

基本施策Ⅰ 生産から消費に至る食の安全安心の確保																									
Ⅰ-② 施策の方向4 食中毒防止対策の推進	具目的な取組み																								
(1) 食品衛生監視機動班等による監視指導の徹底	<p>愛媛県食品衛生監視指導計画を毎年度策定し、食品衛生監視機動班等による食品関係施設へ監視指導を計画的に実施します。また、必要に応じ、関係部局合同にては、「大量調理施設衛生管理マニュアル」や「学校給食衛生管理基準」等に基づき、衛生管理の徹底を図るよう指導の強化に努めます。</p> <p>①概要 保健所において、愛媛県食品衛生監視指導計画に基づき、食品衛生監視員が県内の食品関連施設へ定期的に立ち入り、監視指導を実施する。また、他法令にも関わる案件については、当該部局と合同で施設へ立ち入り、指導を行う。</p> <p>②推進指標 【学校給食衛生管理マニュアル】に基づく施設監視活動状況の指標となる(計画)で年間監視件数を設定しており、これがを超えることが目標となる(年間監視予定施設件数は、県内施設数に応じ毎年変化するため、指標はペーセントでの記載としている)。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th><th>(H25)</th><th>(H26)</th><th>H27</th><th>H28</th><th>H29</th><th>H30</th><th>H31</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>目標</td><td>—</td><td>100%</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>100%</td></tr> <tr> <td>実績</td><td>25,989件 (監視件数)</td><td>125.6% (監視件数)</td><td>26,180件 (監視件数)</td><td>126.0%</td><td>130.8%</td><td>111.5%</td><td>17,511件 (監視件数)</td></tr> </tbody> </table> <p>③用語解説 《食品衛生法》飲食に起因する衛生上の危害の発生を防止し、もって国民の健康の保護を図ることを目的とする法律(昭和22年制定)。一般的に言う飲食物のほか、飲食用具等に直接接する器具、容器包装やおもちゃ、洗浄剤等も対象とし、食品等の規格基準、検査制度、営業許可等についても規定している。 《食品衛生監視機動班》食品衛生法に基づく食品等の収去、検査並びに食品関係施設の監視、指導等を行い、もって食品衛生上の危害の発生を防止し、県民の食品衛生の向上を図ることを目的として、昭和51年に設置。西条、今治、中予、八幡浜、宇和島の各保健所に機動班を設置している。 《愛媛県食品衛生監視指導計画》県では、食品衛生法第24条に基づき、愛媛県食品衛生監視指導の実施にかかる指針を基に、本県の実情に即応した愛媛県食品衛生監視指導計画を毎年度策定している(策定すべき項目、②食品等事業者に対する自主的な衛生管理の実施に係る指導、③隣接する都道府県等その他の関係行政機関との連携の確保に関する事項など)。 《食品衛生監視員》食品衛生法による衛生上の危害を防止するために食品衛生に有する者が任命される。飲食に起因する衛生上の危害を防止するためには、ハラル・コメットを実施する。 《大量調理施設衛生管理マニュアル》厚生労働省において平成9年に作成された、いわゆる大量調理施設衛生管理マニュアル(1回300食以上又は1日750食以上提供する調理施設における重要管理事項(十分な加熱、二次汚染防止等)やこれらとの点検・記録について示したもの)。</p>	年度	(H25)	(H26)	H27	H28	H29	H30	H31	目標	—	100%	—	—	—	—	100%	実績	25,989件 (監視件数)	125.6% (監視件数)	26,180件 (監視件数)	126.0%	130.8%	111.5%	17,511件 (監視件数)
年度	(H25)	(H26)	H27	H28	H29	H30	H31																		
目標	—	100%	—	—	—	—	100%																		
実績	25,989件 (監視件数)	125.6% (監視件数)	26,180件 (監視件数)	126.0%	130.8%	111.5%	17,511件 (監視件数)																		
【平成28年度事業実施状況】 <ul style="list-style-type: none"> ●食品衛生監視機動班等事業費(業務衛生課) <ul style="list-style-type: none"> ・県内6保健所において地城全体の食品衛生水準の向上を目的とした一般監視を実施するとともに、四国中央保健所を除く5保健所を中心として広域的かつ専門的な重点監視を実施した。違反等を確認した際は、指導や始末書の収取等の処分を行った。 ・平成28年度監視件数 松山市保健所分を除く。):17,511件(監視達成率111.5%)、表示検査件数:14,770件、收取検査件数:2,190件、官能検査件数:7,092件。 ・監視の結果、表示及び規格基準違反等により処分(始末書を含む。)した件数:26件 ・食中毒事件や苦情食品等の原因調査を行うとともに、再発の防止を図った。また、集団食中毒防止月間、ふぐ中毒防止月間等に集中的に食中毒防止の啓蒙活動を実施した。 ・学校給食、病院、事業所食堂等、大量調理施設へ食品衛生監視機動班による重点的な監視指導を実施した。 ・平成28年度集団給食施設監視件数(松山市保健所分を除く。):286件 ●愛媛県ぐるまひめ大会に向けた企画実施要領に基づき、すべての弁当調整施設、主催によるふき取り検査を実施した。 ●食品衛生対策実施要領に基づき、施設の衛生状態の確認、ATP及びドクターダンプによるふき取り検査を実施した。 ・食品提供施設監視状況(松山市保健所分を除く。):687件(飲食店営業569件、共同調理施設92件、その他26件) ●病原性大腸菌O157検査費(健康増進課) <ul style="list-style-type: none"> ・学校給食施設従事者や食品関係從事者に対し検便検査を実施した。 ・検査実施件数(松山市保健所分を除く。):6,145件 ・一般防廻せん費(健康増進課) <ul style="list-style-type: none"> ・学校給食施設従事者や食品関係從事者に対し赤痢菌等の検査を実施した。 ・赤痢菌検査実施件数(松山市保健所分を除く。):612件 ●学校給食の衛生管理等に関する調査研究事業(保健体育課) <ul style="list-style-type: none"> ・学校給食施設4か所へ、衛生管理に関する指導者を派遣し、状況調査を行うとともに改善指導を行った。 																									
【平成28年度取組みの評価】 <ul style="list-style-type: none"> (業務衛生課) <ul style="list-style-type: none"> ・県内における、食品等の生産、製造、加工、輸入、流通、販売等の実態、食品安全監視指導計画に基づき、施設の食品衛生管理の状況等を踏まえて策定した平成28年度食品衛生監視指導数は目標総数を上回ることができた。 ・大量調理施設に重点的に監視指導を実施し、食品安全安心の確保に万全を期すため、主要な食品提供施設に引き続き、実情に即応した監視指導を行った。 ・また、えひめ国体・えひめ大会における食品衛生対策を実施し、感染者の集団発生防止を行った。 ・計画に引き続き、実情に即応した監視指導を行った。 (健康増進課) <ul style="list-style-type: none"> ・学校給食施設従事者及び食品関係従事者に対し、検便検査を実施することにより、腸管出血性大腸菌感染症や細菌性赤痢等の患者、感染者の集団発生防止を図った。 (保健体育課) <ul style="list-style-type: none"> ・学校給食施設4か所へ、衛生管理に関する指導者を派遣し、状況調査を行うとともに改善指導を行った。 																									

