

## 資料編



資料1 市民参加型緑化手法関連資料

資料1-1 ホップ栽培ノート Ver. 1

**ホップ栽培ノート** ver.1
科名:アサ科 属名:カラハナソウ属 学名:Humulus lupulus  
別名:セイヨウカラハナソウ・西洋唐花草

**■毎日の管理■**

**①水やり**  
 日中の暑い時間帯を避け、朝、気温が高くなる前や、夕方以降気温が下がってから、水をあげてください。鉢底から水が流れるまでタップリとあげましょう。ホップは水が大好きです。朝晩2回しっかりと水やりします。ただし、鉢の土の表面が乾いたら灌水することを目安にしてください。湿っているのに水をあげすぎると根腐れを起こす原因になります。あわせて届く範囲の葉や茎にも水もかけてください。病害虫を防ぐ効果があります。



鉢に水をあげる際、葉や茎にも水をかけてください

**②蔓の誘引**  
 壁や屏風に伸びていけるように麻紐を張ったり、棒を立て、蔓を時計回りに巻きつけてください。これを誘引と呼びます。誘引作業は、蔓の先端を痛めないように注意を払い、優しく取り扱ってください。一つの鉢から伸ばす蔓の数は、勢いのあるものを選んで3~4本程度に限定します。この作業は、巡回するスタッフと相談の上、実施してください。



時計まわりに麻紐などに、優しく誘引します



上から見た時の蔓の巻き方

**③農薬や化学肥料について**  
 ホップの穂花(キュウカ)や若芽は、収穫し食用として使用します。初夏に、アブラムシが茎葉に付くことがあります。農薬の散布は避けてください。アブラムシは、見つけ次第早めに駆除し、広がらないように気を付けてください。初期段階では、アブラムシを見つけたら水で洗い流し、取り除くことが有効です。大量に発生して駆除できない場合は、スタッフにご相談ください。状況次第では、防虫用に木酢液や酢水を用意してお持ちします。



**■栽培カレンダー(参考)■**  
 ホップ栽培の一年は、概ね以下の通りです。狛江CSAでは、8月頃に穂花(きゅうか)の収穫を予定しています。収穫作業後、栽培キットは回収し、圃場で養生を行います。成育状況にあわせ、収穫のタイミングを決定し、お知らせします。

4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	
・新規定植		・蔓の誘引 ・追肥		・収穫期				・越冬前の剪定 ・萌芽選別(株揃え) ・覆土、施肥



ホップ穂花

All rights are reserved 2016 鹿島建設環境本部 グリーンインフラグループ  
 問い合わせ先 03-5544-0803 担当:波島(なみしま)

# 市内各地でホップを栽培中！

**ホップの栽培キット  
(アドプト緑化キット)  
配布**



参加者にホップ栽培キットをお届け。

**栽培中**



参加者にホップを栽培していただきます。

**緑陰の創出**



緑のカーテンで緑陰を作り、景観の向上や、ヒートアイランド現象の緩和に貢献。

**穂花の収穫**



穂花を収穫。スタに集めてプルワリーに送ります。(ホップは鮮度が命！)

**狛江地ビール  
できあがり！**



みんなで育てたホップから地ビールを作る予定です。

うまくできたら秋には地ビールイベントも企画しています。どうぞ期待！

## KOMAE HOP MAP



**参加店舗および団体 (50音順)**

- 籠屋
- 狛江市立和泉小学校
- 狛江市立狛江第六小学校
- 狛江市役所
- 狛江市南部地域センター
- スピカルボ
- 太乃志
- ピタッティ
- 籠屋黒船



**狛江 CSA**  
COMMUNITY SUPPORTED AGRICULTURE

この取組みは国土交通省と農林水産省が連携して実施する「平成28年度都市と緑・農が共生するまちづくりに関する調査」の中で、狛江市と鹿島建設が共同で実施する「農地・緑地空間を活用した循環型まちづくりの持続的マネジメント手法に関する実証調査～狛江版CSA～」の一連の取組みの中の一つです。

【問い合わせ先】  
 狛江版 CSA 発足準備協議会 (鹿島建設・狛江市)  
 担当: 03-3430-1111 (狛江市 市民生活部 地域活性化課 加藤)  
 03-5544-0745 (鹿島建設 曾根)

【お問い合わせ】  
 狛江版 CSA について Facebook ページで情報を発信しています。  
 是非ご覧ください。 <https://m.facebook.com/komaeCSA>



資料1-3 Hop Growersポスター



資料1-4 KOMAE C. S. A l e 販売告知ポスター①②

2016 狛江産フレッシュホップ使用エールビール  
**KOMAE COMMUNITY SUPPORTED ALE**

**"KOMAE C.S.Ale"が飲める**  
**2016 狛江ホップフェスタ**  
**9月21日(水)スタート!**

※売上1本につき30円を狛江市内の児童・福祉活動などに活用します



330ml  
 希望小売価格：490円(税別)

狛江市内の飲食店、学校、公共施設などで市民の手によって育てられた無農薬ホップを使用。  
 初代、「地域に支えられてつくるエール」が誕生しました。  
 「水と緑のまち—狛江」の味をご堪能ください。

企画：狛江版CSA発足準備協議会  
<https://ja-jp.facebook.com/komaeCSA/>


**KOMAE COMMUNITY SUPPORTED ALE**

狛江産  
フレッシュ  
ホップ使用  
エールビール

**狛江にエールを!**

**"KOMAE C.S.Ale"が飲める**  
**2016 狛江ホップフェスタ**  
**9月21日(水)スタート!**

※売上1本につき30円を狛江市内の児童・福祉活動などに活用します



狛江市内の飲食店、学校、公共施設などで  
 市民の手によって育てられた無農薬ホップを使用。  
 初代、地域に支えられてつくるエールが誕生しました。  
 「水と緑のまち—狛江」の味をご堪能ください。

企画：狛江版CSA発足準備協議会  
<https://ja-jp.facebook.com/komaeCSA/>

330ml 希望小売価格：490円(税別)

資料1-5 KOMAE C.S.Ale ラベルデザイン



資料1-6 KOMAE C.S.Ale 商品添付用リーフレット

KOMAE COMMUNITY SUPPORTED ALE

狛江 C.S. ALE

シー・エス・エール

KOMAE C.S.ALE は狛江市内の飲食店、学校、公共施設などで市民の手によって育てられた無農薬ホップをフレッシュのまま使用し、地域に支えられてつくられたエールです。

KOMAE C.S.ALE を飲むほどに HOP GROWERS (ホップ growers: ホップを育てる人たち) が増え、狛江市の緑を増やし (緑陰形成)、市内の農業とのつながりも強化していきます。

KOMAE C.S.ALE の消費者、提供店舗、農業者、HOP GROWERS が都市緑化と地産地消に貢献するこの取り組みを拡大していけば、緑あふれる快適な住環境の形成と地域活性化につながります。

KOMAE C.S.ALE の売り上げの 1 本につき 30 円を狛江市内の環境・緑化活動に活用します。

「水と緑のまち—狛江」で生まれた環境にやさしい KOMAE C.S.ALE をご堪能ください。

KOMAE C.S.ALE 2016 DATA

Hop Growers



亀屋 狛江市立程泉小学校 狛江市立狛江第六小学校  
 狛江市役所 狛江市南部地域センター スピカルボ  
 太乃志 ビタッティ 穂原果樹

企画: 狛江CSA親元準備協議会  
<http://ja.jp.facebook.com/komaeCSA/>

# あなたのエールをください！

※以下の中から選んで、応援メッセージをお願いします。

- ① 拍江 C.S.ALE の味にエールを！
- ② 企画・趣旨にエールを！
- ③ 拍江の農業にエールを！
- ④ ホップを育てた人たちにエールを！
- ⑤ 拍江 C.S.ALE 提供店舗にエールを！



KOMAE  
COMMUNITY  
SUPPORTED  
ALE 拍江にエールを！  
拍江 C.S.ALE

企画：拍江系CSA発地準備協議会  
<https://je-jp.facebook.com/komae-csa/>



#### 資料 1-8 KOMAE C. S. A l e 消費者コメント

- ・ フレッシュな苦みが最高！うまい！また飲みたい！
- ・ こんな身近で地ビールが飲めるとは思いませんでした！企画された方、育てられた方、紹介して下さった黒船さんに乾杯☆
- ・ 狛江 LOVE！これからも素敵な狛江で！
- ・ 黒船さんでいただきました。ビックリ！フルーティーで薫り高くて。是非いつまでもこのビールを飲ませてください。ではまた。
- ・ 上面発酵のフルーティーな味でした。
- ・ いつもお世話になっているラーメン屋さんでいただきました！一度飲みますと、狛江市の皆様の思いが伝わってくるようです！こうした企画をぜひ続けてほしいです。狛江市民でよかった！！
- ・ 狛江発のビールがあること、初めて知りました！あっさりしつつ、苦みもちゃんとあって、正直思った以上に美味でした！また飲みたいです。
- ・ 香りと舌触りが良い感じです。
- ・ 継続して行ってほしい
- ・ 狛江市の文化にしてください。そしてありがとう。
- ・ 紹介していただきありがとう（スタッフの方もいい感じ）
- ・ 狛江エール最高！水と緑のまちにふさわしい豊かでみずみずしい味わいでした。
- ・ 狛江育ちとは思えないくらい洗練された味わい、最高の味！濃厚だけどスッキリ、フルーティーさに驚きました！
- ・ 香りが芳醇で素晴らしかったです、美味！
- ・ 香りが素晴らしかったです！来年も期待しています！！
- ・ I LOVE HOP！
- ・ 美味しかったです！
- ・ 香りが本当に良いですねっ！少し感じる苦みや、柑橘の香りも素敵です。来年もとても楽しみにしています！
- ・ 狛江の農業を応援しています！
- ・ 地域の名産ができてうれしい！
- ・ ALE YELL 応援してます！
- ・ 地元で楽しめる良さ！
- ・ 独特なホップの苦みがいろんな食事と合わせて美味しくいただけるビールでした！ビール好きなのでまたよろしく！
- ・ もっとおいしいえだまめつくってください
- ・ HOP が最高！
- ・ ホップも風味がとても良く、ビール！って感じられるビールで、とても美

味しかったです！これからも続けてほしい！

- ・ 狛江産のホップで飲めるなんて幸福です！来年も期待していま～す！！
- ・ 太乃志最高！
- ・ 狛江最高！
- ・ 太乃志何でも美味しい！またこよっと！
- ・ If my wish can be true. We will change my heart. to roses white roses decorating for you!
- ・ 狛江の農業を応援しています
- ・ ラピ！感激！パーマかけて～！
- ・ 旨！Thank you.
- ・ 地域の名産ができて嬉しい。
- ・ ホップが効いていて丁寧な苦い味がおいしい。狛江に美味しい地ビールができて嬉しいです。
- ・ 地元の名産ができて嬉しい！
- ・ さっぱりして美味しかったです。
- ・ フルーティーで飲みやすかったです。
- ・ ドイツ（ベルギー）ビールの味わいグッドです。もっとやさしい。日本人向きです。
- ・ 八王子から応援してます！
- ・ フルーティーですね。私には少しフルーティーすぎたかな～
- ・ Fantastic! I love KOMAE!
- ・ とても美味しかったです！自給自足！！狛江に還元できるのは、狛江市民としてとても嬉しい！応援してます。
- ・ とてもフルーティーで美味しかったです。ホップが効いていて美味しかったです。
- ・ ビールとても美味しかったです。飲みやすかったです！頑張ってください！

資料 1-9 狛江市立和泉小学校 アンケート調査票

児童の皆様へ

鹿島建設株式会社 環境本部  
 問い合わせ先: 奈良  
 (03-5544-0803)

6月からホップを育て、9月の温度計測(温熱環境調査)、11月のリース作り(ホップツルの活用)の環境学習に参加し、あなたはどのように感じましたか。自分の考えや感想に一番近い番号に○をつけてください。

<環境学習に参加する前と比べてあなたの行動や考えに変化があったかどうかを教えてください。>

	そうおもう	どちらかといえば そうおもう	どちらかといえば そうおもわない	おもわない
Q1 植物を育てることが好きになった	1	2	3	4
Q2 家族とホップ栽培について話をした	1	2	3	4
Q3 友達とホップ栽培について話をした	1	2	3	4
Q4 家族と農業について話をした	1	2	3	4
Q5 友達と農業について話をした	1	2	3	4
Q6 家族と環境について話をした	1	2	3	4
Q7 友達と環境について話をした	1	2	3	4

<環境学習に関して、あなたの考えや感想を教えてください。>

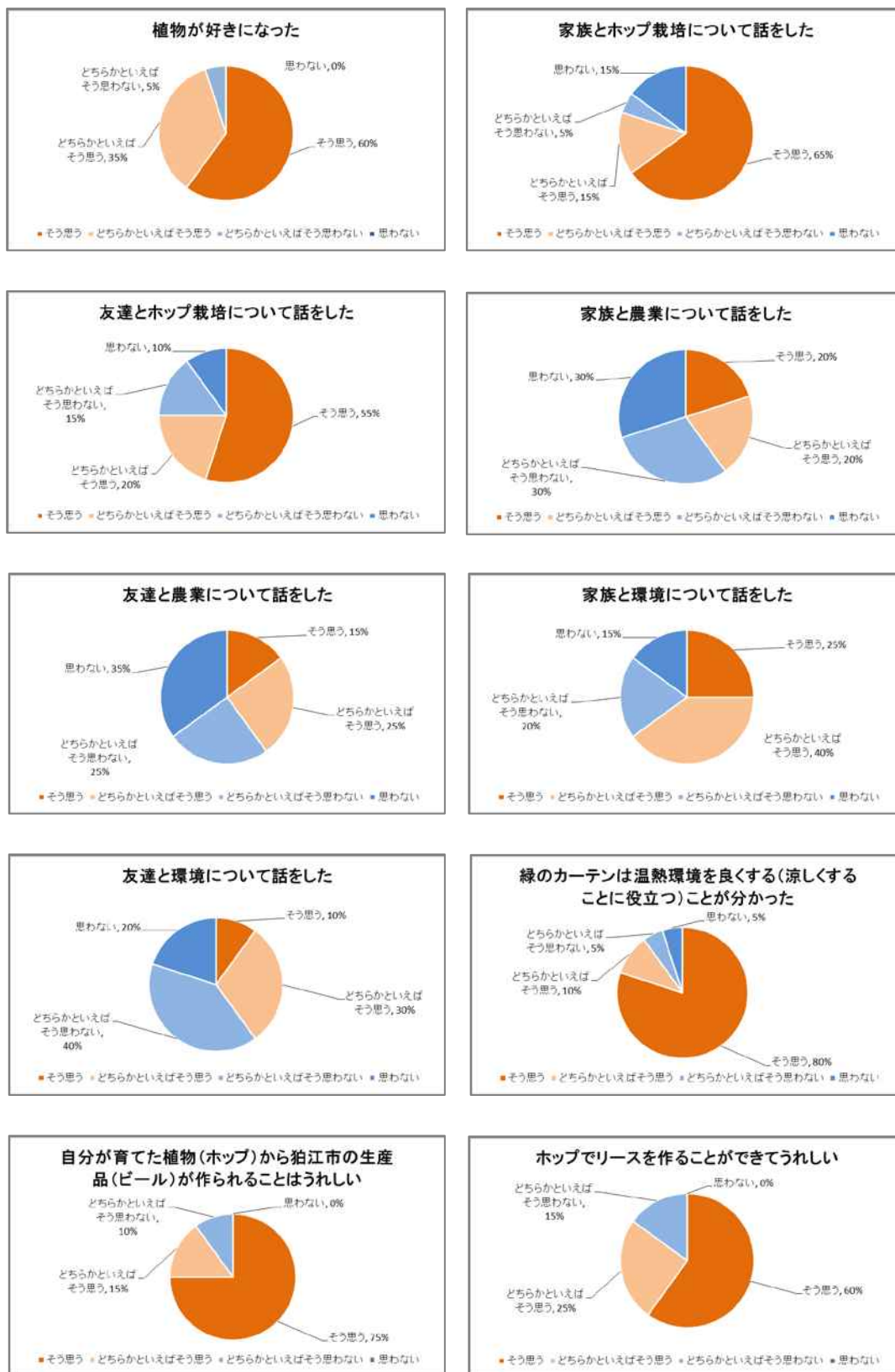
	そうおもう	どちらかといえば そうおもう	どちらかといえば そうおもわない	おもわない
Q8 緑のカーテンは温熱環境を良くする(涼しくすることに役立つ)ことが分かった	1	2	3	4
Q9 自分が育てた植物(ホップ)から狛江市の名産品(ビール)が作られることはうれしい	1	2	3	4
Q10 ホップでリースを作ることができてうれしい	1	2	3	4
Q11 ホップはビールづくり以外にも活用できることが分かった	1	2	3	4
Q12 来年以降も学校でホップを育ててほしい	1	2	3	4
Q13 家でもホップを育ててみたい	1	2	3	4
Q14 狛江の農家でもホップを育ててほしい	1	2	3	4

