### 令和7年度市川町農業再生協議会水田収益力強化ビジョン

### 1 地域の作物作付の現状、地域が抱える課題

#### 〈現状(令和6年度)〉

水田農業の比率が高い本町農業は、水田の約50%には主食用米と酒造好適米が作付されており、主食用米・酒造好適米以外の作物の作付が約40%で、残りの約10%が保全管理等何も作付がされていない水田となっている。

生産者の高齢化等により、生産量が減少してきていることから、地域の気候風土を活かした特徴ある作物に着手していこうとする動きがある。

#### <課題(令和6年度)>

平成30年産から国からの米の生産数量目標の配分がなくなり、需要に応じた米生産の推進が重要である。米の計画的生産の実行確保と合わせて、適地適作を基本に、実需要者ニーズに対応した麦・大豆・小豆等の生産振興や、地域の特色を生かした特産物等の定着化を進めるとともに、地産地消に力を入れていくことが必要である。また、作業効率を高めて生産コストを下げるために、担い手等への農地の集積を図る。そのためには、担い手の育成と集落営農の法人化などによる地域の活性化が必要である。

### 2 高収益作物の導入や転換作物等の付加価値の向上等による収益力 強化に向けた産地としての取組方針・目標

有機農業が盛んな一部地域では、複数農家が連携して同一品種のとうもろこしを栽培し、 直売会を大々的に行っている。また、農業体験の開催や、町立給食センターへの出荷によ る販路拡大・地産地消の取組などを行うことで農業振興と食料自給率の向上につなげる。

また、産地づくりや地産地消、水田全体の収益力向上と安定化に向けた取組を支援していくため、適切な産地交付金の支援メニューを設定する。

## 3 畑地化を含めた水田の有効利用に向けた産地としての取組方針・目標

遊休地を活用して、地域の気候風土を活かした特色ある野菜等の園芸作物への作付を促進し、産地づくりを進めていく。

水田として利用することが難しいところについては、水田の畑地化も検討し、高収益作物等の作付拡大につなげる。また、水稲作に活用される見込みがない農地については、作付体系を水田台帳等の活用により定期的に点検し、地域における水稲作付水田と転換作物作付水田のブロックローテーション体系の構築や畑地化を検討していく。

## 4 作物ごとの取組方針等

#### (1) 主食用米

需要動向に応じた計画的な米の作付けを行う。消費者ニーズを踏まえながら、良食味米への転換や環境にやさしい生産技術の導入により、付加価値の高い売れる米づくりを推進する。

#### (2) 備蓄米

不作付地等を活用しつつ、生産の取り組みを進める。

#### (3) 非主食用米

ア 飼料用米

取り組み農家へ農地を集積し栽培面積の拡大を図る。

イ 米粉用米

不作付地等を活用しつつ、生産の取り組みを進める。

ウ 新市場開拓用米

不作付地等を活用しつつ、生産の取り組みを進める。

エ WCS 用稲

実需者との契約に基づき、実需者の意向に沿った栽培面積を維持する。

オ 加工用米

取り組み農家へ農地を集積し、栽培面積の拡大を図る。

(4) 麦、大豆、飼料作物

排水対策や適期防除など基本技術の徹底により、品質・収量の向上を図るととも に、団地化や担い手への土地の集積等により低コスト化を図り、栽培面積の拡大を 図る。

(5) そば、なたね

不作付地等を活用しつつ、生産の取り組みを進める。

(6) 地力增進作物

環境に配慮しつつ農地の地力増進を図り、有機栽培や高収益作物等への転換に向けた土づくりの取り組みを進める。

(7) 高収益作物

地域の気候風土を活かした特産物の発掘を図るとともに、地産地消の取組も推進 していく。また、新規就農希望者の受け入れ体制を整備し、有機栽培による少量多 品目の野菜生産を振興する。

# 5 作物ごとの作付予定面積等 ~ 8 産地交付金の活用方法の明細

別紙のとおり

※ 農業再生協議会の構成員一覧(会員名簿)を添付してください。

## 5 作物ごとの作付予定面積等

(単位:ha)

