

## 目標未達成理由等の報告書

都道府県名	市町村名	地区名	事業実施年度	目標年度	事業実施主体
北海道	深川市	メム地区	平成25年度	平成27年度	深川市

### I 経営体ごとの成果目標の未達成理由等

No.	対象経営体名	成果目標	目標未達成となった主な理由等	目標達成に向けた改善措置及び目標達成見込時期等
1	1	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白未熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
2	2	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白未熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
3	5	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白未熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
4	6	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白未熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
5	7	経営面積の拡大	目標達成のため土地の借用・集積を希望しているが、地区営農組合等で協議の中、対象経営体への賃貸借や売買に到らず、また離農や経営縮小見込み者の営農継続等の要因が重なり、未達成となったもの。引き続き農地中間管理機構の活用や市・農協等の指導、地域協議により、29年度中に目標達成を図る。	平成29年度
		農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白未熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
6	8	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白未熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
7	10	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白未熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度

### II 地区の成果目標(必須目標)ごとの未達成理由等

成果目標項目 (必須目標)	未達成理由の総括	目標達成に向けた改善措置 及び目標達成見込時期等
経営面積の拡大	目標達成のため土地の借用・集積を希望しているが、地区営農組合等で協議の中、対象経営体への賃貸借や売買に到らず、また離農や経営縮小見込み者の営農継続等の要因が重なり、未達成となったもの。引き続き農地中間管理機構の活用や市・農協等の指導、地域協議により、29年度中に目標達成を図る。	平成29年度
農産物の高付加価値化	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白未熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度

### III 地域への影響等と構造政策を進めるための今後の取組方向

<p>1 担い手への農地利用集積について 認定農業者制度の推進、農業経営の法人化の推進、新規就農等の促進、農業経営の合理化などの取り組みについて、関係機関・団体と連携を図りながら積極的に推進し、農業経営のさらなる効率化・安定化を図るとともに、農地中間管理事業及び農地中間管理機構が行う特例事業を行う公益財団法人北海道農業公社との役割分担を明確にし、連携して、農地利用集積円滑化事業を実施する。</p>	<p>2 必要となる中心経営体の育成について 農業者に関する情報の共有と一貫した指導支援、就農初期段階の地域全体でのサポート、経営力の向上に向けた支援、青年等就農計画作成の促進及び指導と農業経営改善計画作成への誘導等の取り組みについて、関係機関等と役割を分担しながら積極的に推進していくとともに、新たに農業経営を営もうとする青年等の定着に向け、関係団体等と連携・協力して農業者に関する情報を共有し、研修や営農指導などの就農前後のフォローアップの状況等を見極めながら、必要に応じて面接等を行うことにより、当該青年等の営農状況を把握し、支援を効率的</p>
<p>3 人・農地プランの作成・見直し等について 今後ますます高齢化や離農による農地の流動化が進み、受け手の確保や耕作放棄地の防止が課題になるため、その解決に向けて、地域において、人・農地プランの定期的な見直しを進め、認定農業者・新規就農者の育成・確保や法人化の推進を図り、これらの者への農用地の利用集積や集約化を実現する。</p>	<p>4 未達成者の対応等その他 未達成者に対するフォローアップを引き続き実施するとともに、これまでの取組状況の分析・評価を踏まえて、関係団体・地域と連携し指導・助言等を行い目標達成を図る。</p>