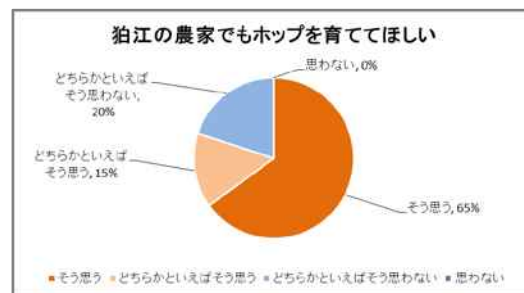
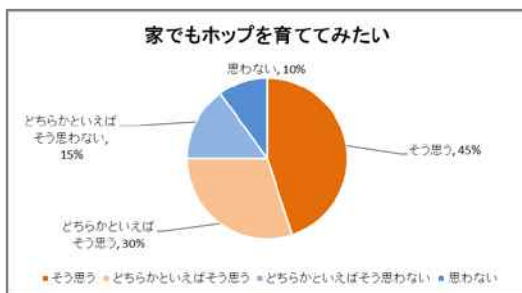
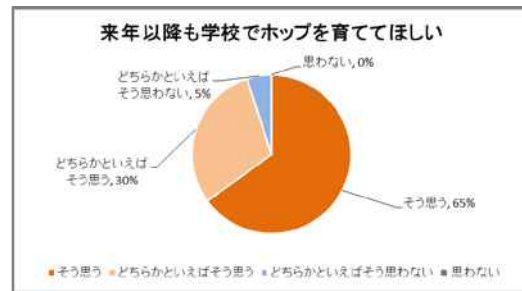
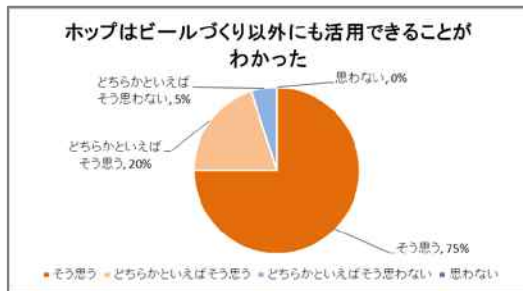
その他、全体を通してあなたの感想や学習したこと、わかったことを書いてください。

以上 ありがとうございます。  
アンケートに全て回答後、先生に提出してください。

あなたの性別:      1.男      2.女

資料 1-10 狛江市立和泉小学校 アンケート結果





資料 1-11 環境省「藤岡弘、地球温暖化防止道場」

応募要項 公式サイトに記載

<http://ondankataisaku.env.go.jp/coolchoice/douga/guidelines.html>

募集期間 2016年6月20日（月）～9月30日（金）正午

結果発表 公式サイトに記載

（12月8日（木）「エコプロダクツ2016」イベントステージにて  
表彰式を実施）

<http://ondankataisaku.env.go.jp/coolchoice/douga/>

応募作品数 306作品

応募作品 狛江市立和泉小学校 理科・栽培委員会  
「ホップのグリーンカーテン」

<https://youtu.be/D5TkT0x6zWk>

（動画 YouTube に掲載）



結果 準グランプリ「審査委員長賞」受賞

## 資料2 市民参加型堆肥化システム関連資料

### 資料2-1 農地拠点型ミミズコンポスト会 記録管理について

#### ミミズコンポスト会 生ゴミ投入日誌実施について

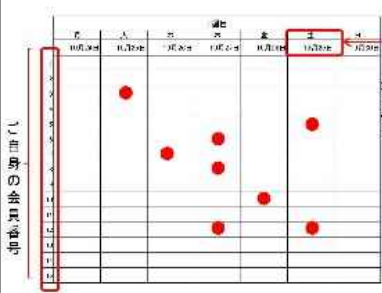
日頃よりミミズコンポストの実証実験にご協力いただき、ありがとうございます。

投入頻度の調査を行いたく、お手数ですが生ゴミを投入した際には、ご自身の会員番号の欄にシールの添付をお願いいたします。**(※シールの貼り方は下を参照してください。)**

実証実験にご協力いただいた特典として、生ゴミを投入していただいた週数に応じて、ミミズ堆肥を贈呈させていただきます。

ご理解、ご協力の程よろしく願いいたします。

#### シールの貼り方 (生ゴミ投入日誌のつけ方)



1. 生ゴミ投入日にシールをお貼り下さい。
2. シールは1日に付き、1枚です。
3. 会員番号が不明な場合、スタッフまたは飯田さんにお問い合わせ下さい。
4. 不明な点がございましたら下記までお問い合わせ下さい。

[問い合わせ先]  
ご不明な点などございましたら、下記までお問合せ下さい。  
鹿島建設(株) 環境本部 青木 03-5544-0744

資料 2-2 農地拠点型ミミズコンポスト会 記録用カレンダー

1週目 10/24~10/30

1週目						
月	火	水	木	金	土	日
10月24日	10月25日	10月26日	10月27日	10月28日	10月29日	10月30日
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						

2週目 10/31~11/6

2週目						
月	火	水	木	金	土	日
10月31日	11月1日	11月2日	11月3日	11月4日	11月5日	11月6日
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						

資料 2-3 農地拠点型ミミズコンポスト会 運搬容器について

ビニール袋で運搬していただいている方へ

自横よりミミズコンポストの実証実験にご協力いただき、ありがとうございます。

本実証実験では生ゴミの提供による農業支援と同時に環境負荷の低減も目指しております。

お手数ですが生ゴミの運搬に使用されたビニール袋はご自宅にお持ち帰り下さい。また、ご希望の方は運搬用の容器をご提供いたします。

ご理解の程、よろしくお願いたします

〒114-8501 東京都荒川区西日暮里5-1-1  
 株式会社 東京都農業振興センター  
 農産物振興課 資源管理室



## 資料2-4 農地拠点型ミミズコンポスト会

### 実証調査実施前アンケート調査票

新山県いんばな産学連携拠点  
農地型実証拠点  
新山県

市民参加型堆肥化施設実証に向けたアンケート調査

※1. このアンケートは参加者に無条件で送ります。

※2. 回答を期して回答が大量に届きましたら、(複数回答可)

A. 即座くすまめめる B. 即座くすまめかする C. 生ゴミの量増 D. 即座からコンポストまでの運搬  
F. コンポストの場所内集 G. 運搬経路の改善 H. 他に大変とは思わない I. その他( )

※3. どの位の頻度で即座くすまめかして来れるかですか

A. 毎日 B. 2日に1回程度 C. 1週間:2回程度 D. 1週間:1回程度

※4. 参加者の年齢層にどの位の割合で来られるかですか

A. 6歳以下 B. 7歳以上 C. 10歳以上 D. その他( )

※5. どの程度の頻度で来られるかですか

A. 毎日から B. 1回程度 C. 2回程度 D. 3回程度 E. 4回程度 F. 5回程度 G. 6回程度以上

※6. どの程度の頻度で来られるかですか

A. 毎日 B. 2日に1回程度 C. 1週間:2回程度 D. 1週間:1回程度

※7. 参加者の性別にどの位の割合で来られるかですか

A. 男性 B. 女性  
1. 10歳以下 2. 20歳代 3. 30歳代 4. 40歳代 5. 50歳代 6. 60歳以上

※8. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※9. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※10. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※11. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※12. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※13. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※14. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※15. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※16. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※17. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※18. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※19. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※20. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※21. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※22. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※23. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※24. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※25. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※26. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※27. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※28. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※29. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※30. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※31. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※32. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※33. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※34. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※35. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※36. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※37. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※38. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※39. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※40. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※41. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※42. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※43. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※44. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※45. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※46. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※47. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※48. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※49. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※50. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※51. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※52. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※53. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※54. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※55. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※56. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※57. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※58. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※59. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※60. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※61. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※62. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※63. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※64. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※65. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※66. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※67. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※68. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※69. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※70. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※71. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※72. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※73. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※74. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※75. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※76. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※77. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※78. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※79. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※80. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※81. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※82. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※83. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※84. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※85. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※86. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※87. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※88. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※89. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※90. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※91. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※92. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※93. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※94. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※95. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※96. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※97. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

※98. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

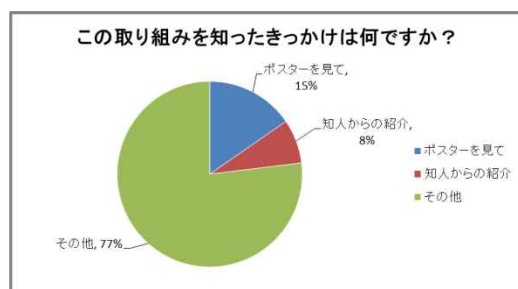
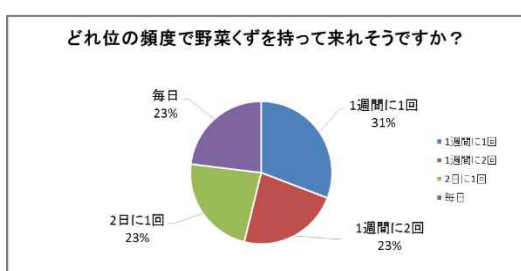
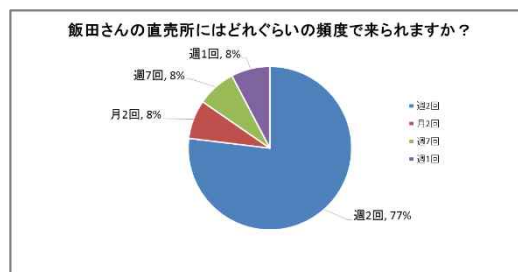
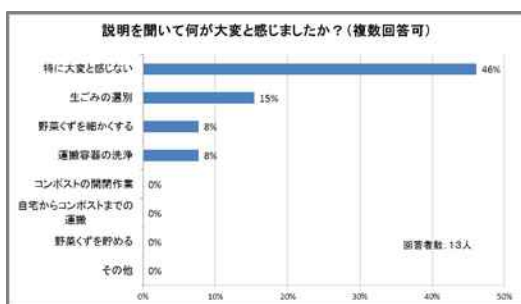
※99. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

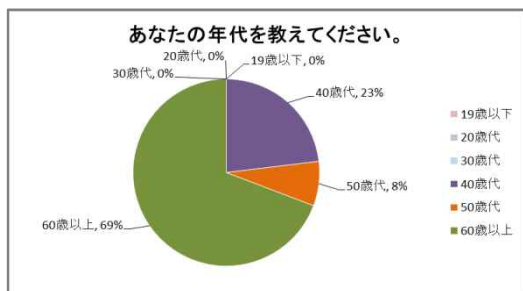
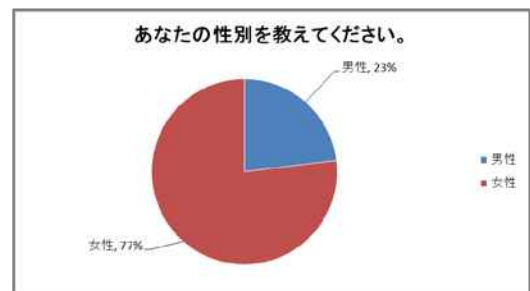
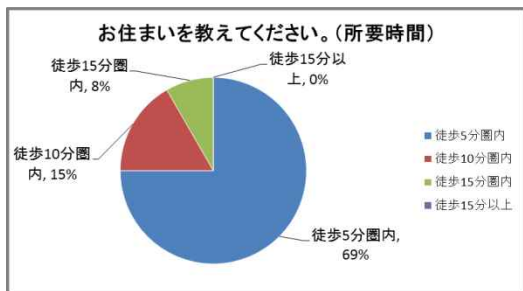
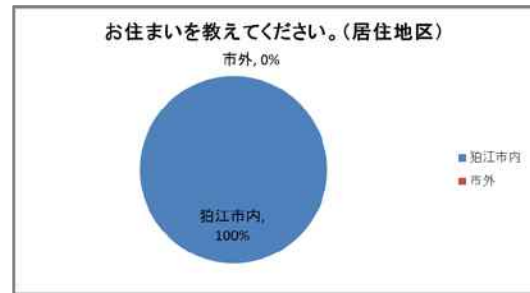
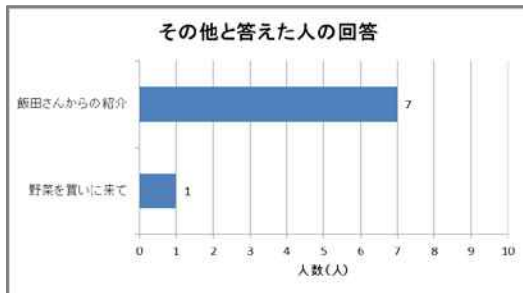
※100. 参加者の職業にどの位の割合で来られるかですか

資料2-5 農地拠点型ミミズコンポスト会 実証調査実施前アンケート結果

①この取組に参加した理由

- ・ ゴミの減量に関心がある
- ・ 生ゴミの減量, 有効利用
- ・ いつも野菜を買いに来ているので協力したい
- ・ 自然環境の保護に興味がある, ゴミの減量に寄与できるから
- ・ 飯田さんからのお薦めで
- ・ 面白そうだったから
- ・ よく直売所と畑を訪ねるため
- ・ とても良い事だと共感したので
- ・ ミミズを元気に！良い土ができるように
- ・ 畑の方に勧められて
- ・ もったいない精神で循環型農業（社会）を狛江で実現する手伝いが出来たらと考えたから
- ・ ウォーキングを兼ねて
- ・ これからは絶対に必要な大変良い取り組みと感じたため





## ②自由コメント

- ・ 良い取組みだと思う
- ・ ヒツジ除草やホップなども見学したい、子供も体験させたい
- ・ 家庭料理のお店を営んでいる。協力できることは可能な限り協力したいと思っている。
- ・ 継続してシステムを運営するのは大変そうだった。天候の悪い時は稼働率が下がりそうな気がする
- ・ 近い場所、ウォーキングという事で問題はない。しかし、タッパーとかに入れて、持ち運ぶとなると続かないかも
- ・ 循環型街づくりの良さが多くの方に広まり実現できるには、長くこの取り組みを続けていく事が大事だと思う

資料2-6 農地拠点型ミミズコンポスト会

実証調査実施後アンケート調査票

磐江版CSA発足準備協議会  
鹿島建設株式会社  
磐江市

市民参加型堆肥化システム調査業務 終了時アンケート調査

問1 ミミズコンポスト会の活動の負荷はどの程度でしたか。一番近いと思うところに○を入れてください。

また、作業を担当した方は誰ですか。○をつけてください。(複数回答可)

作業内容	とても大変	大変	あまり大変ではない	大変ではない(ラク)	作業を担当した方 (○をつけてください。複数可)
1.野菜くずを貯める	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	本人 / 配偶者 / 子供 / 孫 親 / 兄弟姉妹 / その他家族 知人友人 / その他( )
2.野菜くずを細かくする	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	本人 / 配偶者 / 子供 / 孫 親 / 兄弟姉妹 / その他家族 知人友人 / その他( )
3.生ごみの選別	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	本人 / 配偶者 / 子供 / 孫 親 / 兄弟姉妹 / その他家族 知人友人 / その他( )
4.自宅からコンポストまでの運搬	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	本人 / 配偶者 / 子供 / 孫 親 / 兄弟姉妹 / その他家族 知人友人 / その他( )
5.コンポストの開閉作業	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	本人 / 配偶者 / 子供 / 孫 親 / 兄弟姉妹 / その他家族 知人友人 / その他( )
6.運搬容器の洗浄	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	本人 / 配偶者 / 子供 / 孫 親 / 兄弟姉妹 / その他家族 知人友人 / その他( )

問2 生ごみ・野菜くずを貯める際、何か工夫をしたことがあれば教えてください。(自由回答)

問3 生ごみ・野菜くずをコンポストに持ってくる際、運搬にはどのような容器を使用しましたか？○をつけてください。

(複数回答可)

- A. ビニール袋 B. タッパー C. ボウルや洗面器などフタの無いもの E. 紙袋  
F. その他(容器を教えてください。 )

問4 飯田さんの直売所での野菜の購入頻度について伺います。ミミズコンポスト会に入会前後を比較して、変化はありましたか。○をつけてください。

- A. 増えた B. 減った C. 変わらない

問6 新田さんの運動場での好きな遊人量について伺います。33式コンクリート台に入会前後を比較して、変化はありましたか。○を付けてください。

- A. 増えた B. 減った C. 変わらない

問7 33式コンクリート台に入会して良かったことはいくらありましたか。○を付けてください。(複数回答可)

- A. 家庭の遊び量が増えた B. 新江東指定の遊具(もやもや・黄色)の遊人量が増えた  
C. ほかの新しい遊具が来た D. 運動や新江東によって良い空間に感じているという意見が来た  
E. 家庭内で遊ぶ人量が増えるようになった F. 新田さんの運動場のコンクリート台が増えた  
G. いつでも33式コンクリート台に入会するため、生活に密着して遊ぶ機会が増えた  
H. その他(※欄に記入してください)  
I. 特になし

問7-1 今後の遊人量は減りましたが、今後の33式コンクリート台についてお聞かせください。○を付けてください。

- A. 今後も33式コンクリート台を継続してほしい B. 自分は協力できないが継続してほしい  
C. 必要だと感じない D. その他(※欄に記入してください)

問7-2 問6-1に記入した回答を参考に伺います。今後、何に協力できますか? ○を付けてください。(複数回答可)

- A. 財政の提供(作業療法士・作業療法士) B. コンクリートの管理(木の支柱(作業療法士)・廊下(子供用))  
C. 遊具の作成(木製)や、遊具の(作業療法士・作業療法士) B. 遊具の管理(作業療法士)  
D. 事務員(各種遊具・事務的作業・広報活動など)(作業療法士、作業療法士)  
E. 協力できない(※欄に記入してください)

問8 今後このような遊びを継続させるには、何が必要だと感じますか? ○を付けてください。

- A. 市民の協力 B. 新江東のごみ処理システムの見直し C. より強い法律や機材の確保  
D. 行政からの補助金 E. 未システムの見直しは必要だと感じる  
F. その他(※欄に記入してください)

問9 今回33式コンクリート台の遊人量調査には表紙に添付していただきありがとうございます。記入された遊人量などの活用をお願いします。○を付けてください。(複数回答可)

- A. 自分で使う B. 他人に貸して使う(※貸出の記録は、新田さんの記録、新江東、その他)  
C. その他(※欄に記入してください)

