

第6期宮前区区民会議 第2回地域活性部会(仮称)

みんなで力を合わせてくらしやすい地域社会をつくろう

平成28年9月9日(金)18:00 宮前区役所4階第4会議室

次 第

- 1 議事
 - (1) 部会テーマの絞り込みに向けた審議
- 2 その他の連絡事項 今後の日程について

配布資料目次

- 資料 1 第 6 期宮前区区民会議委員名簿
- 資料2 第6期審議スケジュール案
- 資料3 第1回地域活性部会摘録案
- 資料4 専門部会第1回・第2回 審議テーマに関する整理
- 資料5 平成25年度川崎市農業実態調査
- 資料6 はたけの学校 NPO法人小田原食とみどりの活動紹介
- 資料7 手ぶらで行ける貸し農園「シェア畑」
- 資料8 路線バス社会実験資料
- 資料9 第5期麻生区区民会議報告書(空き家に関する提案部分抜き出し)

その他配布資料

- ・ぐるっとみやまえ
- みやまえ坂道ウォーク
- ・みやまえガイドブック
- ・みやまえガイドマップ

氏名	新任/再任	役職	所属部会	分野・団体名
カワダ カズコ 川田 和子	再	委員長		①防災・地域交通 宮前区自主防災組織連絡協議会
アオヤギ カズミ 青柳 和美	再	副委員長		区長推薦
老門 聰子	新			③子育て・教育 宮前区こども・子育てネットワーク会議
サカザト フミオ	再	部会長		③子育て・教育 宮前区民生委員・児童委員協議会
ッパキ マサミ 椿 雅美	新			③子育て・教育 宮前区地域教育会議
スナガワ テッオ 砂川 徹夫	新		地域福祉部会	⑤産業・まちの活力 宮前区商店街連合会
中村布佐子	新		地域抽性即去	⑥文化・観光 宮前区文化協会
タキモト ク ミ 滝本 久美	再			⑧地域特性 みやまえ情報ラボ
* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	新			公募
^{カサイ} イクコ 葛西 育子	再			区長推薦
术 ダ イクラ 小田 育子	再			区長推薦
がなる イショウ	新	副委員長		④自然・生活環境 グリーンフォーラム21みやまえ世話人会
************************************	新			②福祉・健康 社会福祉法人宮前区社会福祉協議会
大木 次郎	再			②福祉・健康 宮前区スポーツ推進委員会
ヤマダ カッラ 山田 桂	再			⑦地域組織・まちづくり 宮前区全町内・自治会連合会 (宮前地区)
黒澤 克實	再		地域活性部会	⑦地域組織・まちづくり 宮前区全町内・自治会連合会 (向丘地区)
タナベ ヨウイチロウ 田辺 洋一郎	再			⑧地域特性 宮前区まちづくり協議会
サマベー キョミ 山部 清美	新			公募
アラカワ ヨウコ 荒川 洋子	新			公募
サトウ タカフサ 佐藤 貴房	新	部会長		公募

第6期宮前区区民会議の進行イメージ

年度	月	進行の目安	全体会・部	会等の開催	備考
	4		4/20 事前打	⁻ ち合わせ会	
	5		5/20 第 1	回全体会	委嘱状交付 各委員から課題発表
	6	地域課題の検討 テーマ分野・分 類の絞り込み	6/13 第 1 [回準備部会	委員からテーマ出し
	7			回準備部会	専門部会構成案作成
	8	専門部会発足 (仮称)で始動 各テーマの現状	8/4 第2		専門部会立上げ
0.0	9	調査、目指すべ き姿、理想像の	8/29 地域福祉部会① 9/16 地域福祉部会②	8/30 地域活性部会 ① 9/9 地域活性部会 ②	部会テーマの更なる絞り込み
28	1 0	確認	9/30 企画部会(1) 10/6 第3	回全体会	
	1 1	解決すべき課題 の洗い出し、先 進事例のリサー	10/24 地域福祉部会③	10/27 地域活性部会	
	1 2	チなど	11/30 地域福祉部会④	12/2地域活性部会	先進事例·現地視察等
	1		12/22 企画部会(2) 1/13 第 4	1 回全体会	
	2	フォーラムの企 画・準備など	2/1 地域福祉部会⑤	2/3 地域活性部会	A 2/4 12/14
			2/24 企画部会(3)		2/6 区民会議交流会
	3			会議フォーラム	
	4		地域福祉部会⑥ 地域福祉部会⑦	地域活性部会 7	
	5	課題解決に資す	企画部会(4)		
	6	る取組提案の検 討	第5回		
	7	取組提案の試行	地域福祉部会⑧ 地域福祉部会⑨	地域活性部会 3 地域活性部会 9	
	8	と検証など	企画部会(5)		
2 9	9		第6回	全体会	
2 3	1 0		地域福祉部会⑩	地域活性部会	
	1 1		企画部会(6) 第7回 2	全体会	
	1 2		区長への		
	1	第6期の総括	企画部会(7)		
	2	フォーラムの企	第8回	全体会	
	3	画・準備	企画部会(8) 区民会議フ	ナーラム	

第6期宮前区区民会議 第1回(仮称)地域活性部会 【摘録案】

日時:平成28年8月30日(火)18:00~20:00

会場:宮前区役所4階 第2会議室

【進行 影山副委員長】

出席委員:川田、影山、老門(泰)、大木、山田、黒澤、田辺、山部、荒川、

佐藤、滝本(11 名) 欠席委員:なし

ゲ席安貞: なじ 傍聴人: なし

議題:

1. 部会長互選(公開)

意見交換による互選で佐藤委員を部会長に選出

- 区民会議のプロセスを経験し、理解されている方が良い。(山部委員・佐藤委員)
- ・ 提案後の地域づくりに長い目で関わっていただける若い方、最年少の佐藤委員 を推薦したい。(田辺委員)
- ・ 前佐々木副委員長ともつながりがある佐藤さんが良いのではないか。(山田委員)
- みんなで支え、盛り立てていきたい。(複数委員)

※議論を進めていく中で佐藤委員を推す声が多くなり、本人も就任を承諾した。

2. 専門部会の審議テーマについて(公開)

意見交換を実施。

キーワード整理、主な意見は次ページ以降参照。

3. その他(公開)

部会名について…テーマが絞り込めた段階で協議 今後の進め方…スケジュール等の確認

専門部会の審議テーマについて(主なキーワード整理)

【取り組むべきテーマの考え方】

生活に根差したテーマ(荒川) **行政と市民の協働**でこそ成果がでる課題(田辺)

制度・規制・個人財産への関与は困難(老門)

【中核テーマ案(佐藤部会長)】

- ①産業振興··・魅力的な店や働く場→定住環境やアクセス(交通)にもつながっていく
- ②魅力発信と緑…公園やお店などの魅力の配置や周遊の視点、ネット枠や連携した魅力発信

■農地・緑の保全

宮前区の特徴である緑 (農地) を守る (大木・川田・影山ほか)

シニアが集える観光農園(荒川) 農業振興地域の指定(荒川・大木)

農業継承支援、農地相続が「得」になる仕組みづくり(荒川・佐藤)

農地保全ファンド(荒川・大木)

■産業振興・魅力発信・農産物ブランド化・ネットワーク化

働く場の創出(大木・川田・影山ほか) 施設の PR・地域活用(大木・荒川)

農産物のブランド化・企画販売支援(影山)

ネットワーク化による多世代農業体験、農産物活用(地域カフェでのメニュー化)など

■公園・公衆トイレ・散歩道・魅力スポットの周遊など

良い公園や散歩道にユニバーサルなトイレ、休憩所、スロープなど…防犯・防災の視点 も必要(滝本・川田・山部・老門)

清掃等地道な活動の積み上げによるコミュニティづくり(影山・滝本)

公園のネーミングライツ・企業との連携(佐藤) **間道による散歩道案内**(老門)

【その他の話題】

- ■空き家活用…多様な可能性・事例の収集等(老門・川田・影山ほか)
- ■過去検証

取組状況の情報共有、検証と分析(黒澤・山田・田辺)

■交通

引き継ぎ・継続検討の場の確保…(黒澤・影山)

住民運動として盛り上げていくしくみ(田辺)

福祉有償輸送・バス乗換チケット・タクシー定期券(影山・老門)

※各意見の詳細その他は次ページ以降参照

【取り組むべきテーマの考え方】

- ・ これからの時代、イベントではなく、生活を考えていく必要がある。(荒川委員)
- ・ 行政と市民の両者が協力しなければできない課題に取り組むべき。例えば花苗の購入・ 配布をまち協が行い、その苗を市民が育てている「花苗プロジェクト」。(田辺委員)
- ・ 「不法投棄の撤去運動」もまち協での成功例。行政では声がかけにくい私有地の事例も、 <u>半官半民的</u>なまち協がパトロールし、声かけを続けることによって、不法投棄が確実に 減少し、発展的解散にいたった。(田辺委員)
- ・ テーマ設定に当たって、委員から出た意見は切り捨てではなく、集約の視点で考えたい。 (佐藤部会長)
- ・ 制度や規制にチャレンジしたり、個人の財産に関わっていく様な課題解決は難しい。区 民会議ができることがあるのかどうか。(老門委員)
- ・ 区民会議は要望団体ではない。そこはまちがえないようにしたい。(川田委員長)

