# 京都府食の安心・安全行動計画に基づく施策の実施状況

# 中間報告

平成30年11月 京 都 府

#### 1 食の信頼感向上に向けた情報提供の強化と府民参画の拡大 【伝え共に考える】

生産から加工、販売までの京都の事業者が積み重ねてきた食の安心・安全の取組 に係る情報を、消費者、団体、企業等に対し、効果的な方法、媒体で提供します。 府民が、世代の特性に応じて体系的に食品の安全性、表示等についての正しい知 識を入手、理解、活用することにより、心身共に健康な食生活を送ることができる よう支援します。

- (1) 京都府や府内事業者の食の安全への取組・施策を効率的にしっかり伝える
- (2) 国内外に向けた情報発信

数値目標 ①

(回/年)

取組	26年度	27年度		年 勇	₹ 別 計画			
	実績	実績		28年度	29年度	30年度		
府ホームペー			計	1 2	1 2	1 2		
ジ等におい	1 2	1 2	画					
て、府の施策			実	1 2	1 2	6		
・取組を分か			績	(計画比:100%)	(計画比:100%)	(計画比:50%)		
りやすく紹介			取糺	且内容とその効	果			

#### 【取組内容】

府の施策や行事の最新情報をHP(「食の安心・安全きょうと」)に 逐次掲載。毎月1回点検を行い、必要な情報を掲載、更新した。

〈各月の追加情報数〉

4月:2項目 5月:3項目 6月:2項目 8月:2項目 7月:1項目 9月: 3項目

#### 〈主な掲載情報〉

- ・食中毒注意報の発令について
- ・平成30年度京都府食の安心・安全審議会の開催について
- ・平成30年度第1回食の安心・安全意見交換会(京都府における野 生鳥獣害対策及びジビエに関する取組について)

#### 【効 果】

府の施策や、食中毒注意報をはじめとする食の安全に関する情報を 随時発信し、ホームページについては月平均5,456件のアクセスがあ る。今後も引き続き周知に努め広く府民に情報を伝えていきたい。

#### 数値目標の考え方

府の施策や行事の最新情報を、毎月1回ホームページ「食の安心・ 安全きょうと」に分かりやすく掲載します。

#### 対象者

事業者 消費者 (生産者) その他

> 考 参

# 担当課

# 数値目標 ②

取組	26年度	27年度			年 度 別	計画		
	実績	実績		28 <b>年度</b>	29年度	30年度		
府民に関心の	8	1 2	計	8	8	8		
高いテーマに			画					
ついて講演会			実	8	1 0	5		
等による情報			績	(計画比:100%)	(計画比: 125 %)	(計画比:63 %)		
提供[食に関			取約	且内容とその効	果			

する全般的な テーマ]

(回/年)

#### 【取組内容】

府民からの依頼を受ける「出前語らい」や、試験研究機関の公開講 座等により、食の安心・安全をテーマに情報提供を行った。

テーマ「食品表示について」

開催日:平成30年4月21日(土) 場 所:京丹波町瑞穂保健福祉センター

対 象:食品加工女性グループ 35名

開催日:平成30年5月27日(日)

場 所:京都市内ホテル

対 象:漬物協同組合 70名

テーマ「だいずを知ろう・育てよう」

開催日:平成30年6月15日(金)

場 所:宮津市内小学校

対 象:同小学校4年生 77名

テーマ「農林センター見学と大豆の収穫体験」

開催日:平成30年7月26日(木)

場 所:農林水産技術センター 農林センター

対 象:一般府民 100名

テーマ「宇治茶についての研究紹介」

開催日:平成30年8月1日(水)

場 所:農林水産技術センター 農林センター 茶業研究所

対 象:舞鶴市内高校生 16名

#### 【効 果】

府民からの求めに応じたテーマでの出前講座、施設見学、体験学 習の実施により、各テーマにおける参加者の理解が進み、それによ って適切な食品表示や、生産現場に対する理解促進につながる。

#### 数値目標の考え方

府民からの依頼等に基づき、府内各地で食の安心・安全に関する講 演会等を開催し、きめ細かい情報を提供します。

	対象者								
	消費者・ 事業者 ・ 生産者 ・ その他								
	参考								
担当課									
食の安心・									
安全推進課									

## 数値目標 ③

	取組	26年度	27年度		年 月	き 別 計画		
		実績	実績		28年度	29年度	30年度	
-	食品関連事業			計	2 4	2 4	2 4	
-	者と連携した	_	_	画				
-	食の安心・安			実	1 2	2 4	1 2	
	全に関する情			績	(計画比: 50 %)	(計画比: 100 %)	(計画比:50%)	
1	報提供		•	取約	且内容とその効	果		

(回/年)

#### 【取組内容】

スーパーや直売所、食堂等の協力のもと、ホームページ、メールマ ガジン、店頭掲示等により、食の安心・安全に関する情報提供を行っ た。

#### 〈主な提供情報〉

「食中毒に注意!」

「未熟な青梅の種はちょっと危ない!?」

「災害時の避難所における食中毒予防」

「食中毒対策、加熱すれば大丈夫?」

「もちやだんごも取引等の記録が必要です」

「確かな品質の証し IASマーク」

「牛乳の種類、全部言えますか?」

#### 【効 果】

食品関連事業者ともに、消費者に食の安心・安全に関する情報や、 府の取組みについて情報発信することで、行政のみで情報府民の食の 安心感の醸成につながったと考えられる。

協力店舗の拡大が進んでいないのが課題である。

#### 数値目標の考え方

食品関連事業者が発行するチラシや店頭掲示物、ホームページやメ ールマガジン等とタイアップし、食の安心・安全に関する情報提供を 毎月2回行います。

#### 対象者

消費者・ 事業者

生産者・ その他

考

〈参考〉タイアップ店舗数と目標値

# 担当課

食の安心・ 安全推進課

分類	28	29	30
スーパー	1	1 (3)	1(5)
直売所	18	18(25)	18(30)
その他	0	2(5)	2(10)

( ) 内は目標値

# 数値目標 ④

~							
	取組	26年度	27年度		年度	き 別 計画	
		実績	実績		28年度	29年度	30年度
	事業者向け食	5	6	計	5	5	6
	品表示講習会			画			
	の開催			実	7	6	5
	(回/年)			績	(計画比: 140 %)	(計画比: 120 %)	(計画比:83%)

取組内容とその効果

#### 【取組内容】

○食品表示出張講座

#### 【南丹地域】

開催日:平成30年5月19日(土)

場 所:京都丹波町保健福祉センター ほほえみ

人 数:35人

#### 【京都市域】

開催日:平成30年5月27日(日) 場 所:ホテルグランヴィア京都

人 数:70人

開催日:平成30年8月21日(火)

場 所:京都市産業技術研究所

人 数:17人

開催日:平成30年8月27日(月) 場 所:京都府産業支援センター

人 数:41人

○各振興局管内での食品表示講習会の開催計画

【山城】 平成30年10月31日(水)

【南丹】 平成30年11月21日(水)

【中丹】 平成30年10月19日(金)

平成30年11月28日(水)

平成31年 1月30日(水)

【丹後】 平成30年 9月28日(金)

【京都市】平成30年10月18日(木)

【乙訓】 調整中

#### 【効 果】

食品事業者の、食品表示・広告表示に対する理解が深まった。 食品表示は、加工品、生鮮食品等、対象品目も多岐にわたり、事業者にとってもわかりにくい点があり、受講者からも「参考になった」との感想が挙げられた。

#### 数値目標の考え方

農産物直売所出品者、商店街事業者等の中小規模事業者を対象に、 府内5か所で1回ずつ開催する。

	また、食品表示出張講座として職員が直接事業者に出向いて、複雑な食品表示を分かりやすく丁寧に説明します。								
	対象者								
	消費者・ 事業者 ・ 生産者 ・ その他								
	参考								
担当課									
食の安心・安全推進課									
消費生活安全センター									

-							
	取組	26年度	27年度		年月	医别 計画	
		実績	実績		28 <b>年度</b>	29年度	30年度
	きょうと食の	1	1	計	1	1	1
	安心・安全フ			画			
	ォーラムの開			実	1	1	0
	催 (回/年)			績	(計画比:100%)	(計画比: 100 %)	(計画比:0 %)

取組内容とその効果

#### 【取組内容】

○きょうと食の安心・安全フォーラム実行委員会\*を組織して開催予 定

「きょうと信頼食品登録制度」登録事業者など食品関連事業者が、 安心・安全な食品生産の取組について消費者に説明し、試食を交え ながら意見交換を行う。

#### 開催予定

日時:平成31年2月7日(木)

場所:京都府庁職員福利厚生センター

人数:100名程度

#### ※構成団体:

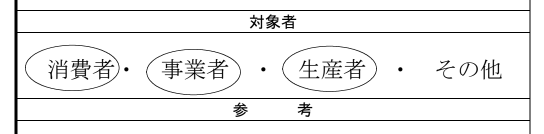
一般社団法人京都府食品産業協会、京都府生活協同組合連合会、 NPO法人コンシューマーズ京都、京都鶏卵・鶏肉安全推進協議 会、京都府

#### 【効 果】

消費者と府内の食品関連事業者が意見交換することにより、相互 理解が進み、消費者の府内産の食品への信頼感が高まることが期待 できる。

#### 数値目標の考え方

「きょうと信頼食品登録制度」登録事業者及び「京のブランド産品」等生産者が、食の安心・安全の取組について説明する「きょうと食の安心・安全フォーラム」を1回開催します。