基本施策 I	生産から消費に至る食の安全安心の確保
施策の方向4	製造・加工・販売・ステージ 食中毒防止対策の推進
具体的な取組み	<p>(18) 食肉等取扱施設、と畜場等に対する監視指導</p> <p>食肉等の生食については、生食用食肉(牛肉)の規格基準が制定される等、食中毒登症リスクが高いことから、牛、豚、鶏や野生鳥獣等を取り扱う食肉等取扱施設の監視指導を強化します。</p> <p>と畜場及び食鳥処理場で処理される全ての牛、豚、鶏等の検査を確実に実施するとともに、食中毒菌等による食肉の汚染を防止するため、微生物モニタリング検査の実施に併せて、監視指導を強化します。なお、BSE対策に基づいては、関係法令等に基づき適正に実施します。特に、事業者に対して、月齢確認の徹底並びに特定部位の除去や廃棄の徹底を指導します。</p> <p>保健所において、愛媛県食品衛生監視指導計画に基づき、食品衛生監視員が県内の生食用食肉取扱施設に立ち入りし、監視指導を実施する。</p> <p>肉食衛生検査センター等において、と畜場及び食鳥処理場に搬入される牛等の検査、指導を適切に実施する。</p>
②推進指標	—
③用語解説	<p>《生食用食肉(牛肉)》 生食用として販売される牛の食肉(内臓を除く。)のことと言ふ。平成23年に発生した焼肉チーン店での腸管出血性大腸菌による食中毒事件を受けた食品衛生法が改正され、肉表面の加熱殺菌が義務付けられる等、新たに生食用食肉(牛肉)の取扱いに関する加工・調理基準等が定められた。(なお、県では、要領により生食用食肉の取扱施設の事前届出制度を導入している。)</p> <p>《特定部位》 牛の「扁桃及び回腸遠位部並びに月齢が30ヶ月を超える牛の頭部(舌、頸肉及び皮を除く)、せき臍及び背根神経節を含むさせ仕様」のことを言い、食肉処理時ににおける除去・焼却が法令上義務化されている。(BSE対策開始後10年を経て、最新の科学的知見に基づいた対策の見直しが行われ、取扱いが変更された。平成25年4月1日適用、平成27年3月27日新たに頭部の皮を特定部位から除外。)</p>
④評議会	—
⑤事業実施状況	<p>(平成28年度事業実施状況)</p> <p>● 食品衛生監視機動班等事業費(業務衛生課) ・食中毒菌等による食中毒対策として、食肉類を取り扱う飲食店等での食肉類の適切な加熱と衛生的な取扱状況を監視した。</p> <p>・牛の肝臓については平成24年7月1日から、豚の食肉については平成27年6月12日から、生食用としての提供・販売が禁止されていることから、遵守状況を監視する。</p> <p>・生食用食肉(牛肉)を取り扱う施設に対しては、「愛媛県生食用食肉の加工等を行う者に関する取扱要領に基づく適切な届出と、表示基準に基づく適切な加工・調理や、表示基準に基づく適切な表示の記載を指導した。</p> <p>・鶏肉等の生食の危険性について周知に努めた。</p> <p>・野生鳥獣肉については、平成29年2月に、捕獲者を含めた関係者に衛生面で配慮すべき事項を示した「愛媛県・松山市野生鳥獣肉衛生管理ガイドライン」を策定した。</p>

●と畜場費(業務衛生課)	と畜場(11施設)に搬入される獸畜(牛、馬、豚、めん羊及び山羊)の全頭について、獣医師であると畜場員により検査を行った。
・象鼻病状の指導及び微生物モニタリング検査を行い、食肉の安全を確保するために、と畜場に搬入される48か月齢超の検査対象牛についてBS-Eスクリーニング検査を実施するなどにも、特定部位の処理に關しても監視指導等を行っており、確実に除去・廃棄を行っていることを確認した。	・象鼻病状の指導及び微生物モニタリング検査を行い、食肉の安全を確保するために、と畜場に搬入される48か月齢超の検査対象牛についてBS-Eスクリーニング検査を実施するなどにも、特定部位の処理に關しても監視指導等を行っており、確実に除去・廃棄を行っていることを確認した。
〔平成28年度と畜場頭数及び処分状況〕	〔平成28年度と畜場頭数及び処分状況〕
牛(こ牛、乳用牛含む) 3,138頭、馬 0頭、豚 196,123頭、めん羊、山羊 0頭 計 199,261頭	牛(こ牛、乳用牛含む) 3,138頭、馬 0頭、豚 196,123頭、めん羊、山羊 0頭 計 199,261頭
全部廃棄 143,199頭 処分率 72.3%	全部廃棄 143,199頭 処分率 72.3%
〔平成28年度牛海綿状脳症検査状況〕	〔平成28年度牛海綿状脳症検査状況〕
牛(枝肉、肝臓) : 延べ 108検体、豚(枝肉) : 延べ 120検体	牛(枝肉、肝臓) : 延べ 108検体、豚(枝肉) : 延べ 120検体
●食鳥検査費(業務衛生課)	●食鳥検査費(業務衛生課)
・大規模食鳥処理場(年間処理羽数30万羽を超える施設、1施設)に搬入される食鳥(鶴 あひる、七面鳥)の全羽により検査を実施するとともに、食鳥の安全性確保に努めた。	・大規模食鳥処理場(年間処理羽数30万羽を超える施設、1施設)に搬入される食鳥(鶴 あひる、七面鳥)の全羽により検査を実施するとともに、食鳥の安全性確保に努めた。
・認定小規模食鳥処理施設(年間処理羽数30万羽以下の施設、19施設)に搬入される食鳥(鶴)に搬入されないことを理由に搬入されない施設に対し、監視指導を行った。	・認定小規模食鳥処理施設(年間処理羽数30万羽以下の施設、19施設)に搬入される食鳥(鶴)に搬入されないことを理由に搬入されない施設に対し、監視指導を行った。
〔平成28年度食鳥検査羽数及び処分状況〕	〔平成28年度食鳥検査羽数及び処分状況〕
検査羽数 603,300羽 処分率 3.2%	検査羽数 603,300羽 処分率 3.2%
〔平成28年度微生物モニタリング検査実施状況(大規模、認定小規模合計)〕	〔平成28年度微生物モニタリング検査実施状況(大規模、認定小規模合計)〕
●と畜場費(業務衛生課)	●と畜場費(業務衛生課)
・と畜場に搬入される食肉等取扱施設の指導及び微生物モニタリング検査を行っており、食鳥の安全性確保に努めた。	・と畜場に搬入される食肉等取扱施設の指導及び微生物モニタリング検査を行っており、食鳥の安全性確保に努めた。
・認定小規模食鳥処理施設(年間処理羽数30万羽以下の施設、19施設)に搬入される食鳥(鶴)に搬入されないことを理由に搬入されない施設に対し、監視指導を行った。	・認定小規模食鳥処理施設(年間処理羽数30万羽以下の施設、19施設)に搬入される食鳥(鶴)に搬入されないことを理由に搬入されない施設に対し、監視指導を行った。
〔平成28年度と畜場頭数及び処分状況〕	〔平成28年度と畜場頭数及び処分状況〕
牛(枝肉、肝臓) : 延べ 108検体、豚(枝肉) : 延べ 120検体	牛(枝肉、肝臓) : 延べ 108検体、豚(枝肉) : 延べ 120検体

