

● **主な推進指標** 取組みの指標として「推進指標」を設定し、事業の進捗状況の把握等に努めることとしています。

基本施策	施策の方向	具体的な取組み	推進指標	現状 (20年度)	目標 (24年度)	目標 (26年度)	
I 正確で 分かりやすい 情報の提供	1 ホームページ等を利用した情報提供の充実	(1)食の安全安心総合ホームページの開設 (2)メールマガジンの発行 (4)食中毒予防に関する情報発信	食の安全安心総合ホームページの閲覧件数 メールマガジン登録者数 人口10万人あたりの食中毒患者数	32,650件 0人 41.2人	35,000件 1,000人 30人	38,000件 2,000人 20人	
	2 食の安全に係る相談窓口の充実	(8)出前講座や出前相談室の実施	県政出前講座、出前相談室実施件数	11件	15件	20件	
II 生産から消費に至る食の安全安心の確保	i 生産段階における 安全安心の確保	3 食の安全確保を最優先した生産への意識の向上	(11)出荷前農産物の残留農薬分析による安全性の確認	出荷前の農産物の残留農薬分析件数	298件	300件	300件
		4 安全安心という消費者ニーズに応えた生産への取組み	(19)環境保全型農業の推進 (20)有機農業の推進	エコファーマー取組面積 有機農業取組面積	908ha 365ha	1,200ha 570ha	— —
		5 消費と生産との距離を縮める取組み	(27)ふれあい牧場、工場見学等の開催	ふれあい牧場等の開催回数	46回	50回	50回
	ii おける安全安心の確保	6 県内流通食品の監視指導の徹底	(32) 収去検査の計画的な実施等	食品等の収去検査による規格基準違反率	0.66%	0.5%	0.3%
		7 自主的な衛生管理体制の構築に向けた意識の高揚	(35) 自主衛生管理の周知啓発	食品衛生責任者実務講習会受講率	66.4%	80%	100%
		8 自主的な衛生管理手法の導入推進	(40) 食品自主衛生管理認証制度の創設、普及促進	食品自主衛生管理認証制度における認証施設数	0施設	10施設	20施設
		9 食品表示の適正化の推進	(41) 食品表示の監視指導	食品表示監視実施数 食品表示ウォッチャーからの報告に基づく不適切な表示の割合	28,024件 35.8%	30,000件 20.8%	32,000件 —
	iii 消費段階における 安全安心の確保	10 食の安全安心に関する教育、食育、地産地消の推進	(47) 地産地消の推進	地産地消・愛あるサポーター登録数	1,850	2,000	—
			(49) 小学校等での出張食育教室の実施	食育教室開催回数	46回	50回	50回
			(50) 栄養教諭による食に関する指導の推進	学校給食における地場産物の使用割合(食材数ベース)	34.4%	30%以上	—
III 関係者間の 相互理解と 協働の推進	14 民間組織等との協働	(57) 食品関係団体との連携	食品衛生推進員巡回施設数	9,000	9,500	10,000	
	15 消費者・食品関連事業者との情報・意見交換の実施	(58) リスクコミュニケーションの推進	食の安全・安心県民講座の開催回数、参加者数	3回278名	4回400名	5回500名	
(59) 消費者との意見交換会の実施等		消費者との意見交換会の実施回数、参加者数	9回328名	9回350名	9回350名		

※H26年度目標が入っていない指標は、他の計画で同じ推進指標を使っており、今後目標数値が設定されるもの。

【問合せ先】愛媛県保健福祉部健康衛生局薬務衛生課

〒790-8570 松山市一番町四丁目4-2 電話 089-912-2395 FAX 089-912-2389 E-MAIL: yakumueisei@pref.ehime.jp

○ **食の安全安心総合相談窓口**

食の安全安心に関する疑問、相談等をお気軽にお寄せください。

保健所名	連絡先	管内市町	保健所名	連絡先	管内市町
四国中央保健所	0896-23-3360	四国中央市	八幡浜保健所	0894-22-4111	八幡浜市、大洲市、西予市、内子町、伊方町
西条保健所	0897-56-1300	新居浜市、西条市	宇和島保健所	0895-22-5211	宇和島市、松野町、鬼北町、愛南町
今治保健所	0898-23-2500	今治市、上島町	松山市保健所	089-911-1808	松山市
松山保健所	089-941-1111	伊予市、東温市、久万高原町、松前町、砥部町			

○ **えひめ食の安全・安心情報ホームページ**

食の安全安心をはじめとする身近な情報や正しい知識などを分かりやすく提供しています。
愛媛県公式ホームページ (<http://www.pref.ehime.jp/>) 内で
 で検索

○ **メールマガジン「食の安全安心メール」**

食の安全安心に関するさまざまな情報をタイムリーにお届けします。
登録は、左記ホームページから。

リサイクル適性 

この印刷物は、印刷用の紙へリサイクルできます。