#### 担当課

#### (3) 食品のリスクについて共に考える

#### 数値目標 $\widehat{(6)}$

"									
	取組	26年度	27年度		年 月	き 別 計画			
		実績	実績		28年度	29年度	30年度		
	リスクコミュ	1 1	1 7	計	1 5	1 5	1 5		
	ニケーション			画					
	等の開催			実	1 5	1 6	4		
	(回/年)			績	(計画比:100%)	(計画比: 107 %)	(計画比: 27 %)		
				取約	且内容とその効	果			
		【取組内容	1						

①開催日 平成30年4月4日(水) ガレリアかめおか 研修室 場所

テーマ 農薬の使用記録簿の記帳方法と登録農薬の見方

ガレリア朝市役員 (12人) 対象者

講師 南丹普及センター

②開催日 平成30年8月8日(水)

場所 畜産センター テーマ 親子畜産体験

対象者 消費者 (64人) 畜産センター職員 講師

③開催日 平成30年8月9日(木)

中丹家畜保健衛生所 場所

テーマ 畜産物の安全性確保と獣医師のお仕事

対象者 消費者 (60人) 講師 中丹家畜保健衛生所職員 ④開催日 平成30年9月21日(金)

丹後広域振興局 場所

テーマ アクリルアミドについて (18人)

対象者 消費者団体 講師 近畿農政局職員

#### 【効 果】

食品のリスクや安全の取り組みについて、時には体験を交えながら消 費者等に分かりやすく伝えるとともに、多くの意見を伺うことができ、 行政と参加者が相互に理解を深めることができた。

(参加者延べ154名)

#### 数値目標の考え方

食に関するリスクをテーマに、府内各地で開催します。 平成30年度は合計15回の開催を目指します。

#### 対象者

消費者 生産者 ・ その他 事業者

> 参 考

担当課	旦当課
食の安心・	<u>り安心・</u>
安全推進課	全推進課

数値目標  $\overline{(7)}$ 

取組	26年度	27年度		年月	き 別 計画	
	実績	実績		28年度	29年度	30年度
農薬講習会の 開催(回/年)	6	6	計画	6	6	6
			実	6 (計画出 100W)	6 (計画出 100 W)	2
			績	(計画比:100%)	(計画比: 100 %)	(計画比:33%)

#### 取組内容とその効果

#### 【取組内容】

○開催日:平成30年8月29日(水)

場 所:キャンパスプラザ京都

対 象:農薬販売者及び使用者、防除業者等138名

○開催日:平成30年9月6日(木)

場 所:京都府立口丹波勤労者福祉会館

対 象:農薬販売者及び使用者、防除業者等 38名

#### 【効 果】

関係法令や農薬の安全使用について参加者の理解が深まった。参加 者からは、「農薬関係法令について復習ができた」、「農薬の取扱につ いて再確認できた」等の感想があり、農薬の適正使用や適正な取扱い が前進し、食品中の農薬の残留基準値超過の防止につながる。

#### 数値目標の考え方

府内の農薬取扱業者及び農薬管理指導士が最新情報を入手するとと もに講習会を契機に改めて事故防止の日常の点検指導等ができること を目標とします。

#### 対象者

消費者· 事業者 生産者 ・ その他

考 参

#### 担当課

数値目標 ⑧

~							
	取組	26年度	27年度		年度	医别 計画	
		実績	実績		28 <b>年度</b>	29年度	30年度
	消費者、生産	5	5	計	5	5	5
	者等との交流			画			
	・意見交換			実	5	5	0
	(回/年)			績	(計画比:100 %)	(計画比: 100 %)	(計画比:0 %)
							•

取組内容とその効果

#### 【取組内容】

府内各地域で、地域の生産者と消費者との交流会・意見交換会を 実施予定。

#### <開催計画>

山城地域:「山城産農産物の生産現場を訪ね、収穫体験や加工体験、

意見交換会」

平成31年2月頃予定

南丹地域:「京都丹波産のお米の安心安全の取組に関する意見交換

会」

平成30年11月~12月頃予定

中丹地域:「栽培現場の視察や調理実習を通した「食の安心・安全」

に関する意見交換会」 平成30年11月頃予定

丹後地域:「海の京都エリア、丹後産の農畜水産物の適正な表示に

関する意見交換会」

平成30年12月~平成31年2月頃予定

京都市内:「きょうと信頼食品登録制度登録事業者等の安心・安全

の取組に関する意見交換(食の安心・安全フォーラム)」

平成31年2月7日予定

#### 数値目標の考え方

食の安心・安全に関する施策や取組について、消費者、生産者及び 食品関連事業者による意見交換を行い、相互理解を進めることを目標 としています。

#### 対象者

消費者)•

(事業者

生産者

その他

参考

#### 担当課

#### (4) 食の安心・安全について共に考える

数值日標

	9						
取組	26年度	27年度		年 月	き 別 計画		
	実績	実績		28年度	29年度	30年度	
府の施策、取	3	4	計	4	4	4	
組に関する消			画				
費者団体との			実	3	5	1	
意見交換会の			績	(計画比:75%)	(計画比: 125 %)	(計画比:25 %)	
開催(回/年)	取組内容とその効果						

#### 取組内容とその効果

#### 【取組内容】

府内の消費者団体や関係課とテーマ毎に意見交換会を開催し、施策、 取組への反映を図っている。

○開催日:平成30年8月8日(水)

テーマ:京都府における野生鳥獣害対策及びジビエに関する取組に

ついて

参加者:消費者団体(6団体13名)

#### 【効 果】

アンケートより野生鳥獣害対策、ジビエの取組についての理解がと ても進んだ、進んだと回答した方が83%であった。

ジビエの認証制度の普及への期待や、野生鳥獣害対策への意見をい ただいたので今後の施策に反映させる。

#### 数値目標の考え方

概ね四半期ごとに、府内の消費者団体と様々なテーマについて意見 交換会を開催し、府の施策や取組に反映します。

#### 対象者

生産者 ・ その他 消費者 事業者

#### 考

#### 府内消費者団体

担当課 食の安心・ 安全推進課 京都府生活協同組合連合会、NPO法人コンシューマーズ京都、 NPO法人京都消費生活有資格者の会、京都府連合婦人会、 新日本婦人の会京都府本部、京都市地域女性連合会、

NPO法人使い捨て時代を考える会

#### 数値目標 $\widehat{(10)}$

<u> </u>										
取	組	26年度	27年度		年月	医别 計画				
		実績	実績		28 <b>年度</b>	29年度	30年度			
食の安	心・安	6	5	計	5	5	5			
全協働	サポー			画						
タース	キルア			実	5	5	0			
ップ研修	修会の			績	(計画比:100 %)	(計画比: 100 %)	(計画比:0 %)			
開催(回	]/年)	取組内容とその効果								

#### 【取組内容】

〈スキルアップ研修:府内5カ所〉

- ・テーマ (予定):「正しく知ろう!食品表示」
- ・開催日及び場所(予定)
  - ① 11月 6日(火) 南丹市国際交流会館
  - ② 11月 9日(金) 市民交流プラザふくちやま
  - ③ 11月15日(木) 宮津市福祉・教育総合プラザ
  - ④ 11月27日(火) 京田辺市商工会館
  - ⑤ 11月30日(金) キャンパスプラザ京都
- •参加者

食の安心・安全協働サポーター

\* 「食の安心・安全協働サポーター」

> 京都府在住・在勤の個人等に基礎的な講習受けていただき、府が登録 〈活動内容〉

- ①日常生活の中で見つけた、食品表示欠落などの情報を府に提供
- ②府からの食の安心・安全に関する情報を、身近な人へ提供
- ③府が実施するアンケート調査等への協力

#### 数値目標の考え方

府内5か所で年1回ずつ開催し、食の安心・安全に関する最新情報 を提供します。

#### 対象者

生産者その他 消費者 事業者

「食の安心・安全協働サポーター」

#### 担当課

食の安心・ 安全推進課 京都府在住・在勤の個人等に基礎的な講習を受けていただき、府が登録 〈活動内容〉

- ①日常生活の中で見つけた、食品表示欠落などの情報を府に提供
- ②府からの食の安心・安全に関する情報を、身近な人へ提供
- ③府が実施するアンケート調査等への協力

数値目標  $\widehat{11}$ 

> む消費生活全 般のテーマ

> > (回/年)

取組	26年度	27年度		年月	き 別 計画					
	実績	実績		28 <b>年度</b>	29年度	30年度				
府民の関心の	2	2	計	2	2	2				
高いテーマに			画							
ついて講演会			実	2	3	2				
等による情報			績	(計画比:100 %)	(計画比: 150 %)	(計画比:100%)				
提供[食を含		取組内容とその効果								

#### 【取組内容】

消費者力パワーアップセミナー2018 「食品ロスと『しまつのこころ得』」

① 家庭から食品ロスを考える

開催日:平成30年7月3日(火)

開催場所:京都市消費生活総合センター

参加者数:19名

② 事業者と行政が連携した取組

開催日:平成30年7月5日(木)

開催場所:京都市消費生活総合センター

参加者数:10名

#### (10月以降)

普段から備える『防災』~あなたを守る知恵と工夫~

第1部 考える防災教室

第2部 日常の延長で手軽に備える非常食

開催日:平成30年10月20日(土)

開催場所:京の食文化ミュージアム あじわい館

参加者数:34名

#### 【効果】

食品ロス及び非常食に対する府民の理解が深まった

#### 数値目標の考え方

消費生活全般をテーマに団体等と協働して開催する講演会等のう ち、「食」を主な内容として開催する。(年2回)

