## 目次

特集3	広がり	を見せる農福連携	
	事例	三重県の農業分野で働く障害者数等・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
	図表特3-2	就労継続支援事業所等の農業分野への進出割合	
		(農業の取組状況)	2
		(取組開始時期)	
	コラム	農作業による障害者への影響・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	コラム	就労継続支援事業所等への農作業委託による農業者等への影響(複数回答)	4
トピッ	クス1;	農産物・食品の輸出拡大	
	図表1-4	商業用の米の国・地域別輸出数量	5
	図表1-5	かんしょの輸出額と輸出数量	5
	図表1-6	いちごの輸出額と輸出数量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
	図表1-7	花きの輸出額	6
	図表1-8	加工食品の輸出額内訳・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	図表1-10	牛肉の国・地域別輸出数量	
	図表1-11	緑茶の輸出額と輸出数量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8
トピッ	クス3 🤅	消費が広がるジビエ	
	図表3-1	ジビエ利用量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9
	図表3-2	イノシシ・シカのジビエ利用率	10
	コラム	100g当たりの栄養成分の比較	
		(シカ肉と牛肉の比較 (牛肉を100とする指数))	11
		(イノシシ肉と豚肉の比較 (豚肉を100とする指数))	11
第1章	食料の	安定供給の確保	
		率と食料自給力指標 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
73 . 141			12
		生産努力目標の達成状況(平成29(2017)年度)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	図表1-1-6	食料自給力指標等の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14
第3節	世界の食料	料需給と食料安全保障の確立	
	図表1-3-1	世界全体の穀物生産量、消費量、期末在庫率・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15
第4節	食料消費の	の動向と食育の推進	
	図表1-4-1	世帯別品目別食料消費支出(1人当たり1か月間)	
		(二人以上の世帯)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	16
		(単身世帯)	17
	図表1-4-2	単身世帯のうち世帯主が60歳以上の単身世帯割合	18
	図表1-4-3	世帯主の年齢別に見た品目別食料消費支出(1人当たり1か月間)	
		(二人以上の世帯)	
		(単身世帯)	21
	図表1-4-4	世帯主の年齢別に見た生鮮食品の食料消費支出(1人当たり1か月間)	
		(29歳以下) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	23
		(40~49歳) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		(70歳以上) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	23
第6節	食品産業の	の動向	
	図表1-6-1	食品産業の国内生産額	26

	図表1-6-2	食料品・飲料製造業の位置付け(平成28(2016)年)	
		(事業所数)	
		(従業者数)	
		(製造品出荷額)	
		(付加価値額)	
	図表1-6-3	製造品出荷額のうち食品製造業が1位の都道府県(平成29(2017)年)	
	図表1-6-6	製造業の業種別の労働生産性(平成28 (2016)年)	28
	図表1-6-7	産業別の欠員率・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	29
第フ節	生産・加工	・流通過程を通じた新たな価値の創出	
	図表1-7-1	農業生産関連事業の年間総販売金額	30
	図表1-7-2	農産物の加工、農産物直売所の事業体数及び1事業体当たりの販売金額	
		(農産物の加工)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		(農産物直売所)	31
	図表1-7-3	認定事業者の規模拡大の様子	
		(農林水産物と新商品の売上高平均額)	
		(認定時と比べた売上高の状況)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	32
	図表1-7-4	農産物直売所の総販売金額と総販売金額1億円以上の割合	33
第2章	強い農業	業の創造	
第1節	農業産出額	と生産農業所得等の動向	
	図表2-1-1	農業総産出額・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	34
	図表2-1-3	生産農業所得・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	35
第2節	農業の構造	改革の推進	
	図表2-2-1	農地面積、作付(栽培)延べ面積、耕地利用率	36
	図表2-2-11	新規就農者数	
		(全体の新規就農者数)	37
		(49歳以下の新規就農者数)	37
	図表2-2-12	常雇い数と全経営体数に占める常雇いがいる経営体の割合	38
		農業分野における外国人労働者数	
第3節	農業生産基	盤の整備と保全管理	
	図表2-3-2	水田の区画整備の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	39
	図表2-3-4	畑のかんがい施設等の整備状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	40
	事例	長崎県全体、島原市全体、三会原地区の小学校児童数	
		(実数)	41
		(平成24(2012)年度を100とする指数)	41
	図表2-3-9	農業水利施設における突発事故の発生状況	42
第4節	米政策改革	の動向	
	図表2-4-1	水稲(青刈り含む)の作付面積の推移	43
	図表2-4-3	主食用米の消費内訳(平成29 (2017) 年度)	43
第5節	主要農畜産	物の生産等の動向	
	図表2-5-1	小麦の作付面積、収穫量、単収	
		(小麦の作付面積と収穫量) (小麦の単収)	44
	図表2-5-4	大豆の作付面積、収穫量、単収	
		(大豆の作付面積と収穫量) (大豆の単収)	45
	図表2-5-7	キャベツの加工・業務用出荷量 (平成25 (2013) 年産を100とする指数)	
	図表2-5-9	主要果樹の栽培面積と生産量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	図表2-5-10	シャインマスカットの作付面積 (平成23 (2011) 年産を100とする指数)	
		茶の栽培面積と荒茶生産量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	