### 目標未達成理由等の報告書

都道府県名	市町村名	地区名	事業実施年度	目標年度	事業実施主体
北海道	深川市	一已地区	平成25年度	平成27年度	深川市

#### I 経営体ごとの成果目標の未達成理由等

No.	対象経営体名	成果目標	目標未達成となった主な理由等	目標達成に向けた改善措置及び目標達成見込時期等
1	1	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白未熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
2	2	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白未熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
3	3	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白未熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
4	4	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白未熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
5	5	経営面積の拡大	目標達成のため土地の借用・集積を希望しているが、地区営農組合等で協議の中、対象経営体への賃貸借や売買に到らず、また離農や経営縮小見込み者の営農継続等の要因が重なり、未達成となったもの。引き続き農地中間管理機構の活用や市・農協等の指導、地域協議により、29年度中に目標達成を図る。	平成29年度
6	10	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白未熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
7	11	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白未熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
8	12	経営面積の拡大	目標達成のため土地の借用・集積を希望しているが、地区営農組合等で協議の中、対象経営体への賃貸借や売買に到らず、また離農や経営縮小見込み者の営農継続等の要因が重なり、未達成となったもの。引き続き農地中間管理機構の活用や市・農協等の指導、地域協議により、29年度中に目標達成を図る。	平成29年度
		農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白未熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
9	13	経営面積の拡大	目標達成のため土地の借用・集積を希望しているが、地区営農組合等で協議の中、対象経営体への賃貸借や売買に到らず、また離農や経営縮小見込み者の営農継続等の要因が重なり、未達成となったもの。引き続き農地中間管理機構の活用や市・農協等の指導、地域協議により、29年度中に目標達成を図る。	平成29年度
		農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白未熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
10	14	経営面積の拡大	目標達成のため土地の借用・集積を希望しているが、地区営農組合等で協議の中、対象経営体への賃貸借や売買に到らず、また離農や経営縮小見込み者の営農継続等の要因が重なり、未達成となったもの。引き続き農地中間管理機構の活用や市・農協等の指導、地域協議により、29年度中に目標達成を図る。	平成29年度
		農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白未熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
11	15	経営面積の拡大	目標達成のため土地の借用・集積を希望しているが、地区営農組合等で協議の中、対象経営体への賃貸借や売買に到らず、また離農や経営縮小見込み者の営農継続等の要因が重なり、未達成となったもの。引き続き農地中間管理機構の活用や市・農協等の指導、地域協議により、29年度中に目標達成を図る。	平成29年度
		農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白未熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度

#### II 地区の成果目標(必須目標)ごとの未達成理由等

成果目標項目 (必須目標)	未達成理由の総括	目標達成に向けた改善措置 及び目標達成見込時期等
経営面積の拡大	目標達成のため土地の借用・集積を希望しているが、地区営農組合等で協議の中、対象経営体への賃貸借や売買に到らず、また離農や経営縮小見込み者の営農継続等の要因が重なり、未達成となったもの。引き続き農地中間管理機構の活用や市・農協等の指導、地域協議により、29年度中に目標達成を図る。	平成29年度
農産物の高付加価値化	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白未熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度

### Ⅲ 地域への影響等と構造政策を進めるための今後の取組方向

- 1 担い手への農地利用集積について  
認定農業者制度の推進、農業経営の法人化の推進、新規就農等の促進、農業経営の合理化などの取り組みについて、関係機関・団体と連携を図りながら積極的に推進し、農業経営のさらなる効率化・安定化を図るとともに、農地中間管理事業及び農地中間管理機構が行う特例事業を行う公益財団法人北海道農業公社との役割分担を明確にし、連携して、農地利用集積円滑化事業を実施する。
- 2 必要となる中心経営体の育成について  
農業者に関する情報の共有と一貫した指導支援、就農初期段階の地域全体でのサポート、経営力の向上に向けた支援、青年等就農計画作成の促進及び指導と農業経営改善計画作成への誘導等の取り組みについて、関係機関等と役割を分担しながら積極的に推進していくとともに、新たに農業経営を営もうとする青年等の定着に向け、関係団体等と連携・協力して農業者に関する情報を共有し、研修や営農指導などの就農前後のフォローアップの状況等を見極めながら、必要に応じて面接等を行うことにより、当該青年等の営農状況を把握し、支援を効率的
- 3 人・農地プランの作成・見直し等について  
今後ますます高齢化や離農による農地の流動化が進み、受け手の確保や耕作放棄地の防止が課題になるため、その解決に向けて、地域において、人・農地プランの定期的な見直しを進め、認定農業者・新規就農者の育成・確保や法人化の推進を図り、これらの者への農用地の利用集積や集約化を実現する。
- 4 未達成者の対応等その他  
未達成者に対するフォローアップを引き続き実施するとともに、これまでの取組状況の分析・評価を踏まえて、関係団体・地域と連携し指導・助言等を行い目標達成を図る。

別紙様式第1-11号

### 目標未達成理由等の報告書

都道府県名	市町村名	地区名	事業実施年度	目標年度	事業実施主体
北海道	深川市	納内地区	平成25年度	平成27年度	深川市

#### I 経営体ごとの成果目標の未達成理由等

No.	対象経営体名	成果目標	目標未達成となった主な理由等	目標達成に向けた改善措置及び目標達成見込時期等
1	1	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白米熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じて関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
2	2	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白米熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じて関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
3	3	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白米熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じて関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
4	4	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白米熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じて関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
5	7	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白米熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じて関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
6	8	経営面積の拡大	目標達成のため土地の借用・集積を希望しているが、地区営農組合等で協議の中、対象経営体への貸借借や売買に到らず、また離農や経営縮小見込み者の営農継続等の要因が重なり、未達成となったもの。引き続き農地中間管理機構の活用や市・農協等の指導、地域協議により、29年度中に目標達成を図る。	平成29年度
7	9	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白米熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じて関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
8	10	経営面積の拡大	目標達成のため土地の借用・集積を希望しているが、地区営農組合等で協議の中、対象経営体への貸借借や売買に到らず、また離農や経営縮小見込み者の営農継続等の要因が重なり、未達成となったもの。引き続き農地中間管理機構の活用や市・農協等の指導、地域協議により、29年度中に目標達成を図る。	平成29年度
		農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白米熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じて関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度