#### 対象者

事業者・ 生産者・ その他 消費者う

> 考 参

#### 担当課

消費生活安全 センター

# 数値目標 ⑫

	取組	26年度	27年度		年 月	き 別 計画	
		実績	実績		28 <b>年度</b>	29年度	30年度
ĺ	食の府民大学	_	4	計	6	6	6
	の開講・講義			画			
	追加(回/年)			実	1 5	1 0	0
				績	(計画比:250 %)	(計画比: 167 %)	(計画比:0%)
ı				т/г		ш	

#### 取組内容とその効果

#### 【取組内容】

特に忙しい子育て世代に対して、食材を選ぶことや、調理方法の知識を簡単に入手できるように、YouTubeを活用した『5分間の講義(映像Wikipedia)』を提供する。

#### 〈講座内容〉

調理力講座 食品ロス削減のための冷蔵庫の整理収納 6 講座 (10月15日公開)

#### 【効 果】

平成27年度の開講から平成30年9月末までのアクセスが3,449回あり、食の安全や食文化の理解促進について多くの府民に機会を与えることができた。

#### 数値目標の考え方

会場での講座・実習・現地体験等に加えて、多くの府民が講座を受講できるよう、講座の様子を録画しホームページで配信する「インターネット講座」を開講します。

#### 対象者

消費者・ 事業者・ 生産者・ その他

参考

#### 担当課

# 数値目標 ③

取組	26年度	27年度		年月	き 別 計画	
	実績	実績		28年度	29年度	30年度
京野菜ランド	1 2	2 0	計	2 5	2 8	3 0
等農産物直売			画			
所での食農体			実	2 7	2 8	2 9
験 (回/年)			績	(計画比:108%)	(計画比: 100 %)	(計画比: 97%)

取組内容とその効果

#### 【取組内容】

学ぶ、食べる、買うの3つのうち2つの機能をもつ府内の直売所を「京野菜ランド」として認定している。現在70箇所を登録しており、そのうち29箇所が食農体験を実施している。

#### 〈地域別〉

京都市・乙訓地域9箇所山城地域4箇所南丹地域4箇所中丹地域7箇所丹後地域5箇所合計29箇所

#### 【効 果】

食農体験箇所が着実に増加することで、食や農業に対する理解促進に寄与できた。

#### 数値目標の考え方

食農体験施設整備や食農体験プログラム開発を支援するとともに、 食農体験実施に向けた研修会を開催することで、食農体験メニューの 充実や新たな農産物直売所での食農体験実施を進めます。

#### 対象者

消費者・ 事業者 ・ 生産者 ・ その他

参考

#### 担当課

数値目標 ⑭

-									
	取組	26年度	27年度		年 月	度 別 計画			
		実績	実績		28年度	29年度	30年度		
	食育宣言を行			計	2, 000	4,000	10,000		
	い、健全な食	_	_	画					
	生活をおくる			実	2, 149	4, 228	5, 303		
	府民 (人)			績	(計画比:107%)	(計画比: 106 %)	(計画比: 53%)		
							•		

取組内容とその効果

#### 【取組内容】

府民が主体的に食育活動に取り組んでいけるように、府民自らの食に関しての目標を自ら宣言することで、自発的な取り組みを促し、その取り組みを府民同士が共鳴することにより食育の輪を広げていくための取組。

この取組を府民に対して広く呼びかけるために、「京都府食育プラットフォーム」で策定された「食のみらい宣言 KYOTO」を基本宣言として、府民にも自分の食に関しての宣言を実施していただく。

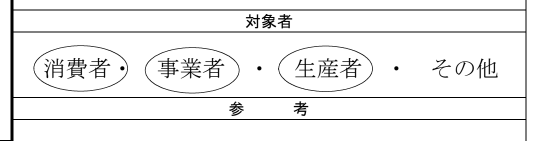
「食のみらい宣言」については、「きょうと食育プラットフォーム」 Facebookページ内で情報提供、宣言の案内等を行っている。

#### 【効果】

平成30年9月末現在、累計5,303件の「食のみらい宣言」を 宣言いただき、宣言をした府民からは、「食に対しての意識が変わっ た」「普段から食に関して気をつけるようになった」などの意見が寄 せられている。

#### 数値目標の考え方

府民がつながり、個々の自発的な食育活動が促進されるよう、5年間で1万人の府民が自らの食に関して、自らの目標を宣言・発信できる環境を作ります。



#### 担当課

#### 数値目標 $\widehat{(15)}$

<b>∞</b>									
取組	26年度	27年度		年 月	き 別 計画				
	実績	実績		28年度	29年度	30年度			
食品表示法			計	5	5	5			
や機能性表	_	_	画						
示食品等に			実	5	5	1			
関する講習			績	(計画比: 100%)	(計画比: 100 %)	(計画比:20%)			
会の開催	取組内容とその効果								

(回/年)

#### 【取組内容】

平成32年度に完全施行される食品表示法に関する正しい情報を提 供するための講習会の開催や、イベントブースで食品表示クイズの実 施。

○SKYふれあいフェスティバル2018でのブース出展

日時:平成30年 9月15日(土)

場所:パルスプラザ

内容:イベントブースで食品表示クイズを実施し、来場者に楽し

みながら食品表示について啓発した。 181名

○食の府民大学ミニセミナー(食品表示について)

【南丹地域】

開催:平成30年11月6日(火)

場所:南丹市国際交流会館

【中丹地域】

開催:平成30年11月9日(金) 場所:市民交流プラザふくちやま

【丹後地域】

開催:平成30年11月15日(木) 場所: 宮津市福祉・教育総合プラザ

【山城地域】

開催:平成30年11月27日(火)

場所:京田辺市商工会館

【京都市・乙訓地域】

開催:平成30年11月30日(金)

場所:キャンパスプラザ

#### 【効 果】

イベントでの啓発活動により、普段、表示や食の安心・安全に対 する関心が薄い消費者に対して、食品表示について理解していただ くことができた。

#### 数値目標の考え方

府内5か所で開催し、平成32年度に完全施行される食品表示法や 機能性表示食品に関する正しい情報を提供し、府民の食品購入時の合 理的な商品選択を支援します。

1	対象者									
	消費者・	事業者 •	生産者	•	その他					
		参	考							
担当課										
食の安心・										
安全推進課										

_										
	取組	26年度	27年度		年 月	き 別 計画				
		実績	実績		28年度	29年度	30年度			
	きょうと 健	567	422	計	5 5 0	680	8 0 0			
	康 おもてな	※食情報提供店数		画						
	し 食の健康			実	4 4 1	4 5 8	7 9 2			
	づくり応援店			績	<b>※</b> (754)	<b>※</b> (766)				
	(店)				(計画比:80%)	(計画比: 67%)	(計画比:99%)			

取組内容とその効果

#### 【取組内容】

「エネルギー表示」「野菜たっぷりメニュー」「塩分ひかえめメニュー」「アレルギー表示」に取り組む府内飲食店などを『きょうと健康おもてなし食の健康づくり応援店』として登録し、府民自らが健康的で、安全な食習慣に取り組める環境整備を進める。

※( ) 内は食情報提供店を含む店舗数(平成29年度で終了)

#### 【効 果】

登録店の増加により、府民自らが健康を考えたお店選びに生かす とともに、飲食店の健康意識の向上を図り、健康的な食環境整備をす すめている。

#### 数値目標の考え方

「減塩」「野菜たっぷり」「エネルギー表示」「アレルギー表示」に取り組む飲食店の増加により、健康に配慮した食生活を支援します。



担当課

健康対策課

# 数値目標 ⑰

_											
	取組	26年度	27年度		年 月	き 別 計画					
		実績	実績		28年度 (見込み)	29年度	30年度				
	健康ばんざい	7, 038	16, 629	計	15, 000	15, 000	15, 000				
	京のおばんざ			画							
	い弁当の販売			実	15, 004	25, 315	22, 167				
	(個)			績	(計画比:100%)	(計画比: 169 %)	(計画比:148%)				

#### 取組内容とその効果

#### 【取組内容】

「健康ばんざい京のおばんざい弁当」は先人の様々な知恵が盛り込まれている「おばんざい」の良さを活かし、「おいしさ」と「健康」の両立を目指して8項目の規格基準を満たしたお弁当を、京のおばんざい弁当普及推進協議会において認定し、普及

#### 【効 果】

店舗、受注販売の他、健康イベントや学会などで販売することで、 広く、健康に配慮した食を体験し、考える機会を提供

#### (参考)

#### 規格基準

- ①京都らしさを感じるお弁当であること
- ②15品目以上の食品を使用 (調味料除く)
- ③野菜(いも類を含む)を120g以上使用
- ④緑黄色野菜を必ず使用
- ⑤エネルギー 600~750kcal
- ⑥主食エネルギー比 40~50%
- ⑦揚げ物1料理以下
- ⑧塩分3.5%以下

#### 数値目標の考え方

京都らしさのある健康弁当の認定・販売数の増加により、健康に配慮した弁当を選択できる機会を増やします。

# 対象者 消費者・ 事業者 ・ 生産者 ・ その他 参 考

#### 担当課

健康対策課

~										
	取組	26年度	27年度		年 度 別 計 画					
		実績	実績		28年度	29年度	30年度			
	食と健康に配	2 0	2 0	計	3 0	3 5	4 0			
	慮した社員食			画						
	堂等の取組を			実	2 5	2 4	2 4			
	行う企業(社)			績	(計画比:83%)	(計画比: 69%)	(計画比: 60%)			

