区	27.1%	33.0%
鶴見区	29.1%	33.8%	鶴見区	31.5%	34.6%	鶴見区	25.5%	32.4%
戸塚区	30.3%	34.8%	戸塚区	29.2%	34.3%	戸塚区	32.0%	35.7%
中区	29.5%	30.1%	中区	31.3%	30.0%	中区	27.4%	30.4%
西区	28.4%	31.4%	西区	30.7%	32.6%	西区	24.9%	29.7%
保土ヶ谷区	31.2%	38.5%	保土ヶ谷区	33.6%	40.2%	保土ヶ谷区	27.8%	35.7%
緑区	30.0%	34.1%	緑区	33.2%	37.2%	緑区	25.5%	28.9%
南区	27.8%	27.9%	南区	30.9%	27.2%	南区	24.2%	28.9%
市全体	30.3%	33.6%	市全体	32.1%	34.8%	市全体	27.8%	31.8%

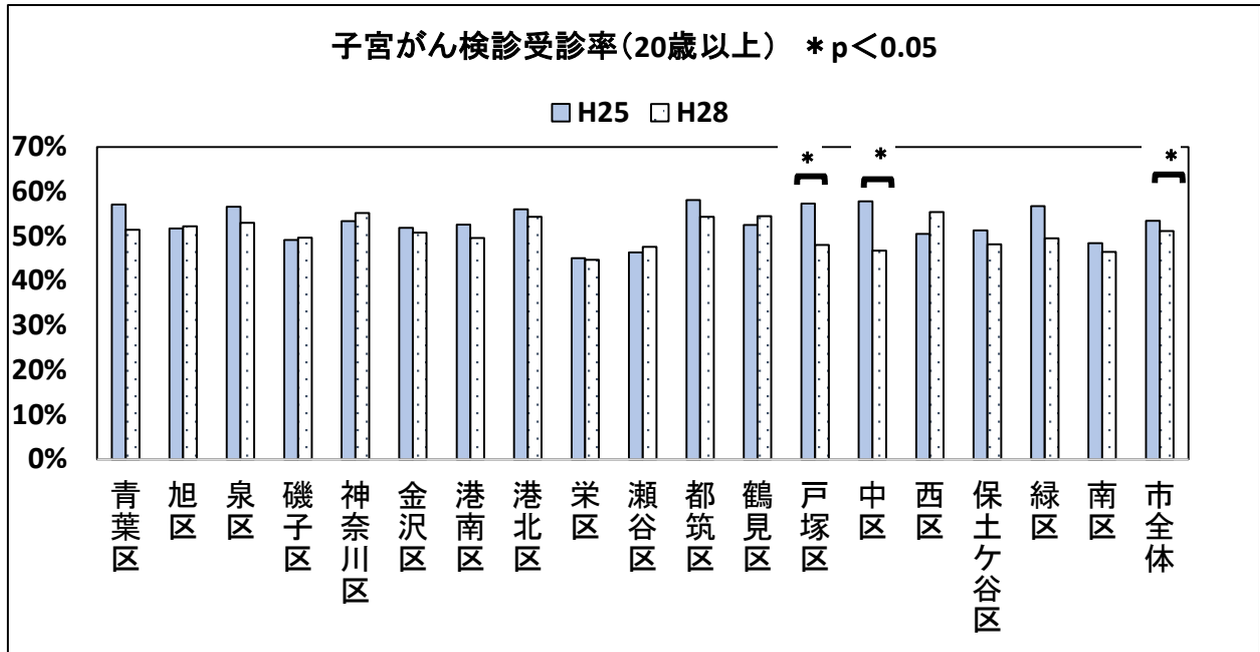
■大腸がん検診受診率(40～69歳の過去1年間)(性別)

男性では、「市全体」、「青葉区」、「港南区」、女性では、「市全体」、「港北区」で有意な増加がみられた。
市全体で、男性では2.7ポイント、女性では4.0ポイント増加していた。



■子宮がん検診受診率(20～69歳の過去2年間)(女性のみ)

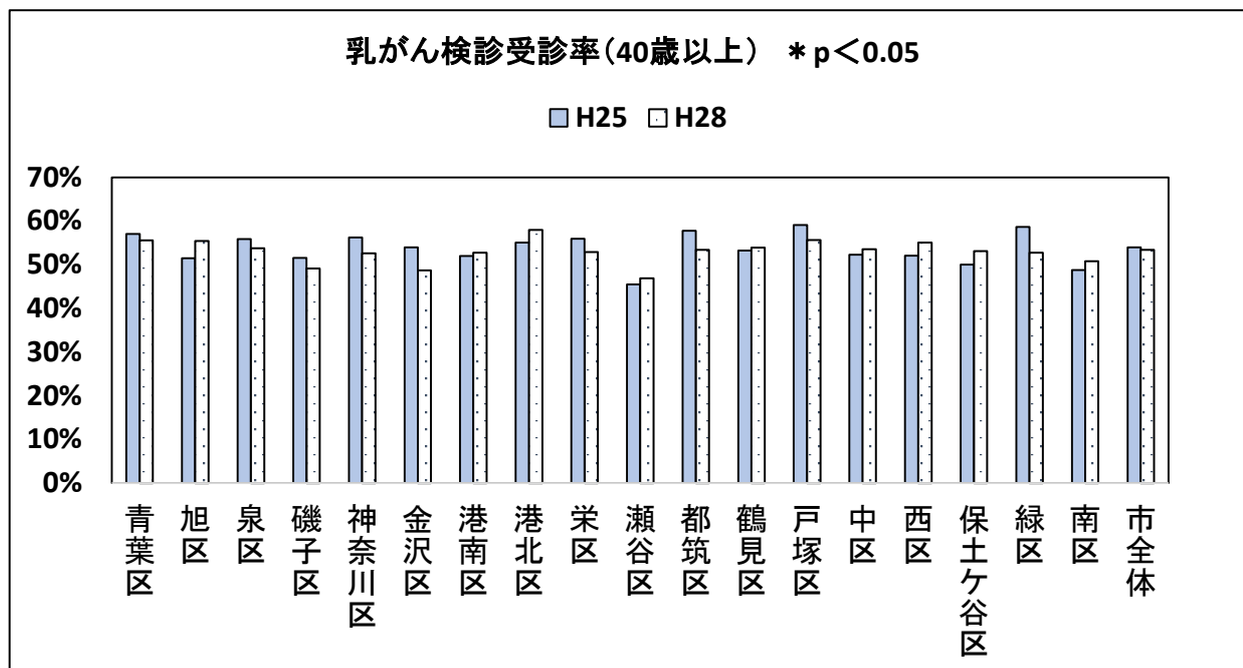
「市全体」、「戸塚区」、「中区」で有意な減少がみられ、市全体で2.3ポイント減少していた。



女性	H25	H28
青葉区	57.1%	51.4%
旭区	51.7%	52.2%
泉区	56.6%	53.0%
磯子区	49.1%	49.7%
神奈川区	53.4%	55.2%
金沢区	51.9%	50.8%
港南区	52.6%	49.6%
港北区	56.0%	54.3%
栄区	45.1%	44.7%
瀬谷区	46.4%	47.6%
都筑区	58.1%	54.4%
鶴見区	52.5%	54.5%
戸塚区	57.3%	48.0%
中区	57.8%	46.7%
西区	50.5%	55.4%
保土ヶ谷区	51.3%	48.2%
緑区	56.7%	49.5%
南区	48.5%	46.5%
市全体	53.4%	51.1%

■乳がん検診受診率(40～69歳の過去2年間)(女性のみ)

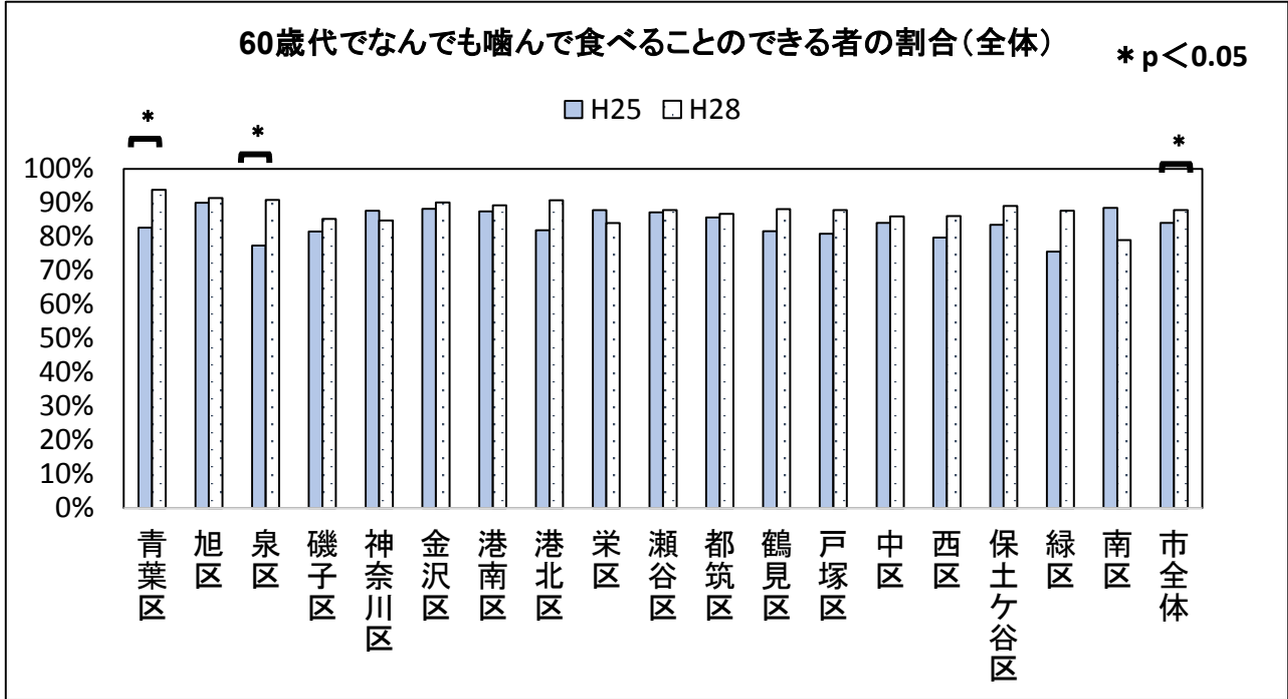
有意な違いはみられなかったが、市全体で0.6ポイント減少していた。



女性	H25	H28
青葉区	57.0%	55.6%
旭区	51.5%	55.5%
泉区	55.9%	53.8%
磯子区	51.6%	49.2%
神奈川区	56.3%	52.6%
金沢区	54.0%	48.7%
港南区	52.0%	52.8%
港北区	55.1%	58.0%
栄区	55.9%	52.9%
瀬谷区	45.5%	46.9%
都筑区	57.8%	53.4%
鶴見区	53.2%	53.9%
戸塚区	59.1%	55.7%
中区	52.3%	53.6%
西区	52.1%	55.1%
保土ヶ谷区	50.0%	53.1%
緑区	58.7%	52.8%
南区	48.8%	50.8%
市全体	54.0%	53.4%

■60歳代でなんでも噛んで食べることのできる者の割合

「市全体」、「青葉区」、「泉区」で有意な増加がみられ、市全体で3.9ポイント増加していた。



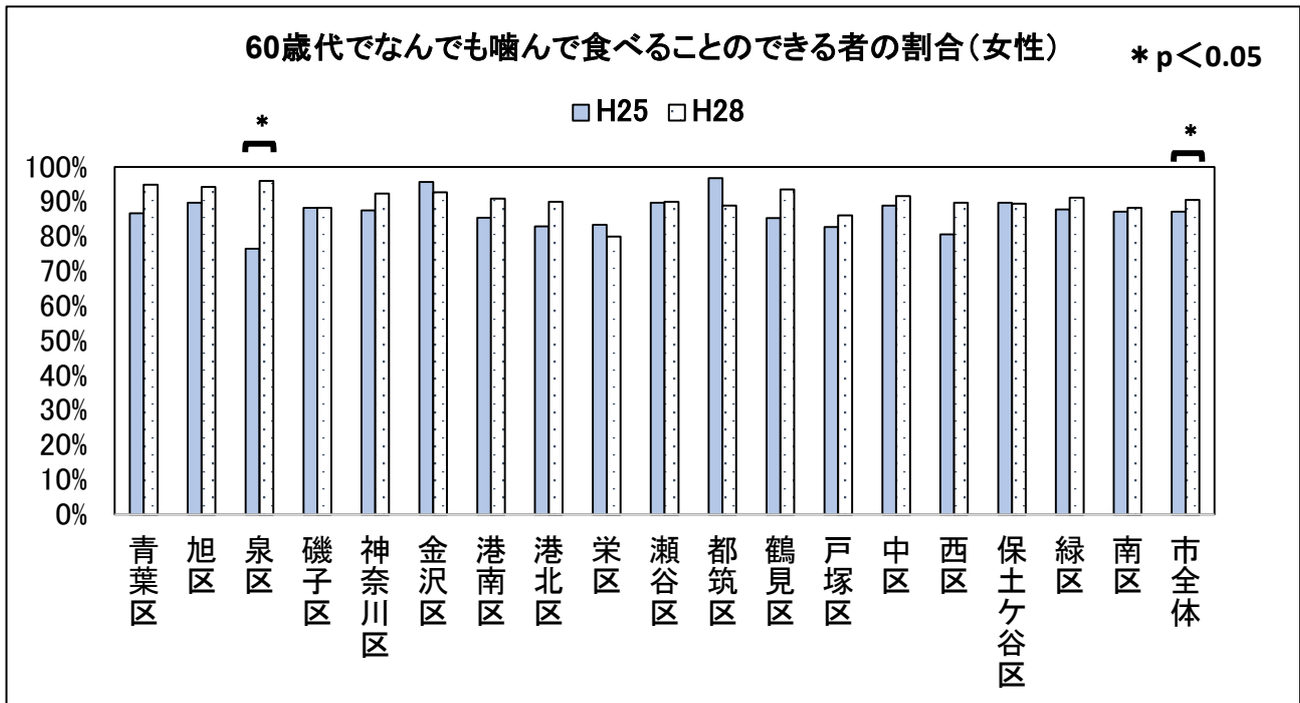
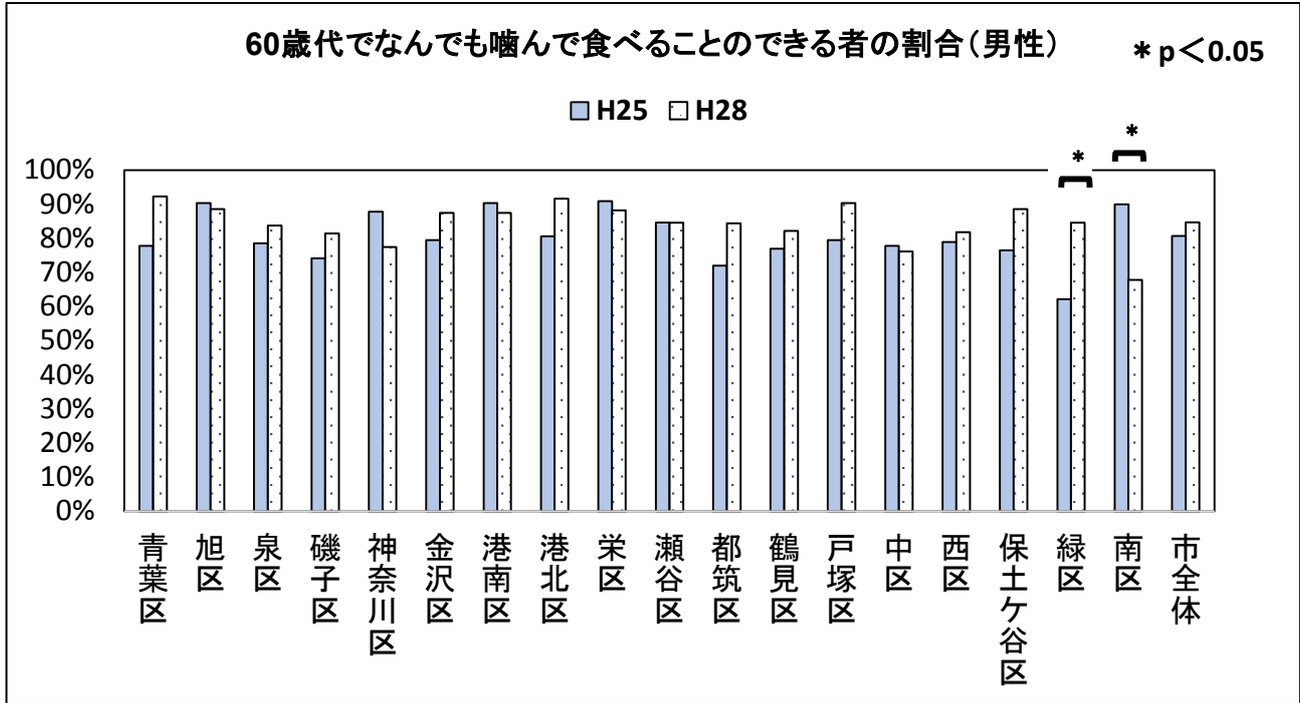
全体	H25	H28
青葉区	82.7%	93.8%
旭区	90.0%	91.4%
泉区	77.4%	90.8%
磯子区	81.5%	85.2%
神奈川区	87.7%	84.8%
金沢区	88.2%	90.1%
港南区	87.5%	89.3%
港北区	81.9%	90.8%
栄区	87.8%	84.1%
瀬谷区	87.2%	87.9%
都筑区	85.7%	86.8%
鶴見区	81.7%	88.1%
戸塚区	80.9%	87.8%
中区	84.1%	86.0%
西区	79.7%	86.1%
保土ヶ谷	83.6%	89.0%
緑区	75.6%	87.7%
南区	88.5%	79.0%
市全体	84.0%	87.9%

男性	H25	H28
青葉区	77.8%	92.3%
旭区	90.3%	88.6%
泉区	78.6%	83.8%
磯子区	74.2%	81.5%
神奈川区	87.8%	77.5%
金沢区	79.5%	87.5%
港南区	90.3%	87.5%
港北区	80.6%	91.7%
栄区	90.9%	88.2%
瀬谷区	84.6%	84.6%
都筑区	72.0%	84.4%
鶴見区	76.9%	82.1%
戸塚区	79.5%	90.3%
中区	77.8%	76.2%
西区	78.9%	81.8%
保土ヶ谷	76.5%	88.6%
緑区	62.2%	84.6%
南区	90.0%	67.9%
市全体	80.7%	84.7%

女性	H25	H28
青葉区	86.7%	94.9%
旭区	89.7%	94.3%
泉区	76.5%	96.0%
磯子区	88.2%	88.2%
神奈川区	87.5%	92.3%
金沢区	95.7%	92.7%
港南区	85.4%	90.9%
港北区	82.9%	90.0%
栄区	83.3%	80.0%
瀬谷区	89.7%	90.0%
都筑区	96.8%	88.9%
鶴見区	85.3%	93.5%
戸塚区	82.8%	86.0%
中区	88.9%	91.7%
西区	80.6%	89.7%
保土ヶ谷	89.7%	89.5%
緑区	87.8%	91.2%
南区	87.1%	88.2%
市全体	87.1%	90.6%

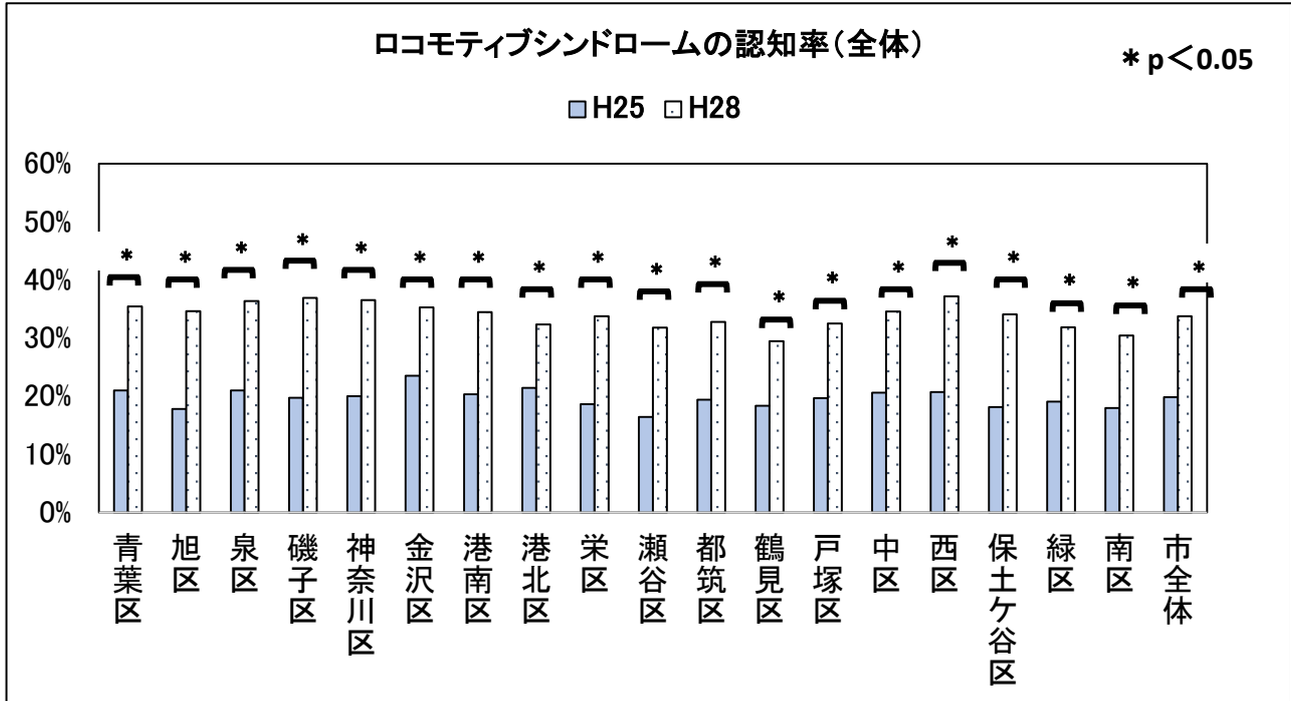
■60歳代でなんでも噛んで食べることのできる者の割合(性別)

男性では、「緑区」で有意な増加がみられたが、「南区」で有意に減少していた。女性では、「市全体」、「泉区」で有意な増加がみられた。
市全体で、男性では4.0ポイント、女性では3.5ポイント増加していた。



■ロコモティブシンドロームの認知率

市全体、すべての区で有意な増加がみられ、市全体で14.0ポイント増加していた。



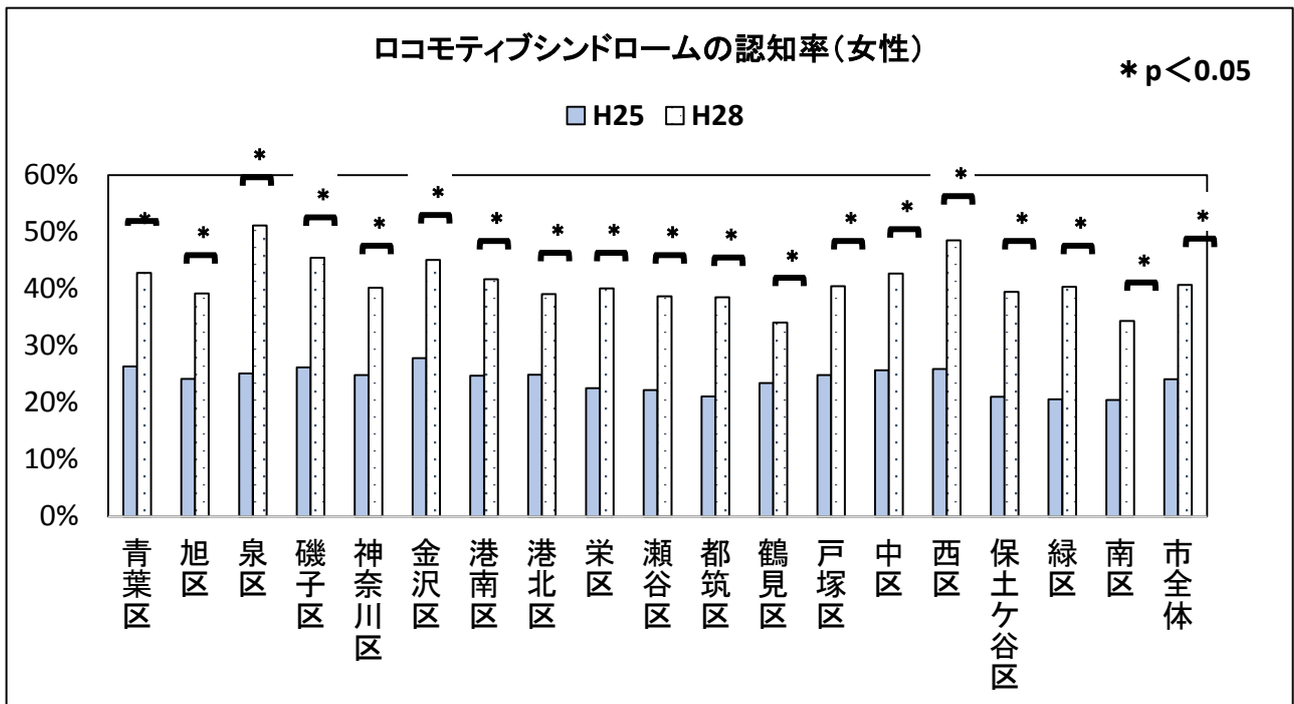
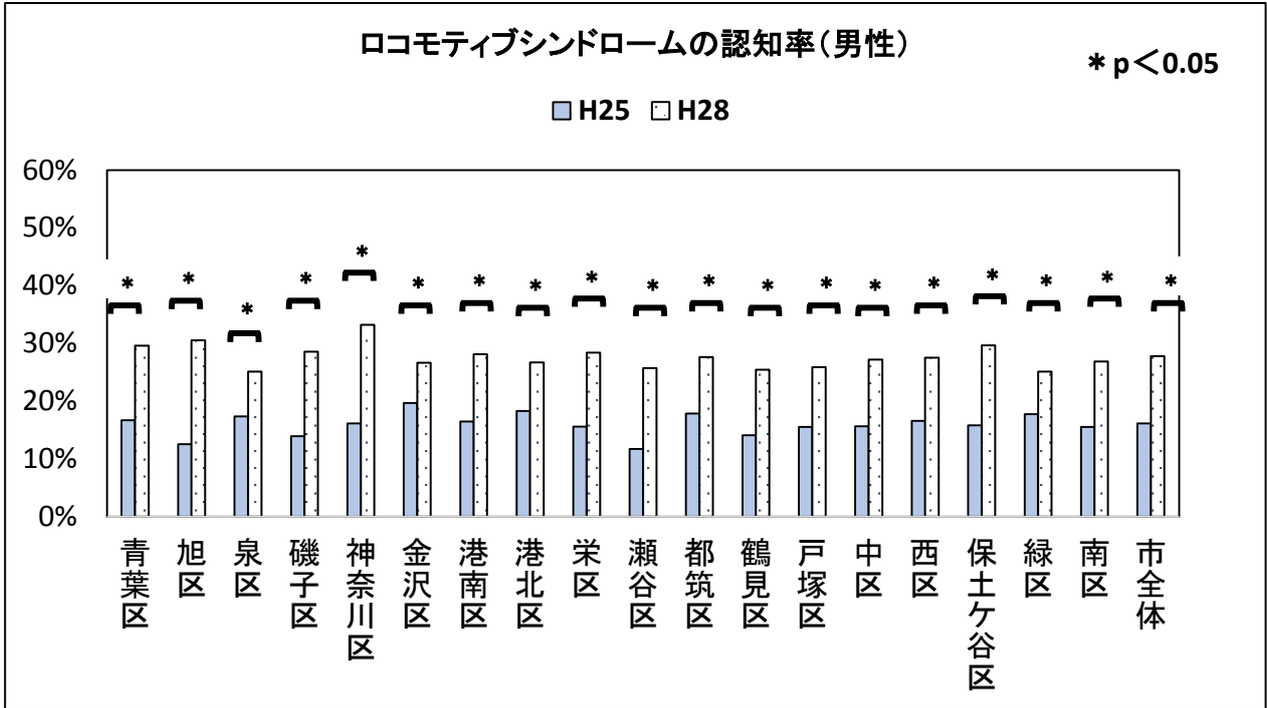
全体	H25	H28
青葉区	21.0%	35.5%
旭区	17.8%	34.7%
泉区	21.0%	36.4%
磯子区	19.7%	36.9%
神奈川区	20.0%	36.5%
金沢区	23.5%	35.3%
港南区	20.4%	34.5%
港北区	21.4%	32.4%
栄区	18.6%	33.7%
瀬谷区	16.4%	31.8%
都筑区	19.4%	32.8%
鶴見区	18.4%	29.5%
戸塚区	19.7%	32.5%
中区	20.6%	34.6%
西区	20.7%	37.2%
保土ヶ谷	18.2%	34.1%
緑区	19.1%	31.8%
南区	18.0%	30.5%
市全体	19.8%	33.8%

男性	H25	H28
青葉区	16.7%	29.6%
旭区	12.6%	30.6%
泉区	17.4%	25.1%
磯子区	13.9%	28.6%
神奈川区	16.2%	33.2%
金沢区	19.7%	26.6%
港南区	16.5%	28.1%
港北区	18.3%	26.7%
栄区	15.6%	28.4%
瀬谷区	11.7%	25.7%
都筑区	17.9%	27.6%
鶴見区	14.1%	25.4%
戸塚区	15.5%	25.9%
中区	15.7%	27.2%
西区	16.6%	27.5%
保土ヶ谷	15.8%	29.6%
緑区	17.8%	25.1%
南区	15.5%	26.9%
市全体	16.1%	27.8%

女性	H25	H28
青葉区	26.4%	42.8%
旭区	24.1%	39.2%
泉区	25.1%	51.2%
磯子区	26.2%	45.5%
神奈川区	24.8%	40.2%
金沢区	27.8%	45.1%
港南区	24.8%	41.7%
港北区	24.9%	39.1%
栄区	22.5%	40.1%
瀬谷区	22.2%	38.7%
都筑区	21.1%	38.5%
鶴見区	23.4%	34.1%
戸塚区	24.8%	40.5%
中区	25.7%	42.7%
西区	25.9%	48.5%
保土ヶ谷	21.0%	39.4%
緑区	20.6%	40.3%
南区	20.4%	34.3%
市全体	24.1%	40.7%

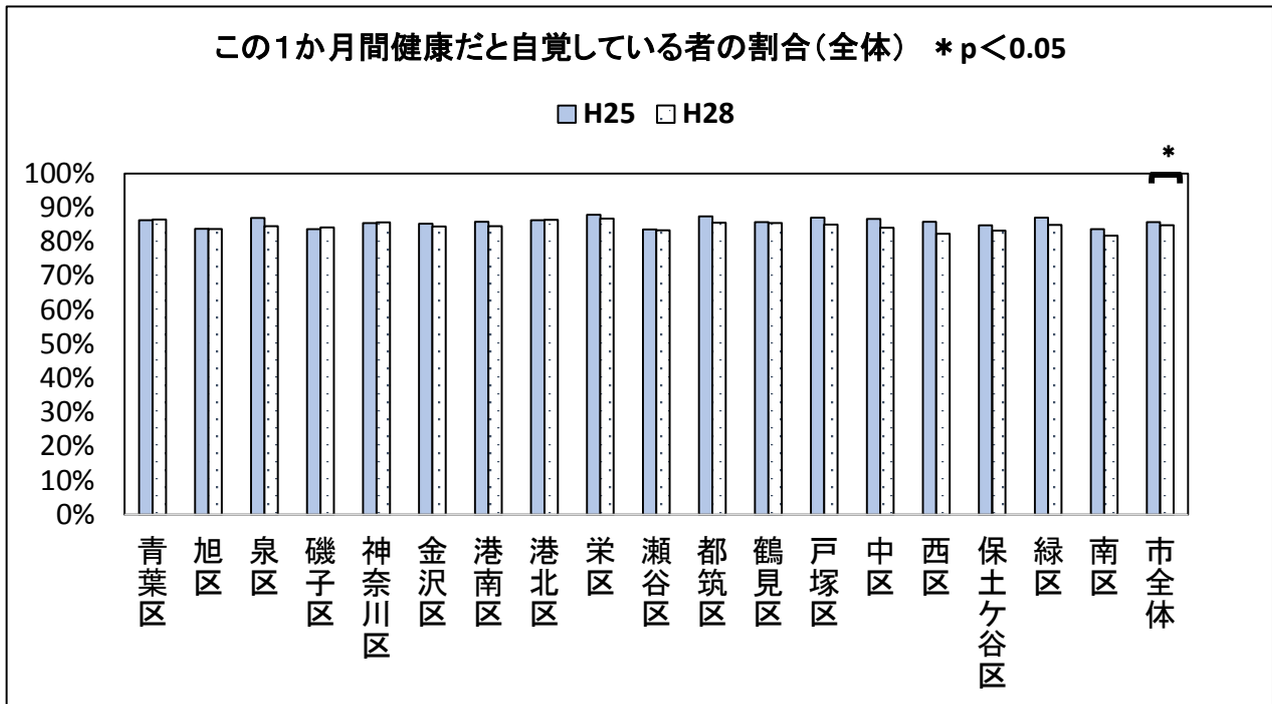
■ロコモティブシンドロームの認知率(性別)

