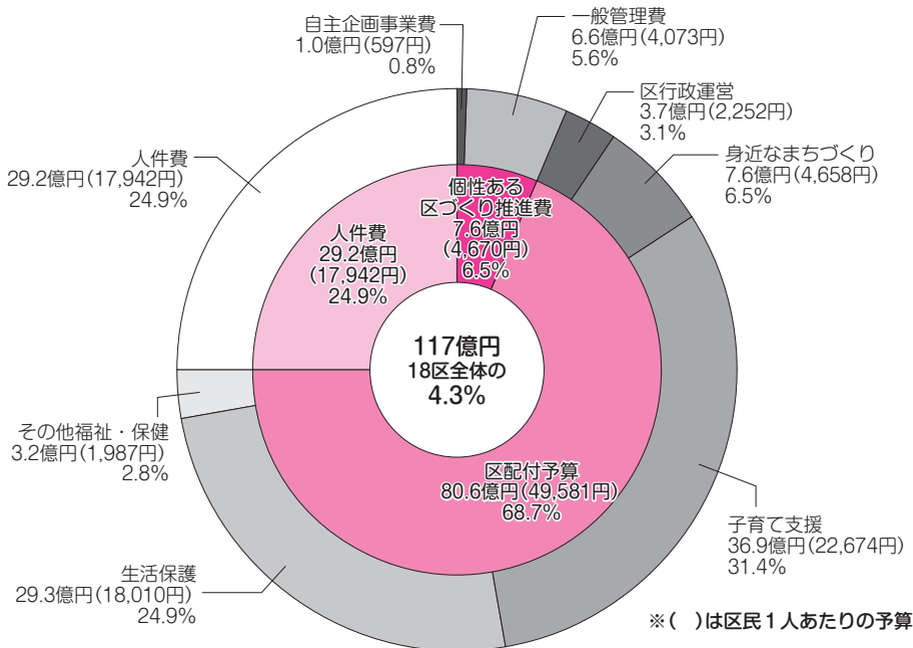


### 磯子区の予算(平成26年度一般会計予算)

平成26年度に磯子区が執行する予算の規模(区の人件費を含む)は、右下の円グラフのとおり、約117億円で、18区の予算全体のおよそ4.3%を占めています。

これは、磯子区民16万2,522人(平成26年4月1日現在)の一人あたりに換算すると、約7万2,193円を支出していることとなります。



#### ◆予算の分類

区の予算は次のとおり大きく3つに分けることができます。

##### ■「個性ある区づくり推進費」……約7億6,000万円

磯子区の予算の6.5%となっています。この中には、「自主企画事業」と「一般管理費」があり、区が自主的に編成しているものです。

##### ■「区配付予算」……約80億6,000万円

磯子区に係る予算全体の中で一番大きな部分を占め、全体の68.7%におよびます。

##### ■「人件費」……約29億2,000万円

磯子区の予算のうち、24.9%を占めています。磯子区の職員及び再任用職員の人件費で退職手当等は除いた試算額です。

#### <横浜市の財政情報についてはこちら>

「ママの台所事情」は、予算や財政状況をわかりやすくした広報冊子です。磯子区役所広報相談係、横浜市民情報センターなどで配布しています。



# 平成26年度 磯子区 区政運営方針

## I 私たちが大切だと思う取組

地域の課題解決に向けた土台づくりを積極的に進め、身近な地域で取り組まれている活動を支え、継続して支援します！

### 地域の課題解決に向けた土台づくり

#### ① 様々な団体による「地域の場づくり」を支援します 〈地域力推進担当〉

地域の様々な団体が意見交換を行う場（コスモミーティング）の開催  
自治会町内会と地域の団体が課題解決へ取り組む事業への支援（地域運営補助金）

#### ② 身近な地域活動の「担い手」の育成を支援します 〈地域力推進担当 地域振興課〉

連続講座の開催による自治会町内会活動の担い手発掘  
区民活動支援センターによる担い手育成講座



### 身近な地域で取り組まれている活動への継続支援

#### ① 地域の力を生かしたまちの活性化に向けた取組を支援します 〈地域振興課〉

環境事業推進委員・3R応援隊等と連携したごみの減量推進活動  
磯子区子ども会連絡協議会の活動に対する支援

#### ② 災害時に備えた自助・共助による取組を支援します **重点** 〈総務課 区政推進課 地域力推進担当 福祉保健課 高齢・障害支援課〉

安心・安全マップの作成 **新規**  
地域と小中学校が連携した防災訓練の実施  