作物等	前年度作	前年度作付面積等		当年度の 作付予定面積等		令和8年度の 作付目標面積等		
IF M 4		うち 二毛作		うち 二毛作		うち 二毛作		
主食用米	378	0	381	0	350	0		
備蓄米	0	0	0	0	0	0		
飼料用米	35	0	31	0	43	0		
米粉用米	0	0	0	0	0	0		
新市場開拓用米	0	0	0	0	0	0		
WCS用稲	2	0	2	0	1	0		
加工用米	. 9	9	8	8	10	10		
麦	123	22	122	21	150	30		
大豆	17	11	18	11	30	15		
飼料作物	53	24	54	24	50	25		
・子実用とうもろこし	4 ر	1	5	1	0	0		
そば	0. 1	0	0	0	0	0		
なたね	0	0	0	0	0	0		
地力増進作物	22	21	22	21	30	0		
高収益作物	153	55	152	54	160	60		
・野菜	69	2	70	2	75	2		
・花き・花木	2	0	2	0	1	0		
・果樹	5	0	5	0	5	0		
・その他の高収益作物	勿 77	53	75	52	79	58		
その他	0. 4	0	0	0	0	0		
•	0. 4	0	0	0	0	0		
畑地化	0	0	0	0	0	0		

6 課題解決に向けた取組及び目標

整理 番号	対象作物	使途名	目標	前年度(実績)	目標値
1	小豆	担い手特産物助成(二毛作)	作付拡大	(6年度)44ha	(8年度)46ha
2	麦・大豆(黒大豆を含む)	担い手集積加算	作付拡大	(6年度) 43ha	(8年度)62ha
3	戦略作物を除く、出荷販売を目的と して生産される野菜、花き等	基本助成(出荷販売用一般作物)	作付拡大	(6年度)17ha	(8年度)21ha
4	戦略作物を除く、学校給食用出荷販売を目的として生産される野菜、果 樹等	学校給食用食材加算助成	作付拡大	(6年度) 3ha	(8年度)5ha
5	麦、大豆、飼料作物、飼料用米、加 工用米、そば、なたね	戦略作物等助成(二毛作)	作付拡大	(6年度) 74ha	(8年度)76ha
6	飼料作物、WCS用稲、飼料用米	資源循環・わら利用助成(耕畜連携・基幹)	作付拡大	(6年度)25ha	(8年度)27ha
7	飼料作物、WCS用稲、飼料用米	資源循環・わら利用助成(耕畜連携・二毛作)	作付拡大	(6年度) 3ha	(8年度)5ha

<sup>※</sup> 必要に応じて、面積に加え、取組によって得られるコスト低減効果等についても目標設定してください。

<sup>※</sup> 目標期間は3年以内としてください。

#### 7 産地交付金の活用方法の概要

都道府県名:兵庫県

協議会名:市川町農業再生協議会

整理番号	<b>使途</b> ※1		単価 (円/10a)	対象作物 ※3	取組要件等 ※4
1	担い手特産物助成(二毛作)	2	11,000	小豆	認定農業者・集落営農組織の作付面積に応じて支援する。
2	担い手集積加算		11,000	麦・大豆(黒大豆を含む)	経営所得安定対策等実施要綱(以下「実施要綱」という。)N第2の 6の(1)の戦略作物助成を受ける取り組みであること。
3	基本助成(出荷販売用一般作物)		8,000	戦略作物を除く、出荷販売を目的として 生産される野菜、花き等	需要者等に出荷・販売をすることを目的として、対象作物の生産に 取り組むこと。
4	学校給食用食材加算助成		8,000	戦略作物を除く、学校給食用出荷販売を 目的として生産される野菜、果樹等	整理番号3の内、担い手又は農業者が学校給食へ販売する野菜や 果樹の作付を行うこと。
5	戦略作物等助成(二毛作)		11,000	麦、大豆、飼料作物、飼料用米、 加工用米、そば、なたね	「主食用米と戦略作物」又は「戦略作物同士」の組み合わせによる 二毛作を行うこと。
6	資源循環・わら利用助成(耕畜連携・基幹)		8,000	飼料作物、WCS用稲、飼料用米	飼料作物等を作付する又は作付した水田で耕畜連携(資源循環・ わら利用)の取組を行うこと。
7	資源循環・わら利用助成(耕畜連携・二毛作)		8,000	飼料作物、WCS用稲、飼料用米	飼料作物等を作付する又は作付した水田で耕畜連携(資源循環・ わら利用)の二毛作の取組を行うこと。