取組内容とその効果

# 【取組内容】

京都府産農産物の利用及びその産地又は食文化に係る情報の発信に ついて意欲的な取組を行った施設を「京都府産農産物使用促進施設」 (通称:「たんとおあがり 京都府産」施設)として認定

#### <認定施設数>

社員食堂を有する企業等

2 4 施設

\*参考

病院

1 4 施設

高齢者に係る福祉・保健施設

105施設

企業

19施設

大学食堂

5施設

#### 【効 果】

企業、食堂を利用する方など組織・個人が地産地消の意識をもつこ とにより、府内産農作物等の理解促進につながったと考えられる。

#### 【課題と今後の取組】

コストの面から全体的に減少傾向にあるものの、引き続き企業への 啓発に努め、働き盛りの方等府民の健康づくりに役立てたい。

#### 数値目標の考え方

社員食堂の「たんとおあがり京都府産」施設登録や「健康づくり応 援店」等との連携など、社員の食と健康に配慮する企業を増加させる ことを目標としています。

#### 対象者

消費者・( 事業者

生産者・ その他

参 考

#### 担当課

#### 京都ならではのきめ細やかなサポートの充実 2

【もてなす】

京都府には、修学旅行生・外国人留学生や近年特に増加する外国人観光客を含む、 年間8375万人(平成26年度)の観光客等が訪れていますが、その中には京都な らではの「食」を味わうことを楽しみにしている観光客が数多くおられます。

そのような方々に対して、安心して京都の食を味わっていただけるよう国内、国 外からの観光客に対するきめ細やかなサポートを提供します。

#### (1) 誰もにやさしい食のおもてなし

#### 数值日標 $\widehat{(19)}$

	/						
取組	26年度	27年度		年月	度 別 計画		
	実績	実績		28年度	29年度	30年度	
ホームページ			計	4	6	1 2	
等の外国語表	_	_	画				
記での国内外			実	4	7	4	
の旅行・観光			績	(計画比:100 %)	(計画比: 117 %)	(計画比:33%)	
事業者への情	取組内容とその効果						
報発信	【取組内容	]					

(回/年)

府内に在住又は観光等のためにお越しになる外国人の中で、日本語 が理解できないために、食事、特に食の安心・安全を心配されている 方に対して、外国語(英語・中国語)表記で、必要な情報を発信する。 〈掲載情報〉

- ・食品中の放射性物質検査結果について〈1回更新〉
- ・輸出用ブランド畜産物「Kyoto Beef 雅」について
- ・京野菜ランドマップ掲載
- ・ 海外旅行、海外から持ち込む荷物の注意点(動物検疫)について

#### 【効 果】

平成30年9月末までに320件のアクセス数があり、府内在住外国 人や外国人観光客が、安心して食事をするのに役立っていると考えら れる。

#### 数値目標の考え方

ホームページ等での外国語表記により、国内外の旅行・観光事業者 等へ京都府の食の安心・安全に関する情報発信を、平成30年度にお いては2ヶ月に1回行います。

# 対象者

消費者• 事業者 生產者 その他

参 考

28年度より発信中の情報

#### 担当課

- アレルギー物質
- 食品添加物
- 栄養成分表示
- ・府内産農林水産物の放射性物質検査結果

数値目標 (20)

771 III III	_								
取組	26年度	27年度		年月	き 別 計画				
	実績	実績		28年度 (見込み)	29年度	30年度			
食物アレルギ	1 0 8	1 4 6	計	160	180	200			
ーの子、京都			画						
おこしやす事			実	164	167	168			
業協力施設			績	(計画比:103%)	(計画比: 93 %)	(計画比:84 %)			
(施設)		取組内容とその効果							

#### 【取組内容】

食物アレルギーをもつ方が安心して外食、修学旅行等をできるよう、 関係団体からなるプロジェクト会議を設置し、オール京都体制で 取組を推進している。ホテル等受入施設を対象とした専門相談窓口の 設置、旅館・ホテル・食事提供施設の対応手順書の普及を推進すると ともに、食物アレルギーの基礎知識と対応方法に関する研修会を開催 する。

#### 【効 果】

システム化した一定のルールに従った修学旅行生への食物アレルギ 一対応が可能になるとともに、食物アレルギーの基礎知識をもって安 全な対応ができる施設が増える。

#### 数値目標の考え方

食物アレルギーへの対応が可能な協力施設の増加を目指し、安心し て外食等ができる環境をつくります。

#### 対象者 消費者)• 事業者 生産者 (その他) 参 考

担当課

健康対策課

数值日標  $\widehat{(21)}$ 

_		-9					
	取組	26年度	27年度		年 月	き 別 計画	
		実績	実績		28年度 (見込み)	29年度	30年度
	ハラール対応			計	1	3	5
	のための研修	_	_	画			
	会 (回/年)			実	3	4	3
				績	(計画比: 300 %)	(計画比: 133 %)	(計画比:60%)

取組内容とその効果

#### 【取組内容】

イスラム教の戒律を全て満たしている「ハラール」ではなく、イス ラム教徒の宗教や食事の要求を正しく理解し、各施設が提供可能かつ 適切なサービスでもてなすために、関係団体との勉強会や、飲食店・ 宿泊施設向けの研修会を開催する。

「ムスリムの食の安心・安全確保勉強会①」

開催日:平成30年7月2日(月)

場 所:京都平安ホテル

参加者:ムスリム団体、料理飲食組合、名産品協同組合、

京都産業21、大学、行政等 14名

「ムスリムおもてなしセミナー」

開催日:平成30年9月25日(火) 場 所:宮津市福祉・教育総合プラザ

対 象:観光事業者等 18名

開催日:平成30年9月26日(水)

場 所:京都平安ホテル

対 象:観光事業者等 53名

#### 【効 果】

セミナーには71名の飲食事業者等の参加者があり、ムスリム対応 について正しく理解することにつながり、今後、ムスリムに対応した 飲食店が増えることが期待できる。

#### 数値目標の考え方

イスラム圏からの観光客等が安心して京都の食を楽しめるよう、関係 機関と連携し、飲食店等を対象としたムスリムおもてなし対応のため の研修会を開催します。

#### 対象者

消費者 • (事業者

生産者・(その他)

者

#### 担当課

# 3 監視・指導・検査の強化

# 【目を光らせる】

生産から消費までの一貫した監視、指導及び検査等を京都府の関係機関で構成する「京都府くらしの安心・安全推進本部」で情報共有、連携して実施します。

また、輸入食品、食品添加物などの食品衛生に関する監視の継続に加え、放射性物質に対する監視も専門家の意見も聞きながら実施します。

さらに、食品表示法施行等に対応し、効果的な監視を行います。

#### (1) 食品の生産・製造工程に目を光らせる

# 数値目標 ②

取組	26年度	27年度		年 月	き 別 計画	
	実績	実績		28年度	29年度	30年度
農薬使用者に	1 2 0	1 2 0	計	1 5 0	175	200
対する使用実			画			
態調査			実	1 5 0	175	4 3
(件/年)			績	(計画比:100%)	(計画比: 100 %)	(計画比:22%)

#### 取組内容とその効果

#### 【取組内容】

府内の農業改良普及センターが、対象作物、地域等の重点目標を定め、定期的に生産者の農薬使用状況を調査

#### 【効 果】

生産段階での農薬適正使用の徹底により不適正な事例の未然防止が 図られており、農薬取締法等の違反事例は無かった。

#### 数値目標の考え方

平成30年度においては府内5地域で調査を行い、農薬に係る危害 発生防止に努めます。

#### 対象者

消費者• 事業者

生産者

その他

# 参考

#### 主な調査対象品目

担当課

食の安心・安全推進課

京都・乙訓:ネギ、トマト、イチゴ

山 城 : 茶、花菜、イチジク

南 丹:小豆、エダマメ、カブ

中 丹 : エダマメ、トウガラシ、ダイコン

丹後:水稲、カブ、ナシ

#### 数値目標 (23)

取組	26年度	27年度		年 月	医别 計画			
	実績	実績		28年度	29 <b>年度</b>	30年度		
肥料生産業者	6	7	計	5	5	5		
に対する立入			画					
検査(件/年)			実	6	6	1		
			績	(計画比:120%)	(計画比: 120 %)	(計画比:20%)		
		取組内容とその効果						

取組内容とその効果

# 【取組内容】

肥料生産業者に対して、肥料取締法に基づく監視指導を実施

平成30年9月末現在の立入実績

0箇所 普通肥料 特殊肥料 1箇所

#### 【効 果】

府内で生産される普通肥料、特殊肥料について、品質等の保全が 図られており、肥料取締法等の違反事例は無かった。

#### 数値目標の考え方

府内5箇所で検査を行い、肥料が適切に生産されているか確認し ます。

# 対象者

消費者· (事業者

生産者 ・ その他

考

#### 担当課

_									
	取組	26年度	27年度		年月	き 別 計画			
		実績	実績		28年度	29年度	30年度		
	家畜伝染病予	2 0	2 0	計	2 0	2 0	2 0		
	防法に基づく			画					
	検査			実	2 0	2 0	1 0		
	(千頭羽/年)			績	(計画比:100 %)	(計画比:100%)	(計画比:50%)		