男性、女性ともに市全体、すべての区で有意な増加がみられた。
市全体で、男性では11.7ポイント、女性では16.6ポイント増加していた。



■この1か月間健康だと自覚している者の割合

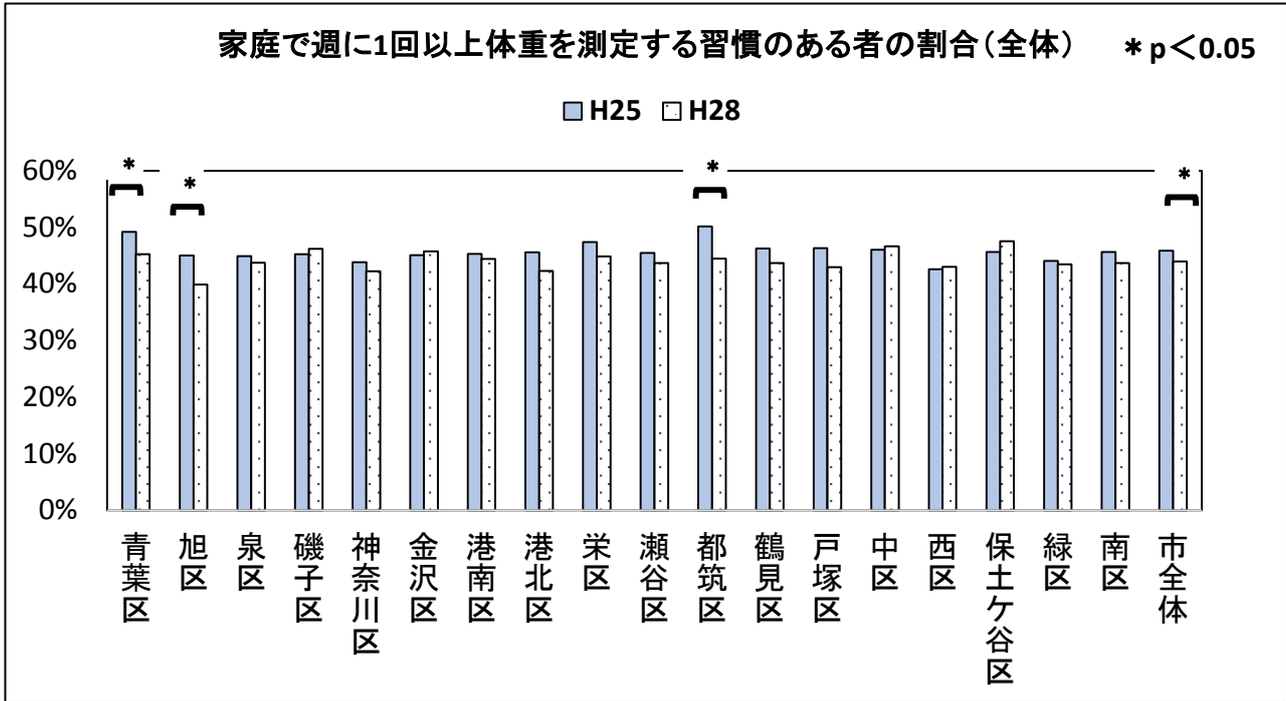
「市全体」で有意な減少がみられ、市全体では0.9ポイント減少していた。



全体	H25	H28
青葉区	86.3%	86.6%
旭区	83.8%	83.8%
泉区	87.0%	84.6%
磯子区	83.7%	84.3%
神奈川区	85.5%	85.7%
金沢区	85.3%	84.5%
港南区	85.9%	84.6%
港北区	86.3%	86.5%
栄区	87.9%	86.9%
瀬谷区	83.6%	83.4%
都筑区	87.5%	85.6%
鶴見区	85.8%	85.6%
戸塚区	87.1%	85.0%
中区	86.7%	84.2%
西区	85.9%	82.4%
保土ヶ谷区	84.8%	83.3%
緑区	87.1%	85.0%
南区	83.8%	81.8%
市全体	85.8%	84.9%

■家庭で体重測定習慣のある者(週1回以上)の割合

「市全体」、「青葉区」、「旭区」、「都筑区」で有意な減少がみられ、市全体では2.0ポイント減少していた。



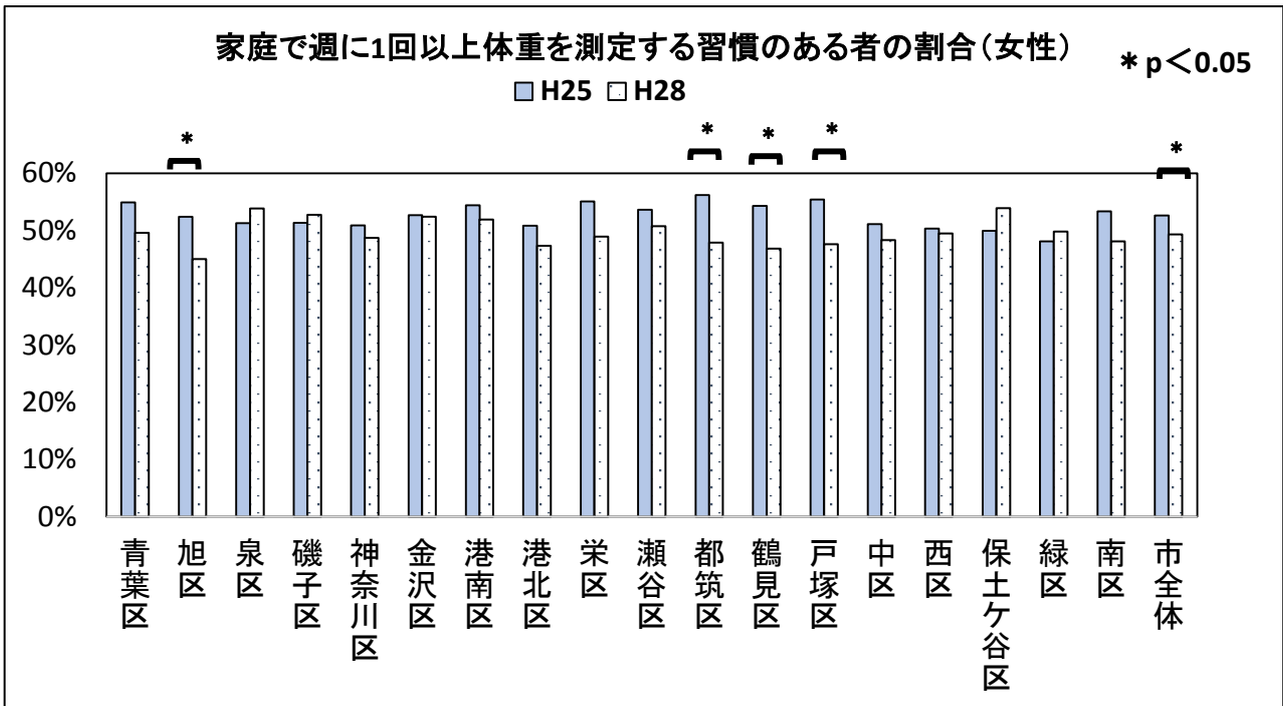
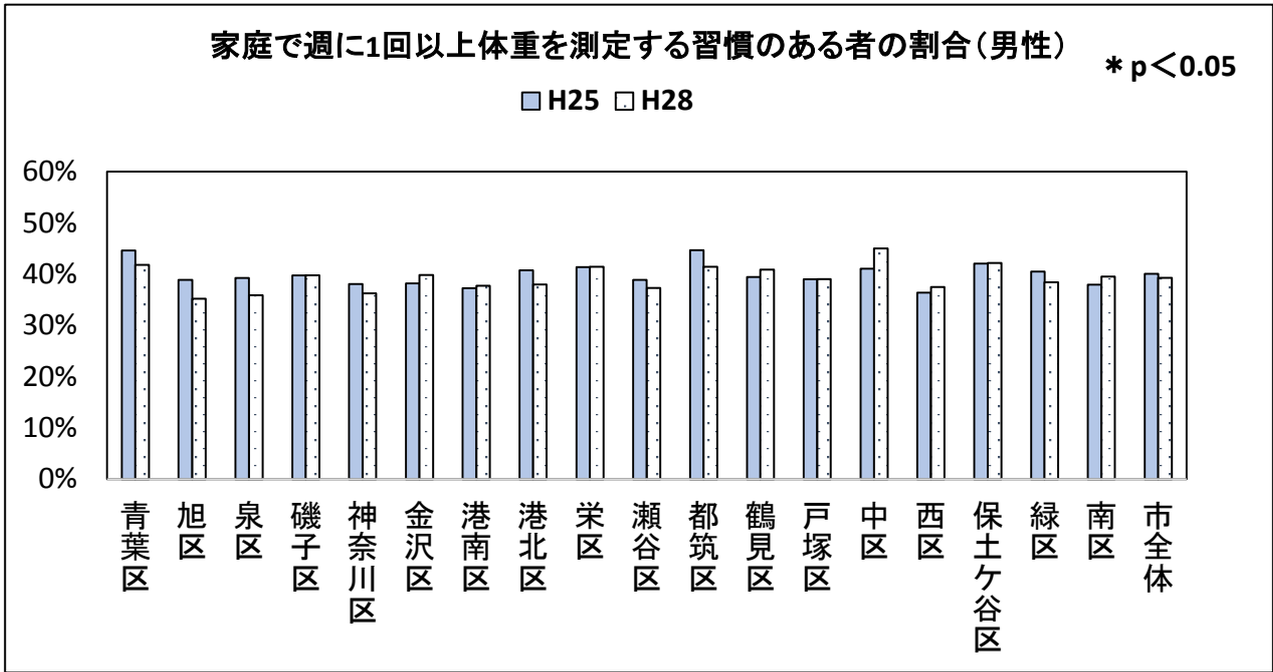
全体	H25	H28
青葉区	49.2%	45.3%
旭区	45.0%	39.9%
泉区	44.9%	43.7%
磯子区	45.2%	46.2%
神奈川区	43.8%	42.3%
金沢区	45.1%	45.7%
港南区	45.3%	44.4%
港北区	45.6%	42.3%
栄区	47.4%	44.9%
瀬谷区	45.5%	43.7%
都筑区	50.2%	44.5%
鶴見区	46.3%	43.7%
戸塚区	46.3%	42.9%
中区	46.1%	46.6%
西区	42.6%	43.0%
保土ヶ谷	45.6%	47.5%
緑区	44.1%	43.5%
南区	45.7%	43.7%
市全体	45.9%	43.9%

男性	H25	H28
青葉区	44.6%	41.8%
旭区	38.9%	35.2%
泉区	39.3%	35.9%
磯子区	39.8%	39.8%
神奈川区	38.1%	36.2%
金沢区	38.2%	39.8%
港南区	37.3%	37.8%
港北区	40.7%	38.0%
栄区	41.4%	41.4%
瀬谷区	38.9%	37.3%
都筑区	44.7%	41.5%
鶴見区	39.5%	40.9%
戸塚区	39.0%	39.0%
中区	41.1%	45.1%
西区	36.4%	37.5%
保土ヶ谷	42.1%	42.2%
緑区	40.5%	38.4%
南区	38.0%	39.6%
市全体	40.1%	39.3%

女性	H25	H28
青葉区	55.0%	49.6%
旭区	52.4%	45.0%
泉区	51.3%	53.9%
磯子区	51.4%	52.8%
神奈川区	50.9%	48.7%
金沢区	52.7%	52.4%
港南区	54.4%	51.9%
港北区	50.9%	47.4%
栄区	55.1%	48.9%
瀬谷区	53.6%	50.8%
都筑区	56.3%	47.9%
鶴見区	54.3%	46.8%
戸塚区	55.4%	47.6%
中区	51.1%	48.4%
西区	50.3%	49.5%
保土ヶ谷	50.0%	53.9%
緑区	48.1%	49.8%
南区	53.4%	48.1%
市全体	52.6%	49.3%

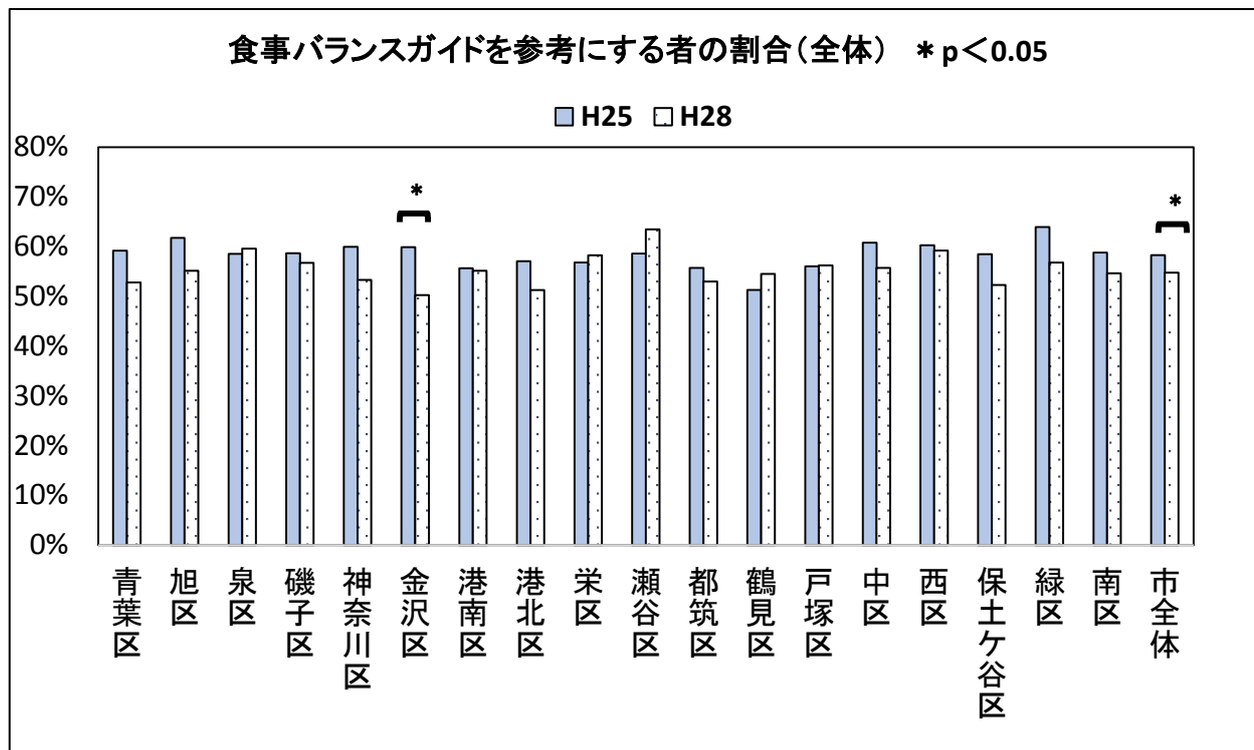
■家庭で体重測定習慣のある者(週1回以上)の割合(性別)

男性では、有意な違いがみられなかったが、女性では「市全体」、「旭区」、「都筑区」、「鶴見区」、「戸塚区」で有意な減少がみられた。
市全体で、男性では0.8ポイント、女性では3.3ポイント減少していた。



■ 普段の食事で食事バランスガイド等の指針を参考にする者の割合

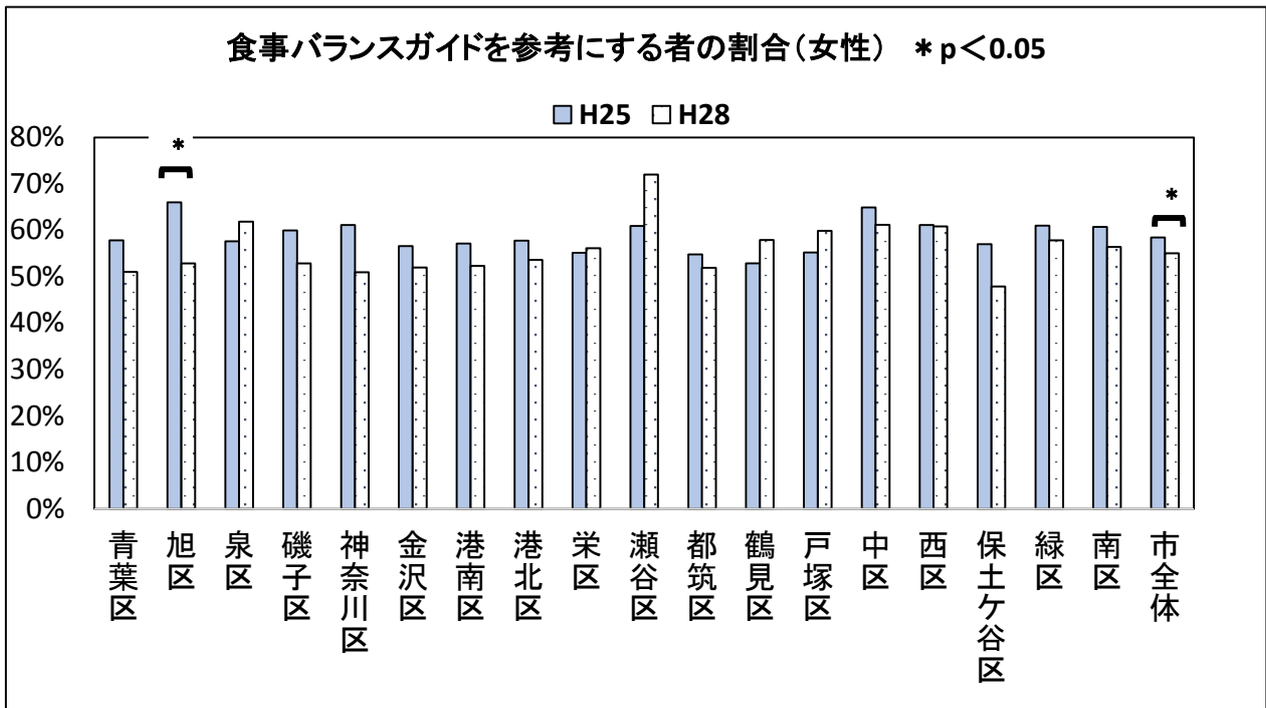
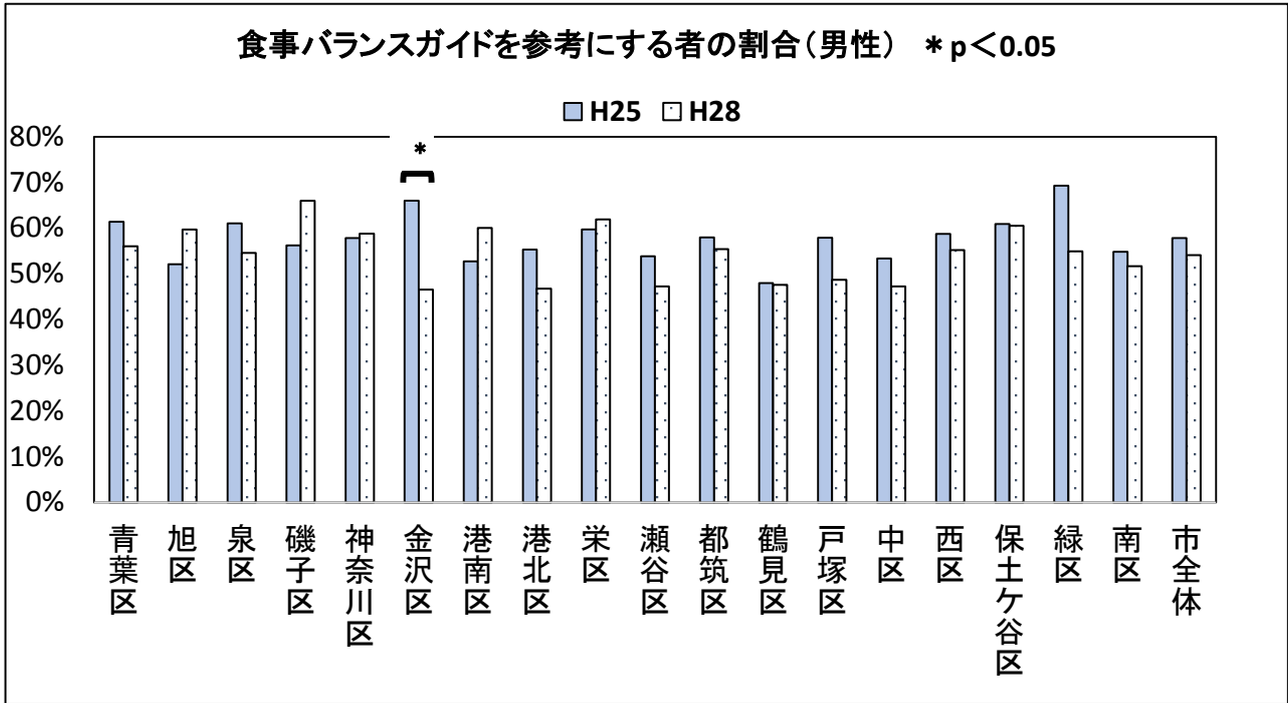
「市全体」、「金沢区」で有意な減少がみられ、市全体では3.6ポイント減少していた。



全体	H25	H28	男性	H25	H28	女性	H25	H28
青葉区	59.2%	52.8%	青葉区	61.4%	56.0%	青葉区	57.9%	51.1%
旭区	61.7%	55.1%	旭区	52.1%	59.7%	旭区	66.0%	52.9%
泉区	58.5%	59.6%	泉区	61.0%	54.5%	泉区	57.6%	61.9%
磯子区	58.7%	56.7%	磯子区	56.3%	66.0%	磯子区	60.0%	52.9%
神奈川区	59.9%	53.3%	神奈川区	57.8%	58.8%	神奈川区	61.1%	50.9%
金沢区	59.9%	50.3%	金沢区	66.0%	46.6%	金沢区	56.6%	52.0%
港南区	55.6%	55.1%	港南区	52.7%	60.0%	港南区	57.1%	52.3%
港北区	57.0%	51.3%	港北区	55.3%	46.8%	港北区	57.8%	53.6%
栄区	56.8%	58.3%	栄区	59.7%	61.9%	栄区	55.2%	56.2%
瀬谷区	58.6%	63.5%	瀬谷区	53.8%	47.2%	瀬谷区	61.0%	72.1%
都筑区	55.7%	53.0%	都筑区	58.0%	55.4%	都筑区	54.8%	51.9%
鶴見区	51.3%	54.5%	鶴見区	48.0%	47.6%	鶴見区	52.9%	57.9%
戸塚区	56.1%	56.2%	戸塚区	57.9%	48.7%	戸塚区	55.2%	59.9%
中区	60.8%	55.7%	中区	53.3%	47.3%	中区	64.9%	61.2%
西区	60.2%	59.2%	西区	58.7%	55.2%	西区	61.2%	60.9%
保土ヶ谷区	58.5%	52.3%	保土ヶ谷区	60.9%	60.5%	保土ヶ谷区	57.0%	47.9%
緑区	64.0%	56.8%	緑区	69.3%	54.9%	緑区	61.0%	57.9%
南区	58.8%	54.7%	南区	54.8%	51.7%	南区	60.7%	56.4%
市全体	58.3%	54.7%	市全体	57.8%	54.1%	市全体	58.5%	55.1%

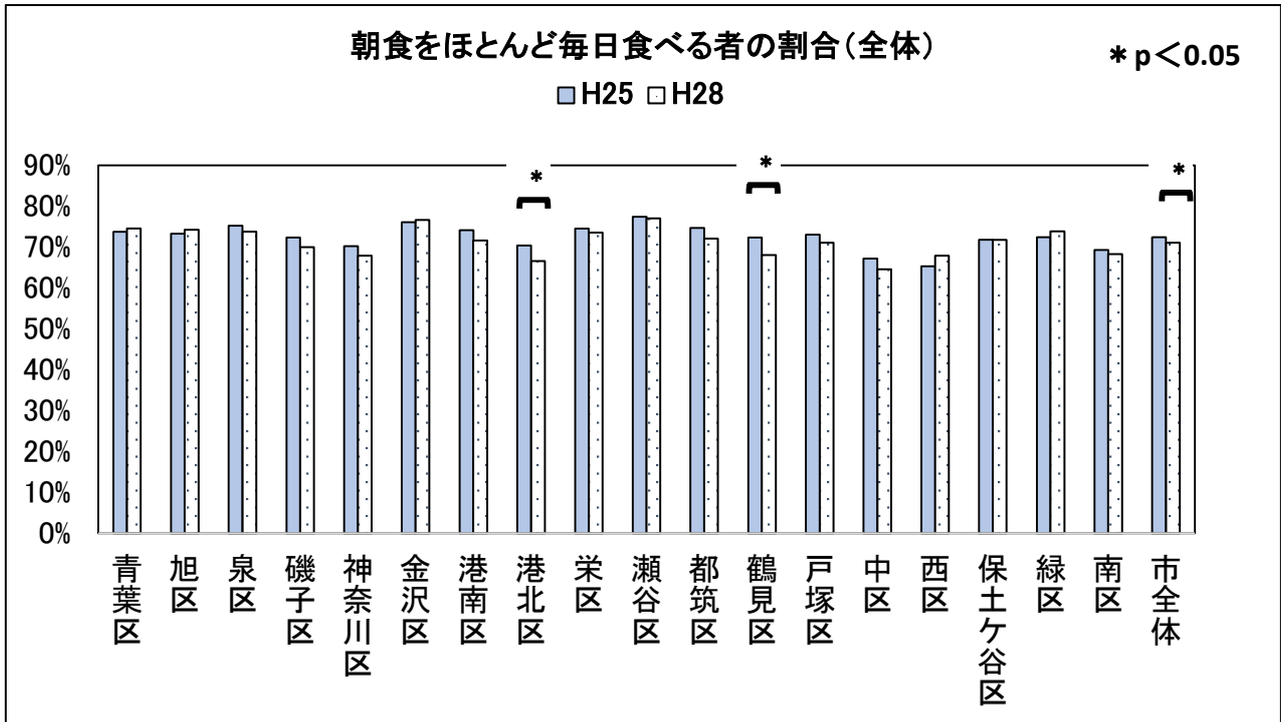
■ 普段の食事で食事バランスガイド等の指針を参考にする者の割合(性別)

男性では「金沢区」で有意な減少がみられ、女性では「市全体」、「旭区」で有意な減少がみられた。
市全体で、男性では3.7ポイント、女性では3.4ポイント減少していた。



■朝食をほとんど毎日食べる者の割合

「市全体」、「港北区」、「鶴見区」で有意な減少がみられ、市全体で1.3ポイント減少していた。



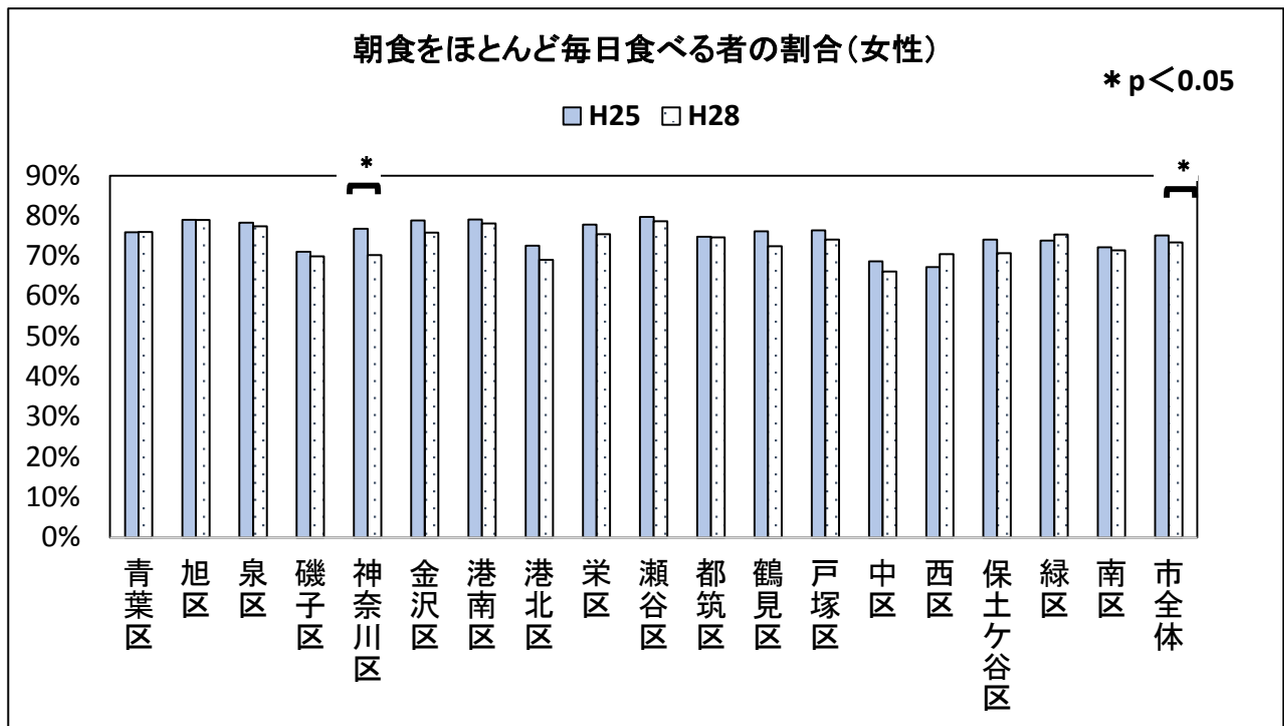
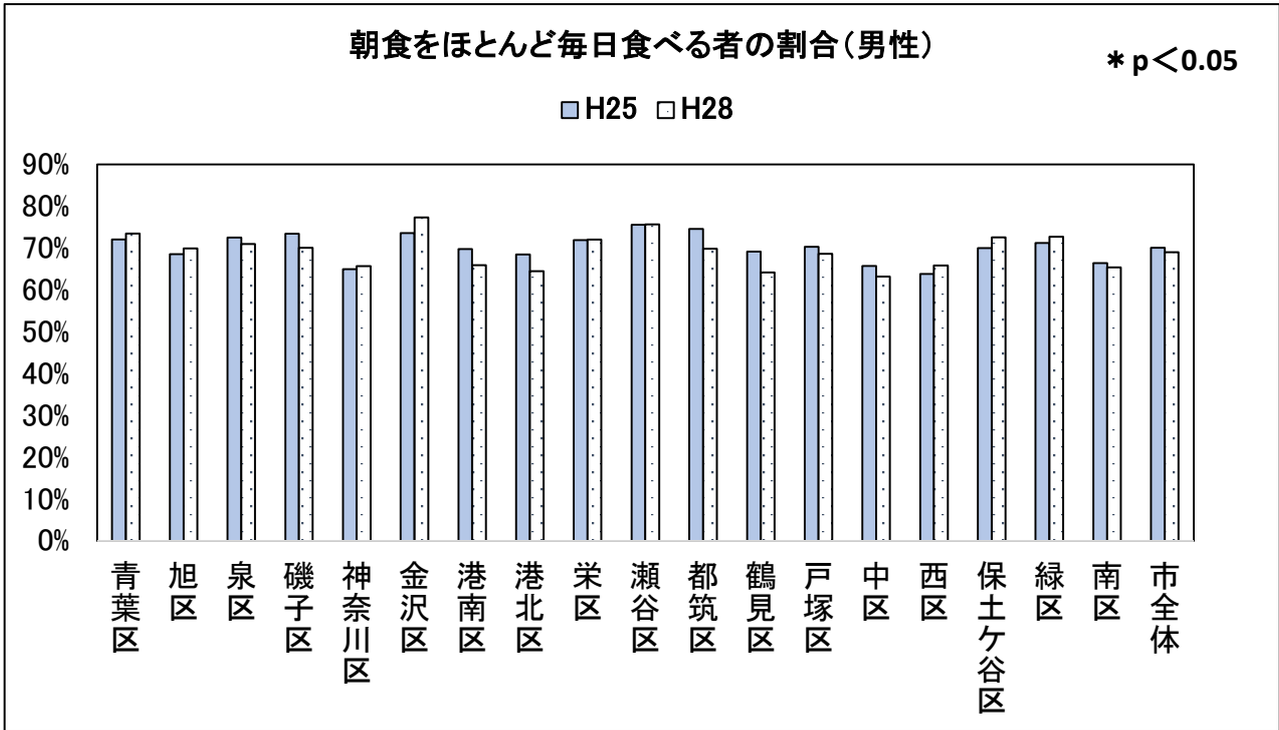
全体	H25	H28
青葉区	73.8%	74.6%
旭区	73.3%	74.2%
泉区	75.2%	73.8%
磯子区	72.3%	70.0%
神奈川区	70.2%	67.9%
金沢区	76.1%	76.6%
港南区	74.2%	71.6%
港北区	70.4%	66.6%
栄区	74.5%	73.6%
瀬谷区	77.4%	77.1%
都筑区	74.7%	72.1%
鶴見区	72.4%	68.1%
戸塚区	73.1%	71.1%
中区	67.2%	64.6%
西区	65.4%	67.9%
保土ヶ谷	71.8%	71.8%
緑区	72.5%	73.9%
南区	69.3%	68.3%
市全体	72.4%	71.1%