自治会町内会における災害に備えた要援護者支援の取組

#### ③ 身近な地域での見守り・支えあいの取組を支援します **重点** 〈福祉保健課 高齢・障害支援課 ども家庭支援課〉

第2期磯子区地域福祉保健計画「スイッチON磯子Ⅱ」の推進  
保健活動推進員と地域の関係団体との連携による健康づくり講座・教室の実施  
介護予防促進のための「元気づくりステーション」活動支援  
子育てサポートシステムの普及による地域ぐるみの子育て支援

## II 私たちの施策としての取組

地域の活性化や防災対策、支えあいによる子育て・福祉の充実などを推進します！

### 地域のにぎわいや元気を創出する魅力あるまち

- ①文化あふれるまち磯子に取り組みます 〈地域振興課〉  
「杉田劇場」と共催による第2回磯子音楽祭の開催  
青少年のための第3回 | SOGOダンスまつりの開催
- ②地域のにぎわいや魅力づくりに取り組みます **重点** 〈区政推進課 地域振興課〉  
「磯子まつり」及び「健康づくりフェスタ」の開催  
磯子の見どころを紹介するガイドブックの発行 **新規**  
区商店街連合会と連携した商店街朝市の開催継続

### 安全・安心で住みやすいまち

- ①減災意識の向上や防災対策に取り組みます 〈総務課 福祉保健課〉  
地域防災拠点訓練での災害時医療の周知  
防災拠点、防災ボランティア団体、企業・鉄道の防災力の強化 **新規**
- ②温暖化対策やごみの削減に取り組みます 〈区政推進課 地域振興課〉  
「こどもエコフェスタ」等の環境行動推進イベントの開催  
乳幼児健診等での子育て世代を対象としたごみの減量推進活動

### ともに支えあう、ぬくもりのあるまち

- ①「楽しく」「不安なく」子育てできる環境を充実させます 〈こども家庭支援課〉  
子育て不安の解消を目指した「こんにちは赤ちゃん訪問事業」の実施  
待機児童ゼロを目指した保育所の整備等及び出張相談等によるきめ細かな情報提供
- ②高齢者や障害のある方の暮らしを支えます 〈高齢・障害支援課〉  
認知症の正しい理解を進めるための認知症サポーター養成講座の実施  
地域包括支援センターと連携した「磯子区版エンディングノート」の活用推進  
障害児と家族がリフレッシュできる機会の提供(学齡障害児サポート事業) **新規**

## III 私たちの毎日の業務での取組

親切・丁寧・迅速な区民サービスを提供します！

- ①区民サービスを向上させます 〈全 課〉  
窓口サービス等の満足度の向上  
窓口満足度調査における「満足」「やや満足」の割合の維持(99.3%)
- ②市税と保険料の滞納整理に取り組みます 〈税務課 保険年金課〉
- ③適切に事務を執行します 〈全 課〉

