

# 京都府食の安心・安全年度別行動計画

(平成19年度)

平成19年7月

京 都 府

## はじめに

京都府食の安心・安全推進条例（平成17年京都府条例第53号）に基づき、食の安心・安全の確保に関する取組を総合的かつ効果的に推進するため、平成19年度から平成21年度までの3年間の中期的な実行計画として、平成18年12月に「京都府食の安心・安全行動計画」を策定しました。

この計画をPDCAサイクル（計画（P = Plan）が積極的に展開（D = Do）され、その成果を評価（C = Check）した上で、更に充実した方策へとつなげる（A = Action）こと）により効果的に実行するため、「京都府食の安心・安全年度別行動計画」を策定し、各年度ごとの実績を踏まえた上で、計画を修正することとしています。

なお、「京都府食の安心・安全行動計画」の取組目標について、平成18年度の計画の達成状況（平成19年度から実施のものは除く。）は、以下のとおりでした。

特に、未達成の取組については、改善の方向性を明らかにし、達成に向けて取り組んでいきます。

取組内容	取組数	上回る	達成	ほぼ達成	未達成
第1章 安心・安全の基盤づくり					
1 安全な食品の生産・製造・加工、流通の確保に向けた取組	11	6	1	3	1
2 生産・製造情報の提供による安心感向上のための取組	8	4	1	1	2
3 環境に配慮した食品生産の取組	4	2		2	
小計	23	12 (52%)	2 (9%)	6 (26%)	3 (13%)
第2章 安心・安全の担保					
1 食品衛生に関する監視・指導の充実・強化	7	2	3	1	1
2 BSE、高病原性鳥インフルエンザ等における予防対策の徹底、監視体制の確保	4	1	3		
3 適正な食品表示の確保	5	3	1		1
小計	16	6 (38%)	7 (44%)	1 (6%)	2 (12%)
第3章 信頼づくり					
1 食の安心・安全に関する情報提供	1				1
2 顔の見える関係づくりの推進	1	1			
3 食の安心・安全に関する知識の啓発・学習	3	1	2		
4 府民参画の推進	1	1			
小計	6	3 (50%)	2 (33%)	( )	1 (17%)
合計	45	21 (47%)	11 (24%)	7 (16%)	6 (13%)

「計画の達成状況」について、当初計画の数値を少しでも上回っているものは「上回る」、数値どおりであるものは「達成」、8割以上のものは「ほぼ達成」、8割より低いものは「未達成」としております。

## 【凡 例】

計画の中で、「取組目標の表」については、下記のとおり記載しています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
...	行動計画					課・室
	実績					
	変更計画					
取組内容とその効果等		18年度に食の安心・安全に関する取組を実行した結果、どのような効果があったかなどを記載				

「食の安心・安全行動計画」の数値を記載  
各年度の実績数値を記載  
上記の計画数値を変更する場合のみ記載

# 目 次

第1章 安心・安全の基盤づくり	1
1 安全な食品の生産・製造・加工、流通の確保に向けた取組	1
（1）より安全な農作物の生産に向けた取組	1
（2）より安全な畜産物の生産に向けた取組	3
（3）より安全な水産物の生産に向けた取組	4
（4）より安全な加工食品の製造に向けた取組	5
2 生産・製造情報の提供による安心感向上のための取組	7
（1）農畜産物の生産履歴情報の提供促進	7
（2）加工食品における「きょうと信頼食品登録制度」の推進	11
3 環境に配慮した食品生産の取組	12
（1）農畜水産物の生産における取組	12
（2）食品製造における取組	13
第2章 安心・安全の担保	14
1 食品衛生に関する監視・指導の充実・強化	14
（1）農畜産物の生産段階における監視・指導	14
（2）食品等の流通段階における監視・指導	16
2 BSE、高病原性鳥インフルエンザ等における予防対策の 徹底、監視体制の確保	18
3 適正な食品表示の確保	20
第3章 信頼づくり	22
1 食の安心・安全に関する情報提供	22
2 顔の見える関係づくりの推進	23
3 食の安心・安全に関する知識の啓発・学習	25
4 府民参画の推進	27

# 第1章 安心・安全の基盤づくり

## 1 安全な食品の生産・製造・加工、流通の確保に向けた取組

### (1) より安全な農産物の生産に向けた取組

#### 栽培ごよみの作成点数

農薬の使用については、作物ごと、地域ごとに異なるため、約660の暦を作成しており、この暦を3年に1回見直すことを目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
栽培ごよみの作成点数	行動計画	200種類	200種類	200種類	200種類	農産流通課
	実績	207種類				

#### 取組内容とその効果等

それぞれの地域・作物において、生産者を対象にした農薬の適正使用についての研修会等を適時実施しています。その際に、作成した栽培ごよみ等を用い、指導の徹底を図っています。生産者は、作業場等にこよみを掲示し、活用されています。

#### 講習会の参加者数

平成17年度の参加実績（約500名）から平成18年度には啓発活動により100名の増加を図り、平成21年度まで継続して希望者すべてが参加できる体制を維持することを目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
講習会の参加者数	行動計画	600名	600名	600名	600名	農産流通課
	実績	570名				

#### 取組内容とその効果等（計画を達成できなかった理由）

より多くの農薬取扱者に正確な知識を普及するため、平成17年度実績（約500名）から100名の増加を目標として管理指導士にダイレクトメールを発送するなどの啓発に努めましたが、目標を達成できませんでした。

平成19年度は、より多くの農薬取扱者に講習会の意義を伝えるため、ダイレクトメールに加え広報誌、ホームページやメールマガジンも活用して呼びかけを行います。

### 農業管理指導士の認定者数

多くの関係者に制度を知ってもらい、平成17年度実績の認定者数(627名)から増加するよう努めています。

希望者すべての受験受入体制を整え、毎年50名ずつ増加させることを目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
農業管理指導士の認定者数 (累計数)	行動計画	680名	730名	780名	830名	農産流通課
	実績	679名				

### 取組内容とその効果等

農業取扱講習会への参加状況や筆記試験の結果等により、農業管理指導士を認定し、農業の安全な使用を推進するリーダーとして活躍していただいております。平成18年度には、新たに52名の方を認定しました。

