

被災地の農業農村の復興を応援します。!

関係農家、土地改良区、市町村担当者の皆様の

★ **お悩みの答えが見つかります。**
サイトのQ&A、関係機関の情報をご覧ください。

★ **新たな質問にもお答えします。**
サイトのQ&Aに質問をご登録ください。

<http://www.n-renmei.jp/sinsai/index.php>

[トップページ](#) [義援金募集のお知らせ](#) [復旧復興Q&A](#) [関係機関からの情報](#) [民間からの技術情報](#)



義援金募集のお知らせ

……「義援金募集のお知らせ(PDF)」をダウンロードすることができます

復旧復興Q&A

……復旧復興に関するQ & Aを掲載しています。質問を登録することもできます。

関係機関からの情報

……関係機関からの情報を掲載しています。

民間からの技術情報

……民間からの技術情報を掲載しています。

復旧復興に関するQ & Aページです。

新しい質問は、右の「質問登録」ボタンをクリックしてお寄せください。

全国の技術連盟会員のご協力を得て回答を作成し、掲載いたします。

なお、回答掲載までには、多少の時間を必要としますのでご了承ください。

質問登録

質問内容の検索

チェックした項目をすべて含
み検索内容が検索されます

■質問者 < 農家 土地改良区 市町村災害復旧担当者

No.	質問者	質問内容
1001	農家	田んぼに海水が入りこんで使いものにならない。どうやって復旧すればよいかわ教えて欲しい。
1002	農家	イチゴハウスがやられてしまった。災害復旧で支援してもらえるのか。


No.	質問者	質問内容
2005	土地改良区	水路がずたずたにやられた。まず何をすればよいでしょうか。
2006	土地改良区	災害のことが簡単にわかる手引きはありませんか。
2007	土地改良区	災害が起きた、市町村の担当は忙しくて相談に乗ってもらえない。だれに相談したら良いでしょうか。

Q&A の 回 答 (例)

No.:	1001
質問者:	農家
質問内容:	田んぼに海水が入りこんで使いものにならない。どうやって復旧すればよいか教えて欲しい。
回答1:	一筆ごとの塩分濃度の調査が必要です。調査結果に基づき、代かき等の営農対応で可能な場合や、湛水と排水を反復する等の対策を選択することになります。なお、除塩に対する国の支援措置は現在検討中と聞いています。まず、市町村の農林担当部局にご相談ください。
回答2:	平成11年9月、九州では熊本県の干拓地が台風18号に起因する高潮により、不知火海からの海水及び土砂侵入のため、1,900ヘクタール程度の農地が同様の被害がありました。 農作物によって塩分への抵抗性が異なりますが、農業試験場等によりますと、主な作物の生育可能な土壌中塩分濃度の限界目安(単位:%)は次のとおりとされています。 水 稲 0.1%程度 大 豆 0.03%程度 トマト 0.03~0.07% キャベツ 0.06~0.07% メロン 0.04~0.05% いちご 0.04~0.05% ※ 土壌中の塩分と作物の関係、作付けの相対などは、県の農業改良普及員、農協の営農指導員などにご相談下さい。 異常な天然現象により生じた災害の農地等の復旧は、「農林水産業施設災害復旧事業国庫補助の暫定措置に関する法律」(通称「暫定法」)によって行われます。暫定法では農地に堆積している侵入土砂の平均厚さが、粒径0.25mm以上の土砂にあっては5cm以上、粒径1mm以上の土砂にあっては2cm以上のものは、暫定法による復旧事業の対象となります。 暫定法では、農地等を原形に復旧することを原則としており、海水等が侵入した農地については、新たに除塩事業助成要綱を作ることとなります。 東日本大震災における特定除塩事業実施要綱を制定し、農地の表土の塩分(塩素)濃度が0.1%以上の塩害農地(畑作地にあっては、表土の塩分(塩素)濃度が0.05%以上)を対象に、真水による塩分の洗い流し、排土・客土(塩分の強い土を取り除き、新しい土を入れる)、土壌改良材による土壌の中和などにより、塩害を除去するために、かんがい排水施設の設置又は変更、揚排水機による揚水又は排水、排土、客土及び石膏等の施用を行うこととしています。
回答3:	
回答4:	
回答5:	

関係機関からの情報(例)

[トップページ](#)
[義援金募集のお知らせ](#)
[復旧復興Q&A](#)
[関係機関からの情報](#)
[民間からの技術情報](#)



農業農村整備事業にかかる 東日本大震災復興支援ホームページ

義援金募集のお知らせ

……「義援金募集のお知らせ(PDF)」をダウンロードすることができます

復旧復興Q&A

……復旧復興に関するQ&Aを掲載しています。質問を登録することもできます。

関係機関からの情報

➔

民間からの技術情報

……民間からの技術情報を掲載しています。

関係機関からの情報

- 1 農林水産省
 - ・農地・農業用施設の災害復旧事業とは？
 - ・農地・農業用施設の災害復旧の円滑な実施のために
 - ・農地の塩害と除塩について
- 2 東北農政局
 - ・東北農政局における支援活動状況
- 3 新潟県
 - ・農地・農業用施設災害復旧マニュアル等
- 4 兵庫県
 - ・ため池点検調査実施要領
 - ・ため池災害復旧査定設計マニュアル
 - ・ため池災害復旧応急工事
 - ・兵庫県南部地震農地農業用施設震災記録誌(1/3 表紙～被災等写真 12.5MB)
 - ・兵庫県南部地震農地農業用施設震災記録誌(2/3 本文 28.8MB)
 - ・兵庫県南部地震農地農業用施設震災記録誌(3/3 参考資料 7.8MB)
- 5 農業農村整備情報総合センター(ARIC)
 - ・災害復旧事業事務システムの配布について
 - ・〈災害復旧事業事務システムの概要〉
- 6 社団法人 地域環境資源センター(JARUS)
 - ・災害対策応援体制 - 災害対策応援体制について

ご意見、ご要望等お寄せください。(全国農村振興技術連盟)