## 磯子区の歴史年表

( ) 内の数は平成24年2月1日現在のものです。

元号 年 月 日	出 来 事
昭和2年10月1日	区制施行により磯子区が誕生。同時に、鶴見区、神奈川区、中区、保土ケ谷区が誕生
12月	西根岸町、滝頭町、丸山町、岡村町、磯子町、森町、中原町、杉田町、上中里町、氷取沢町、栗木町、田中町、峰町、矢部野町の14町で発足 磯子町に区役所・磯子警察署が完成
昭和5年4月1日	湘南電気鉄道(現京浜急行電鉄)の黄金町～浦賀間、金沢八景～逗子間が開通。 森駅(現屏風浦駅)が開業
昭和6年1月30日	滝頭町(現磯子一丁目)にじんかい処理所が完成
昭和16年2月1日	軍が杉田町地先5万坪を埋め立てる。また、中根岸町を埋め立て、飛行場を開場
昭和20年4月15日	滝頭町、原町、中根岸町の一部521戸が空襲で焼失
5月29日	西根岸上町、西根岸馬場町、滝頭町、丸山町の一部171戸が空襲で焼失
昭和21年10月7日	区選挙管理委員会を設置
昭和22年4月1日	町内会の行政事務が区に引き継がれる
4月1日	学校教育法が施行され、新学制が始まる。磯子、杉田、根岸、滝頭、浜の5つの国民学校が小学校となる(現在16校)
5月5日	根岸中学校、浜中学校が開校(現在8校)
昭和23年3月7日	警察制度の改革により、横浜市磯子警察署となる(昭30.7.1 神奈川県磯子警察署となる)
5月15日	磯子区から金沢区が分離・独立
昭和25年5月25日	岡村公園が開園
昭和26年4月1日	区社会福祉協議会結成
昭和30年1月	磯子区役所庁舎の大改築が完了
4月1日	市電の八幡橋～間門間が開通(昭47.3.31市電全廃)
昭和31年8月3日	杉田貝塚の発掘を開始
昭和32年11月16日	区制施行30周年記念並びに磯子消防署・磯子公会堂新築落成の祝典を挙行
昭和34年5月23日	根岸線の建設工事に着工
昭和36年7月22日	三殿台埋蔵文化財調査委員会が発掘調査を開始(昭41.4.2 国の史跡に指定)
昭和37年4月1日	県立磯子工業高等学校が開校(現在5校)
昭和38年5月25日	汐見台団地の入居を開始
昭和39年5月3日	埋立地内の産業道路の全線が開通
昭和40年7月1日	横浜プールセンター(マンモスプール)を原町に開設
昭和41年7月19日	南部下水処理場が完成(平17.4.1 「南部水再生センター」に名称変更)
昭和42年6月10日	磯子区総合庁舎の落成式を挙行(磯子三丁目)

元号年月日	出来事
昭和43年4月1日	衛生研究所が滝頭に完成
昭和44年5月13日	円海山周辺を近郊緑地特別保存地区に指定
昭和45年3月17日 6月1日	根岸線の磯子～洋光台間の営業を開始 洋光台団地の入居を開始
昭和48年8月25日	市電保存館が開館
昭和49年10月1日 10月5日	南部児童相談所を洋光台に開設 磯子センター(磯子地区センター、喜楽荘、磯子図書館)が開館(平11.11図書館は磯子区総合庁舎に移転)
昭和50年5月9日	第1回磯子区民会議を開催
昭和51年6月24日	県道横浜逗子線(笹下釜利谷道路)が開通
昭和52年10月1日	磯子区制50周年記念祝典を挙げる
昭和56年2月26日	横浜市南部地域シルバー人材センターが開所(平2.4「シルバー人材センター磯子事務所」に名称変更)
昭和58年5月1日 10月29日	いそご海づり場が根岸湾の埋立地である新磯子町の最先端に完成(平14.10.1「磯子海づり施設」に名称変更) 区のシンボルマークを制定
昭和59年1月18日 5月4日	環境事業局磯子輸送事務所が開所(平17.4「資源循環局磯子輸送事務所」に名称変更) 横浜こども科学館が開館(平20.4.1「はまぎん こども宇宙科学館」の愛称へ)
昭和60年8月1日	市南部地域療育センターが開所
昭和61年3月	都市計画道路環状2号線(笹下地区)が完成
昭和62年2月15日 10月1日 10月6日	磯子スポーツセンターが開館 区制施行60周年を記念して区の木「梅」、区の花「コスモス」を制定 久良岐能舞台が開館
平成元年7月5日	金沢シーサイドラインが開通
平成5年9月4日	洋光台駅前公園こどもログハウスが開館
平成6年4月1日 4月19日 11月8日	根岸在宅支援サービスセンターが開所(平7.1「根岸地域ケアプラザ」に名称変更) 根岸地区センターが開館(現在4か所) 磯子区生涯学習支援センターが開所(平21.3.25から「いそご区民活動支援センター」)
平成8年8月1日	新杉田駅前に行政サービスコーナー、地域ケアプラザ、通所授産施設「ぼこ・あ・ほこ」の複合施設を開設
平成9年9月2日 10月25日	洋光台地域ケアプラザが開所 区制70周年記念式典を挙げる。区の木・区の花のデザインマーク、区の内メー ジソング「みんなの！SOGO」を制定
平成11年4月14日 7月14日	環状3号線(南側区間)が開通 国道357号線(新杉田町～新磯子町)が開通