問10 氏名を記入してください。頂いた33式遊具の「事業の活用」の進捗についてお聞かせください。

氏名

問11. 読者の多い小説をいくつか読んで、読んでほしい小説を1冊選んでください。

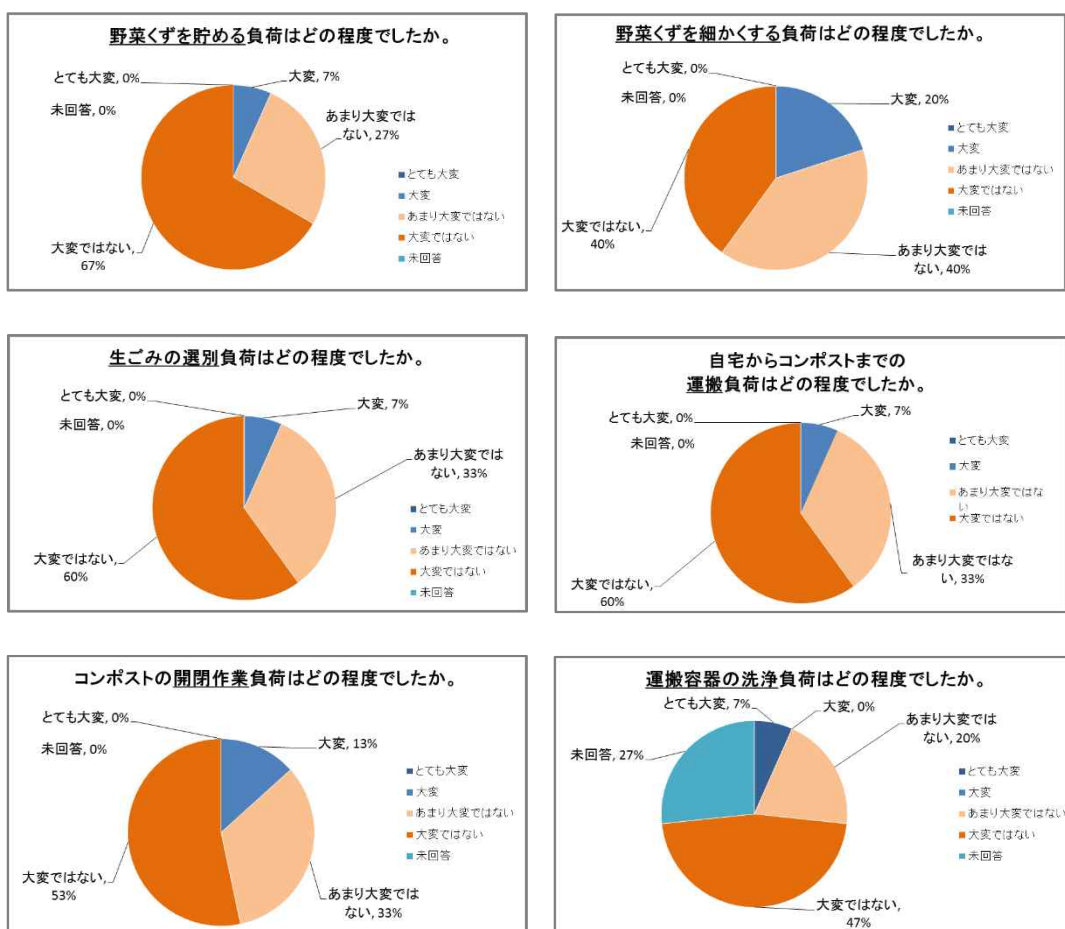
- A. 朝日新聞内 B. 朝刊  
読者数から 1. 読者5万以内 2. 読者10万以内 3. 読者15万以内 4. 読者15万以上

問12. 読者の多い小説のジャンルをいくつか読んで、読んでほしい小説を1冊選んでください。

- A. 男性 B. 女性  
1. 19歳以下 2. 20歳代 3. 30歳代 4. 40歳代 5. 50歳代 6. 60歳以上

※書きや構成などは自由な意見をお願いします。

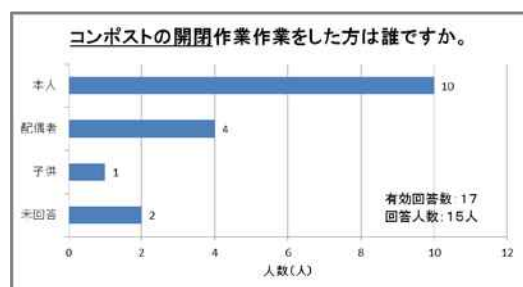
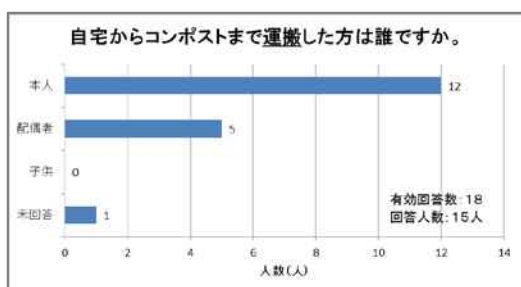
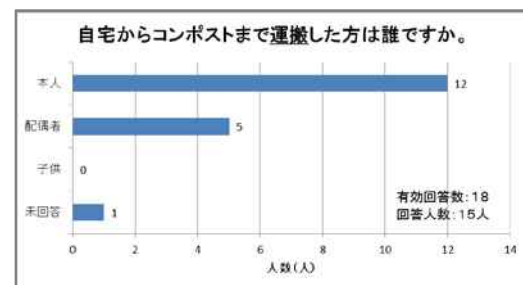
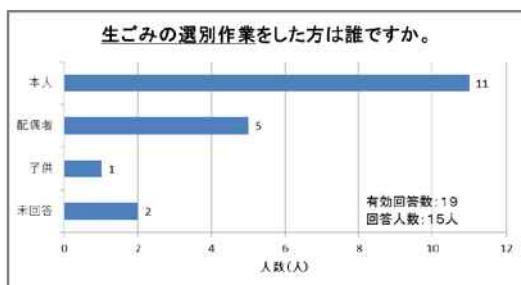
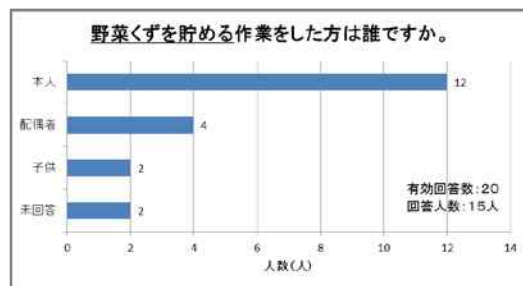
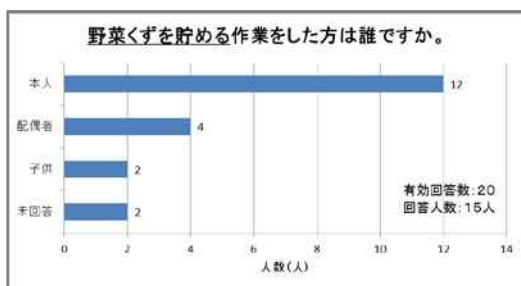
資料 2-7 農地拠点型ミニズコンポスト会 実証調査実施後アンケート結果



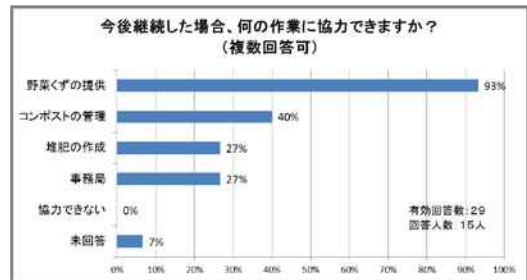
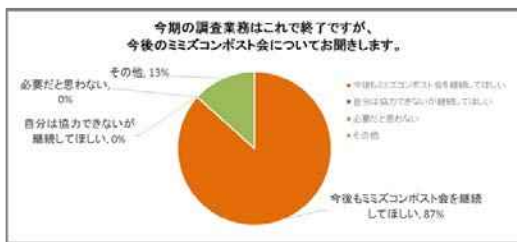
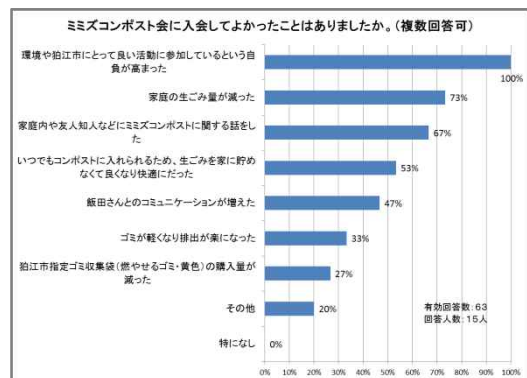
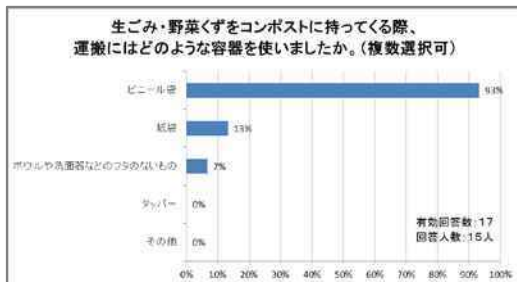
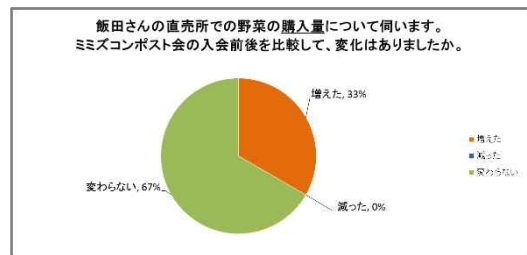
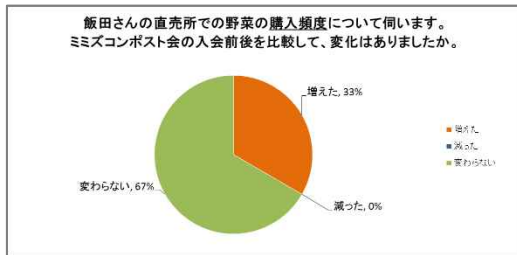
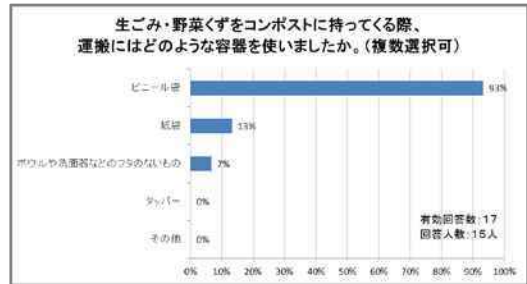
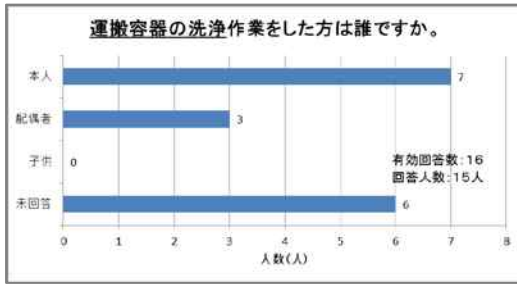
①生ごみを貯める際の工夫

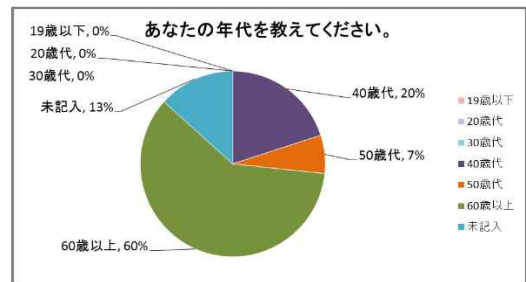
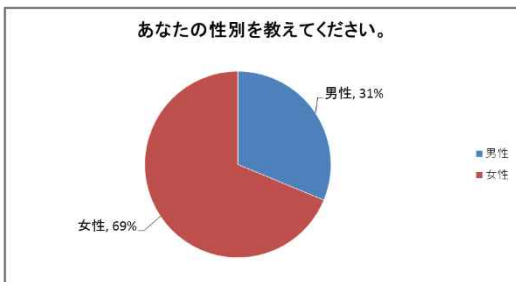
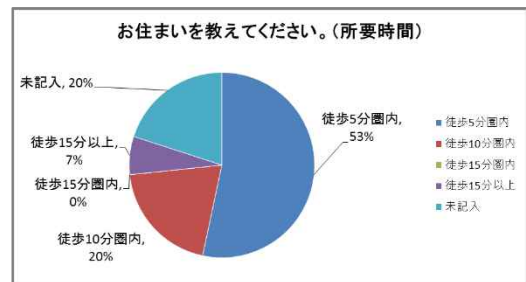
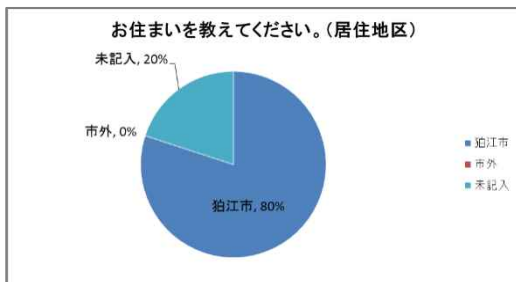
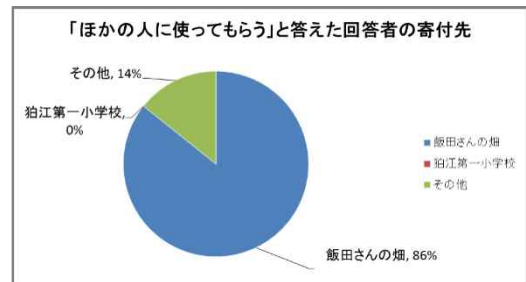
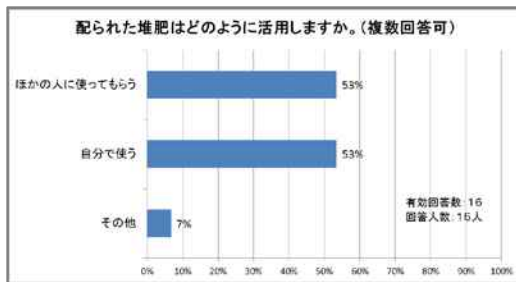
- ・ 立地から、週一回の利用になってしまうので、冷蔵庫の一角に野菜くず用のスペースを決めて保管し、傷んだ葉など、使わない部分は洗う前に取り除くようにしました。（水気を残さなければおいが出ませんので）そんなわけで、野菜・果物以外の物は協力できませんでした。
- ・ 発生した時点で選別して各々のビニール袋に貯めた。その際野菜くずを細かくする一手間が増えたがあまり大変ではなかった。
- ・ 台所の調理台のところに小さなボールを置いていき、そのつど入れる。貯まったらビニール袋に入れ持っていく。
- ・ 生ごみ、野菜くずを入れる容器と別のごみを入れる容器の2つを用意して、発生の都度それぞれの容器に廃棄した。
- ・ 暑い時は冷蔵庫、長期不在の時は冷凍庫に保存。容器には消臭剤を使用。

- ・ 台所の調理台のところに小さなボールを置いていき、そのつど入れる。貯まったらビニール袋に入れ持っていく。
- ・ シンクのところに専用の容器を用意した。
- ・ キッチンにガイドを張っておき、子供でも分かるようにした。
- ・ 初めから選別して袋に入れて運搬しましたが、つい忘れて全部一緒にしたこともありました。
- ・ 野菜を調理する際、ミミズコンポ用野菜と、廃棄野菜を分別して袋に入れたので手間がかからず負担になることはなかった。









②自由意見

- ・ 生ごみの減量化を今後も図りたいので継続していただければと思う。もし、継続しないとわかったら、家庭内でごみ処理機の購入を予定している。
- ・ ゴミ問題が今後も大きな課題の中、ごみ減量に少しでも協力できてよかったです。飯田さんにはミミズ堆肥を使っていただきますますの美味しい野菜を作ってほしいです。
- ・ コンポスの開閉がスムーズにできないことがある。留め具はネジで片方止めにし、開閉しやすくしてほしい。あとコバエが何とかならないでしょうか。昔あったハエトリ紙は今はないかしら・・・又は虫除けパネルとかを取り付けられないか・・・これから夏に向かいもっと小バエが発生すると思うので。これからもぜひ続けてください。
- ・ ふたをあけるのは良いがしめるのがうまくしまらない時があり、たいへんです。

- ・ 是非継続してもらいたい。環境問題としても実現したい。狛江の文化となるように。
- ・ ぜひ、継続してほしいです。生ごみは減ること、袋代の節約、ごみ減量意識の高まり、飯田さんとのつながり、直売所のありがたさ、狛江野菜のおいしさ、地域貢献、すべてメリットばかりでした。ありがとうございます。ちなみに袋代は月 200 円安くなりました。行政的にもごみ減量による処理コスト削減もあると思います。幸運だったのは畑と自宅が近く、犬の散歩や通勤、買い物のたびに立ち寄れた「気軽さ」でした。遠いと続かないと思いますので、普及のためには場所が託さなることが大切だと思います。狛江には畑が残っていていいと思います。あと、畑にあることで「食べる→生ごみ→次の生産→食べる」という実感がわくことがモチベーションとして大きかったです。飯田さんの売り上げにもつながることが実感できるし、「ついでに何か買おう」「畑をのぞこう」という動機にもつながりました。しかし、きっと飯田さんの表に出ない苦労もあったと思います。補助金、手伝えることなど、彼にとってのメリットを大きくしていく仕組みも必要だと思います。私は、映像制作の仕事をしているので、今後はボランティアやPRにも協力できます。是非お声掛けください。
- ・ 近所でこのような活動をしていらっしやることを初めて知りました。少しでも協力できるかなと思い参加いたしました。ゴミについて、いろいろと知らないことがあったので良い勉強になったと思います。孫たちは、ミミズをはじめて見て、ビビっていました。畑に出入りできてうれしく思いました。土を踏む機会があまりないのでとても貴重な経験だったと思います。四季折々の畑の収穫物を見て、季節を感じることも多くありました。ありがとうございます。とても楽しかったです。この運動が、環境保全の一環に少しでも貢献できるように祈っています。
- ・ これから先、未来に向かって、どうなっていくのか、想像すると楽しみです。良い結果か、悪いとか、そうでもなかったり、一部、一部の積み重ねが楽しみでもあります。これから、いろいろなことがあると思いますが、飯田さんに頑張ってもらいたいと思います。友人と一緒に楽しませてください。友人がもう一人増えそうです。
- ・ 夏場、家庭においては、生ごみの処理に苦勞していましたが、ミミズコンポストがあると毎日出しに行かれて大変助かりました。
- ・ 今回のミミズコンポの取組は大変すばらしいと思います。安心・安全なおいしい野菜を多くの方々に食していただける様に今後もぜひ継続して頂きたいとお願い申し上げます。