男性	H25	H28
青葉区	72.1%	73.5%
旭区	68.6%	69.9%
泉区	72.5%	71.0%
磯子区	73.5%	70.1%
神奈川区	65.0%	65.7%
金沢区	73.6%	77.4%
港南区	69.8%	66.0%
港北区	68.5%	64.5%
栄区	72.0%	72.1%
瀬谷区	75.6%	75.7%
都筑区	74.6%	69.8%
鶴見区	69.2%	64.2%
戸塚区	70.4%	68.6%
中区	65.8%	63.2%
西区	63.9%	65.8%
保土ヶ谷	70.0%	72.6%
緑区	71.3%	72.7%
南区	66.5%	65.4%
市全体	70.1%	69.0%

女性	H25	H28
青葉区	75.9%	76.0%
旭区	79.0%	78.9%
泉区	78.3%	77.4%
磯子区	71.0%	69.9%
神奈川区	76.7%	70.2%
金沢区	78.8%	75.8%
港南区	79.0%	78.1%
港北区	72.5%	69.0%
栄区	77.8%	75.4%
瀬谷区	79.7%	78.6%
都筑区	74.8%	74.6%
鶴見区	76.2%	72.5%
戸塚区	76.4%	74.1%
中区	68.7%	66.1%
西区	67.2%	70.4%
保土ヶ谷	74.1%	70.7%
緑区	73.8%	75.3%
南区	72.2%	71.4%
市全体	75.1%	73.4%

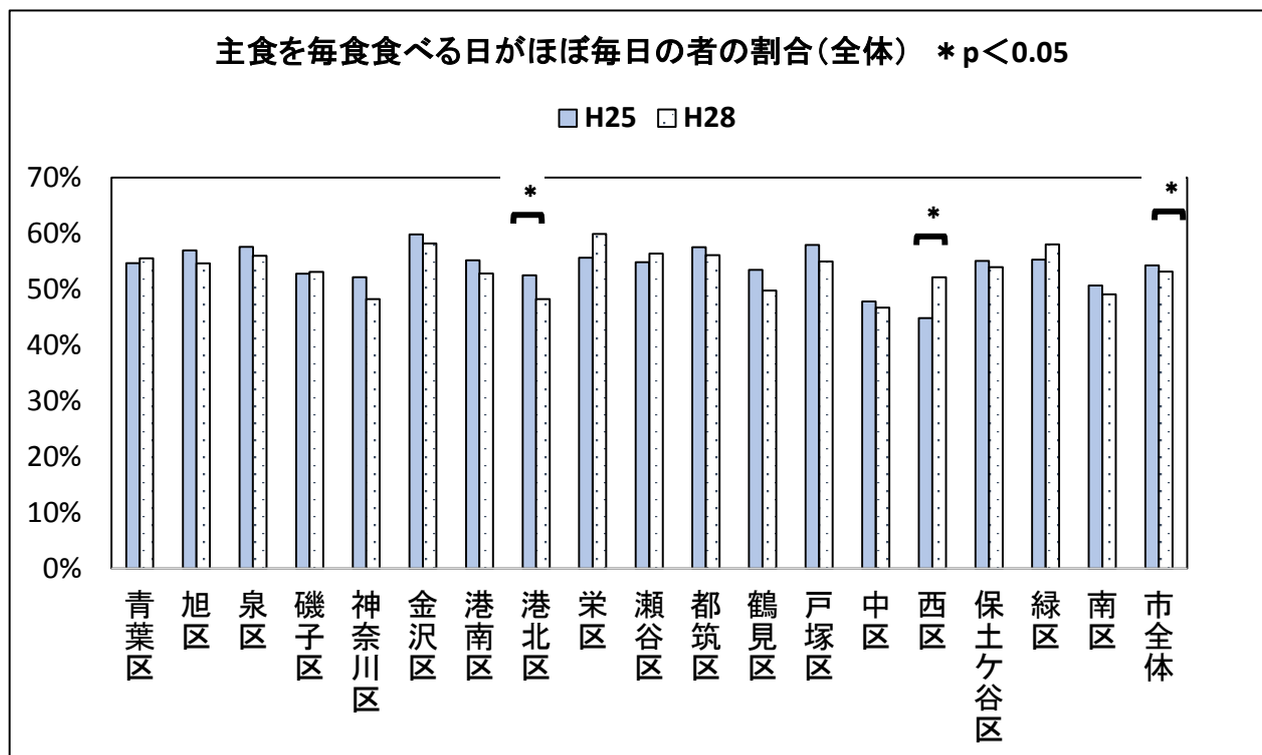
■朝食をほとんど毎日食べる者の割合(性別)

男性では有意な違いがみられなかったが、女性では「市全体」、「神奈川区」で有意な減少がみられた。
市全体で、男性では1.1ポイント、女性では1.7ポイント減少していた。



■主食を毎食食べる日がほぼ毎日の者の割合

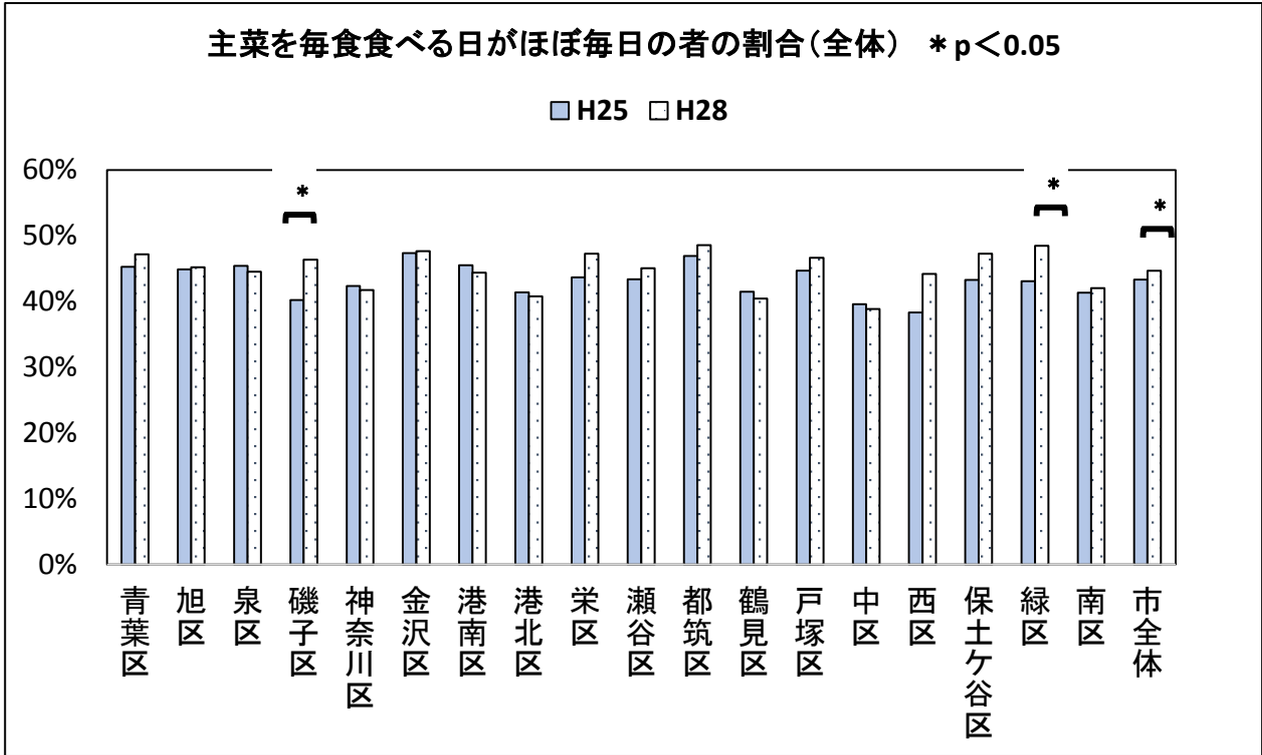
「西区」で有意な増加がみられたが、「市全体」、「港北区」では有意な減少がみられた。市全体では、1.2ポイント減少していた。



全体	H25	H28
青葉区	54.7%	55.6%
旭区	57.0%	54.6%
泉区	57.6%	56.0%
磯子区	52.8%	53.1%
神奈川区	52.2%	48.2%
金沢区	59.8%	58.2%
港南区	55.2%	52.8%
港北区	52.5%	48.3%
栄区	55.7%	59.9%
瀬谷区	54.9%	56.4%
都筑区	57.5%	56.1%
鶴見区	53.5%	49.8%
戸塚区	57.9%	55.0%
中区	47.9%	46.7%
西区	44.8%	52.2%
保土ヶ谷区	55.1%	54.0%
緑区	55.3%	58.1%
南区	50.7%	49.1%
市全体	54.3%	53.1%

■主菜を毎食食べる日がほぼ毎日の者の割合

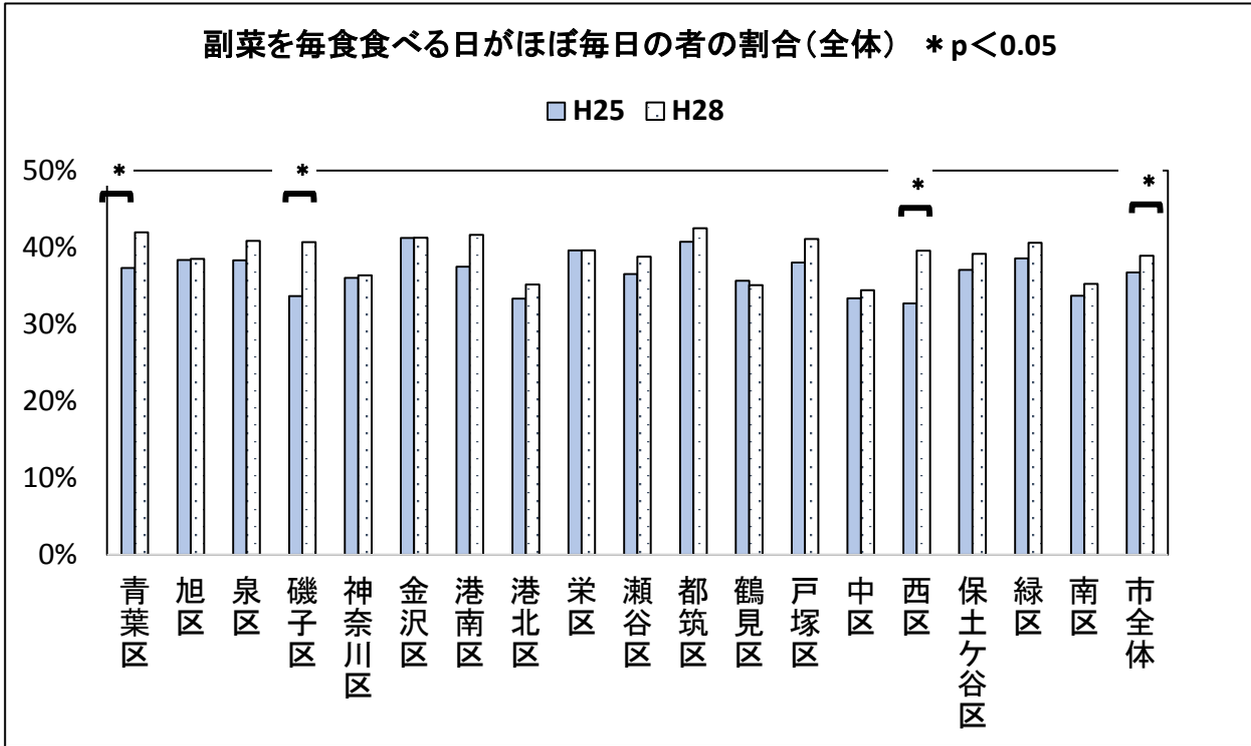
「市全体」、「磯子区」、「緑区」で有意な増加がみられ、市全体では1.4ポイント増加していた。



全体	H25	H28
青葉区	45.3%	47.2%
旭区	44.9%	45.2%
泉区	45.4%	44.6%
磯子区	40.2%	46.4%
神奈川区	42.4%	41.7%
金沢区	47.4%	47.7%
港南区	45.5%	44.4%
港北区	41.4%	40.8%
栄区	43.7%	47.3%
瀬谷区	43.4%	45.1%
都筑区	46.9%	48.6%
鶴見区	41.5%	40.5%
戸塚区	44.7%	46.7%
中区	39.6%	38.9%
西区	38.3%	44.2%
保土ヶ谷区	43.3%	47.3%
緑区	43.1%	48.5%
南区	41.4%	42.1%
市全体	43.3%	44.7%

■副菜を毎食食べる日がほぼ毎日の者の割合

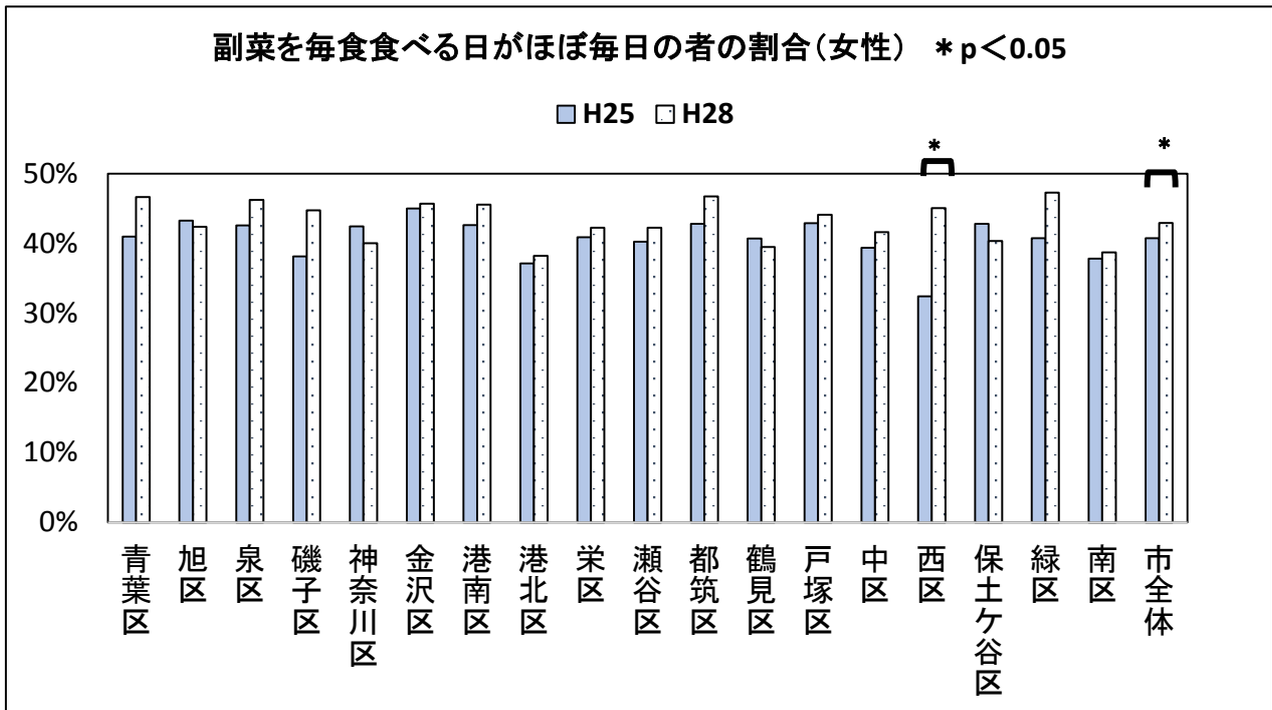
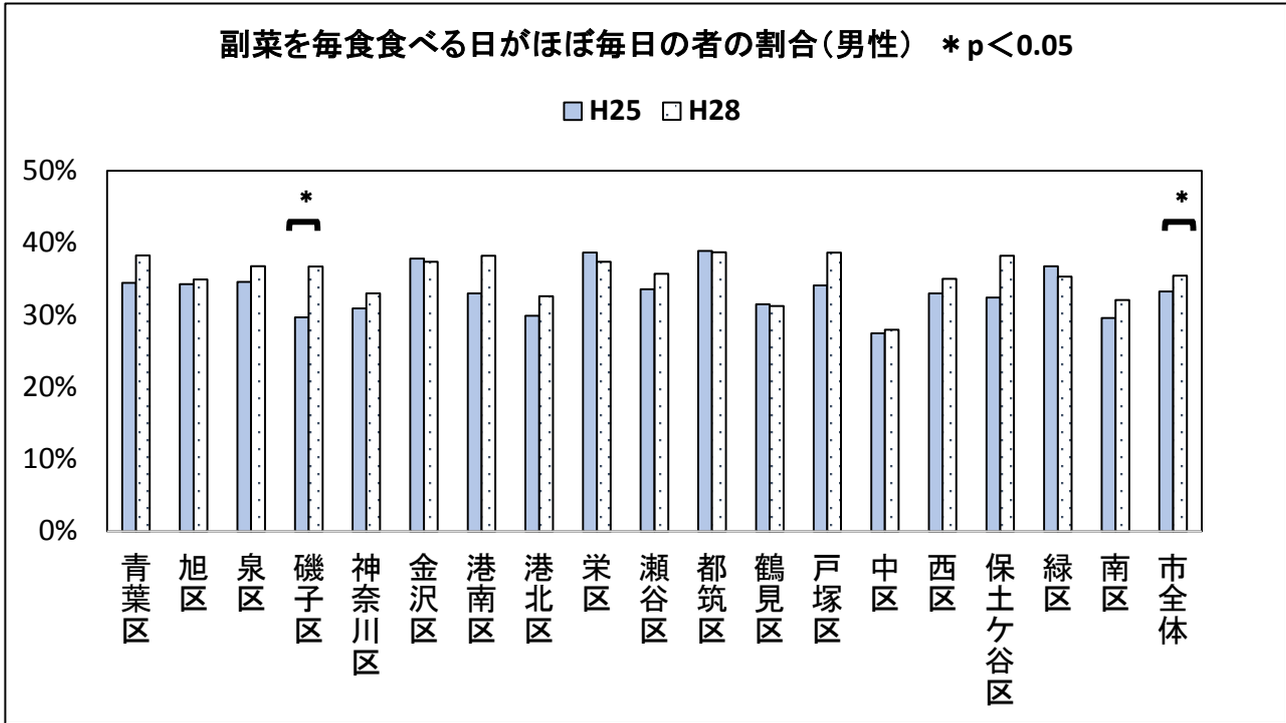
「市全体」、「青葉区」、「磯子区」、「西区」で有意な増加がみられ、市全体では2.2ポイント増加して



全体	H25	H28	男性	H25	H28	女性	H25	H28
青葉区	37.3%	42.0%	青葉区	34.5%	38.3%	青葉区	41.0%	46.7%
旭区	38.4%	38.5%	旭区	34.3%	34.9%	旭区	43.3%	42.4%
泉区	38.3%	40.8%	泉区	34.6%	36.7%	泉区	42.6%	46.3%
磯子区	33.7%	40.7%	磯子区	29.7%	36.7%	磯子区	38.1%	44.8%
神奈川区	36.1%	36.4%	神奈川区	30.9%	33.0%	神奈川区	42.4%	40.0%
金沢区	41.2%	41.3%	金沢区	37.8%	37.4%	金沢区	45.0%	45.7%
港南区	37.5%	41.6%	港南区	33.0%	38.2%	港南区	42.6%	45.6%
港北区	33.3%	35.2%	港北区	29.9%	32.6%	港北区	37.1%	38.2%
栄区	39.6%	39.6%	栄区	38.6%	37.4%	栄区	40.9%	42.2%
瀬谷区	36.5%	38.8%	瀬谷区	33.5%	35.7%	瀬谷区	40.2%	42.2%
都筑区	40.7%	42.5%	都筑区	38.9%	38.7%	都筑区	42.8%	46.8%
鶴見区	35.7%	35.1%	鶴見区	31.5%	31.2%	鶴見区	40.7%	39.5%
戸塚区	38.0%	41.1%	戸塚区	34.1%	38.6%	戸塚区	42.9%	44.1%
中区	33.4%	34.4%	中区	27.5%	27.9%	中区	39.4%	41.6%
西区	32.7%	39.6%	西区	33.0%	35.0%	西区	32.4%	45.0%
保土ヶ谷区	37.1%	39.2%	保土ヶ谷区	32.4%	38.2%	保土ヶ谷区	42.8%	40.4%
緑区	38.6%	40.6%	緑区	36.7%	35.3%	緑区	40.7%	47.3%
南区	33.7%	35.3%	南区	29.6%	32.1%	南区	37.8%	38.7%
市全体	36.7%	38.9%	市全体	33.3%	35.4%	市全体	40.7%	42.9%

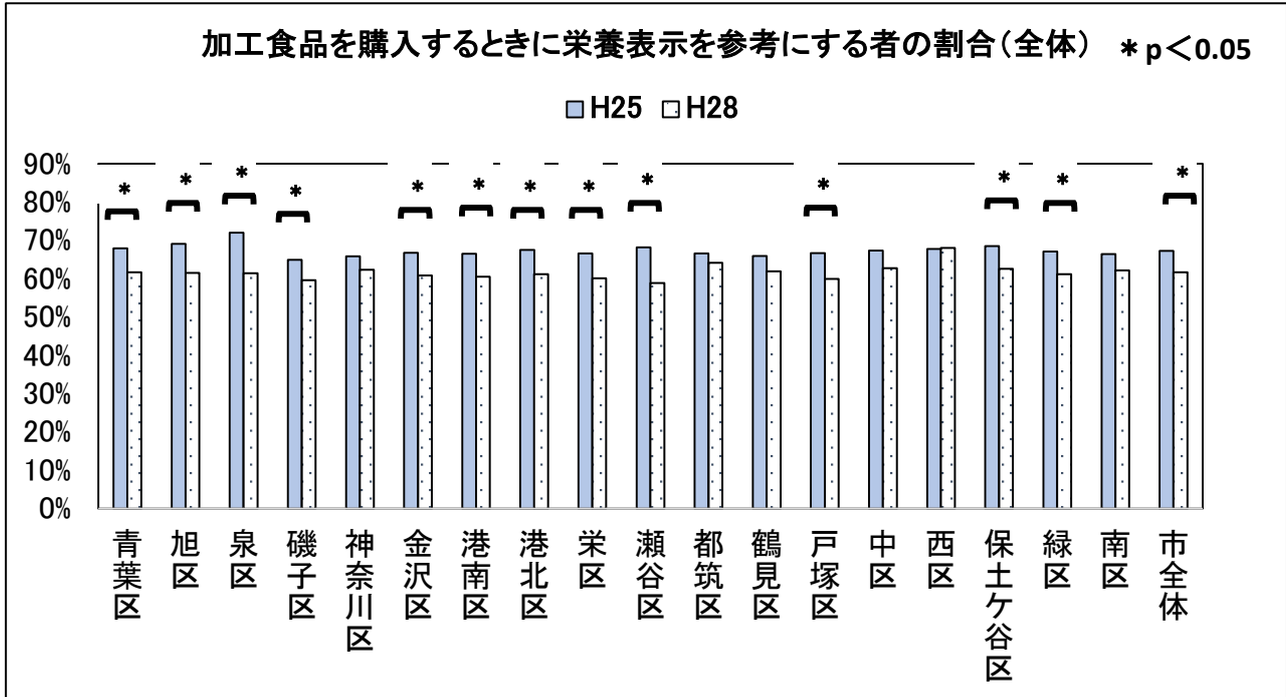
■副菜を毎食食べる日がほぼ毎日の者の割合(性別)

男性では「市全体」、「磯子区」で有意な増加がみられ、女性では「市全体」、「西区」で有意な増加がみられた。
市全体で、男性では2.1ポイント、女性では2.2ポイント増加していた。



■加工食品を購入するときに栄養表示を参考にする者の割合

「市全体」、「青葉区」、「旭区」、「泉区」、「磯子区」、「金沢区」、「港南区」、「港北区」、「栄区」、「瀬谷区」、「戸塚区」、「保土ヶ谷区」、「緑区」で有意な減少がみられ、市全体で5.5ポイント減少していた。



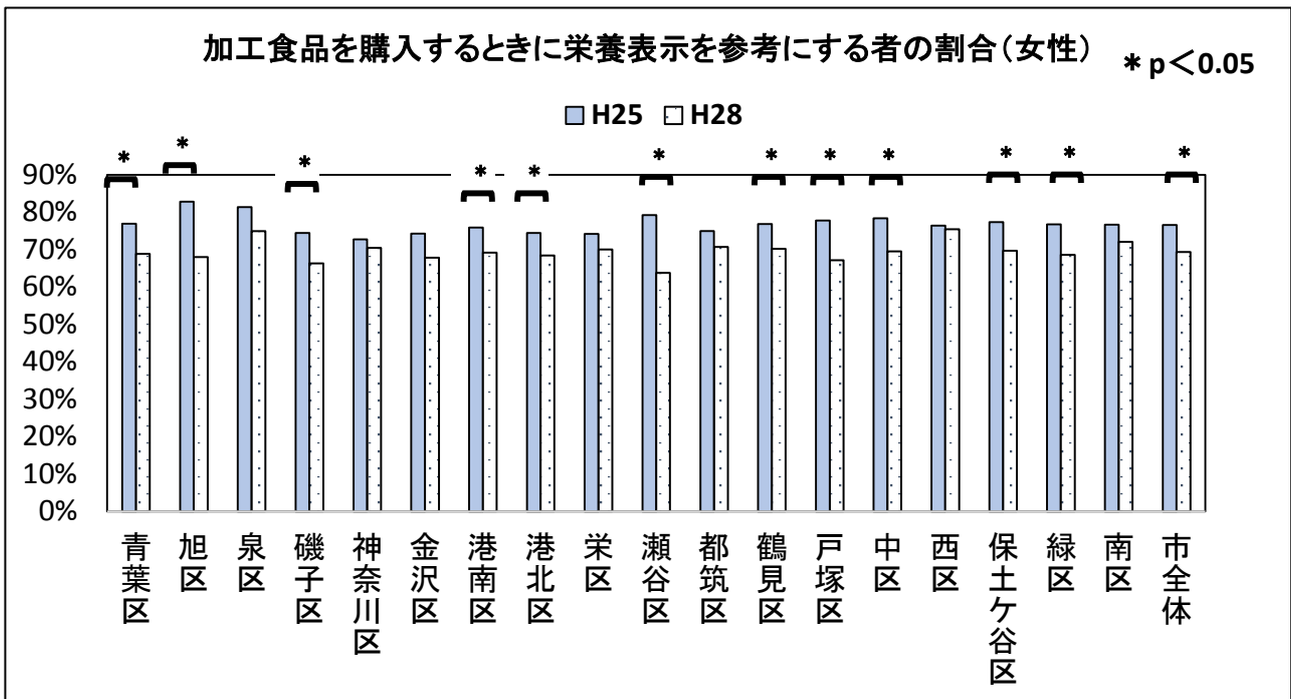
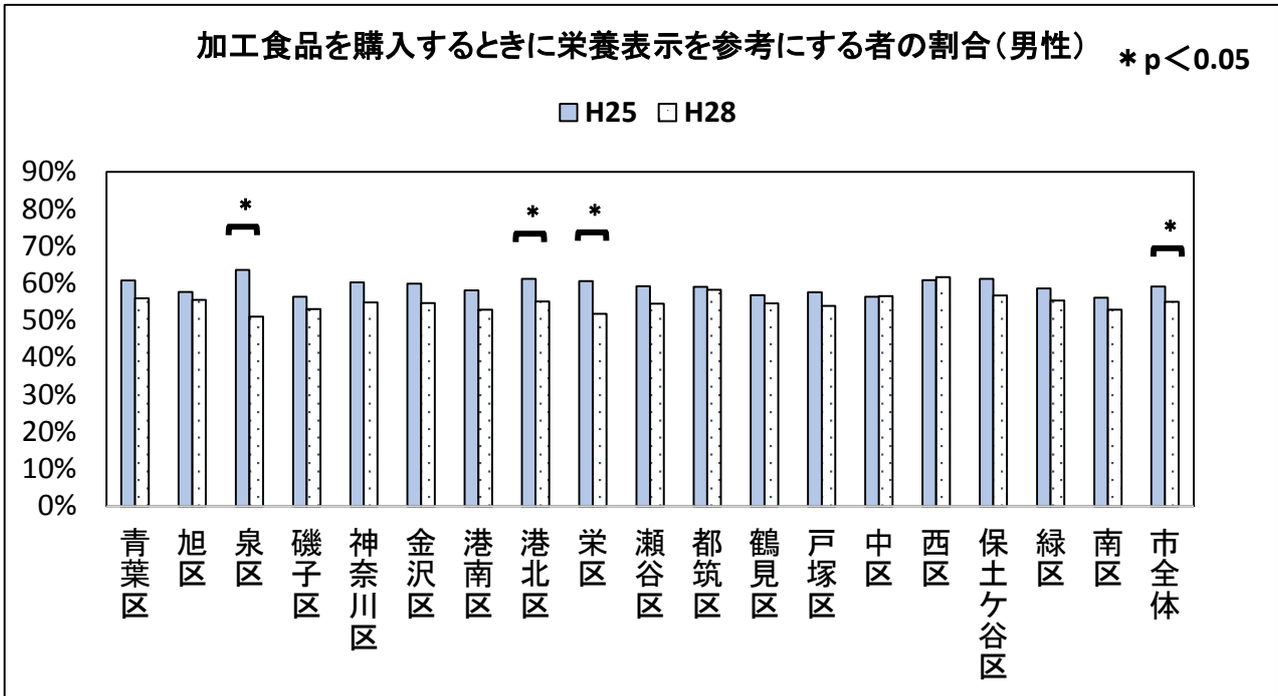
全体	H25	H28
青葉区	67.9%	61.6%
旭区	69.1%	61.5%
泉区	72.0%	61.4%
磯子区	64.9%	59.6%
神奈川区	65.8%	62.3%
金沢区	66.7%	60.9%
港南区	66.5%	60.6%
港北区	67.5%	61.2%
栄区	66.6%	60.1%
瀬谷区	68.2%	58.9%
都筑区	66.6%	64.1%
鶴見区	66.0%	61.9%
戸塚区	66.6%	60.0%
中区	67.3%	62.7%
西区	67.8%	68.0%
保土ヶ谷	68.5%	62.6%
緑区	67.1%	61.2%
南区	66.4%	62.1%
市全体	67.2%	61.7%

