



## はしがき

### トピックス編

|   |                         |   |
|---|-------------------------|---|
| 1 | 消費者と生産者との顔の見える関係づくりに向けて | 3 |
| 2 | 耕作放棄地の解消に向けた取組          | 4 |
| 3 | 鳥獣被害防止対策の推進             | 5 |
| 4 | 農商工連携の促進に向けた取組          | 6 |
| 5 | 農山漁村における雇用支援対策の取組       | 7 |
| 6 | 九州から天皇杯（農林水産祭）          | 8 |

### 特集編 九州の食・農を核としたネットワークの挑戦

|            |                            |    |
|------------|----------------------------|----|
| <b>第1章</b> | <b>転換点に立つ世界と食料</b>         | 11 |
| 1          | 大変動2008年                   | 11 |
| (1)        | 世界金融の混乱に端を発した経済危機          | 12 |
| (2)        | 世界的な食料需給のひっ迫による食料・資源価格の乱高下 | 12 |
| ア          | 世界の食料需給の動向とその影響            | 12 |
| イ          | 生産資材の価格上昇                  | 13 |
| (3)        | 食への信頼を損なう事件の続発             | 14 |
| 2          | 不安の時代の消費者行動                | 14 |
| (1)        | 生活への不安                     | 14 |
| (2)        | 食の安心を求めて                   | 16 |
| (3)        | 見直される九州の「食」と「農」            | 18 |
| 3          | 新しいネットワークの形成               | 19 |
| <b>第2章</b> | <b>新しいネットワークの挑戦</b>        | 20 |
| 1          | 異分野融合ネットワーク                | 20 |
| (1)        | 農商工連携                      | 20 |
| (2)        | 観光・グリーンツーリズム               | 23 |
| (3)        | 教育と食・農                     | 25 |
| (4)        | 食を通じてつながるネットワークづくり         | 26 |
| 2          | 地産地消ネットワーク                 | 28 |
| (1)        | 九州における直売所の動き               | 28 |
| (2)        | 島内初の有人直売所で地産地消を推進          | 30 |
| (3)        | 農村女性グループ6団体で地産地消・食育活動を担う   | 31 |
| (4)        | 直売所のネットワーク                 | 31 |
| 3          | 地域振興ネットワーク                 | 33 |
| (1)        | 合併を機に取り組む「食」と「器」の地域づくり     | 33 |
| (2)        | 地区外の住民も参加した村づくり            | 34 |

|            |                            |    |
|------------|----------------------------|----|
| <b>第3章</b> | <b>ネットワークの未来に向けて</b>       | 35 |
| 1          | ネットワークの可能性                 | 35 |
|            | (1) 新しいネットワーク形成による効果       | 35 |
|            | (2) 新しいネットワーク形成と発展の要素      | 35 |
|            | ア ネットワークの核                 | 35 |
|            | イ ネットワーク形成の契機              | 36 |
|            | ウ コーディネーターとキーとなる活動主体       | 36 |
|            | エ 多様な参加者・広い視野              | 37 |
|            | オ ネットワークの形成と発展に向けて         | 37 |
| 2          | 「食」と「農」を核としたネットワークの活性化に向けて | 39 |
|            | (1) ネットワーク構築に向けた関係機関との連携強化 | 39 |
|            | (2) 新たなネットワーク形成のための場作り     | 39 |
|            | (3) ネットワークの活動に対する支援        | 40 |

## 動 向 編

|            |                           |    |
|------------|---------------------------|----|
| <b>第1章</b> | <b>非食用の事故米穀の不正規流通への対応</b> | 43 |
| 1          | 事故米穀の不正規流通の発覚             | 43 |
| 2          | 事故米穀流通等の解明                | 43 |
| 3          | 事故米穀の不正規流通の再発防止策          | 44 |
| 4          | 緊急経営支援の円滑な実施              | 45 |
| <b>第2章</b> | <b>九州農業の主要指標の動き</b>       | 48 |
| <b>第3章</b> | <b>食料自給率向上・食の安全に向けた取組</b> | 50 |
| 1          | 食料自給率向上を目指して              | 50 |
|            | (1) 九州農政局食料安保・自給率向上本部の取組  | 50 |
|            | (2) 食育アイランド九州             | 51 |
|            | (3) 九州における農産物の消費拡大        | 52 |
|            | ア 米                       | 52 |
|            | イ 麦・大豆                    | 53 |
|            | ウ 野菜・果実                   | 54 |
|            | エ 牛乳・乳製品                  | 55 |
|            | (4) 飼料自給率向上を目指して          | 56 |
|            | ア 粗飼料の増産に向けて              | 56 |
|            | イ 稲発酵粗飼料・飼料用米の利活用         | 58 |
|            | ウ 食品残さ飼料化の推進              | 59 |
| 2          | 食卓の食の安全と消費者の信頼確保          | 60 |
|            | (1) 適正な食品表示に向けた取組         | 60 |
|            | (2) 生産行程管理（GAP手法等）の導入の推進  | 61 |
|            | (3) 高病原性鳥インフルエンザの発生に備えて   | 62 |
|            | (4) 消費者に対する情報提供とニーズの把握    | 63 |

|            |                              |     |
|------------|------------------------------|-----|
| <b>第4章</b> | <b>農業の体質強化と望ましい農業構造を目指して</b> | 64  |
| 1          | 望ましい農業構造を目指して                | 64  |
| (1)        | 担い手の状況                       | 64  |
|            | ア 認定農業者                      | 64  |
|            | イ 農業経営の法人化                   | 65  |
|            | ウ 一般企業等の農業参入                 | 66  |
|            | エ 新規就農者の育成確保                 | 67  |
| (2)        | 経営安定対策の確実な推進                 | 68  |
|            | ア 米・麦・大豆                     | 68  |
|            | イ 畜産                         | 69  |
|            | ウ 野菜                         | 70  |
|            | エ 果樹                         | 71  |
|            | オ さとうきび・でん粉原料用かんしょ           | 72  |
| (3)        | 農地の活用状況                      | 73  |
|            | ア 耕地面積と耕地利用率                 | 73  |
|            | イ 耕作放棄地解消の取組                 | 74  |
|            | ウ 農地の流動化と面的集積の推進             | 76  |
|            | エ 農地整備を契機とした担い手への農地利用集積      | 79  |
| 2          | 「米づくりの本来あるべき姿」の実現を目指して       | 80  |
| 3          | 農業農村整備の展開                    | 82  |
| 4          | 農林水産物・食品の輸出拡大の取組             | 84  |
| 5          | 環境保全型農業への取組                  | 86  |
| 6          | 豊富なバイオマス資源を活かして              | 88  |
| <b>第5章</b> | <b>農山漁村の活性化・多様な交流に向けて</b>    | 90  |
| 1          | 農山漁村の活性化に向けて                 | 90  |
| (1)        | 農山漁村活性化の取組                   | 90  |
| (2)        | 中山間地域等の活性化に向けて               | 94  |
| (3)        | 鳥獣被害とその対策                    | 96  |
| (4)        | 農林水産業と食品産業の連携・強化             | 97  |
| 2          | 農地・水・環境の良好な保全と質的向上を目指して      | 98  |
|            | <b>巻末資料</b>                  | 103 |