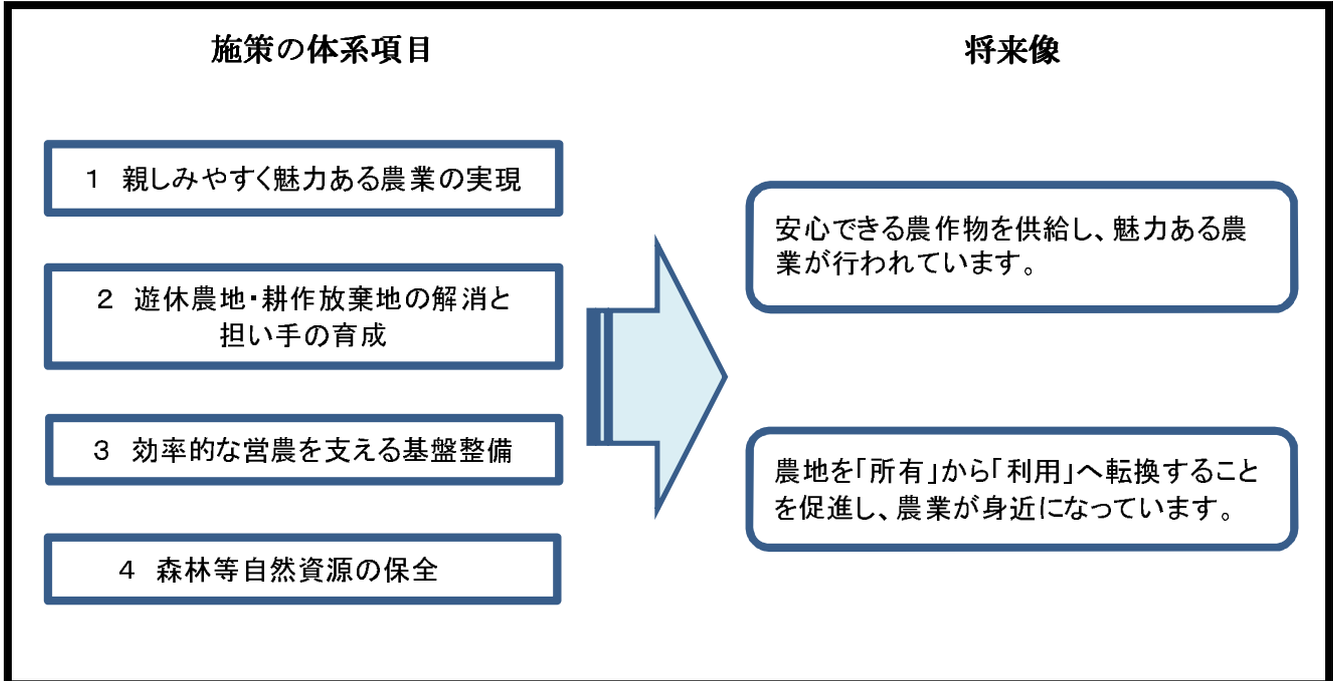


<b>施策評価シート</b> (平成30年度評価実施)	<b>担当</b> <b>部課名</b>	産業環境部 農林水産課	<b>関連</b> <b>部課名</b>	
--------------------------------	-------------------------	----------------	-------------------------	--

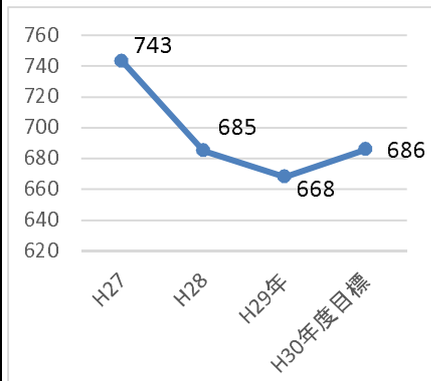
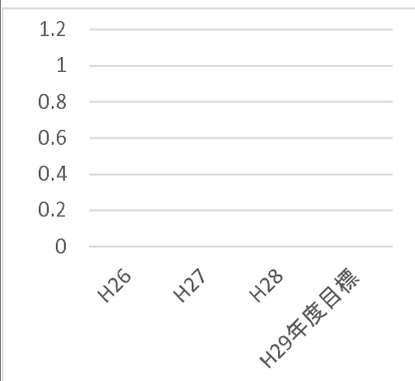
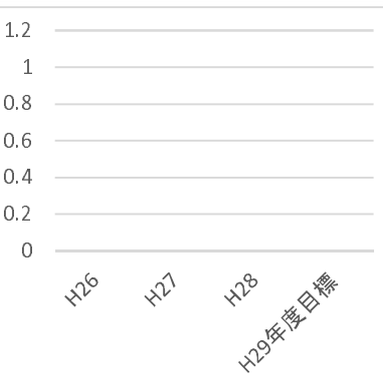
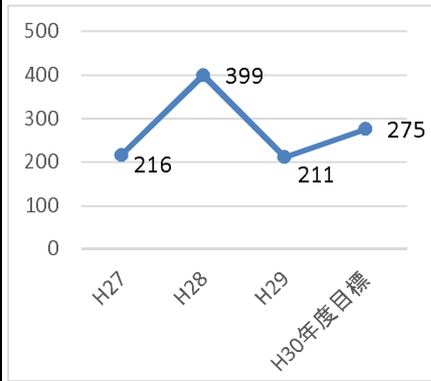
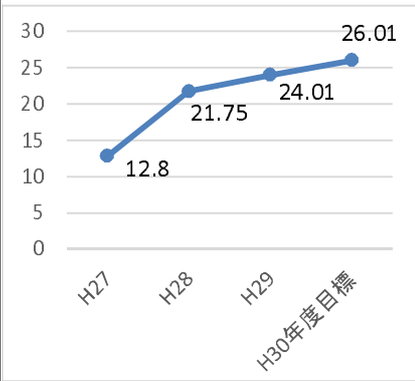
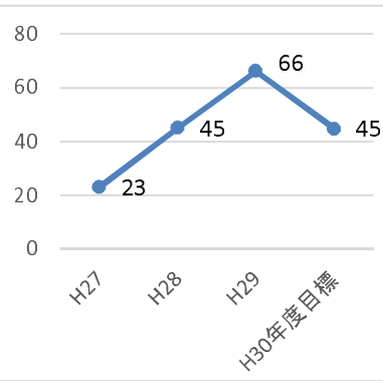
◆第四次蒲郡市総合計画(2011～2020)

<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>H27</td> <td>743</td> </tr> <tr> <td>H28</td> <td>685</td> </tr> <tr> <td>H29</td> <td>668</td> </tr> <tr> <td>H30年度目標</td> <td>686</td> </tr> </tbody> </table>	年度	参加者数(人)	H27	743	H28	685	H29	668	H30年度目標	686																							
	年度	参加者数(人)																																
H27	743																																	
H28	685																																	
H29	668																																	
H30年度目標	686																																	
<b>担当者評価</b>																																		
<p>平成29年度までの5か年度計画であった第2次食育推進計画の1つの推進事業である食に関わる体験(子ども農業教室)の参加者が減少していることは、受入施設や農業体験(みかん収穫)及び学校側との調整の結果であるが、何度も調整して調整可能となった学校には、全校参加いただけただけだ。蒲郡の主要作物であるみかんのことを小学生に知ってもらうためには、時期・受入態勢・学校側の都合等、調整すべきものは、多いが最大限、実施できるよう今後とも各所との連携を深めていきたい。この農業教室がきっかけとなり将来の本市における農業へ跡継ぎや新規就農に繋がることを期待したい。</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>H27</td> <td>216</td> </tr> <tr> <td>H28</td> <td>399</td> </tr> <tr> <td>H29</td> <td>211</td> </tr> <tr> <td>H30年度目標</td> <td>275</td> </tr> </tbody> </table>	年度	捕獲数(頭)	H27	216	H28	399	H29	211	H30年度目標	275	 <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>H27</td> <td>12.8</td> </tr> <tr> <td>H28</td> <td>21.75</td> </tr> <tr> <td>H29</td> <td>24.01</td> </tr> <tr> <td>H30年度目標</td> <td>26.01</td> </tr> </tbody> </table>	年度	整備累計(km)	H27	12.8	H28	21.75	H29	24.01	H30年度目標	26.01	 <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>H27</td> <td>23</td> </tr> <tr> <td>H28</td> <td>45</td> </tr> <tr> <td>H29</td> <td>66</td> </tr> <tr> <td>H30年度目標</td> <td>45</td> </tr> </tbody> </table>		年度	補助件数(件)	H27	23	H28	45	H29	66	H30年度目標	45