### 米の検査件数

地域ごと(京都山城、南丹、中丹、丹後)の主要品種と生産量とを勘案して、品種ごとに1~2ロットのサンプル抽出を行うこととし、合計分析ロット数20ロットを目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
米の検査件数	行動計画	20ロット	20ロット	20ロット	20ロット	農産流通課
	実績	18ロット				

### 取組内容とその効果等(計画を達成できなかった理由)

地域ごとの主要品種から1~2ロットのサンプルを抽出し、20ロットを分析する予定でしたが、山城地域の主要品種が2品種から1品種(ヒノヒカリ)、丹後地域では3品種から2品種(コシヒカリ、祝)となったため、平成18年度の実績は18ロットとなりました。今後とも、品種の集約が進むことが考えられますので、サンプルの抽出方法の再検討等を行いながら、分析ロット数の確保に努めます。

### 野菜の検査実施団体数

計画に基づき、京都府農薬飛散防止対策協議会(府内の農業関係機関・団体及び府で構成される協議会)と農業協同組合が連携して、府内産野菜における農薬の残留検査等に取り組むことを目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
野菜の検査実施団体数 (累計数)	行動計画	計画策定	2団体	2団体	2団体	農産流通課
	実績	2団体				

### 取組内容とその効果等

平成18年度から検査実施計画を策定した上で2団体が取り組み、結果として農薬残留基準値の超過は認められませんでした。

農作物の残留農薬の実態把握や未然防止、管内の主要農産物の安全性確認のため、検査を実施することで、安全な農産物の出荷に努めています。

**適正農業規範の実践農家数**  
品質管理の向上に意欲的な「エコファーマー」(380名)全員が、平成21年度までに取り組むことを目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
適正農業規範の実践農家戸数 (累計数)	行動計画	規範の成	120戸	240戸	380戸	農産流通課
	実績	素案の成				

**取組内容とその効果等(計画を達成できなかった理由)**

平成18年度中に規範を作成する予定で府庁内で協議を進めていましたが、平成19年3月に農家向けのGAPガイドラインが国から示されたため、再度協議を行った上で素案を作成しました。  
なお、国のGAPガイドラインが設けられたことに伴い、農家に対応できるかを確認するための調査を実施しました。  
この素案をもとに、関係団体と協議して平成19年度の早い時期に規範を作成し、農家に普及する予定です。

**(2) より安全な畜産物の生産に向けた取組**

畜産農家を定期的に巡回指導し、国が定める家畜の飼養衛生管理基準の順守を全戸(牛250戸、豚16戸、鶏(千羽以上飼養)86戸、鶏(千羽未満飼養;愛玩鶏を含み)2,027戸)に徹底します。

**取組内容とその効果等**

野生小動物の侵入防止や消毒の徹底等、10項目の飼養衛生管理基準の順守を徹底するため、家畜保健衛生所職員が巡回指導時にチェックリストに基づくチェックを行っています。  
平成18年度においては、畜舎に入る際の消毒の徹底について改善が必要な農家がありましたが、指導の結果、改善されています。

**衛生管理システムの普及戸数**

352戸の畜産農家(牛250戸、豚16戸、鶏(千羽以上飼養)86戸)のうち、乳用牛50頭、肉用牛100頭、豚1,000頭、鶏1万羽のいずれか以上を飼養している農家(約80戸)を対象に、畜産物の生産における高度な衛生管理システムを導入するモデル農家を順次普及することを目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
衛生管理システムの普及戸数 (累計数)	行動計画	15戸	20戸	24戸	28戸	畜産課
	実績	16戸				

**取組内容とその効果等**

家畜保健衛生所が、モデル農家(酪農家、養鶏農家)の畜舎や集卵場等において、乳房炎菌やサルモネラ菌等の検査を行い、農家ごとに微生物の侵入防止のための衛生管理計画を策定しました。その計画どおり確実に衛生管理ができていないかを検査・検証したところ、概ね問題はありませんでした。消毒薬の濃度不足により施設内で細菌が検出されたケースがあり、指導した結果、改善されました。

畜産農家のうち、動物用医薬品の使用頻度が高いところ（牛及び豚については全戸（牛250戸、豚16戸）、鶏については千羽以上飼養している全戸（86戸））を巡回監視・指導し、適正な使用を徹底します。

**取組内容とその効果等**

家畜保健衛生所職員が巡回指導の際に、動物用医薬品の使用頻度等を確認し、抗生剤等の使用による休薬期間の順守について指導を行っていますが、問題はありませんでした。

**(3) より安全な水産物の生産に向けた取組**

**水産養殖事業者の巡回指導件数**

給餌や動物用医薬品の適正使用について、府内の養殖業者（約40業者；この中には、河川等における養殖事業者を含みます。）を2年に一度、巡回指導することを目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
水産養殖事業者の巡回指導件数	行動計画	20件	20件	20件	20件	水産課
	実績	23件				

**取組内容とその効果等**

府内の養殖業者（アユ、アマゴ、ニジマスなど）に対し、給餌及び動物用医薬品使用の方法について聴取するとともに、検体となるサンプルの提供を受け、医薬品の残存状況について検査しましたが、問題となる事例はありませんでした。

水産生鮮品における衛生管理についての意識の向上を図るため、京都府漁業協同組合連合会等の販売事業担当者を対象とした講習会を開催します。

また、水産加工品における衛生管理についての意識の向上を図るため、水産加工事業所の役職員を対象とした講習会を開催します。

**取組内容とその効果等**

府内の漁業者、水産加工業者33名を対象に、海藻類を食品として加工する際に衛生管理上必要となる知識等について講習会を開催しました。



(4) より安全な加工食品の製造に向けた取組

**業種ごとの手引の作成数**

食品関連事業の主要業種(30業種)について作成予定であり、平成18年度から平成20年度まで毎年度10業種ずつ作成することを目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
業種ごとの手引の作成数(累計数)	行動計画	10業種	20業種	30業種	30業種	プロジェクト
	実績	10業種				

**取組内容とその効果等**

豆腐、漬物、そうざい、パン、製麺、納豆、蒲鉾、米菓、納豆、珈琲の手引書を作成するとともに、各組合の研修会などでの広報により普及しました。

手引書について、「実態に即して作られており、分かりやすい」という意見がある一方、「手順書の作り方が難しい」、「毎日の記録が難しい」などの意見がありました。普及するよう引き続き指導します。