資料 2-8 公園拠点型ミミズコンポスト会

実証調査実施前アンケート調査票

新庄園(5)人知事事務局  
環境部環境課  
新庄市

市民参加型堆肥化施設実証に向けたアンケート調査

このアンケートは、園上公園等の施設調査の一環として、約30分程度にミミズコンポストを調査し、そこから生産される堆肥を配布することにより、公園管理の資金を得る範囲内を調査します。(実施期間：2016年10月～2017年2月)

このアンケートに参加するにあたっての注意事項を受け取ってください。

**※1. ミミズコンポストの設置に賛成することに対し、どのような心配がありますか？(複数回答可)**

A. 子供の危険    B. 悪臭・害虫の発生による周辺住民からの苦情    C. 公園での発生動物に対する駆除からの被害  
E. 関係者以外によるゴミの投入    F. 腐敗・ミミズの発生    G. 特に臭いが気にならぬ  
H. その他： \_\_\_\_\_

**※2. ミミズコンポスト上の腐敗管理を行うことに対し、どのような心配がありますか？(複数回答可)**

A. 腐敗くすまぬ    B. 腐敗くすまぬ    C. ミミズの発生    D. 臭気からコンポストまでの距離  
F. コンポストの腐敗作業    G. 腐敗の腐敗作業    H. 腐敗の腐敗・作業    I. 腐敗の腐敗  
J. その他： \_\_\_\_\_

**※3. 腐敗の腐敗くすまぬ対策はありますか？**

A. 腐敗    B. 2日に1回腐敗    C. 1週間：2回腐敗    D. 1週間：1回腐敗

**※4. 腐敗の腐敗くすまぬ対策はありますか？**

A. 腐敗(1週に)    B. 腐敗(1週に)    C. 腐敗(1週に)

**※5. 腐敗くすまぬ対策はありますか？**

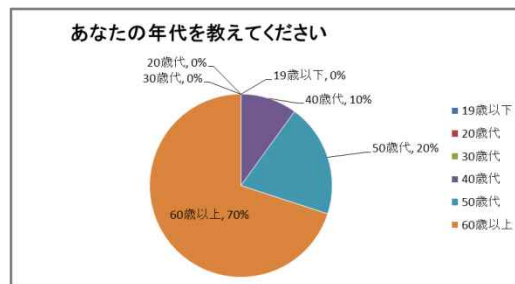
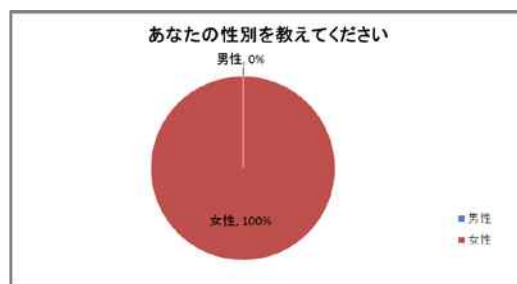
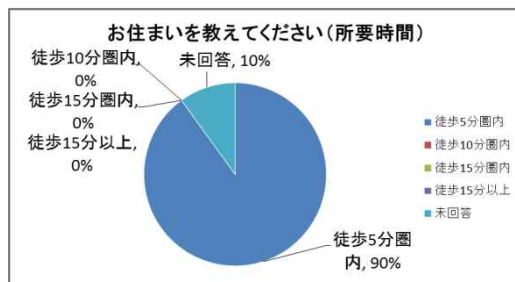
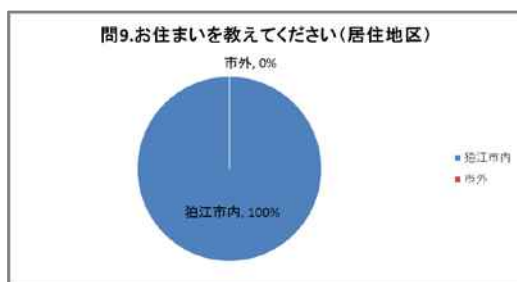
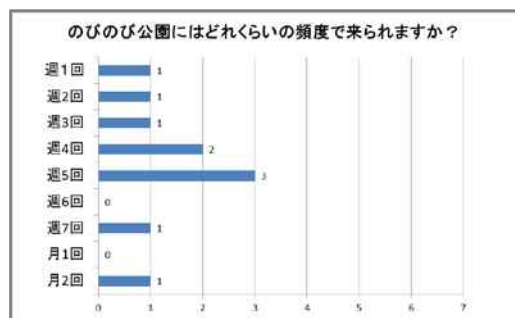
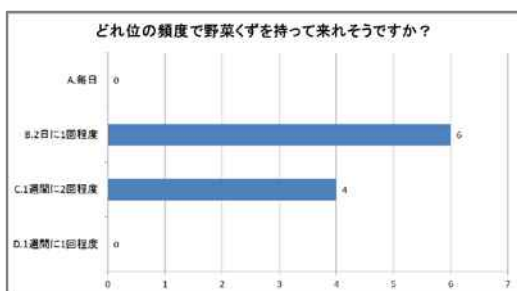
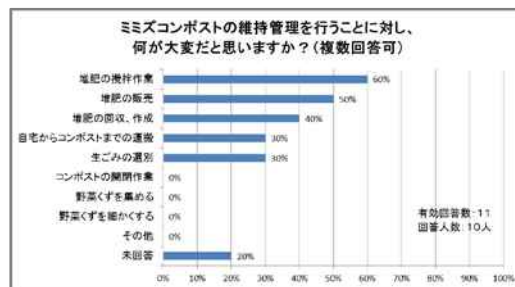
A. 腐敗    B. 腐敗  
C. 腐敗の腐敗から    1. 腐敗5分以内    2. 腐敗10分以内    3. 腐敗15分以内    4. 腐敗15分以上

**※6. 腐敗くすまぬ対策はありますか？**

A. 腐敗    B. 腐敗  
1. 1日腐敗    2. 2日腐敗    3. 3日腐敗    4. 4日腐敗    5. 5日腐敗    6. 6日以上

※調査内容等のご意見をお聞かせください。

資料 2-9 公園拠点型ミズコンポスト会 実証調査実施前アンケート結果



《自由意見》

- ・ 市で取り組んでいるゴミ半減運動から考えてもとても良い事と思う。
- ・ 初めての企画参加、楽しんでます。
- ・ 生ごみのリサイクルとしては良い試みだと思う。個人的に堆肥化を行ったことがあるが、個人では継続が難しいので共同で行うのは良いと思う。資

金を得るための取り組みとしては、果して販売がどこまで可能か、私は生ごみを入れるだけだったが今後その他のことも全て管理していくのは厳しいと思う。

- ・ 攪拌作業が大変そうだった。(地域性もあるが) 農業従事者と連携し、できた堆肥は農業時従事者の畑で使用し、実証すると良い。生産物の一部を譲り受け売るバザーを実施し公園管理費用の一部に充てる。
- ・ のびのび会メンバー

資料 2-10 公園拠点型ミミズコンポスト会 実証調査実施後アンケート調査票

狛江版CSA発足準備協議会  
鹿島建設株式会社  
狛江市

市民参加型堆肥化システム調査業務 終了時アンケート調査

問1 ミミズコンポストで困ったことや気になったことはありましたか。一番近いと思うところに○を入れてください。

(複数回答可)

- A. 子供の悪戯 B. 悪臭・害虫の発生 C. 周辺住民からの苦情  
C. 公園での資金創出に対する周囲からの批判 E. 関係者以外によるゴミの投入  
F. 堆肥・ミミズの盗難 G. 特に気がかりなことはない  
H. その他 ( )

問2 ミミズコンポスト会の活動の負担はどの程度でしたか。一番近いと思うところに○を入れてください。

また、作業を担当した方は誰ですか。○をつけてください。(複数回答可・実施していないところは未記入でOK)

作業内容	とても大変	大変	あまり大変 ではない	大変ではな い(ラク)	作業を担当した方 (○をつけてください。複数可)
1.野菜くずを貯める	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	本人 / 配偶者 / 子供 / 孫 親 / 兄弟姉妹 / その他家族 知人友人 / その他( )
2.野菜くずを細かくする	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	本人 / 配偶者 / 子供 / 孫 親 / 兄弟姉妹 / その他家族 知人友人 / その他( )
3.生ごみの選別	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	本人 / 配偶者 / 子供 / 孫 親 / 兄弟姉妹 / その他家族 知人友人 / その他( )
4.自宅からコンポストまでの 運搬	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	本人 / 配偶者 / 子供 / 孫 親 / 兄弟姉妹 / その他家族 知人友人 / その他( )
5.コンポストの開閉作業	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	本人 / 配偶者 / 子供 / 孫 親 / 兄弟姉妹 / その他家族 知人友人 / その他( )
6.堆肥の攪拌作業	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	本人 / 配偶者 / 子供 / 孫 親 / 兄弟姉妹 / その他家族 知人友人 / その他( )
7.堆肥の回収・作成	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	本人 / 配偶者 / 子供 / 孫 親 / 兄弟姉妹 / その他家族 知人友人 / その他( )
8.堆肥の販売	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	本人 / 配偶者 / 子供 / 孫 親 / 兄弟姉妹 / その他家族 知人友人 / その他( )
9.その他 (具体的に記入 )	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	本人 / 配偶者 / 子供 / 孫 親 / 兄弟姉妹 / その他家族 知人友人 / その他( )

問3 最近、野菜くずをどのように処理していますか？(複数回答可)

問4 最近、野菜くずをどのように処理していますか？(複数回答可)

- A. ビニール袋 B. タンク C. 骨つらや資源物など別の物に入れ替える D. 燃費  
E. 燃費  
F. その他(詳細を教えてください)

問5 どれ位の頻度で野菜くずを捨てていますか？

- A. 毎日 B. 2日に1回程度 C. 1週間に2回程度 D. 1週間に1回程度  
E. その他(詳細を教えてください)

問6 回収期間中の回収頻度にはどれくらいの頻度でまらされましたか？

- A. 毎週(1週に1回) B. それ以外(1月に1回)

問7-1 今後の回収期間はこれまでですが、今後の回収システムについてお答えをお願いします。(複数回答可)

- A. 今後もしばしば回収を継続してほしい B. 自分は協力できないが継続してほしい  
C. 必要だとわからない D. その他(詳細を教えてください)

問7-2 問7-1でA、Bを選択された方にお答えします。今後、同じ協力できますか？(複数回答可)

- A. 野菜くずの提供(作業態度・任意・継続)  
B. システムの提供(作業態度・1週間に1回程度)  
C. 回収の提供(回収・管理) (作業態度・1ヶ月に1回程度)  
D. システムの提供(作業態度・任意)  
E. 事務局(各種相談)(作業態度・任意)  
F. 協力できない(任意)  
G. その他(詳細を教えてください)

問8 今後このような回収システムを継続していくには、何が必要だと思いますか？(複数回答可)

- A. 市民の協力 B. 自治会のごみ処理システムの改善 C. ゴミ回収の法律や規制の緩和  
D. 行政からの補助金 E. 市民からの意識の向上  
F. その他(詳細を教えてください)



問9. お得意さま数を入れてください。(数字は最大2桁まで)

- A. 新江原町内 B. 他府県  
選考日から 1. 徒歩5分圏内 2. 徒歩10分圏内 3. 徒歩15分圏内 4. 徒歩15分以上

問10. あなたの性別と年代を数値で入力してください。(数字は最大2桁まで)

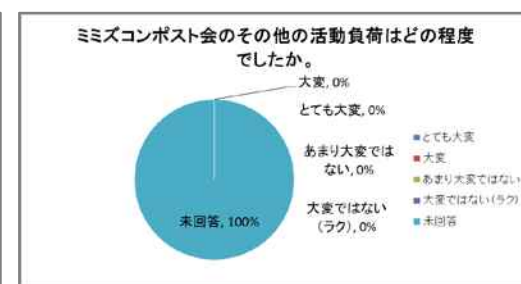
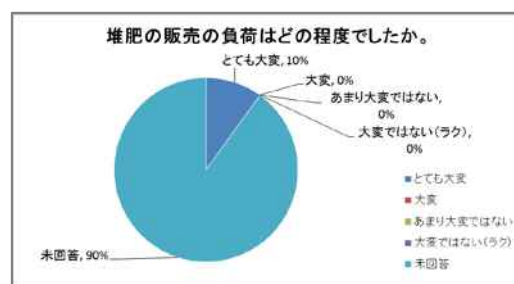
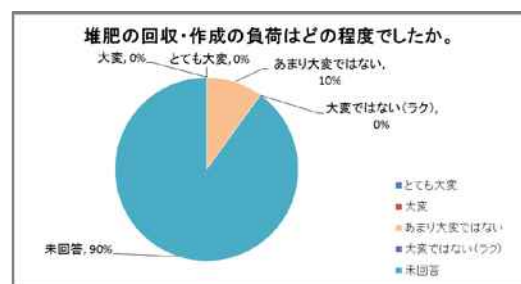
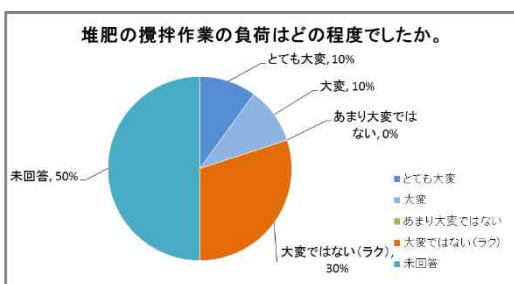
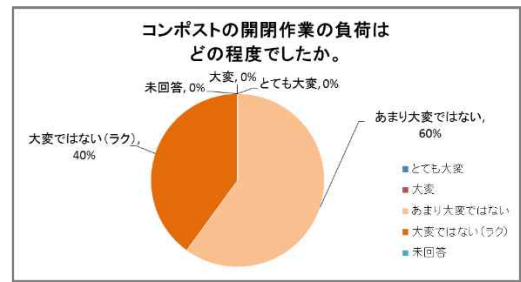
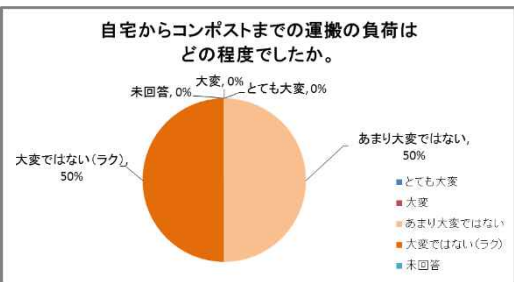
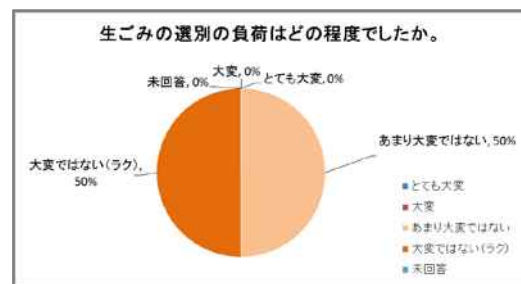
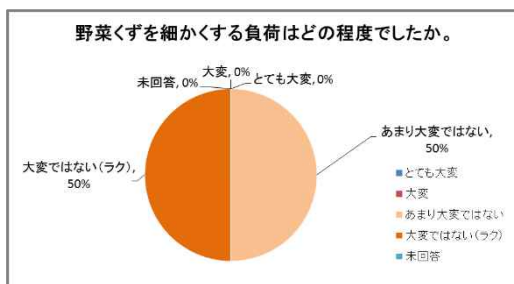
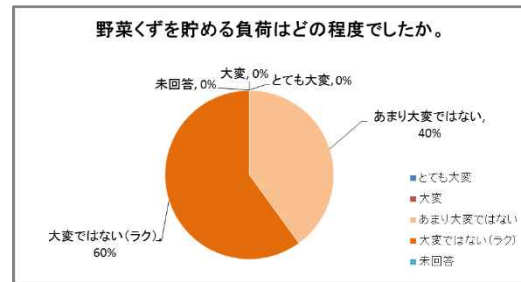
- A. 男性 B. 女性  
1. 19歳以下 2. 20歳代 3. 30歳代 4. 40歳代 5. 50歳代 6. 60歳以上