男性	H25	H28
青葉区	60.8%	55.9%
旭区	57.7%	55.6%
泉区	63.6%	51.1%
磯子区	56.4%	53.1%
神奈川区	60.3%	54.9%
金沢区	59.9%	54.7%
港南区	58.1%	52.9%
港北区	61.2%	55.1%
栄区	60.6%	51.8%
瀬谷区	59.3%	54.5%
都筑区	59.0%	58.3%
鶴見区	56.8%	54.6%
戸塚区	57.6%	53.9%
中区	56.4%	56.6%
西区	60.9%	61.7%
保土ヶ谷	61.3%	56.8%
緑区	58.7%	55.3%
南区	56.1%	53.0%
市全体	59.2%	55.0%

女性	H25	H28
青葉区	76.9%	68.8%
旭区	82.8%	68.1%
泉区	81.4%	75.0%
磯子区	74.5%	66.3%
神奈川区	72.7%	70.4%
金沢区	74.3%	67.9%
港南区	76.0%	69.2%
港北区	74.4%	68.4%
栄区	74.2%	70.1%
瀬谷区	79.2%	63.8%
都筑区	75.0%	70.7%
鶴見区	76.9%	70.2%
戸塚区	77.8%	67.2%
中区	78.4%	69.5%
西区	76.5%	75.5%
保土ヶ谷	77.4%	69.7%
緑区	76.8%	68.6%
南区	76.7%	72.1%
市全体	76.6%	69.4%

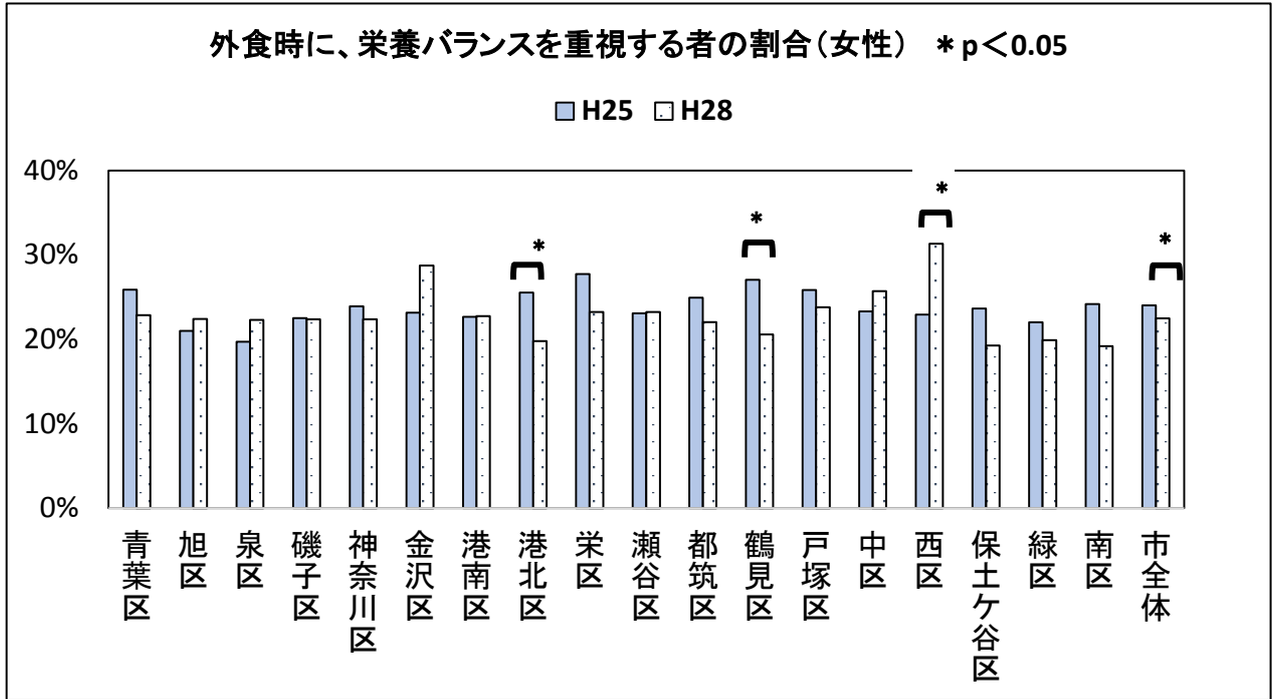
■加工食品を購入するときに栄養表示を参考にする者の割合(性別)

男性では、「市全体」、「泉区」、「港北区」、「栄区」、女性では、「市全体」、「青葉区」、「旭区」、「磯子区」、「港南区」、「港北区」、「瀬谷区」、「鶴見区」、「戸塚区」、「中区」、「保土ヶ谷区」、「緑区」で有意な減少がみられた。市全体で、男性では4.2ポイント、女性では7.2ポイント減少していた。



■外食する時に栄養バランスを重視する人の割合(女性)

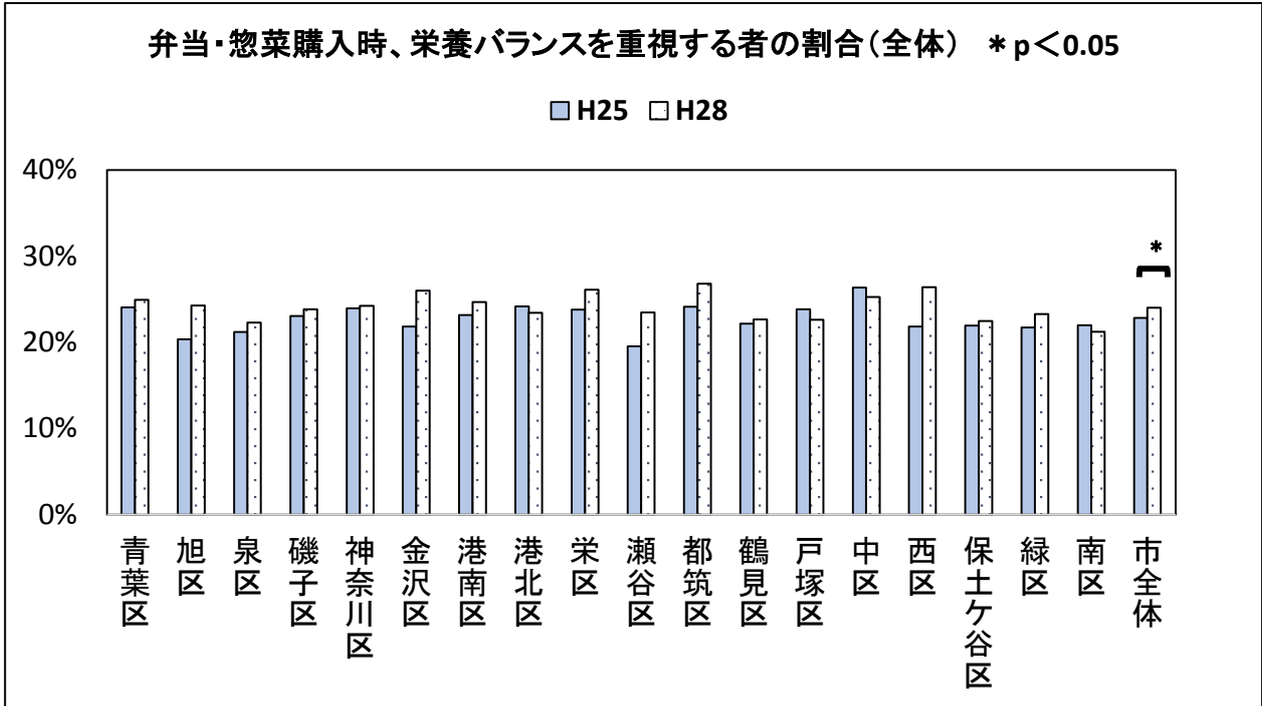
女性は、「西区」で有意な増加がみられたが、「市全体」、「港北区」、「鶴見区」で有意な減少がみられた。市全体で、女性は1.5ポイント減少していた。



女性	H25	H28
青葉区	25.9%	22.9%
旭区	21.0%	22.4%
泉区	19.7%	22.3%
磯子区	22.5%	22.4%
神奈川区	23.9%	22.4%
金沢区	23.2%	28.8%
港南区	22.7%	22.8%
港北区	25.5%	19.8%
栄区	27.7%	23.2%
瀬谷区	23.1%	23.2%
都筑区	24.9%	22.0%
鶴見区	27.1%	20.6%
戸塚区	25.9%	23.8%
中区	23.3%	25.7%
西区	22.9%	31.3%
保土ヶ谷区	23.7%	19.3%
緑区	22.0%	19.9%
南区	24.2%	19.2%
市全体	24.0%	22.5%

■弁当・惣菜を購入する時に栄養バランスを重視する人の割合

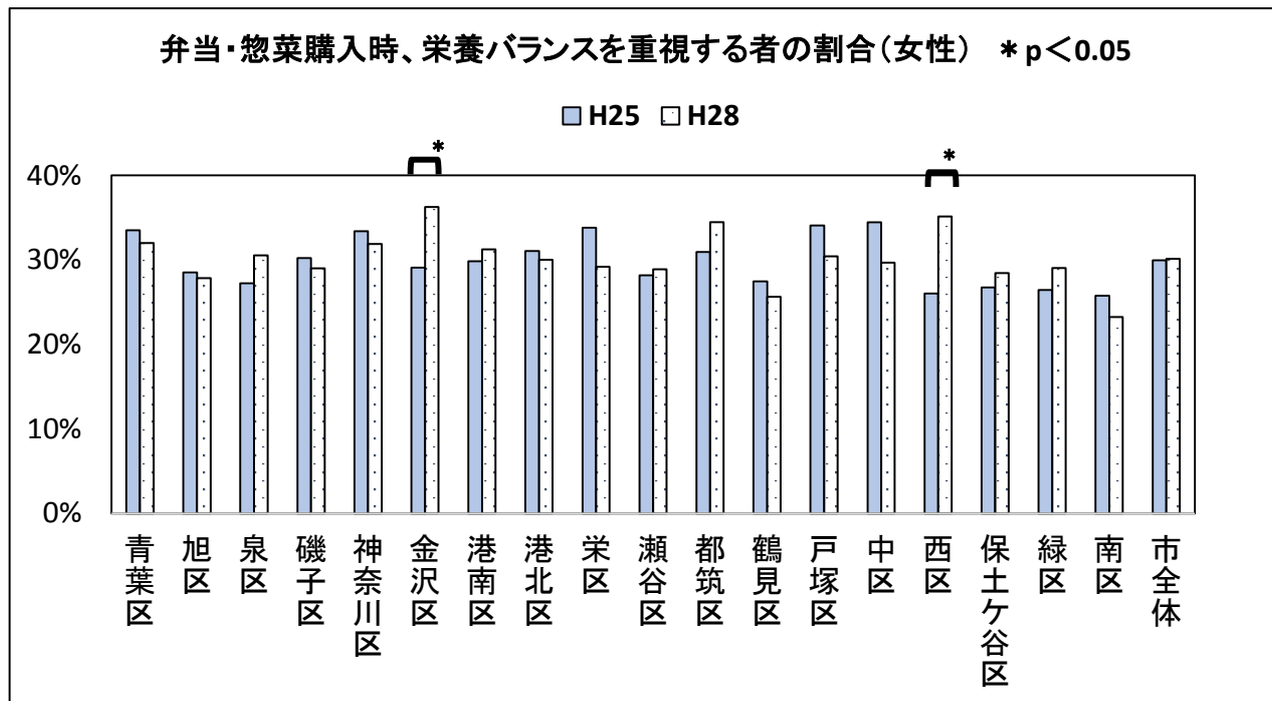
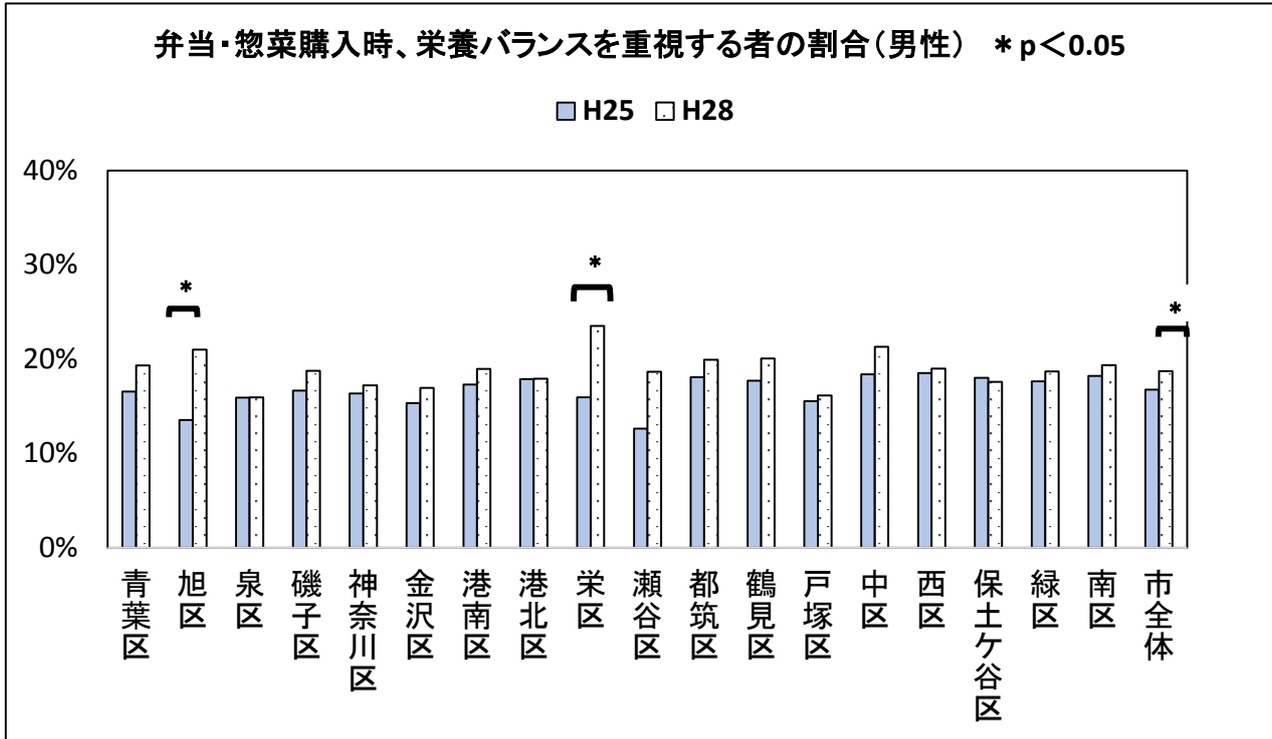
「市全体」で有意な増加がみられ、市全体で1.1ポイント増加していた。



全体	H25	H28	男性	H25	H28	女性	H25	H28
青葉区	24.1%	24.9%	青葉区	16.6%	19.3%	青葉区	33.5%	32.0%
旭区	20.4%	24.3%	旭区	13.6%	21.0%	旭区	28.5%	27.9%
泉区	21.2%	22.3%	泉区	15.9%	16.0%	泉区	27.2%	30.6%
磯子区	23.1%	23.8%	磯子区	16.7%	18.8%	磯子区	30.2%	29.0%
神奈川区	24.0%	24.3%	神奈川区	16.4%	17.2%	神奈川区	33.4%	31.9%
金沢区	21.8%	26.0%	金沢区	15.4%	17.0%	金沢区	29.1%	36.3%
港南区	23.2%	24.7%	港南区	17.3%	19.0%	港南区	29.8%	31.3%
港北区	24.2%	23.4%	港北区	17.9%	17.9%	港北区	31.1%	30.0%
栄区	23.8%	26.1%	栄区	16.0%	23.5%	栄区	33.8%	29.2%
瀬谷区	19.6%	23.5%	瀬谷区	12.7%	18.7%	瀬谷区	28.2%	28.9%
都筑区	24.1%	26.8%	都筑区	18.1%	19.9%	都筑区	30.9%	34.5%
鶴見区	22.2%	22.7%	鶴見区	17.7%	20.1%	鶴見区	27.5%	25.6%
戸塚区	23.8%	22.6%	戸塚区	15.6%	16.1%	戸塚区	34.1%	30.4%
中区	26.4%	25.3%	中区	18.4%	21.3%	中区	34.5%	29.7%
西区	21.9%	26.4%	西区	18.5%	19.0%	西区	26.0%	35.1%
保土ヶ谷区	21.9%	22.5%	保土ヶ谷区	18.0%	17.6%	保土ヶ谷区	26.7%	28.4%
緑区	21.7%	23.3%	緑区	17.6%	18.7%	緑区	26.5%	29.1%
南区	22.0%	21.2%	南区	18.2%	19.4%	南区	25.8%	23.2%
市全体	22.9%	24.0%	市全体	16.8%	18.7%	市全体	30.0%	30.1%

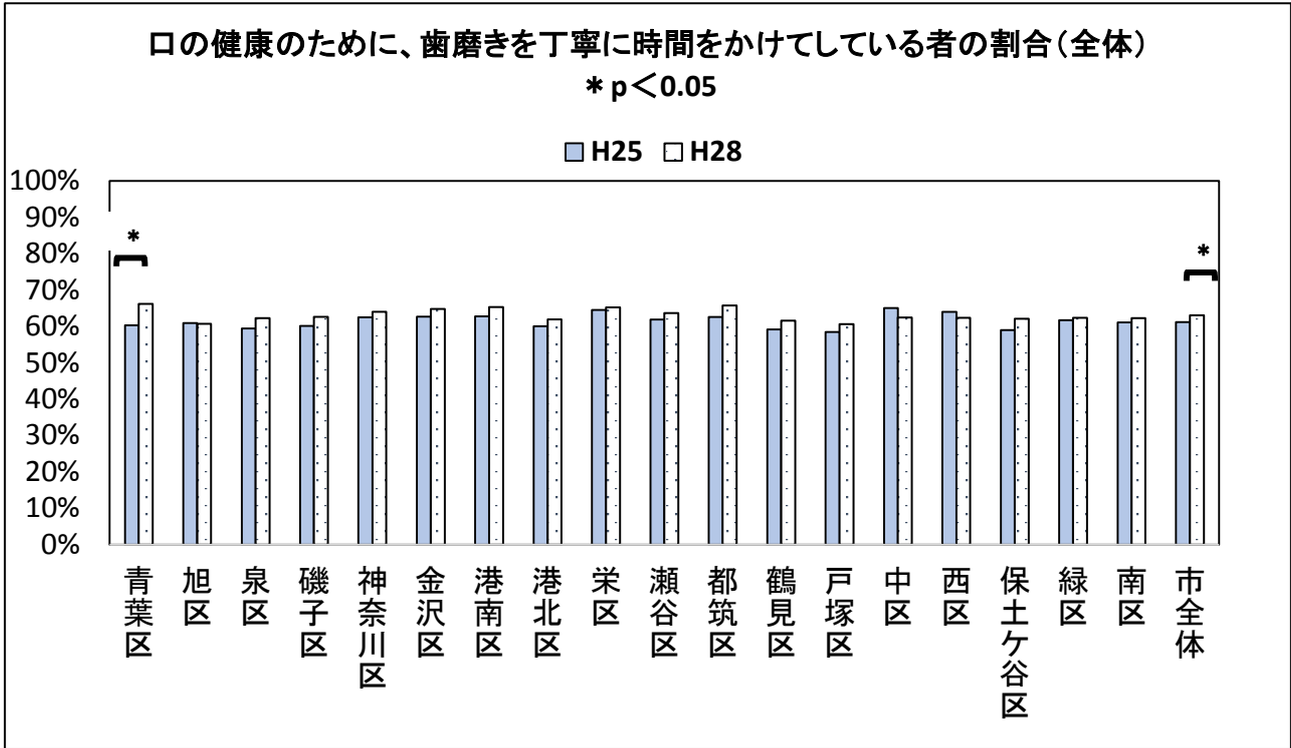
■弁当・惣菜を購入する時に栄養バランスを重視する人の割合(性別)

男性では「市全体」、「旭区」、「栄区」で有意な増加がみられ、女性では「金沢区」、「西区」で有意な増加がみられた。市全体で、男性は1.9ポイント、女性は0.1ポイント増加していた。



■口の健康のために、歯磨きを丁寧に時間をかけてしている者の割合

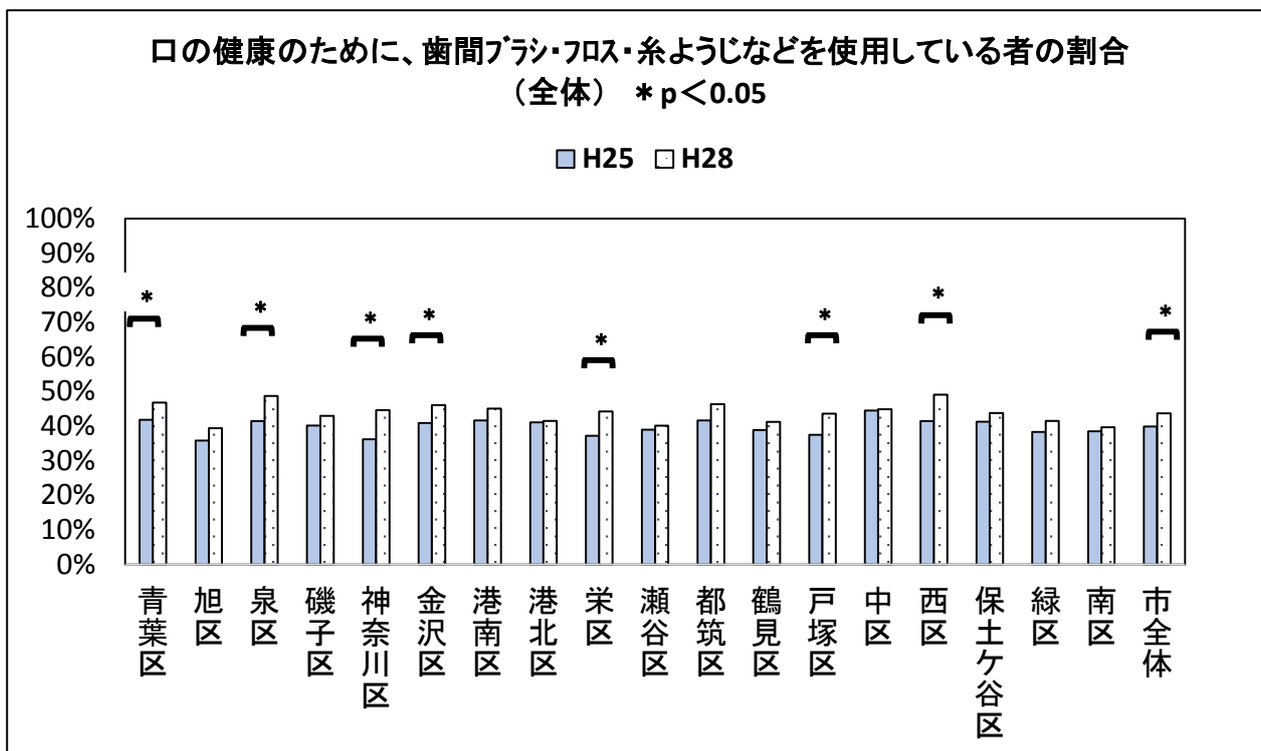
「市全体」、「青葉区」で有意な増加がみられ、市全体では1.9ポイント増加していた。



全体	H25	H28
青葉区	60.3%	66.2%
旭区	61.0%	60.7%
泉区	59.4%	62.2%
磯子区	60.1%	62.6%
神奈川区	62.5%	64.0%
金沢区	62.7%	64.8%
港南区	62.8%	65.3%
港北区	60.0%	61.9%
栄区	64.5%	65.2%
瀬谷区	61.9%	63.7%
都筑区	62.5%	65.7%
鶴見区	59.2%	61.6%
戸塚区	58.4%	60.6%
中区	65.0%	62.4%
西区	64.0%	62.4%
保土ヶ谷区	59.0%	62.1%
緑区	61.7%	62.4%
南区	61.1%	62.3%
市全体	61.2%	63.1%

■口の健康のために、歯間ブラシ・フロス・糸ようじなどを使用している者の割合

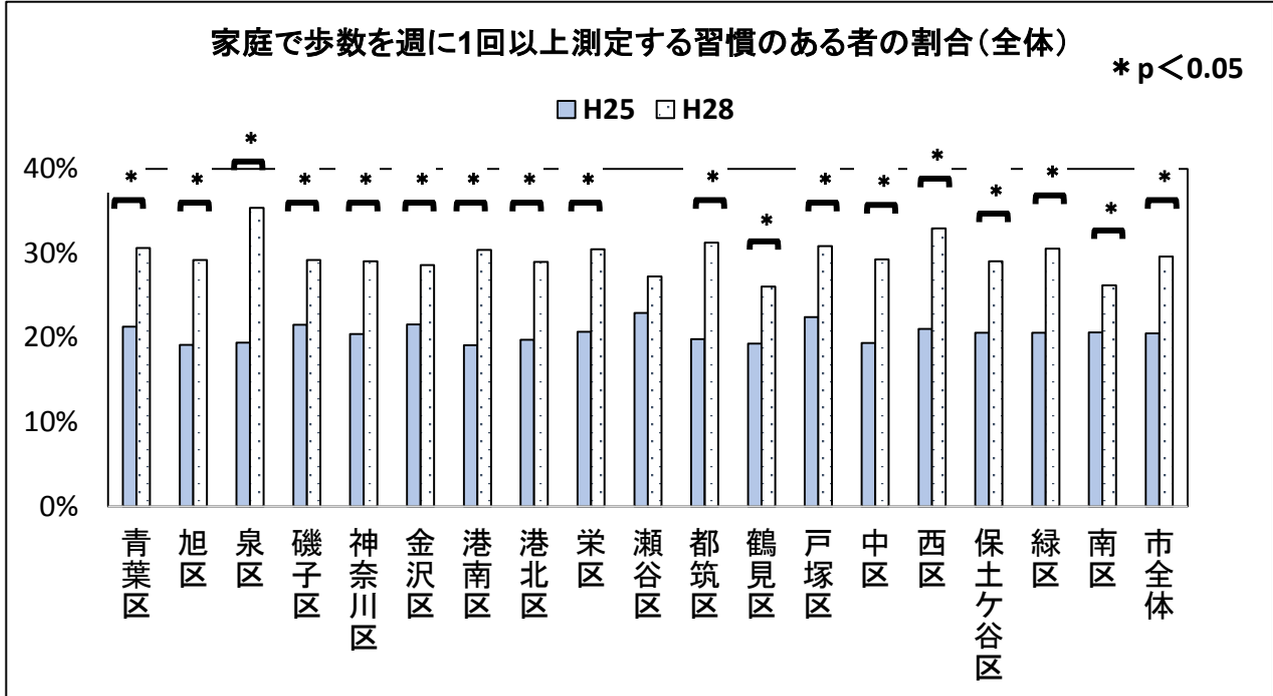
「市全体」、「青葉区」、「泉区」、「神奈川区」、「金沢区」、「栄区」、「戸塚区」、「西区」で有意な増加がみられ、市全体では3.8ポイント増加していた。



全体	H25	H28
青葉区	41.9%	46.8%
旭区	35.8%	39.4%
泉区	41.5%	48.7%
磯子区	40.1%	42.9%
神奈川区	36.2%	44.6%
金沢区	40.9%	46.0%
港南区	41.7%	45.0%
港北区	41.1%	41.5%
栄区	37.3%	44.3%
瀬谷区	39.0%	40.1%
都筑区	41.6%	46.3%
鶴見区	38.9%	41.3%
戸塚区	37.5%	43.6%
中区	44.5%	44.9%
西区	41.5%	49.1%
保土ヶ谷区	41.3%	43.8%
緑区	38.4%	41.5%
南区	38.5%	39.6%
市全体	39.9%	43.7%

■家庭で歩数を測定する習慣のある者(週に1回以上)の割合

「市全体」、「青葉区」、「旭区」、「泉区」、「磯子区」、「神奈川区」、「金沢区」、「港南区」、「港北区」、「栄区」、「都筑区」、「鶴見区」、「戸塚区」、「中区」、「西区」、「保土ヶ谷区」、「緑区」、「南区」で有意な増加がみられ、市全体で9.1ポイント増加していた。



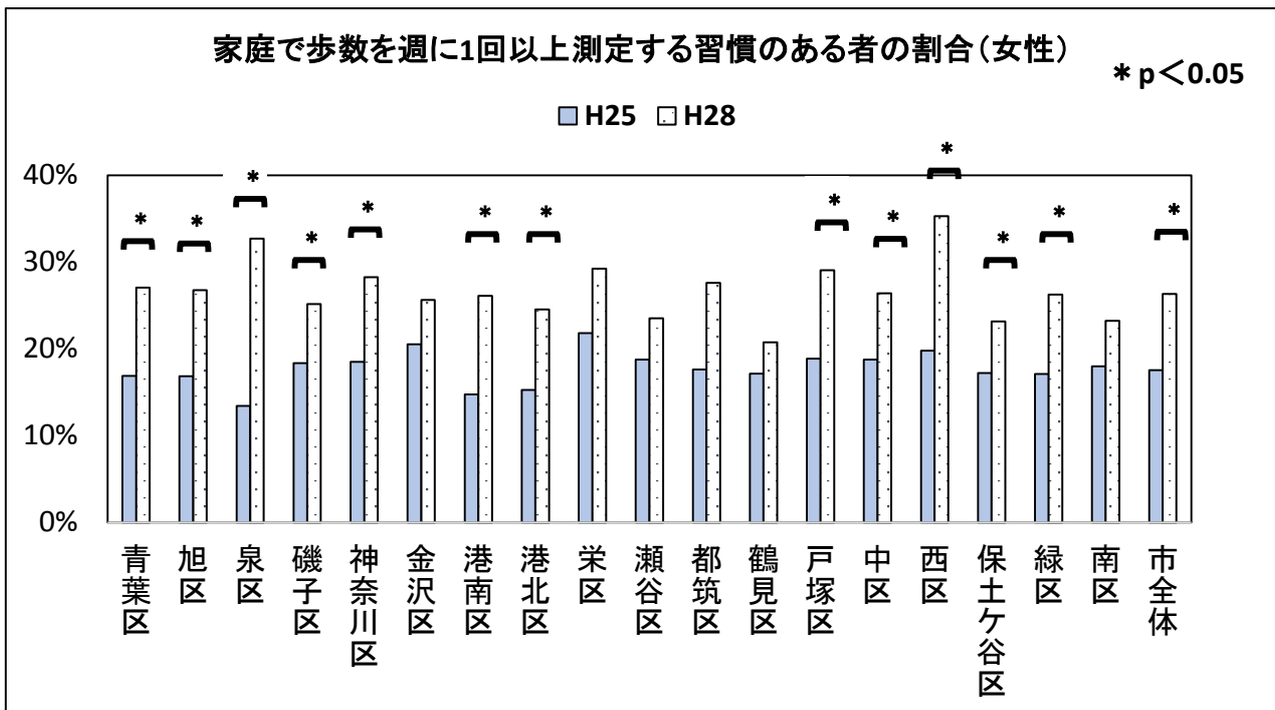
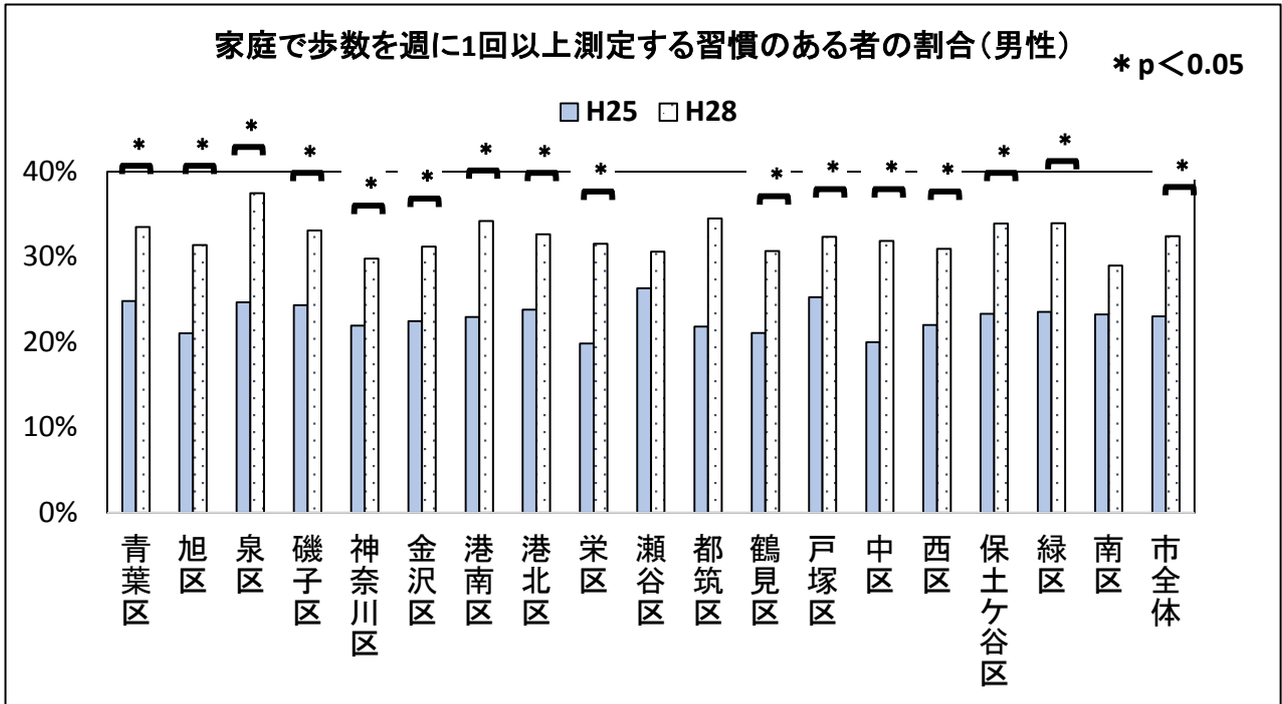
全体	H25	H28
青葉区	21.3%	30.6%
旭区	19.2%	29.2%
泉区	19.4%	35.4%
磯子区	21.5%	29.2%
神奈川区	20.4%	29.1%
金沢区	21.6%	28.6%
港南区	19.1%	30.4%
港北区	19.8%	29.0%
栄区	20.7%	30.5%
瀬谷区	22.9%	27.3%
都筑区	19.8%	31.3%
鶴見区	19.3%	26.1%
戸塚区	22.4%	30.9%
中区	19.4%	29.3%
西区	21.0%	33.0%
保土ヶ谷	20.6%	29.0%
緑区	20.6%	30.6%
南区	20.6%	26.2%
市全体	20.5%	29.6%