【中核テーマ案(佐藤部会長提案)】

- ・ **産業振興を一つの核に**。地域に魅力的なお店や働く場所があれば、住環境や定住環境にもつながる。そこを素通りできなくなり交通インフラにもつながる。(佐藤部会長)
- ・ **もう一つの核は魅力発信と緑**。お散歩コース、公園やお店などの魅力の配置や周遊など の視点から考える。鷺沼の秋まつりとさくらまつりは有馬神明社の例祭と同じ日に行う ことで相乗効果をあげている。うまく組み合わせて魅力発信していく。(佐藤部会長)

【農地・緑の保全など】

- ・ 宮前区の特徴は緑。緑や農地が減っていくスピードを少しでも遅くする。(大木委員・ 影山副委員長・川田委員長)
- ・ <u>シニアが集える観光農園</u>ができると良い。介護予防にも良い。小泉農園の「農園フェス」は、バンド演奏が賑やかで、高齢者世代には入りにくい雰囲気がある。(荒川委員)
- ・ 私が参加している農業委員には、農業者・市民が20人、市会議員が4人、セレサの組合長の25人で組織されている。参与の矢沢議員も参加されている。(大木委員)
- ・ 麻生区では農業振興地域が指定され、農地が継続的に確保されているが、宮前区では多 くが市街化区域内の生産緑地で、書類が揃っていれば、審議無しで転用できてしまう。 (大木委員・老門委員)
- ・ 地主が世話できなくなった農地に「利用権」を設定すると、農地を貸せるようになる。 借り手探しを農業振興センターに依頼もできる。管理会社が入って、区画毎の利用料金 を設定して管理している例もある。(大木委員)
- ・ 宮前平駅前の安藤園も、最近無くなってしまった。8年近く農業ボランティアしていたが、オーナーから直前まで農園を辞める話は聞けなかった。(荒川委員・影山委員・大木 委員)
- ・ <u>農地保全</u>は日本全体の問題で、高齢化とも絡んでいる。高齢での農作業はつらく、宅地 化して売ったり、駐車場にして経営したりした方が良いという判断がされているのが現

- 状。事例なども踏まえて考えたい。(田辺委員・影山委員)
- ・ 農地を受け継いだ人が得になる形が必要。頑張らなければ残らないのでは苦しい。例えば農家がアルバイトを雇い易くする。収入面でも、自然に農地が残っていくような仕組みができないか。(佐藤委員)
- ・ 飛森谷戸周辺は相続が発生した時に、川崎市が買い取ることになっていると聞いた。市 民農園になればと思っていたが、芝生広場になった。(荒川委員)→緑地としての指定 があり、市が買い取って整備していく方針がある。(事務局)
- ・ ボランティアだけでは農地の継続は難しい。<u>「農の応援隊」</u>が一生懸命活動しても、セレサモスで買った方がお得で、参加者が減っている現状がある。(荒川委員)
- ・ JA が農業法人をつくり、担い手を増やす取組を始めている。(荒川委員)
- ・ 向丘地区の農協は全国的にも高い貯蓄高があるが、住宅ローンや共済の営業が多く、銀 行化している印象。農地保全のファンドができないか。(荒川委員・大木委員)

【産業振興・魅力発信】

- ・ 憩いの場所ばかりではなく、働く場所が宮前区内にあると良い。(荒川委員)
- ・ 良い施設が意外に知られておらず、地域で充分活用されていない事がある。(影山委員)
- ・ 要望して交渉する形ではなく、活動が輝いているから施設側から声をかけてくるくらい の形にもっていけると良い。(荒川委員)
- ・ <u>セレサモス宮前店のPR</u>が足りない。特に<u>2階会議室の活用</u>。既に要望されているが、 利用料など慎重に進める必要もある。交通アクセスも未検討。車での来客を想定してい たが、開館してみたら自転車利用客が多かった(荒川委員・大木委員)

【農産物のブランド化・ネットワークなど】

- ・ ある農家がイチゴにアイスクリームをつけて売ったら、評判になってヒットし、<u>ブランド化</u>された。周囲の人も身近に農業があることに気が付いた。ハーブでの成功例もある。 農産物のブランド化や、企画販売支援ができないか。(影山委員)
- ・ <u>ネットワークを</u>うまくつくって、子ども達の農業体験、認知症カフェを含む地域のカフェでの農産物のメニュー化、高齢者の農業体験による介護予防などの企画連携も考えられる。(影山委員)
- ・ ネットワーク系の提案は、合意はされやすいが、実現がなかなか進んでこなかった面が ある。「また新しい組織つくるの?」と言われてしまう。(コンサルタント)
- グリーンフォーラム21や子育て団体のネットワークの例がある。市民が自発的に立ち上げたネットワークはうまくいく。どこかにつくってくれと言ったネットワークは実現に至っていない。(田辺委員)

【公園・公衆トイレ・散歩道・魅力スポットの周遊など】

- ・ <u>良い公園や散歩道の周りにユニバーサルなトイレ</u>を増やし、散策しやすく、人が集まり やすくする。防犯上の観点も重要。(滝本委員)
- ・ 地域の散歩道にお弁当や雨宿りの場所、休憩ポイントやスロープがあると、高齢者も出かけやすくなる。(滝本委員)

- ・ まち歩きの際には、事前にトイレの場所を確認する。一時間歩く毎に一か所は欲しい。 いこいの家などにトイレの利用を事前にお願いすることもある。(山部委員)
- ・ トイレは地域住民の反対で設置できないことも多く、新設よりも既設トイレの再整備が 多い。風潮が変わる様な提案ができると良い。(老門委員)
- ・ 私の関わっている公園で平成28年度にトイレを設置する計画があるが、<u>いたずらや夜</u>間の防犯が心配だ。(川田委員長)
- ・ 私の住む団地では日中、敷地内のトイレを開放しているが、夜は施錠する。夜に入り込んで汚してしまう人がいるからだ。本当は皆さんに使っていただきたい。(山部委員)
- ・ 人が集まる場所と場所の中間にトイレが欲しいが、そうなると、あまり人がいないとこ ろにトイレということになってしまうかもしれない。(佐藤委員)
- ・ <u>地域のトイレを清掃している方が地域のキーパーソン</u>であることは多い。お互いに挨拶 や声掛けできると、「綺麗に使わなくては」という気持ちになる。(滝本委員)
- ・ <u>公</u>衆道徳やコミュニティづくりは、地道な活動を積み上げていくことが重要。ゴミ拾い を続けることで、子ども達があいさつしてくれるようになった。(影山委員)
- ・ <u>公園のネーミングライツ</u>を企業が取得して、公園の清掃・管理を行っている事例をネットニュースで見た。(佐藤部会長)
- ・ 欧州では<u>公園を舞台に多世代でコミュニティ</u>をつくりながら子どもを守っていく文化があるが、近年の日本では「うちの子に触らないで」という傾向を感じる。(影山委員)
- ・ 公園活用は第4期でも取り上げられた。その時の提案「冒険遊び場」は一定の拡がりを 見ているが、「公園のネットワーク化」は今一つ形になっていない。(コンサルタント)
- ・ カフェネットワークやトイレネットワークがつくれたら良いと思う。(老門委員)
- ・ 尻手黒川線の歩道が狭く、散歩ができない。生田緑地や飛森谷戸などに行くコースを間 道で設定して、看板を建て、トイレやカフェなども案内できると良い。(老門委員)

【空き家活用】

- ・ 空き家や空き地の活用対策は何かあるのか?うちの家を使ってくれというような話が たくさんでれば様々な施策に活かせる。(老門委員)
- ・ 空き家活用は、家賃や光熱費の課題が大きい。初期投資もばかにならない。(川田委員 長、影山委員)
- ・ 麻生区区民会議で前期空き家活用をとりあげた。資料を取り寄せてみたい。(事務局)
- ・ 野川の「すずの家」の空き家活用事例は、家賃や光熱費を払っている。オーナーと会の 個人的なつながりがあって実現した事例。利用に先立っては改修などにもお金をかけて いる。素晴らしい事例だが、なかなか他でマネできない。(コンサルタント・川田委員 長)

【過去検証】

・ 情報共有で、過去の提案の取組状況を明らかにする。過去委員が時間をかけた検討にすぐ追いつくのは難しいので、平行的に進める。(影山委員・黒澤委員)

- ・ 今期委員が関心あるテーマに限って過去検証しても良いのではないか。(影山委員)
- ・ 過去からの申し送り事項を受け取る場。過去委員に当時の事を伺う。(黒澤委員)
- ・ 有識者も含めて別の場を作った方が良いかも知れない。(田辺委員)
- ・ 過去の提案が未実現や尻つぼみだったのであればもったいない。<u>提案の内容、その後の</u> 進め方など、責任の所在も含めて分析や反省が必要だ。(田辺委員)
- ・ 時代時代で背景が異なり、「たまり場の創出」など繰り返し取り上げられているテーマ もある。役所に「やってください」だけではなく、協働への道筋が必要。(川田委員長)
- ・ 農業や交通インフラなどが過去取り上げられることの無かった理由や現状について、役所の見識なども伺いたい。(山田委員)