**講師の派遣回数**

食品衛生講習会等への講師派遣の依頼については、要請どおり対応し、平年ベースでの依頼件数を目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
講師の派遣回数	行動計画	80回	80回	80回	80回	生活衛生室
	実績	117回				

**取組内容とその効果等**

食中毒事故等の発生が多い時期を中心に、食品関連事業者や給食施設の調理従事者を対象とした講習会に保健所職員等が出向き、食中毒の予防対策、施設の衛生管理や調理従事者としての心構えなどについて啓発しています。

実施後のアンケートなどによれば、「実践的で分かりやすい」などの意見が多数寄せられ、保健所と府民が身近に接することができる良い機会となっています。

**食品衛生指導員又は食品衛生推進員による指導件数**

指導対象施設（約13,000件）のうち、食中毒が発生する可能性が高い業種を中心に、効果的な指導・助言を実施することを目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
食品衛生指導員 又は食品衛生推進員による指導 件数	行動計画	4,000件	4,500件	5,000件	5,000件	生活衛生室
	実績	4,163件				

**取組内容とその効果等**

「食中毒予防推進強化期間」（7月～9月）や「食品・添加物等の年末一斉取締」（12月）に、保健所と連携し、量販店での食品表示の点検、フードスタンプ（細菌検査用具）やATP測定法（食品が接触する表面の清浄度を確認する方法）による飲食店の衛生状態の点検を集中的に行った上で、食品関連事業者に対する指導・助言を積極的に実施しました。

食品衛生推進員等が施設を巡回して衛生状態などを点検しましたが、食品衛生上問題のある施設はありませんでした。

**食品関連事業所における「衛生管理基準」の順守を徹底し、「自主衛生管理手引き書作成マニュアル」等を普及します。**

**取組内容とその効果等**

自主衛生管理の推進・向上を目的として、小規模の食品関連事業者でも活用できる「自主衛生管理手引き書作成マニュアル」を作成し、より多くの事業者に積極的に手引き書を導入していただけるよう、府内各地で講習会を開催しました。

保健所による施設の監視指導時には、手引き書の作成に関することのみならず、効果的な運用方法についても積極的に指導しており、府内事業者に広く普及・定着しています。

## 2 生産・製造情報の提供による安心感向上のための取組

### (1) 農畜産物の生産履歴情報の提供促進

#### 農協系統での取組の普及

全農京都府本部では、府内のJAと連携してトレーサビリティシステムを構築し、集荷した米の生産情報の開示を促進しています。平成19年度には、農家が出荷契約した米相当量(19,900t)の生産履歴を開示することを目標とし、それ以後も同量の開示を維持することを目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
【米】 農協系統での取組の普及(流通量)[うるち、もちの出荷契約米]	行動計画	16,900t	17,900t	18,900t	19,900t	農産流通課
	実績	19,233t				
	変更計画		19,900t	19,900t	19,900t	

#### 取組内容とその効果等

各JAにおいて集荷目標数量の設定やカントリーエレベーター、ライスセンターなどの施設を核とした計画集荷の推進等を行った結果、全農における集荷量(生産履歴情報の開示量)が平成18年度当初の目標を大きく上回る実績となりました。生産履歴情報の開示量が増加することにより、京都米に対する安心感の向上につながりました。

#### 大規模稲作農家・農業法人での取組数

個別農家等での生産履歴情報等の提供については、平成19年度に基準づくりの検討を行い、平成20年度に少数農家(3戸)でモデル的に実施した上で、その3戸について本格実施することを目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
大規模稲作農家・農業法人での取組数(累計数)	行動計画	個別農家用システムの基準づくり	試行農家3戸	3戸	3戸	農産流通課
	実績					
	変更計画		個別農家用システムの基準づくり	試行農家3戸	3戸	

#### 取組内容とその効果等(計画を達成できなかった理由)

直売所における栽培情報等の開示のあり方の検討(「いただきます。地元産」プラン( )の重点施策の一つです。)と合わせて、個別農家等が京都米の栽培情報等を開示するための基準づくりを進める予定でしたが、個別施策の具体化まで検討が進まず、平成18年度の目標達成には至りませんでした。

平成19年度に基準づくりを進め、平成20年度には3戸の農家でモデル的に実施することに計画変更しています。

「いただきます。地元産」プラン

地産地消の一環として、学校給食や病院・福祉施設での安心・安全な地元産農産物の利用や農業・農村・食文化への理解を促進するため、府が策定した計画

**ホームページによる情報提供品目数（HPによる情報提供品目に係る作付面積）**

京のブランド産品21品目のうち、ブランド産地のない、くわい、金時人参を除いた産品を情報開示の対象品目（19品目；みず菜、壬生菜、紫ずきん、万願寺とうがらし、賀茂なす、京山科なす、花菜、堀川ごぼう、聖護院大根、九条ねぎ、やまのいも、伏見とうがらし、鹿ヶ谷かぼちゃ、京たけのこ、京たんご梨、えびいも、丹波くり、小豆、黒大豆）とし、そのうち生産出荷量の多い上位10品目（みず菜、壬生菜、紫ずきん、万願寺とうがらし、賀茂なす、京山科なす、花菜、堀川ごぼう、聖護院大根、伏見とうがらし）を対象にすることを当面の目標にしています。

なお、HPによる情報提供品目に係る作付面積176haは、府内産農産物（野菜）の栽培面積（約5,190ha）の3.4%です。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
【野菜】 HPによる情報 提供品目数 (累計数)	行動計画	8品目	9品目	9品目	9品目	農産流通課  計画 聖護院大根
	実績	9品目				
	変更計画		10品目	10品目	10品目	
HPによる情報 提供品目に係る 作付面積	行動計画	167ha	176ha	176ha	176ha	
	実績	176ha				
	変更計画		187ha	187ha	187ha	

**取組内容とその効果等**

平成17年度に取り組まれていた7品目（みず菜、壬生菜、紫ずきん、万願寺とうがらし、賀茂なす、京山科なす、花菜）に加えて、堀川ごぼうと伏見とうがらしも対象になりました。平成19年度には、聖護院大根も対象に加え、消費者が直接生産履歴を閲覧できる品目を増やしていきます。