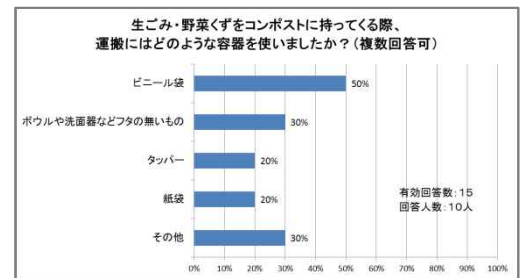
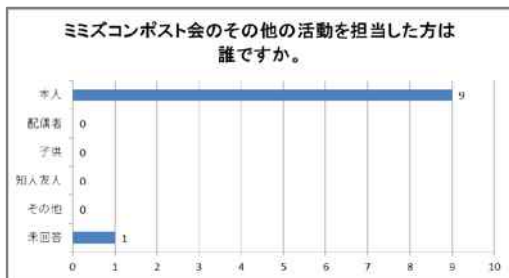
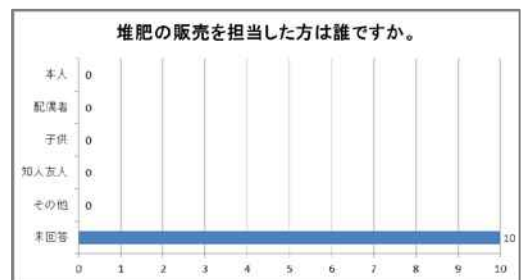
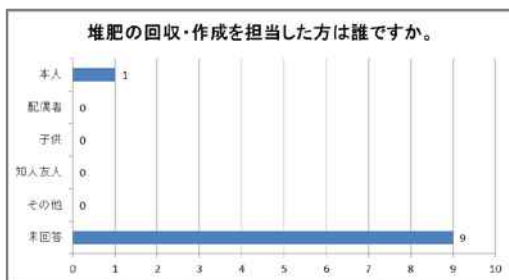
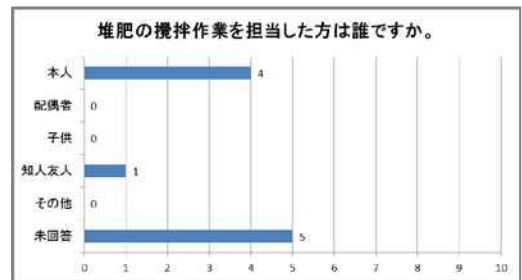
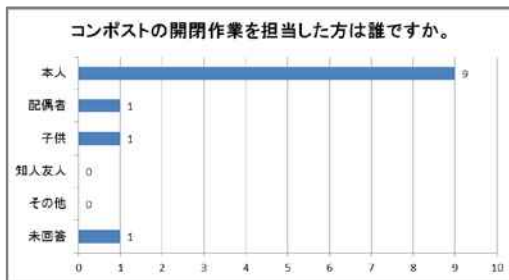
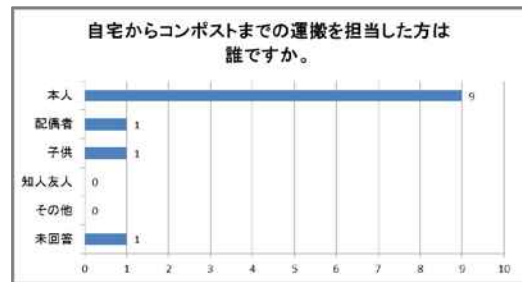
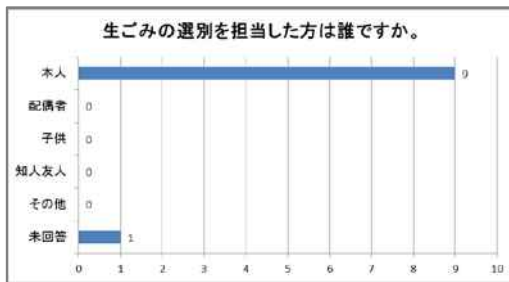
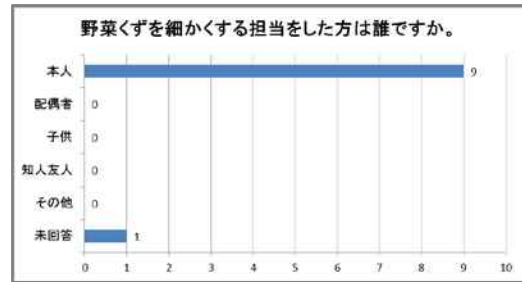
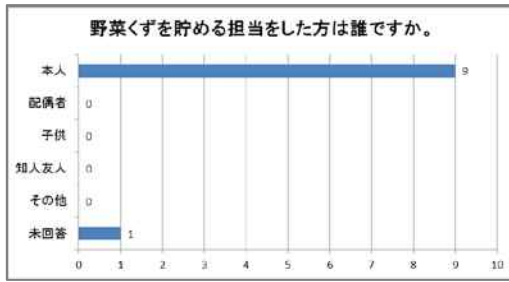
問11. 住所(または3桁までの郵便番号)を入れてください。(パソコンの裏面が貼付されるために空白です。)

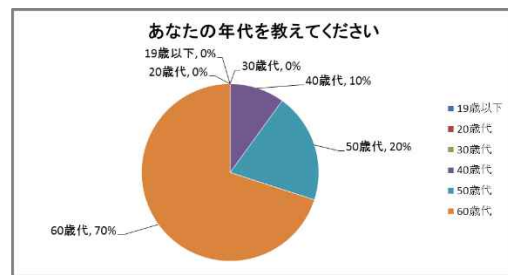
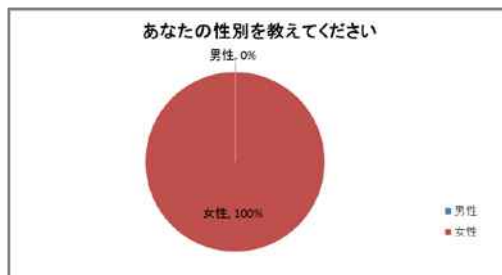
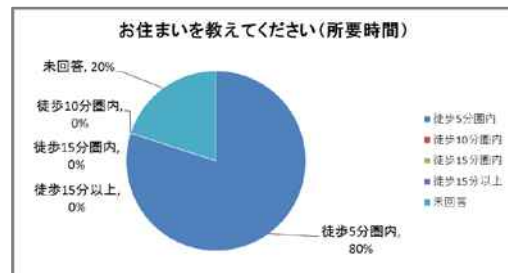
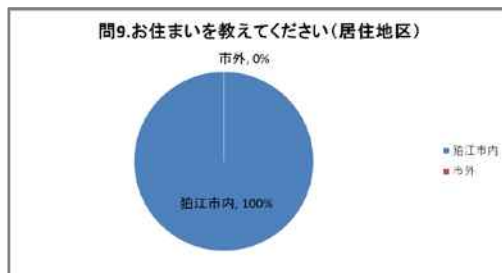
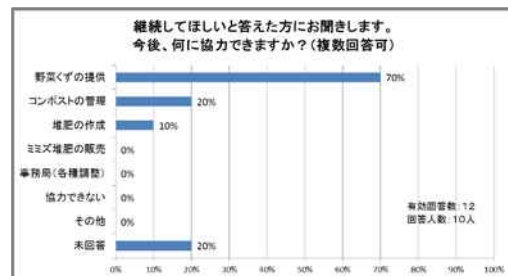
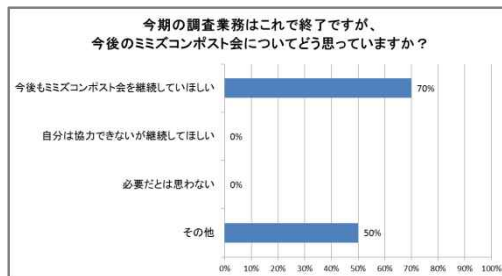
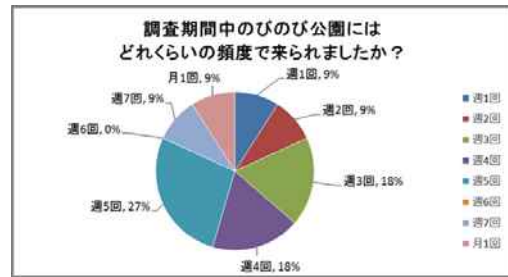
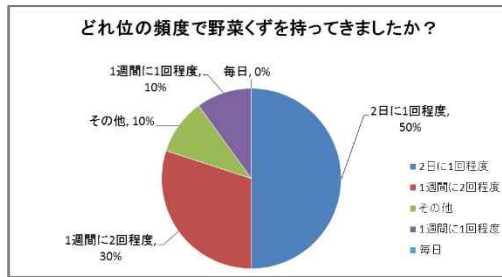
〒

ご署名や捺印は自由な位置をお願いします。

資料 2-11 公園拠点型ミズコンポスト会 実証調査実施後アンケート結果







### ①生ごみ貯留時に工夫したこと

- ・ 水切りをキチンと、キューイが泊江産なので入っていたりしたので大きめの野菜があったりした。取り除いたりした。
- ・ 紙袋に貯めました。水分をほどよく吸ってくれるので、2、3日分貯めても、家の中で臭くならず良い状態でした。紙袋は何回か繰り返し使ってから捨てました。

- ・ 水分が残らない様に工夫。
- ・ 野菜くずは調理の段階で別に袋を準備して直接入れる
- ・ 流しにトレイを置いて、貯まったら持っていく
- ・ 水にぬらさないように、中に皮むき氏適当な大きさに切りごみとは別にパックに入れる。持参する野菜、種類等知りたい（例えば刺激食材、コーヒー、しょうが、にんにく等？）

## ②自由意見

- ・ 10月からだったが、意外にあっという間だった。1週間が早く、土を混ぜるのに大変だった。（意外に重く、シャベルがうまく使えなかった）下の方まで手が届かなかった。
- ・ 初めは「ミミズなんて気持ち悪い」と思っていたのですが、ミミズがかわいく思えてきました。皆さんで「ミミちゃん」と呼んで、ペットを飼っているような気分で、ゴハンをあげていました。が、これを販売するとなると話は別で、手間もかかります。コンポスト設置場所を公園側が提供して、えさやりと週1回まぜる作業まで近隣住民が行って、堆肥の回収・販売は別の方がやってくれれば長く無理なく続けられると思います。
- ・ 生ごみ削減にもつながるので、今後もやってほしいと思いました。土を混ぜ返すとき、ミミちゃんをちょん切らないかと心配でした。

### 資料3 市民参加型生き物除草関連資料

#### 資料3-1 生き物除草説明会アンケート調査票

**生き物除草説明会 アンケート調査票**

問1. 生き物除草には以下のような効果があると書かれています。それぞれの効果に対する期待値について教えてください。(0を付けてください)

	期待する	どちらかというくらい期待する	どちらかというくらい期待しない	期待しない
1. 公園や河川緑地の増進				
2. CO <sub>2</sub> の削減				
3. 動物との触れ合い機会				
4. 家族や子供の勉強成果				
5. 子供の体験学習への活用				
6. 野菜くずや肉くずの処理				
7. 農産物の消費				
8. コスト削減				
9. 都市住民への親しみ				

問2. 生き物除草を実施するフローの中で、質問紙による実施が可能なと思われる項目を選択してください。(0を付けてください)

	できる	できるかもしれない	できない
STEP1 事前調査 (対象地条件、種別、繁殖などの確認)			
STEP2 動物の選別 (対象地条件から選んだ動物を選別)			
STEP3 動物の調達 (調達先との契約、スケジュール調整など)			
STEP4 実施(動物の放飼) (対象地条件から動物が放飼が可能)			
STEP5 行動への案内 (看板設置など)			
STEP6 除草員確保 (繁殖設備、放飼設備などの設置)			
STEP7 搬入 (対象地までの輸送と動物の移動)			
STEP8 日常管理 (餌食量の確認、水の管理、設備の点検など)			
STEP9 連携プログラム (ふれあいイベント、安全管理)			
STEP10 撤出 (対象地の原形回復、設備の撤去)			

問3. 生き物除草を実施する上で、次のような課題について実際に発生した事象を教えてください。(0を付けてください)

	発生しなかった	どちらかというくらい発生しなかった	どちらかというくらい発生した	発生した
1. 種別チェック				
2. 繁殖設備の整え				
3. 晴きずや風しに関する準備				
4. 熱れあいイベント時の準備				
5. 各種設備の点検				
6. 野菜くずや肉くずの処理				
7. 生き物の輸送・移動				
8. 連携プログラムの開催				

問4. 貴団体が管理主体となる上で、ハードあるいはソフト等に関する費用について教えてください。(複数回答可)

- 1. 設備や動物を調達するためのコスト
- 2. イベント時の事故などのリスク
- 3. ボランティアスタッフなどの人員不足
- 4. 管理に関するノウハウ不足
- 5. その他 ( )

問5. 貴団体が管理主体となる上で、後押しとなる機関について教えてください。(複数回答可)

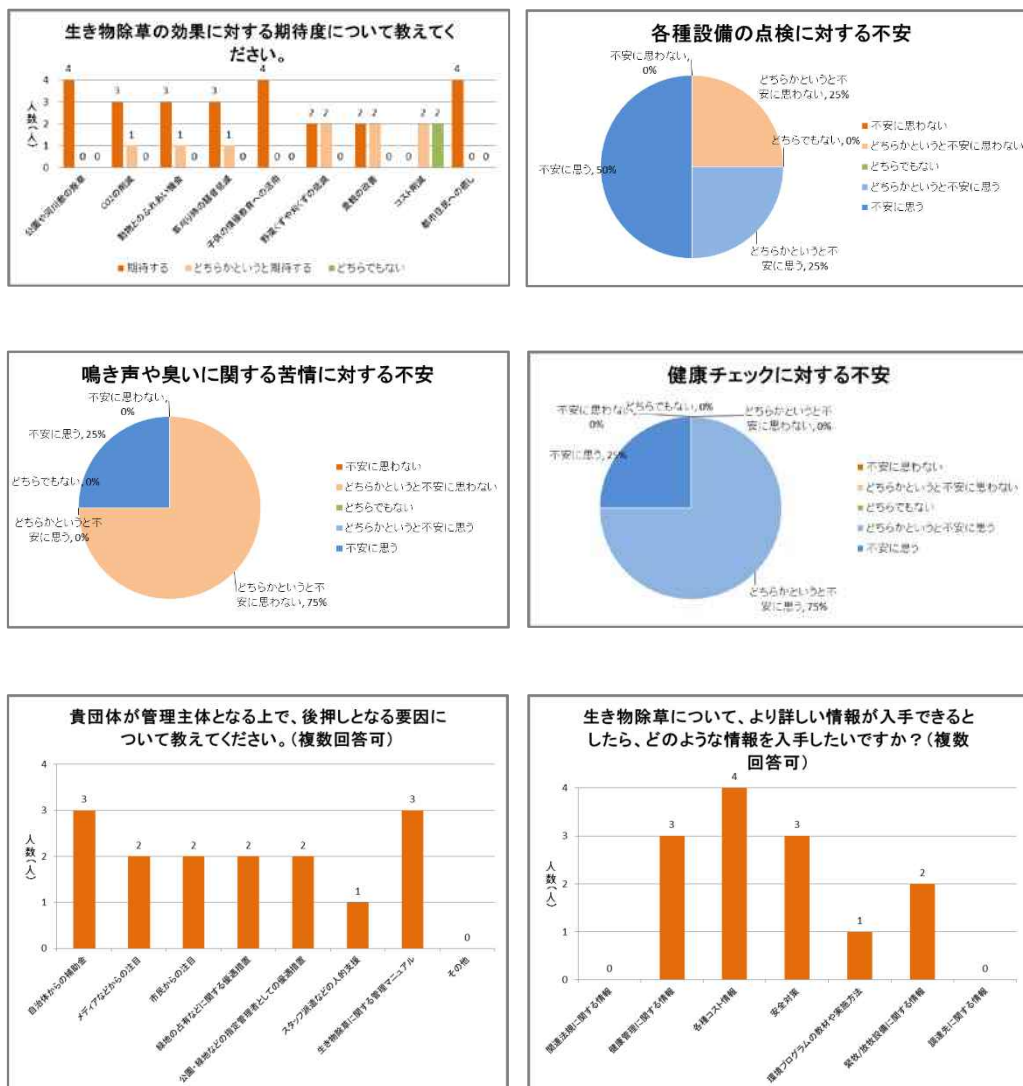
- 1. 自治体からの補助金
- 2. メディアなどからの注目
- 3. 商業からの注目
- 4. 団体のありかどに關する承認書
- 5. 補助金部などの指定管理費としての後援書
- 6. スタッフ育成などの人材支援
- 7. 災害物販費に關する取扱マニュアル
- 8. その他 ( )

問6. 災害物販費について、より詳しい情報が入手できるおしらせ、どのような情報を入手したいですか？(3つまで選んでください)

- 1. 緊要法則に關する情報
- 2. 健康状態に關する情報
- 3. 各種コスト情報
- 4. 安全対策
- 5. 環境プログラムの教材や実施方法
- 6. 開校・施設設備に關する
- 7. 調達先に関する情報

ご事業のご感想など自由意見をお願いします。

### 資料3-2 生き物除草説明会アンケート結果



#### 《自由意見》

- ・ 素人なのでわからないことだらけですが、興味はあります。狛江プレーパーク内にヤギのエサがない（草がない）状態ですがどうすれば良いでしょうか？（土手や近隣から草を刈り取ってくるのか・・・？）最初にお試し期間などがあれば考えやすいです。
- ・ 去年の羊が沢山の方に喜ばれていたなので、今年もぜひお願いしたいと思っています。事前のお知らせをもっと早くすればよかったと思います。保育園への声掛けは大成功！除草はもう少し食べてくれるかと、そんなでもなかった。
- ・ 通りすがりの人たちがヤギに注目していく様子を見ていて、日常の風景の



中にヤギがいるのは素敵だなと思いました。実際に行うことを考えたときに、「管理主体」の役割がどこからどこまでなのかが、よく分かりません。夏休み中等、子供たちが関れる時間の多い時に、一緒にできる機会があればと思います。

## 資料4 狛江版CSA普及啓発活動関連資料

### 資料4-1 市民フォーラム ポスター



**「狛江にエールを！」**  
**狛江版CSA市民フォーラム** H26年度 巨高省  
 都市と緑・農が共生するまちづくりに関する調査

平成28年10月30日(日) 15:00~17:00 **参加無料**  
 会場: 狛江市役所4階 特別会議室 定員: 当日先着80人

**プログラム**

第1部 15:00~	開会のあいさつ 新入業務の成慶製粉	水野副市長 成慶製粉株式会社
第2部 15:15~	活動報告ー「生き物除草」 活動報告ー「ミミズコンポスト」 活動報告ー「ホップのアドプト緑化」	市民団体 農業者/小学校 市内飲食店/小学校
第3部 16:10~	アドバイザーからのコメント 質疑応答	岩谷孝幸/佐藤真美 全体
16:50~	閉会のあいさつ	片岡純雄/池田隆