基本施策 I	生産から消費に至る食の安全安心の確保																								
I -②	製造・加工・販売ステージ																								
施策の方向4	食中毒防止対策の推進																								
具体的な取組み																									
<p>(20) 流通食品の放射性物質検査等の実施</p> <p>流通食品を対象とした計画的な「収去検査」や食品関連事業者等からの「委託検査」のほか、消費者からの「相談検査」を実施することにより、食品衛生法に基づく放射性物質の基準値を超えた食品の流通防止に努めます。</p>																									
①概要																									
<p>西条・中予・宇和島の3保健所にγ線簡易測定器を、「委託検査」、「相談検査」を実施する。</p>																									
②推進指標																									
<p>【流通食品の放射性物質収去検査件数】(松山市保健所分を除く。)</p> <p>検査件数維持により監視活動効果の指標となる。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>(H25)</th> <th>(H26)</th> <th>(H27)</th> <th>(H28)</th> <th>(H29)</th> <th>(H30)</th> <th>(H31)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>目標</td> <td>—</td> <td>500 件</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>実績</td> <td>502 件</td> <td>500 件</td> <td>515 件</td> <td>366 件</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>500 件</td> </tr> </tbody> </table>		年度	(H25)	(H26)	(H27)	(H28)	(H29)	(H30)	(H31)	目標	—	500 件	—	—	—	—	—	実績	502 件	500 件	515 件	366 件	—	—	500 件
年度	(H25)	(H26)	(H27)	(H28)	(H29)	(H30)	(H31)																		
目標	—	500 件	—	—	—	—	—																		
実績	502 件	500 件	515 件	366 件	—	—	500 件																		
③用語解説																									
<p>『放射性物質』 放射線を出す能力をもつた物質をいいう。</p> <p>『放射性物質の基準値』 食品中に含まれる放射性セシウム(放射性物質の一種)の基準値。福島第一原子力発電所事故に伴い、食品の安全安心を確保するため、新たに基準値として食品衛生法で定められた。基準値は、4つの食品区分ごとに設定されており、一般食品100ベクレル/kg、乳児用食品50ベクレル/kg、牛乳50ベクレル/kg、飲料水10ベクレル/kg。</p>																									

①概要	収去検査にあたっては、毎年度「食品等収去検査実施要領」により対象食品や検査項目を設定し、計画的に実施するとともに、保健所や検査機器の充実強化に努めます。																								
②推進指標																									
<p>【食品等の収去検査による規格基準達成率】(松山市保健所分を除く。)</p> <p>違反率の減少により監視活動効果の指標となる。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>(H25)</th> <th>(H26)</th> <th>(H27)</th> <th>(H28)</th> <th>(H29)</th> <th>(H30)</th> <th>(H31)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>目標</td> <td>—</td> <td>0.30%</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>0.10%</td> </tr> <tr> <td>実績</td> <td>0.12%</td> <td>0.12%</td> <td>0.12%</td> <td>0.32%</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>		年度	(H25)	(H26)	(H27)	(H28)	(H29)	(H30)	(H31)	目標	—	0.30%	—	—	—	—	0.10%	実績	0.12%	0.12%	0.12%	0.32%	—	—	—
年度	(H25)	(H26)	(H27)	(H28)	(H29)	(H30)	(H31)																		
目標	—	0.30%	—	—	—	—	0.10%																		
実績	0.12%	0.12%	0.12%	0.32%	—	—	—																		
③用語解説																									
<p>『収去検査』 県は、食品衛生法第28条及び食品表示法第8条に基づき、販売等されている食品等を無償で引き取り、同法に基づく規格基準等への適合状況について検査を行うことができる。</p> <p>『残留農薬』 農薬の使用に起因して食品に含まれる特定の物質の量が規定するよう、これとを超えるよう、これを含む農薬等が設置される度数(ボジティブリスト制度)。</p> <p>『遺伝子組換え食品』 遺伝子組換えとは、細菌などの遺伝子の一部を取り取つて、その構成要素の並び方を変えて元の生物の遺伝子に戻したり、別の種類の生物の遺伝子に組み入れたりする技術。例えば、細菌の特徴を遺伝子を、植物の遺伝子を、微生物の遺伝子を、植物の遺伝子に挿入することで、除草剤に対する耐性を付与することができる。</p> <p>『規格基準』 食品衛生法に規定されている食品の成分規格(食品に含まれる添加物や微生物の基準)、製造・加工基準及び保存基準等のこと。</p>																									
<p>【平成28年度事業実施状況】</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 食品等検査事業費(業務衛生課) ● 食品衛生法に基づき、県内流通食品をスーパーパー等から収去し、γ線簡易測定器及び精密分析用ゲルマニウム半導体検出器を活用した「収去検査」を実施した。 ● 各保健所の「食品安全・安心総合相談窓口」において、消費者から相談があつた食品について、精密分析用ゲルマニウム半導体検出器を活用した「委託検査」を実施した。 ● 各保健所の「食品安全・安心総合相談窓口」において、消費者から相談があつた食品について、γ線簡易測定器を活用した「相談検査」を無料で実施する体制を整えている。 <p>【平成28年度放射性物質検査実績】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>収去検査</th> <th>検査件数:366件</th> <th>結果:すべて基準値以下</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>検査内訳:</td> <td>飲料水35件、牛乳45件、牛乳用食品40件、一般食品246件</td> <td></td> </tr> <tr> <td>委託検査</td> <td>検査件数:80件</td> <td>すべて検出限界値以下</td> </tr> <tr> <td>相談検査</td> <td>検査内訳:飲料水15件、牛乳5件、乳児用食品5件、一般食品54件、その他1件</td> <td></td> </tr> <tr> <td>検査件数:0件</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		収去検査	検査件数:366件	結果:すべて基準値以下	検査内訳:	飲料水35件、牛乳45件、牛乳用食品40件、一般食品246件		委託検査	検査件数:80件	すべて検出限界値以下	相談検査	検査内訳:飲料水15件、牛乳5件、乳児用食品5件、一般食品54件、その他1件		検査件数:0件											
収去検査	検査件数:366件	結果:すべて基準値以下																							
検査内訳:	飲料水35件、牛乳45件、牛乳用食品40件、一般食品246件																								
委託検査	検査件数:80件	すべて検出限界値以下																							
相談検査	検査内訳:飲料水15件、牛乳5件、乳児用食品5件、一般食品54件、その他1件																								
検査件数:0件																									
【平成28年度取組みの評価】																									
<p>(業務衛生課)</p> <p>食品の季節的な需給動向等を勘案した年間計画により製造所や販売店から重点食品を収去し検査した結果、平成28年度の収去検査による基準達成率は、前年度より0.2ポイント高い0.32%であった。引き続き計画的に実施し、不良、違反食品等の市場流通の未然防止及び排除に努める。</p>																									