**茶生産農家全戸（約1,900戸）が、農薬及び肥料の使用についての生産履歴の記帳を行い、安心・安全な宇治茶の生産に努めています。**

**取組内容とその効果等**

すべての生産農家において、農薬及び肥料の使用についての生産履歴の記帳が徹底されています。

なお、農薬の使用については、毎年、最新の防除技術情報（環境にやさしい減農薬など）に基づき、京都府茶生産協議会が「病害虫防除指針」を作成して、すべての生産者に配布しています。各地域茶業部会等において、防除研修にも活用され、新たな技術情報を含めた適切な防除対策が周知されています。

**茶生産者団体（京都府茶生産協議会）に対し、健全な土づくり、肥料・農薬の適切な使用等により環境に配慮した茶栽培を推進・普及させるよう、啓発しています。**

**取組内容とその効果等**

茶生産者団体（京都府茶生産協議会）が進める環境に配慮した茶栽培の推進・普及のモデル実証試験の運営や試験結果の評価について助言を行うとともに、新たな研究成果については、随時、団体主催の研修会や府研究機関の成績報告会を通じて茶生産者に伝え、関係技術の迅速な周知が図られています。

**全府内産牛肉でのトレーサビリティシステムが適正に運用されるよう、牛を飼養している畜産農家全戸（250戸）の指導を徹底します。**

**取組内容とその効果等**

家畜保健衛生所員が定期的な家畜伝染病検査や巡回指導の際に、飼養牛全頭の耳標（個体識別番号が印字）や異動記録を確認し、異動報告ができていない牛についても、必ず報告するよう指導しています。

**生乳の生産における安全性を確保するため、生産者団体（近畿生乳販売農業協同組合連合会等）が酪農家に対して「生乳生産管理マニュアル（酪農家が生乳生産業務を行う上で順守すべき管理基準とその手順）」の普及を促進するとともに、「生乳生産管理チェックシート」による衛生管理の記帳の徹底を推進しています。**

**取組内容とその効果等**

生産者団体は、酪農農家全戸を巡回し、「生乳生産管理チェックシート」への記帳内容を確認しています。記帳が十分でないなどの農家に対しては、改善されるまで指導を行いました。

**トレーサビリティシステムが実施される鶏卵量**

府内で生産され、府内で流通している鶏卵の推定量15,300tのうち、平成21年度までに80%に当たる12,000t（府内消費量（約36,000t）の33%）を目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
システムが実施される鶏卵量	行動計画	11.9千t	12.0千t	12.0千t	12.0千t	畜産課
	実績	11.0千t				

**取組内容とその効果等（計画を達成できなかった理由）**

商品の種類が多かったり、販売形態が多様であることなどから、それに即したシステム導入に向けた生産・小売業者との調整が進まず、導入業者が少なかったことから、目標を達成することができませんでした。  
今後、説明会等の実施によりシステムの導入を働きかけ、目標を達成していきます。

**トレーサビリティシステムが実施される鶏肉量**

府内で食鳥処理され、府内で流通している鶏肉の推定量5,700tのうち、平成21年度までに80%に当たる4,600t（府内総消費量（約25,000t）の18%）を目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
システムが実施される鶏肉量	行動計画	モデル実施	3,500t	4,600t	4,600t	畜産課
	実績	400t				

**取組内容とその効果等**

10府県の食鳥処理場、鶏肉加工場等が参画し、京都府独自のトレーサビリティシステムが平成19年2月から本格実施されました。

(2) 加工食品における「きょうと信頼食品登録制度」の推進

**登録食品業種数**

食品関連事業の主要業種（30業種）について登録基準を設定する予定であり、平成18年度から平成20年度まで毎年度10業種ずつ設定することを目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
登録食品業種数 (累計数)	行動計画	10業種	20業種	30業種	30業種	プロジェクト
	実績	10業種				

**取組内容とその効果等**

豆腐、漬物、そうざい、パン、製麺、納豆、蒲鉾、米菓、納豆、珈琲の10業種について、各食品ごとに製造工程中の重要管理点などを登録基準（業種別安全管理プログラム）として設定しました。

**登録事業者数**

食品関連団体に加入する事業者など約2,000件のうち、その50%が登録制度に参加できる水準にあることを考慮し、平成18年度から毎年度100件ずつ登録することを目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
登録事業者数 (累計数)	行動計画	100件	200件	300件	400件	プロジェクト
	実績	21件				

**取組内容とその効果等（計画を達成できなかった理由）**

初めての取組であったため、各組合とともに行った登録基準（業種別安全管理プログラム）の設定に予想以上の時間を要し、初めの業種の登録基準の施行が平成18年11月となりました。

また、二業種目からの登録基準を設定する期間が11月以降実質4箇月間であったこと、さらに各業種組合への登録基準の説明と品質管理向上に向けた指導に時間を要したことなどから、目標を達成することができませんでした。

平成19年度には、達成できなかった件数を上乘せして目標にしています。

### 3 環境に配慮した食品生産の取組

#### (1) 農畜水産物の生産における取組

施肥（作物に肥料を与えること。）が過剰とならないよう農地の土壌分析を実施します。  
また、環境にやさしい技術の効果の確認と普及のため、実証ほ（実験・実証するための栽培場所のこと。）を各地に設置します。

##### 取組内容とその効果等

ハウス栽培では肥料の流失が少なく、前作等に施用した肥料が残存することがあり、肥料を基準どおり施用すると過剰になることがあります。これを改善するために、作付けの準備段階において土壌の現状を把握し、適切な施肥に努めています。

また、現在、農薬等の使用を低減しつつ病害虫の発生を減らす新しい技術の効果を確認するため、実証ほを設置し、技術の実用性を検討しています。

##### 「京都こだわり農法」による栽培面積

「京都こだわり農法」を取り入れた農産物の栽培面積を平成19年度には増加させ、その栽培面積300ha（府内産農産物（野菜）の栽培面積（約5,190ha）の5.8%）を維持することを目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
「京都こだわり農法」による栽培面積	行動計画	280ha	300ha	300ha	300ha	農産流通課
	実績	284ha				

##### 取組内容とその効果等

減農薬・減化学肥料などを基準とした「京都こだわり農法」による京都府産の農産物のブランド化を推進することにより、環境にやさしい農業生産に係る面積が拡大し、消費者への安心・安全な農産物の供給につながっています。