【交通】

- たまプラーザ⇔向丘遊園のバスルート社会実験は、多くの高齢者が買い物などに利用し、 地域が活発化しているようだ。(荒川委員)
- ・ 交通インフラは過去からずっと存在し続けてきた課題。<u>引き継ぎながら、継続的に考え</u>ていく場が必要だ。(黒澤委員)
- ・ コミュニティバスについて「採算性」が実現できない理由とされたことはあるが、「採 算性」を上げるための議論や引き継ぎが充分されていないと感じる。高齢化の中で買い 物難民が増加する。バスで荷物を運び、支援していくような取組も過疎地では行われて いる。(影山委員)
- ・ 福祉有償輸送や白夕クの取組。過疎地ではスマホで運転手を呼ぶシステムがあるが、政 令市である川崎ではタクシー業者も多く、同じようなしくみは難しい。(老門委員)
- バスの乗換チケットができないか。(老門委員)
- ・ <u>タクシー定期券</u>という取組もある。決められた場所にしか行けないが、一定料金でタクシーを繰り返し利用できる。(影山委員)
- ・ バス路線や道路整備を提案したところで、決めるのは事業者。住民運動として起こしていくのでないならば、区民会議で取り上げる意味は薄い。(田辺委員)

議題3:その他

【部会名について】

・ テーマがもう少し絞られた時点で検討するものとする。(次回以降)

【今後の進め方】

・ 資料に基づいて、日程等確認した。次回は事例資料等持寄りながら、テーマの更なる絞り込みを図る。

専門部会第1回・第2回:審議テーマに関する整理

■中心テーマとタイトル…特に解決を図りたい、検討の中心に据える地域課題
L
■ 関連テーマ …中心テーマに関連の深いテーマ、取組による相乗・波及効果を狙いたいテーマ
■ターゲット…特に課題解決や取組の対象となる世代や地域、資源など
■ 宮前区の現状・特徴 …テーマを巡る現状や特徴(「宮前ならでは」があると良い)
■既存の取組・活動…区内の取組・活動や施策(事務局からも情報提供。行政・民間・市民)
■ 事例・情報 …参考になりそうな事例や情報 (イメージや欲しい情報でも可)
■課題解決の方向性・イメージ…理想像・目標(こんな取組、こんな地域が実現しているなど)

平成25年度 川崎市農業実態調査

平成27年2月 川崎市農業振興センター

はじめに

本市では、以前、各地区農政事務所を通じ「作付け調査」等を実施し、市内農業の実態把握を行っていましたが、農業行政組織の合理化などに伴い平成12年度以降、国の資料を使用してきました。

しかし、国(関東農政局)発行の「神奈川農林統計年報」についても、平成19年度 に調査項目・手法の大幅見直しが行われ、川崎市域に限定したデータが得られなく なりました。

都市農業の振興のため、本市では、地産地消の推進をはじめ様々な事業を展開していますが、効果的な施策の展開を図るには、本市農業のきめ細かな実態を把握し、農業施策の基礎資料とすることが必要であると考え、「平成25年度川崎市農業実態調査(調査時点:平成26年1月1日現在)」を平成24年度に引き続き実施しました。

この調査は、本市の農業施策の展開等に活用いたしますが、本市の農業を御理解いただく上でも少しでもお役に立てば幸いに存じます。

また、この調査に御回答いただきました農業者、御協力をいただきましたセレサ川崎農業協同組合をはじめ関係者の皆様に厚く御礼申し上げます。

今後も御指導、御協力を賜りますようお願い申し上げます。

平成27年2月 川崎市農業振興センター

次			
耕作面積	Р	1	
経営規模別世帯数	Р	1	
世代数	Р	1	
家族数	Р	2	
農業従事者等年齢	Р	2	
農業従事者等性別	Р	2	
延作付面積	Р	3	
施設設置状況	Р	4	
農業後継者等	Р	4	
既就農後継者	Р	5 5	
世帯員以外常時農業従事者雇用世帯数	Р	5	
世帯員以外常時農業従事者雇用人数	Р	5	
援農ボランティアの活用	Р	5	
世帯の農業収入	Р	5	
世帯の農業収入割合	Р	6	
農業用機械所有状況	Р	6	
農産物加工品販売	Р	6	
「かわさきそだち」	Р	6	
食育	Р	7	
市民へのPR	Р	7	
援農ボランティアの育成	Р	8	
延作付面積順位<参考資料>	P	9	
収穫量順位<参考資料>	Р	10	

1 本市農業の現況

川崎市の農業は、営農環境の悪化にもかかわらず、農業者の意欲的な営農活動によって都市の有利性を活かした地産地消による直売や掘り取り・摘み取りなどの観光農業を取り入れた積極的な農業経営が展開されています。また、施設を活用した高付加価値型農業など、地域ごとに多種多様な経営が見られ、県下トップクラスの技術を持つ農業者も数多く存在しています。

また、市内産農産物の販売促進事業として、平成11年度より、「かわさき農産物ブランド」の登録業務を行い、多摩川梨など 20品目25種類の市内産農産物が登録されています。

市の西北部には、営農団地を中心とした農業振興地域があり、生産基盤整備や近代化施設の整備等を通じて、積極的に 農業が行われています。農業者にとっては、地質や気候がよく生産が消費地に直結していることでは、営農環境に恵まれてい ますが、一方で、生産物価格の低迷など農業経営の魅力の低下と相まって、農業の担い手が得にくい状況もあり、農地の遊 休化が見受けられます。こうしたなか、セレサ川崎農業協同組合により、大型農産物直売所「セレサモス」が平成20年4月、市 西北部に開設され、順調に売上高、来場者数を伸ばし、市内産農産物の販路拡大に寄与しています。この結果、大型直売所 の近隣地域では、農業者が生産規模の拡大を行い、遊休地の減少に繋がっています。

2 川崎市農業実態調査の概要について

今回は、「世帯・農作業労働力」、「農地・農業用施設等」、「農業経営等」、「品目別作付け面積・収穫量等」、「かわさき農業のPR及び多様な農業の担い手の確保・育成」について調査を行いました。平成25年度の回答数は1,172件、集計結果は次のとおりです。

(1) 耕作面積

市内農家が市内外に「所有している農地」と「借りている農地」は、田が1,777a、畑が27,696a、樹園地が9,689a、合計で39,162aとなっています。

耕作面積 (単位:a)

区	耕作面積(市内外の所有地・借地の合計)							
	総数	田	畑	樹園地				
川崎区	70.48	0.00	20.99	49.49				
幸区	229.00	0.00	201.00	28.00				
中原区	1,841.49	39.40	1,630.29	171.80				
高津区	6,288.47	0.00	5,301.96	986.51				
宮前区	10,159.19	146.10	7,890.15	2,122.94				
多摩区	6,428.90	462.19	3,179.48	2,787.23				
麻生区	14,144.69	1,129.60	9,472.46	3,542.63				
合計	39,162.22	1,777.29	27,696.33	9,688.60				

(2) 経営規模別世帯数

10a未満が279世帯、30a未満が436世帯、50a未満が204帯、100a未満が180世帯、150a未満が48世帯、200a未満が10世帯、200a以上が15世帯となっています。

経営規模別世帯数 (単位:世帯)

区		10a					200a以上	合計
	10a未満	~30a未満	~50a未満	~100a未満	~150a未満	~200a未満		
川崎区	4	2	1	0	0	0	0	7
幸区	2	3	1	2	0	0	0	8
中原区	21	35	17	7	1	0	0	81
高津区	37	86	43	31	6	0	1	204
宮前区	63	84	51	50	13	5	4	270
多摩区	76	123	40	23	5	2	1	270
麻生区	76	103	51	67	23	3	9	332
合計	279	436	204	180	48	10	15	1,172

(3) 世代数と家族数

「世代数」は、1世代から4世代まで、また、「家族数」は1から10家族までの回答となっています。

世代数 (単位:世帯)

区	世代数							
	1	2	3	4	無回答	計		
川崎区	3	2	0	0	2	7		
幸区	3	2	2	0	1	8		
中原区	28	32	15	1	5	81		
高津区	65	69	50	3	17	204		
宮前区	75	92	48	7	48	270		
多摩区	64	107	41	3	55	270		
麻生区	120	100	60	3	49	332		
合計	358	404	216	17	177	1,172		

家族数 (単位:世帯)

79.195.1551								· · · — · — · · · ·
家族数(人)	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区	計
1	0	1	3	4	11	6	21	46
2	2	2	14	34	48	50	73	223
3	2	1	20	37	57	53	58	228
4	1	1	9	44	41	53	60	209
5	0	1	16	23	39	34	40	153
6	1	1	7	27	29	28	30	123
7	0	1	9	21	13	14	16	74
8	0	0	1	6	7	7	4	25
9	0	0	0	2	4	1	2	9
10	0	0	1	1	0	0	2	4
無回答	1	0	1	5	21	24	26	78
合計	7	8	81	204	270	270	332	1,172

(4) 農業従事者等の年齢・性別

農業従事者等の平均年齢は、営農の中心となっている世帯員1では、66.3歳ですが、全体では61.6歳となっています。 また、性別の割合は、男性58%、女性42%となっています。

農業従事者年齢(単位:歳)

区分	平均年齡
全体	61.6
世帯員1	66.3
世帯員2	61.1
世帯員3	52.8
世帯員4	51.2
世帯員5	50.7
世帯員6	68.0
世帯員7	該当なし

農業従事者性別

(単位:人、%)