男性	H25	H28
青葉区	24.8%	33.5%
旭区	21.1%	31.4%
泉区	24.7%	37.5%
磯子区	24.3%	33.1%
神奈川区	22.0%	29.8%
金沢区	22.5%	31.2%
港南区	22.9%	34.2%
港北区	23.8%	32.7%
栄区	19.8%	31.5%
瀬谷区	26.3%	30.6%
都筑区	21.8%	34.5%
鶴見区	21.1%	30.7%
戸塚区	25.3%	32.3%
中区	20.0%	31.9%
西区	22.0%	31.0%
保土ヶ谷	23.3%	33.9%
緑区	23.6%	34.0%
南区	23.3%	29.0%
市全体	23.0%	32.4%

女性	H25	H28
青葉区	16.9%	27.1%
旭区	16.9%	26.8%
泉区	13.4%	32.7%
磯子区	18.4%	25.2%
神奈川区	18.5%	28.3%
金沢区	20.5%	25.7%
港南区	14.8%	26.1%
港北区	15.3%	24.6%
栄区	21.8%	29.3%
瀬谷区	18.8%	23.5%
都筑区	17.6%	27.6%
鶴見区	17.2%	20.8%
戸塚区	18.9%	29.1%
中区	18.8%	26.4%
西区	19.8%	35.3%
保土ヶ谷	17.2%	23.2%
緑区	17.1%	26.3%
南区	18.0%	23.2%
市全体	17.6%	26.4%

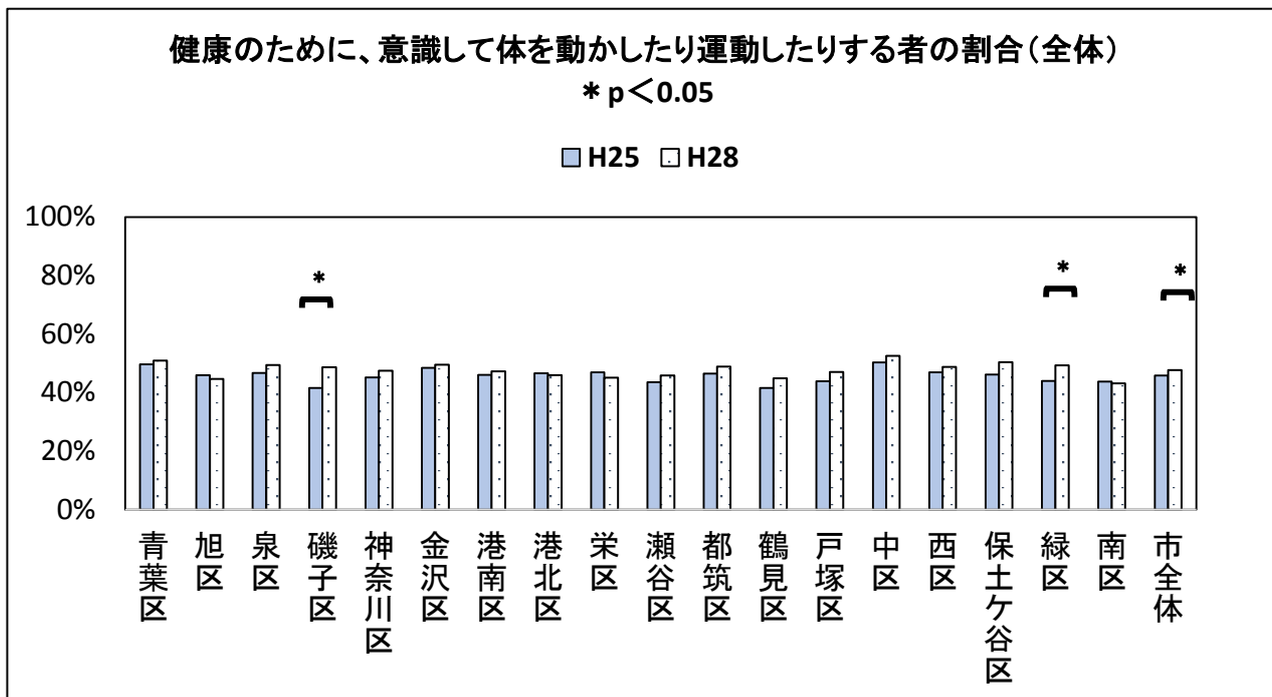
■家庭で歩数を測定する習慣のある者(週に1回以上)の割合(性別)

男性では、「市全体」、「青葉区」、「旭区」、「泉区」、「磯子区」、「神奈川区」、「金沢区」、「港南区」、「港北区」、「栄区」、「鶴見区」、「戸塚区」、「中区」、「西区」、「保土ヶ谷区」、「緑区」、女性では、「市全体」、「青葉区」、「旭区」、「泉区」、「磯子区」、「神奈川区」、「港南区」、「港北区」、「戸塚区」、「中区」、「西区」、「保土ヶ谷区」、「緑区」で有意な増加がみられた。市全体で、男性では9.4ポイント、女性では8.8ポイント増加していた。



■健康のために、意識して体を動かしたり運動したりする者の割合

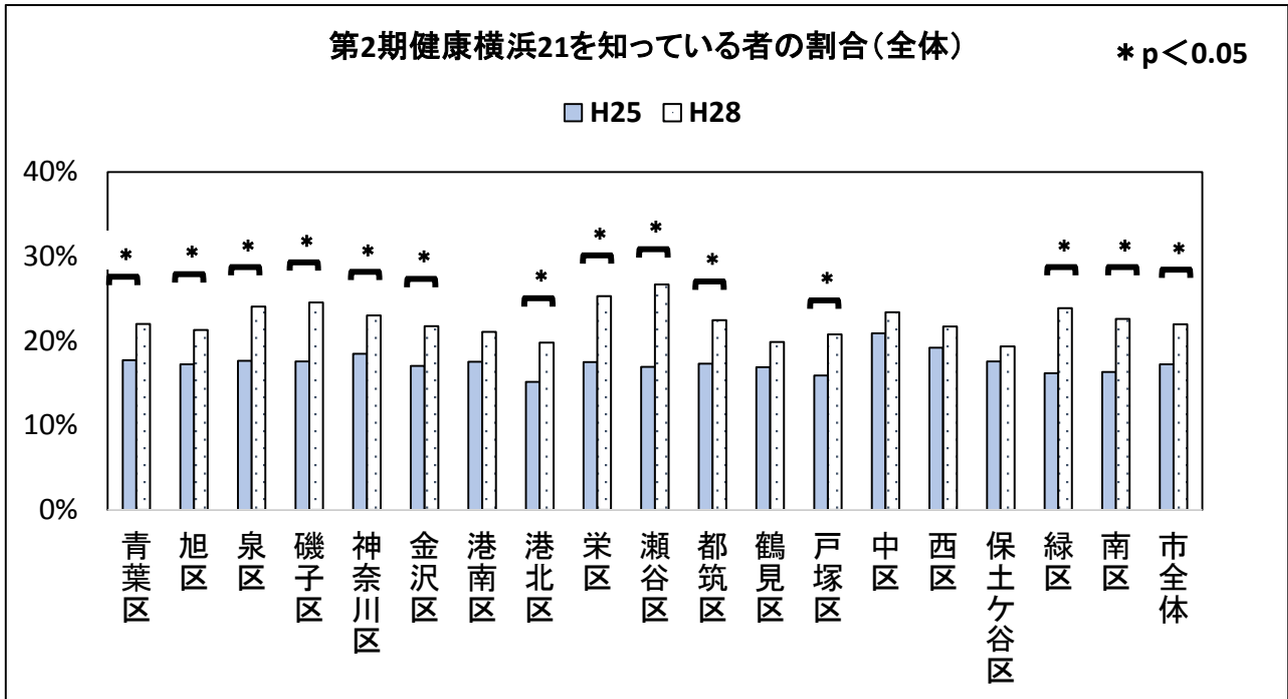
「市全体」、「磯子区」、「緑区」で有意な増加がみられ、市全体では1.9ポイント増加していた。



全体	H25	H28
青葉区	49.6%	50.9%
旭区	46.0%	44.6%
泉区	46.7%	49.4%
磯子区	41.6%	48.7%
神奈川区	45.2%	47.5%
金沢区	48.4%	49.5%
港南区	46.1%	47.3%
港北区	46.6%	46.0%
栄区	47.0%	45.1%
瀬谷区	43.6%	45.8%
都筑区	46.5%	48.9%
鶴見区	41.6%	44.9%
戸塚区	43.9%	47.1%
中区	50.3%	52.6%
西区	46.9%	48.8%
保土ヶ谷区	46.2%	50.4%
緑区	44.1%	49.3%
南区	43.8%	43.2%
市全体	45.8%	47.7%

■第2期健康横浜21を知っている者の割合

「市全体」、「青葉区」、「旭区」、「泉区」、「磯子区」、「神奈川区」、「金沢区」、「港北区」、「栄区」、「瀬谷区」、「都筑区」、「戸塚区」、「緑区」、「南区」で有意な増加がみられ、市全体で4.8ポイント増加していた。



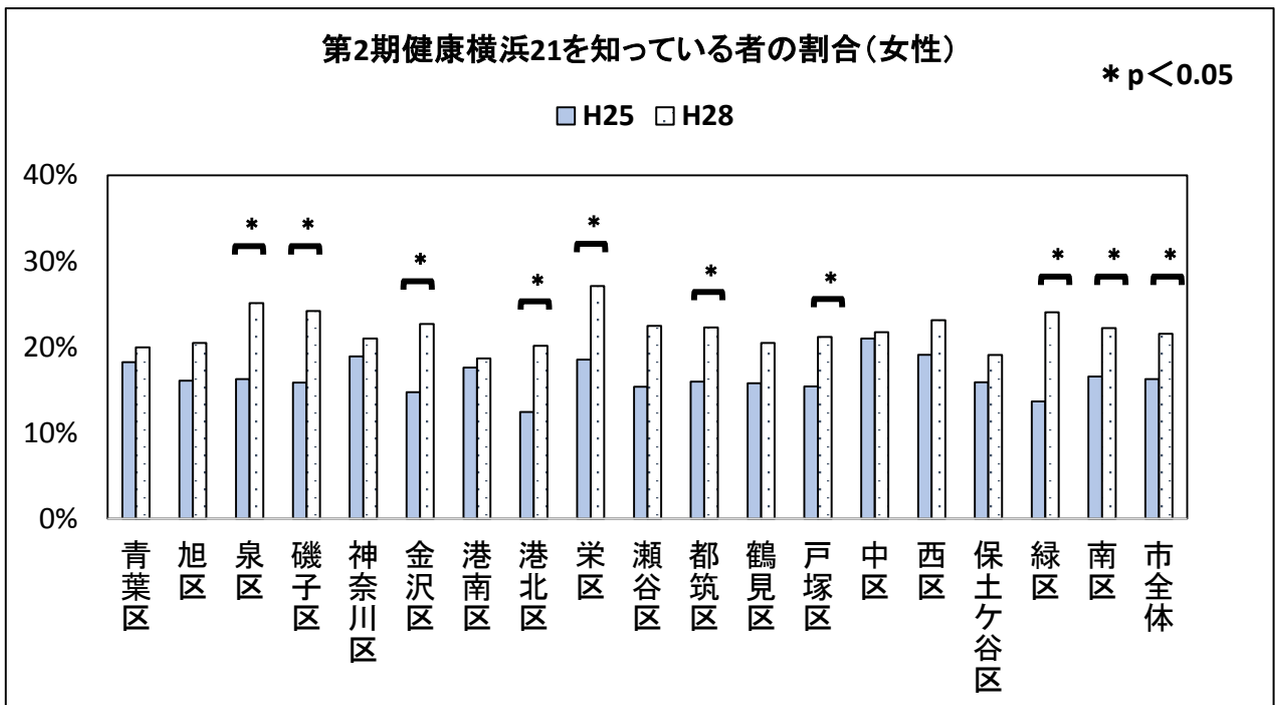
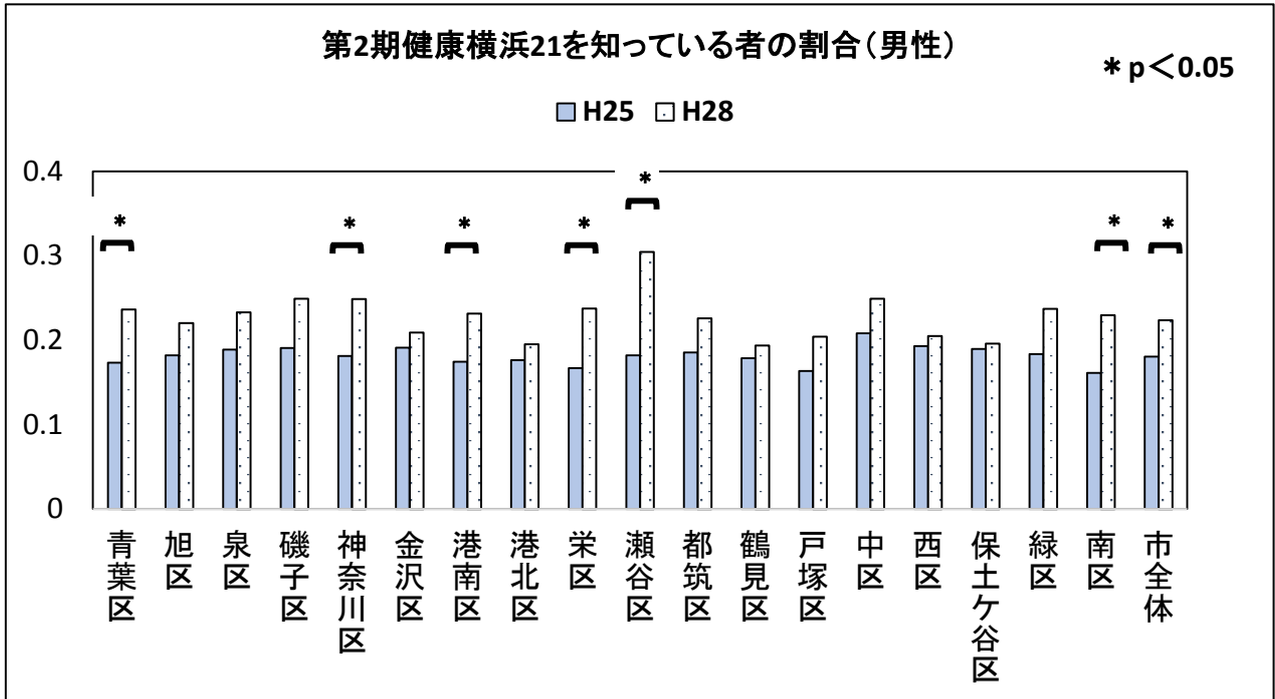
全体	H25	H28
青葉区	17.7%	22.0%
旭区	17.3%	21.3%
泉区	17.7%	24.1%
磯子区	17.6%	24.6%
神奈川区	18.5%	23.0%
金沢区	17.0%	21.7%
港南区	17.5%	21.1%
港北区	15.2%	19.8%
栄区	17.5%	25.3%
瀬谷区	17.0%	26.7%
都筑区	17.3%	22.5%
鶴見区	16.9%	19.9%
戸塚区	15.9%	20.8%
中区	20.9%	23.4%
西区	19.2%	21.7%
保土ヶ谷	17.6%	19.4%
緑区	16.2%	23.9%
南区	16.3%	22.6%
市全体	17.2%	22.0%

男性	H25	H28
青葉区	17.3%	23.6%
旭区	18.2%	22.0%
泉区	18.9%	23.3%
磯子区	19.1%	24.9%
神奈川区	18.1%	24.9%
金沢区	19.1%	20.9%
港南区	17.5%	23.2%
港北区	17.7%	19.5%
栄区	16.7%	23.8%
瀬谷区	18.2%	30.5%
都筑区	18.5%	22.6%
鶴見区	17.9%	19.4%
戸塚区	16.4%	20.4%
中区	20.8%	24.9%
西区	19.3%	20.5%
保土ヶ谷	19.0%	19.6%
緑区	18.4%	23.7%
南区	16.1%	23.0%
市全体	18.1%	22.4%

女性	H25	H28
青葉区	18.2%	20.0%
旭区	16.1%	20.5%
泉区	16.3%	25.1%
磯子区	15.9%	24.2%
神奈川区	18.9%	21.0%
金沢区	14.7%	22.7%
港南区	17.6%	18.7%
港北区	12.4%	20.2%
栄区	18.5%	27.1%
瀬谷区	15.4%	22.5%
都筑区	16.0%	22.3%
鶴見区	15.8%	20.5%
戸塚区	15.4%	21.2%
中区	21.0%	21.7%
西区	19.1%	23.2%
保土ヶ谷	15.9%	19.1%
緑区	13.7%	24.1%
南区	16.6%	22.2%
市全体	16.3%	21.6%

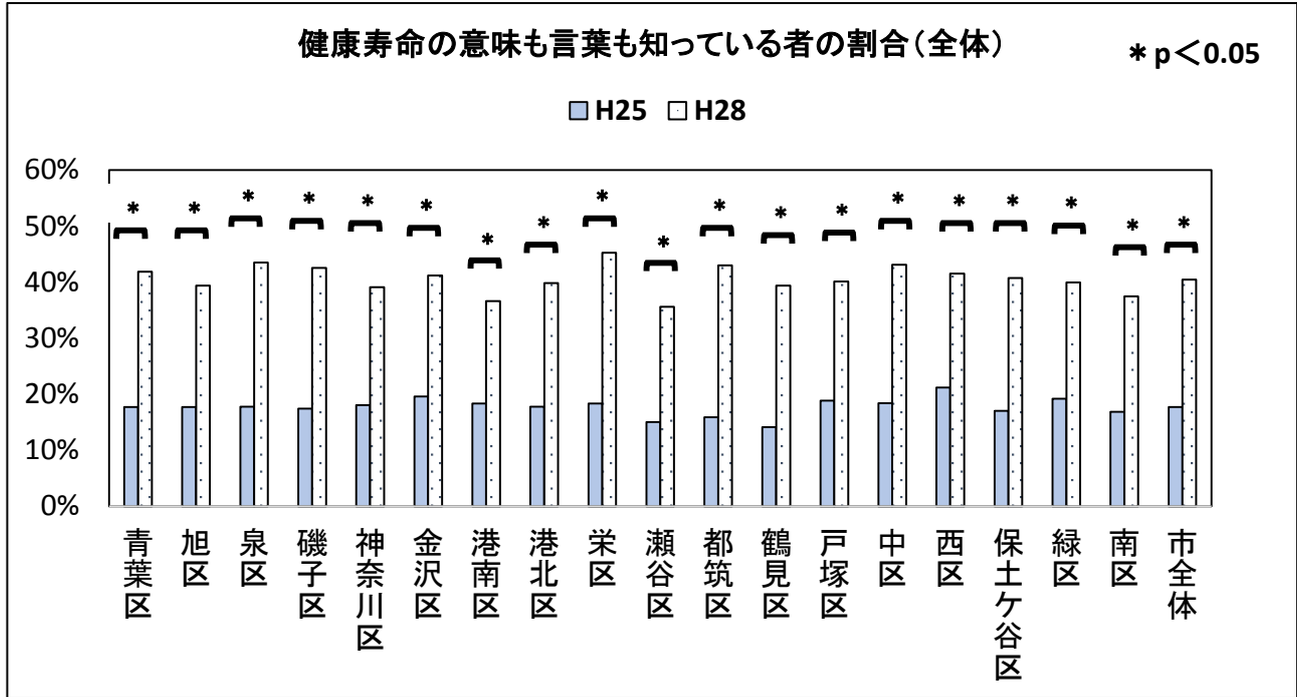
■第2期健康横浜21を知っている者の割合(性別)

男性では、「市全体」、「青葉区」、「神奈川区」、「港南区」、「栄区」、「瀬谷区」、「南区」、女性では、「市全体」、「泉区」、「磯子区」、「金沢区」、「港北区」、「栄区」、「都筑区」、「戸塚区」、「緑区」、「南区」で有意な増加がみられた。市全体で、男性では4.3ポイント、女性では5.3ポイント増加していた。



■健康寿命の意味も言葉も知っている者の割合

市全体、すべての区で有意な増加がみられ、市全体で22.7ポイント増加していた。



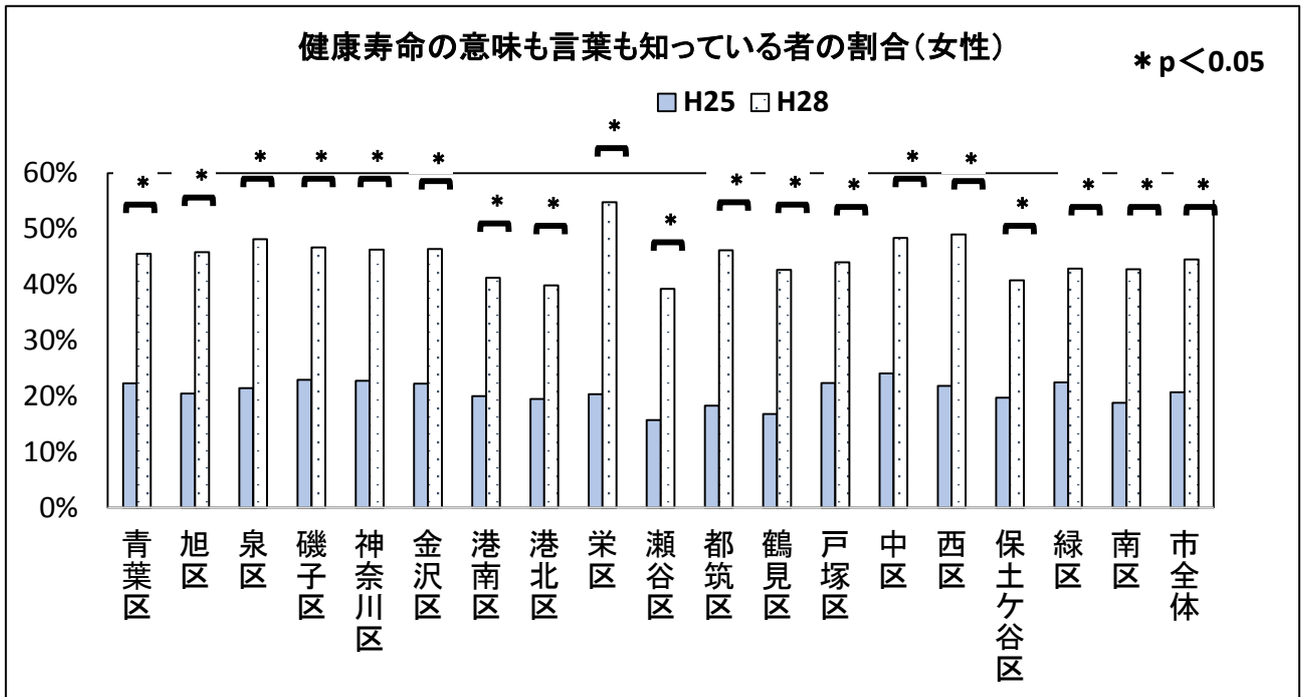
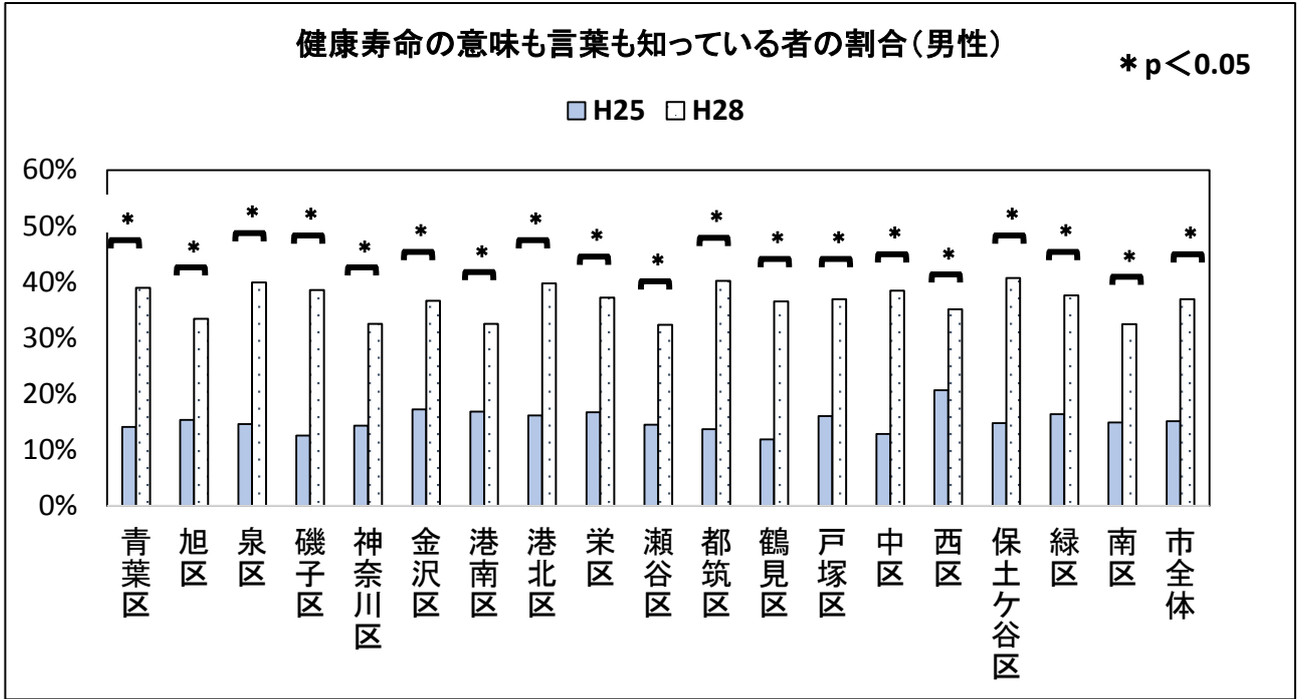
全体	H25	H28
青葉区	17.7%	41.9%
旭区	17.7%	39.4%
泉区	17.8%	43.5%
磯子区	17.5%	42.6%
神奈川区	18.1%	39.1%
金沢区	19.6%	41.2%
港南区	18.3%	36.6%
港北区	17.8%	39.8%
栄区	18.3%	45.3%
瀬谷区	15.0%	35.6%
都筑区	15.9%	43.0%
鶴見区	14.1%	39.4%
戸塚区	18.9%	40.1%
中区	18.4%	43.1%
西区	21.2%	41.5%
保土ヶ谷	17.0%	40.7%
緑区	19.2%	39.9%
南区	16.9%	37.5%
市全体	17.7%	40.4%

男性	H25	H28
青葉区	14.1%	39.0%
旭区	15.4%	33.4%
泉区	14.6%	39.9%
磯子区	12.6%	38.6%
神奈川区	14.3%	32.6%
金沢区	17.3%	36.7%
港南区	16.8%	32.6%
港北区	16.2%	39.8%
栄区	16.8%	37.2%
瀬谷区	14.5%	32.4%
都筑区	13.7%	40.2%
鶴見区	11.9%	36.6%
戸塚区	16.0%	36.9%
中区	12.9%	38.5%
西区	20.7%	35.1%
保土ヶ谷	14.8%	40.7%
緑区	16.4%	37.6%
南区	14.9%	32.5%
市全体	15.2%	36.9%

女性	H25	H28
青葉区	22.3%	45.6%
旭区	20.5%	45.9%
泉区	21.4%	48.1%
磯子区	22.9%	46.7%
神奈川区	22.7%	46.3%
金沢区	22.2%	46.4%
港南区	20.0%	41.2%
港北区	19.5%	39.9%
栄区	20.4%	54.8%
瀬谷区	15.7%	39.2%
都筑区	18.3%	46.2%
鶴見区	16.8%	42.7%
戸塚区	22.4%	44.0%
中区	24.1%	48.4%
西区	21.8%	49.0%
保土ヶ谷	19.7%	40.8%
緑区	22.5%	42.9%
南区	18.8%	42.8%
市全体	20.7%	44.5%

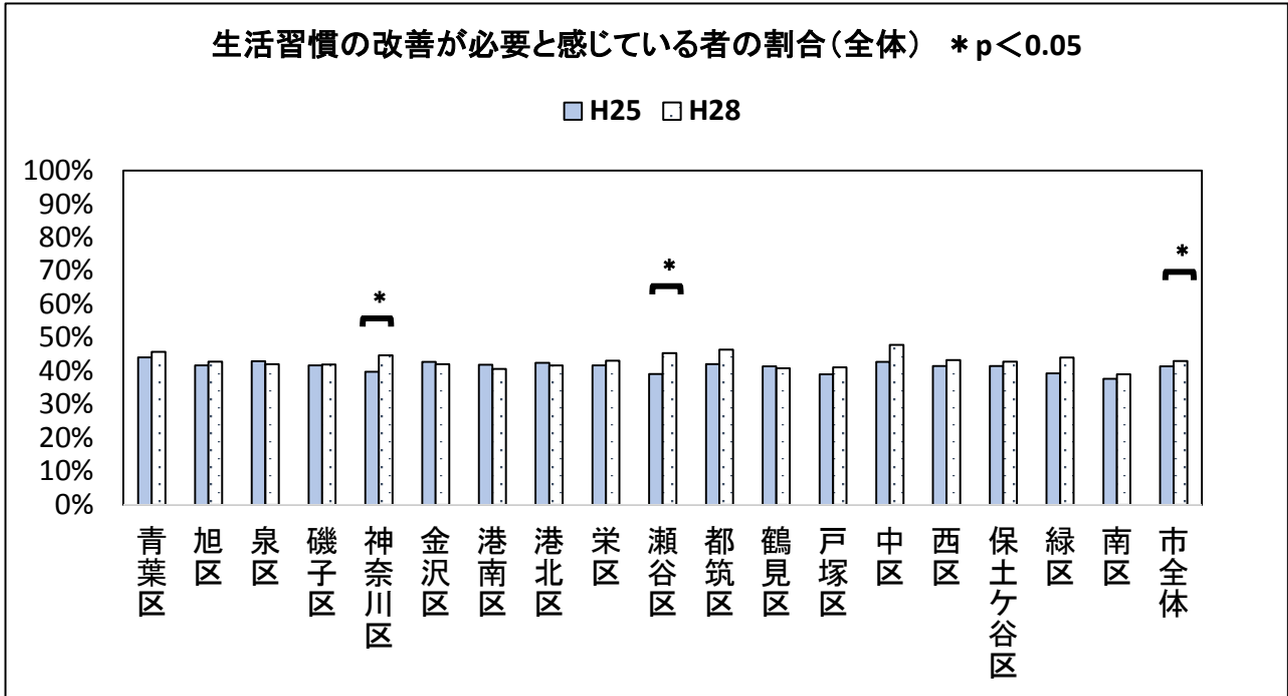
■健康寿命の意味も言葉も知っている者の割合(性別)