なお、京のブランド産品は、すべて「京都こだわり農法」により栽培されています。

##### エコファーマーの認定戸数

農家が自主的な取組によって申請する制度であるため、制度の必要性について普及・啓発を行い、認定農家を増加させることを目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
エコファーマーの認定戸数（累計数）	行動計画	350戸	360戸	370戸	380戸	農産流通課
	実績	327戸				

##### 取組内容とその効果等（計画を達成できなかった理由）

認定戸数を増やすため、制度の内容や必要性について、農家にリーフレットを直接配布するなど普及・啓発を行いました。新規認定戸数は28戸にとどまりました。

平成19年3月には、「京都府における持続性の高い農業生産方式の導入に係る指針」が改正され、認定の対象となる品目や農業技術が追加されたことから、平成19年度からは、その周知も含めて普及・啓発を十分に行い、目標数値を増加させていきます。



**環境規範に基づく飼養管理に係る取組モデル畜産農家数**

モデル農家は、352戸の畜産農家（牛250戸、豚16戸、鶏（千羽以上飼養）86戸）のうち、牛10頭、豚100頭、鶏2千羽のいずれか以上を飼養している農家（約220戸）を対象に、毎年度5戸ずつ導入することを目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
取組モデル畜産農家数(累計数)	行動計画	10戸	15戸	20戸	25戸	畜産課
	実績	8戸				

**取組内容とその効果等（計画を達成できなかった理由）**

平成18年度に家畜排泄物処理施設として拡充された施設については、すべてに環境規範を導入し、さらにモデル畜産農家を増加させるため広域振興局が中心となり取り組んでいましたが、実施農家は8戸にとどまりました。

平成19年度には、広域振興局や家畜保健衛生所などから、処理施設を拡充する畜産農家を含め、より多くの畜産農家に導入を働きかけ、平成18年度未達成分も含め、目標を達成する予定です。

**水産養殖事業者の巡回指導件数**

水産養殖事業者に対して、適正な養殖密度による管理が行われるよう巡回指導を徹底します。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
水産養殖事業者の巡回指導件数	行動計画	20件	20件	20件	20件	水産課
	実績	23件				

**取組内容とその効果等**

府内の養殖業者（アユ、アマゴ、ニジマスなど）を訪問し、養殖密度を確認しました。適正な管理が行われており、問題となるものはありませんでした。

**(2) 食品製造における取組**

リサイクルの推進を行っている食品関連事業所を「エコ京都21」に基づく事業所として認定・登録し、環境に配慮した食品生産の取組を推進します。

**取組内容とその効果等**

府内において、17の食品関連事業所（平成19年3月末現在）を「エコ京都21」に基づく事業所として認定・登録しており、そのうち半数を占める商店街やスーパーにおいては、買い物袋持参運動、商品の包装簡素化、リサイクルの推進（牛乳パック、食品トレイ等の回収）、環境保全商品の販売推奨などの取組が積極的に行われており、その他においても廃棄物の分別回収の徹底などの取組が行われています。

## 第2章 安心・安全の担保

行政の役割として、生産から消費までの一貫した監視・指導・検査を行い、その結果を公表します。

### 1 食品衛生に関する監視・指導の充実・強化

#### (1) 農畜産物の生産段階における監視・指導

##### 農薬取締法に基づく立入検査件数

指導の対象となる農薬の販売業者等について、3年に1回、立入検査することを目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
農薬取締法に基づく立入検査件数	行動計画	250件	250件	250件	250件	農産流通課
	実績	246件				

##### 取組内容とその効果等（計画を達成できなかった理由）

立入検査時に直接ポジティブリスト制度の説明・周知を実施し、一件当たりの時間を要したことが、計画未達成の要因となりました。

一方で、平成18年度においては国と連携して立入検査を実施することとなり、これまで以上に監視の範囲は広がりました。

##### 肥料取締法に基づく立入検査件数

新規の登録者等及び更新の登録者に対し、登録等がされるごとに立入検査することを目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
肥料取締法に基づく立入検査件数	行動計画	10件	10件	10件	10件	農産流通課
	実績	1件				

##### 取組内容とその効果等（計画を達成できなかった理由）

検査すべき対象が登録更新された1件のみでした。

平成19年度以降も申請されたすべての施設を検査していくことにしています。

なお、目標については、通年ベースの検査実績である10件としています。

**土壌機能モニタリング調査点数**

全国で行われる調査（土壌機能モニタリング調査）であり、府内でのあらかじめ定められた調査箇所を地域別に5年に1回調査することを目標にしています。

平成20年度以降については、府の実態と合わせ、今後どのように調査を行うかなどの取組の方向性について検討する予定です。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
モニタリング調査点数	行動計画	13点	6点	未定	未定	農産流通課
	実績	13点				

**取組内容とその効果等**

平成19年度までは全国調査の一環としての取組であり、年度ごとに調査点数は決まっているため、平成18年度も計画どおり実施しました。国の基準値見直し等の動きもあり、情報を確認しながら、平成20年度以降の取組方向を検討中です。

**予防検査実施の頭羽数**

家畜伝染病予防法の対象となる伝染病についての検査対象家畜数を目標にしています。

なお、伝染病ごとに、どのような家畜を検査するののかについては、法律等で要件が定められています。

頭羽数の内訳；牛10,500頭（検査延べ頭数）、馬321頭（全頭）、豚2,700頭（抽出検査数）、鶏8,500羽（抽出検査数）、蜂866群（全群）

検査する病気；牛：結核病等、馬：伝染性貧血、豚：豚コレラ等、鶏：ニューカッスル病等、蜂：腐<sup>ひそ</sup>蛆病等

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
予防検査実施の頭羽数（延べ検査数）	行動計画	23千頭・羽	23千頭・羽	23千頭・羽	23千頭・羽	畜産課
	実績	22,820頭・羽				

**取組内容とその効果等**

家畜伝染病予防法に基づき、対象となる家畜全頭・羽に対し各伝染病に対する定期検査を行いました。検査では、ヨーネ病（慢性の下痢が特徴）の牛5頭を確認し（症状なし）、全頭殺処分しました。