	図表2-5-16	てんさいの作付面積、収穫量、糖度48
	図表2-5-17	さとうきびの収穫面積、収穫量、糖度48
	図表2-5-18	ばれいしょの作付面積と収穫量49
	図表2-5-19	かんしょの作付面積と収穫量49
	図表2-5-21	乳用牛の飼養頭数
	図表2-5-23	肉用牛の飼養頭数と牛肉生産量・・・・・・・・・・・51
	図表2-5-24	肉用子牛取引価格(黒毛和種)
	図表2-5-25	豚肉、鶏肉、鶏卵の生産量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・53
	図表2-5-26	飼料作物の作付面積と収穫量53
第6節	生産現場の	競争力強化等の推進
	図表2-6-1	農業生産資材価格指数(平成27(2015)年を100とする指数)
		(総合) (肥料、農薬、農機具、飼料)
	図表2-6-5	農作業中の事故による死亡者数55
第7節	気候変動へ	の対応等の環境政策の推進
	図表2-7-4	農林水産分野の温室効果ガス排出の現状
	図表2-7-6	世界の有機農業取組面積と全耕地面積に占める割合57
	図表2-7-7	各国の有機農業取組面積と割合58
	図表2-7-9	生分解性マルチの利用状況・・・・・・・59
第3章	地域資源	原を活かした農村の振興・活性化
第1節	農村地域の	現状と地方創生に向けた動き
	図表3-1-2	農業地域類型区分別の人口の年齢構成
		(実数) · · · · · · · 60
		(割合) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	図表3-1-4	総戸数が9戸以下の農業集落の割合
		(実数)
		(割合) · · · · · · · · 61
	図表3-1-5	集落活動の実施率と総戸数の関係 (平成27 (2015) 年)62
	図表3-1-6	地域資源の共同保全率と総戸数の関係(平成27(2015)年)63
第2節	中山間地域	の農業の振興
	図表3-2-2	中山間地域の経営耕地面積規模別経営体数の割合(平成27(2015)年)・・・・・・・・64
第3節	農泊の推進	
	図表3-3-1	外国人延べ宿泊者数と宿泊地に占める地方部の割合65
	図表3-3-2	都道府県別に見た外国人延べ宿泊者数の増加状況 (過去5年間)66
第4節	農業・農村	の有する多面的機能の維持・発揮
	図表3-4-5	環境保全型農業直接支払の取組による生物多様性保全効果の調査結果
		(実数)
		(割合) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
第5節	鳥獣被害へ	の対応
	図表3-5-1	野生鳥獣による農作物被害額68
	図表3-5-2	鳥獣被害防止計画の策定と鳥獣被害対策実施隊の設置の状況69
	図表3-5-3	シカ、イノシシの捕獲頭数
		$(\mathfrak{d}\mathfrak{d})$ 70
		(イノシシ)70
	図表3-5-4	シカ、イノシシの推定個体数
		$(\triangleright \pi)$ ······71
		(イノシシ)72

	図表3-5-5	鳥獣被害対策に関する実態調査結果(ICT機器導入の効果)	
		(捕獲に係る効果)	.73
		(わなの見回り負担の軽減)	.73
第7節	都市農業の	振興	
	図表3-7-2	市街化区域内農地面積・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	.74
第4章	東日本ス	大震災・熊本地震からの復旧・復興	
第1節	東日本大震	災からの復旧・復興	
	図表4-1-2	農地・農業用施設等の復旧状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 75
基本統計	├用語等 ⋯⋯		.77