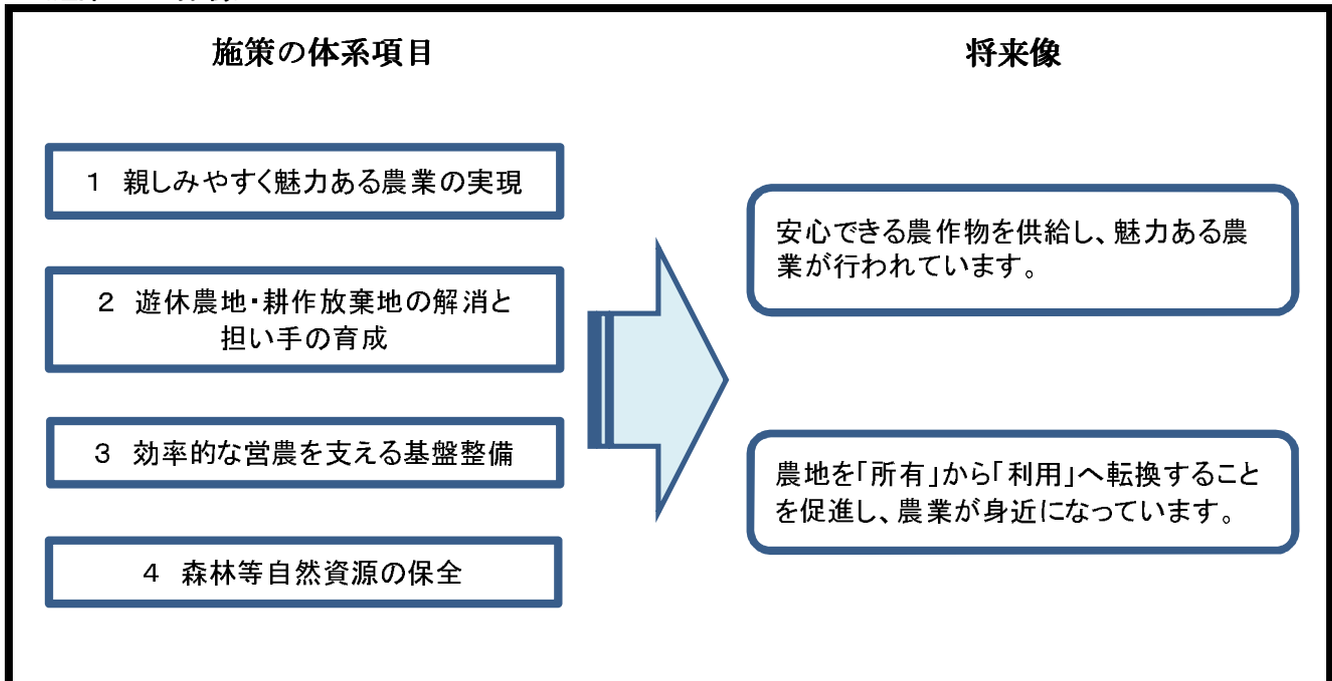


<b>施策評価シート</b> (平成29年度評価実施)	<b>担当</b> <b>部課名</b>	産業環境部 農林水産課	<b>関連</b> <b>部課名</b>	
--------------------------------	-------------------------	----------------	-------------------------	--

◆第四次蒲郡市総合計画(2011～2020)

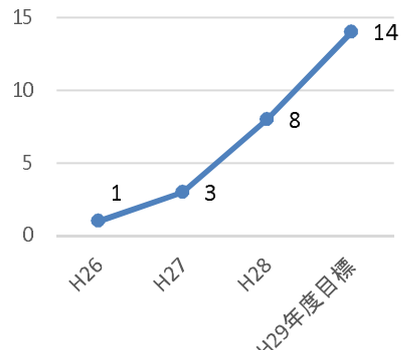
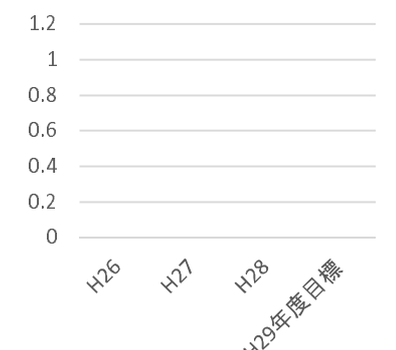
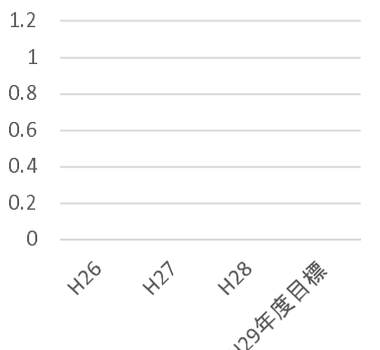
<b>施策名</b>	農林業
<b>基本目標</b>	賑わいと元気あふれるまちづくり【産業】
<b>施策の説明</b>	安全・安心な食生活に資する農業の振興を図るために、付加価値の高い品種の栽培、地産地消の促進、新たな担い手の育成、ほ場整備や農地の集積などによる効率的な営農環境の整備などを進めるとともに、林業については、森林資源の保全、鳥獣被害の対策などの取組を推進します。