基本施策 I	生産から消費に至る食の安全安心の確保																																																
施策の方向5	製造・加工・販売ステージ																																																
具体的な取組み	HACCPの浸透・自主衛生管理の推進 ★																																																
(2) 自主衛生管理の周知啓発	<p>講習会等において、食品営業者や食品衛生責任者へ食品衛生に関する最新知識や自主衛生管理に関する必要な事項を周知するとともに、食品衛生推進員を通じて、食品営業者へ周知啓発を行います。</p> <p>①概要 保健所で実施する事業者を対象とした講習会や監視指導において、自主衛生管理(特に手順書の作成や記録の作成保管など)に関する周知啓発を行います。 また、県が委嘱している食品衛生推進員が、食品開運施設に出向き、営業者等へ自主衛生管理に関する助言等を行います。</p> <p>②推進指標 【食品衛生責任者実務講習会受講率】(松山市保健所分を除く。) 受講率の増加により周知啓発活動の指標となる。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>(H25)</th> <th>(H26)</th> <th>H27</th> <th>H28</th> <th>H29</th> <th>H30</th> <th>H31</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>目標</td> <td>—</td> <td>100%</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>100%</td> </tr> <tr> <td>実績</td> <td>85.4%</td> <td>87.3%</td> <td>83.3%</td> <td>85.0%</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>【事業者向け前講座実施件数】(松山市保健所分を除く。) 件数増により周知啓発活動の指標となる。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>(H25)</th> <th>(H26)</th> <th>H27</th> <th>H28</th> <th>H29</th> <th>H30</th> <th>H31</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>目標</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>80 件</td> </tr> <tr> <td>実績</td> <td>71 件</td> <td>62 件</td> <td>68 件</td> <td>88 回</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	年度	(H25)	(H26)	H27	H28	H29	H30	H31	目標	—	100%	—	—	—	—	100%	実績	85.4%	87.3%	83.3%	85.0%				年度	(H25)	(H26)	H27	H28	H29	H30	H31	目標	—	—	—	—	—	—	80 件	実績	71 件	62 件	68 件	88 回			
年度	(H25)	(H26)	H27	H28	H29	H30	H31																																										
目標	—	100%	—	—	—	—	100%																																										
実績	85.4%	87.3%	83.3%	85.0%																																													
年度	(H25)	(H26)	H27	H28	H29	H30	H31																																										
目標	—	—	—	—	—	—	80 件																																										
実績	71 件	62 件	68 件	88 回																																													
③用語解説	<p>『食品衛生責任者』 食品衛生法に基づく営業許可を受けける場合、施設又はその部門ごとに、食品等を取り扱う者のうちから食品衛生責任者を1名以上置く必要がある。責任者は、保健所に係る最新の知識及び技術の習得に努める等を示す講習会を定期的に受講し、常に食品衛生に受講し、常に食品衛生業務を行つ。</p> <p>『施設の衛生管理向上に向けた業務』 県では、平成13年4月より、食品衛生法第61条に基づき、食品等事業者の食品安全向上に関する自主的活動を促進するため、社会的信望があり、かつ、食品衛生の向上に熱意と識見がある人のうちから130名に、2年の任期で食品衛生推進員として委嘱している。推進員は、飲食店営業の施設の衛生管理の方法その他の食品衛生に関する事項につき、都道府県等の施策に協力して、食品等事業者からの相談に応じ、助言その他活動を行う。</p>																																																
【平成28年度事業実施状況】	<p>● 食品衛生監視機動班等事業費(業務衛生課) ・保健所が開催又は事業者等の希望に応じて講師を派遣した講習会において、食品衛生に関する最新知識や自主衛生管理に必要な事項の周知啓発を行った。</p> <p>平成28年度事業者向け前講座実施件数:88件、参加者数:3,525名(松山市保健所分を除く。)</p> <p>・食品関係施設への監視指導時に、自主衛生管理に関する啓発を行った。</p> <p>● 食の安全・安心推進事業費(業務衛生課) ・食の安全・安心県民講座 身近なHACCP入門講座」を開催し、周知啓発を行った。(5回、325名)</p>																																																

【平成28年度末認証施設数】 10業種22施設 内訳:菓子製造業 11施設、鶏卵選別包装施設 3施設、食肉処理業 2施設、 清涼飲料水製造業 1施設、魚肉ねり製品製造業 1施設、食肉製品製造業 1施設、 缶詰又は瓶詰食品製造業 1施設、めん類製造業 1施設、 食品の冷凍又は冷蔵業 1施設、みそ製造業 1施設 (うち28年度新規認証:食肉処理業 1施設、みそ製造業 1施設)	
・食の安全・安心県民講座「身近なHACCP入門講座」開催回数:325名	
・愛媛県食品衛生法施行条例に基づくHACCP導入型基準に開する届出等取扱要領」を制定し、HACCP導入型基準の導入施設の把握に努めた。	
「平成28年度末届出施設数」 36施設(松山市保健所分を除く。)	
●食品業界自主管理強化事業費(業務衛生課) ・県食品衛生協会に委託して、HACCPに関する研修会を実施した。	