(2) 食品等の流通段階における監視・指導

食品の収去検体数

検査機器の能力を最大限に活用した場合の検体数を目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
食品の収去検体数 対象食品等の区分 農産物 畜産物 水産物 加工食品 その他	行動計画	1,450件	1,450件	1,450件	1,450件	生活衛生室
		260	260	260	260	
		126	126	126	126	
		44	44	44	44	
		923	923	923	923	
	97	97	97	97		
	実績	1,801件				
		269				
		137				
		44				
1,299						
変更計画	/	1,450件	1,450件	1,450件		
	/	280	280	280		
	/	130	130	130		
	/	40	40	40		
	/	950	950	950		
国産、輸入別の区分	行動計画	1,340 110	1,340 110	1,340 110	1,340 110	
国産、輸入別の区分	実績	1,681 120				

取組内容とその効果等

保健環境研究所や拠点保健所（山城北保健所、南丹保健所、中丹西保健所）において、府内産農畜水産物の残留農薬や動物用医薬品、食品添加物、遺伝子組換え食品を中心に、検査等を実施しました。

検査結果に基づく指導として、台湾産冷凍ほうれん草（府検出）及び中国産にんにくの茎（検疫所検出）から基準値を超える残留農薬が検出され、回収等必要な措置を行いました。

食中毒等の事件発生時には、緊急検査を実施し、原因究明に努めます。

取組内容とその効果等

食中毒等の事件発生時には、拠点保健所や保健環境研究所で微生物検査や理化学検査などの緊急検査による原因究明を実施し、科学的根拠に基づいて迅速に対応しています。

平成18年度においては、ノロウイルス、腸炎ピブリオなどが原因で9件食中毒が発生し、緊急検査を行うとともに、必要な指導を行いました。

### 食品衛生監視機動班による監視等対象事業所数

食品衛生法に基づいて認証されたHACCP施設、大規模食品製造施設、大規模給食施設等を対象に、約40事業所（南部20件、中部10件、北部10件）を目標として監視・指導を行います。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
対象事業所数	行動計画	30件	40件	40件	40件	生活衛生室
	実績	38件				

#### 取組内容とその効果等

HACCP施設や大規模食品製造施設等の38事業所に食品衛生監視機動班（5名～10名）を編成して立ち入り、記録のチェック、拭き取り検査や収去検査などを集中的に実施し、きめ細かに指導することによって、事故等の未然防止を図っています。

毎年7月から9月までを「食中毒予防推進強化期間」とし、食品関連事業者に対する集中的な監視・指導を行います。

また、食品、添加物等について、毎年、食品の流通量が多くなる年末において、一斉調査を実施します。

#### 取組内容とその効果等

食中毒事故等の発生が多い時期（7月～9月）や年末に、食品衛生指導員や食品衛生推進員と連携した食品表示や施設の衛生状態の点検、集中的な監視・指導を行うことによって、未然に食中毒等を防止するとともに、食品関連事業者に対する衛生意識の啓発にもつなげています。

### 無承認・無認可の医薬品等監視件数

インターネット販売等に関する監視を行い、無承認・無許可の医薬品等に該当するものを確認した場合はすべて指導している状況であり、平年ベースでの監視件数を目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
監視件数	行動計画	400件	400件	400件	400件	薬務室
	実績	400件				

#### 取組内容とその効果等

いわゆる「健康食品」等の販売広告（インターネット販売を含む。）の内容を監視し、効能や効果を標榜するなど薬事法違反が疑われる不適切な広告等については、広告内容の削除・修正等の改善指導、報告書等の提出指導を実施しました。

業者指導を実施することにより、いわゆる「健康食品」による健康被害の未然防止や、府民が不法な広告に惑わされないことにつながっています。

## 2 BSE、高病原性鳥インフルエンザ等における予防対策の徹底、監視体制の確保

**養鶏農家（千羽以上飼養）の全戸（86戸）への巡回指導回数**  
 上記養鶏農家全戸に対し、年4回巡回指導することを目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
養鶏農家（千羽以上飼養）の全戸（86戸）への巡回指導回数	行動計画	年4回	年4回	年4回	年4回	畜産課
	実績	年4回				

### 取組内容とその効果等

家畜保健衛生所が異常鶏の有無を確認するとともに、防鳥ネットや野生小動物の侵入防止の点検を実施しました。  
 防鳥ネットの破損などが認められ、その場で指導し、改善しました。

**養鶏農家（千羽未満飼養）及び愛玩鶏の飼養者の全戸（2,027戸）への巡回指導回数**  
 上記養鶏農家・家さん飼養者全戸に対し、年1回巡回指導することを目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
養鶏農家（千羽未満飼養）及び愛玩鶏の飼養者の全戸（2,027戸）への巡回指導回数	行動計画	年1回	年1回	年1回	年1回	畜産課
	実績	年1回				

### 取組内容とその効果等

家畜保健衛生所が市町村等と協力し、渡り鳥が飛来する前に、野鳥の侵入防止や消毒の徹底について、ちらし等を配布して注意喚起を行いました。  
 その結果、疾病予防の意識が向上し、野鳥の侵入防止や消毒が徹底されました。

**養鶏農家モニタリング検査実施戸数**

各地域（京都山城、南丹、中丹、丹後）において、1戸ずつ毎月実施することを目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
養鶏農家モニタリング検査実施戸数	行動計画	毎月4戸	毎月4戸	毎月4戸	毎月4戸	畜産課
	実績	毎月5戸				

**取組内容とその効果等**

鳥インフルエンザウイルスの侵入を監視するため、府内5農家を特定し、毎月飼養鶏10羽から血液と気管粘液等を採取し、ウイルス検査を行い、すべてで陰性を確認しました。

**養鶏農家（千羽以上飼養）の全戸（86戸）への鶏の抗体検査実施回数**

上記畜産農家全戸に対し、年4回抗体検査することを目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
養鶏農家（千羽以上飼養）の全戸（86戸）への鶏の抗体検査実施回数	行動計画	年4回	年4回	年4回	年4回	畜産課
	実績	年4回				

**取組内容とその効果等**

鳥インフルエンザウイルスの侵入を監視するため、年4回の巡回指導に併せて、千羽以上の養鶏農家全戸を対象に1農家当たり10羽の血液を採取し、抗体検査を行い、検査を行った3,440羽すべての陰性を確認しました。