男性、女性ともに、市全体、すべての区で有意な増加がみられた。
市全体で、男性では21.7ポイント、女性では23.8ポイント増加していた。



■生活習慣の改善が必要と感じている者の割合

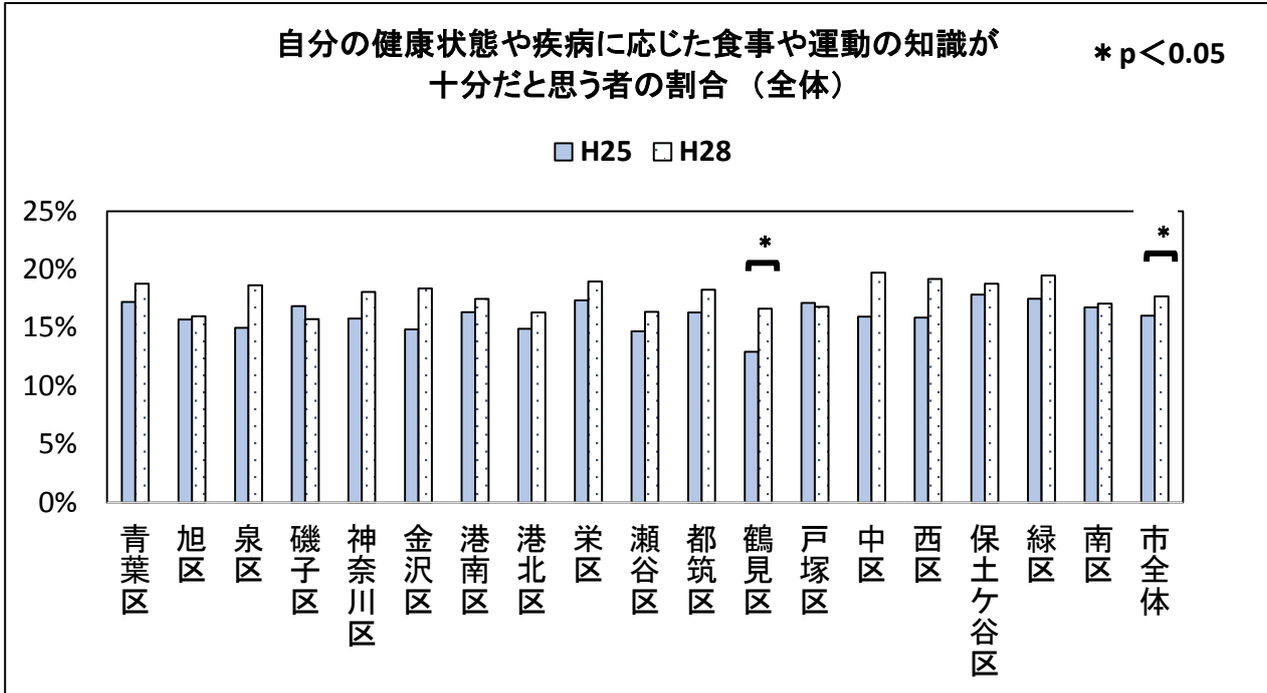
「市全体」、「神奈川区」、「瀬谷区」で有意な増加がみられ、市全体では1.6ポイント増加していた。



全体	H25	H28
青葉区	44.1%	45.8%
旭区	41.7%	42.9%
泉区	43.0%	42.1%
磯子区	41.7%	42.0%
神奈川区	39.8%	44.8%
金沢区	42.8%	42.1%
港南区	41.9%	40.6%
港北区	42.5%	41.8%
栄区	41.7%	43.2%
瀬谷区	39.1%	45.5%
都筑区	42.2%	46.5%
鶴見区	41.5%	40.8%
戸塚区	39.1%	41.1%
中区	42.8%	47.9%
西区	41.5%	43.3%
保土ヶ谷区	41.5%	42.9%
緑区	39.3%	44.1%
南区	37.7%	39.0%
市全体	41.4%	43.0%

■自分の健康状態や疾病に応じた食事や運動の知識が十分だと思う者の割合

「市全体」、「鶴見区」で有意な増加がみられ、市全体で1.7ポイント増加していた。



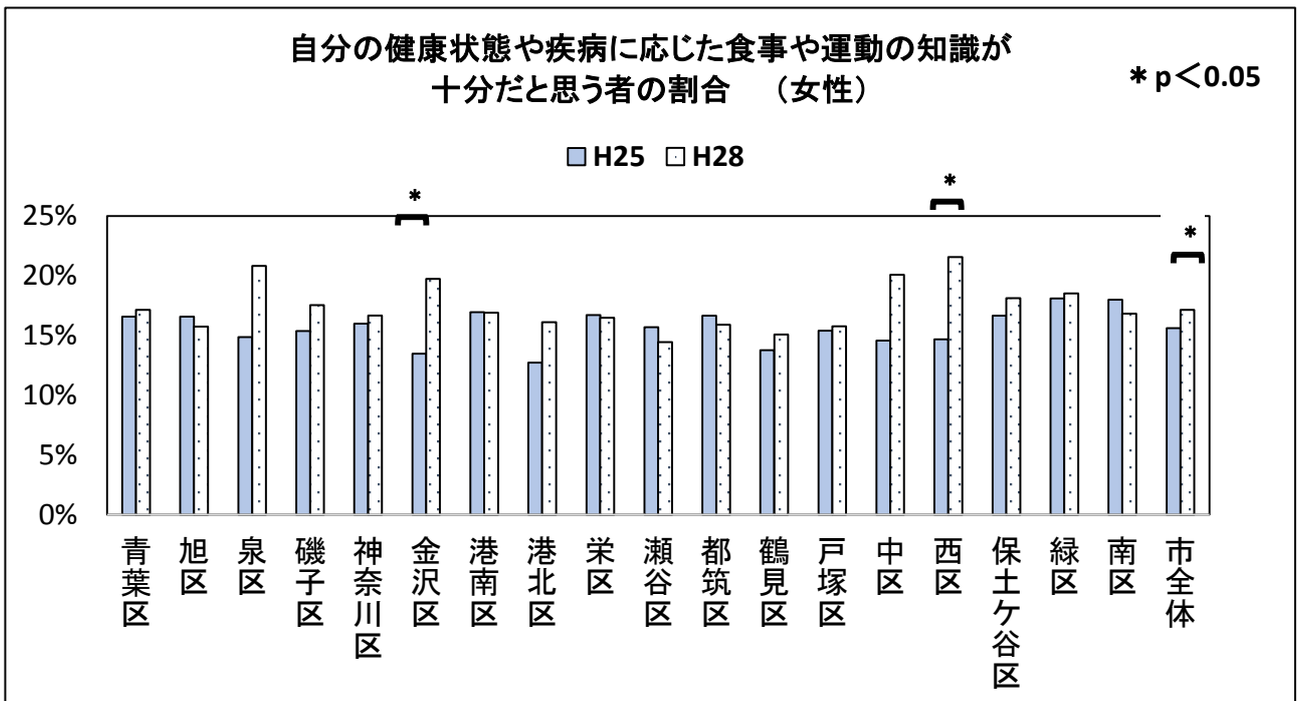
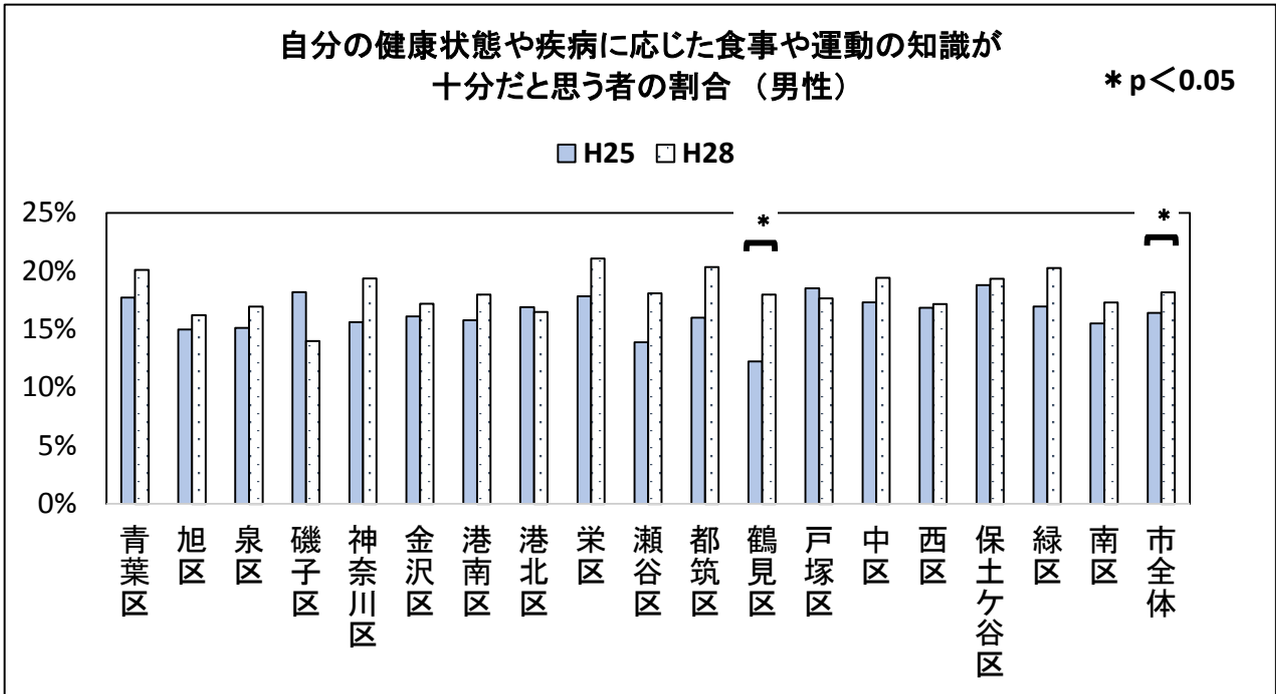
全体	H25	H28
青葉区	17.2%	18.8%
旭区	15.7%	16.0%
泉区	15.0%	18.6%
磯子区	16.9%	15.7%
神奈川区	15.8%	18.1%
金沢区	14.9%	18.4%
港南区	16.3%	17.5%
港北区	14.9%	16.3%
栄区	17.4%	19.0%
瀬谷区	14.7%	16.4%
都筑区	16.3%	18.3%
鶴見区	12.9%	16.6%
戸塚区	17.1%	16.8%
中区	16.0%	19.7%
西区	15.9%	19.2%
保土ヶ谷	17.8%	18.8%
緑区	17.5%	19.5%
南区	16.8%	17.1%
市全体	16.0%	17.7%

男性	H25	H28
青葉区	17.7%	20.1%
旭区	15.0%	16.2%
泉区	15.1%	17.0%
磯子区	18.2%	14.0%
神奈川区	15.6%	19.4%
金沢区	16.1%	17.2%
港南区	15.8%	18.0%
港北区	16.9%	16.5%
栄区	17.8%	21.1%
瀬谷区	13.9%	18.1%
都筑区	16.0%	20.4%
鶴見区	12.2%	18.0%
戸塚区	18.5%	17.6%
中区	17.3%	19.4%
西区	16.8%	17.2%
保土ヶ谷	18.8%	19.3%
緑区	17.0%	20.3%
南区	15.5%	17.3%
市全体	16.4%	18.2%

女性	H25	H28
青葉区	16.6%	17.1%
旭区	16.6%	15.7%
泉区	14.9%	20.8%
磯子区	15.4%	17.5%
神奈川区	16.0%	16.7%
金沢区	13.5%	19.7%
港南区	16.9%	16.9%
港北区	12.7%	16.1%
栄区	16.7%	16.5%
瀬谷区	15.7%	14.4%
都筑区	16.7%	15.9%
鶴見区	13.8%	15.1%
戸塚区	15.4%	15.8%
中区	14.6%	20.1%
西区	14.7%	21.6%
保土ヶ谷	16.7%	18.1%
緑区	18.1%	18.5%
南区	18.0%	16.8%
市全体	15.6%	17.1%

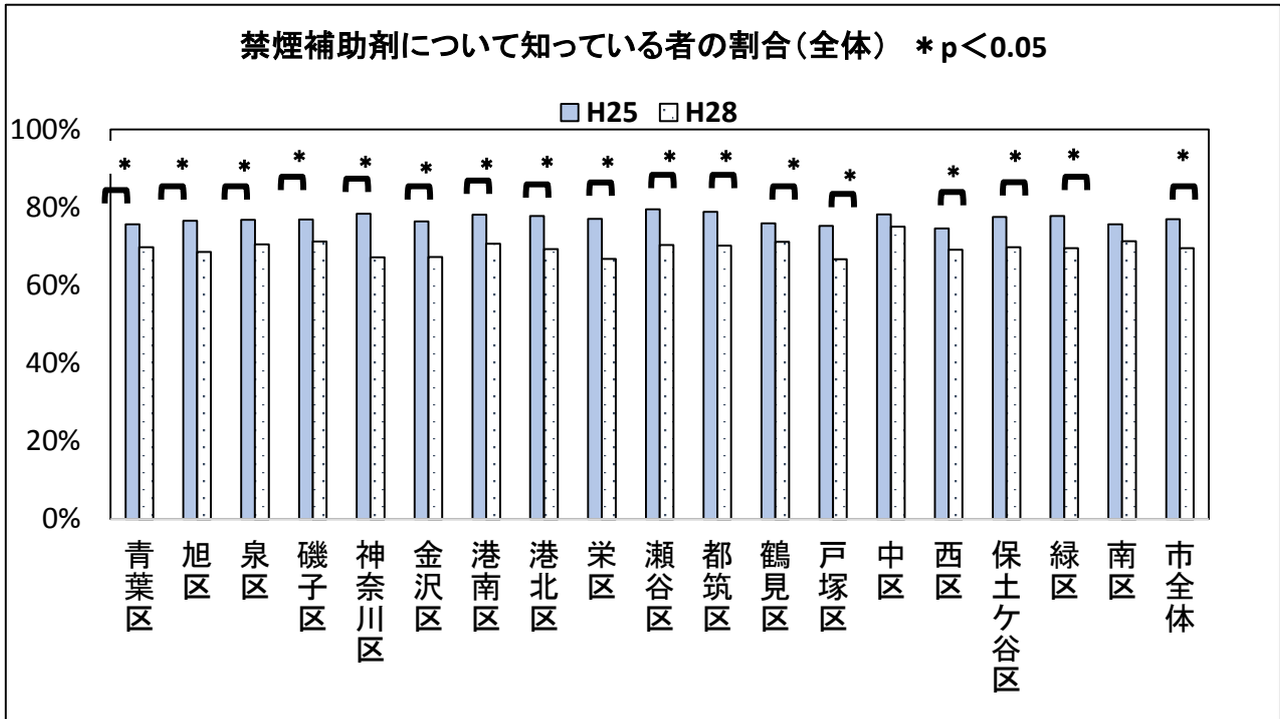
■自分の健康状態や疾病に応じた食事や運動の知識が十分だと思う者の割合（性別）

男性では、「市全体」、「鶴見区」、女性では、「市全体」、「金沢区」、「西区」で有意な増加がみられた。
市全体で、男性では1.8ポイント、女性では1.5ポイント増加していた。



■禁煙補助剤について知っている者の割合

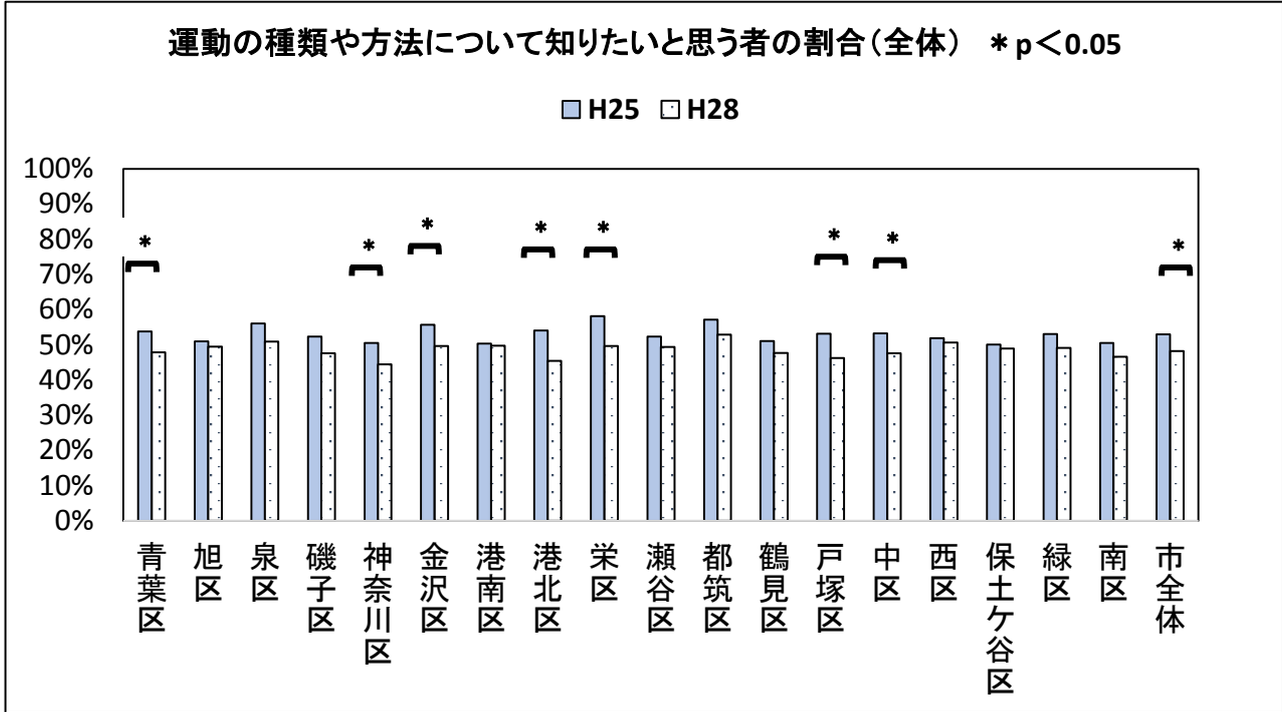
「市全体」、「青葉区」、「旭区」、「泉区」、「磯子区」、「神奈川区」、「金沢区」、「港南区」、「港北区」、「栄区」、「瀬谷区」、「都筑区」、「鶴見区」、「戸塚区」、「西区」、「保土ヶ谷区」、「緑区」で有意な減少がみられた。市全体で、7.5ポイント減少がみられた。



全体	H25	H28
青葉区	75.7%	69.8%
旭区	76.6%	68.5%
泉区	76.8%	70.5%
磯子区	76.9%	71.2%
神奈川区	78.4%	67.2%
金沢区	76.4%	67.2%
港南区	78.1%	70.7%
港北区	77.8%	69.3%
栄区	77.1%	66.7%
瀬谷区	79.5%	70.4%
都筑区	78.8%	70.1%
鶴見区	75.9%	71.1%
戸塚区	75.2%	66.7%
中区	78.2%	75.0%
西区	74.6%	69.1%
保土ヶ谷区	77.6%	69.7%
緑区	77.8%	69.5%
南区	75.6%	71.3%
市全体	77.0%	69.5%

■運動の種類や方法について知りたい者の割合

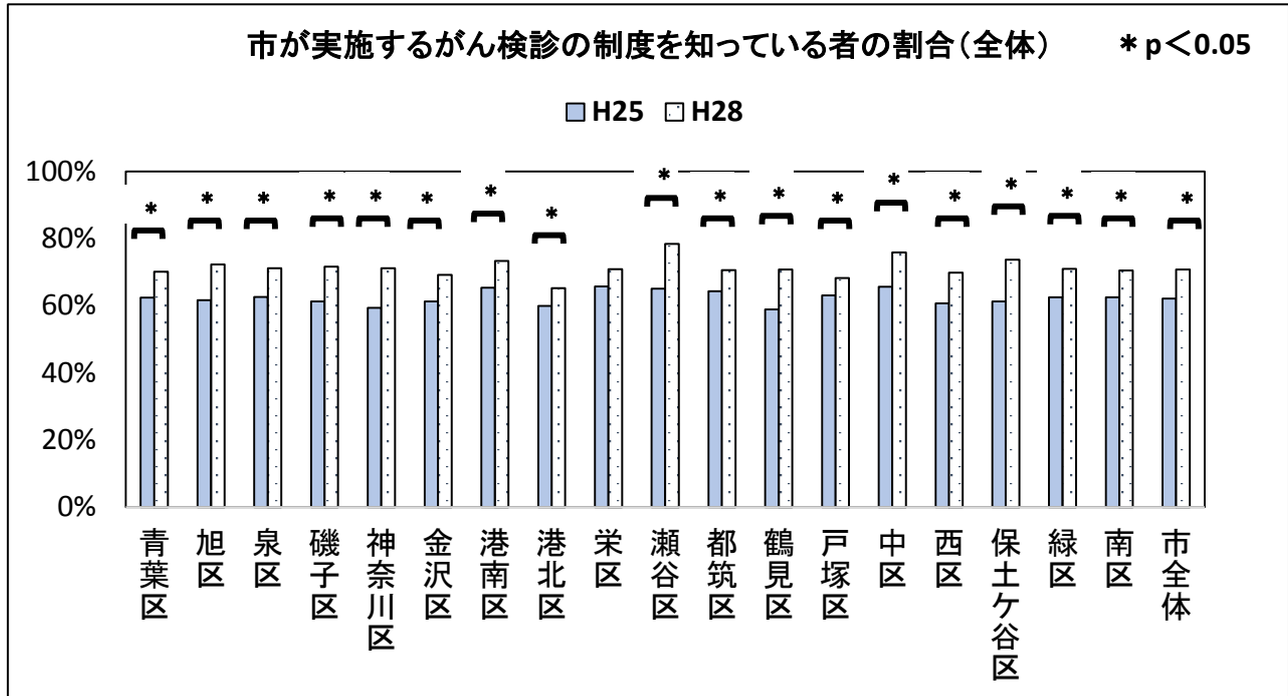
「市全体」、「青葉区」、「神奈川区」、「金沢区」、「港北区」、「栄区」、「戸塚区」、「中区」で有意な減少がみられ、市全体で4.8ポイント減少していた。



全体	H25	H28
青葉区	53.8%	47.9%
旭区	51.0%	49.5%
泉区	56.1%	50.9%
磯子区	52.4%	47.6%
神奈川区	50.6%	44.4%
金沢区	55.7%	49.7%
港南区	50.4%	49.7%
港北区	54.0%	45.5%
栄区	58.1%	49.6%
瀬谷区	52.3%	49.4%
都筑区	57.2%	52.9%
鶴見区	51.1%	47.7%
戸塚区	53.2%	46.2%
中区	53.3%	47.6%
西区	51.9%	50.7%
保土ヶ谷区	50.1%	48.9%
緑区	53.1%	49.1%
南区	50.6%	46.6%
市全体	53.0%	48.2%

■市が実施するがん検診の制度を知っている者の割合

「市全体」、「青葉区」、「旭区」、「泉区」、「磯子区」、「神奈川区」、「金沢区」、「港南区」、「港北区」、「瀬谷区」、「都筑区」、「鶴見区」、「戸塚区」、「中区」、「西区」、「保土ヶ谷区」、「緑区」、「南区」で有意な増加がみられ、市全体で8.6ポイント増加していた。



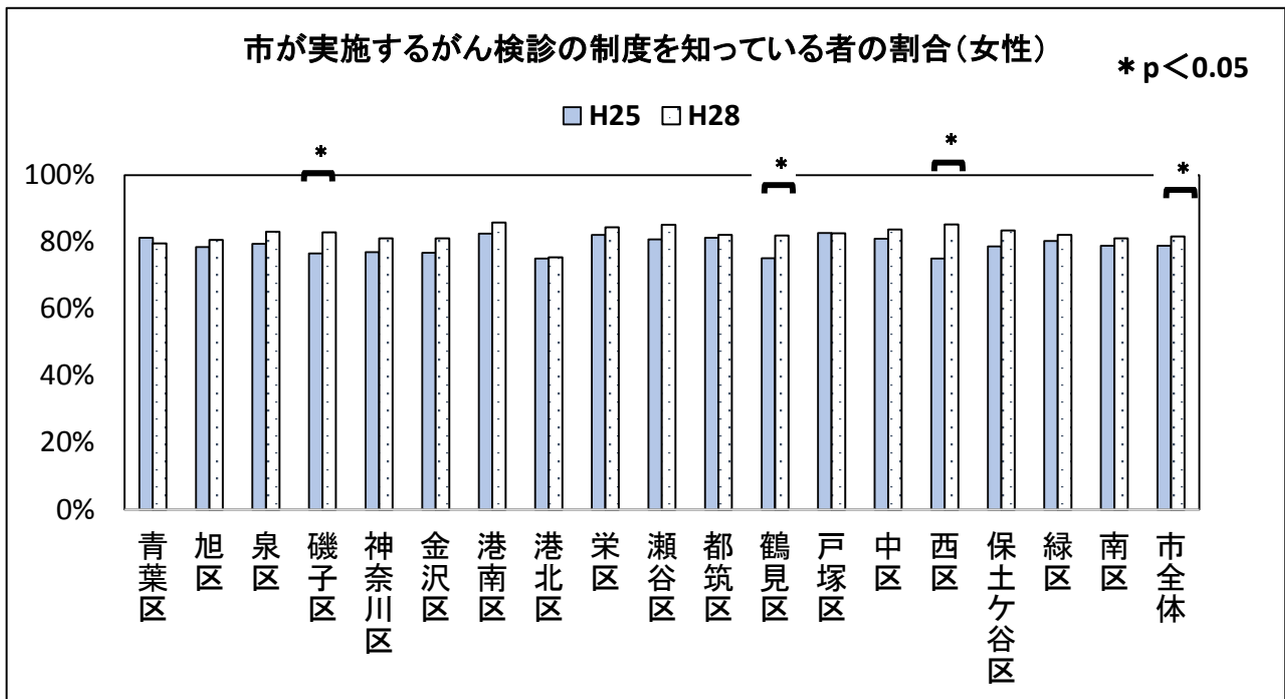
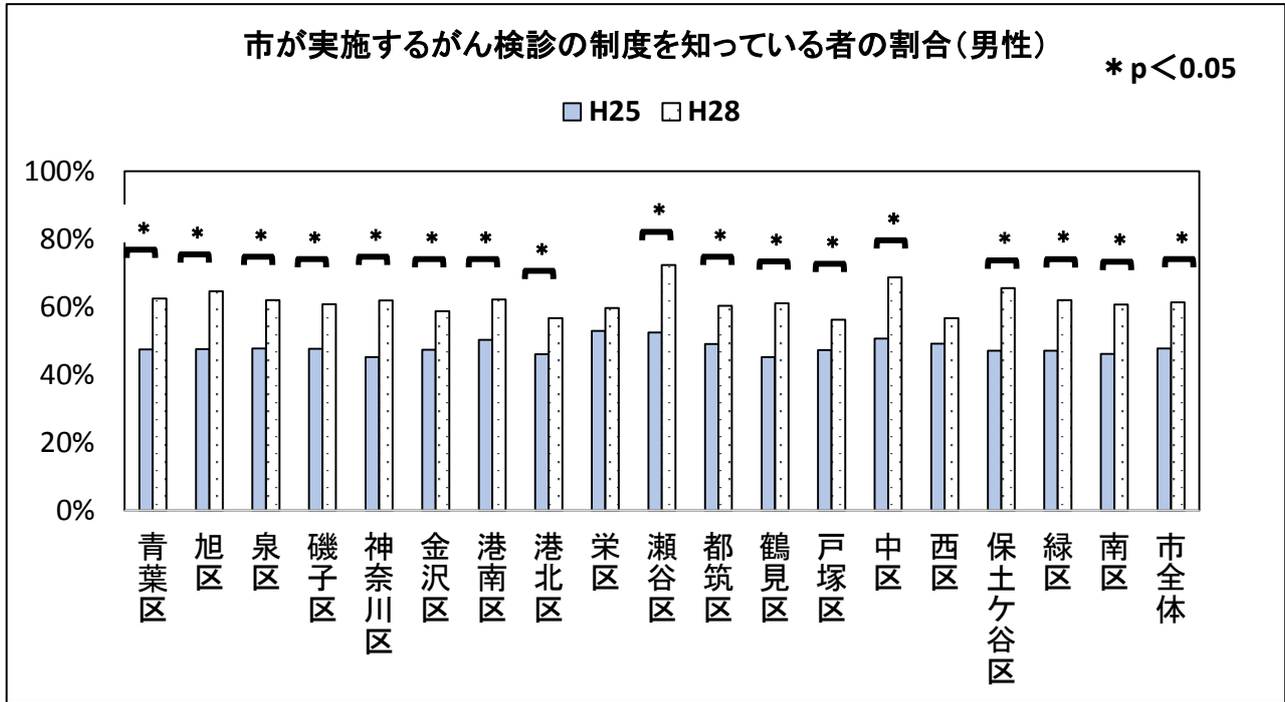
全体	H25	H28
青葉区	62.4%	70.1%
旭区	61.6%	72.3%
泉区	62.6%	71.2%
磯子区	61.3%	71.7%
神奈川区	59.4%	71.1%
金沢区	61.3%	69.2%
港南区	65.4%	73.3%
港北区	59.9%	65.2%
栄区	65.7%	70.9%
瀬谷区	65.1%	78.4%
都筑区	64.3%	70.6%
鶴見区	58.9%	70.8%
戸塚区	63.1%	68.2%
中区	65.7%	75.9%
西区	60.7%	69.8%
保土ヶ谷	61.3%	73.7%
緑区	62.5%	70.9%
南区	62.5%	70.6%
市全体	62.2%	70.8%

男性	H25	H28
青葉区	47.5%	62.5%
旭区	47.6%	64.6%
泉区	47.7%	62.0%
磯子区	47.6%	60.8%
神奈川区	45.2%	61.9%
金沢区	47.4%	58.7%
港南区	50.3%	62.2%
港北区	46.0%	56.7%
栄区	53.0%	59.6%
瀬谷区	52.5%	72.4%
都筑区	49.1%	60.3%
鶴見区	45.2%	61.1%
戸塚区	47.3%	56.3%
中区	50.7%	68.8%
西区	49.2%	56.7%
保土ヶ谷	47.1%	65.6%
緑区	47.1%	62.0%
南区	46.1%	60.7%
市全体	47.8%	61.3%

女性	H25	H28
青葉区	81.3%	79.6%
旭区	78.5%	80.6%
泉区	79.4%	83.1%
磯子区	76.6%	82.9%
神奈川区	77.0%	81.1%
金沢区	76.8%	81.1%
港南区	82.5%	85.8%
港北区	75.1%	75.4%
栄区	82.1%	84.4%
瀬谷区	80.8%	85.2%
都筑区	81.3%	82.2%
鶴見区	75.2%	82.0%
戸塚区	82.8%	82.6%
中区	81.0%	83.7%
西区	75.1%	85.3%
保土ヶ谷	78.7%	83.4%
緑区	80.3%	82.2%
南区	78.9%	81.1%
市全体	78.9%	81.7%