【①概要】 愛媛県食品自主衛生管理認証制度を広く普及促進している愛媛県HACCP制度と今後国が進めるHACCP導入基準の導入を総合的に推進し、食品関連事業者への普及促進を図ります。																								
【②推進指標】 愛媛県食品自主衛生管理認証制度において、説明会や手引き等により周知し、認証施設数の増加を図る。 愛媛県食品衛生法施行条例で定めるHACCP導入型基準を導入している施設数の増加を図る。																								
【③用語解説】 食品自主衛生管理認証制度における認証施設数(累積)】※各年度末時点における認証施設数 自主衛生管理認証施設数の増加により、えひめの食の安全安心の確保の推進が図られる。																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>(H25)</th> <th>(H26)</th> <th>H27</th> <th>H28</th> <th>H29</th> <th>H30</th> <th>H31</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>目標</td> <td>—</td> <td>20 施設</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>50 施設</td> </tr> <tr> <td>実績</td> <td>17 施設</td> <td>19 施設</td> <td>21 施設</td> <td>23 施設</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	年度	(H25)	(H26)	H27	H28	H29	H30	H31	目標	—	20 施設	—	—	—	—	50 施設	実績	17 施設	19 施設	21 施設	23 施設			
年度	(H25)	(H26)	H27	H28	H29	H30	H31																	
目標	—	20 施設	—	—	—	—	50 施設																	
実績	17 施設	19 施設	21 施設	23 施設																				
【④用語解説】 HACCP(Hazard Analysis and Critical Control Point) 食品の衛生管理手法の一つ。危害分析重複管理点方式ともい。HACCPは、製造における重要な衛生管理法であり、危害分析、CCP(重要管理点)、CL(管理基準)、モニタリング、改善措置、検証、記録の7原則から成り立っている。1993年に、FAO/WHO合同食品規格委員会(コードекс委員会)が、HACCPの具体的な原則と手順(7原則12手順)を示し、食品の安全性をより高めるシステムとして国際的に推奨している。																								
《愛媛県食品自主衛生管理認証制度(愛媛県HACCP制度)》 HACCPの手法を取り入れ、自主的に高度な衛生管理を行っている食品営業施設を、県が認証する制度。平成22年10月開始。《HACCP導入型基準》 平成26年5月、厚生労働省が示す「食品等事業者の実施すべき管理制度。平成22年5月に新たに規定されたHACCPを用いて衛生管理を行なう場合の基準に関する指針(ガイドライン)」に新たに規定されたHACCPによる工場管理の義務化を見据えてつづつHACCPの段階的な導入を図るためにガイドラインが改正され、從来の基準に加え、HACCP導入型基準が規定された。HACCPの導入により食品の安全性の向上が期待されるとともに、食品の輸出にあたり、他国からHACCPによる衛生管理が求められる場合があることから、HACCPによる工程管理の普及を加速させる必要がある。																								

【平成28年度事業実施状況】
●食の安全・安心推進事業費(業務衛生課) ・「愛媛県食品自主衛生管理認証制度(愛媛県HACCP制度)」について、認証を希望する事業者の助言・指導を行うとともに、えひめ食の安全・安心情報ホームページへの掲載や食の安全・安心県民講座等での説明などにより広く周知した。
【対象業種】 (平成22年10月～) 菓子製造業 (平成23年10月～) 食品衛生法の管轄許可を要する製造業24業種 (平成24年10月～) 鶏卵選別包装施設(GPセンター)、鶏の液卵製造業 計26業種

基本施策 I	生産から消費に至る食の安全安心の確保
I-②	製造・加工・販売ステージ
施策の方向5	HACCPの浸透・自主衛生管理の推進 ★
具体的な取組み	(24)集団給食施設における自主衛生管理の促進 学校給食等集団給食施設に對し、床のドライシステム化及びドライ運用による指導などをを行い、自主衛生管理の促進を行います。
①概要	集団給食施設における衛生管理の上で重要な床のドライ化、汚染度に応じた作業場内の区画及び加熱温度等の記録管理などについて、食品衛生監視員が監視指導を行う。
②推進指標	—
③用語解説	『床のドライシステム化(ドライ運用)』 従来、給食施設等の調理室では、床面を水で流す方法が主流であったが、高温多湿の環境となり、従業員の健康上の問題や跳ね水等による二次汚染等の問題があつた。ドライシステムは、給食室の床面を乾いた状態で使用するもので、細菌やカビの繁殖を抑えるとともに、床面からの跳ね水による二次汚染を防ぐなど、衛生管理面の向上や作業環境の改善が可能となる。
【平成28年度事業実施状況】	●食品衛生監視機動班等事業費(業務衛生課) ・集団給食施設に對し、床のドライシステム化及びドライ運用に関する指導、加熱温度等の記録管理などを行った。
【平成28年度事業実施状況】	●食品衛生監視会事業費(業務衛生課) ・愛媛県食品衛生協会は、食品衛生管理者が自主衛生管理を徹底し、消費者に対して安全で安心な食品を提供するために、昭和31年10月に発足した。

①概要	愛媛県食品衛生協会に対し、「食品営業自主管理強化事業」を委託し、協会の自主衛生管理推進事業を支援する。
②推進指標	【HACCP研修会受講者数】(松山市保健所分を含む。) 受講者数維持により周知啓発活動の指標となる。
③用語解説	『食品衛生協会』 昭和22年の食品衛生法制定を機に、これに呼応して、食品関係のあらゆる業態の方達が相集い、同法の趣旨に添って行政に協力し、自主衛生管理を実施することを目的として、昭和23年11月1日に社団法人日本食品衛生協会(日食協)が設立された。また、日食協の下部組織である愛媛県食品衛生協会は、食品衛生管理者が自主衛生管理を徹底し、消費者に対して安全で安心な食品を提供するために、昭和31年10月に発足した。
【平成28年度事業実施状況】	●食品営業自主管理強化事業費(業務衛生課) ・県食品衛生協会に「愛媛県食品衛生推進員事業」、「消費者の一 日 食品衛生監視員事業」、「食品衛生責任者講習会事業」及び「自主衛生管理制度化事業」を委託し、協会を通じて當業者の自主衛生管理制度を徹底させるとともに、消費者に對して食品衛生思想の普及啓蒙を図った。 ・愛媛県食品衛生推進員事業(松山市保健所分を除く。) ・愛媛県食品衛生推進員が食品開運施設へ食品安全注音報發令や不良食品の回収情報等の周知及び施設への巡回指導を行ったほか、推進員に対する研修会を実施した。(6回、130名(実員)) ・消費者が施設の巡回指導及び食品衛生監視員(松山市保健所分を除く。) ・一般消費者が施設の巡回指導及び食品衛生監視員(松山市保健所分を除く。) ・食品衛生監視会事業(松山市保健所分を除く。) 促進を図るとともに消費者と営業者の意思疎通と食品衛生についての意見交換を行い、営業者の改善意欲の促進を図った。 (11回、348名、監視施設数:325件) ・食品衛生責任者講習会事業(松山市保健所分を含む。) ・食品衛生監視会事業(松山市保健所分を含む。) ・自主衛生管理体制構築推進事業(松山市保健所分を含む。) ・食品関連事業者及び食品衛生推進員等に對し、HACCPの概念に基づいた自主衛生管理手法に關する研修会を開催した。(食品関連事業者:84回 4,754名、食品衛生推進員:7回 170名、食品衛生指導員:8回 287名、合計:99回 5,211名)
【平成28年度取組みの評価】	【平成28年度取組みの評価】 (業務衛生課) 食品営業施設における自主衛生管理体制の強化を目的に取り組んだ。一日食品衛生監視員事業では、消費者との意見交換等により事業者の意識向上が図られた。また、食品衛生推進員の活動も活発に行われた。今後も、事業者の自主衛生管理体制の強化を図るとともに、推進員の活動が保健所食品衛生監視員の業務の一部を補完できるものとなるよう当事業の支援を継続する。

【平成28年度取組みの評価】

(業務衛生課)