府内2箇所のと畜場におけるBSE全頭検査を堅持するなど、牛肉に対する安心・安全確保を徹底します。

**取組内容とその効果等**

平成18年度において、府内2箇所（福知山、亀岡）のと畜場における全頭検査を実施したところ、異常な牛は認められませんでした。

平成19年度においても、府内産牛肉の安全性を確保するため、全頭検査を実施していきます。

### 3 適正な食品表示の確保

#### 研修会の開催回数

適正な食品表示を周知するため、各広域振興局において、年4回開催することを目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
研修会の開催回数	行動計画	4回	4回	4回	4回	生活衛生室 消費生活安全 センター 農産流通課
	実績	4回				

#### 取組内容とその効果等

4回開催し、それぞれ15名程度の参加がありました。表示の仕方など具体的な事例に基づく研修や実習を行うことから、少人数での実施でしたが、活発な意見が出され、正確な知識が周知されました。

#### 原産地表示等に係る指導・啓発店舗数

食品販売者の意識及び府民の関心等を考慮して指導・啓発する内容を定め、実施することを目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
原産地表示等に係る指導・啓発店舗数	行動計画	140店	150店	150店	150店	農産流通課
	実績	255店				
	変更計画		200店	200店	200店	

#### 取組内容とその効果等

平成18年度においては、牛肉の適正な表示のための指導等を重点的に行ったため、計画数値を上回っています。

原産地表示について8割以上の食品に表示をしていた店舗は71%、4割から8割未満の店舗が20%、4割未満の店舗は9%でした。

表示が十分でない店舗については、表示制度を説明の上、適正表示を指導しました。平成19年度からは目標数値を増加させ、引き続き適正表示の指導・啓発に努めます。

#### アレルギー性物質を含む食品・添加物等に係る監視施設数

食品製造施設約2,400施設のうち、菓子（パンを含みます。）製造業、惣菜製造業等の施設を中心に、対象施設の約1割を抽出して監視することを目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
アレルギー性物質を含む食品・添加物等に係る監視施設数	行動計画	200施設	200施設	200施設	200施設	生活衛生室
	実績	220施設				

#### 取組内容とその効果等

近年、アレルギー性物質についての表示の欠落により回収される事例が全国的に発生していることから、立入検査の際には適正な表示や原材料等の適正な取扱いを指導しましたが、監視を行った施設では違反事例等は認められませんでした。



**保健機能食品、いわゆる「健康食品」に係る監視店舗数**  
 ちらし等の広告を監視し、無承認・無許可の医薬品等に該当するものを確認した場合はすべて指導している状況であり、平年ベースでの監視店舗数を目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
保健機能食品、いわゆる「健康食品」に係る監視店舗数	行動計画	150店	150店	150店	150店	健康増進室 薬務室
	実績	239店				

**取組内容とその効果等**

ちらし、ホームページ、府民からの情報に基づき監視を行っており、過去の監視実施店舗実績に基づき数値を設定していますが、平成18年度においては、違法ドラッグ・健康食品等の指導を重点的に行い、その結果、その指導実績が計画数値に上乗せされた実績数値となっています。

**食品表示110番を設置して相談に対応することにより、食に対する安心感を向上させます。**

**取組内容とその効果等**

加工食品の原料・原産地表示等に関する食品関連事業者からの相談や、食品表示の疑問に関する消費者からの相談に応じることにより、適正表示の実施・理解を促進しています。また、不適正表示の情報提供に対しては、調査・確認の上、必要な場合は是正指導等を行っています。

**くらしの安心推進員の登録者数**

府民のボランティアとしての参画の推進目標。  
 「くらしの安心推進員養成研修」の修了者の登録に加えて、福祉関係者等を対象とした「消費生活サポーターズ研修」の修了者にも呼びかけた上で登録していただき、登録者数を200名（単年度任期）にすることを目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
くらしの安心推進員の登録者数	行動計画	200名	200名	200名	200名	消費生活安全センター
	実績	155名				

**取組内容とその効果等（計画を達成できなかった理由）**

食品表示等についての基礎的な知識を習得し、よりの確な活動をしていただくため、「くらしの安心推進員養成研修」の受講を平成18年度から必須としています。  
 平成18年6月及び10月にそれぞれ南北2会場において合計4回の研修会を開催するなどして、幅広く募集しましたが、応募者が募集人数に達しませんでした。  
 消費者団体、福祉関係団体等と協力し、広報に努めるとともに、今後とも継続して研修会を開催し、計画数値の達成を目指します。

**「食の安心・安全推進月間」を設定し、食品表示に関する啓発を行います。**

**取組内容とその効果等**

平成19年度から「食の安心・安全月間」を毎年1月に設定し、食品表示に関する啓発を重点的に行います。

### 第3章 信頼づくり

#### 1 食の安心・安全に関する情報提供

府ホームページ（「京の食“安心かわら版”（生活衛生室のホームページ）」、「きょうと食の安心・安全情報（食の安心・安全プロジェクトのホームページ）」）において、食の安心・安全に関する情報提供を迅速に行います。

##### 取組内容とその効果等

府ホームページでは、府の食の安心・安全確保の取組、トピックス、最新情報（危害情報を含む。）などを迅速に情報提供しています。

今後とも、情報の共有化と府民の健康への悪影響の未然防止を図るため、積極的に情報提供していきます。

府が行った食品に関する監視指導の結果（「食品衛生監視指導計画」に基づく食品の収去検査の結果、農薬販売者・使用者及び登録肥料生産業者に対する立入検査の結果、JAS法等に基づく食品表示制度に関する立入検査の結果等）を公表します。

##### 取組内容とその効果等

平成18年度において、府が行った食品の収去検査、立入検査等の結果については、府ホームページ等で公表しました。

今後とも監視指導の結果を速やかに公表することにより、食への安心感を高めていきます。

##### メール会員登録者数

食に関心のある消費者を会員登録することとし、毎年度、登録者数を増加させることを目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
メール会員登録者数 （累計数）	行動計画	300名	600名	800名	1,000名	プロジェクト
	実績	150名				
	変更計画		1,000名	1,100名	1,200名	

##### 取組内容とその効果等（計画を達成できなかった理由）

初めての取組であったため、情報の伝達方法や情報内容などの設定に予想以上の時間が必要となり、登録推進にはわずかな時間しかありませんでした。今後、皆様に役立つ情報を分かりやすく伝える工夫をし、登録していただけるよう幅広く啓発することとしています。