◆施策の全体像



◆主要事業に係る具体化した取組み実績(括弧内は単位)

事業名		食農教育実践事業																																
1	子ども農業教室参加者(人)	—		—																														
	<table border="1"> <caption>子ども農業教室参加者(人)</caption> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>参加者数(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>H26</td> <td>737</td> </tr> <tr> <td>H27</td> <td>743</td> </tr> <tr> <td>H28</td> <td>685</td> </tr> <tr> <td>H29年度目標</td> <td>693</td> </tr> </tbody> </table>	年度	参加者数(人)	H26	737	H27	743	H28	685	H29年度目標	693																							
	年度	参加者数(人)																																
H26	737																																	
H27	743																																	
H28	685																																	
H29年度目標	693																																	
<b>担当者評価</b>																																		
<p>今年度で終了する第2次食育推進計画の総括に向け計画の取組を推進し、平成30年度からの実施を予定する第3次食育推進計画の策定準備をする。計画に基づいた取組の1つとして、子どもに蒲郡市の農業の実態を理解する機会(子ども農業教室)を提供し、農業後継者育成の一助となるよう、総合集出荷場の見学とみかんの収穫体験を行う。また、食育フェスタを開催し、食育についての意識向上を図る。</p>																																		
事業名		有害鳥獣駆除事業																																
2	イノシシ捕獲数(頭)	ワイヤーメッシュ柵整備累計(km)	鳥獣被害防止緊急支援事業補助件数(件)																															
	<table border="1"> <caption>イノシシ捕獲数(頭)</caption> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>捕獲数(頭)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>H26</td> <td>215</td> </tr> <tr> <td>H27</td> <td>216</td> </tr> <tr> <td>H28</td> <td>399</td> </tr> <tr> <td>H29年度目標</td> <td>330</td> </tr> </tbody> </table>	年度	捕獲数(頭)	H26	215	H27	216	H28	399	H29年度目標	330	<table border="1"> <caption>ワイヤーメッシュ柵整備累計(km)</caption> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>整備累計(km)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>H26</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>H27</td> <td>12.8</td> </tr> <tr> <td>H28</td> <td>21.75</td> </tr> <tr> <td>H29年度目標</td> <td>23.75</td> </tr> </tbody> </table>	年度	整備累計(km)	H26	10	H27	12.8	H28	21.75	H29年度目標	23.75	<table border="1"> <caption>鳥獣被害防止緊急支援事業補助件数(件)</caption> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>補助件数(件)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>H26</td> <td>78</td> </tr> <tr> <td>H27</td> <td>23</td> </tr> <tr> <td>H28</td> <td>45</td> </tr> <tr> <td>H29年度目標</td> <td>49</td> </tr> </tbody> </table>		年度	補助件数(件)	H26	78	H27	23	H28	45	H29年度目標	49
	年度	捕獲数(頭)																																
H26	215																																	
H27	216																																	
H28	399																																	
H29年度目標	330																																	
年度	整備累計(km)																																	
H26	10																																	
H27	12.8																																	
H28	21.75																																	
H29年度目標	23.75																																	
年度	補助件数(件)																																	
H26	78																																	
H27	23																																	
H28	45																																	
H29年度目標	49																																	
<b>担当者評価</b>																																		
<p>イノシシ等の鳥獣被害は、年々拡大傾向にある。特に農作物被害は、食害のみならず、畑の掘り起こしや石積み崩し等さまざまな被害があり、農業経営に重大な影響を及ぼしている。</p> <p>有害鳥獣を積極的に捕獲することで、市内生息数を減少させるとともに、圃場への侵入防止対策を講じ、被害を減少させる。また、事前防止策として市内山間部を連続してワイヤーメッシュ柵で囲いイノシシ等の侵入を防ぐ。更に、個々の農地については、電気柵及びワイヤーメッシュ柵で圃場を取り囲み作物被害を未然に防ぐ設置費に助成を行う。</p>																																		