食品表示基準の経過措置期間の設定等も踏まえ、当面は現体制を維持しているが、関係課で連携して監視指導に応じることことができた。

「食の安全・安心総合相談窓口」で、表示に関する苦情や相談に丁寧に対応し、品質事項や保健事項など他課所管事項についても関係部局と連携しながら対応することができた。

今後は、県の執行体制のあり方にについて、引き続き検討を行う。

(県民生活課)

市町相談窓口からのホットラインを通じた恒常的な支援体制を整備しており、県相談員による市町相談窓口の技術的支援や県消費生活センターの機能の強化を図っている。また、県と市町で相談業務に従事する職員の研修を実施し、相談員等の専門知識の習得及び情報共有を行った。

今後も、引き続き市町との合同の研修を実施し、相談体制を強化する。

(農産園芸課)

食品表示相談窓口への相談件数は、食品表示基準に関する相談が多数、寄せられ、28年度は前年度よりも130件程、多かった。今後も、適正な食品表示を推進するため、関係部局と連携して対応する。

【基本施策Ⅰ 生産から消費に至る食の安全安心の確保】

① 製造・加工・販売ステージ

施策の方向6 新たな制度による食品表示の適正化の推進 ★

具体的な取組み

(25)新しい食品表示制度に対応した体制の整備

県民や食品関連事業者にわかりやすい食品表示の運用を図るとともに、一元的かつ効率的な監視指導や食品表示に関する相談に応じできる体制づくりを進めます。

①概要

食品表示に関する相談については、保健所に設置している「食の安全安心総合相談窓口」で総合的に対応するほか、農林水産部門で設置している「食品表示相談窓口」を引き続き設置して、連携して対応する。また、効率的な監視指導等の実施のための執行体制のあり方にについて検討する。

県消費生活センターに消費生活相談員を配置するとともに、県及び市町の消費生活相談窓口で相談等に従事する者に対して、他機関が実施する研修への参加を支援することで、相談対応能力の向上を図る。また、関係部局間の連携を強化し、消費者から寄せられた情報を持続等に結び付ける。

②推進指標

③用語解説

《食品表示法》 食品を摂取する際の安全性及び一般消費者の自主的かつ合理的な食品選択の機会を確保するために、食品衛生法、JAS法及び健康増進法の食品表示について一元化して規定した法律。平成25年6月21日成立、6月28日公布、平成27年4月1日施行。

【平成28年度事業実施状況】

(業務衛生課)

・県民や食品関連事業者に分かりやすく、効率的な監視指導の実施のための執行体制のあり方にについて、関係課(食品表示法の本庁執行機関である業務衛生課・健康増進課・農産園芸課、景品表示法の本庁執行機関である県民生活課)で検討を行った。

●食の安全・安心推進事業費(業務衛生課)

・食の安全・安心総合相談窓口に寄せられた食品表示に関する苦情、相談に応じるとともに、必要に応じて事業者等へ指導等を行った。

●食品表示に関する県民からの相談等件数(松山市保健所分を除く。):9件

●各保健所における事業者からの相談等件数(松山市保健所分を除く。):217件

●消費者行政活動班等事業費(業務衛生課)

・各事業者からのお問い合わせ、事業者からの相談に対応した。

●消費者行政推進費(県民生活課)

・消費者・事業者向けの「食品表示・安全に関する講習会」を実施し、参加を促した。

●食品表示適正化推進事業費(農産園芸課)

・食品表示の適正化を推進するため、本庁及び各地方局(支局)に設置されている食品表示相談窓口において一般消費者等からの食品表示に関する相談等に対応した。

相談等件数:425件

【平成28年度取組みの評価】

(業務衛生課)

食品表示は、飲食による健康被害防止のために重要な役割を果たしていることから、今後も関係部局と連携して事業者に対する周知を行い、食品表示の適正化を推進する。

(県民生活課)

食品表示法の施行(平成27年4月1日)や、景品表示法の改正(平成26年11月27日公布、平成28年4月1日施行)等により、事業者の表示に関する関心が高まる中、事業者向けの「食品表示等に關する講習会」を実施した。コンプライアンス講習会や、消費者・事業者向けの「食品安全に関する講習会」を実施した。今後とも関係機関と連携しながら、事業者の表示の適正化に向けた取組みを支援するとともに、一般消費者への食品表示・安全に関する正しい知識を普及啓発する必要がある。

(健康増進課)

栄養成分表示の義務化への経過措置期間は5年間(平成32年3月31日)であり、引き続き適正な表示に関する周知活動を行う必要がある。

(農産園芸課)

講習会等の参加者は表示に関する知識の習得に意欲的であり、今後も食品表示適正化のため、継続して開催する。

【基本施策Ⅰ 生産から消費に至る食の安全安心の確保】

施策の方向6 製造・加工・販売ステージ

具体的な取組み

(2)新しい食品表示基準の周知

食品関連事業者に対する食品表示に関する講習会の開催やパンフレットの配布等を通じて、最新の情報等について周知啓発を行います。

①概要

(業務衛生課)

事業者を対象とした表示講習会の開催や、事業者主催の研修会に出向いて表示について説明するなどにより、適正な食品表示の普及啓発を行う。

(県民生活課)

事業者向けの法令等の講習会や消費者向けの食品表示・安全に関する講演会を開催し、食品表示に関する正しい知識を普及啓発する。

(健康増進課)

食品表示法の施行により義務化された栄養成分表示について、リーフレット等を作成し、食品関連事業者への周知を図る。

(農産園芸課)

食品関連事業者自らが主体的な取組みを行うことが重要であるため、平成20年度から業界団体及び食品事業者等を対象とした「適正な食品表示・推進講習会」を開催し、食品表示に対する意識の高揚を図る。

また、各地方局産業振興課では、食品製造事業者や販売店舗等の社内研修等において、食品表示制度を説明するなどの啓発活動を行う。

②推進指標

—

③用語解説

—

【平成28年度事業実施状況】

● 食の安全・安心推進事業費(業務衛生課)

・国の通知やパンフレット等について、「えひめ食の安全・安心情報」ホームページにタイムリーに掲載し、周知を図った。

・各種講習会において、食品表示について説明した。

・食品衛生監視機動班等事業費(業務衛生課)

・消費者行政推進費(県民生活課)

・消費者向けの「表示等に關するコンプライアンス講習会」を実施した。(1回、90名)

・消費者・事業者向けの「食品表示・安全に関する講習会」を実施した。(1回、145名)

・栄養成分表示義務化に関するリーフレットを作成し、夏期一斉取締りや年末一斉取締りに併せて、リーフレットを用いた周知活動を行った。

・食品表示適正化推進事業費(農産園芸課)

・食品表示の適正化を推進するため、業界団体のリーダー等を対象とした「適正な食品表示推進講習会」を開催した。(1回、161名) また、本庁、各地方局(支局)において、食品関連事業者に対し研修会等を実施した。(16回、641名)

・食品表示制度の周知のため、事業者向けパンフレットを作成した。

(押さえでおきたい食品表示のポイント)(A4版全28ページ、3,000部)