元号年月日	出 来 事
平成11年 8月1日 10月18日 11月15日	脳血管医療センターが万治病院跡地に開院、併せて老人保健施設が開所 磯子土木事務所が磯子三丁目に移転 磯子区総合庁舎(区役所、公会堂、図書館)が改築され、業務を開始
平成12年 4月1日 8月1日	磯子第二ポンプ場の供用を開始 磯子地域ケアセンターが開所(平15.4.1から「磯子地域ケアプラザ」)
平成13年 2月15日 10月22日	磯子区福祉保健活動拠点が開所(平21.12.13「こすもす広場」に愛称決定) 高速湾岸線の杉田～三溪園間が開通
平成14年 1月1日 9月1日	磯子福祉保健センターが開所 横浜市総合防災訓練を実施(石川島播磨重工業内グラウンド)
平成15年 2月1日	根岸なつかし公園が開園
平成16年 3月1日 5月15日	滝頭地域ケアプラザが開所 磯子区青少年図書館を転換し滝頭コミュニティハウスが開館(現在7か所)
平成17年 1月4日 1月16日 2月5日 3月28日	いそご地域活動ホーム「いぶき」が開所 JR洋光台駅近くに「洋光台防犯活動本部」が開所(防犯活動拠点は現在10か所) 磯子区民文化センター「杉田劇場」が開館 環状2号線屏風ヶ浦バイパスが開通
平成18年11月1日	屏風ヶ浦地域ケアプラザ、生活支援センターが開所
平成19年 5月14日 9月29・30日	磯子・海の見える公園が開園 区制80周年記念事業メインイベントを挙行
平成20年11月1日	よこはま南部ユースプラザが開所
平成21年 3月25日	いそご区民活動支援センターが開所
平成22年 1月19日 4月1日	磯子区地域子育て支援拠点「いそピヨ」グランドオープン(体験利用は平成21年11月27日より開始) 杉田臨海緑地完成部分一部利用開始
平成23年 4月1日 9月1日 10月3日	上笹下地域ケアプラザ開所(現在7か所) 区のマスコットキャラクター「いそっぴ」を制定 たきがしら会館の市民利用開始 水道局磯子・金沢地域サービスセンターが磯子三丁目に移転
平成25年 5月15日 7月	氷取沢小学校跡地公園が開園 横浜市電保存館 開館40周年リニューアルオープン
平成26年 3月31日	国道357号線(中区千鳥町～磯子区新磯子町)が開通

イベント情報については、  
区HPをチェック  
してみてください!!