#### 取組内容とその効果

#### 【取組内容】

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、家畜 伝染病の検査を行っている。

年度内に20千頭羽を検査し、全て陰性を確認

#### 【効果】

計画的に検査を実施することにより、家畜伝染病の早期発見・まん 延防止を行うことにつながっている。

#### 数値目標の考え方

家畜伝染病予防法に基づく牛、豚、鶏等対象となる家畜の定期検査 の頭羽数を目標にしています。

#### 対象者

消費者・ 事業者・ (生産者)・ その他

参考

担当課

畜産課

_									
	取組	26年度	27年度		年月	き 別 計画			
		実績	実績		28年度	29年度	30年度		
	鳥インフルエ	4	4	計	4	4	4		
	ンザ発生予防			画					
	のための千羽			実	4	4	2		
	以上の家きん			績	(計画比:100%)	(計画比:100 %)	(計画比:50%)		
	紀業典担のは		<b>取</b> 知内容 レスの効果						

取組内容とその効果

飼養農場の抗 体検査

(回/年)

#### 【取組内容】

高病原性鳥インフルエンザの発生予防のため、千羽以上を飼養する 全ての養鶏場を家畜保健衛生所が巡回し、予防対策の徹底を指導する とともに、鶏から年に4回採血して抗体検査を実施する。

年度内に4回/戸(延べ2,200羽)の抗体検査を実施し、全て 陰性を確認するとともに、予防対策の徹底を指導

#### 【効 果】

計画的に養鶏場を巡回し、予防対策の徹底と検査を行うことにより、高病原性鳥インフルエンザの発生予防と早期発見・まん延防止につながっている。

#### (参考)

H 2 9 - 3 0 シーズンにおける高病原性鳥インフルエンザ発生状況  $\bigcirc$  家きん

- 1農家(香川県肉用鶏飼養農場(約9万羽))
- ○死亡野鳥

8羽(島根県7羽、東京都1羽)

#### 数値目標の考え方

四半期ごとに抗体検査することを目標にしています。

#### 対象者

消費者・ 事業者・ (生産者)・ その他

参考

対象: 千羽以上飼養の家きん農家 55戸

担当課

畜産課

<b>≫</b>									
取組	26年度	27年度		年月	图 計画				
	実績	実績		28 <b>年度</b>	29年度	30年度			
口蹄疫発生予	1	1	計	1	1	1			
防のための			画						
牛、豚など飼			実	1	1	0. 5			
養者全戸への			績	(計画比: 100%)	(計画比:100%)	(計画比:50%)			
立入指導		取組内容とその効果							

(回/年)

#### 【取組内容】

家畜保健衛生所が、牛や豚などの偶蹄類飼養農家全戸を巡回し、畜 舎消毒等、飼養衛生管理基準の遵守状況を点検・指導

年度内に全戸(200戸)を巡回し(1回/年)、点検・指導

#### 【効 果】

偶蹄類飼養農家を計画的に巡回・指導し、飼養衛生管理レベルを向 上させることにより、口蹄疫などの重大な家畜伝染病の発生を予防す ることができている。

#### 数値目標の考え方

年1回巡回指導することを目標にしています。

#### 対象者

消費者 • 事業者 生産者 その他

考

対象: 偶蹄類飼養農家 200戸

担当課

畜産課

取組	26年度	27年度		年 5	医别 計画				
	実績	実績		28年度	29年度	30年度			
貝毒の監視調	2 0	2 0	計	4 8	4 8	4 8			
査(件/年)			画						
			実	4 8	6 2	3 4			
			績	(計画比:100%)	(計画比:129 %)	(計画比:71%)			
				- I . I . 3	-				

#### 取組内容とその効果

#### 【取組内容】

貝毒を原因とする食中毒を防ぐため、ELISA検査を毎月1回の頻度で実施し、貝毒の発生状況を監視した。

監視結果に基づく漁業者への情報提供や注意喚起により公定法による貝毒検査を促し、毒化した二枚貝が流通しないよう、食の安心・安全の確保に努めた。

#### 【効 果】

定期的に二枚貝の毒化の有無を把握することで、毒化した二枚貝の流通や食中毒の発生予防につながっている。

#### 数値目標の考え方

周年監視(1回/月)4カ所(舞鶴湾、栗田湾、宮津湾、久美浜湾) 12ヶ月×4カ所=48検体

#### 対象者

(消費者)・

事業者

生産者

その他

#### 参考

# 担当課

水産課

トリガイなどの二枚貝は、水中のプランクトンを食べて成長する。プランクトンの中には毒素を産生する種類がおり、このプランクトンを二枚貝が食べることで二枚貝中に毒が蓄積される。この毒素は、ELISA検査法により簡易的に把握することができる。

また、貝毒原因プランクトンの種類は明らかになっているため、海域に分布 するプランクトンを調査することで、その海域に生育する二枚貝が毒化してい る可能性をある程度判断することができる。

取組	26年度	27年度		年月	き 別 計画	
	実績	実績		28 <b>年度</b>	29年度	30年度
水産養殖事業	2 5	2 5	計	8	8	8
者の巡回指導			画			
(件/年)			実	8	1 0	2
			績	(計画比:100%)	(計画比:125%)	(計画比:25%)

取組内容とその効果

#### 【取組内容】

平成28年4月に策定された国の薬剤耐性対策アクションプランに おいて、水産用抗菌剤の適正使用の重要性が改めて示されたことを踏 まえ、水産用医薬品の適切な使用及び、疾病の発生しにくい飼育環境 での飼育、投薬前の水産試験場の診断、投薬指導を仰ぐことなどを指 導した。

また、資料を配付し適正な医薬品の使用について普及啓発を実施した。

#### 【効果】

- ・ 導入前の種苗の健常性検査や、適切な環境での飼育の徹底により、 疾病の発生を抑制することができた。
- ・疾病発生時の診断、現場確認により、適切な対応を指導し、被害を 最小限に抑えることができた。
- ・養殖業者の食の安心・安全へ対する意識向上が図られ、安心・安全 な水産物の生産・流通につながった。

#### 数値目標の考え方

餌や動物用医薬品の適正使用について、府内の養殖業者24業者を約3年に一度巡回指導することを目標にします。

(H30.9月末現在:府内養殖業者数25経営体)

# 対象者 消費者・事業者・生産者・その他参考 養殖場で過密養殖等を行うと、給餌量の増加や、病気の発生による薬品の使

担当課

水産課

養殖場で過密養殖等を行うと、給餌量の増加や、病気の発生による楽品の使用などが発生し、周辺環境の悪化を引き起こす可能性があるため、適正な収容密度で管理する必要がある。

数値目標 ②

~							
	取組	26年度	27年度		年月	度 別 計画	
		実績	実績		28年度	29年度	30年度
	二枚貝生産者	1 5	1 5	計	2 0	2 0	2 0
	への巡回指導			画			
	(件/年)			実	2 0	2 5	2 4
				績	(計画比:100 %)	(計画比:125%)	(計画比:120%)
		·					

取組内容とその効果

#### 【取組内容】

「丹後とり貝」や「育成岩がき」、養殖アサリ等の二枚貝生産者に対して、各地区で開催される定例会等に出席して、生産状況の現状把握に務めるとともに、出荷基準に基づいた規格の選別や育成マニュアル等に基づいた適切な育成方法の検査等を指導した。

#### 【効 果】

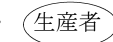
特に年変動の大きい「丹後とり貝」については、厳密な身入り検査が実施されたことにより、出荷基準を満たした生産物が出荷されている。

#### 数値目標の考え方

トリガイ養殖(舞鶴、宮津、栗田、久美浜) 4カ所×3回/年イワガキ養殖6回/年(4~9月) その他貝類養殖 2回/年

#### 対象者

消費者• 事業者



) ・ その他

## 参考

「丹後とり貝」・「育成岩がき」のブランドを守るためには、生産者と行政サイドが、定期的に情報共有できる場を設けることなどが重要。

担当課

水産課

#### 数値目標 $\widehat{(30)}$

取組	26年度	27年度		年月	医别 計画	
	実績	実績		28 <b>年度</b>	29年度	30年度
食品衛生監視	4 1	4 1	計	4 0	4 0	4 0
機動班による			画			
立入検査			実	4 2	4 2	1 8
(件/年)			績	(計画比: 105 %)	(計画比: 105 %)	(計画比:45%)

取組内容とその効果

#### 【取組内容】

HACCP施設や大規模製造施設等に対して、食品衛生監視機動 班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 等を実施

#### 【結 果】

食品衛生上、特に問題となる事項はなし。

#### 【効 果】

きめ細かく指導することにより、事故や違反食品発生の未然防止 を図ることができる。

#### 数値目標の考え方

大規模食品製造施設、HACCP施設、大規模食鳥処理施設、と 畜場等を対象(南部20回、中部10回、北部10回)

#### 対象者

消費者・( 事業者

生産者 ・ その他

参 考

#### 食品衛生監視機動班

担当課 生活衛生課

食品衛生法に基づき認証されたHACCP施設、大規模食品製造施設などを 対象に、専門的な監視指導を実施するため、複数の保健所の食品衛生監視員で 構成する機動的な組織

検体/年)

"										
	取組	26年度	27年度		年 月	度 別 計画				
		実績	実績		28年度	29年度	30年度			
	食品等の収去	750	7 5 0	計	7 5 0	7 5 0	7 5 0			
	検査	(105)	(99)	画	(105)	(105)	(110)			
	(検体/年)			実	7 5 0 (113)	7 5 0 (105)	3 6 4 (54)			
	うち、輸入			績	(計画比: 100 %)	(計画比: 100 %)	(計画比:49 %)			
	Pの栓本			取組内容レスの効果						