基本施策Ⅰ ①～②	生産から消費に至る食の安全安心の確保																								
	製造・加工・販売ステージ 新たな制度による食品表示の適正化の推進 ★																								
具体的な取組み	<p>(2)効果的な監視指導の実施</p> <p>関係法令に基づき、食品関連事業者への立ち入りや食品表示ウォッチャーによる小売店舗等における表示状況のモニタリングを行い、不適正な表示を行った事業者に対する改善指導を実施して、事業者自身の表示意識向上を図ります。</p> <p>食品表示に関する知識を有する職員を育成するため、研修会を実施するとともに、国等が実施する表示関係講習会へ職員を積極的に派遣します。</p> <p>愛媛県食品表示監視協議会において、不適正な食品表示に関する情報共有や意見交換を行い、関係機関の連携強化を行います。</p>																								
①概要	(薬務衛生課)																								
	保健所の食品衛生監視員が施設監視指導業務の一環として、販売店等に立ち入り、表示を確認し、不適正なものについては改善指導を行います。県民や関係機関から提供される被疑情報についても、所要の調査を行い、違反等が確認された場合は改善指導を行います。																								
	各地方局で毎月実施している店頭表示調査や新聞折り込み広告のチェック等による職権探知や一般消費者等からの申告、関係機関から提供される景品表示法違反疑惑情報に基づき調査を実施し、当該不適正表示を行った事業者に対し、改善指導を行います。																								
	(健康増進課)																								
	保健所の食品衛生監視員が夏季一斉取締り及び年末一斉取締りに併せて、販売店等に立ち入り、表示を確認し、不適正なものについては改善指導を行います。																								
	(産業政策課)																								
	計量検定所及び特定市において、販売店等に立ち入り内容量を計量し、不適正なものについては、改善指導、改善計画の提出を求める。																								
	(農園芸課)																								
	○食品表示ウォッチャー 県が委嘱したウォッチャー(H29年3月末現在98名)が、毎月、小売店舗等で食品の表示状況をモニタリングし、問題がある表示が確認された場合には県が啓発・指導を行っている。																								
	○不適正表示を行った事業者に対する改善指導 表示内容の事実確認調査を実施し、その結果、食品表示法に基づく食品表示基準違反(品質項目)が確認された場合には、違反内容に応じて指示や文書指導等の措置を行っている。																								
	(農園芸課)(薬務衛生課)(県民生活課)(健康増進課)																								
	重大な案件で必要と認められた場合、愛媛県食品表示監視協議会において、構成機関に対し情報を提供する。また、同協議会以外でも、被疑情報を入手した場合には、関係機関に情報提供が必要に応じて合同で調査等を行う。																								
②推進指標	[食品表示監視実施数](松山市保健所分を除く。) 実施数の増加により監視活動充実の指標となる。																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th><th>(H25)</th><th>(H26)</th><th>H27</th><th>H28</th><th>H29</th><th>H30</th><th>H31</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>目標</td><td>—</td><td>32,000件</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>32,000件</td><td></td></tr> <tr> <td>実績</td><td>25,033件</td><td>28,165件</td><td>26,292件</td><td>14,770件</td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>	年度	(H25)	(H26)	H27	H28	H29	H30	H31	目標	—	32,000件	—	—	—	32,000件		実績	25,033件	28,165件	26,292件	14,770件			
年度	(H25)	(H26)	H27	H28	H29	H30	H31																		
目標	—	32,000件	—	—	—	32,000件																			
実績	25,033件	28,165件	26,292件	14,770件																					

【商品量目立入検査の立入事業所数】 食肉類・魚介類等日常消費される商品を製造及び販売する事業者に対する立入検査の実施状況の指標となる。	年度	(H25)	(H26)	H27	H28	H29	H30	H31
	目標	—	—	—	—	—	—	43箇所
実績	45箇所	43箇所	45箇所	29箇所				
【食品表示率の減少によりウォッチャーによる監視活動の指標となる。】								
不適正表示率の減少による監視活動の指標となる。	年度	(H25)	(H26)	H27	H28	H29	H30	H31
	目標	—	0%	—	—	—	—	0%
実績	19.1%	17.3%	16.7%	14.0%				

③用語解説

『食品表示ウォッチャー』 食料品販売店において、日頃の買いたい物を通して把握した食品表示の状況や、不適正と思われる食品表示について県に報告してもらう制度。

『愛媛県食品表示監視協議会』 関係機関との連携強化を図るとともに、不適正な食品表示を行っている事業者に対して迅速かつ適正に改善を図ることを目的として平成20年4月に設置(事務局:中国四国農政局愛媛県拠点)。県(県警農産園芸課、県民生活課、薬務衛生課、消費生活センター、農林水産消費安全技術センター神戸センターと愛媛県拠点との間で、不適正な食品表示に関する情報共有や意見交換を行っている。

【平成28年度事業実施状況】

- 食品衛生監視活動等事業費(薬務衛生課)
- 食品等検査費(薬務衛生課)
- ・施設への監視指導業務の一環として、販売店等に立ち入り、表示を確認し、不適正なものについて改善指導等を実施した。(食品表示監視実施数14,770件)
- ・県民や関係機関から提供された被疑情報について、所要の調査を行い、不適正なものについて改善指導等を実施した。(調査件数16件)
- ・収去検査を実施し、表示基準違反に対して改善指導、始末書の収取を行った。(始末書収1件)
- ・国等が開催する研修会に職員を派遣した。
- 都道府県等食品表示法担当者研修(平成28年6月 消費者庁主催) 1名
- 中四国地域食品表示監視連絡会議主催(平成28年11月 中四国地域食品表示監視連絡会議主催) 9名
- 消費者行政活性化事業費(県民生活課)
- ・不当景品類及び不当表示防止法に基づき、実際のものより著しく優良な表示等について調査を実施し、不適正表示を行った事業者に対し改善指導等を行った。(指導10件)
- 消費者行政活性化事業費(県民生活課)
- ・国等が開催する研修会に職員を派遣した。
- 中四国地域食品表示行政担当者研修会(平成28年11月 中四国地域食品表示監視連絡会議主催) 1名
- 食品衛生監視員による立ち入り等(健康増進課)
- ・保健所の食品衛生監視員が夏季一斉取締り及び年末一斉取締りに併せて、販売店や道の駅など直営市に立ち入り、表示を確認し、不適正なものについて改善指導を行った。
- ・県が開催する研修会に職員を派遣した。
- 都道府県等食品表示法担当者研修(平成28年6月 消費者庁主催) 1名
- 計量検定取締事業登録費(産業政策課)
- ・県民の消費生活の安全を守るために、食肉類・魚介類等日常消費される商品を製造及び販売する事業所へ立入検査等を行った。
- ・計量検定取締事業登録費(産業政策課)
- ・県民の消費生活の安全を守るために、食肉類・魚介類等日常消費される商品を製造及び販売する事業所へ立入検査等を行った。