※140周年は式典日より記載

## 町別の面積・世帯数・人口のデータ

町名	面積 (ヘクタール)	世帯数	人口			人口密度 (1km <sup>2</sup> 当たり)	高齢者 人口 (65歳以上)	高齢者 人口 (75歳以上)	高齢化率
			総数	男	女				
東町	15.9	1,136	2,296	1,067	1,229	14,440.3	562	216	24.5%
西町	14.8	1,330	2,592	1,215	1,377	17,513.5	610	314	23.5%
鳳町	57.5	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0%
原町	15.4	698	1,313	667	646	8,526.0	271	129	20.6%
下町	9.4	627	1,116	554	562	11,872.3	315	163	28.2%
坂下町	9.4	530	1,085	551	534	11,542.6	265	123	24.4%
馬場町	11.6	654	1,277	634	643	11,008.6	376	179	29.4%
上町	18.6	650	1,350	658	692	7,258.1	327	153	24.2%
丸山一丁目	22.4	1,917	4,242	2,134	2,108	18,937.5	843	350	19.9%
丸山二丁目	10.9	821	1,638	833	805	15,027.5	427	207	26.1%
滝頭一丁目	18.7	1,137	2,489	1,254	1,235	13,310.2	548	247	22.0%
滝頭二丁目	9.1	707	1,415	681	734	15,549.5	465	269	32.9%
滝頭三丁目	11.2	673	1,292	624	668	11,535.7	388	194	30.0%
中浜町	9.6	661	1,297	671	626	13,510.4	374	183	28.8%
岡村一丁目	18.5	1,031	2,244	1,108	1,136	12,129.7	620	302	27.6%
岡村二丁目	17.9	449	1,039	510	529	5,804.5	285	142	27.4%
岡村三丁目	15.3	1,230	2,794	1,401	1,393	18,261.4	677	321	24.2%
岡村四丁目	27.0	1,218	2,687	1,318	1,369	9,951.9	730	345	27.2%
岡村五丁目	12.3	882	1,823	877	946	14,821.1	549	273	30.1%
岡村六丁目	11.7	527	1,223	611	612	10,453.0	298	123	24.4%
岡村七丁目	17.0	851	2,035	1,004	1,031	11,970.6	574	257	28.2%
岡村八丁目	22.2	943	2,307	1,109	1,198	10,391.9	519	227	22.5%
広地町★	6.5	557	1,163	552	611	17,892.3	356	198	30.6%
久木町	14.5	1,166	2,386	1,204	1,182	16,455.2	596	287	25.0%
磯子一丁目	15.4	X	X	X	X	X	X	X	X
磯子二丁目	25.9	2,233	4,454	2,255	2,199	17,196.9	885	401	19.9%
磯子三丁目	25.5	2,223	4,109	2,010	2,099	16,113.7	976	433	23.8%
磯子四丁目	8.9	410	833	395	438	9,359.6	217	100	26.1%
磯子五丁目	13.2	565	1,417	688	729	10,734.8	390	116	27.5%
磯子六丁目	18.1	1,000	2,479	1,222	1,257	13,696.1	580	274	23.4%
磯子七丁目	15.2	715	1,726	837	889	11,355.3	365	155	21.1%
磯子八丁目	8.0	530	1,230	595	635	15,375.0	293	137	23.8%
新磯子町★	135.9	X	X	X	X	X	X	X	X
汐見台1丁目	70.4	1,098	2,497	1,314	1,183	10,623.6	412	185	16.5%
汐見台2丁目		1,110	2,318	1,316	1,002		332	174★	14.3%
汐見台3丁目		1,156	2,664	1,351	1,313		521	219	19.6%
森一丁目	14.5	3,006	5,688	2,591	3,097	★39,227.6	1,901	903	33.4%
森二丁目	21.6	1,018	2,048	1,023	1,025	9,481.5	420	183	20.5%
森三丁目	17.7	1,433	2,644	1,293	1,351	14,937.9	746	335	28.2%