事業名	ほ場整備事業(西迫西地区)											
ほ場整備事業進捗状況(%)	—	—										
<div style="display: flex; align-items: center;"> <span style="writing-mode: vertical-rl; font-weight: bold; margin-right: 10px;">3</span>  </div> <table border="1" style="margin-top: 10px; width: 100%;"> <caption>ほ場整備事業進捗状況(%)</caption> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>進捗状況(%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>H26</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>H27</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>H28</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>H29年度目標</td> <td>14</td> </tr> </tbody> </table>	年度	進捗状況(%)	H26	1	H27	3	H28	8	H29年度目標	14		
年度	進捗状況(%)											
H26	1											
H27	3											
H28	8											
H29年度目標	14											
<b>担当者評価</b>												
<p>農地の区画形質の是正、道水路の整備等ほ場条件の整備を行い、農地の集団化、営農に係る維持管理費の節減、農業経営の合理化を図り、農業経営の安定を図る。</p> <p>平成29年度に県へ基盤整備促進事業施行申請を行い、事業認可後に施工区を設立する。平成29年度中に事業計画を作成し、平成30年度からの工事開始を目指す。平成32年度までの3年で工事を行い、工事完了後、平成33年度に換地処分を行えるよう事業を進めていく。</p>												

◆施策の現状分析(指標の推移から見た現状分析)

1	<b>指標の推移</b>	<b>指標の説明(設定理由)</b>									
	<p style="text-align: center;">耕作放棄地面積比率(%)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>比率(%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>H26</td> <td>2.7</td> </tr> <tr> <td>H27</td> <td>3.4</td> </tr> <tr> <td>H28</td> <td>3.6</td> </tr> <tr> <td>H32年度目標</td> <td>3.6</td> </tr> </tbody> </table>	年度	比率(%)	H26	2.7	H27	3.4	H28	3.6	H32年度目標	3.6
年度	比率(%)										
H26	2.7										
H27	3.4										
H28	3.6										
H32年度目標	3.6										
<b>指標の分析</b>	<p>管内の耕地面積は、農地転用や非農地化により毎年減少しており、平成28年度の管内耕地面積は880ha。前年は888haだったため8haの減少となっている。耕地面積が減少しているため、耕作放棄地面積割合が大きく増加している。</p>										
2	<b>指標の推移</b>	<b>指標の説明(設定理由)</b>									
	<p style="text-align: center;">担い手への農地集積率(%)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>集積率(%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>H26</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>H27</td> <td>13.4</td> </tr> <tr> <td>H28</td> <td>17.7</td> </tr> <tr> <td>H32年度目標</td> <td>20</td> </tr> </tbody> </table>	年度	集積率(%)	H26	13	H27	13.4	H28	17.7	H32年度目標	20
年度	集積率(%)										
H26	13										
H27	13.4										
H28	17.7										
H32年度目標	20										
<b>指標の分析</b>	<p>農地中間管理機構を通じて、担い手への集積事業を拡大する仕組みが確立されたため、平成28年度の集積率が上がっている。</p>										

◆市民等からの参考意見等

<b>市民サービス向上に向けた意見等</b>
<p>有害鳥獣駆除事業については、収穫間近の農作物が被害になり易く実損だけでなく精神的なダメージも大きく被害のでないように早々に駆除して欲しい。被害に遭う前の事前の防止対策も取って欲しい。</p>

◆今後の方針

No.	課題		今後の取組み
	件名	内容	
1	食農教育実践事業	第3次食育推進計画の策定と平成30年度からの計画実施に伴い実行性の伴った計画を策定できるか。	第3次食育推進計画の配布先の開拓と計画の実現に向けた各種施策の立案に取り組みたい。
2	有害鳥獣駆除事業	市内山間部を連続して囲うワイヤーメッシュ柵の設置が東西から設置され、中央部が繋がっていない。	山間部を一連で繋ぐワイヤーメッシュ柵の完成ができるよう未設置の地域の地元関係者と調整し、実現の道筋をつけたい。
3	ほ場整備事業 (西迫西地区)	事業認可後、実施計画の作成を的確に行い、平成30年度からの工事開始ができるか。	地元の意見の集約を的確に行い、平成30年度当初から工事が開始できるよう、地元、業者との連携を密に行う。
4			