及不化于石口	1-3			(=	F 12 . 7C \ 707
区分	人数合計	9]性	女	:性
全体	2,164	1,255	58%	909	42%
世帯員1	961	728	76%	233	24%
世帯員2	740	315	43%	425	57%
世帯員3	330	172	52%	158	48%
世帯員4	103	31	30%	72	70%
世帯員5	25	8	32%	17	68%
世帯員6	5	1	20%	4	80%
世帯員7	0	0	0%	0	0%

(5) 延作付面積

水稲が764a、果菜類が5,920a、葉菜類が7,526a、根菜類が1,862a、いも類が3,503a、盆栽を含む花木・植木が4,339a、果樹が8,701a、その他が274aとなっています。

延作付面積 (単位:a)

区分	品目	地区別延作付面積						(単位:a)	
		川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区	計
稲	水稲	0.00	0.00	21.20	0.00	31.30	284.42	427.50	764.42
	キュウリ	1.00	26.20	35,25	300.35	152.28	175.30	364.43	1,054,81
I	トムト	0.00	28.20	45.20	378.15	370.83	178.82	552.32	1,553.52
	イチコ゛	0.00	3.00	0.10	6.00	20.70	2.04	40.10	71.94
	メロン	0.00	0.00	0.00	4.00	37.00	0.00	26.60	67.60
野菜	カホ゛チャ	0.00	3.00	10.10	151.15	124.80	62.71	188.91	540,67
(果菜類)	ナス	0.00	12.20	36.45	184.05	134.89	169.85	319,21	856.65
,,,,,,,,,,,	ピーマン	0.00	2.00	8.90	46.88	31.18	25.59	124.34	238.89
	エタ、マメ	1.00	12.00	202.90	397.40	145.30	59.46	102.30	920.36
	トウモロコシ	1.00	7.00	25.30	120.40	95.25	40.54	121.23	410.72
	その他果菜類	0.00 3.00	2.00	2.40	45.30 1,633.68	33.22	31.74	90.06 2,357.00	204.72 5,919.88
	<u>計</u> ネキ゛	1.00	95.60 22.50	387.80 83.50	222.20	1,176.75 216.77	1,030.47 182.83	320.15	1,048.95
	タマネキ゛	3.90	14.00	36.50	125.20	56.37	510.65	189.20	935.82
	タマネキ゛(レット゛)	0.00	3.00	4.50	74.15	13.36	5.64	20,00	120.65
	カリフラワー	0.00	0.00	30.10	132.70	72.58	19.00	30.73	285.11
I	ブロッコリー	0.00	10,00	62.71	537.95	341.90	106.38	164.68	1,223.62
m z ++-	キャヘッ	0.50	5.00	38.01	455.05	200.52	42.77	163.56	905.41
野菜	ハクサイ	0.00	6.00	25.56	150.35	131.40	63.34	319.58	696.23
(葉菜類)	シュンキ゛ク	0.00	2.00	8.50	20.50	11.75	11 16	15.93	69.84
I	コマツナ	0.00	12.50	137.53	249.30	243.45	69.07	157.84	869.69
I	ホウレンソウ	0.00	16.50	64.90	258.00	275.45	85.95	246.88	947.68
	ノラホ゛ウナ	0.00	0.00	5.00	26,70	47.10	78,20	106.42	263,42
	その他葉菜類	0.00	2.00	5.00	34.90	66.00	12.76	39.40	160.06
	計	5.40	93.50	501.81	2,287.00	1,676.65	1,187.75	1,774.37	7,526.48
	ダイコン	1.00	13.50	64.80	341.20	351.59	214.43	365.49	1,352.01
野菜	ニンジン	0.00	7.20	35.20	108.15	105.66	18.32	102.43	376.96
(根菜類)	その他根菜類	0.00	5.00	5.00	14.10	36.28	5.60	66.80	132.78
	計	1.00	25.70	105.00	463.45	493.53	238.35	534.72	1,861.75
I	シ゛ャカ゛イモ サツマイモ	2.80 0.00	21.00	76.80 65.00	356.70	346.53	195.55	541.15	1,540.53
いも類	サンマイモ	0.00	23.00 22.00	65.00 21.20	160.21 154.80	222.05 222.06	48.72 121.46	441.44 407.11	960.42 948.63
V · 0块	その他いも類	0.00	6.00	0.00	11,20	10.00	5.70	20.71	53.61
I	計	2.80	72.00	163.00	682.91	800.64	371.43	1,410.41	3,503.19
	コキ゛ク	0.00	0.00	0.00	1.30	185.00	5.00	22.00	213.30
	ケイトウ	0.00	0.00	1.00	26.40	205.00	0.50	112.00	344.90
	カンパニュラ	0.00	0.00	1.00	5.00	45.00	0.00	5.00	56.00
I	シクラメン	0.00	0.00	24.40	3,30	0.00	7.50	0.00	35,20
l	パンジー	0.00	0.00	119.50	15.00	59.00	2.20	7.10	202.80
花き・植木	ハホ゛タン	0.00	0.00	23.00	20.00	46.50	14.50	5.00	109.00
I	ハナモモ	0.00	0.00	0.00	65.00	335.50	4.00	83.00	487.50
I	ボンサイ	0.00	0.00	24.82	0.00	0.00	1.00	1.00	26.82
	その他花き・植 木	0.00	0.00	140.00	162.10	2,120.50	240.00	200.90	2,863,50
	計	0.00	0.00	333.72	298.10	2,996.50	274.70	436.00	4,339.02
	ミカン	3.00	11.10	15.00	83.10	271.60	296.90	636.21	1,316.91
I	<u>ユス゛</u>	1.00	2.00	7.50	11.60	14.01	7.79	26.20	70.10
	ナシ	0.00	0.50	107.00	245.63	535.20	1,557.53	240.00	2,685.86
I	<u>カキ</u>	16.00	27.00	36.00	298.50	225.00	339.30	1,134.18	2,075.98
I	モモ ブト゛ウ	0.00	0.00	3.30	13.00	1.00	16.85	3.00	37.15
果樹	ウメ	0.00 11.00	21.00 0.00	0.00 16.40	49.02 90.20	94.00 208.86	92.35 178.86	14.30 362.80	270.67
	クリ	124.00	0.00	0.20	90.20	105.80	75.55	302.80	868.12 717.53
	ブルーヘリー	0.00	1.00	0.20	12.50	103.80	22.00	195.77	333.97
	イチジク	0.50	1.00	2.00	21.60	29.90	12.12	7.20	74.32
	-// / その他果樹	0.00	0.40	1.90	14.30	90.91	62.00	80.60	250.11
	計	155.50	64.00	189.30	929.45	1,678.98	2,661.25	3,022.24	8,700.72
	シイタケ	0.00	0.00	0.05	33.50	0.00	1.10	29.80	64.45
マカ州	ハーブ類	0.00	0.00	21.00	1.90	10.00	0.05	11.00	43.95
その他	その他その他	0.00	0.00	0.00	14.00	116.00	13.50	22.50	166.00
	計	0.00	0.00	21.05	49.40	126.00	14.65	63.30	274.40
合計		167.70	350.80	1,722.88	6,343.99	8,980.35	6,063.02	10,025.54	32,889.86

(6) 施設の設置状況

240世帯で533棟の温室、ハウス、雨よけ等が設置され、面積の合計は113,918㎡となっています。また、施設での主な作 目は、トマトとなっています。

施設設置状況

(単位: m³)

区		温室・ハウス・雨よけ等 主な作目名					
	世帯数	棟数	面積	土は1十日石			
川崎区	0	0	0.00				
幸区	5	10	1,496.00	トマト			
中原区	28	67	6,076.60	トマト・シクラメン・パンジー			
高津区	63	104	24,165.10	トマト・キュウリ			
宮前区	61	202	45,758.30	トマト・キュウリ			
多摩区	26	44	5,596.50	トイト			
麻生区	57	106	30,825.16	トマト・キュウリ			
合計	240	533	113,917.66				

(7) 農業後継者等・既就農後継者

世帯内に農業後継者等がいるが460世帯、世帯外に農業後継者等がいるが115世帯となっています。 また、既に就農している農業後継者は158人となっています。

農業後継者等		(単位:世帯)
	いない	2
川崎区	世帯内後継者がいる	0
	世帯外後継者がいる	0
	無回答	5
	計	7
	いない	2
	世帯内後継者がいる	3
幸区	世帯外後継者がいる	0
	無回答	3
	計	8
	いない	28
	世帯内後継者がいる	25
中原区	世帯外後継者がいる	5
	無回答	23
	計	81
	いない	65
	世帯内後継者がいる	90
高津区	世帯外後継者がいる	20
	無回答	29
	計	204
	いない	75
	世帯内後継者がいる	123
宮前区	世帯外後継者がいる	27
	無回答	45
	計	270
	いない	75
	世帯内後継者がいる	105
多摩区	世帯外後継者がいる	25
	無回答	65
	計	270
	いない	110
	世帯内後継者がいる	114
麻生区	世帯外後継者がいる	38
	無回答	70
	計	332

既就農後継者 (単位:人)

区	データ数
川崎区	0
幸区	2
中原区	16
高津区	28
宮前区	57
多摩区	30
麻生区	25
合計	158

(8) 世帯員以外常時農業従事者の雇用世帯数・雇用人数

世帯員以外の農業従事者を常時雇用した世帯は68、雇用した人数は205人となっています。

世帯員以外常時農業従事者雇用世帯数 (単位:世帯)

区	データ数
川崎区	0
幸区	1
中原区	4
高津区	10
宮前区	22
多摩区	14
麻生区	17
合計	68

世帯員以外常時農業従事者雇用人数(単位:人)