	年度	捕獲数(頭)																																
H27	216																																	
H28	399																																	
H29	211																																	
H30年度目標	275																																	
年度	整備累計(km)																																	
H27	12.8																																	
H28	21.75																																	
H29	24.01																																	
H30年度目標	26.01																																	
年度	補助件数(件)																																	
H27	23																																	
H28	45																																	
H29	66																																	
H30年度目標	45																																	
<b>担当者評価</b>																																		
<p>今年度のイノシシの有害鳥獣捕獲は、平成28年度が繁殖周期によるものか突出していたが、平成29年度は、一昨年度並みに落ち着いた。しかしながら、平成30年3月には、イノシシによる3名の被害者が発生し、山や畑地に隣接した地域での事件ではあるものの農林水産課としては、市の北側の山際のワイヤーメッシュ柵の設置を地元と協力して市内の東西50kmの総延長を早急に完成させ、人とイノシシの住み分けができるよう対応していきたい。</p> <p>また、個別の農業被害対策として効果のある電気柵及びワイヤーメッシュ柵で農地を取り囲み作物被害を未然に防ぐ設置費に助成も引き続き実施し、農業被害の低減に努める。</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(%)		—	—										
3	<table border="1"> <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>H27</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>H28</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>H29</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>H30年度目標</td> <td>54</td> </tr> </tbody> </table>	年度	進捗状況(%)	H27	3	H28	8	H29	13	H30年度目標	54		
	年度	進捗状況(%)											
H27	3												
H28	8												
H29	13												
H30年度目標	54												
<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7月20日に事業認可がおり、その後換地計画のため測量、調査を行い、工事計画を作成した。平成30年度から工事を開始し、平成32年度までの3年間で工事を完了する予定。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>									