#### II 地区の成果目標(必須目標)ごとの未達成理由等

成果目標項目 (必須目標)	未達成理由の総括	目標達成に向けた改善措置 及び目標達成見込時期等
経営面積の拡大	目標達成のため土地の借用・集積を希望しているが、地区営農組合等で協議の中、対象経営体への貸借借や売買に到らず、また離農や経営縮小見込み者の営農継続等の要因が重なり、未達成となったもの。引き続き農地中間管理機構の活用や市・農協等の指導、地域協議により、29年度中に目標達成を図る。	平成29年度
農産物の高付加価値化	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白米熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じて関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度

### Ⅲ 地域への影響等と構造政策を進めるための今後の取組方向

1 担い手への農地利用集積について  
 認定農業者制度の推進、農業経営の法人化の推進、新規就農等の促進、農業経営の合理化などの取り組みについて、関係機関・団体と連携を図りながら積極的に推進し、農業経営のさらなる効率化・安定化を図るとともに、農地中間管理事業及び農地中間管理機構が行う特例事業を行う公益財団法人北海道農業公社との役割分担を明確にし、連携して、農地利用集積円滑化事業を実施する。

2 必要となる中心経営体の育成について  
 農業者に関する情報の共有と一貫した指導支援、就農初期段階の地域全体でのサポート、経営力の向上に向けた支援、青年等就農計画作成の促進及び指導と農業経営改善計画作成への誘導等の取り組みについて、関係機関等と役割を分担しながら積極的に推進していくとともに、新たに農業経営を営もうとする青年等の定着に向け、関係団体等と連携・協力して農業者に関する情報を共有し、研修や営農指導などの就農前後のフォローアップの状況等を見極めながら、必要に応じて面接等を行うことにより、当該青年等の営農状況を把握し、支援を効率的

3 人・農地プランの作成・見直し等について  
 今後ますます高齢化や離農による農地の流動化が進み、受け手の確保や耕作放棄地の防止が課題になるため、その解決に向けて、地域において、人・農地プランの定期的な見直しを進め、認定農業者・新規就農者の育成・確保や法人化の推進を図り、これらの者への農用地の利用集積や集約化を実現する。

4 未達成者の対応等その他  
 未達成者に対するフォローアップを引き続き実施するとともに、これまでの取組状況の分析・評価を踏まえて、関係団体・地域と連携し指導・助言等を行い目標達成を図る。

別紙様式第1-11号

### 目標未達成理由等の報告書

都道府県名	市町村名	地区名	事業実施年度	目標年度	事業実施主体
北海道	深川市	音江地区	平成25年度	平成27年度	深川市

#### I 経営体ごとの成果目標の未達成理由等

No.	対象経営体名	成果目標	目標未達成となった主な理由等	目標達成に向けた改善措置及び目標達成見込時期等
1	1	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白米熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
2	2	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白米熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
3	3	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白米熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
4	4	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白米熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
5	5	経営面積の拡大	目標達成のため土地の借用・集積を希望しているが、地区営農組合等で協議の中、対象経営体への賃貸借や売買に到らず、また離農や経営縮小見込み者の営農継続等の要因が重なり、未達成となったもの。引き続き農地中間管理機構の活用や市・農協等の指導、地域協議により、29年度中に目標達成を図る。	平成29年度
6	6	経営面積の拡大	目標達成のため土地の借用・集積を希望しているが、地区営農組合等で協議の中、対象経営体への賃貸借や売買に到らず、また離農や経営縮小見込み者の営農継続等の要因が重なり、未達成となったもの。引き続き農地中間管理機構の活用や市・農協等の指導、地域協議により、29年度中に目標達成を図る。	平成29年度
		農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白米熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
7	7	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白米熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
8	8	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白米熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
9	9	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白米熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
10	10	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白米熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
11	11	経営面積の拡大	目標達成のため土地の借用・集積を希望しているが、地区営農組合等で協議の中、対象経営体への賃貸借や売買に到らず、また離農や経営縮小見込み者の営農継続等の要因が重なり、未達成となったもの。引き続き農地中間管理機構の活用や市・農協等の指導、地域協議により、29年度中に目標達成を図る。	平成29年度
		農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白米熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度

