

# 農業の有する多面的機能の発揮の促進に関する計画

島根県隠岐の島町

## 1. 促進計画の区域

別紙地図に記載のとおりとする。

## 2. 促進計画の目標

隠岐の島町全域

### (1) 現況

隠岐の島町における農用地帯は、主に傾斜地が多いが、河川沿いに比較的広い平坦地が広がっており、隠岐の近海を流れる対馬暖流の影響を受け、厳冬期以外は温和な気候であり、隠岐島を北限とする様々な植物も多く生息している。このような立地特性から、農業生産活動等を通じ国土の保全、水源のかん養、自然環境の保全、良好な景観形成、文化の伝承等の多面的機能を発揮している。しかしながら、担い手の高齢化、減少等により地域が共同で行う農用地、農業用水路、農道等の管理活動の低迷や、耕作放棄の増加に伴う多面的機能の低下が危惧されている。

また、近年、米の全国ブランド化「島の香り隠岐藻塩米」に取り組んでおり、環境負荷軽減に配慮した農業の生産方式を普及することが必要となっている。

### (2) 目標

(1) を踏まえ、隠岐の島町では、法第3条第3項第2号に掲げる事業を推進するとともに、併せて、同項第1号に掲げる事業も併せて行うよう働きかけることにより、多面的機能の発揮の促進を図ることとする。

また、同項第3号に掲げる事業も推進し、環境負荷の軽減に配慮した農業の生産方式を普及することにより、生物多様性を保全し、多面的機能の発揮の促進を図ることとする。

## 3. 法第6条第2項第1号の区域内においてその実施を推進する多面的機能発揮促進事業に関する事項

	実施を推進する区域	実施を推進する事業
①	隠岐の島町全地域	法第3条第3項第1号に掲げる事業及び同項第2号に掲げる事業、同項第3号に掲げる事業

4. 法第6条第2項第1号の区域内において特に重点的に多面的機能発揮促進事業の実施を推進する区域を定める場合にあつては、その区域

設定しない。

5. その他促進計画の実施に関し市町村が必要と認める事項

法第3条第3項第2号（中山間地域等直接支払）事業に係る対象農用地の基準等については、別紙のとおりとする。

## 促進計画（別紙）

1. 法第3条第3項第2号（中山間地域等直接支払）事業について、次のとおり定める。

### （1）対象農用地の基準

#### 1) 対象地域及び対象農用地の指定

交付金の対象地域及び対象農用地については、次のアの指定地域のうちイの要件を満たす農振農用地区域内の農用地であって、1ha以上の一団の農用地とする。ただし、連担部分が1ha未満の団地であっても、集落協定に基づく農用地の保全に向けた共同取組活動が行われる複数の団地の合計面積が1ha以上であるときは、対象とする。また、連担している農用地でも傾斜等が異なる農用地で構成される場合には、一部農用地を指定することができる。

更に、一団の農用地において、田と田以外が混在しすべてが田の傾斜基準を満たしている場合においては、当該一団の農用地について、協定の対象となる農用地とすることができる。ただし、交付金の対象となる農用地は、田のみとする。なお、畦畔及び法面も農用地面積に加える。

#### ア 対象地域

過疎法、特定農山村法、離島振興法で指定された隠岐の島町全区域

#### イ 対象農用地

（ア）急傾斜農用地については、田 1/20 以上、畑、草地及び採草放牧地 15 度以上を対象とする。勾配は、団地の主傾斜により判定を行い、団地の一部が当該主傾斜を下回っても、当該主傾斜が傾斜基準を満たす場合には交付金の対象とする。

（イ）自然条件により小区画・不整形な田

（ウ）市町村長の判断によるもの

#### a 緩傾斜農用地

緩傾斜農用地については、田 1/100 以上 1/20 未満、採草放牧地 8 度以上 15 度未満を対象とする

#### b 高齢化率・耕作放棄率の高い農地

急傾斜農地及び緩傾斜農地以外の農地で高齢化率 40%以上、かつ、耕作放棄率が次の式により算定される率以上である集落に存する農地

$$(8\% \times \text{田面積} + 15\% \times \text{畑面積}) \div (\text{田面積} + \text{畑面積})$$

（エ）島根県知事が地域の実態に応じて指定する地域

隠岐の島町の田、畑、草地。畑については急傾斜地単価を適用する。田、草地については緩傾斜地単価を適用する。

### （2）対象者

認定農業者に準ずる者とは、例えば、隠岐の島町農業振興方針に定められた者など地域の実情に合わせて市町村長が認定する者とする。

(3) その他必要な事項

土地改良通年施行に係る事業の概要、現に災害を受けている農用地の災害復旧事業の概要及び田から畑への地目変換等必要な事項について、記述するものとする。