#### 【取組内容】

府内で生産・製造又は販売される食品(輸入食品を含む。)等に ついて、保健環境研究所や、拠点保健所(山城北、南丹及び中丹西 保健所)において、残留農薬、組換え遺伝子、食品添加物、放射性 物質等の検査を実施。

#### 【結 果】

現時点で、基準等を超過するものはなし。

#### 数値目標の考え方

流通状況、食品に対する不安や食品事故を考慮し、専門家の意見を 聞きながら検体数、検査項目について設定

#### 対象者

消費者• 事業者 生産者・ その他

考

#### 収去検査

担当課 生活衛生課

食品衛生法に基づき、保健所などの食品衛生監視員が販売店などから検査の ために必要な量の食品を採取して行う検査

#### (2) 食品表示に目を光らせる

### 数値目標 32

	取組	26年度	27年度		年 月	医别 計画	
		実績	実績		28年度	29年度	30年度
ľ	食品表示にお	3 0	2 7	計	4 0	4 0	4 0
	ける科学的検			画			
	査の実施(検			実	4 0	4 0	1 1
	体/年)			績	(計画比:100%)	(計画比:100 %)	(計画比:28%)

取組内容とその効果

#### 【取組内容】

「大豆加工品(豆腐)」の原料原産地表示、「袋詰精米」の品種表示、 「鶏肉」の原産地表示、「鮮魚」の養殖表示について、買上 検査し、 信ぴょう性を確認。

〈分析結果及びその後の状況〉

- (1検体)―疑義なし ・袋詰精米
- ・大豆加工品(10検体)ーすべて「疑義なし」
- ・袋詰精米 (9検体)-11月中旬に結果報告
- 鶏肉 (10検体) 12月分析予定
- ・鮮魚 (10検体)-1月分析予定

〈品目選定の考え方〉

- ・「国内・府内で過去に違反事例のあるもの」
- ・「京都産ブランド農林水産物の信頼性確保」

#### 【効 果】

実施結果をHPで公表し、事業者への啓発に活用 府内産農林水産物のブランドに対する信頼性の確保

#### 数値目標の考え方

産地偽装事件の発生などの状況に応じて、検査を行うことが効果的 と考えられる食品について、4品目10検体程度の検査を実施します。

#### 対象者

消費者 • (事業者

生産者・ その他

考 参

#### 担当課

ì									
	取組	26年度	27年度		年月	度 別 計画			
		実績	実績		28年度	29年度	30年度		
	食品表示に係	3 0 1	3 0 0	計	260	280	3 0 0		
	る巡回調査			画					
	(件/年)			実	262	280	9 3		
				績	(計画比:100%)	(計画比: 100 %)	(計画比:31%)		

取組内容とその効果

#### 【取組内容】

乙訓地域及び各広域振興局単位で関係機関が連携し、スーパー・小売店等約300店舗を選定し、乙訓地域は年間44店舗程度、各広域振興局は年間64店舗程度に対して、原産地表示の欠落等の不適正表示の有無についてパトロールを実施。

山城	管内	34件
南丹	管内	14件
中丹	管内	9件
丹後	管内	33件
本	庁	3件
合	計	93件

#### 【効 果】

食品表示について、事業者へ啓発・指導を行い、正しい情報を 消費者に伝えられていることが確認できる。

#### 数値目標の考え方

乙訓管内で44店舗、各広域振興局単位でスーパー・小売店等64 店舗を選定し、商品に名称や原産地等が表示されているかを巡回調査 により確認します。

# 対象者 消費者・ 事業者 ・ 生産者 ・ その他 参 考

#### 担当課

#### (3) 放射性物質に目を光らせる

#### 数値目標 (34)

_		<u> </u>					
	取組	26年度	27年度		年 度	き 別 計画	
		実績	実績		28 <b>年度</b>	29年度	30年度
	流通食品(京	200	200	計	200	200	200
	都府でと畜さ			画			
	れた牛の肉を			実	200	200	1 1 2
	除く)の放射			績	(計画比: 100 %)	(計画比: 100 %)	(計画比:56 %)
	此版版长			₩v	日内宏しての母	Ħ	

取組内容とその効果

性物質検査 (検体/年)

#### 【取組内容】

府内に流通する食品の放射性物質検査を実施

〈内 訳〉

一般食品: 69検体 牛 乳: 14検体 乳児用食品: 25検体 飲 料 水: 4検体 合 計 : 112検体

#### 【結 果】

現時点で、基準値を超過するものはなし。

#### 数値目標の考え方

加工食品や子どもが口にする食品を中心に、検査機器の能力、流通 状況を考慮し、専門家の意見を聞きながら検体数を設定

なお、京都府でと畜された牛のうち、東日本17都県(原子力災害対 策本部において地方自治体の放射性物質検査計画の策定を定められた 都県) 産については、全頭検査

### 対象者

消費者・(事業者

生産者その他

参 考

食品衛生法に基づく検査

#### 担当課

生活衛生課

※③1食品の収去検査検体数の内数です。(再掲)

"										
	取組	26年度	27年度		年 度 別 計 画					
		実績	実績		28年度	29年度	30年度			
	府内産農林水	2 7 5	2 1 4	計	2 1 8	190	170			
	産物の放射性			画						
	物質検査			実	180	153	3 7			
	(検体/年)			績	(計画比:83%)	(計画比:81 %)	(計画比:22%)			

取組内容とその効果

#### 【取組内容】

府内の主要品目について、出荷時期、地域毎に、出荷前のモニタリング検査を計画的に実施

〈内 訳〉

農産物:16 検体水産物:17 検体畜産物:4 検体林産物:0 検体合計:37 検体

#### 〈主な品目〉

農産物:コメ、ナス、エダマメ、ピーマン、茶、キュウリ、

ブドウ、ナシ、モモ

畜産物:原乳、鶏卵

水産物:マアジ、サワラ、スルメイカ、ブリ、トリガイ

#### 【効 果】

基準値超過は認めず、継続的な検査実施により、府民の安心感の確保につながっている。

#### 数値目標の考え方

府内主要農産物50品目を、出荷時期、地域毎に、市町村の要望を 踏まえながら検査をします。

# 対象者 消費者・事業者・生産者・その他 参考

#### 担当課

#### 4 安心・安全の基盤づくり

食品が生産・製造される段階で安全性を高め、消費者の食品に対する信頼感が向 上するよう、農産物の生産工程管理手法(GAP)や京都こだわり農法などを実践 する農家の拡大と生産情報の提供、農家による家畜伝染病対策の強化、加工食品の 品質管理の一層の向上など生産者・事業者の自主的な取組状況を促進するとともに、 その取組を積極的に情報発信します。

(1) 信頼の京都の農林水産物・食品をつくる

#### 数値目標

GAP実践

者(戸)

取組	26年度	27年度		年 月	き 別 計画	
	実績	実績		28年度	29年度	30年度
GAP手法導	<b>7</b> 2	ℬ 8	計	Ø 9	Ø 1 0	⑦ 1 2
入	<b>3</b> 5 8 9	<b>3</b> 6 2 2	画	$\bigcirc 644$	<b>3</b> 7 2 5	∅805
						[772]
			実	⑦ 1 3	⑦ 1 6	<b>⑦</b> 19
(内訳)			績	(計画比:144%)	(計画比:160%)	(計画比:158%)
⑦認証GA				$\bigcirc 535$	<b>3</b> 5 3 5	$\bigcirc 429$
P取得・農				(計画比: 83%)	(計画比:74%)	(計画比:53%)
場(件)						[56%]
② 宇治茶			取糺	且内容とその効	果	

#### 【取組内容】

⑦・GAPの考え方や農場のリスク評価の方法について学ぶ「京都府 GAPセミナー」を開催

(平成30年8月9日(木)木津川市、8月21日(火)南丹市)

- ・農場のリスク評価など農場評価ができるGAP指導員を農業改良 普及センター職員を対象に養成
- (GAP基礎指導員養成研修会(12月予定)、GAP上級指導員養 成研修会(10月~12月予定))
- ・認証GAP取得を目指す生産者への情報提供・助言の実施
- ①・生産者自らの取組として、府内の茶業団体が一丸となって活動を 推進。生産者研修会(1月予定)や指導者研修会(10月4~5日) を開催し、継続的に取組を進めている。
  - ・茶市場の入札販売会にて「宇治茶GAP実践」と明記して実践 を担保している。

#### 【効 果】

- ・GAPの考え方を経営に取り入れ、GAPの実践及び認証取得を 行う農業者が増加し、食品の安全確保や消費者の信頼確保への取組 が進んでいる。
- ・宇治茶産地としての取組で、清浄茶生産に対する茶商の信頼を築 いている。

#### 数値目標の考え方

⑦食の安全確保と消費者の信頼確保のため、第三者機関が認証する JGAPを目指す意欲的な農家を中心に取得を推進します。

① J A 全農京都茶市場を中心に、宇治茶の出荷を行う生産者が組織する京都府茶生産協議会の全会員が宇治茶GAPを実践し、安心・安全な宇治茶を供給することを目標としています。

#### 対象者

消費者• 事業者

生産者

その他

参考

GAP (農業生産工程管理)

担当課 農産課

GAP手法とは(Good agricultural practice)とは、農業者自らが①農作業の点検項目を決定し、②点検項目に従い農業を行い、記録し、③生産記録を点検・評価し、改善点を見出し、④次作に活用するという一連の「農業生産工程管理の管理手法」(プロセスチェック手法)のこと。

数値目標 (37)