区	人数*データ数
川崎区	0
幸区	1
中原区	5
高津区	13
宮前区	51
多摩区	18
麻生区	117
合計	205

(9) 援農ボランティアの活用

援農ボランティアについては、利用したが61世帯、興味があるが211世帯、興味がない588世帯となっています。

援農ボランティアの活用

(単位:世帯)

データ個数	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区	計
利用した	1	0	2	6	17	13	22	61
興味はある	2	1	12	21	56	62	57	211
興味がない	2	6	47	46	161	138	188	588
無回答	2	1	20	131	36	57	65	312
計	7	8	81	204	270	270	332	1,172

(10) 世帯の農業収入

世帯の農業収入は0円が200世帯、650万円未満が699世帯、650万円以上が65世帯となっています。

世帯の農業収入(単位:世帯)

収入額	データ数
0円	200
650万円未満	699
650万円以上	65
無回答	208
計	1,172

^{* 650}万円は、「川崎市農業経営基盤の強化の促進に関する基本的な構想」における目標とする経営の指標による。

(11) 世帯の農業収入割合

世帯の農業収入割合は0%が168世帯、50%未満が603世帯、100%未満が51世帯、100%が20世帯となっています。

世帯の農業収入割合(単位:世帯)

農業収入割合	データ数
0%	168
50%未満	603
50%以上 100%未満	51
100%	20
無回答	330
計	1,172

(12) 農業用機械所有状況

農業用機械の所有状況については、回答数の多かった上位10までを記載していますが、1位がコウウンキ・コウテンキ、 続いて、トラクター、カリバライキ、ドウリョクフンムキ、ユンボ、フンサイキといった順になっています。

農業用機械所有状況(所有上位10)複数回答

(単位·世帯)

長耒用機械所有认沈(所有工位10)複数凹台									
農業用機械	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区	計	
コウウンキ·コ ウテンキ	3	5	55	119	125	125	141	573	
トラクター	0	2	26	53	72	81	92	326	
カリバライキ	3	2	9	38	61	50	82	245	
ドウリョクフンム キ	1	0	17	50	44	60	56	228	
ユンボ	0	2	14	24	49	25	38	152	
フンサイキ	0	1	11	27	36	35	19	129	
フンムキ	2	2	6	35	27	15	34	121	
カンリキ	0	1	4	22	20	16	26	89	
スピードスプ レーヤー	0	0	1	5	8	55	10	79	
クサカリキ	0	2	3	6	8	23	22	64	

(13) 農産物加工品販売

農産物の加工品販売については、行っているが60世帯、興味はあるが284世帯、興味がないが622世帯となっています。

農産物加工品販売

(単位:世帯)

項目	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区	計
行っている	0	1	4	10	15	14	16	60
興味はある	1	2	18	65	65	65	68	284
興味がない	3	4	50	107	148	130	180	622
無回答	3	1	9	22	42	61	68	206
計	7	8	81	204	270	270	332	1,172

(14) 「かわさきそだち」について

川崎市の農産物ブランド「かわさきそだち」については、知っているが585世帯、のぼり旗を利用しているが80世帯、興味があるが72世帯、興味がないが256世帯となっています。

「かわさきそだち」についての各項目回答数

(単位:世帯)

項目	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区	計
知っている	2	2	37	119	140	135	150	585
のぼり旗を利 用している	0	0	10	18	19	25	8	80
知らないが興 味はある	0	2	7	7	17	18	21	72
興味がない	2	3	20	42	60	40	89	256

(15) 食育(食農教育について)

学校農園などへの協力については、所有農地を利用し協力をしているが98世帯、指導を行っているが59世帯、興味があるが241世帯、興味がないが596世帯となっております。また、学校給食への協力については、食材を提供しているが33世帯、講義を行っているが40世帯、興味があるが228世帯、興味がないが659世帯となっています。

学校農園等への協力についての各項目回答数

(単位:世帯)

項目	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区	計
所有農地を利 用し協力	0	0	5	15	19	40	19	98
校庭農園など に指導に行く	0	1	7	10	16	8	17	59
興味はある	1	1	18	56	53	57	55	241
興味がない	4	6	45	106	136	127	172	596

学校給食への協力についての各項目回答数

(単位:世帯)

項目	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区	計
食材を提供	0	1	1	9	9	6	7	33
圃場・教室で講 義	0	0	2	6	11	7	14	40
興味はある	1	1	14	51	51	52	58	228
興味がない	3	6	56	118	153	140	183	659

(16) 市民への「かわさき農業」のPRするためにどのようなことが必要かについて(複数回答)

市民への「かわさき農業」をPRするために必要と思われる手法については、市政だより・市ホームページによる情報発信が最も多く429世帯、次に、市内産農産物の販売イベントの実施が309世帯、農業生産者と市民との交流イベントの実施が189世帯、市南中部地域での市内産農産物の継続販売が164世帯、食農教育の実施が148世帯となっています。

PR方法について (単位:世帯)

項目	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区	計
市政だより・市 ホームページ による情報発 信	2	1	29	84	101	94	118	429
市内産農産物 の販売イベント の実施	2	2	26	64	76	55	84	309
農業生産者と 市民の交流イ ベントの実施	0	0	13	48	41	41	46	189
市南中部地域 での市内産農 産物の継続販 売	1	2	12	32	50	31	36	164
食農教育の実 施	0	0	8	28	47	36	29	148
農産物品評 会・園芸展覧 会の実施	1	0	11	30	41	31	33	147
学校給食への 食材供給	1	0	5	28	35	37	30	136
かわさき農業 PRビデオの作 成・放映	0	0	6	30	34	26	31	127
川崎アゼリアで の市内産農産 物の展示	2	0	10	21	29	24	24	110
メールマガジン による情報発 信	0	0	5	20	21	17	22	85
その他	0	1	8	11	10	7	12	49

平成25年度川崎市農業実態調査

(17) 援農ボランティアの育成について(複数回答)

援農ボランティアの育成において希望する派遣先(複数回答)については、JAからの派遣を求める回答が最も多く249世帯、次に、市が実施する「かわさき育ち栽培支援講座」を受講した援農ボランティアが組織する団体が192世帯、シルバー人材センターが153世帯との回答がありました。

希望する援農ボランティアの支援先

項目	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区	計
JA	0	1	20	56	63	56	53	249
「かわさき育ち 栽培支援講 座」を受講した 援農ボランティア	0	1	15	42	43	43	48	192
シルバー人材 センタ ー	0	1	8	44	40	28	32	153
大学教育機関	0	1	7	16	21	14	23	82
大学教育機関	0	1	7	16	21	14	23	82
民間人材派遣 企業	0	0	0	5	12	4	13	34
その他	0	0	4	11	10	3	8	36

(18) 延作付面積順位

「延作付面積順位」については、作付面積の多い品目を順番に並べたもので、1位が「ナシ」、続いて「カキ」、「トマト」、「ジャガイモ」、「ダイコン」、「ミカン」、「ブロッコリー」、「キュウリ」、「ネギ」、「サツマイモ」となっています。「その他」を除いていますので、参考資料といたしました。