町名	面積 (ヘクタール)	世帯数	人口			人口密度 (1km <sup>2</sup> 当たり)	高齢者 人口 (65歳以上)	高齢者 人口 (75歳以上)	高齢化率
			総数	男	女				
森四丁目	16.3	937	2,291	1,141	1,150	14,055.2	344	166	15.0%
森五丁目	26.8	831	1,777	853	924	6,630.6	449	207	25.3%
森六丁目	23.9	1,264	2,778	1,368	1,410	11,623.4	667	348	24.0%
森が丘一丁目	12.1	665	1,448	711	737	11,966.9	436	244	30.1%
森が丘二丁目	15.3	817	1,830	865	965	11,960.8	507	285	27.7%
新森町	21.7	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0%
中原一丁目	9.8	1,147	1,842	921	921	18,795.9	531	232	28.8%
中原二丁目	13.3	999	1,811	924	887	13,616.5	466	222	25.7%
中原三丁目	14.5	1,002	2,281	1,152	1,129	15,731.0	480	227	21.0%
中原四丁目	16.2	1,092	2,279	1,125	1,154	14,067.9	529	264	23.2%
新中原町	43.7	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0%
杉田一丁目	11.7	879	1,742	831	911	14,888.9	445	212	25.5%
杉田二丁目	12.6	1,115	2,471	1,190	1,281	19,611.1	645	297	26.1%
杉田三丁目	31.5	1,690	3,550	1,779	1,771	11,269.8	897	391	25.3%
杉田四丁目	12.7	1,251	2,331	1,219	1,112	18,354.3	499	215	21.4%
杉田五丁目	44.0	1,377	2,849	1,465	1,384	6,475.0	651	320	22.9%
杉田六丁目	17.9	1,059	2,493	1,274	1,219	13,927.4	535	228	21.5%
杉田七丁目	14.5	865	1,954	952	1,002	13,475.9	715	296	36.6%
杉田八丁目	21.8	1,130	2,642	1,274	1,368	12,119.3	872	505	33.0%
杉田九丁目	13.6	558	1,506	760	746	11,073.5	279	139	18.5%
新杉田町	102.0	230	★ 350	171	179	★ 343.1	★ 89	★ 43	25.4%
栗木一丁目	15.9	902	2,035	1,013	1,022	12,798.7	562	279	27.6%
栗木二丁目	19.3	852	2,049	1,014	1,035	10,616.6	441	173	21.5%
栗木三丁目	16.9	849	2,065	1,016	1,049	12,218.9	478	215	23.1%
田中一丁目	14.5	723	1,746	861	885	12,041.4	344	174	19.7%
田中二丁目	16.0	963	2,199	1,107	1,092	13,743.8	388	180	17.6%
上中里町	95.9	1,843	4,058	2,007	2,051	4,231.5	1,257	479	31.0%
氷取沢町	115.3	1,372	3,204	1,556	1,648	2,778.8	953	302	29.7%
峰町	80.7	★ 180	423	223	200	524.2	126	65	29.8%
洋光台一丁目	25.5	1,114	2,594	1,267	1,327	10,172.5	527	310	20.3%
洋光台二丁目	31.9	2,196	4,273	2,048	2,225	13,395.0	1,635	781	★38.3%
洋光台三丁目	33.3	2,229	4,360	2,158	2,202	13,093.1	1,084	545	24.9%
洋光台四丁目	34.9	1,897	3,783	1,826	1,957	10,839.5	1,241	725	32.8%
洋光台五丁目	40.5	★ 2987	★ 6,269	2,931	3,338	15,479.0	★ 2,168	★ 1,034	34.6%
洋光台六丁目	43.1	1,669	3,860	1,911	1,949	8,955.9	777	385	20.1%
磯子台	20.7	1,153	2,722	1,292	1,430	13,149.8	505	255	18.6%
杉田坪呑	14.0	671	1,755	860	895	12,535.7	332	106	18.9%
合計	1,902.0	77,451	164,900	81,226	83,674	8,669.8	41,903	19,679	25.4%