取組	26年度	27年度		年 月	度 別 計画				
	実績	実績		28 <b>年度</b>	29年度	30年度			
機能性表示食	_	2	計	3	4	5			
品制度を活用			画						
して商品開発			実	3	5	4			
を進める農産			績	(計画比: 100%)	(計画比:125 %)	(計画比:80%)			
物等(品目)		取組内容とその効果							

#### 【取組内容】

- ○京野菜の機能性を活用したレシピの開発 万願寺とうがらし、花菜、京たけのこの機能性を活かした料理レ シピを作成し、PR
- ○「京野菜機能性セミナー」の開催 京野菜の機能性に関心の高い購買層向けに宣伝活動を実施

#### 【効 果】

○年度末に総括予定

#### 数値目標の考え方

機能性に関与する成分をもつ伝統野菜を対象に、科学的根拠の取得 や加工品開発の取組を推進します。

#### 対象者 消費者 事業者 (生産者 )・その他 考 参

担当課

流通・ブラン ド戦略課

_										
	取組	26年度	27年度		年 月	度 別 計画				
		実績	実績		28年度	29年度	30年度			
	自主的な茶残	2 0	2 0	計	2 0	2 0	2 0			
	留農薬分析			画						
	(検体/年)			実	2 0	4 0	2 0			
				績	(計画比:100%)	(計画比: 200%)	(計画比:100%)			

#### 取組内容とその効果

#### 【取組内容】

全農京都府本部茶市場が、府内産共販茶から独自に抽出したサンプ ルの残留農薬分析を実施した。

#### 【効 果】

京都の茶市場で扱う宇治茶に、残留農薬の基準値の超過がないこと を証明し、宇治茶の安全性を確保している。

#### 数値目標の考え方

産地ごとに生産される茶種別に残留農薬分析を実施します。

#### 対象者

消費者・(事業者)

生産者・ その他

参 考

担当課 農産課

_											
	取組	26年度	27年度		年月	度 別 計画					
		実績	実績		28年度	29年度	30年度				
	農薬管理指導	1 9	3 7	計	2 0	2 0	2 0				
	士の新規登録			画							
	者(実人数)			実	3 0	3 2	0				
	(人)			績	(計画比:150%)	(計画比:160%)	(計画比: 0%)				
				т /		ш					

#### 取組内容とその効果

#### 【取組内容】

農薬安全使用を推進するリーダーとして、農産物直売所構成員、防 除業者、農薬販売者、ゴルフ場関係者等を農薬管理指導士として認定 認定後も、更新時に講習会受講を義務づけ、資質向上の支援に努め ている。

<農薬管理指導士養成講習会及び認定試験実施予定>

日時:平成31年1月23日(水)、24日(木)

場所:京都府職員福利厚生センター

#### 【効 果】

農薬管理指導士の活躍により、農薬使用者(家庭菜園等に取り組む 府民を含む。)における農薬の適正使用・管理が図られている。

#### 数値目標の考え方

一定の新規登録者を確保し、農薬管理指導士の指導のもとで、農薬 の適正使用により危害発生を防止することを目標としています。

#### 対象者

消費者・(事業者)・ 生産者 ・ その他

考

#### 担当課

取組	26年度	27年度		年 原	き 別 計画				
	実績	実績		28年度	29年度	30年度			
食品衛生推進	5, 700	5, 700	計	5,700	5,700	5,700			
員又は食品衛			画						
生指導員によ			実	5, 700	5, 700	年度末集計			
る巡回指導			績	(計画比:100%)	(計画比:100%)	(計画比: %)			
(件/年)		取組内容とその効果							

#### 【取組内容】

食品関連業者の自主的な衛生管理を推進するために、事業者リー ダーが保健所と連携しながら、地域で営業する飲食店等を巡回して衛 生状態の点検を行い、指導・助言を実施。取り組みに当たってはフー ドスタンプやATPなどの検査機器を活用しながら専門的な指導を行 う。

併せて、誤表示防止のために食品表示の点検を実施。また、府民 向けに食中毒予防の啓発を実施(啓発資材の配布や、講習会の開催等)。

フードスタンプ

ATP検査機器





#### 数値目標の考え方

27年度の飲食店等巡回指導件数の実績値(5,700)に、府民向け啓 発件数を加えて数値目標を設定

#### 対象者

消費者 • (事業者

生産者 ・ その他

#### 食品衛生推進員(京の食"安全見張り番")

#### 担当課

生活衛生課

食品衛生の向上に熱意と見識を有し、社会的信望がある者として(公社)京 都府食品衛生協会から推薦を受け、食品衛生法に基づき知事が委嘱。食品関連 営業者の自主的衛生管理の推進を図るとともに、消費者からの相談に対応。

#### 食品衛生指導員

(公社) 日本食品衛生協会が行う指導員養成教育課程等を終了した者で、食 品衛生協会活動の中核として、営業施設に対して巡回指導などにより自主的管 理体制の確立を促進し、消費者に対して食品衛生思想の普及活動を実施。

担当課 保健体育課

数値目標 ④	)								
取組	26年度	27年度		年月	き 別 計画				
	実績	実績		28 <b>年度</b>	29 <b>年度</b>	30年度			
調理作業工程	1 2 9	1 3 8	計	160	160	1 6 0			
表及び作業動			画			【157 <b>※</b> 】			
線図を整備し			実	1 3 7	1 4 9	1 4 9			
ている学校給			績	(計画比: 86%)	(計画比: 93 %)	(計画比:95%)			
食調理場						[95%]			
(か所)			取糺	且内容とその効	果				
	【取組内容	]							
	府立学校	給食調理場	におり	いては学校給食	衛生管理基準等	等に基づく衛			
	生管理が図	られている	が、循	断生管理に関す	る研修会や巡回	回指導におい			
	て、特に調	理作業工程	表及で	<b>ド作業動線図を</b>	作成・確認し作	作業に当たる			
	ことを重点	的に指導す	ること	: 等により、学	校給食における	る食中毒の発			
	生を防止す	る。							
			数	値目標の考え力					
	すべての	学校給食調		<u></u>		<b>美動線図を整</b>			
	備施設数を			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
	VIII // C. 15 ( )5 ( C.	11,031, 2, 5, 5,	, 0						
	対象者								
	消費者・ 事業者 ・ 生産者 ・ その他								
				参考					

※ 小中学校の統廃合に伴う給食調理施設数 (予定)

-									
	取組	26年度	27年度		年月	医别 計画			
		実績	実績		28 <b>年度</b>	29年度	30年度		
	京のこだわり	2 9	4 0	計	4 7	5 6	6 0		
	畜産物生産農			画					
	場の登録(戸)			実	5 2	5 6	5 6		
				績	(計画比:111 %)	(計画比:100%)	(計画比:93%)		

#### 取組内容とその効果

#### 【取組内容】

広域振興局と家畜保健衛生所が連携し、衛生管理の指導などを通じて農場の登録を推進している。

今年度は新たに4戸の登録を予定している。

(「京のこだわり畜産物生産農場登録審査会」開催予定(11月8日))

#### 【効 果】

京のこだわり畜産物生産農場の登録数増加により、府内産畜産物の消費拡大と、産地全体の生産技術や衛生対策の向上に寄与することができている。

#### 数値目標の考え方

「元気で安全!」京のこだわり畜産アクションプランに基づき推進している制度で、27年度までに40戸を登録、30年度60戸を目標としています。

#### 対象者

消費者

事業者

(生産者)

その他

#### 参考

担当課

農場の衛生管理を徹底するとともに、地元産飼料の利用や暑熱対策などこだわった飼い方により、安心・安全で高品質な畜産物を生産する農場を京都府が登録する制度で、農林水産京力プラン~セカンドステージ~においても、施策目標としています。

畜産課

#### 数値目標 ④3、④

		<u> </u>					
	取組	26年度	27年度		年 月	き 別 計画	
		実績	実績		28年度	29年度	30年度
	環境にやさし	43 5 1 1	43 5 2 0	計	43 5 2 9	43 5 6 5	43 5 6 5
	い農業の推進	<b>44</b> 2, 838	<b>44</b> 3, 002	画	<b>44</b> 3, 555	<b>44</b> 3, 830	<b>44</b> 4, 100
							<b>[</b> 3, 830 <b>]</b>
				実	43 5 2 6	43607	43 6 0 7
	43			績	(計画比:99%)	(計画比:107%)	(計画比:107%)
	京都こだわ				<b>44</b> 3, 468	<b>44</b> 3, 648	443, 739
	り農法取組				(計画比:98%)	(計画比:95 %)	(計画比:91%)
	面積 (ha)						<b>(</b> 98 % <b>)</b>
-1	_						

取組内容とその効果

エコファー マー認定面 積 (ha)

(44)

#### 【取組内容】

⑩⊕本庁及び広域振興局等が市町村・農業団体と連携して、年間を 通じて計画的に生産者、JA、生産者組織への支援・推進を実施 〈具体的な取組〉

- ・試験研究機関で開発された技術等の実証ほを設置し、環境負荷の 低減に結びつく生産技術を普及(30か所設置)
- ・パイプハウス、生産管理機械等の生産基盤の整備
- ・産地づくりを推進する組織(特産物育成協議会)の活動支援
- ・京都こだわり農法に基づき生産されたブランド京野菜等の認証シ ステム運営