延作付面積順位

	┣面積順位 ┣ 品目	地区別延作付面積(a)									
Nō	HH II	川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区	計		
1	ナシ	0.00	0.50	107.00	245.63	535.20	1,557.53	240.00	2,685.86		
2	カキ	16,00	27.00	36,00	298.50	225.00	339.30	1,134,18	2,075,98		
3	トマト	0.00	28,20	45,20	378.15	370.83	178,82	552.32	1,553,52		
4	ジャカ゛イモ	2.80	21.00	76.80	356.70	346.53	195.55	541.15	1,540.53		
5	ダイコン	1.00	13.50	64.80	341.20	351.59	214.43	365.49	1,352.01		
6	ミカン	3.00	11.10	15.00	83.10	271.60	296.90	636.21	1,316.91		
7	フ゛ロッコリー	0.00	10,00	62.71	537.95	341.90	106.38	164.68	1,223,62		
8	キュウリ	1.00	26.20	35.25	300.35	152.28	175.30	364.43	1,054.81		
9	ネキ゛	1.00	22.50	83.50	222.20	216.77	182.83	320.15	1,048.95		
10	サツマイモ	0.00	23.00	65.00	160.21	222.05	48.72	441.44	960.42		
11	サトイモ	0.00	22.00	21.20	154.80	222.06	121.46	407.11	948.63		
12	ホウレンソウ	0.00	16.50	64.90	258.00	275.45	85.95	246.88	947.68		
13	タマネキ゛	3.90	14.00	36.50	125.20	56.37	510.65	189.20	935.82		
14	エダ、マメ	1.00	12.00	202.90	397.40	145.30	59.46	102.30	920.36		
15	キャヘ゛ツ	0.50	5.00	38.01	455.05	200.52	42.77	163.56	905.41		
16	コマツナ	0.00	12.50	137.53	249.30	243.45	69.07	157.84	869.69		
17	ウメ	11.00	0.00	16.40	90.20	208.86	178.86	362.80	868.12		
18	ナス	0.00	12.20	36.45	184.05	134.89	169.85	319.21	856.65		
19	水稲	0.00	0.00	21.20	0.00	31.30	284.42	427.50	764.42		
20	クリ	124.00	0.00	0.20	90.00	105.80	75.55	321.98	717.53		
21	ハクサイ	0.00	6.00	25.56	150.35	131.40	63.34	319.58	696.23		
22	カホ゛チャ	0.00	3.00	10.10	151.15	124.80	62.71	188.91	540.67		
23	ハナモモ	0.00	0.00	0.00	65.00	335.50	4.00	83.00	487.50		
24	トウモロコシ	1.00	7.00	25.30	120.40	95.25	40.54	121.23	410.72		
25	ニンジン	0.00	7.20	35.20	108.15	105.66	18.32	102.43	376.96		
26	<i></i>	0.00	0.00	1.00	26.40	205.00	0.50	112.00	344.90		
27	ブルーヘリー	0.00	1.00	0.00	12.50	102.70	22.00	195.77	333.97		
28	カリフラワー	0.00	0.00	30.10	132.70	72.58	19.00	30.73	285.11		
29	ブドウ	0.00	21.00	0.00	49.02	94.00	92.35	14.30	270.67		
30	ノラホ゛ウナ	0.00	0.00	5.00	26.70	47.10	78.20	106.42	263.42		
31	ピーマン	0.00	2.00	8.90	46.88	31.18	25.59	124.34	238.89		
32	コキ゛ク	0.00	0.00	0.00	1.30	185.00	5.00	22.00	213.30		
33	パンジー	0.00	0.00	119.50	15.00	59.00	2.20	7.10	202.80		
34	タマネキ゛(レット゛)	0.00	3.00	4.50	74.15	13.36	5.64	20.00	120.65		
35	ハホ゛タン	0.00	0.00	23.00	20.00	46.50	14.50	5.00	109.00		
36	イチシ゛ク	0.50	1.00	2.00	21.60	29.90	12.12	7.20	74.32		
37	イチゴ	0.00	3.00	0.10	6.00	20.70	2.04	40.10	71.94		
38	ユス゛	1.00	2.00	7.50	11.60	14.01	7.79	26.20	70.10		
39	シュンキ゛ク	0.00	2.00	8.50	20.50	11.75	11.16	15.93	69.84		
40	となっ	0.00	0.00	0.00	4.00	37.00	0.00	26.60	67.60		
41	シイタケ	0.00	0.00	0.05	33,50	0.00	1.10	29.80	64.45		
42	カンハ゜ニュラ	0.00	0.00	1.00	5.00	45.00	0.00	5.00	56.00		
43	ハーブ類	0.00	0.00	21.00	1.90	10.00	0.05	11.00	43.95		
44	ΕΕ	0.00	0.00	3.30	13.00	1.00	16.85	3.00	37.15		
45	シクラメン	0.00	0.00	24.40	3.30	0.00	7.50	0.00	35.20		
46	ボン サイ	0.00	0.00	24.82	0.00	0.00	1.00	1.00	26.82		

* その他を除く

(19) 収穫量順位

「収穫量順位」については、収穫量の多い品目を順番に並べたもので、野菜などがkg、花き等が本・鉢・株と なっており、単位がことなるため、別に標記しています。 野菜等は、1位が「ナシ」、続いて「トマト」、「ダイコン」、「キャベツ」、「キュウリ」、「ジャガイモ」、「ハクサイ」、「ナ

ス」、「ブロッコリー」、10位が「サツマイモ」となっています。 また、花き等は、1位が「パンジー」、続いて「ケイトウ」、「コギク」、「カンパニュラ」、5位が「ハボタン」となってい

「延作付面積順位」と同様に「その他」を除いていますので、参考資料といたしました。

収穫量順位(花き、植木、盆栽を除く)

	品目	地区別収穫量(kg)									
Nō		川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区	計		
1	ナシ	0.00	1.00	17,020.00	39,020.00	75,630.00	212,598.00	17,460.00	361,729.00		
2	トマト	0.00	1,590.00	3,218.00	70,475.00	108,409.00	17,159.00	59,256.00	260,107.00		
3	ダイコン	300.00	2,005.00	2,354.00	43,097.00	42,576.00	20,220.00	43,539.00	154,091.00		
4	キャヘ゛ツ	50.00	300.00	345.00	61,204.00	40,015.00	2,964.00	12,988.00	117,866.00		
5	キュウリ	0.00	1,340.00	1,508.00	36,358.50	27,948.00	11,229.30	29,698.00	108,081.80		
6	ジャガイモ	200.00	830.00	1,955.00	37,573.00	18,018.00	14,631.00	26,930.50	100,137.50		
7	ハクサイ	0.00	500.00	485.00	19,163.00	24,839.00	9,269.00	38,107.00	92,363.00		
8	ナス	0.00	1,550.00	574.00	17,694.50	20,994.00	13,538.00	20,639.00	74,989.50		
9	フ゛ロッコリー	0.00	350.00	949.00	43,477.50	11,287.00	1,849.00	4,293.00	62,205.50		
10	サツマイモ	0.00	260.00	410.00	17,965.00	11,807.00	2,988.00	27,440.00	60,870.00		
11	ネキ ゛	0.00	2,060.00	2,378.00	15,195.00	14,940.00	6,215.00	16,544.00	57,332.00		
12	カキ	120.00	600.00	1,330.00	7,142.00	3,823.40	16,017.00	23,021.00	52,053.40		
13	ミカン	40.00	80.00	853.00	3,860.00	3,085,00	16,264.00	22,206.00	46,388.00		
14	ホウレンソウ	0.00	805.00	769.00	11,767.00	15,109.00	2,199.70	9,472.60	40,122.30		
15	サトイモ	0.00	1,920.00	460.00	6,385.00	6,508.00	6,906.00	17,689.50	39,868.50		
16	タマネキ゛	150.00	1,130.00	893.00	6,444.00	3,922.00	8,164.00	12,167.00	32,870.00		
17	コマツナ	0.00	510.00	1,127.00	8,945.00	14,309.00	2,086.00	5,753.80	32,730.80		
18	ウメ	50.00	0.00	30.00	1,531.00	6,677.00	5,927.00	13,985.00	28,200.00		
19	ニンジン	0.00	503.00	210.00	9,115.00	6,067.00	556.00	9,966.50	26,417.50		
20	タマネキ゛(レット゛)	0.00	300.00	50.00	18,425.00	1,510.00	3,385.00	1,049.00	24,719.00		
21	水稲	0.00	0.00	1,100.00	0.00	1,070.00	8,730.00	13,010.00	23,910.00		
22	カホ゛チャ	0.00	200.00	185.00	6,522.50	10,022.00	1,895.00	5,025.00	23,849.50		
23	エダ、マメ	20.00	335.00	4,329.00	11,326.00	2,962.00	1,563,20	2,625.00	23,160.20		
24	カリフラワー	0.00	0.00	1,335.00	13,895.00	6,250.00	315.00	302.00	22,097.00		
25	イチコ゛	0.00	800.00	0.00	40.00	10,025.00	74.00	363.00	11,302.00		
26	トウモロコシ	50.00	300.00	171.00	3,354.00	3,555.00	877.00	2,710.00	11,017.00		
27	ノラホ゛ウナ	0.00	0.00	15.00	403.00	2,354.00	3,665.00	3,548.50	9,985.50		
28	ブト゛ウ	0.00	2.00	0.00	1,222.00	5,860.00	2,352.00	307.00	9,743.00		
29	ピーマン	0.00	200.00	154.00	2,059.00	443.70	1,220.50	4,783.00	8,860.20		
30	メロン	0.00	0.00	0.00	0.00	6,000.00	0.00	1,600.00	7,600.00		
31	イチシ゛ク	50.00	20.00	30.00	120.00	4,895.00	394.00	703.00	6,212.00		
32	ハーブ類	0.00	0.00	3,020.00	26.00	2,000.00	5.00	110.00	5,161.00		
33	クリ	120.00	0.00	0.00	535.00	916.00	406.00	2,912.00	4,889.00		
34	ブルーヘブリー	0.00	5.00	0.00	45.00	1,042.00	152.00	2,920.00	4,164.00		
35	ユス゛	0.00	100.00	68.00	277.00	546.00	686.00	868.00	2,545.00		
36	シュンキ゛ク	0.00	100.00	23.00	535.00	344.00	221.00	483.00	1,706.00		
37	シイタケ	0.00	0.00	0.00	1,100.00	0.00	5.00	41.00	1,146.00		
38	ŧŧ	0.00	0.00	30.00	0.00	0.00	525.00	10.00	565.00		
* 70	り他を除く										

^{*} その他を除く

収穫量順位(花き、植木、盆栽)

□。 □ 品目 □ 地区別収穫量(量(花き:本・	遣(花き:本•鉢•株、植木:本、盆栽:鉢)					
Nº		川崎区	幸区	中原区	高津区	宮前区	多摩区	麻生区	計	
1	パンジー	0.00	0.00	285,000.00	80,000.00	316,000.00	18,000.00	16,500.00	715,500.00	
2	<i></i>	0.00	0.00	0.00	27,500.00	248,700.00	400.00	110,000.00	386,600.00	
3	コキ゛ク	0.00	0.00	0.00	2,000.00	161,000.00	1,100.00	30,000.00	194,100.00	
4	カンハ゜ニュラ	0.00	0.00	0.00	4,000.00	58,650.00	0.00	15,000.00	77,650.00	
5	ハホ゛タン	0.00	0.00	13,000.00	3,500.00	31,300.00	13,500.00	11,000.00	72,300.00	
6	ハナモモ	0.00	0.00	0.00	6,070.00	31,140.00	0.00	150.00	37,360.00	
7	ボンサイ	0.00	0.00	20,300.00	0.00	400.00	20.00	0.00	20,720.00	
8	シクラメン	0.00	0.00	9,800.00	1,500.00	0.00	3,700.00	0.00	15,000.00	

^{*} その他を除く

^{*} ハーブ類には、ハーブ苗を含む。(収穫量:1ポット10gで換算)





はたけの学校

現在の活動をブログにて公開中!是非ご覧ください。

- ●はたけの学校初級コース活動ブログ
- ●はたけの学校中級コース活動ブログ ※2016年以降は活動休止予定

初級・中級コース

初心者大歓迎。初級コースはインストラクターが丁寧に指導します!