なお、メール会員については、登録開始時に興味をもった方が短期間に集中して登録する傾向にあるため、当初の18年度計画数値に19年度計画数値を上乗せし、その後、漸次増加するよう目標数値を変更しています。

府ホームページ（「食の安心・安全プロジェクトホームページ」）に、子ども向けコーナーを設けるなど、分かりやすい情報の提供に努めます。

##### 取組内容とその効果等

平成19年度に子ども向けコーナーを設置する予定です。また、府ホームページは、より分かりやすくなるように改善を進めていきます。

## 2 顔の見える関係づくりの推進

### 「食に関する座談会」の開催回数

できるだけ多くの府民に参加してもらえよう府内4箇所で開催することを目標にしています。

### 座談会のテーマを理解できた人の割合

平成19年度から座談会のテーマについて、ほぼ理解できた人の割合を7割とすることを目標にしていきます。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
「食に関する座談会」の開催回数	行動計画	4回	4回	4回	4回	プロジェクト
	実績	11回				
座談会のテーマを理解できた人の割合	行動計画		7割	7割	7割	プロジェクト
	実績					

### 取組内容とその効果等

各広域振興局管内で実施し、それぞれ30名程度の参加者がありました。  
 消費者と食品関連事業者とが交流し、相互の意思疎通が図られており、概ね座談会のテーマは理解されていると考えられます。  
 なお、平成19年度からはアンケート調査を実施し、座談会のテーマを理解できた人の割合が7割となるよう取り組みます。

**消費者の産地見学会等を実施することによって、生産者と消費者との交流を促進し、お互いの理解を深めます。**

**取組内容とその効果等**

食に関する座談会や消費者団体等との意見交換会と併せて、消費者の産地見学会等が5回開催され、それぞれ生産者と消費者とが交流し、自由に意見交換が行われたことにより、お互いの理解が深まったとアンケートで回答した人が大半でありました。

**府内の消費者団体、生産者団体等と連携して「食の安心・安全フォーラム」を開催し、食の安心・安全に関する取組を府民みんなで進めるという意識を醸成します。**

**取組内容とその効果等**

平成20年1月（食の安心・安全月間）に開催する予定です。

**消費者が見学できる農業施設、食品製造施設等を、府ホームページ等で情報提供します。**

**取組内容とその効果等**

平成19年度に食育推進活動と連携し、調査を行った上で施設を登録していく予定です。

### 3 食の安心・安全に関する知識の啓発・学習

「食の安心・安全セミナー」の開催回数  
 できるだけ多くの府民に参加してもらえるように府内4箇所で開催することを目標にしています。

セミナーのテーマを理解できた人の割合  
 平成19年度からセミナーのテーマについて、ほぼ理解できた人の割合を7割とすることを目標にしていきます。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
「食の安心・安全セミナー」の開催回数	行動計画	5回	4回	4回	4回	プロジェクト
	実績	5回				
セミナーのテーマを理解できた人の割合	行動計画		7割	7割	7割	プロジェクト
	実績					

#### 取組内容とその効果等

各広域振興局管内及び京都市内において実施し、それぞれ100名程度の参加者がありました。

参加者への正確な知識の普及だけでなく、それぞれ活発な意見交換も行われており、概ねセミナーのテーマは理解されていると考えられます。

なお、平成19年度からアンケート調査を実施した上で、セミナーのテーマを理解できた人の割合が7割となるよう取り組みます。

**講師の派遣回数**  
 要望に対しては、すべて対応することとしているので、実績をそのまま目標として設定しています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
講師の派遣回数	行動計画	20回	20回	20回	20回	関係各課
	実績	39回				

**取組内容とその効果等**

39件のうち、33件は保健所、保健環境研究所等からの派遣で、テーマは「食中毒の予防」、「食品衛生管理」等についてでした。  
 その他、農業改良普及センターから「農薬の適正な取扱い」について派遣したり、プロジェクトから「食の安心・安全」全般について派遣しています。

**広告ちらしによる情報提供協力店舗数**

府内にある食品販売業者の店舗数(約1万店舗)のうち、最終的にはその1割程度(中、大型店)の1,000店舗と連携することを目標にしています。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
広告ちらしによる情報提供協力店舗数(累計数)	行動計画	50店	150店	250店	350店	プロジェクト
	実績	50店				

**取組内容とその効果等**

府ホームページ等で呼びかけた結果、平成18年度は50店舗の協力申し出があり、食品表示の見方、食中毒予防のため気を付けることなどについて、広告ちらしによる情報提供をしていただいております。

## 4 府民参画の推進

### 消費者団体等との意見交換会の開催回数

四半期に一度開催することを目標にしています。

### 意見交換会の内容を団体等で情報伝達するなどに活用した団体の割合

平成19年度から意見交換会に参加した団体等のうち、その7割が意見交換会での内容を団体等で情報伝達するなどに活用することを目標にしていきます。

取組目標		18年度	19年度	20年度	21年度	備考
消費者団体等との意見交換会の開催回数	行動計画	4回	4回	4回	4回	プロジェクト
	実績	14回				
意見交換会の内容を団体等で情報伝達するなどに活用した団体の割合	行動計画		7割	7割	7割	プロジェクト
	実績					

### 取組内容とその効果等

「京都府食の安心・安全推進条例」(平成17年京都府条例第53号)の施行(平成18年4月)や「京都府食の安心・安全行動計画」の策定に当たり、消費者団体だけではなく、農業関係団体や商工関係団体などとも意見交換会を積極的に開催しました。

各広域振興局管内及び京都市内において実施し、それぞれ30名程度の参加者がありました。

それぞれ活発な意見交換が行われ、府の施策の推進に反映しています。

なお、平成19年度から意見交換会に参加した団体等で広くその内容を普及していただくため、参加団体等の7割が情報伝達や研修会などに活用することを目指します。

府施策の毎年の実施状況について、府ホームページや意見交換会等で情報提供し、いただいた意見を翌年度の年度別計画に反映させます。

### 取組内容とその効果等

府施策の平成18年度の実施状況については、この計画で取りまとめ、府ホームページや意見交換会等で情報提供します。

これに対する御意見は、平成20年度の年度別計画に反映させます。