#### 【効 果】

京都こだわり農法にもとづき生産されたブランド京野菜の認証やエコファーマー認定により、環境にやさしい農業の取組が進んでいる。

#### 数値目標の考え方

⑩ブランド京野菜を中心に主要4品目(九条ねぎ、万願寺とうがらし、 みず菜、紫ずきん(京夏ずきん))を中心に取組面積の拡大を目指し ます。

④ たい肥等土づくりと化学肥料、化学合成農薬低減技術の普及と生産者への技術支援により、エコファーマーの認定を推進します。

#### 対象者

消費者• 事業者

(生産者

その他

参考

#### 京都こだわり農法

担当課農産課

たい肥と有機質肥料による健康な土づくりや輪作を基本とする京都の伝統的な栽培方法と、天敵の利用など新しい技術を組み合わせた減農薬、減化学肥料栽培を実践する京都独自の生産方式

#### エコファーマー

持続性の高い農業生産方式の導入の促進に関する法律(平成11年法律第110

号)に基づき、たい肥等による土づくりと、化学肥料や化学合成農薬の使用低減を一体的に行う農業生産方式を導入する計画について、都道府県知事の認定を受けた農業者の愛称

#### (2) 品質管理や情報開示に取り組む食品事業者を育てる

#### 数値目標 ④

2									
	取組	26年度	27年度		年月	₹ 別 計画			
		実績	実績		28 <b>年度</b>	29年度	30年度		
	きょうと信頼	Ø 5 6	Ø 5 7	計	Ø 7 O	Ø 7 O	7 0		
	食品登録制度			画			[100%]		
	への登録	<b>Ø</b> 3	Ø 5		Ø 8	<b>0</b> 1 1	Ø 1 5		
	(事業者)	O	⊕ O		<b>9</b> 1		<b>9</b> 5		
					Ø 6 4	<b>⑦</b> 7 1	Ø 7 1		
					(計画比:91%)	(計画比:101%)	(計画比:101%)		
				実	Ø 5	<b>Ø</b> 7	【71%】		
				績	(計画比:63%)	(計画比:64%)	<b>Ø</b> 7		
					<b>9</b> 1	② 2	(計画比:47%)		
					(計画比:100%)	(計画比:67%)	② 2		
							(計画比:40%)		
			로선다는 다 그 수 십 명						

#### 取組内容とその効果

#### ⑦登録数

# ①☆☆クラス登録数②☆☆☆ク

ラス登録数

#### 【取組内容】

今年度の登録審査会は、11月1日開催予定。

新規登録申請は、

☆☆クラス 1件

☆クラス 3件 である。

#### 【効 果】

安心・安全な食品製造に取組む事業者を育成し、府民の登録事業 者が製造する食品に対する信頼感の向上につながる。

#### <課題>

HACCPが制度化される見通しであり、事業者が様子見をしている傾向にあるが、事業者別の組合等に対し個別の研修会等を通じて本制度の周知を図っているところである。

HACCPの動きを見ながら、本制度の効果的な活用について、引き続き事業者に周知していきたい。

#### 数値目標の考え方

品質管理等の底上げと、HACCP導入へ向けたステップアップを 併せて、伝統ある高品質の京の食品の安心・安全に取り組みの目標と しています。

#### 対象者

消費者・ 事業者 ・ 生産者 ・ その他

参考

担当課

食の安心・ 安全推進課

※HACCPの制度化にあたり、本制度を活用する事業者を更に増やすための目標変更

-								
	取組	26年度	27年度		年 月	医别 計画		
		実績	実績		28年度	29 <b>年度</b>	30年度	
	食品製造事業	3 8	4 6	計	5 4	6 2	7 0	
	者内の食品表			画				
	示指導者(人)			実	5 1	6 4	6 4	
				績	(計画比:94%)	(計画比: 103 %)	(計画比:91%)	

取組内容とその効果

#### 【取組内容】

食品製造事業者等、業種組合と連携して食品表示指導者を認定。 認定後も研修会を年2回実施し、フォローアップを行っている。 2月に研修会を開催予定

- ○食品表示研修会
- ○コンプライアンス研修会

日 時:平成30年2月予定

場所:調整中 テーマ:調整中 講師:調整中

#### 【効 果】

食品表示指導者を核として、企業内及び業界全体の食品の適正表示 及びコンプライアンスの意識の向上につながっている。

#### 数値目標の考え方

事業者の内部監視制度として、食品表示の適正化とコンプライアンス(法令順守)に関する意識向上に向け、新たに25業種で各1名ずつ増やすことを目標としています。

#### 対象者

消費者・(事業者

生産者 ・ その他

参考

#### 担当課

#### (3)輸出の促進に向けた食品安全管理等における国際標準化への対応

数値目標 ④

_										
	取組	26年度	27年度		年 月	き 別 計画				
		実績	実績		28年度	29年度	30年度			
	グローバル			計	1	2	1 0			
	G. A. P. 等			画			<b>[</b> 5]			
	輸出対応の認	_	_	実	0	2	2			
	証GAP取得			績						
	農家・農場				(計画比: 0 %)	(計画比:100 %)	(計画比:20 %)			
	(件)						[40%]			
		<b>中の中央しての共用</b>								

#### 取組内容とその効果

#### 【取組内容】

- ・国の交付金を活用し、経営判断としてGAP認証取得の意向のある農業者等に費用を補助する事業を実施
- ・輸出にも対応可能な基準項目を含むGAP指導ができるGAP上 級指導員を農業改良普及センター職員を対象に養成

(GAP上級指導員養成研修会の実施(10月~12月))

・GAP指導員が産地や農業法人等に対し、農場の改善に向けての助言を実施や認証GAPの情報提供

#### 【効果】

GAP認証に関心を持つ産地や農業者が増加している。 (30年度認証取得に向け取組んでいる生産者組織が1件)

#### 数値目標の考え方

既にJGAPを取得している農場や輸出実績のある農家が輸出対応の認証GAPを取得することを目標としています。

#### 対象者

消費者• 事業者

生産者

・その他

#### 参考

・GFSIの承認申請中であるASIAGAPの認証件数は14件

担当課

※GFSI (Global Food Safety Initiative:世界食品安全イニシアティブ) は食品等事業者を会員とする世界的な業界団体で、グローバルGAPなどGFSIの承認を受けた認証スキームは、食品安全の国際規格の認証制度として世界で利用される。

#### 農産課

-									
	取組	26年度	27年度		年 月	医别 計画			
		実績	実績		28年度	29年度	30年度		
	地理的表示保			計	5	8	1 0		
	護制度(GI)			画			<b>[</b> 6]		
	の登録(件)	_	_	実	2	2	2		
				績			(計画比:20%)		
					(計画比: 40 %)	(計画比: 25 %)	【計画比:33%】		
			正,4月上台 1 × 5 × 日						

取組内容とその効果

#### 【取組内容】

地理的表示制度取得に向けた取り組み及び取得後のPR活動を支援 (京みず菜、万願寺甘とう、京壬生菜、紫ずきん、京たんご梨)

#### 【効 果】

指定産地以外から出荷された「万願寺甘とう」については、違反事例として報告されるなど、知的財産が保護できている。

#### 数値目標の考え方

長い歴史に培われた特徴ある京の伝統野菜の中から「京のブランド産品」を中心に生産者組織や農業団体と連携して登録を推進します。

# 対象者

消費者・(事業者

(生産者)

その他

参考

担当課

流通・ブランド戦略課

_ ;_				, _		
取組	26年度	27年度		年 月	き 別 計画	
	実績	実績		28年度	29年度	30年度
農場HACC	7	8	計	9	1 1	1 2
P制度を推進			画			
する農場指導			実	9	1 1	1 2
員 (人)			績			
				(計画比:100%)	(計画比:100%)	(計画比:100%)

取組内容とその効果

#### 【取組内容】

畜産農場に農場HACCPの指導ができる農場指導員を計画的に養成する。

今年度は新たに1名を養成した。

#### 【効 果】

農場HACCP制度を畜産現場へ導入することにより、より安心・安全な畜産物の生産に寄与することができた。

#### 数値目標の考え方

毎年、農場指導員を1~2名養成することとしています。

#### 対象者

消費者

事業者

(生産者

・ その他

#### 参考

農場指導員:生産農場における農場HACCPの導入・実施を指導する者

担当課

畜産課

2									
	取組	26年度	27年度		年 月	き 別 計画			
		実績	実績		28年度	29年度	30年度		
	НАССР	5	5	計	5 0	1 0 0	1 5 0		
	システムの			画					
	工程管理手			実	1 8	2 6	2 9		
	順に着手し			績					
	ている事業				(計画比:36 %)	(計画比:26 %)	(計画比:19%)		
	所 (所)		取組内容とその効果						

#### 【取組内容】

HACCPの取組を普及・推進させるため、製造業を中心に府内 食品等事業所の食品衛生責任者等を対象とした講習会を開催すると ともに、保健所食品衛生監視員が、事業所の状況に応じてHACC P導入のための具体的な指導、助言を行う。

#### (参考)

保健所におけるHACCP導入支援にむけた取組実績(H30.4月~9月)

- ① 個別相談の実施 16事業者

- ② 研修会の開催 11回(参加者262人)

#### 数値目標の考え方

食品等事業者へのアンケート調査(H27.3実施)で、「数年中に 着手予定 (着手したい)」と回答した事業者数を考慮し設定

#### 対象者

消費者•

生産者 ・ その他

参 考

#### 担当課

HACCP

生活衛生課

食品の製造・加工工程のあらゆる段階で発生するおそれのある微生物汚染等 の危害をあらかじめ分析 (Hazard Analysis) し、その結果に基づいて、製造 工程のどの段階でどのような対策を講じれば、より安全な製品を得ることがで きるかという重要管理点 (Crutical Control Point) を定め、これを連続的に 監視することにより製品の安全を確保する衛生管理の手法