	耕作放棄地面積比率(%) <table border="1" style="margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>耕作放棄地面積比率(%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>H27</td> <td>3.4</td> </tr> <tr> <td>H28</td> <td>3.6</td> </tr> <tr> <td>H29</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>H32年度目標</td> <td>3.6</td> </tr> </tbody> </table>	年度	耕作放棄地面積比率(%)	H27	3.4	H28	3.6	H29	4	H32年度目標	3.6
年度	耕作放棄地面積比率(%)										
H27	3.4										
H28	3.6										
H29	4										
H32年度目標	3.6										
<b>指標の分析</b>	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29年度の管内耕地面積は870ha。前年は880haだったため10ha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。										
2	<b>指標の推移</b>	<b>指標の説明(設定理由)</b>									
	担い手への農地集積率(%) <table border="1" style="margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>担い手への農地集積率(%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>H27</td> <td>13.4</td> </tr> <tr> <td>H28</td> <td>17.7</td> </tr> <tr> <td>H29</td> <td>18.3</td> </tr> <tr> <td>H32年度目標</td> <td>20</td> </tr> </tbody> </table>	年度	担い手への農地集積率(%)	H27	13.4	H28	17.7	H29	18.3	H32年度目標	20
年度	担い手への農地集積率(%)										
H27	13.4										
H28	17.7										
H29	18.3										
H32年度目標	20										
<b>指標の分析</b>	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ているため、平成29年度の集積率も上がっている。										

◆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>
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。

◆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	平成30年3月に策定した第3次食育推進計画の各施策について着実な実施ができること。	第3次食育推進計画の推進のため関係各所と連携し、個々の取り組みを実施し、市民の健康や生活に役立つように効果的な事業を選択・集中して実行する。
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。	坂本地区が2か年度で山際にワイヤーメッシュ柵を設置するので、その支援を行う。また、残りの清田、五井、豊岡地区の3地区についても引き続きワイヤーメッシュ柵の設営を地元施工してもらえるよう働き掛ける。