12	12	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白未熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
13	15	経営面積の拡大	目標達成のため土地の借用・集積を希望しているが、地区営農組合等で協議の中、対象経営体への賃貸借や売買に到らず、また離農や経営縮小見込み者の営農継続等の要因が重なり、未達成となったもの。引き続き農地中間管理機構の活用や市・農協等の指導、地域協議により、29年度中に目標達成を図る。	平成29年度
		農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白未熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
14	16	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白未熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
15	17	経営面積の拡大	目標達成のため土地の借用・集積を希望しているが、地区営農組合等で協議の中、対象経営体への賃貸借や売買に到らず、また離農や経営縮小見込み者の営農継続等の要因が重なり、未達成となったもの。引き続き農地中間管理機構の活用や市・農協等の指導、地域協議により、29年度中に目標達成を図る。	平成29年度
		農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白未熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
16	19	経営面積の拡大	目標達成のため土地の借用・集積を希望しているが、地区営農組合等で協議の中、対象経営体への賃貸借や売買に到らず、また離農や経営縮小見込み者の営農継続等の要因が重なり、未達成となったもの。引き続き農地中間管理機構の活用や市・農協等の指導、地域協議により、29年度中に目標達成を図る。	平成29年度
		農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白未熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
17	20	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白未熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
18	21	経営面積の拡大	目標達成のため土地の借用・集積を希望しているが、地区営農組合等で協議の中、対象経営体への賃貸借や売買に到らず、また離農や経営縮小見込み者の営農継続等の要因が重なり、未達成となったもの。引き続き農地中間管理機構の活用や市・農協等の指導、地域協議により、29年度中に目標達成を図る。	平成29年度
		農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白未熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
19	22	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白未熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度

## II 地区の成果目標(必須目標)ごとの未達成理由等

成果目標項目 (必須目標)	未達成理由の総括	目標達成に向けた改善措置 及び目標達成見込時期等
経営面積の拡大	目標達成のため土地の借用・集積を希望しているが、地区営農組合等で協議の中、対象経営体への賃貸借や売買に到らず、また離農や経営縮小見込み者の営農継続等の要因が重なり、未達成となったもの。引き続き農地中間管理機構の活用や市・農協等の指導、地域協議により、29年度中に目標達成を図る。	平成29年度
農産物の高付加価値化	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白未熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度

## III 地域への影響等と構造政策を進めるための今後の取組方向

<p>1 担い手への農地利用集積について 認定農業者制度の推進、農業経営の法人化の推進、新規就農等の促進、農業経営の合理化などの取り組みについて、関係機関・団体と連携を図りながら積極的に推進し、農業経営のさらなる効率化・安定化を図るとともに、農地中間管理事業及び農地中間管理機構が行う特例事業を行う公益財団法人北海道農業公社との役割分担を明確にし、連携して、農地利用集積円滑化事業を実施する。</p> <p>2 必要となる中心経営体の育成について 農業者に関する情報の共有と一貫した指導支援、就農初期段階の地域全体でのサポート、経営力の向上に向けた支援、青年等就農計画作成の促進及び指導と農業経営改善計画作成への誘導等の取り組みについて、関係機関等と役割を分担しながら積極的に推進していくとともに、新たに農業経営を営もうとする青年等の定着に向け、関係団体等と連携・協力して農業者に関する情報を共有し、研修や営農指導などの就農前後のフォローアップの状況等を見極めながら、必要に応じて面接等を行うことにより、当該青年等の営農状況を把握し、支援を効果的に実施する。</p> <p>3 人・農地プランの作成・見直し等について 今後ますます高齢化や離農による農地の流動化が進み、受け手の確保や耕作放棄地の防止が課題になるため、その解決に向けて、地域において、人・農地プランの定期的な見直しを進め、認定農業者・新規就農者の育成・確保や法人化の推進を図り、これらの者への農用地の利用集積や集約化を実現する。</p> <p>4 未達成者の対応等その他 未達成者に対するフォローアップを引き続き実施するとともに、これまでの取組状況の分析・評価を踏まえて、関係団体・地域と連携し指導・助言等を行い目標達成を図る。</p>
--