参 グループごとに区画割りされた畑で、のんびりと『はたけ』を楽しむコースです。校長先生やインストラクターの指導のもとみんなで活動するのは月に1回ですが、それ以外にも、自主的に水をあげたり草取りをしたり収穫したり・・・と、畑を訪れてみて下さい。通うたびに四季が感じられ、富士山の季節ごとの顔をみせてくれます。・・・、そんな素晴らしい場所なのです。

畑は参加グループごとに区割りされていますので、参加者の皆さんの自己管理です。しかし一般的な市民農園との違いは、校長先生やインストラクターがついていること。初心者向けに指導しますので、分からない事は何でもご相談ください。また、たびたび行なう交流会では、採れたての野菜を使った料理を囲み、参加者同士の会話もはずみます。お楽しみに!



栽培する主な野菜

●夏野菜:

なす、トマト、きゅうり、ピーマン、ししとう、枝豆、レタス、ラディッシュ、ズッキーニ など ●秋冬野菜:

大根、にんじん、ブロッコリー など



活動内容を一部紹介

◆4月の入学式で顔合わせし、日ごとに家族同士の交流も深まりました。初級コースでは、全家族での共同作業。慣れない手つきで鍬を降り、汗だくで土起こしするお父さん、小さな手の平に種をもらい、一つ一つ大事に蒔いていく子ども達、どろまみれになって畑から大量の野菜を抱え、レシピに悩むお母さん。中級コースでは、自分の畑にどのように苗や種を植えるかを中級メンバーで相談し、計画から植付、収穫まで、全て自分達で行います。特徴的な取り組みとして、大豆を育て収穫し、味噌作りまで行います。自分で育てた大豆からの手作り味噌は絶品です。



砂初級コース:初級コース参加者コメント

『みんなで同じものを育てる規定作物には、きゅうり、ナス、トマト、ピーマン、ししとうなど、家庭菜園でお馴染みの野菜を育てました。参加者がそれぞれ好きな野菜を育てられる自由作物では、とうもろこし、おくら、もろへいや、にがうり、ごぼう、生姜など、家族で相談して何を作るか決めました。なかでも家族みんなが大好きな「メロン」に挑戦し、インストラクターからアドバイスを受けながら、ソフトボールサイズのメロンを収穫することができました。子ども達も大喜び、家族で美味しく味わいました。秋から冬にかけては、水菜、白菜、京菜、チンゲンサイ、キャベツなど葉物が大量に生育。毎回持ち帰るのも大変でした。

お鍋に入れたり、サラダにしたりといろいろな調理方法で食卓を彩りました。自分で作る野菜の味はなんともいえない感動があります。おかげさまで、子どもの好き嫌いも無くなり、今ではすっかり野菜好きになりました。』



中級コース:中級コースメンバーコメント

『秋の合同収穫祭では、さつまいもの収穫祭を開催。農の学校のほかの学校の参加者に収穫を楽しんでもらいました。

収穫体験だけではなく、豚汁づくりの指導、具材となる野菜の大根・人参・里芋などは中級の畑で育てたものを入れました。ゲーム大会、生産者との交流、そして直売所と盛り沢山の内容でスタッフも、参加者も満足した一日でした。みなさんが喜んでいただける姿が見れて、こちらも嬉しくなりした。 自分たちで計画するのは大変ですが、親子、夫婦で過ごせる大切なふれあいの時間でもあります。』





はたけの学校 \sim NPO法人 小田原食とみどり 『食と自然を見つめて』 NPO法人 小田原 食とみどり

【お問い合わせ】TEL 080-5385-0465 FAX:0465-42-5598

E-mail: desk@shoku-midori.or.jp

Copyright (C) 小田原食とみどり. All Rights Reserved.



シェア畑とは? 近くの畑を探す みんなのプログ

みんなの声





≥お問い合わせ

☆法人の方

手ぶらで行けるサポート付き貸し農園!

旬の野菜を たっぷり収穫 サポート付きなので 初心者でも安心

必要な道具や種も 全て揃っている

楽しいイベントが 盛りだくさん



もっと詳しく





シェア畑からのお知らせ



★結果発表★『野菜(831)の日! お野菜プレゼントキャンペーン』当選者



畑から、みんなの声、とどきました!



【秋の"野菜つくろう"キャンペーン】9月 限定!今なら入会金0円!(通常 5,000円)



アンジャッシュ渡部さんが「シェア畑」を 紹介してくれました!



花小金井・八潮、そしていよいよ関西・ 神戸に!新たに3農園堂々オープン!

ピックアップ記事!



©2016年9月2日(金) 【野菜の育て方コラム】マルチの鏡面仕上げで害虫予防!/畑で家庭菜園『土作り編』



O2016年9月1日(木) まだまだ楽しめる!大きくなったオクラや青いトマトのおいしい食べ方!

シェア畑とは? 近くの畑を探す みんなのブログ みんなの声









近くの畑を探す みんなのプログ

みんなの声





0120-831-296

≥お問い合わせ



♠シェア畑トップページ > 近くの畑を探す > シェア畑 宮前平



こども畑

大型区画



≥お問合せ

▲ 法人の方

開放感のある広い敷地が魅力の農園です。是非一度ご見学ください。

川崎市宮前区にシェア畑史上最大の農園が誕生!田園都市線からの利用に加え、駐車場も完備しているのでたまプラーザや登戸などから10~15分でらくらくアクセス。週末は 農作業の前後に、けやき並木の道の散策するのもオススメです。

広大な敷地には、水道、アウトドアラウンジなどの設備も充実。ゆったりした時間を過ごしながら、無農薬・有機栽培の美味しい野菜を育てることができます。プロの栽培指導の 他、農具や種・苗、肥料などもセットなので安心。

また、料理や利用者同士の交流も楽しめるイベントも続々開催。いつもの生活に、農的愉しみをプラスしてはいかが。

■ この膜面に無料見学を申し込む

広さと料金	10㎡ 7,778円~ (税抜・月当たり) ※お友達との共同利用も可能です!
料金に含まれるもの	種・苗、肥料、農具レンタル等
空き状況	あり 空き状況を問い合わせる* 正確な空き情報はお電話でも確認出来ます。
講習とイベント	年に10回程度
農園の施設	Xia Hル 駐車場
主所	神奈川県川崎市宮前区平6-903
輔考	※駐車場は宮前平グリーンハイツ22号棟(宮前区けやき平1 – 22)の裏手となります。 農園の周囲にはお車で通行できない道路がありますので、お車でお越しの際は、運転には十分にお気をつけいただき 上の「見やすい地図(印刷用) JのPDFをご参考いただいた上、ご来園ください。
詩記事項	



地図データ ©2016 Google, ZENRIN

♥大きい地図で見る(Googleマップ)

菜園アドバイザー



菜園アドバイザー

鈴木 さん

「夏の暑さに負けず」、「冬の寒さにも負けず」皆様の新しいチャレンジが実り多い、たくさんの成果を得ることができますように全力でサポートいたします。「自然 を相手に、菜園で四季の野菜を作ることは、脳を活性化し、また脳を鍛えることにもなるそうです。」 当園では、有機肥料を使います。また、肥料をはじめ農 機具、種、苗など必要なものをすべて準備の上で、皆様には野菜の栽培に専念していただきますので、皆様の新しい趣味として、また実益を得ながら家族 皆様で楽しんでいただくことができます。お待ちしております。「菜園生活を楽しみましょう。」

近くの畑を探す みんなのプログ みんなの声



₩ お問合せ

▲ 法人の方

0120-831-296



菜園アドバイザー

小川 さん

私は農家出身で、中高生の頃は農作業を手伝ってきました。その経験を生かしつつ、お客様だけの、季節折々の野菜づくりを楽しんでもらえるよう、少しで も、お客様の菜園づくりを応援ば幸いです。



菜園アドバイザー

姜さん

四季折々の太陽と爽やかな風を自然と一体になって体感し、愛情を込めて育てられた大地の新鮮な恵みをご家族皆様で美味しくいただき、色々なイベント を通して楽しんで頂けるよう、お客様のお手伝いをさせて頂きます。もし畑でお会いできたなら お声をお掛け頂けば幸いです。



農園からのお知らせ



2016年9月6日(火) 苗入荷完了! いよいよ秋冬野菜の植え付け開始です

2016年9月2日(金) 【稲刈りイベント】秋を堪能しませんか?

近くの畑を探す みんなのプログ みんなの声











2016年8月22日(月)

ご利用者様以外も投票OK!いよいよ『写真コンテスト2016 Summer』投票開始!