3	ほ場整備事業 (西迫西地区)	予算と土量の2つの問題があるため、それらをクリアできる的確な工程で工事を進められるか。 また、計画道路の整備工事と調整ができるか。	地元の意見の集約を的確に行い、施工ができるよう、地元、業者、道路建設課との連携を密に行う。 また、工事が完了した部分から一次利用が開始できるよう適切に手続きを進める。
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)の策定に伴い、蒲郡市第3次食育推進計画を平成29年度に策定した。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、第3次計画に従い蒲郡市ならではの取り組み実施する。</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>耕作放棄地の解消や担い手の育成は、農業従事者の高齢化や後継者不足とあいまって、今後も大きな課題である。</p> <p>第3次食育推進計画を平成29年度に策定したが、それをどのように実践していくかが大切であり、今後の展開が重要になってくると思われる。また、農業生産性確保のためにも有害鳥獣の駆除事業を早期に進めていく必要があるものと考えられる。</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 フェスト	実施 計画
2-1	農林水産課	1	農業委員会事業	5,958	6,899	1.05	B	ア	オ	B	—	×
2-1	農林水産課	2	農地転用等事業	0	5,050	0.92	B	ア	オ	B	—	×
2-1	農林水産課	3	農地・農家情報管理事業	242	4,903	0.82	B	イ	オ	B	—	×
2-1	農林水産課	4	機構集積支援事業	962	5,757	0.92	B	オ	オ	B	—	○
2-1	農林水産課	5	農業資金利子補給事業	20	876	0.17	A	オ	オ	B	2	×
2-1	農林水産課	6	農地流動化・遊休農地対策事業	0	1,289	0.23	B	オ	オ	B	2	×
2-1	農林水産課	7	畜産振興事業	37	699	0.10	B	オ	オ	B	2	×
2-1	農林水産課	8	米政策対策事業	381	1,466	0.23	C	オ	オ	B	2	×
2-1	農林水産課	9	市民農園管理運営事業	231	1,608	0.38	B	ウ	オ	B	2	×
2-1	農林水産課	10	農業振興事業	8,803	5,058	1.07	B	オ	オ	B	2	×
2-1	農林水産課	11	食農教育実践事業	3,741	3,007	0.47	B	カ	オ	B	2	○
2-1	農林水産課	12	有害鳥獣駆除事業	5,793	3,911	0.70	B	カ	オ	B	2	○
2-1	農林水産課	13	新規就農・農地集積支援事業	3,508	2,371	0.42	B	オ	オ	B	2	×
2-1	農林水産課	14	地方創生農産品等販路開拓プラットフォーム力向上事業費補助金	2,800	1,094	0.14	B	オ	ア	B	2	×
2-1	農林水産課	15	産地パワーアップ事業	99,252	4,702	0.60	C	オ	オ	B	2	×
2-1	農林水産課	16	農道新設改良事業	1,623	818	0.12	A	ウ	オ	B	—	○
2-1	農林水産課	17	水路改修事業	3,911	1,444	0.22	A	ウ	オ	B	—	○
2-1	農林水産課	18	ため池改修事業	20,014	1,018	0.16	B	ウ	オ	B	—	○
2-1	農林水産課	19	ほ場整備事業(西迫西地区)	2,315	7,392	1.17	B	オ	オ	B	2	○
2-1	農林水産課	20	土地改良施設維持補修事業	20,764	5,797	0.93	A	ウ	オ	B	—	×
2-1	農林水産課	21	相楽地区集落排水更新事業	9,104	1,507	0.23	B	オ	オ	B	—	○
2-1	農林水産課	22	農業農村多面的機能支払事業	5,208	1,700	0.30	B	オ	オ	B	3	×
2-1	農林水産課	23	土地改良区事務事業	8,935	9,589	2.03	B	オ	オ	B	2	×
2-1	農林水産課	24	林道維持整備事業	9,529	2,070	0.32	A	ウ	オ	B	—	×
2-1	農林水産課	25	松くい虫防除事業	1,325	668	0.10	A	カ	オ	B	3	×