<sup>※1</sup> 二毛作及び耕畜連携を対象とする使途は、他の設定と分けて記入し、二毛作の場合は使途の名称に「〇〇〇(二毛作)」、耕畜連携の場合は使途の名称に「〇〇〇(耕畜連携)」と記入してください。 ただし、二毛作及び耕畜連携の支援の範囲は任意に設定することができるものとします。

なお、耕畜連携で二毛作も対象とする場合は、他の設定と分けて記入し、使途の名称に「〇〇〇(耕畜連携・二毛作)」と記入してください。

<sup>※2 「</sup>作期等」は、基幹作を対象とする使途は「1」、二毛作を対象とする使途は「2」、耕畜連携で基幹作を対象とする使途は「3」、耕畜連携で二毛作を対象とする使途は「4」と記入してください。

<sup>※3</sup> 産地交付金の活用方法の明細(個票)の対象作物を記載して下さい。対象作物が複数ある場合には別紙を付すことも可能です。 ※4 産地交付金の活用方法の明細(個票)の具体的要件のうち取組要件等を記載してください。取組要件が複数ある場合には、代表的な取組のみの記載でも構いません。

#### 対象作物一覧表

戦略	大	小麦 小麦 小麦 (種子用) 六条大菱 二条大菱 三条大菱 三条大麦   はだか麦 青大豆 (一般) 白大豆 (契約) 白大豆 (種子用) 黒大豆 (種子用) 黒大豆 (種子用) 黒大豆 (種子用) カウ・ボール (カール・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 0 0 1 0 1 1 0 2 1 0 4 1 0 6 1 0 9 1 2 2 1 2 3 1 1 2 1 1 0 1 1 1 1 2 4 1 2 5 1 1 3 1 2 6 1 2 7	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 5 5 5 5	5 5 5 5 5 5 5 5 5 6 6 6	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	
**************************************	大豆 飼料作	小麦 (種子用)	1 0 1 1 0 0 2 1 0 4 1 0 6 1 0 9 1 2 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 2 4 1 2 5 1 1 3 1 2 6	2 2 2 2 2 2 2 2 2 5 5 5 5	5 5 5 5 5 5 5 5 5 6 6 6	7 7 7	
**************************************	大豆 飼料作	六条大麦	1 0 2 1 0 4 1 0 6 1 0 9 1 2 2 1 2 3 1 1 2 1 1 0 1 1 1 1 1 2 4 1 2 5 1 1 3 1 2 6	2 2 2 2 2 2 2 2 5 5 5 5	5 5 5 5 5 5 5 5 6 6 6	7 7 7	
1 : 作	大豆 飼料作	二条大麦 はだか麦 青大豆 (一般) 白大豆 (一般) 白大豆 (契約) 白大豆 (契約) 白大豆 (類子用) 黒大豆 黒大豆 (種子用) 青河りときちるこし ツルガム (青河りとうちろこし ツルガム (青河りと) サイン・ト 青河りを入ったりの (サイン・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア	1 0 6 1 0 9 1 2 2 1 2 3 1 1 2 1 1 1 0 1 1 1 1 1 2 4 1 2 5 1 1 3 1 2 6	2 2 2 2 2 2 5 5 5 5 5	5 5 5 5 5 5 5 6 6 6	7 7 7	
1 : 作	豆 飼料作	はだか差 青大豆 (一般) 白大豆 (更称) 白大豆 (要称) 白大豆 (寝称) 上天豆 (種子用) 黒大豆 (種子用) 黒大豆 (種子用) カシ専用額 そのでは、青刈りひかが、青刈りなえ 青刈りとうもろこし フルガム (青刈りソルガム、スーダングラス) わら専用額 そのでは、青刈りなえ、青刈りなえ) 永年性牧草 (オーチャードグラス、 バヒアグラス、アルファルファ、バ アンタッキーブルーグラス、アルファルファ、バ ナンロクローバー、ベレニアルライグラス リードカナリーグラス、飼料用シバ) イクリアンライグラス、 その他一年性牧草 (ギニアグラス、 カラードギニアグラス、ローズグラス、 カラードギニアグラス、ローズグラス、 オピアグラス、、オオクサキビ)	1 0 6 1 0 9 1 2 2 1 2 3 1 1 2 1 1 1 0 1 1 1 1 1 2 4 1 2 5 1 1 3 1 2 6	2 2 2 2 2 2 5 5 5 5 5	5 5 5 5 5 5 6 6 6	7 7 7	
1 : 作	豆 飼料作	青大豆 白大豆 (一般) 白大豆 (一般) 白大豆 (種学用) 黒大豆 (種子用) 黒大豆 (種子用) 黒大豆 (種子用) 青刈りとうもろこし ツルガム (青刈り以わガム、スーダングラス) わら専用組 その他青刈り (デオシント、青刈りひえ) 水年性牧草 (オーチャードグラス、デルファルファ、バヒアグラス、アルファルファ、バリーボー、ペレニアルライグラス、アルファルファンタッキーブルーグラス、アルファルファンタッキーブルーグラス、アルファルファンタッキーブルーグラス、アルファルファンタッキーブルーグラス、アルファルファンタッキーブルーグラス、アルファルライグラス、アルファンライグラス、その他一年性牧草 (ギニアグラス、ローズグラス、カラードギニアグラス、ローズグラス、ストラーグラス、ストラーグラス、パオオクサキビ)	1 0 9 1 2 2 1 2 3 1 1 2 1 1 1 0 1 1 1 1 1 2 4 1 2 5 1 1 3 1 2 6	2 2 2 2 2 5 5 5 5	5 5 5 5 5 6 6 6	7 7 7	