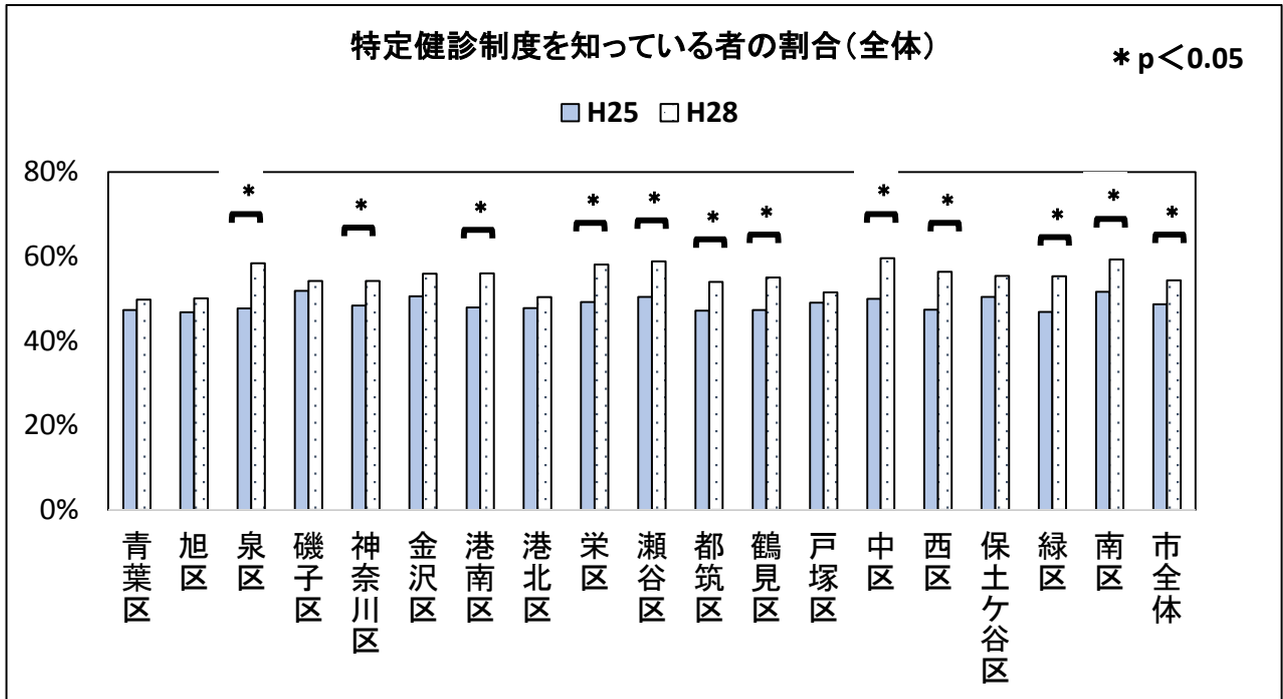
■市が実施するがん検診の制度を知っている者の割合(性別)

男性では、「市全体」、「青葉区」、「旭区」、「泉区」、「磯子区」、「神奈川区」、「金沢区」、「港南区」、「港北区」、「瀬谷区」、「都筑区」、「鶴見区」、「戸塚区」、「中区」、「保土ヶ谷区」、「緑区」、「南区」、女性では、「市全体」、「磯子区」、「鶴見区」、「西区」で有意な増加がみられた。市全体で、男性では13.5ポイント、女性では2.8ポイント増加した。



■特定健診制度を知っている者の割合

「市全体」、「泉区」、「神奈川区」、「港南区」、「栄区」、「瀬谷区」、「都筑区」、「鶴見区」、「中区」、「西区」、「緑区」、「南区」で有意な増加がみられ、市全体で5.7ポイント増加していた。



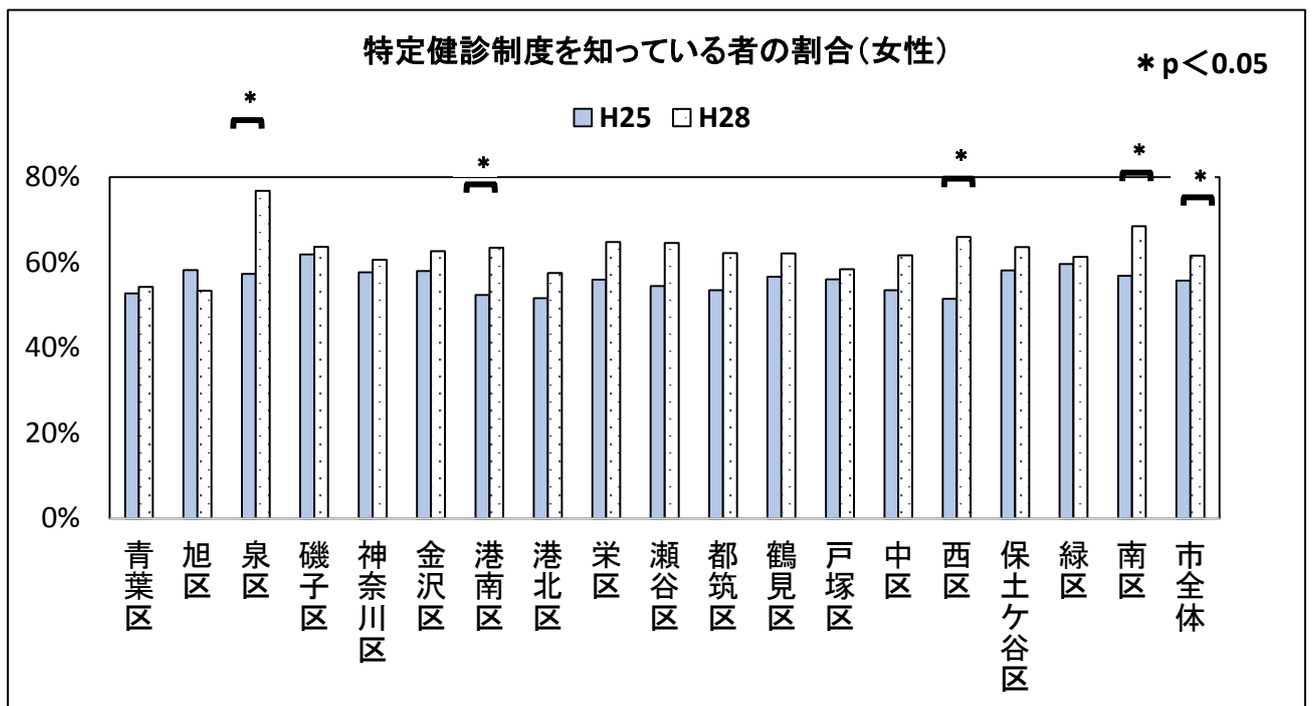
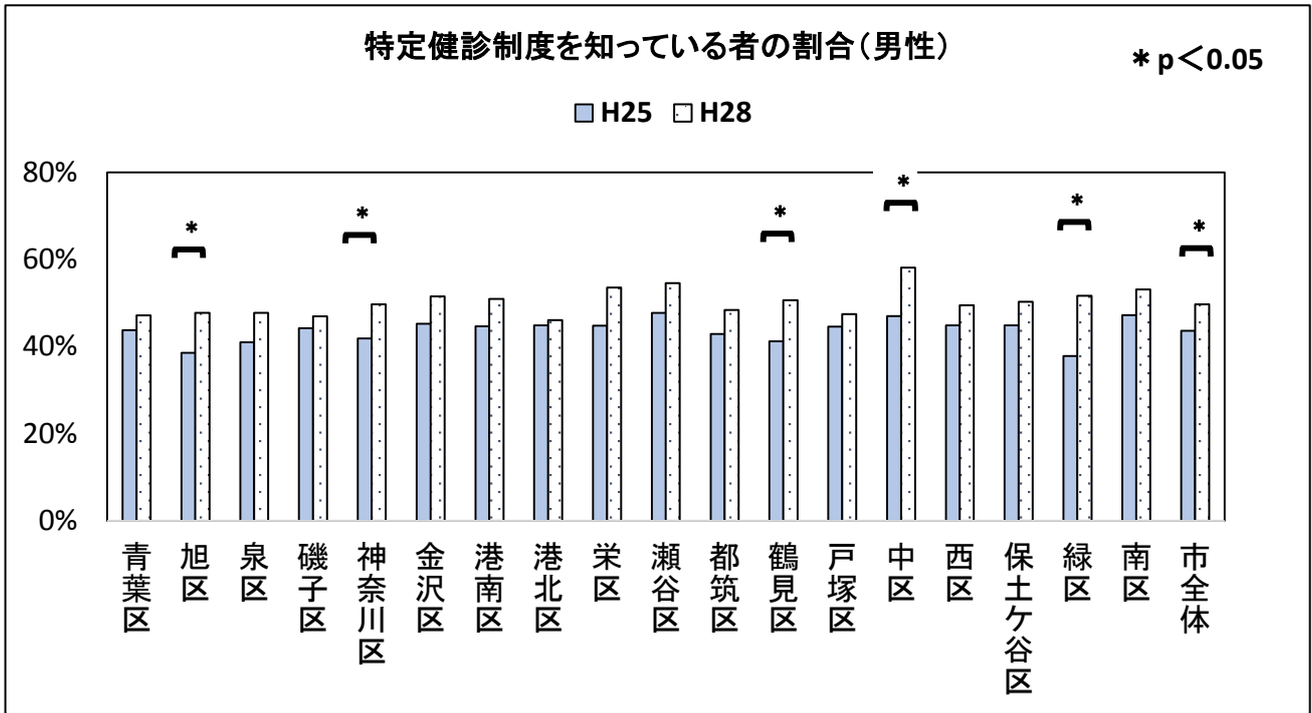
全体	H25	H28
青葉区	47.4%	49.8%
旭区	46.8%	50.1%
泉区	47.7%	58.4%
磯子区	51.9%	54.2%
神奈川区	48.4%	54.2%
金沢区	50.6%	55.9%
港南区	48.0%	56.0%
港北区	47.8%	50.4%
栄区	49.2%	58.1%
瀬谷区	50.5%	58.9%
都筑区	47.2%	54.0%
鶴見区	47.4%	55.1%
戸塚区	49.1%	51.5%
中区	50.0%	59.6%
西区	47.4%	56.4%
保土ヶ谷	50.4%	55.4%
緑区	46.9%	55.3%
南区	51.6%	59.3%
市全体	48.7%	54.4%

男性	H25	H28
青葉区	43.8%	47.2%
旭区	38.5%	47.8%
泉区	41.0%	47.7%
磯子区	44.2%	46.9%
神奈川区	41.9%	49.7%
金沢区	45.3%	51.6%
港南区	44.6%	51.0%
港北区	44.9%	46.1%
栄区	44.8%	53.6%
瀬谷区	47.8%	54.5%
都筑区	42.9%	48.4%
鶴見区	41.3%	50.7%
戸塚区	44.6%	47.4%
中区	47.0%	58.1%
西区	44.9%	49.5%
保土ヶ谷	44.9%	50.3%
緑区	37.9%	51.7%
南区	47.2%	53.1%
市全体	43.6%	49.7%

女性	H25	H28
青葉区	52.8%	54.2%
旭区	58.2%	53.4%
泉区	57.3%	76.8%
磯子区	61.9%	63.6%
神奈川区	57.7%	60.6%
金沢区	58.0%	62.6%
港南区	52.3%	63.4%
港北区	51.6%	57.5%
栄区	55.9%	64.8%
瀬谷区	54.4%	64.6%
都筑区	53.5%	62.2%
鶴見区	56.7%	62.1%
戸塚区	56.0%	58.4%
中区	53.5%	61.7%
西区	51.5%	65.9%
保土ヶ谷	58.1%	63.6%
緑区	59.6%	61.3%
南区	56.8%	68.4%
市全体	55.8%	61.6%

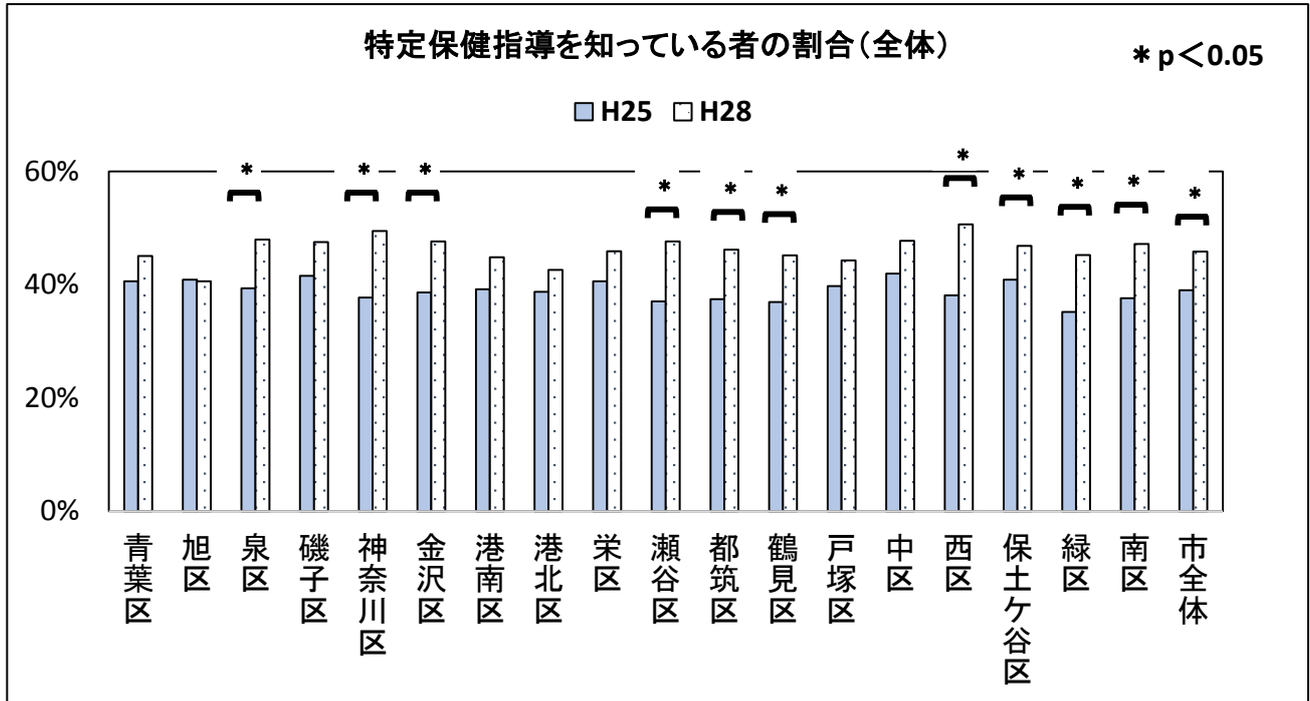
■ 特定健診制度を知っている者の割合(性別)

男性では、「市全体」、「旭区」、「神奈川区」、「鶴見区」、「中区」、「緑区」、女性では、「市全体」、「泉区」、「港南区」、「西区」、「南区」で有意な増加がみられた。
市全体で、男性では6.1ポイント、女性では5.8ポイント増加していた。



■ 特定保健指導を知っている者の割合

「市全体」、「泉区」、「神奈川区」、「金沢区」、「瀬谷区」、「都筑区」、「鶴見区」、「西区」、「保土ヶ谷区」、「緑区」、「南区」で有意な増加がみられ、市全体で6.8ポイント増加していた。



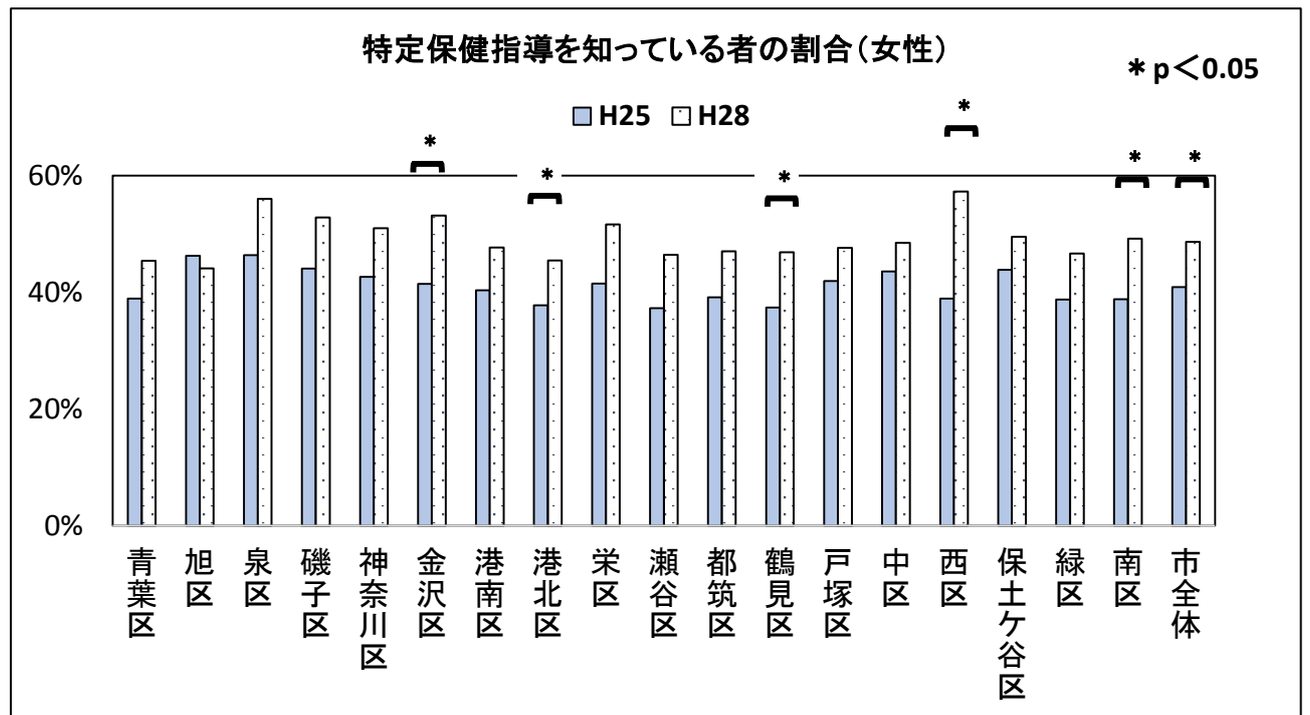
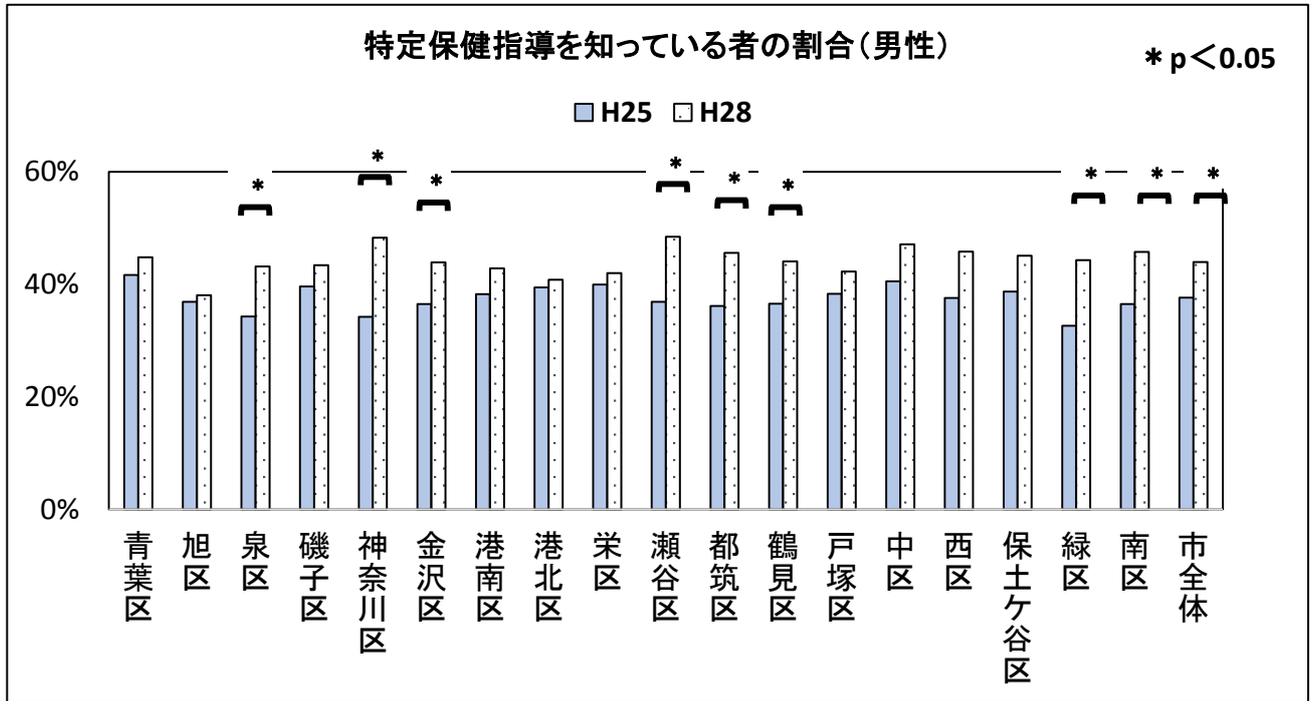
全体	H25	H28
青葉区	40.6%	45.0%
旭区	40.8%	40.6%
泉区	39.3%	47.9%
磯子区	41.6%	47.5%
神奈川区	37.7%	49.4%
金沢区	38.6%	47.6%
港南区	39.2%	44.8%
港北区	38.7%	42.6%
栄区	40.6%	45.9%
瀬谷区	37.0%	47.6%
都筑区	37.4%	46.2%
鶴見区	36.9%	45.2%
戸塚区	39.8%	44.3%
中区	42.0%	47.7%
西区	38.1%	50.6%
保土ヶ谷	40.9%	46.8%
緑区	35.2%	45.2%
南区	37.6%	47.2%
市全体	39.0%	45.8%

男性	H25	H28
青葉区	41.7%	44.8%
旭区	36.9%	38.1%
泉区	34.3%	43.2%
磯子区	39.6%	43.4%
神奈川区	34.3%	48.3%
金沢区	36.5%	43.9%
港南区	38.3%	42.9%
港北区	39.4%	40.8%
栄区	40.0%	42.0%
瀬谷区	36.9%	48.5%
都筑区	36.2%	45.6%
鶴見区	36.6%	44.1%
戸塚区	38.3%	42.3%
中区	40.6%	47.1%
西区	37.6%	45.8%
保土ヶ谷	38.7%	45.1%
緑区	32.6%	44.3%
南区	36.5%	45.8%
市全体	37.6%	44.0%

女性	H25	H28
青葉区	38.9%	45.4%
旭区	46.3%	44.1%
泉区	46.4%	56.0%
磯子区	44.0%	52.8%
神奈川区	42.7%	51.0%
金沢区	41.5%	53.2%
港南区	40.4%	47.7%
港北区	37.8%	45.5%
栄区	41.5%	51.6%
瀬谷区	37.3%	46.5%
都筑区	39.1%	47.0%
鶴見区	37.4%	46.9%
戸塚区	41.9%	47.6%
中区	43.6%	48.5%
西区	39.0%	57.2%
保土ヶ谷	43.9%	49.5%
緑区	38.7%	46.7%
南区	38.8%	49.2%
市全体	40.9%	48.7%

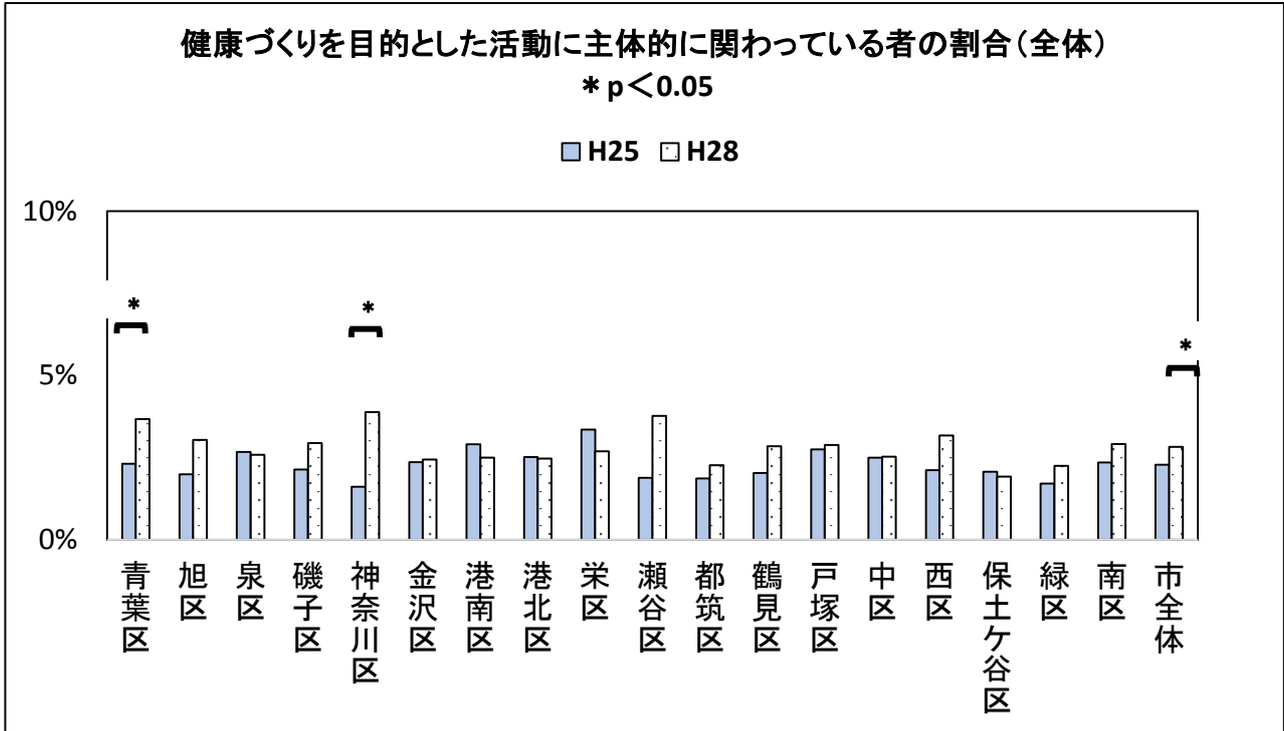
■ 特定保健指導を知っている者の割合(性別)

男性では、「市全体」、「泉区」、「神奈川区」、「金沢区」、「瀬谷区」、「都筑区」、「鶴見区」、「緑区」、「南区」、女性では、「市全体」、「金沢区」、「港北区」、「鶴見区」、「西区」、「南区」で有意な増加がみられた。
市全体で、男性では6.4ポイント、女性では7.8ポイント増加していた。



■健康づくりを目的とした活動に主体的に関わっている者の割合

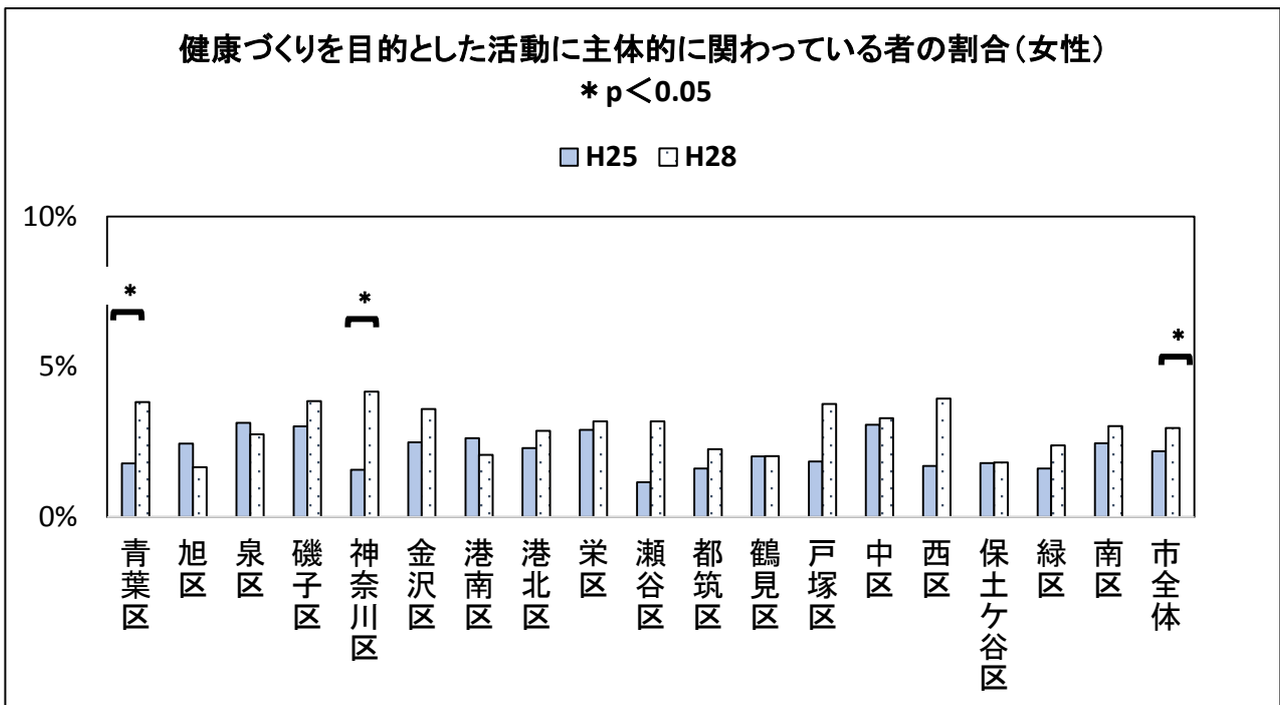
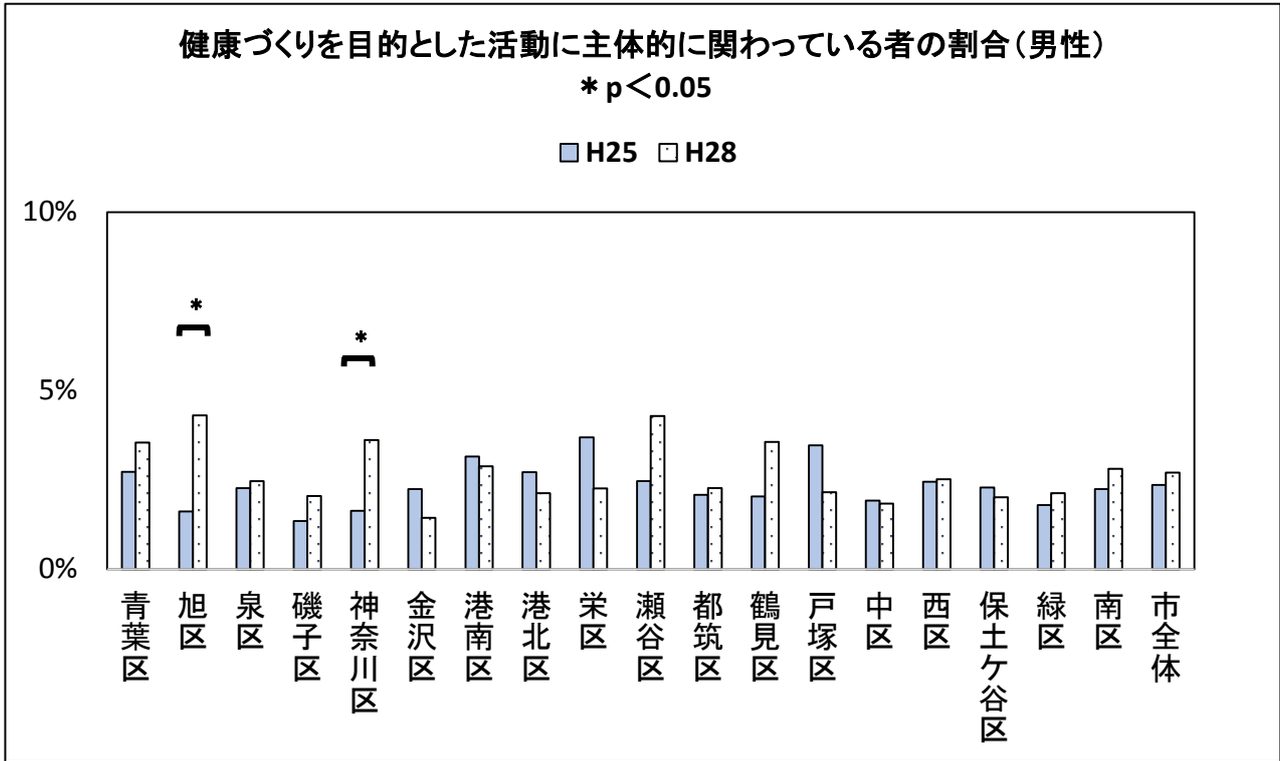
「市全体」、「青葉区」、「神奈川区」で有意な増加がみられ、市全体では0.5ポイント増加していた。