[平成26年3月30日現在の住民基本台帳記載人口と外国人登録人口の合計]

★は各項目の最大値、☆は各項目の最小値です。(0および秘匿は除く)

# 統計調査

統計調査の結果は、国や地方公共団体の行政施策の基礎資料として活用されています。また、企業や学校などの教材や研究資料としても幅広く利用されています。

## 〈主な基幹統計調査〉

「統計法」に基づき国や地方公共団体が作成する統計のうち重要なものについて、総務大臣が指定したものを基幹統計といい、基幹統計を作成するための調査を基幹統計調査といいます。

調査名	次回期日	周期	所管省庁
全国消費実態調査	平成26年9月～11月	5年	総務省
工業統計調査	平成26年12月31日	毎年(※)	経済産業省
農林業センサス	平成27年2月1日	5年	農林水産省
学校基本調査	平成27年5月1日	毎年	文部科学省
国勢調査	平成27年10月1日	5年	総務省
経済センサス活動調査	平成28年6月1日	5年	総務省、経済産業省
就業構造基本調査	平成29年10月1日	5年	総務省
住宅・土地統計調査	平成30年10月1日	5年	総務省
漁業センサス	平成30年11月1日	5年	農林水産省
経済センサス基礎調査	平成31年7月1日	5年	総務省
商業統計調査	平成31年7月1日	5年	経済産業省

※…経済センサス活動調査を実施する年度は経済センサスに統合。



総務省統計局イメージキャラクター

実際の調査では、県知事に任命された調査員が調査票を持って伺います。その際は、国の重要な統計調査に、是非ともご協力をお願いします。

## 〈主な統計調査の流れ〉



横浜市ホームページ内の「横浜市統計ポータルサイト」では横浜市の最新の人口・世帯数や、主要な統計情報を提供しています。是非ご活用ください。

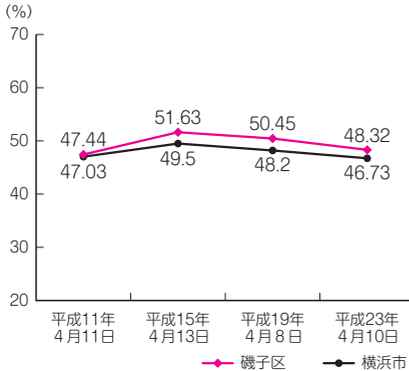
アドレス <http://www.city.yokohama.lg.jp/ex/stat/>

モバイル版はこちら <http://m.city.yokohama.lg.jp/ex/stat/>

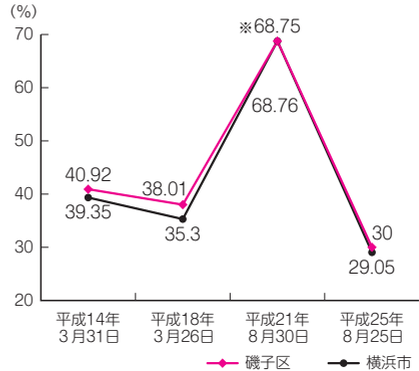
# 選 挙

◆各選挙の投票率 ～政治参加のバロメーター「投票率」は国政選挙と地方選挙で大きな差に～  
各選挙の投票率をみると、投票率は近年共通して低下傾向にあります。また、国政選挙（衆議院議員総選挙・参議院議員通常選挙）と地方選挙（統一地方選挙・市長選挙）では投票率に顕著な差があり、国政選挙は50%～70%で、地方選挙では30%～50%で推移しており、地方選挙の投票率の低さが目立ちます。