1 : 作	豆 飼料作	白大豆 (一般) 白大豆 (一般) 白大豆 (契約) 白大豆 (契約)  黒大豆 黒大豆 黒大豆 黒大豆 黒大豆 (種子用) 青刈りときもろこし ツルガム (青刈りンルガム、スーダングラス) わら専用和 その他青刈り (テオシント、青刈りびえ) 永年性牧草 (オーチャードグラス、 バヒアグラス、アルファルファーバー、 シロクローバー、ベレニアルライグラス リードリアンライグラス、(カナーノーバー) カナリーグラス、(刺料用シバ) イタフス、アルファルファーバー、 シロクローバー、ベレニアルライグラス リードカナリーグラス、(刺料用シバ) イタフス、アルファルファーズ その他一年性牧草 (ギニアグラス、 カラードキニアグラス、ローズグラス、 カラードラス、パンゴラグラス、 ネピアグラス、ストス・オオクサキビ)	1 2 2 1 2 3 1 1 2 1 1 10 1 1 1 1 1 2 4 1 2 5 1 1 3 1 2 6	2 2 2 2 5 5 5 5	5 5 5 5 6 6 6	7 7 7	
1 : 作	豆 飼料作	白大豆 (契約) 白大豆 (契約) 白大豆 (種子用) 黒大豆 (種子用) 黒大豆 (種子用) 黒大豆 (種子用) ちゅう (種別リルガム、スーダングラス) わら 専用網 その (専門リリテオシント、 青刈りなえ) 未年性牧草 (オーチャードグラス、 チモン・トールフェスク、メ・ドフェスク、 バヒアグラス、アルファルファ、 フンロクローバー、ベレニアルライグラス リードカナリーグラス、(飼料用シバ) イタリアンライグラス カラ・ドギニアグラス、ローズグラス、 カラ・ドギニアグラス、ローズグラス、 オラグラス、パンゴラグラス、 ネピアグラス、オオクサキビ)	1 2 3 1 1 2 1 1 0 1 1 1 1 1 1 1 2 4 1 2 5 1 1 3 1 2 6	2 2 2 5 5 5 5	5 5 5 5 6 6 6	7 7 7	
1 : 作	豆 飼料作	<u> 由大豆(種子用)</u> 黒大豆 黒大豆 黒大豆 大豆 青刈りとうもろこし  ツルガム(青刈りソルガム、スーダングラス)  わら専用組 その他青刈り(デオシント、青刈り支)。 青刈り大豆、しこくびえ、青刈りひえ)。 水年性牧草(オーチャードグラス、テルファルファ、 ゲンタッキ・ブルーグラス、アカカローバー、 シロクローバー、ペレニアルライグラス、 ロードカナリーグラス、同料用シバ) イタリアンライグラス。 その他一年性牧草(ギニアグラス、カラードギニアグラス、ローズグラス、ステルフ・ス・スポックラス、スポックラス、スポックラス、ス、ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス	1 1 2 1 1 0 1 1 1 1 2 4 1 2 5 1 1 3 1 2 6	2 2 2 5 5 5 5	5 5 5 6 6 6	7 7 7	
第 1	飼料作	黒大豆  黒大豆  黒大豆  黒大豆  黒大豆  (種子用)  青刈りときもろこし  ツルガム (管刈りソルガム、スーダングラス) わら専用稲  その場所が見、しこくびえ、青刈りびえ)  木年性牧草 (オーチャードグラス、  木年性牧草 (オーチャードグラス、 バヒアグラス、アルファルファーバー、 シロクローバー、ベレニアルライグラス リードカナリーグラス、(飼料用シバ) イタリアンライグラス、(ローズグラス、スーケンス、スーケンス、スーケンス、スーケンス、スーケンス、スーケンス、スーケンス、スーズグラス、スーケンタッドギニアグラス、ローズグラス、パンゴラグラス、パンゴラグラス、スース・メンアグラス、オオカウサキビ)	1 1 0 1 1 1 1 2 4 1 2 5 1 1 3 1 2 6	2 2 5 5 5 5	5 5 6 6 6	7 7 7	
第 1	料作	黒大豆 (種子用) 青刈りとうもろこし ソルガム (南州リ)ルガム、スーダングラス) わら専用稲 その他青刈り (デオンント、青刈り改え) 永年性牧菓 (オーチャードグラス、 ドモシー、トールフェスク、メ・ドンェスク、 バヒアグラス、アルファルファ、、 インリーグラス、アルファルカウイウラス リードカナリーグラス、(飼料用シバ) イタリアンライグラス その他一年性牧菓 (ギニアグラス、 カラードギニアグラス、ローズグラス、 ホラグラス、パンゴラグラス、 ネピアグラス、オオクサキビ)	1 1 1 1 2 4 1 2 5 1 1 3 1 2 6 1 2 7	2 5 5 5 5	5 6 6 6	7 7 7	
第 1	料作	育刈りとうもろこし フルガム (青刈りソルガム、スーダングラス) わら専用組 その他育刈り (デオシント、青刈り改え) 未年性牧草 (オーチャードグラス、 テモシー、トールフェスク、メードフェスク、 バヒアグラス、アルファルファ、 ンロクローバー、ペレニアルライグラス、 ロードカナリーグラス、(飼料用シバ) イタリアンライグラス、 その他一年性牧草 (ギニアグラス、カラードギニアグラス、ローズグラス、スケッス、スケッス、スケッス、スケッス、スケッス、スケッス、スケッス、スケ	1 2 4 1 2 5 1 1 3 1 2 6 1 2 7	5 5 5 5	6 6 6	7 7 7	