### 目標未達成理由等の報告書

都道府県名	市町村名	地区名	事業実施年度	目標年度	事業実施主体
北海道	深川市	多度志地区	平成25年度	平成27年度	深川市

#### I 経営体ごとの成果目標の未達成理由等

No.	対象経営体名	成果目標	目標未達成となった主な理由等	目標達成に向けた改善措置及び目標達成見込時期等
1	1	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白米熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
2	4	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白米熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
3	5	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白米熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
4	6	経営面積の拡大	目標達成のため土地の借用・集積を希望しているが、地区営農組合等で協議の中、対象経営体への賃貸借や売買に到らず、また離農や経営縮小見込み者の営農継続等の要因が重なり、未達成となったもの。引き続き農地中間管理機構の活用や市・農協等の指導、地域協議により、29年度中に目標達成を図る。	平成29年度
5	7	経営面積の拡大	目標達成のため土地の借用・集積を希望しているが、地区営農組合等で協議の中、対象経営体への賃貸借や売買に到らず、また離農や経営縮小見込み者の営農継続等の要因が重なり、未達成となったもの。引き続き農地中間管理機構の活用や市・農協等の指導、地域協議により、29年度中に目標達成を図る。	平成29年度
		農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白米熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
6	8	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白米熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
7	9	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白米熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
8	11	経営面積の拡大	目標達成のため土地の借用・集積を希望しているが、地区営農組合等で協議の中、対象経営体への賃貸借や売買に到らず、また離農や経営縮小見込み者の営農継続等の要因が重なり、未達成となったもの。引き続き農地中間管理機構の活用や市・農協等の指導、地域協議により、29年度中に目標達成を図る。	平成29年度
		農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白米熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
9	12	農産物の高付加価値化 (一等米比率:%)	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白米熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度
10	13	経営面積の拡大	目標達成のため土地の借用・集積を希望しているが、地区営農組合等で協議の中、対象経営体への賃貸借や売買に到らず、また離農や経営縮小見込み者の営農継続等の要因が重なり、未達成となったもの。引き続き農地中間管理機構の活用や市・農協等の指導、地域協議により、29年度中に目標達成を図る。	平成29年度

#### II 地区の成果目標(必須目標)ごとの未達成理由等

成果目標項目 (必須目標)	未達成理由の総括	目標達成に向けた改善措置 及び目標達成見込時期等
経営面積の拡大	目標達成のため土地の借用・集積を希望しているが、地区営農組合等で協議の中、対象経営体への賃貸借や売買に到らず、また離農や経営縮小見込み者の営農継続等の要因が重なり、未達成となったもの。引き続き農地中間管理機構の活用や市・農協等の指導、地域協議により、29年度中に目標達成を図る。	平成29年度
農産物の高付加価値化	6月上旬から7月上旬の低温寡少については深水対策等の徹底により障害回避に努めたが、8月以降の3回に及ぶ台風上陸により、日照不足及び登熟後期の高温等による登熟不良で、白米熟粒が発生し品質が低下したため未達成となった。様々な気象に対応できる栽培技術の確立に向け、必要に応じ関係機関と連携し、指導・助言等フォローアップを行い目標達成を図る。	平成29年度

### Ⅲ 地域への影響等と構造政策を進めるための今後の取組方向

#### 1 担い手への農地利用集積について

認定農業者制度の推進、農業経営の法人化の推進、新規就農等の促進、農業経営の合理化などの取り組みについて、関係機関・団体と連携を図りながら積極的に推進し、農業経営のさらなる効率化・安定化を図るとともに、農地中間管理事業及び農地中間管理機構が行う特例事業を行う公益財団法人北海道農業公社との役割分担を明確にし、連携して、農地利用集積円滑化事業を実施する。

#### 2 必要となる中心経営体の育成について

農業者に関する情報の共有と一貫した指導支援、就農初期段階の地域全体でのサポート、経営力の向上に向けた支援、青年等就農計画作成の促進及び指導と農業経営改善計画作成への誘導等の取り組みについて、関係機関等と役割を分担しながら積極的に推進していくとともに、新たに農業経営を営もうとする青年等の定着に向け、関係団体等と連携・協力して農業者に関する情報を共有し、研修や営農指導などの就農前後のフォローアップの状況等を見極めながら、必要に応じて面接等を行うことにより、当該青年等の営農状況を把握し、支援を効率的

#### 3 人・農地プランの作成・見直し等について

今後ますます高齢化や離農による農地の流動化が進み、受け手の確保や耕作放棄地の防止が課題になるため、その解決に向けて、地域において、人・農地プランの定期的な見直しを進め、認定農業者・新規就農者の育成・確保や法人化の推進を図り、これらの者への農用地の利用集積や集約化を実現する。

#### 4 未達成者の対応等その他

未達成者に対するフォローアップを引き続き実施するとともに、これまでの取組状況の分析・評価を踏まえて、関係団体・地域と連携し指導・助言等を行い目標達成を図る。