全体	H25	H28	男性	H25	H28	女性	H25	H28
青葉区	2.3%	3.7%	青葉区	2.7%	3.5%	青葉区	1.8%	3.8%
旭区	2.0%	3.0%	旭区	1.6%	4.3%	旭区	2.4%	1.7%
泉区	2.7%	2.6%	泉区	2.3%	2.5%	泉区	3.1%	2.8%
磯子区	2.1%	2.9%	磯子区	1.3%	2.0%	磯子区	3.0%	3.9%
神奈川区	1.6%	3.9%	神奈川区	1.6%	3.6%	神奈川区	1.6%	4.2%
金沢区	2.4%	2.4%	金沢区	2.2%	1.4%	金沢区	2.5%	3.6%
港南区	2.9%	2.5%	港南区	3.2%	2.9%	港南区	2.6%	2.1%
港北区	2.5%	2.5%	港北区	2.7%	2.1%	港北区	2.3%	2.9%
栄区	3.3%	2.7%	栄区	3.7%	2.3%	栄区	2.9%	3.2%
瀬谷区	1.9%	3.8%	瀬谷区	2.5%	4.3%	瀬谷区	1.2%	3.2%
都筑区	1.9%	2.3%	都筑区	2.1%	2.3%	都筑区	1.6%	2.3%
鶴見区	2.0%	2.8%	鶴見区	2.0%	3.6%	鶴見区	2.0%	2.0%
戸塚区	2.7%	2.9%	戸塚区	3.5%	2.2%	戸塚区	1.8%	3.8%
中区	2.5%	2.5%	中区	1.9%	1.8%	中区	3.1%	3.3%
西区	2.1%	3.2%	西区	2.5%	2.5%	西区	1.7%	3.9%
保土ヶ谷区	2.1%	1.9%	保土ヶ谷区	2.3%	2.0%	保土ヶ谷区	1.8%	1.8%
緑区	1.7%	2.2%	緑区	1.8%	2.1%	緑区	1.6%	2.4%
南区	2.3%	2.9%	南区	2.2%	2.8%	南区	2.5%	3.0%
市全体	2.3%	2.8%	市全体	2.4%	2.7%	市全体	2.2%	3.0%

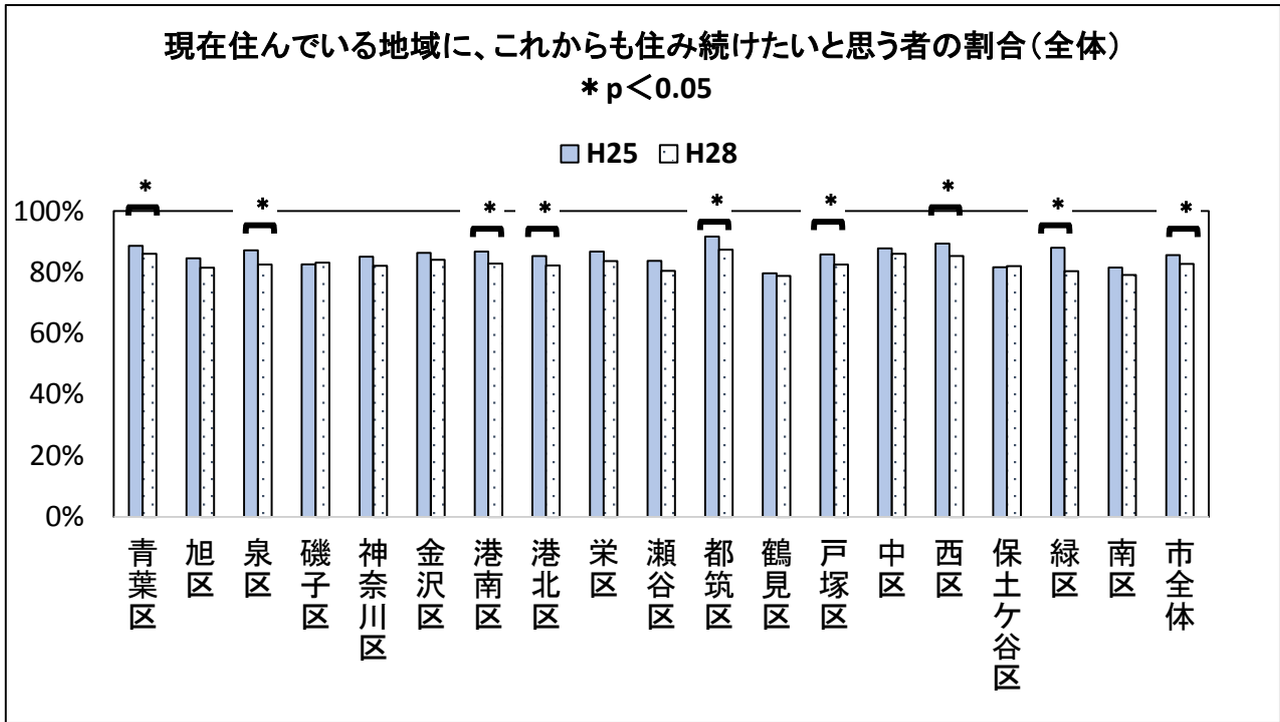
■健康づくりを目的とした活動に主体的に関わっている者の割合(性別)

男性では「旭区」、「神奈川区」、女性では「市全体」、「青葉区」、「神奈川区」で有意な増加がみられた。
市全体で、男性では0.3ポイント、女性では0.8ポイント増加がみられた。



■現住地に住み続けたいと思っている者の割合

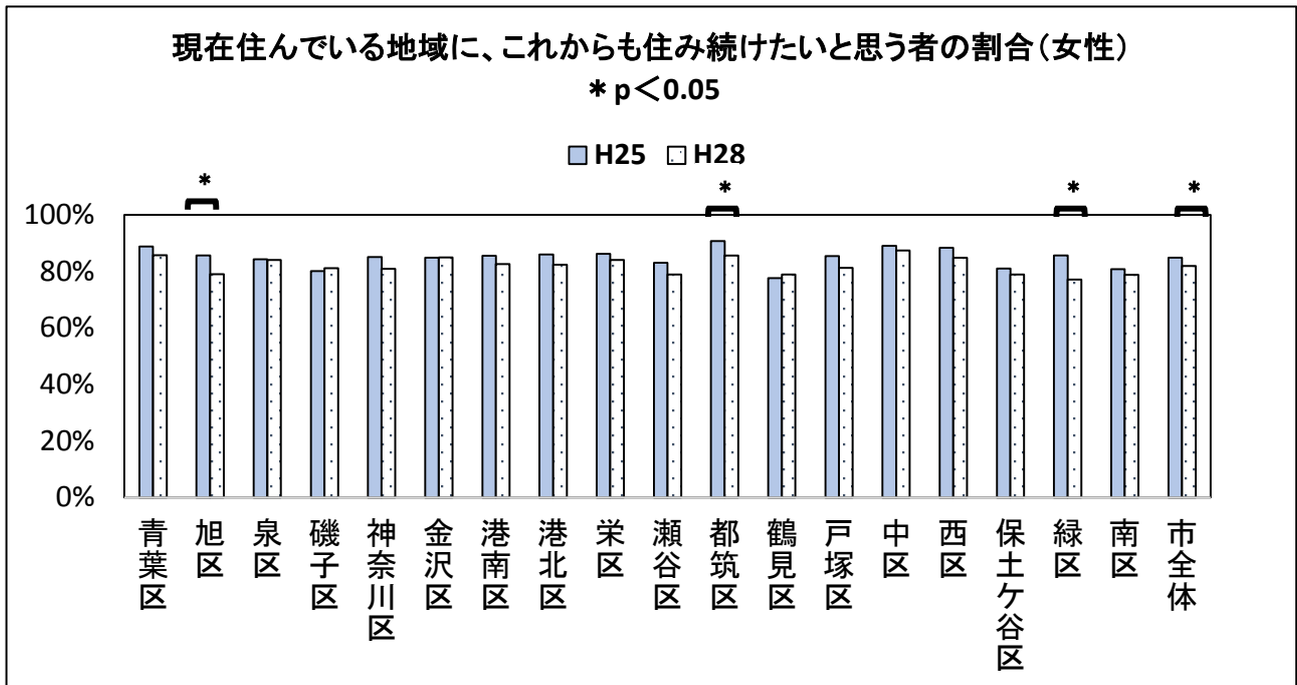
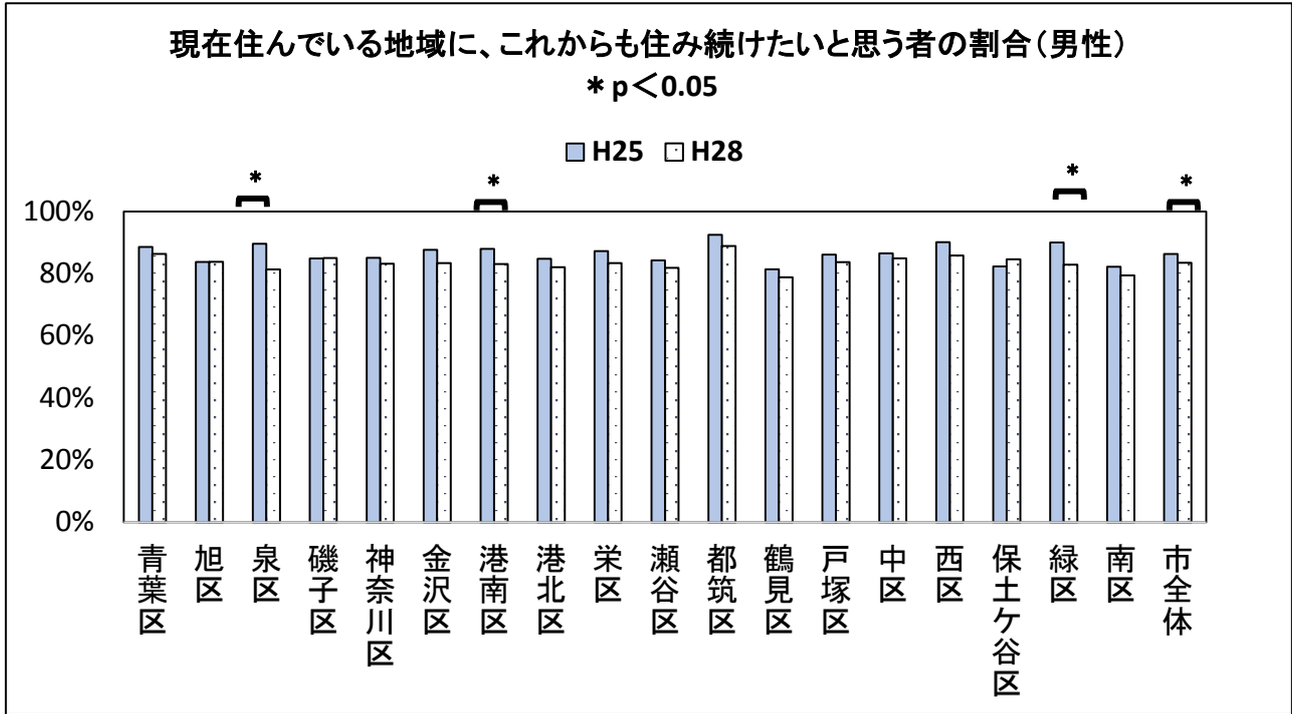
「市全体」、「青葉区」、「泉区」、「港南区」、「港北区」、「都筑区」、「戸塚区」、「西区」、「緑区」で有意な減少がみられた。市全体では、2.8ポイント減少していた。



全体	H25	H28	男性	H25	H28	女性	H25	H28
青葉区	88.7%	86.0%	青葉区	88.6%	86.3%	青葉区	88.8%	85.7%
旭区	84.6%	81.5%	旭区	83.7%	83.8%	旭区	85.6%	79.0%
泉区	87.1%	82.5%	泉区	89.7%	81.3%	泉区	84.3%	84.0%
磯子区	82.6%	83.1%	磯子区	84.9%	85.0%	磯子区	80.1%	81.1%
神奈川区	85.1%	82.1%	神奈川区	85.1%	83.2%	神奈川区	85.1%	80.9%
金沢区	86.3%	84.1%	金沢区	87.6%	83.4%	金沢区	84.9%	85.0%
港南区	86.8%	82.8%	港南区	88.0%	83.1%	港南区	85.5%	82.6%
港北区	85.3%	82.2%	港北区	84.8%	82.1%	港北区	85.9%	82.4%
栄区	86.8%	83.7%	栄区	87.2%	83.4%	栄区	86.2%	84.0%
瀬谷区	83.7%	80.5%	瀬谷区	84.3%	81.9%	瀬谷区	83.1%	78.8%
都筑区	91.7%	87.4%	都筑区	92.5%	88.9%	都筑区	90.7%	85.6%
鶴見区	79.7%	78.8%	鶴見区	81.4%	78.9%	鶴見区	77.6%	78.8%
戸塚区	85.8%	82.5%	戸塚区	86.1%	83.7%	戸塚区	85.4%	81.2%
中区	87.8%	86.1%	中区	86.5%	84.9%	中区	89.1%	87.3%
西区	89.4%	85.4%	西区	90.2%	85.8%	西区	88.4%	84.8%
保土ヶ谷区	81.7%	82.1%	保土ヶ谷区	82.3%	84.7%	保土ヶ谷区	81.0%	78.9%
緑区	88.0%	80.4%	緑区	90.0%	82.9%	緑区	85.6%	77.1%
南区	81.5%	79.1%	南区	82.2%	79.4%	南区	80.8%	78.8%
市全体	85.6%	82.8%	市全体	86.3%	83.5%	市全体	84.9%	81.9%

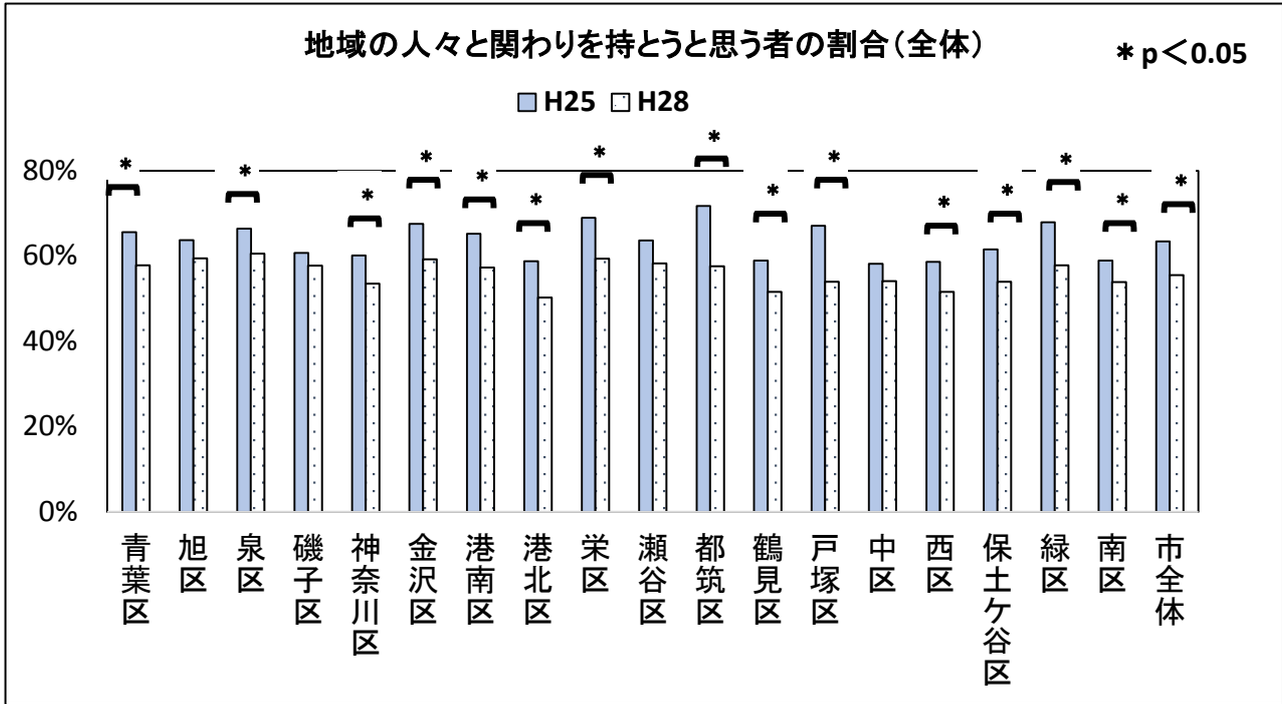
■現住地に住み続けたいと思っている者の割合

男性では「市全体」、「泉区」、「港南区」、「緑区」、女性では「市全体」、「旭区」、「都筑区」、「緑区」で有意な減少がみられた。市全体で、男性は2.8ポイント、女性は3ポイント減少していた。



■地域の人々と関わりを持つと思う者の割合

「市全体」、「青葉区」、「泉区」、「神奈川区」、「金沢区」、「港南区」、「港北区」、「栄区」、「都筑区」、「鶴見区」、「戸塚区」、「西区」、「保土ヶ谷区」、「緑区」、「南区」で有意な減少がみられ、市全体で7.8ポイント減少していた。



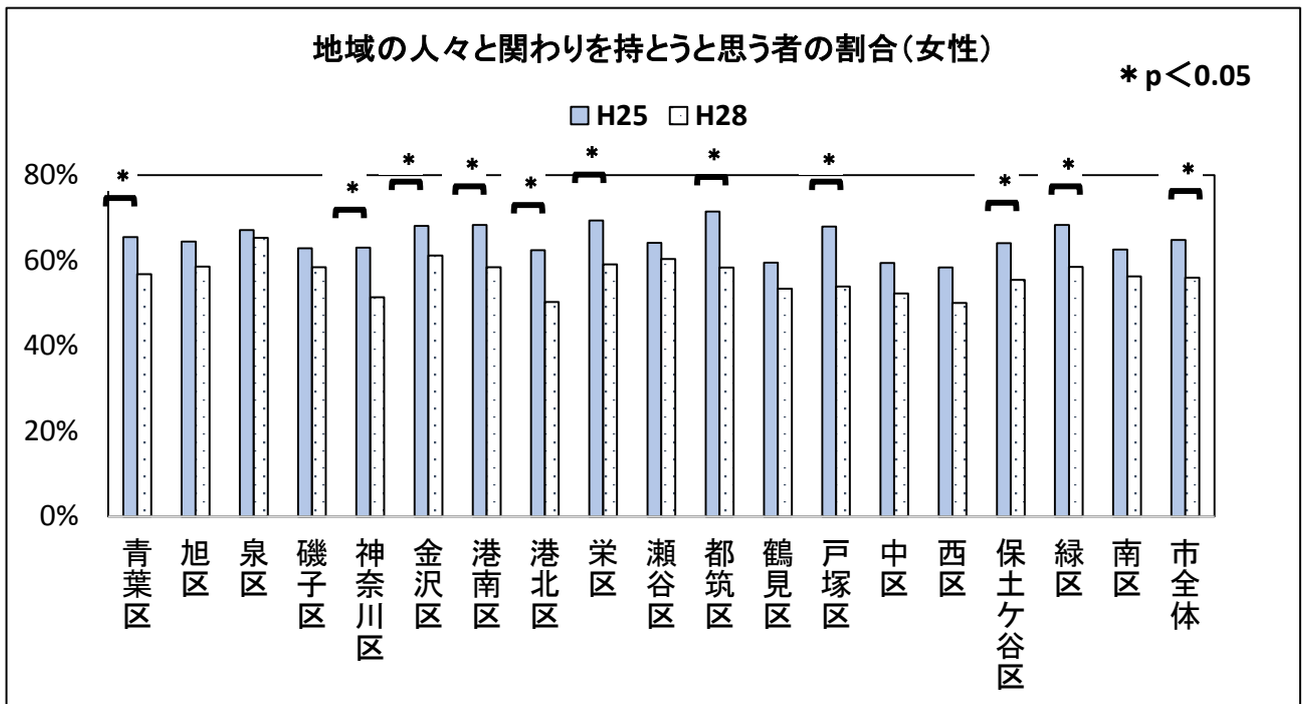
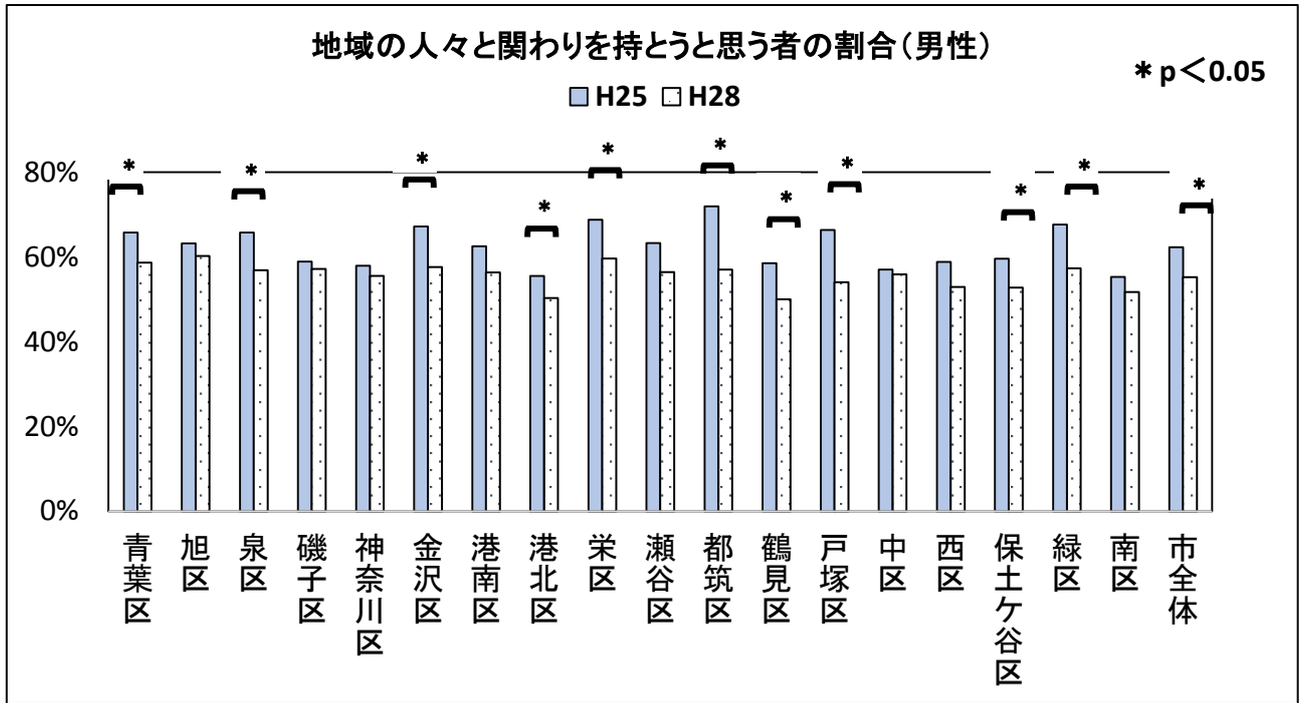
全体	H25	H28
青葉区	65.6%	57.8%
旭区	63.7%	59.4%
泉区	66.4%	60.6%
磯子区	60.8%	57.8%
神奈川区	60.2%	53.5%
金沢区	67.6%	59.2%
港南区	65.3%	57.3%
港北区	58.8%	50.3%
栄区	69.0%	59.4%
瀬谷区	63.6%	58.3%
都筑区	71.7%	57.6%
鶴見区	59.0%	51.6%
戸塚区	67.1%	54.0%
中区	58.2%	54.2%
西区	58.6%	51.6%
保土ヶ谷	61.6%	54.0%
緑区	68.0%	57.8%
南区	58.9%	53.9%
市全体	63.4%	55.6%

男性	H25	H28
青葉区	65.8%	58.7%
旭区	63.2%	60.3%
泉区	65.7%	56.9%
磯子区	58.9%	57.1%
神奈川区	57.9%	55.5%
金沢区	67.2%	57.6%
港南区	62.5%	56.4%
港北区	55.5%	50.3%
栄区	68.8%	59.6%
瀬谷区	63.3%	56.5%
都筑区	71.9%	57.0%
鶴見区	58.5%	50.0%
戸塚区	66.4%	54.0%
中区	57.0%	55.9%
西区	58.9%	52.9%
保土ヶ谷	59.6%	52.8%
緑区	67.7%	57.3%
南区	55.3%	51.7%
市全体	62.3%	55.2%

女性	H25	H28
青葉区	65.5%	56.8%
旭区	64.4%	58.6%
泉区	67.1%	65.3%
磯子区	62.9%	58.4%
神奈川区	63.0%	51.4%
金沢区	68.0%	61.1%
港南区	68.3%	58.4%
港北区	62.4%	50.3%
栄区	69.3%	59.0%
瀬谷区	64.1%	60.3%
都筑区	71.5%	58.3%
鶴見区	59.5%	53.4%
戸塚区	68.0%	53.9%
中区	59.4%	52.2%
西区	58.4%	50.0%
保土ヶ谷	64.0%	55.4%
緑区	68.3%	58.4%
南区	62.6%	56.2%
市全体	64.8%	55.9%

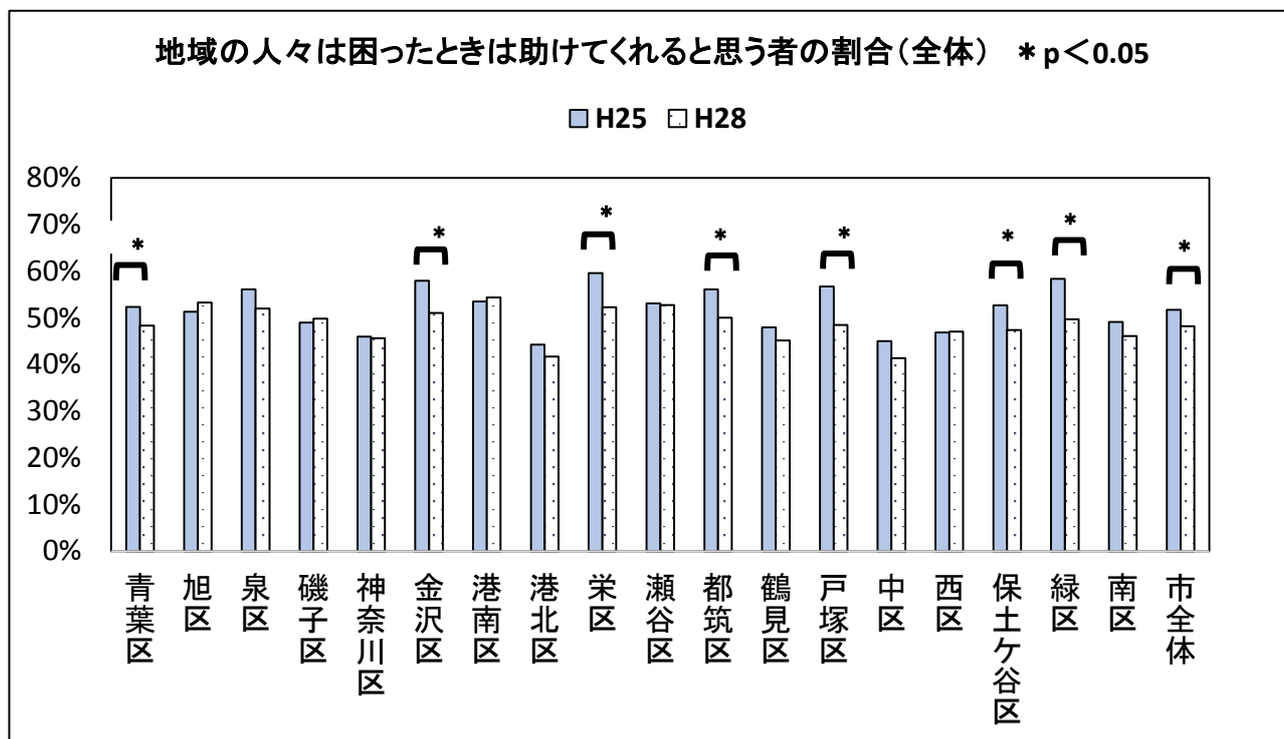
■地域の人々と関わりを持つと思う者の割合（性別）

男性では、「市全体」、「青葉区」、「泉区」、「金沢区」、「港北区」、「栄区」、「都筑区」、「鶴見区」、「戸塚区」、「保土ヶ谷区」、「緑区」、女性では、「市全体」、「青葉区」、「神奈川区」、「金沢区」、「港南区」、「港北区」、「栄区」、「都筑区」、「戸塚区」、「保土ヶ谷区」、「緑区」で有意な減少がみられた。市全体で、男性では7.1ポイント、女性では8.9ポイント減少していた。



■地域の人々は困った時に助けしてくれると思う者の割合

「市全体」、「青葉区」、「金沢区」、「栄区」、「都筑区」、「戸塚区」、「保土ヶ谷区」、「緑区」では有意な減少がみられた。市全体では、3.5ポイント減少していた。



全体	H25	H28	男性	H25	H28	女性	H25	H28
青葉区	52.3%	48.3%	青葉区	49.5%	45.7%	青葉区	55.9%	51.7%
旭区	51.3%	53.3%	旭区	49.4%	51.4%	旭区	53.7%	55.4%
泉区	56.1%	52.0%	泉区	52.6%	47.0%	泉区	60.0%	58.4%
磯子区	49.0%	49.8%	磯子区	46.5%	44.2%	磯子区	51.8%	55.6%
神奈川区	46.0%	45.6%	神奈川区	42.6%	46.1%	神奈川区	50.1%	45.2%
金沢区	57.9%	51.1%	金沢区	55.0%	44.1%	金沢区	61.2%	59.0%
港南区	53.5%	54.4%	港南区	50.5%	51.6%	港南区	56.9%	57.5%
港北区	44.3%	41.7%	港北区	42.8%	39.9%	港北区	45.9%	43.8%
栄区	59.6%	52.3%	栄区	59.9%	52.5%	栄区	59.1%	52.1%
瀬谷区	53.1%	52.8%	瀬谷区	50.0%	52.6%	瀬谷区	57.0%	52.9%
都筑区	56.1%	50.1%	都筑区	52.8%	49.2%	都筑区	59.9%	51.0%
鶴見区	48.0%	45.2%	鶴見区	46.4%	41.1%	鶴見区	49.8%	49.8%
戸塚区	56.7%	48.5%	戸塚区	53.0%	45.0%	戸塚区	61.4%	52.7%
中区	45.0%	41.4%	中区	44.4%	39.7%	中区	45.7%	43.3%
西区	46.9%	47.1%	西区	47.1%	47.1%	西区	46.6%	47.1%
保土ヶ谷区	52.7%	47.4%	保土ヶ谷区	49.0%	45.2%	保土ヶ谷区	57.3%	50.0%
緑区	58.4%	49.7%	緑区	56.9%	46.1%	緑区	60.1%	54.2%
南区	49.1%	46.1%	南区	43.9%	39.9%	南区	54.4%	52.9%
市全体	51.7%	48.2%	市全体	49.3%	45.5%	市全体	54.6%	51.3%

■地域の人々は困った時に助けてくれると思う者の割合(性別)

男性では「市全体」、「金沢区」、「戸塚区」、「緑区」、女性では「市全体」、「都筑区」、「戸塚区」、「保土ヶ谷区」で有意な減少がみられた。市全体では、男性は3.8ポイント、女性は3.3ポイントの減少していた。