第 1	料作	ソルガム (専刈リソルガム、スーダングラス) わら専用租 をの他青刈り (デオシント、青刈り変、 青刈り大豆、しこくびえ、青刈りひえ) 永年性牧草 (オーチャードグラス、 チモシー、トールフェスク、メートアュスク、バヒアグラス、アルファルファーバー、 ケンタッキーブルーグラス、「カローバー、 ウロクローバー、ベレニアルライグラス リードカナリーグラス、(飼料用シバ) イタリアンライグラス その他一年性牧草 (ギニアグラス、 カラードギニアグラス、ローズグラス、 パラグラス、パンゴラグラス、 ネピアグラス、オオクサキビ)	125 113 126	5 5 5 5	6 6 6	7 7 7	
第 1	料作	わら専用組 その他青刈り (テオシント、青刈り変、青刈りひえ)	113 126	5 5 5	6	7 7 7	
ff .	料作	その他青刈り (デオシント、青刈り変、 青刈り大豆、しこくびえ、青刈りひえ) 水牛性牧草 (オーチャードグラス、 チモシー、トールフェスク、メードフェスク、 バヒアグラス、アルファルファ、 シロクローバー、ペレニアルライグラス リードカナリーグラス、飼料用シバ) イタリアンライグラス その他一年性牧草 (ギニアグラス、 カラードギニアグラス、ローズグラス、 パラグラス、オオクサキビ)	126	5	6	7	
ff .	料作	膏別リ大豆、しこくびえ、膏別リひえ) 永年性牧草 (オーチャードグラス、 チモシー、トールフェスク、メードフェスク、 バヒアグラス、アルファルファ、 シロクローバー、ベレニアルライグラス リードカナリーグラス、飼料用シバ) イタリアンライグラス その他一年性牧草 (ギニアグラス、 カラードギニアグラス、ローズグラス、 ホラグラス、パンゴラグラス、 ネピアグラス、オオクサキビ)	127	5	6	7	
ff .	料作	チモシー、トールフェスク、メードフェスク、 バヒアグラス、アルファルファ、 シンタッキープルーグラス、アカウローバー、 シロクローバー、ペレニアルライグラス リードカナリーグラス、飼料用シバ) イタリアンライグラス その他一年性牧軍(ギニアグラス、 カラードギニアグラス、ローズグラス、 パラグラス、パンゴラグラス、 ネピアグラス、オカクサキビ)	128	5			
ffe !	作	リードカナリーグラス、飼料用シバ) イタリアンライグラス その他一年性牧菓(ギニアグラス、 カラードギニアグラス、ローズグラス、 パラグラス、パンゴラグラス、 ネピアグラス、ホオクサキビ)			6	7	<u> </u>
作		その他一年性牧草 (ギニアグラス、 カラードギニアグラス、ローズグラス、 パラグラス、パンゴラグラス、 ネピアグラス、オオクサキビ)			6	7	
作		カラードギニアグラス、ローズグラス、 パラグラス、パンゴラグラス、 ネピアグラス、オオクサキビ)	129		1		⊢
物		飼料用根菜類 (飼料用かぶ、飼料用ビート)		5	6	7	
物			130	5	6	7	
物		飼料用穀類(子実用えん麦)	1 3 1	5	6	7	T
物		青刈りハトムギ (飼料用)	1 3 2	5	6	7	
170		子実用ばと麦	121	5	6	7	
		その他飼料作物	1 3 3	5	6	7	
		その他飼料作物 (資源循環非対象)	134	5	6	7	<del> </del>
		飼料用音刈り稲	157	5	6	7	
	新規需要米	福発・ (東南種) クサノホシ、 クサユタカ、クサホナミ、リーフスター、 はまさり、ホシアオバ、タカナリ、 兵系鉤78号(兵庫牛若丸)、夢あおば 福発酵類飼料用箱(その他)	135	5	6	7	
		飼料用米	116	5	6	7	
ŧ	ž m	米粉用米	115	5		<del></del>	T
		加工用米	119	5		ĺ	T
1.5	田米	そば	117	5		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>
*		なたね	118	5		<del> </del>	
+	-	きゅうり	200	3	4	<u> </u>	<u> </u>
		トマト	201	3	4	<del></del>	<del>                                     </del>
		なす	202	3	4	<del> </del>	<del>                                     </del>
		なす 大市なす	285	3	4	<b> </b>	
		ピーマン	203		4		
_			288	3	4	$\vdash$	<del> </del>
₹		ししとう				ļ	├
- 1		トウガラシ	293	3	4	<u> </u>	
o	野	ズッキーニ	289	3	4		
~ [ '		かぼちゃ	204	3	4		-
[		くり南瓜	282	3	4		Ь
他		いちご	205	3	4		
		すいか	206	3	4	L	
ff I	菜	メロン	207	3	4	1	
11	*	キャベツ	208	3	4		
		キャベツ (裏作転作)	209	l	<u> </u>		<b> </b>
物		はくさい	2 4 8	3	4	l	_
		はくさい (裏作転作)	210	⊢⁺	<del>                                     </del>	<del> </del>	1
			292	3	4	<del> </del>	$\vdash$
		さんとうさい			4		$\vdash$
		ほうれんそう	211	3		l	-
		オクラ ハス	262	3	4	<del></del>	<del></del>