**主催**  
 狛江版CSA普及推進協議会  
 (狛江市/成慶製粉株式会社)

**問い合わせ**  
 狛江市市民生活部地域活性化課地域緑化課  
 電話 03-3430-1111  
 FAX 03-3430-6670  
 E-mail chokikiry-city.konan.lg.jp

**狛江 CSA**  
 COMMUNITY CARES, LOCAL PRODUCE

### 資料4-2 市民フォーラム プログラム (配布用)

狛江版 CSA 市民フォーラム プログラム	
日時 2016年10月30日(日) 15:00~17:00 場所 狛江市役所 4階 特別会議室 完全無料 観衆参加制 聴取本部 グリーンプラザグループ長 山田 聡之	
<b>1. はじめに</b>	15:00 ~
1. 主催者挨拶	狛江副市長 水野 朋
2. 調査業務概要	成慶製粉和環境本部 GIGI グループ長 山田 聡之
<b>2. 生き物除草に関する報告</b>	15:15 ~
1. 活動報告	成慶製粉和環境本部 課長代理 菅原 佑太
2. 市民団体	NPO法人ナナの家 副理事長 松月 穂
<b>3. ミミズコンポストに関する報告</b>	15:25 ~
1. 活動報告	成慶製粉和環境本部 課長代理 菅原 佑太
2. 農業者コメント	藤田 美穂 / 初田 節 正美
3. 協力者コメント	狛江市立給江第一小学校 校長 藤前 真之
<b>4. アドプト緑化に関する報告</b>	15:45 ~
1. 活動報告	成慶製粉和環境本部 課長代理 菅原 佑太
2. 協力者コメント	ピタッパ 店主 志野 邦夫
3. 協力者コメント	鎌倉 専務取締役 松元 基一
4. ビデオ放映・協力者コメント	狛江市立和泉小学校 副校長 本澤 亮洋
<b>5. 総評</b>	16:10 ~
1. アドバイザーコメント	NPO法人農業キースターネットワーク 副代表 若谷 孝幸
2. アドバイザーコメント	特定非営利活動法人 NPO birth 事務局長 佐藤 真美
<b>6. 質疑応答</b>	16:30 ~
<b>7. おわりに</b>	16:50 ~
1. 閉会挨拶	狛江市地域活性化課長 片岡 純一

狛江版 CSA 普及推進協議会

## 資料4-3 市民フォーラム 取組参加者コメント

### (1) 生き物除草

ナナの家 皆河副理事長

- ・ ヤギの除草能力は低く、頭数が必要だと思う
- ・ 子供たちはとても喜んでいて、アニマルセラピーにもなるのでこのような取り組みは重要。

### (2) ミミズコンポスト

#### ① 谷田部氏

- ・ ミミズ堆肥 取扱いしやすい 理由としては、においがなく、粒状になっているため、土に空気が含まれ良い土になる。

#### ② 飯田氏

- ・ ミミズコンポスト会のメンバーが野菜販売（火、土）に合わせて生ごみを持ってきてくれるため、定期的に購入してもらえるありがたいシステム
- ・ 改善点は生ごみを持ってくる容器。ビニール袋に代わるものを考えてほしい

#### ③ 第一小 岡前校長

- ・ ミミズコンポストのことから農家の気持ち、周りの人の気持ちへ子供たちの思考を広げるため、ポスター制作をした。
- ・ このミミズの環境教育が記憶にのこると、次学年の環境学習でクリーンセンター多摩川に行く際にリサイクル、資源循環の話につながるかもしれないし、そうなることを期待している。

### (3) アドプト緑化

#### ④ 和泉小 本澤副校長

- ・ ホップ栽培を通して、環境や植物を育てることに興味を持てた。
- ・ 和泉小だけでなく、狛江市内の他の小中学校へ活動を広げていけたら良いと思う。

#### ⑤ 籠屋 秋元専務取締役

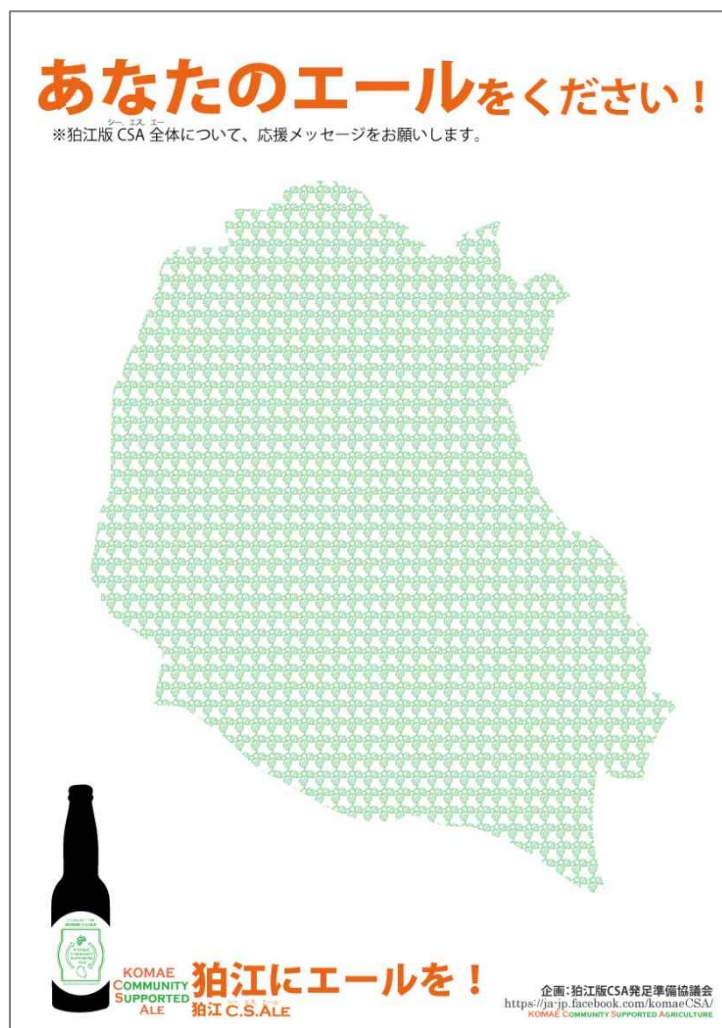
- ・ 店頭でホップを栽培していたため、営業ツールとして使えた
- ・ 通常大手会社のビールを飲んでいる人にもおいしいと言われ、通常クラフトビールを飲んでいる人にもいい出来だと言われた。

- ・ 顧客は酒を沢山飲むことが環境に貢献している仕組み（ビール代金の一部が緑化基金になる）を喜んでいただけ、もっとそれを全面に出して売っていくと良いと思う。
- ・ 熱狂的なファンの方とビール好きな方に分かれたので、今後はどちらに振っていこうか考えている。
- ・ 市民自身が自分の手が携わってできた「自分のビール」だと思ってくれば次年度以降も市民の方に売れていくのではないかと。

⑥ PITATTI 高野氏

- ・ お客の大半がワインを飲む人なため、香りや味にうるさいが、そういった人にも楽しんでもらえた。
- ・ この取組みに参加してノンストレスで実施できた。関わったことが嬉しい。
- ・ お客さんでも来年家庭で育てたいという方が多かったため、市民にも広がっていくと良いと思う。

#### 資料4-4 市民フォーラム 意見収集用ポスター



#### 資料4-5 市民フォーラム ポスターによる意見（エール）

- ・ 狛江版CSAおもしろいですね。KOMAE C.S.Aleを来年も飲みたいです！
- ・ 地域で支える取り組みに賛同いたします。
- ・ 人も野菜もヤギもミミズも全てが自然の循環の中で活かし合う、そんな共生のまちに狛江がなったらいいですね。
- ・ 狛江の豊かな自然の中で、子供たちが動物と触れ合える場づくりがしたいです。
- ・ 来年はホップをぜひ育ててみたいです。ホップの苗は入手できますか？
- ・ 市民への訴求をもっとしてほしい！メディアを戦略的に。フォーラムの会場、もう少し考えても。
- ・ お話がありませんでしたが、市は今後国に関わって資金の用意ができるか。小学生の希望を末永く応援できれば、町ぐるみ市ぐるみの事案として発表するのではないかと。

- ・ ミミズコンポストに参加しています。毎日台所から出る生ごみが減って大変助かっています。生ごみを持って行った帰りに野菜を買っています。
  - ・ 狛江ブランドの地ビール飲んで楽しみ、CO2 の削減ができるとは！応援していきます。
  - ・ 狛江CSAマルシェしましょう！これからは農地のある都市こそ資産価値が高まります！！農ある狛江を支えていこう！
  - ・ ヤギかわいい。またさわりたい！
  - ・ 行政のPR不足。地域活性と環境部が全国のプロジェクトを作ってる。鹿島建設にまかせるのではなく、行政がんばれ
  - ・ 素晴らしい取り組みです。更なる広がりを期待しています。
  - ・ 羊を子供に触らせてみたいです。ミミズコンポストで生ごみぐっと減りました。
  - ・ 大人も子供も、健常者も障害を持っている人も、市内の農にかかわりを持てるきっかけができた狛江版CSA。市民の皆さんの活動がCSエールのホップのようにぐんぐん伸びていくことを期待しています。
- 
- ・ 狛江CSAみんなで協力してぜひ持続的な楽しい活動にしていきたいです。
  - ・ 子供が参加する取り組みがもっとあるとよいですね。未来につながる取り組みになるとよいです。
  - ・ 地元産はうれしいです。来年の活動も楽しみです。
  - ・ Welcome HOP TOWN
  - ・ ヤギ、ヒツジの群れで多摩川の除草をやってみたい！みんなの狛江とつながる活動に！！
  - ・ 「一過性に終わらせることなくどうやって持続性を持たせるか」が大切。利益の循環・還元が大切。ミミズが嫌いな場合は微生物で代替えできます。
  - ・ 狛江で出たごみをミミズコンポストに→たい肥を使ってホップを育ててビールを作る。こんな活動を期待します！
  - ・ ミミズコンポスト私も参加してみたいです！
  - ・ ヤギ除草のヤギレンタルと、教育の場で活用してアニマルセラピーとしていじめ抑止に活用を期待。
  - ・ 頑張ってください。
  - ・ 仲間を増やして選挙で代表を議会に送ろう。自分たちで法律を作ろう。

資料 4-6 市民フォーラム 協議会発表資料

**粕江版CSA市民フォーラム**  
～粕江にエールを！～

**粕江 CSA**  
COMMUNITY SUPPORTED AGRICULTURE

農地・緑地空間を活用した循環型まちづくりの持続的  
マネジメント手法に関する実証調査～粕江版CSA～

平成28年10月30日(日)15:00～16:45  
粕江市 4F 特別会議室

主催 粕江版CSA推進準備協議会  
(粕江市、鹿島建設株式会社)

平成28年度 国土省  
都市と緑・農が共生するまちづくりに関する調査

粕江市 KUMASU CORPORATION

**プログラム**

1. はじめに	15:00～	開会の挨拶 調査業務概要
2. 活動報告1	15:15～	生き物除草に関する報告
3. 活動報告2	15:25～	ミミズコンポストに関する報告
4. 活動報告3	15:45～	アドプト緑化に関する報告
5. 総評	16:10～	アドバイザーコメント 岩谷忠幸様 アドバイザーコメント 佐藤留美様
6. 質疑応答	16:30～	質疑応答
7. おわりに	16:50～	閉会の挨拶

**開会の挨拶**

粕江市 副市長  
水野 謙

**調査業務概要**

鹿島建設(株) 環境本部  
グリーンインフラGr.  
グループ長 山田 順之

**生き物除草に関する報告**

【協力者のコメント】

NPO法人バリアフリーセンター  
福祉ネット「ナナの家」  
副理事長 菅河 祥





### 生き物除草の概要

12

- 環境負荷の低い除草管理
- 市内飼育拠点をベースに農地、公園、緑地へ出張
- 生き物とのふれあい機会の創出
- 農業者と周辺の住民の間に新たなコミュニケーション機会の創出



### 生き物除草

14

#### H27年度（ヒツジ除草） 農空間を活用した生き物による緑地管理

市内緑地・農地を対象とした環境負荷低減型の生き物除草を実施、管理手法等に関する取組を抽出するとともに、市民の緑地・農地への関心を高める

効果	課題
<ul style="list-style-type: none"> <li>除草効果の確認</li> <li>都市農地保全への関心向上</li> <li>教育機能の認知度向上</li> <li>新たなコミュニケーション機会の創出</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>実施体制に関する課題</li> <li>コーディネーター役の必要性</li> </ul>

↓

#### H28年度（ヤギ除草） 市民参加型生き物除草のマニュアル整備と研修

狛江版の生き物除草管理用マニュアルの整備と説明会等の実施を通じ、市民参加型生き物除草の体制構築に向けたノウハウの水平展開を図る

### 生き物除草説明会

15

実施日時: 7月2日(土) 9:30~11:30  
 場所: 西河原公民館会議室、松林児童遊園  
 参加団体: NPO法人福祉ネット「ナナの家」  
 NPO法人子供の遊びと育ちをささえる会・狛江のびのび会







**市民団体による管理作業** 19

実施日時: 7月21日(木) 9:00~16:00  
 場所: 西河原公園横の土手  
 対象団体: 福祉ネット「ナナの家」  
 参加人数: 管理者4名、ふれあい20名程度



**市民参加型運営の可能性**    **粕江版マニュアル整備**

**ミズコンポストに関する報告**

【協力者のコメント】

粕江市農業委員会委員 **飯田 美郎**  
 粕江GAP研究会会長 **谷田部 正美**  
 粕江市立粕江第一小学校校長 **岡前 克之**





**ミミズコンポストの概要** 29

**従来**

**粕江CSA**

- 輸送・処理エネルギーゼロ
- リサイクル率の低い有機性資源の減量・リサイクル
- 野菜の生産、堆肥の販売など付加価値(資金確保)につながる
- 分散型システムがコミュニティ形成(顔の見える関係)に寄与

**ミミズコンポスト** 30

**H27年度 農空間を活用した地域循環型堆肥化システムの検証**

市街地から発生した有機性資源を農業生産に活用する工程を示すことで、市民の有機性資源の有効活用や都市農地保全への関心を高め、理解の深化を図る

効果	課題
<ul style="list-style-type: none"> <li>処理に関する基礎的データの把握</li> <li>資源循環に貢献する機能の認知度向上</li> <li>教育機関との連携</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>マニュアルとバックアップ体制の整備</li> <li>収集拠点における組織づくり</li> <li>ミミズ堆肥活用の促進</li> </ul>

**H28年度 市民参加型堆肥化システムによる営農支援と緑地・公園管理のための運営資金の確保**

野菜直売所を拠点とした堆肥化システムによる営農支援  
地域飲食店と連携した資源循環モデルによる付加価値定量化  
公園管理団体による堆肥化システム運営による資金確保

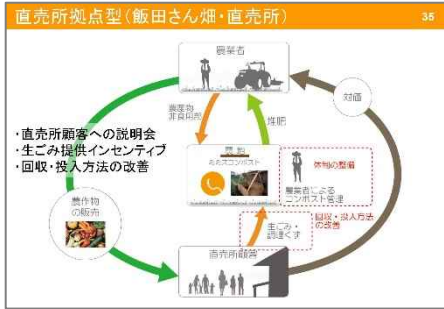




店舗連携型(谷田部さん畑) 34

- レストラン野菜くずと畑野菜くずの投入
- ブロッコリー、ケール、芽キャベツの生育への影響評価
- 生産物に対する消費者の評価検証

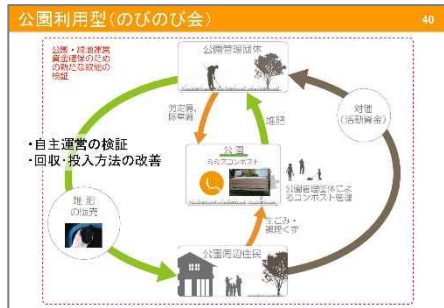
野菜生産への影響把握      生産された野菜の価値



直売所拠点型(飯田さん畑・直売所) 39

- 15名の直売所顧客によるミミズコンポスト会の設立
- 自宅専用貯留容器、運搬用容器を準備したが、不用
- 2名、事務局で準備した容器を使用中

運営に関する課題抽出      顧客と生産者の関係性



公園利用型(のびのび会) 45

- 10名程度の会メンバーによるミミズコンポスト管理
- 生ごみ投入、攪拌等すべての管理をのびのび会が実施する
- 堆肥の回収、製品化、販売を実施する予定

運営に関する課題抽出      運営資金創出の可能性



第一小学校環境プログラム 47

自己啓発活動 環境教育 環境教育

自分で考え学びを深める児童の育成  
活動記録 活動記録

学年	活動内容	実施日時	実施場所	実施者
1年	環境教育 環境教育	10月15日	第一小学校	高野 充吉
2年	環境教育 環境教育	10月22日	第一小学校	高野 充吉
3年	環境教育 環境教育	10月29日	第一小学校	高野 充吉
4年	環境教育 環境教育	11月5日	第一小学校	高野 充吉
5年	環境教育 環境教育	11月12日	第一小学校	高野 充吉
6年	環境教育 環境教育	11月19日	第一小学校	高野 充吉

・農地をふやしたいと思った  
・畑をやっている人はやめないでほしい  
・きらいたったピーマンがうれしいよになった  
・自分でもやさいを育てたいとおもった

### アドプト緑化に関する報告

【協力者のコメント】

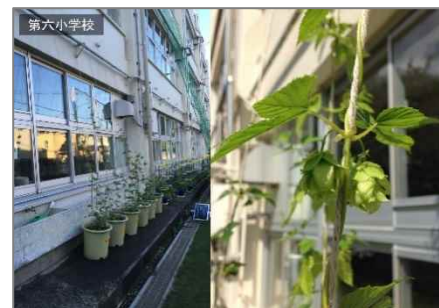
Pitatti Café&Bar店主 高野 充吉  
 籠屋専務取締役 秋元 慈一  
 狛江市立和泉小学校副校長 本澤 克洋

### アドプト緑化(緑化キットの呈親制度)

49

- 地元農業者による苗提供、ミズ肥地を使った緑化キット作成
- 緑化キット配布による幅広い層の参加
- 緑陰の形成とホップ穂果の収穫
- 非食用部はコンポストにより堆肥化







**狛江C.S Ale** 69

- 小売価格490円(税別) 530円(税込み)
- 1本あたり30円のアドプト緑化活動資金
- 2016年9月21日発売開始(店頭販売は2週間で売り切れ)