基本施策 I		生産から消費に至る食の安全安心の確保
1-②	製造・加工・販売ステージ	
施策の方向6	新たな制度による食品表示の適正化の推進 ★	
具体的な取組み		
(28)安心感に配慮した表示の推進 表示義務の対象外である外食やばら売り食品等に対する県民の信頼性を確保するため、事業者の自主的なアレルギー物質や原産地表示等の取り組みを支援します。		
①概要		
食品表示基準が適用されない食品に対する任意の表示を促進するため、説明会やパンフレットによる周知を行うとともに、監視指導時に助言等を行う。		
②推進指標		—
③用語解説		—
【平成28年度事業実施状況】		
●食品衛生監視機動班等事業費(業務衛生課) ・事業者対象の講習会等について説明、助言したほか、監視指導の中で任意表示について助言するなど、事業者の自主的な情報提供の取組みについて意識向上を図った。		
●食品表示適正化推進事業費(農産園芸課) ・食品表示の適正化を推進するため、業界団体のリーダー等を対象とした「適正な食品表示推進講習会」を開催した。(開催回数:1回、参加者数:161名) また、本庁、各地方局(支局)において、食品関連事業者に対し研修会等を実施した。(開催回数:16回、参加者数:641名)		
【平成28年度取組みの評価】		
(業務衛生課) 指標である食品表示監視実施数は、集計方法の見直しに伴い数値上は大きく減少したが、從来どおり食品表示の監視指導を実施した。 販売店や製造所に対する監視指導の結果、不適正な表示を理由に始末書の徵収等を行った件数が、平成22年度の11件から、28年度は1件にまで減少し、一定の効果が表れている。一方で、表示誤りを理由とする自主回収の報告が後を絶たないところから、今後も表示の適正化に向けて監視指導を実施する。 県民等からの情報提供や県自らの調査等により、事業者に対して適切な表示を行うように指導を行っている。平成25年度は全国のホテル等で食材の虚偽表示が相次ぎなどから、不適正な表示等による行政指導は24件に上ったが、平成26年度16件、平成27年度14件、平成28年度10件と減少している。 一般消費者の食品をはじめとする商品の表示に対する関心がますます高まる中、景品表示法が改正され、事業者自身のコンプライアンス体制の確立を求めるとともに、監視指導体制の強化の一環としてこれまで国のみであった行政処分の権限が都道府県にも付与されたほか、平成28年4月1日から「課徴金制度」が導入され、今後とも国、他県や関係機関等と連携を取りながら効率的・統一的な法執行に努める。		
(健康増進課) 販売店や道の駅などの産直市に立ち入り、表示を確認し、不適正なものについては改善指導を行った。平成28年度から健康増進法の虚偽・誇大表示の禁止に係る権限が都道府県に移譲されたため、今後更に適正な監視指導に努める。		
(産業政策課) 県民の日常生活に密接な関係がある商品の正確な計量を図ることで、消費生活の安定、向上等産業振興施策の推進指導し、適正な計量による商取引を確保することで、消費生活の安定、向上等産業振興施策の推進に寄与した。		
(農産園芸課) 食品表示ウォッチャーからの報告に基づく不適正な表示の割合は14.0%で前年度よりも低下した。今後も、不適正表示が減少するよう、ウォッチャーによるモニタリング結果等により、不適正な表示が確認された場合には指導を行う。		
(農産園芸課)(業務衛生課)(県民生活課)(健康増進課) 監視協議会を中心に関係機関が連携し、今後も不適正な食品表示を行っている事業者に対して迅速かつ厳正に対応する。		

実施時期：平成28年7月～8月、平成28年11月～平成28年12月	
立入事業所数:29箇所 検査箇所数:2,349箇所(うち量目不足のもの 18個)	
量目不足の主な原因是、乾燥などの自然減量。その場で口頭指導により、改善済み。	
●食品表示適正化推進事業費(農産園芸課) ・県食品表示ウォッチャーが、毎月、小売店舗等で食品の表示状況をモニタリングし、問題がある表示が確認された場合には県が啓発・指導を行った。	
[指摘件数・指導件数] 指摘件数:730件 指導件数:102件	
・国等が開催する研修会に職員を派遣した。 都道府県等食品表示法担当者研修会 平成28年6月 消費者庁主催 1名 中国四国地域食品表示行政担当者研修会(平成28年11月 中国四国地域食品表示監視連絡会議主催) 5名 (農産園芸課)(業務衛生課)(県民生活課)(健康増進課) ・食品表示関係法令等に係る相互理解を深め、連携の強化を図るため、愛媛県食品表示監視協議会に出席した。	
開催回数:1回	
【平成28年度取組みの評価】	
(業務衛生課) 指標である食品表示監視実施数は、集計方法の見直しに伴い数値上は大きく減少したが、從来どおり食品表示の監視指導を実施した。 販売店や製造所に対する監視指導の結果、不適正な表示を理由に始末書の徵収等を行った件数が、平成22年度の11件から、28年度は1件にまで減少し、一定の効果が表れている。一方で、表示誤りを理由とする自主回収の報告が後を絶たないところから、今後も表示の適正化に向けて監視指導を実施する。 県民等からの情報提供や県自らの調査等により、事業者に対して適切な表示を行うように指導を行っている。平成25年度は全国のホテル等で食材の虚偽表示が相次ぎなどから、不適正な表示等による行政指導は24件に上ったが、平成26年度16件、平成27年度14件、平成28年度10件と減少している。 一般消費者の食品をはじめとする商品の表示に対する関心がますます高まる中、景品表示法が改正され、事業者自身のコンプライアンス体制の確立を求めるとともに、監視指導体制の強化の一環としてこれまで国のみであった行政処分の権限が都道府県にも付与されたほか、平成28年4月1日から「課徴金制度」が導入され、今後とも国、他県や関係機関等と連携を取りながら効率的・統一的な法執行に努める。	
(健康増進課) 販売店や道の駅などの産直市に立ち入り、表示を確認し、不適正なものについては改善指導を行った。平成28年度から健康増進法の虚偽・誇大表示の禁止に係る権限が都道府県に移譲されたため、今後更に適正な監視指導に努める。	
(産業政策課) 県民の日常生活による密接な関係がある商品の正確な計量を図ることで、消費生活の安定、向上等産業振興施策の推進指導し、適正な計量による商取引を確保することで、消費生活の安定、向上等産業振興施策の推進に寄与した。	
(農産園芸課) 食品表示ウォッチャーからの報告に基づく不適正な表示の割合は14.0%で前年度よりも低下した。今後も、不適正表示が減少するよう、ウォッチャーによるモニタリング結果等により、不適正な表示が確認された場合には指導を行う。	
(農産園芸課)(業務衛生課)(県民生活課)(健康増進課) 監視協議会を中心に関係機関が連携し、今後も不適正な食品表示を行っている事業者に対して迅速かつ厳正に対応する。	