カテ	. 🗵	/r # # #	作物		<b>60</b> 233	<b>#</b> 0	
デゴリ	分	作物等名	コード		整理	田写	
		ねぎ	212	3	4		
		太ねぎ	263	3	4		
ľ	ĺ	岩津ねぎ	265	3	4		
		丹波ひかみねぎ	266	3	4		
i		たまねぎ たまねぎ (裏作転作)	213	3	4		
		たまれる(級TF#ATF) らっきょ	291	- 3	4		
		レタス	214	3	4		
		レタス(裏作転作)	264				
		だいこん	256	3	4		
		だいこん(真作転作)	215	Ť			
		青味だいこん	284	3	4		
		にんじん	216	3	4		
		にんじん(裏作)	287				
		さといも	217	3	4		
		れんこん	218	3	4		
		しょうが(根ショウガ)	219	3	4		
į		えだまめ (白大豆)	220	.3	4		
		えだまめ (黒大豆)	255	3	4		
		青さやいんげん	2 2 1	3	4		
		未成熟とうもろこし	222	3	4		
		食用ばれいしょ	223	3	4		
そ		食用かんしょ	224	3	4		
		尼藷(あまいも)	281	3	4		
- 1	93	アスパラガス	225	3	4		
- 1	≆r	きのこ類	226	3	4		
- 1		ブロッコリー	227	3	4		
ן מ		ニラ	228	3	4		
- 1		やまのいも	229	3	4		
- 1		未成熟そらまめ	230	3	4		
- 1		一寸そら豆	237	3	4		
- 1		しゅんぎく	2 3 1	3	4		
也		青さやえんどう	232	3	4		
١		うすいえんどう	238	3	4		
١		かぶ	233	3	4	-	
١		ごぼう	234	3	4		
- 1		まくわうり しろうり	235	3	4	-	-
1		ペっちんうり	280	3	4		_
- 1		とうがん	286	3	4		
	菜	セロリ	239	3	4		
		食用なばな	283	3	4		
		その他つけな類	240	3	4		
n		みつば	241	3	4		
		パセリ	242	3	4		_
		ふき	2 4 3	3	4		
		しそ	2 4 4	3	4		
		なた豆	2 4 5	3	4		
		うど	2 4 6	3	4		
		キクイモ	247	3	4		
		チンゲンサイ	249	3	4		_
		その他中国野菜	250	3	4		
		その他野菜	251	3	4		
		加工食品用ばれいしょ	252	3	4		
1		カリフラワー	253	3	4		
		しろな	257	3	4		
		こまつな	258	3	4		
		みずな	259	3	4		
		ヤーコン	260	3	4		
		わさび	261	3	4		
		セリ	267	3	4		
		その他湛水性作物(マコモダケ)	269	3	4		_
,	1	モロヘイヤ	270	3	4	-	
		バジル	271	3	4		

