

# 東日本大震災からの 農林水産業の復興支援のための取組

令和 2 年 2 月

農林水産省

## ①地震・津波災害からの復旧・復興

|                             |     |    |
|-----------------------------|-----|----|
| 東日本大震災による農林水産関係の被害状況        | ・・・ | 2  |
| 東日本大震災からの農林水産業の復旧状況         | ・・・ | 3  |
| 震災からの復興のため、人的な支援を実施         | ・・・ | 4  |
| 農地・農業用施設の直轄災害復旧事業を実施        | ・・・ | 5  |
| 農地の復旧にあわせた、ほ場の大区画化への取組      | ・・・ | 6  |
| 農業農村整備事業と防災集団移転促進事業の連携      | ・・・ | 7  |
| 「仙台いちご」の復活【宮城県亘理町・山元町】      | ・・・ | 8  |
| 「次世代施設園芸」の拠点整備【宮城県石巻市】      | ・・・ | 9  |
| 被災した漁協や水産加工施設の整備            | ・・・ | 10 |
| 震災前以上の収益性の確保を目指す漁業者等の取組を支援  | ・・・ | 11 |
| 東北産水産物の販路回復に向けた取組           | ・・・ | 12 |
| 新たな農林水産業を切拓く先端的技術の現地実証研究の推進 | ・・・ | 13 |

## ②原子力災害からの復旧・復興

|                             |     |    |
|-----------------------------|-----|----|
| 原子力発電所事故による避難指示について         | ・・・ | 15 |
| 原子力被災12市町村の農業の状況            | ・・・ | 16 |
| 原子力被災12市町村の営農再開状況           | ・・・ | 17 |
| 避難指示区域等における営農再開の状況          | ・・・ | 18 |
| 原子力被災12市町村の農業者の営農再開状況及び意向   | ・・・ | 19 |
| 原子力被災12市町村の農地・農業用施設の復旧・整備状況 | ・・・ | 20 |
| 地元との意見交換と地元ニーズ              | ・・・ | 21 |
| 原子力被災12市町村の営農再開に向けた支援策      | ・・・ | 22 |
| 実証事業の結果を踏まえて、農地の除染を推進       | ・・・ | 23 |
| 農地・森林を計画的に除染                | ・・・ | 24 |
| ため池等の放射性物質による影響調査と対策を実施     | ・・・ | 25 |

|                                       |     |    |
|---------------------------------------|-----|----|
| 原子力被災12市町村の農地・農業用施設等の復旧・整備            | 26  |    |
| 農林畜産物に含まれる放射性物質の低減対策の実施               | ・・・ | 27 |
| 農林水産物に含まれる放射性物質の濃度水準は低下               | ・・・ | 28 |
| 地域農業の将来像の策定と営農再開の促進に向けた支援             | ・・・ | 29 |
| 福島相双復興官民合同チームの営農再開グループの活動実績           | ・・・ | 30 |
| 被災12市町村の農業者訪問の取組                      | ・・・ | 31 |
| 福島イノベーション・コースト構想の実現に向けた先端農林業ロボットの研究開発 | ・・・ | 32 |
| 福島県における林業再生に向けた取組                     | ・・・ | 33 |
| 福島の森林・林業の再生に向けた総合的な取組（里山再生モデル事業）      | ・・・ | 34 |
| 福島県における漁業再生に向けた取組                     | ・・・ | 35 |
| 食品についての風評の現状                          | ・・・ | 36 |
| 風評払拭・リスクコミュニケーション強化戦略                 | ・・・ | 37 |
| 食品中の放射性物質対策に関する情報の発信                  | ・・・ | 38 |
| 「食べて応援しよう！」～被災地産食品の利用・販売を推進～          | ・・・ | 39 |
| 福島県農林水産業再生総合事業の取組状況（生産段階での取組）         | ・・・ | 40 |
| 福島県農林水産業再生総合事業の取組状況（流通・販売段階での取組）      | ・・・ | 41 |
| 原発事故による諸外国・地域の食品等の輸入規制撤廃・緩和の概要        | ・・・ | 46 |
| 原発事故に伴い輸入停止措置を講じている国・地域               | ・・・ | 47 |
| 農林漁業者への賠償支払い状況                        | ・・・ | 48 |

|                                     |        |
|-------------------------------------|--------|
| <b>③福島県の農業の復旧・復興に向けて</b>            |        |
| 大規模で労働生産性の著しく高い農業経営の展開              | ・ ・ 50 |
| 市町村を超えた広域的な高付加価値化産地の将来像の作成          | ・ ・ 51 |
| 檜葉町での実践的な取組                         | ・ ・ 52 |
| 関係機関が連携した営農再開推進チームの編成               | ・ ・ 53 |
| 将来の担い手の確保（担い手の参入）                   | ・ ・ 54 |
| 農地集積と大規模化に向けた制度改革等（検討事項）            | ・ 55   |
| <b>④被災地域での取組状況</b>                  |        |
| 福島県における産地の取組事例                      | ・ ・ 57 |
| 福島県における6次産業化の取組事例<br>（官民合同チームによる支援） | ・ ・ 58 |
| 被災12市町村における取組【水稲：南相馬市】              | ・ ・ 59 |
| 被災12市町村における取組【水稲：檜葉町】               | ・ ・ 60 |
| 被災12市町村における取組【花き：葛尾村】               | ・ ・ 61 |
| 被災12市町村における取組【さつまいも：檜葉町】            | ・ ・ 62 |
| 被災12市町村における取組【いちご：大熊町】              | ・ ・ 63 |