〈統一地方選挙(数値は市議会議員選挙のもの)〉

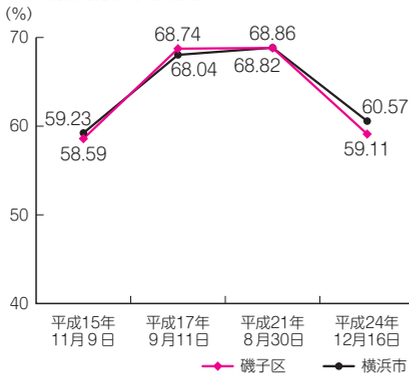


〈市長選挙〉

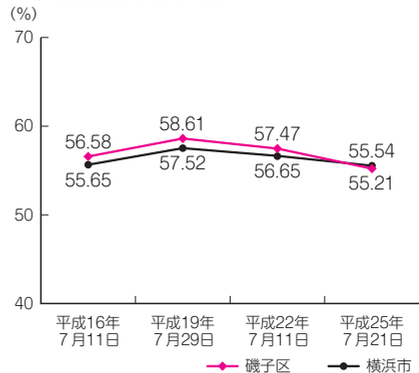


※21年の市長選挙は衆議院議員総選挙と同日に行われ、磯子区68.74%、横浜市68.04という高投票率を記録しました。

〈衆議院議員総選挙〉



〈参議院議員通常選挙〉



磯子区は、地域ごとに全36投票所があります。各選挙ごとに定められた選挙日前に投票できる期日前投票所も、区内に2か所(区役所区民ホール・はまぎんこども宇宙科学館)あります。(平成25年横浜市長選時)

【横浜市選挙管理委員会 投票参加状況調査】

<http://www.city.yokohama.lg.jp/senkyo/tosho/gaiyo/>

◆参議院選挙(平成25年7月21日執行)及び横浜市長選挙(平成25年8月25日執行)  
 (区別投票率：選挙区)

磯子区の投票率は、参議院議員通常選挙で55.2%(11位)と市内の平均を下回り、一方横浜市長選挙では、30.0%(8位)と市内の平均を上回る結果となりました。

区	投票率(%)			
	参院選	順位	市長選	順位
鶴見区	52.4	16	26.3	18
神奈川区	51.7	18	26.5	17
西区	54.2	14	28.8	11
中区	51.8	17	27.3	16
南区	53.1	15	28.3	13
港南区	57.6	4	30.8	4
保土ヶ谷区	56.1	8	29.3	9
旭区	56.4	7	30.4	5
磯子区	55.2	11	30.0	8
金沢区	59.1	2	31.4	3
港北区	55.2	10	28.3	12
緑区	55.5	9	28.9	10
青葉区	57.8	3	27.5	15
都筑区	55.2	12	28.0	14
戸塚区	56.5	6	30.3	6
栄区	61.1	1	32.6	1
泉区	57.2	5	31.6	2
瀬谷区	54.7	13	30.3	7
横浜市計	55.5		29.1	

〈棄権の理由

(第15回投票参加状況調査より))

平成25年8月25日執行の横浜市長選挙の後に実施した投票参加状況調査では、

- 当選する人がほぼ決まっていた(28.3%)
- 仕事や商売など選挙より重要な予定があった(13.2%)
- あまり関心がなかった(10.5%)
- 投票したい候補者がいなかった(10.5%)
- 病気(看護を含む)だった(9.9%)
- どの候補者がよいかわからなかった(7.2%)
- 選挙があることを知らなかった(2.8%)
- 投票所が遠く、不便だから(1.8%)
- その他、無回答(15.8%)

このような調査結果が得られたよ。  
 家族で政治について話す機会を設けたり、期日前投票を利用して、できるだけ多くの人に投票に来てほしいな。



横浜市選挙管理委員会  
 マスコット イコットちゃん

〈年齢別投票率(磯子区)〉～若年層の投票率が低い状況が続く～

参議院議員通常選挙、横浜市長選挙ともに20代の投票率が低いのが目立ちます。

このような傾向を受け、磯子区選挙管理委員会では、「せんきょフォーラム」「磯子まつりでの啓発」「映画会・講演会の実施」などにより、若年層の投票率向上を呼びかけています。