ъ	×					
カテゴリ	_	作物等名	作物	整	理番	号
17	分	" " " "	コード	_		´
┢	-	ニンニク	272	3	4	
l		ニンニク(特産)	273	3	4	
l		みょうが	274	3	4	
l	野	ゴーヤ	275	3	4	
l	菜	よもぎ	276	3	4	
l		わらび	277	3	4	
l		こごみ	278	3	4	
l		施設野菜	279	3	4	
l		日本なし	401	3	4	
l		西洋なし	402	3	4	
l		<b>5 6</b>	403	3	4	
l		うめ	404	3	4	
l		びわ	405	3	4	
I	果	かき くり	406	3	4	
I	*	いちじく	407	3	4	
I		キウイフルーツ	408	3	4 4	
そ		ゆず	410	3	4	
I	1	すだち	411	3	4	-
ı	樹	ブルーベリー	413	3	4	
1		うんしゅうみかん	414	3	4	
		りんご	415	3	4	
၈		ぶどう	416	3	4	
١.,		レモン		3	4	
		おうとう	417	3	4	
	L	その他果樹	412	3	4	
他		花き	500	3		
165	l	若松	501	3		
	l	花木	504	3		
	۱	種苗類	502	3		
	花き	芝	503	3		
作	-	ツノナス	505	3		
	l	カーネーション	506	3	ļ	
		ストック なたね (花)	507	3		
		よたね (4E) キク	508	3		
	<del></del>	キンセンカ	510	,		
物	۱	地力増進水稲	658			
	地力	とうもろこし(地力)	650			
	増	ソルガム(地力)	651			
	進	クローバー (アカ、シロ)	652			
Ι ΄	作	れんげ(地力)	653			
1	物	ヘアリーベッチ(地力)	654			
l		その他地力増進作物	655			
l		コスモス	700			
•		ひまわり (景観)	701			
l	景	なたね(景観)	702			
I	覾	マリーゴールド	703			
I	形	れんげ(景観)	704			
I	成作	そば(景観)	705			$\blacksquare$
I	物	べにばな	706			
l	"	チューリップ	708		<u> </u>	
I		ヘアリーベッチ(景観)	709			$\blacksquare$
		その他景観形成作物	707		L	