**総評**

【アドバイザーのコメント】  
 気象キャスターネットワーク副代表 **岩谷 忠幸**  
 NPO Birth事務局長 **佐藤 留美**

**質疑応答**

**閉会の挨拶**

狛江市 市民生活部  
 地域活性課 課長  
 片岡 晋一

#### 資料 4-8 市民フォーラム アドバイザー総評

(1) NPO法人気象キャスターネットワーク 副代表 岩谷忠幸氏

- ・ 今年年内にパリ協定が発効する。これにより、2100年にCO2排出は0にする必要がある。このために2030年に家庭から出ているCO2を40%削減(中期目標)という厳しい目標達成を達成する必要があるため、今後厳しい規制がかかる。再生可能エネルギーの利用だけでなく、家庭のCO2排出量を減らすための課税が本格化する。このような取り組みは市町村自らが実施することになる。
- ・ 市町村がこの厳しい要求に対応するには早く地域社会にシステム化することがポイントとなる。
- ・ 地域がついてこなければ実現できないし、長くは続かない。そういった意味からもこの狛江CSAの取組は大変意義がある。
- ・ 最初の立ち上げが難しいと思うが、システム化して回り始めれば大丈夫。
- ・ うまく回していくポイントとしては①住民の理解②お金の循環、メリットの享受。この二つを意識して回していくことが有効である。
- ・ 生き物除草は現在除草で苦労しているところに持って行ったのでうまくいった。あとはやり方次第かと思う。
- ・ もっと市が積極的に入った方が良くと思う。常設でできるようにするには民間だけではできない。行政が一押ししてあげる必要がある。
- ・ ミミズコンポストもごみ処理のコストが削減されるため、そのための浮いた市の予算をこちらに回すことをしてほしい。お金の試算をし、削減分をこの活動に使うという見積もりを立てることが重要。
- ・ ホップはほとんどドイツなどから輸入していて、日本では岩手県などで一部生産している。国内産のホップを使用するということをして売りにしていたが、地元で作るとこういう価値が生まれるのだと感じた。
- ・ ホップの収穫を昔は高い竹馬に乗ってやっていたが、昔の方法で実施するイベントなども面白いと思う。
- ・ ホップからビールを作ることは1個人ではできない。みんなでホップを育て、収穫したホップを使って、ビール会社に依頼してビールを作ってもらいやり方は非常にうまい。日本全国他ではやっていないし、地域ブランドになる。環境を考えながら経済もまわっていく。
- ・ 市と住民が組んでやっていくことがポイント。
- ・ 今後超高齢化社会(4割65歳以上、2割75歳以上)になるが、高齢な方でもできる活動をしていき、アイデア次第で地域活性化にもつながる。

(2) NPO法人 NPO Birth事務局長 佐藤留美氏

- ・ ヤギのほうがかまうのでアニマルセラピーにはとても良い
- ・ 除草の効果以上にヤギがいるだけで時間の流れが変わる(価値観が変わる) 効果
- ・ ヤギ、ヒツジがいることで今まで通り過ぎていた農地に足を止める (PR効果の大きさ)
- ・ 貸ヤギ事業なども面白いのでは?
- ・ ミミズをキャラクターにして楽しむ、親しむことが参加のきっかけになるのでは。
- ・ 市民参加で飯田さんのところに自ら生ごみを持っていくというのが大きな進歩だと思う。
- ・ 地ビールがうまく回っていけば地場産業として成り立っていく
- ・ コーヒーもビールも子供たちは飲めないが、将来につながっていく事業だと思う
- ・ 練馬などでは散在する農地を農の風景育成地区指定をし、JA や緑のまちづくりセンター(公社) など、行政がサポートしていくことで農業のある地域としてやっぺいこうという気運が高まる。
- ・ 農家以外の他業種の方、飲食店や商店と市民と一緒に考えることで農家だからこそできることがあることを感じ、地域貢献になるビジネスチャンスが生まれる。
- ・ 支援や仲介が非常に重要。調整をしていく中間支援者が一緒になってみんなで農を盛り上げることで、エリアマネジメントが実現していくのではないかと思う。
- ・ 色々な関係者が関わり、色々な制度を使用しながら、農業振興を支援していくことができるのではないか。



資料 4-9 市民フォーラム 意見・質問票

**船江 CSA 市民フォーラム 意見・質問票**  
説明欄にございますので、お近くの係員にお話しください。

●意見・質問項目（該当項目に◎を記入ください）

- 調査実施経緯について
- 生活環境調査について
- スマホシミュレーションについて
- アドバト記録について
- アドバイザーコメント（実施キヤンペーンネットワーク 設置必要性）について
- アドバイザーコメント（INFO mark 設置必要性）について

●意見・質問内容を記入ください

●質問相手および質問者の所属・所在を記入ください  
記入しない場合はなくても問題ありません。

質問相手		質問者	
		所属・氏名	

#### 資料 4-10 市民フォーラム 意見・質問票による質疑応答

Q 1. 国の支援がなくなった際、どのようにしていけば継続していくことができるか

A 1.

(アドバイザー・岩谷氏)

- ・ 農業的なことは楽しまないと続かない
- ・ 自分と意気投合できる人が集まる空間があり居心地良さを感じると続く
- ・ 自分が関わったNPOの運営は最初環境省の予算をもらってやっていたが、4年目から補助金がなくなり、企業に環境教育を実施（販売）した。ただし企業は浮き沈みがあるため一つの企業に頼るのではなく、どのようにお金を回していくかを考え、パッケージ化した沢山のプログラムをもって色々な企業や自治体にアピールし継続して委託してもらえるようにする。
- ・ 特に行政などは一度継続的に続く仕組みに入れば予算枠は毎年続くため大きな枠組みに入れば継続しやすくなる

(アドバイザー・佐藤氏)

- ・ 狛江の取り組みは東京で他の場所ではやっていない。それをもっと広めていけないか
- ・ 公園など誰でも入ってくる空間でマルシェを行う
- ・ 飲食につながることは人が集まりやすい
- ・ ファーマーズマーケットでコミュニティカフェを行い、地ビールやミミズコンポストで作った作物を売り、動物もいる環境をつくり、沢山の人来てもらおうと裾野が広がるのでは
- ・ 参加者の得意なこと、クラフトなどのWSを実施する
- ・ 2000～3000人くらい30代40代が集まる
- ・ お客が参加者になり、援農に行ったりというつながりが広がる
- ・ 助成金をとる
- ・ 出展者から売り上げの1割を徴収する。その資金でテーブルやチェアといった必要機材等を購入する。Win-Winな取組になる
- ・ 沢山の人が知ってくれる仕組みを作る
- ・ ミミズが可愛いということも広げる

Q 2. ミミズ堆肥の内容と有効性を表示するのはどうするのか

A 2.

(協議会・曾根)

- ・ 成分検査を実施し表示している

Q 3. ヒツジやヤギは好き嫌いがあるとのことだがヤブガラシなど特定外来種はどうにかならないか

A 3.

(協議会・山田)

- ・ ヒツジやヤギにとっては食べやすくよく食べている。興味があればレポートをまとめているので公開可能

資料 4-11 市民フォーラムアンケート調査票

新江版CSA推進協議会  
(〒104-8555東京都中央区新富1-1-1)

**新江版CSAに関するアンケート調査(2018.10.30市民フォーラム)**  
(お帰りの際に、アンケート回収箱に提出、もしくは係員に手渡してください。)

**問1 今回市民フォーラムに参加した理由を教えてください。(複数回答可、あてはまるものに○をつけてください。)**

A. 都市農業を活かしたまちづくりに興味があった B. 新江CSAの活動内容に興味があった  
C. アドバイザーコメントに興味があった D. 行政のまちづくりの方針に興味があった E. 知人の勧め  
F. 昨年度(7月7日)にも参加した G. その他(以下枠内に記入)

**問2 市民フォーラムのプログラムについてどのよう感じましたか。(あてはまる場所に○をつけてください。)**

**1.調査業務概要について**

とても興味がある とても面白かった	興味がある 面白かった	普通	あまり興味がない あまり面白くない	興味がない 面白くない
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
わかりやすかった	やや わかりやすかった	普通	やや わかりにくかった	わかりにくかった

**2.生き物除草に関する報告について**

とても興味がある とても面白かった	興味がある 面白かった	普通	あまり興味がない あまり面白くない	興味がない 面白くない
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
わかりやすかった	やや わかりやすかった	普通	やや わかりにくかった	わかりにくかった

**今後の活動について**

参加したい	参加したいが 詳細を知りたい	参加しない
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

<参加形態について>

<input type="radio"/> 管理作業に協力したい	<input type="radio"/> 管理マニュアルが欲しい
<input type="radio"/> 広報活動に協力したい	<input type="radio"/> その他
<input type="radio"/> 除草場所を提供したい	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px;"></div>

<後援費内容について>

<input type="radio"/> 町会・商工会の費用負担の減出
<input type="radio"/> 町会等・協賛者向けに無料イベント実施
<input type="radio"/> その他
<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px;"></div>

⇒裏面へつづく

3. ミミズコンポストに関する報告について



今後の活動について

参加したい 参加目的のため情報を知らない 参加しない

↓

＜参加形態について＞

- 園芸作業に参加したい
- ミミズコンポスト製造指導を受けたい
- 広場活動に参加したい
- その他
- ミミズコンポスト会に入会したい (野菜くず等の提供)

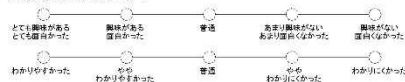
継続してほしい 変更内容を追加変更して継続してほしい 不要だと感じる

↓

＜追加変更内容について＞

- 空き地(駐車場)
- 学校
- 高齢者・公民館などの公共施設
- その他

4. アドプト特化に関する報告について



今後の活動について

参加したい 参加目的のため情報を知らない 参加しない

↓

＜参加形態について＞

- Free Growers になりたい
- 箱江 C.S.A. を継承したい
- ホップ苗を奨励(買出し)したい
- 箱江 C.S.A. を購入したい
- ホップ栽培作業に参加したい
- その他

⇒次ページへつづく

継続してほしい 変更内容を追加変更して継続してほしい 不要だと感じる

↓

＜追加変更内容について＞

- 使用する場所を選択
- 高床槽
- プランター栽培によるアドプト特化ではなく、農地や遊休地の地熱を駆使
- 特産品の販売の拡大
- 高床槽
- その他

5. 総評 アドバイザーコメントについて



問3. 箱江市において農地は保全すべきだと思いますか？(1つだけ選んで○)

A. 是非継続していくべき B. どちらかといえば継続していくべき C. どちらかといえば宅地化すべき  
D. 積極的に宅地化すべき E. どちらとも言えない

問4. 今後、箱江市の農地はどのように活用したいと思いますか？(複数回答可)

- 新鮮な農産物の供給源
- 子供の自然体験や食育などの教育分野での活用
- 潤いある景観やみどりの保全
- 生産者がわかる安全・安心な農産物の生産
- 災害時の避難スペースや、雨水の浸透など環境の保全
- 貴重産物の場
- 生き物との触れ合い基地となるような場
- その他: ( )

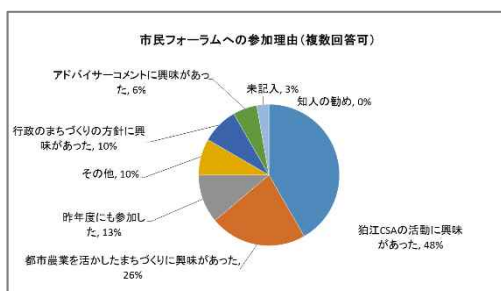
問5. お住まいを教えてください

- A. 箱江市内 B. 市外
- 会場から 1. 徒歩5分圏内 2. 徒歩15分圏内 3. 徒歩15分以上(最寄り駅: )

⇒裏面へつづく

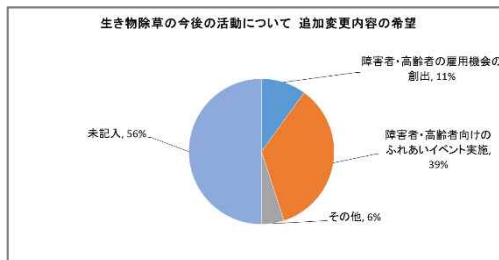
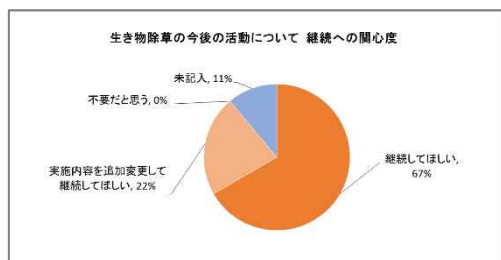
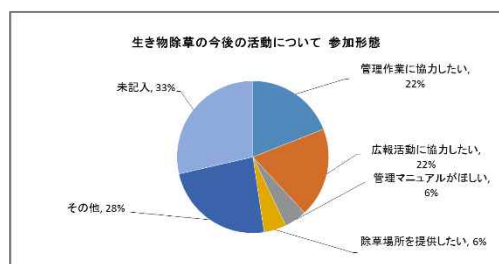
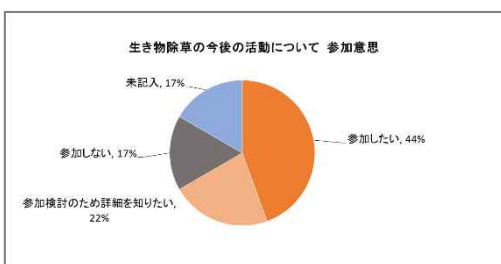
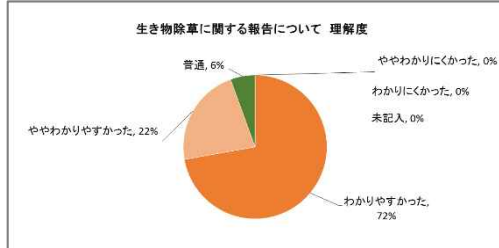
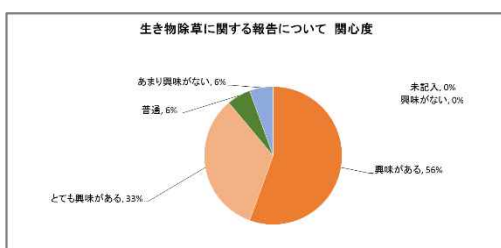
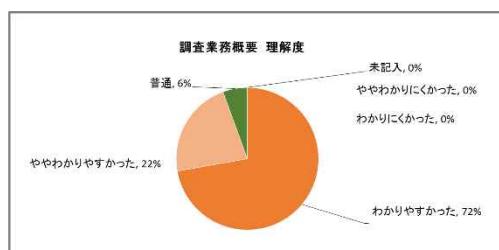
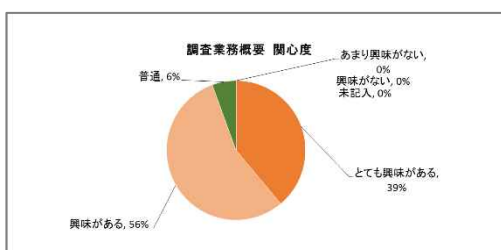


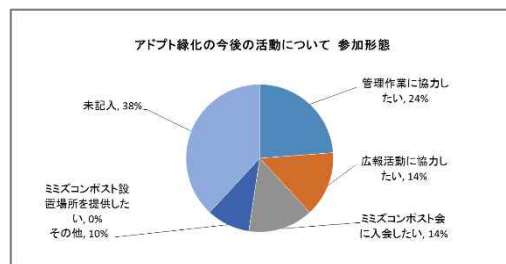
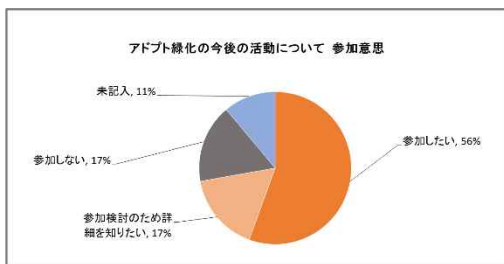
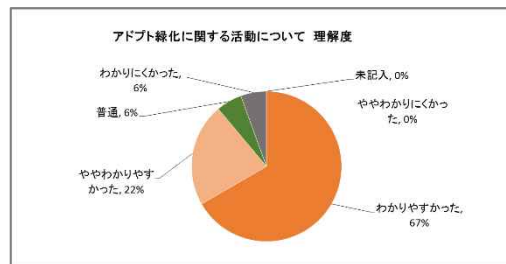
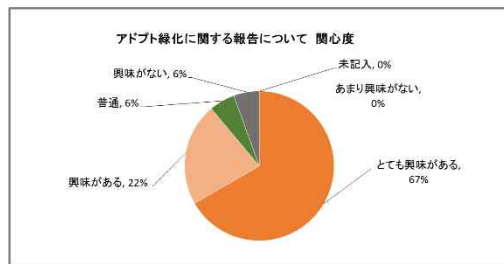
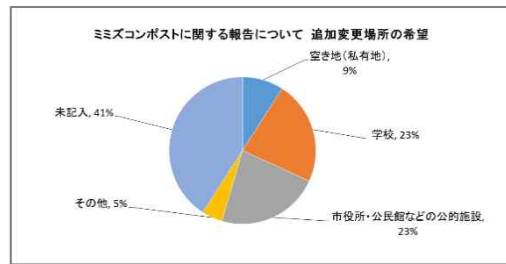
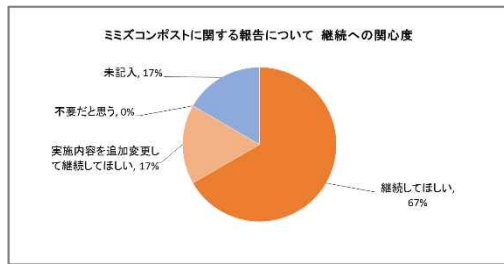
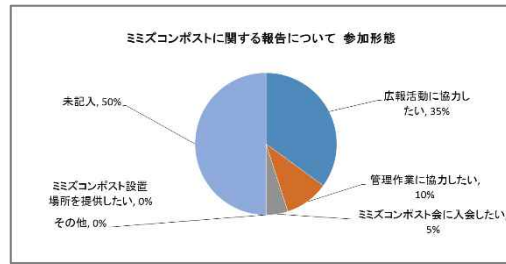
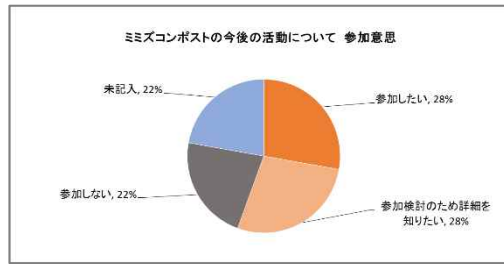
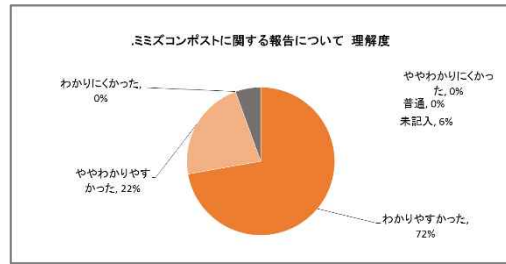
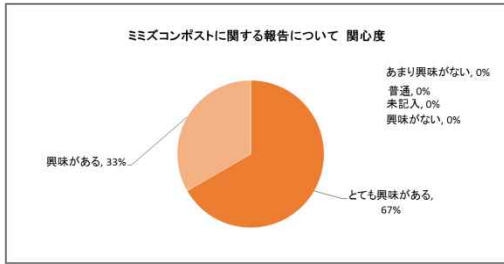
## 資料 4-12 市民フォーラムアンケート結果