◆施策評価

構成事業の進捗状況	B: おおむね計画どおり進行している。
施策の進め方	A: 現在の取り組みを継続する。
課長評価	<p>食農教育実践事業では、あいち食育いきいきプラン2020(第3次愛知県食育推進計画)が定められたことに伴い、平成30年度からの蒲郡市の第3次食育推進計画を策定する。農林水産課で取り組んでいる子供農業教室だけでなく、市の5課と関係7団体で構成される蒲郡市食育推進計画推進委員会では様々な取り組みを行っており、そこで得られた情報を活かして蒲郡市ならではの第3次計画が策定できる。</p> <p>有害鳥獣対策事業の中で大きな取り組みは、イノシシ等と人間のすみ分けを実現するために市内全域を取り囲むワイヤーメッシュ柵の設置である。鳥獣被害は地域の問題として地元の農家と非農家が連携して取り組む体制で、鳥獣被害防止対策協議会に非農家の代表として地区総代にも参画してもらい、地域の意識向上を図り、今後も着実に設置を続ける。</p> <p>ほ場整備事業は、区画の整理と農道や用排水の整備を行い営農の合理化を図ることが、現在直面している後継者不足や事業者の高齢化の問題を解決していく1つの重要な対策となっている。特に西迫西地区では地権者らの事業後の営農意欲や事業に対する団結力も強いので、事業主体である蒲郡市土地改良区と強力に連携して事業を実施する。</p>

施策の進捗状況	B: 目指す将来像実現に向けておおむね計画どおり進行している。
部長評価	<p>農業従事者の高齢化・後継者不足は避けられない状況にあるが、安定した農業経営が出来ることで一定の歯止めがかかると考える。そのためには、JA蒲郡市との連携を密にし、国の補助事業などを活用して、農業基盤の整備・農業の省力化・農産物の高品質化等により、農業を魅力ある産業とすることが重要である。農業経営を安定させることで、耕作放棄地や農地集積も進展すると考えられる。</p>

事務事業一覧

総合計画	所管課	番号	事業名	人件費を除く 事業費(千円)	人件費(参考) (千円)	人工	評価 (担当者)	事業の 種別	新規 事業	達成 状況	市長マニ フェスト	実施 計画
2-1	農林水産課	273	農業委員会事業	5,958	5,356	0.85	B	ア	オ	B	—	×
2-1	農林水産課	274	農地転用等事業	0	4,805	0.92	B	ア	オ	B	—	×
2-1	農林水産課	275	農地・農家情報管理事業	242	3,600	0.62	B	イ	オ	B	—	×
2-1	農林水産課	276	機構集積支援事業	962	4,335	0.72	B	オ	オ	B	—	○
2-1	農林水産課	277	農業資金利子補給事業	20	781	0.18	A	オ	オ	B	3	×
2-1	農林水産課	278	農地流動化・遊休農地対策事業	0	842	0.23	B	オ	オ	B	3	×
2-1	農林水産課	279	畜産振興事業	44	770	0.13	B	オ	オ	B	3	×
2-1	農林水産課	280	米政策対策事業	403	1,495	0.28	B	オ	オ	B	3	×
2-1	農林水産課	281	市民農園管理運営事業	245	1,952	0.48	B	カ	オ	B	3	×
2-1	農林水産課	282	農業振興事業	7,540	8,014	1.58	B	オ	オ	B	3	×
2-1	農林水産課	283	食農教育実践事業	603	3,069	0.53	B	カ	オ	B	3	○
2-1	農林水産課	284	有害鳥獣駆除事業	9,791	4,469	0.80	B	カ	オ	B	3	○
2-1	農林水産課	285	新規就農・農地集積支援事業	6,758	2,374	0.62	B	オ	オ	B	3	×
2-1	農林水産課	286	まち・ひと・しごと創生農産品 等国内外販路開拓等事業	3,000	1,751	0.22	B	オ	ア	B	3	×
2-1	農林水産課	287	農道新設改良事業	2,432	3,090	0.47	B	ウ	オ	B	4	○
2-1	農林水産課	288	水路改修事業	11,926	2,847	0.42	B	ウ	オ	B	4	○
2-1	農林水産課	289	ため池改修事業	13,339	2,521	0.38	B	ウ	オ	B	4	○
2-1	農林水産課	290	ほ場整備事業（西迫西地区）	1,976	7,109	1.17	B	エ	オ	B	4	○
2-1	農林水産課	291	土地改良施設維持補修事業	21,476	2,099	0.33	B	ウ	オ	B	4	×
2-1	農林水産課	292	相楽地区集落排水更新事業	18,477	2,289	0.35	B	オ	オ	B	4	×
2-1	農林水産課	293	農地・水・環境保全向上対策事 業	5,067	4,365	0.77	B	オ	オ	B	4	×
2-1	農林水産課	294	土地改良区事務事業	7,322	6,576	1.05	B	オ	オ	B	3	×
2-1	農林水産課	295	林道維持整備事業	7,757	1,856	0.28	B	ウ	オ	B	4	×
2-1	農林水産課	296	松くい虫防除事業	1,704	1,192	0.18	B	カ	オ	B	4	×