カテゴ	区	//: ## '\$\$ AT	作物	整	理番	号
ゴリ	分	作物等名	コード	**	理番	יז
Ĺ		ハトムギ	900			
		その他雑穀	800			
		小豆	801	1	3	
ŀ		白小豆	905	1 .	3	
そ		落花生	902	3		
-		その他豆類	903			
	<del>*</del>	大納言小豆	904	11	3	
		薬用作物	825			
		まんねんたけ	8 2 6			
の		うこん	827			
	İ	ドクタミ	840			
		カワラケツメイ	8 4 1			
Į .		その他薬用きのこ	828			
1	l	香料作物	829			
他	の	みつ源れんげ	911	-		
		みつまた				
		その他一般作物 ひまわり	848			
		監	850			
	1	2 g	852			
作		こうぞ	914			
	他	切花用母樹	915			
		その他永年性作物	820			
		山椒	8 2 1	3		
		朝倉山椒	824	3		
物	ſ	ユーカリ	822	<u>v</u>		
		たらの芽	823			
		たばこ	837			
		こんにゃく	838			**
		その他特例作物扱い	8 3 9			
	その	茶	934			
	fé.	桑	935			
		援助米	916			
	新	試験研究米	917	$\setminus$		
	規需	新規需要米(輸出用米)	154	$\setminus$		
	要	新規需要米(種子)	156			
水	*	バイオ燃料用米	159			
	<u> </u>	新規需要米(その他)	155			
	ŀ	新規需要米(枠外酒米)	164			
		加工用青刈り稲	158			
稲	主	直播栽培	160	-	$\sim$	$\sim$
110	食	有機栽培	161	=	-	
	用	その他減収栽培	162	=		
	水稲	その他減収栽培(2)	163	$\leftarrow$		
	等	主食用水稲	150			
	Ι΄΄	酒造好適米	151			-
		種子生産ほ場(種子用米)	152	-		
Щ.		備蓄米	153			

(注意) 上記以外のコードは使用しないで下さい。

この他、必要な作物コードがありましたら、ご連絡ください。