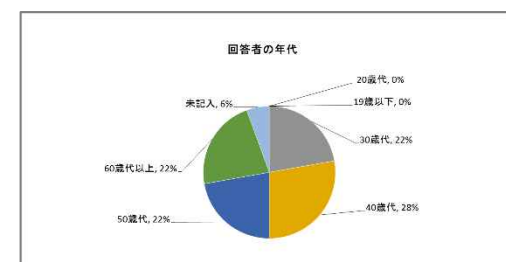
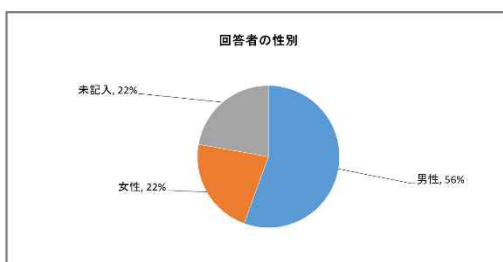
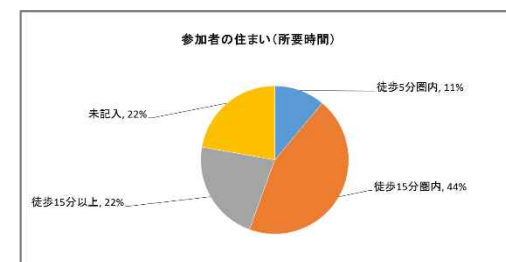
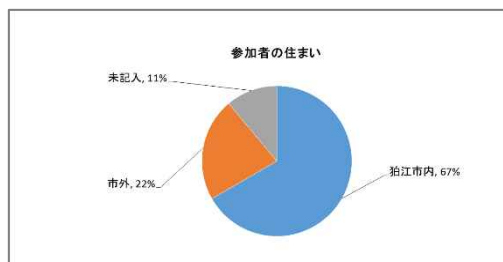
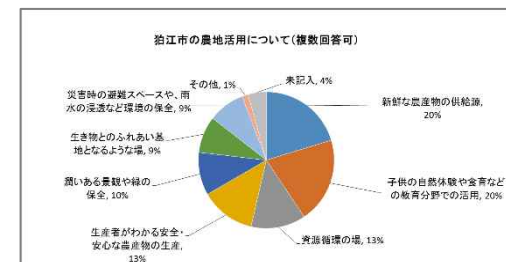
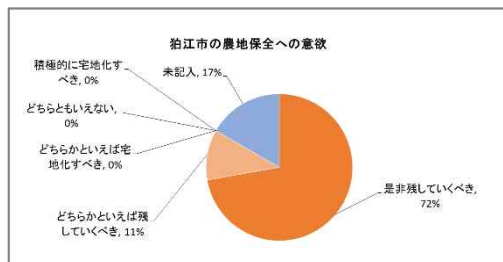
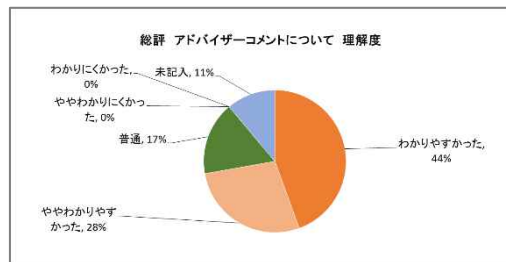
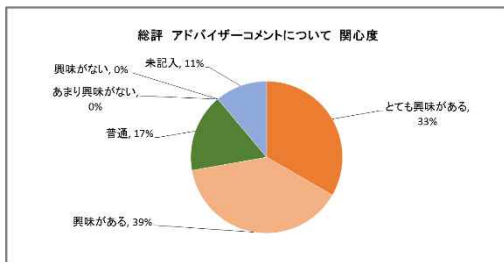
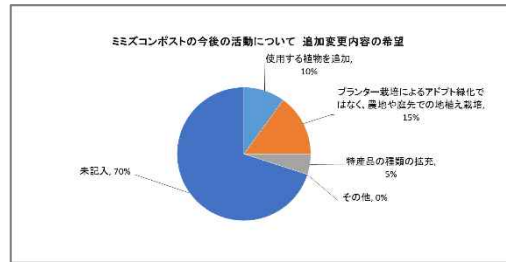
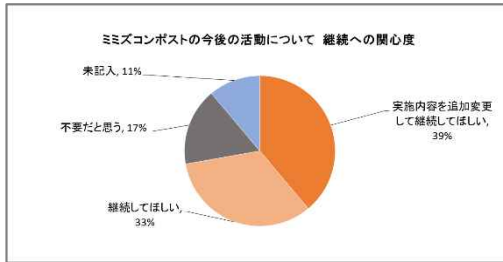
⇒その他 (10%)

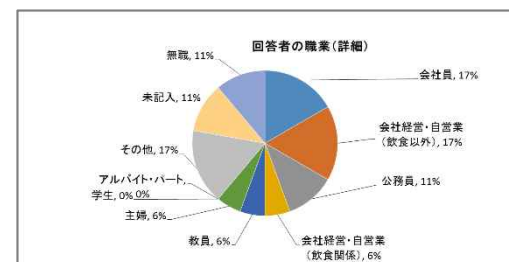
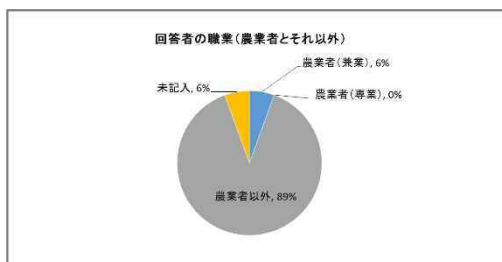
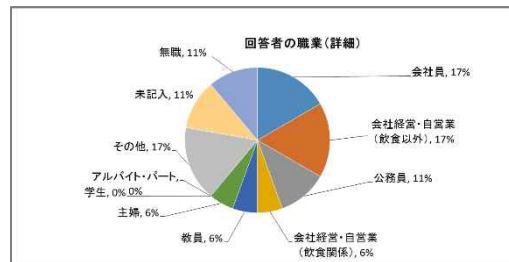
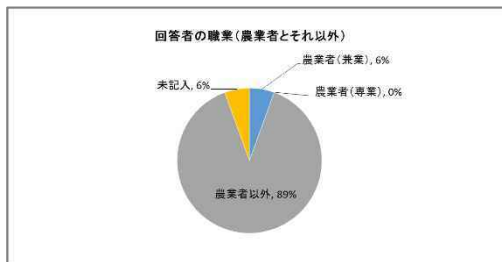
- ・ ミミズコンポストに参加しているので
- ・ 年齢的に活発に動けないのですが何かお手伝いできないかと思っています
- ・ 行政のまちづくりが見えてこないから











## 《自由意見》

- ・ ミミズコンポストに参加しています。毎日台所から出る生ごみが減り、大変助かっています。持って行って、帰りに野菜を買って帰ります。ぜひ続けていただきたいです。
- ・ 畑や直売があり、緑豊かな狛江を大変気に入っています。一方、緑が減っているという現状もあると聞き残念です。新鮮でおいしくて、お手頃な地元の農産物も、多くの方が意識して購入する狛江市を目指し、つまらないベッタウンのみの姿にならないように田帆ブ面で協力していきたいです。
- ・ ビール買えなかった。品切れで増やしてほしい。ホップの苗を販売してほしい。ビール販売の店を増やしてほしい。
- ・ 都市の緑を増やす中で、人と人とのつながり・経済の活性化・子供の教育の活性化楽しくやるかが、永続的な活動にするために重要だと感じました。
- ・ Q1のDの行政の街づくりのところが見えなかったのが残念です。
- ・ 狛江市のサイズ感を活かしたい活動が多いと感じました。今後の継続的な活動を期待しています。
- ・ コスト、時間、人材の確保が必要である。
- ・ 狛江CSAを市の担当者が入った形でできるとよいのかもしれませんが(継続するのは市民が入る方がよい)

- ・ アイコンとして C.S.Ale は大切に育てたい。本気でやるなら、小中学校、公共施設すべてでホップの栽培をやる。事業としての成立性を考えるべき。発信力が足りない。若い人が興味を示す広報をすべき。
- ・ 持続するためには、代表を議会に送って選挙で勝つしかないと思う。そうすれば、予算を持続してもらえる。
- ・ 昨年度のヒラタケ、今年度のホップと狛江の環境に子供が関れたことはよかったです。この取り組みをもう少し市でも宣伝できたら広がるのではないかと思います。単年度の取り組みでは定着しないのもったいないです。来年度はどんな関わりで関わらせていただけるのか楽しみです。※スケジュールに余裕があるとありがたいです。特に動画撮影等、保護者に許可を得ることは学校だけの判断だけでは難しいです。

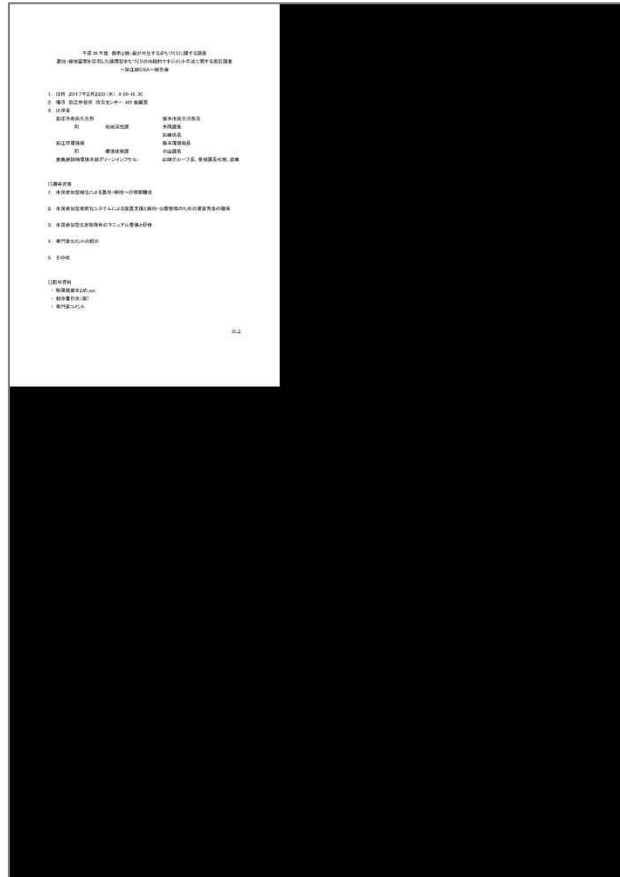
#### 資料 4-13 Facebook ページ「狛江 C S A」

URL : <https://ja-jp.facebook.com/komaeCSA>

QRコード :



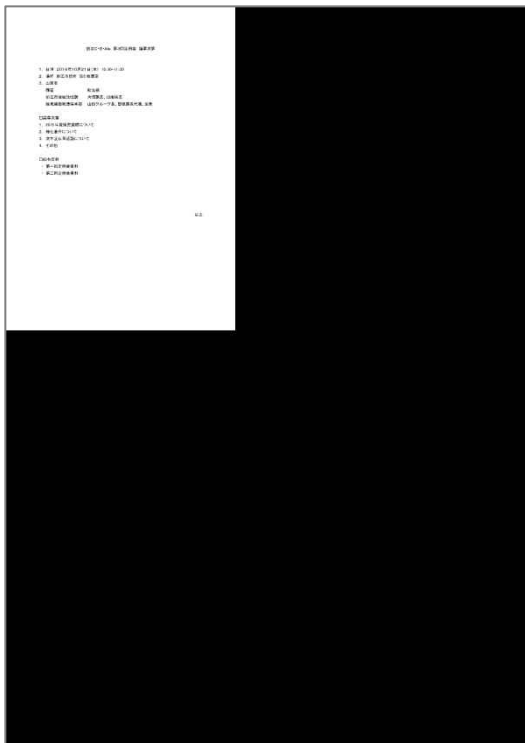
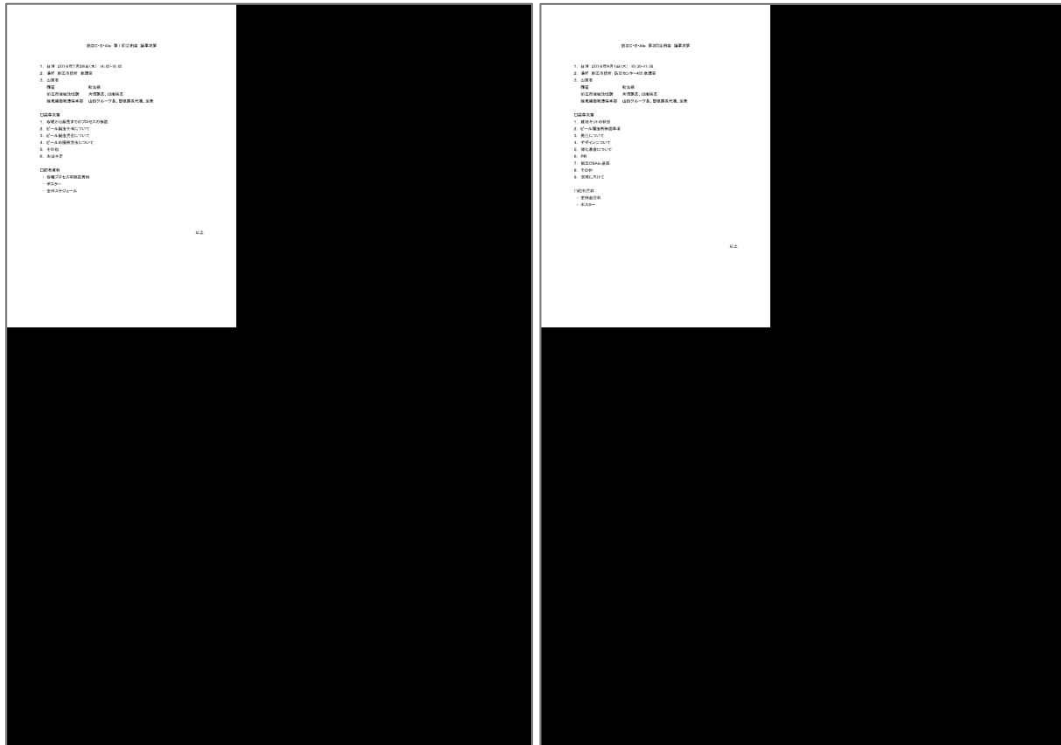
## 資料 4-14 報告会 議事次第



## 資料 4-15 報告会 実施状況



資料4-16 C.S.Ale定例会 関連資料(抜粋) 第1回~第5回



### 狛江C・S・Ale基準(三方良しの精神)

11

狛江C・S・Aleは「売り手よし」「買い手よし」「世間よし」の精神を尊重し以下の基準を満たす活動を行います。

**売り手よし**

地域・期間限定の特産品  
(10月一斉販売、販売店限定)

農業者、飲食店、小売店

**買い手よし**

積極的な情報開示とステークホルダーの相互協力  
(収穫祭、環境教育)

**世間よし**

環境に配慮したものづくり  
(無農薬・無化学肥料、循環型農法)

狛江市民、日本国民      狛江の環境、日本の環境  
地域活性化

**狛江にエールを！ 狛江C・S・Ale**

### C.S.Ale実施の条件

12

**ビールの品質**

- 初年度の品質を保つ
- ビールの製造企業は自由だが、フレッシュホップをそのまま使用し、香りを活かした味にすること(オレンジビールなどの添加物は不可)

**ホップの栽培**

- 栽培には市内の様々なステークホルダーが関わる(10ヶ所以上)
- 無農薬、無化学肥料にこだわる

**ビールの販売**

- 値決めは自由
- 販売は市内を基本とする(生産量の50%以上を市内で販売、利用する)

**その他**

- 緑化活動資金の用途につき、透明性を保ち、有効に活用していく
- 環境教育など啓発活動を実施する(努力目標)



平成28年度 都市と緑・農が共生するまちづくりに関する調査  
「農地・緑地空間を活用した循環型まちづくりの持続的マネジメント手法に関する実証調  
査～狛江版C S A～」

(狛江版C S A発足準備協議会)

報 告 書

---

平成29年3月 作成

発 注 国土交通省 都市局

〒100-8918 東京都千代田区霞が関2-1-3

TEL : 03-5253-8111 FAX : 03-5253-1593

受 注 狛江版C S A発足準備協議会

〒107-8348 東京都港区赤坂6丁目5番11号

TEL : 03-5544-0821 FAX : 03-5544-1736

---