2016年8月22日(月) 9月上旬の講習会のお知らせ



2016年8月5日(金) 8月下旬の講習会のお知らせ

2016年9月農園カレンダー

月	火	水	木	金	±	B	
2	9 3	0 31		1	2 .	\$	4
調習会①	15:00 - 18:00 出動日		14:00 - 17:00 出動日	苗納品日	8:00 - 11:00 出勤日	8:00 - 11:00 出勤日	
8:00 - 11:00 出勤日				8:00 - 11:00 出勤日	9:00 - 10:00 講習会	9:00 - 10:00 講習会	
9:00 - 10:00 講習会				9:00 - 10:00 講習会		14:00 - 17:00 出勤日	
						15:00 - 16:00 講習会	
	5	6	•	8	9 10)	11
8:00 - 11:00 出勤日	9:00 - 12:00 出勤日)	14:00 - 17:00 出勤日	苗納品日	8:00 - 11:00 出勤日	8:00 - 11:00 出勤日	
9:00 - 10:00 講習会				8:00 - 11:00 出勤日	9:00 - 10:00 講習会	14:00 - 17:00 出勤日	
				9:00 - 10:00 講習会	14:00 - 17:00 出勤日	15:00 - 16:00 講習会	
1	2 1	3 14		15 1	6 17	,	18
	14:00 - 17:00 出勤日	8:00 - 11:00 出勤日	14:00 - 17:00 出動日	苗納品日	8:00 - 12:00 出勤日	8:00 - 12:00 出勤日	
				8:00 - 11:00 出勤日	13:00 - 17:00 出動日	13:00 - 17:00 出勤日	
1	9 2	0 21		22 2	3 24		25
敬老の日	9:00 - 12:00 出勤日)	秋分の日	苗納品日	8:00 - 12:00 出勤日	8:00 - 12:00 出勤日	
8:00 - 12:00 出勤日			8:00 - 12:00 出勤日	9:00 - 12:00 出勤日	13:00 - 17:00 出勤日	13:00 - 17:00 出勤日	
13:00 - 17:00 出勤日			13:00 - 17:00 出動日				
2	6 2	7 28	3	29 3	0	1	2
	9:00 - 12:00 出勤日	14:00 - 17:00 出勤日	9:00 - 12:00 出勤日				

^{*}出勤日とは、菜園アドバイザーが農園にいる日です。

農園掲示板はコチラ

平成28年6月28日報 道 発 表 資 料

路線バスの社会実験を実施します!

平成28年8月から6ヶ月間、向ヶ丘遊園駅南口とたまプラーザ駅の新規路線について、川崎市交通局、東急バス株式会社の共同運行で路線バス社会実験(*)を実施することになりました。

社会実験の実施期間中に、沿線地域の方々やバス利用者へのアンケート調査、利用 実態調査を行い、その結果を検証した上で、バス事業者が本格運行の判断をしてまい ります。

■ 路線バス社会実験の概要

実施路線:向ヶ丘遊園駅南口~たまプラーザ駅の新規路線(た83系統)

事業者:川崎市交通局・東急バス株式会社

実施期間:平成28年8月1日(月)~平成29年1月31日(火)

路線延長: 6. 32 km

運行時間:平日及び土休日の日中時間に平均40分間隔での運行

・平 日11~16時台の間

・土休日10~18時台の間

運行本数:平 日 8往復16本(各事業者4往復 8本)

土休日12往復24本(各事業者6往復12本)

* 路線バス社会実験について

「路線バス社会実験」とは、バス事業者がサービス向上に向けた路線新設又は既存路線の見直しの検討を行う際に、あらかじめ具体的な需要等を確認し、その事業性を判断するため試行的に運行する取組です。

本社会実験では、川崎市の「路線バス社会実験支援制度」を活用し実施いたします。

路線バス社会実験支援制度に関すること

川崎市まちづくり局交通政策室地域交通対策担当 加藤(かとう) 電話 044-200-2762

路線バスの運行に関すること

川崎市交通局自動車部運輸課 酒井(さかい)

電話 044-200-3204

東急バス株式会社経営企画室総務・人事部総務課 中島(なかじま)

電話 03-6412-0109



対象路線:た83系統向ヶ丘遊園駅南口~たまプラーザ駅 実施期間:平成28年8月1日~平成29年1月31日

・路線バス社会実験とは。。。

路線バス社会実験とは、バス事業者がサービス向上に向けた路線新設又は既存路線の見直しの 検討を行う際に、あらかじめ具体的な需要等を確認し、その事業性を判断するため試行的に運行 する取組みです。本社会実験は、川崎市の「路線バス社会実験支援制度」を活用して実施します。

路線バス社会実験のお知らせ

平素から、川崎市バス、東急バスをご利用いただきありがとうございます。

ご要望の多かった向ヶ丘遊園駅〜たまプラーザ駅間について、日中時間帯における路線の 新設を検討していることから下記のとおり社会実験を行うこととなりましたのでお知らせい たします。

運行期間は平成28年8月1日から平成29年1月31日までです。 将来の本格運行に向けて皆様のご利用とご意見をお待ちしております。

た83系統運行時刻表

向ヶ丘遊園駅、 たまプラーザ駅へのアクセスが便利に!

t:	゠まプラーザ	駅 ⇒ 向ヶ丘遊	控園駅南口	向ヶ丘遊園駅南口 ⇒ たまプラーザ駅					
時	平日	土曜	休 日	平日	土 曜	休 日	時		
10		2 8	2 5		28	2 4	10		
1 1	1 ^t 58	14 48	06 44	20 52	0 6 5 2	0 2 4 3	11		
1 2	3 ^T 4	3 4	2 5	3 2	2 6	2 1	1 2		
1 3	18 52	08 54	07 47	10 54	12 50	05 44	1 3		
1 4	36	3 7	2 6	2 8	3 4	28	1 4		
1 5	1 2 5 3	17	16 55	11 50	1 7	04 53	1 5		
16		0 4 4 3	3 8		00 45	3 ^T 2	1 6		
17		2 8	1 ^t 59		2 4	18 52	17		
1 8		0 6			0 9		18		

※無印:川崎市バス、T: 東急バス

運別崎市内運賃現金 210円 / ICカード 206円
小児 現金110円/ICカード103円賃横浜市内運賃 たまプラーザ駅で乗降する場合現金 220円 / ICカード 216円
小児 現金110円/ICカード108円

◆ 説明会のお知らせ ◆

社会実験の実施に伴い下記の日程で説明会を開催します。是非ご参加ください。

①宮前区説明会

日 時: 平成 28 年 7 月 14 日(木) 19 時から 会 場: 宮前市民館第 4 会議室(定員 70 名)

②多摩区説明会

日 時: 平成 28 年 7 月 15 日(金) 19 時から 会 場: 多摩区役所 601 会議室(定員 70 名)

◆路線バスの運行に関すること

- ・川崎市交通局自動車部運輸課 Te.044-200-3232 (平日8:30 ~ 17:15)
- 東急バス お客さまセンター TEL03-6412-0190 (平日9:00~19:00) ※土日祝日・年末年始除く

◆路線バス社会実験支援制度に関すること

 川崎市まちづくり局交通政策室地域交通対策担当 TEL044-200-2034 (平日8:30~17:15)
※土日祝日・年末年始除く

お問い合わせ

Ⅲ 空き家の利活用

≪趣旨≫

- ○麻生区は昭和40~50年代を中心に宅地開発が進んだことにより、現在、これらの住宅地では高齢化の進展とともに空き家が増加してきています。また、空き家の増加に伴い、地域の荒廃の進行が想定されることを踏まえると、これらの空き家を、新たな麻生区民の住まいとして利活用していく取組を進めることが必要です。
- ○空き家の利活用のターゲットとしては、多くの大学が立地する麻生区の特性を活かし、シェアハウス等、 大学の学生の住まいとしての活用が考えられ、このような取組は、「地域の中に若者が住む」ことを通 して、高齢者が安心して住み続けられる地域づくりや、地域のコミュニティの強化にもつながることが 期待できます。
- ○調査の結果、日本映画大学では、シェアハウスに対する学生のニーズが具体的に確認でき、区内では民間事業者による女性専用のシェアハウスの事例が存在することも確認できました。
- ○学生や若い世代と空き家所有者とをうまく繋げたり、地域のコミュニティ活動等への貢献を条件に 学生の入居を支援することや、町会への加入を促す等、一定のルール作りを進めるなど、地域(町 会等)、NPO・民間業者等の連携による地域ぐるみの仕組みを行政がコーディネートし検討する 必要があります。
- 提言4 学生・若い世代や地域(町内会・自治会)、NPO・大学・民間業者等による地域ぐるみの仕組 みとして、「空き家ネットワークの構築」を提案します。
- 〇空き家のネットワークを構築するため、次のとおり検討を進め、実施していくことが考えられます。
 - ①空き家の実態把握を行うとともに、現在区内で進められている空き家の利活用の事業等について調査・ヒアリングを行い、それらをモデルケースとして、得られた効果を踏まえ、さらに効果的な対応 策の検討を進める。
 - ②実態を踏まえた、空き家所有者等からの情報提供と、利活用に向けた仕組み・地元の理解・協力を得るためのルールづくりや、支援策を検討する。
 - ③空き家の利活用に向けて、大学やNPO・民間事業者等との連携体制を整備する。
 - ④以上を踏まえ、地域、大学·NPO·民間事業者が連携し、行政の支援を得ながら実施していく。

