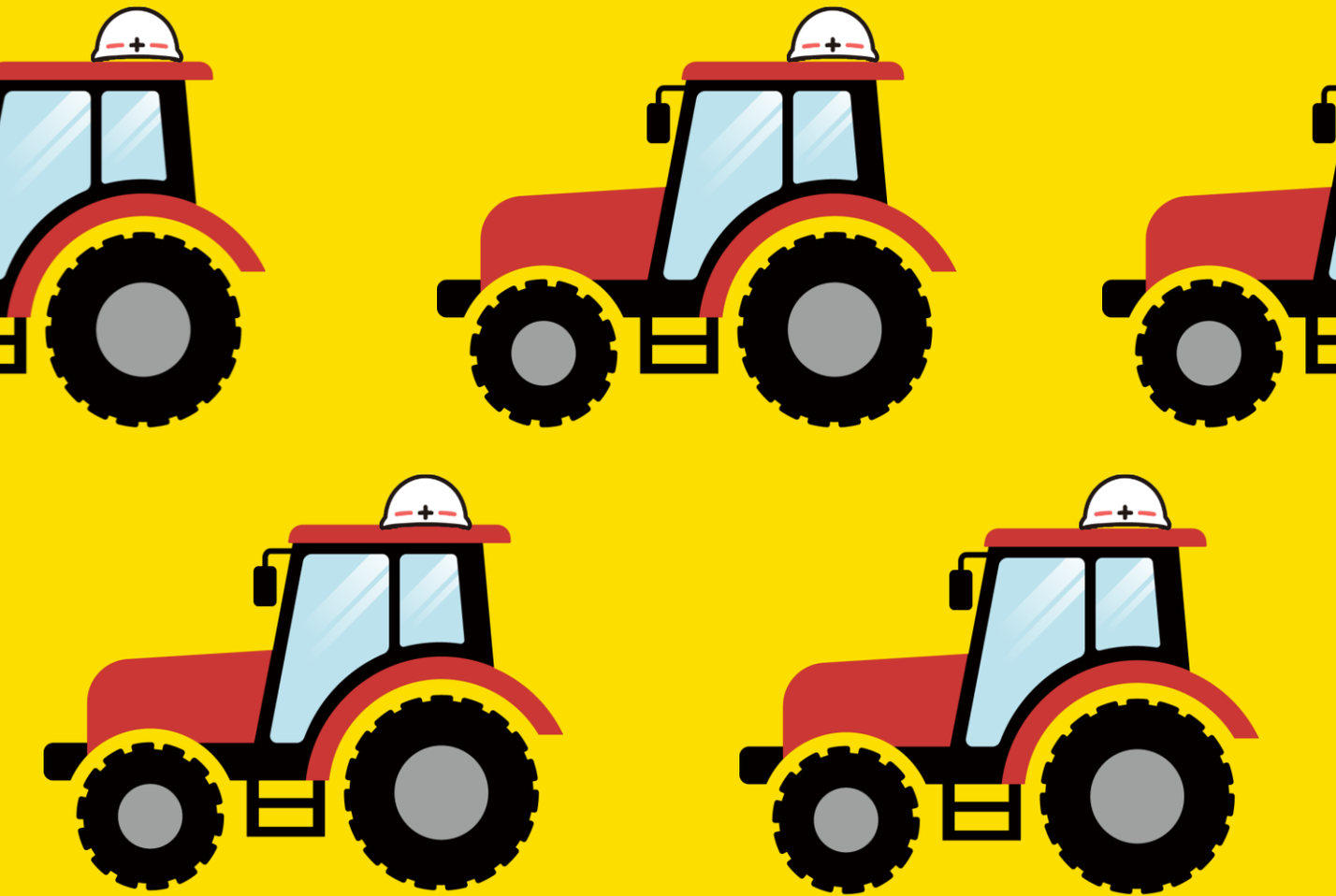


# もしも… のとき

## 携帯用ハンドブック

農業版BCP



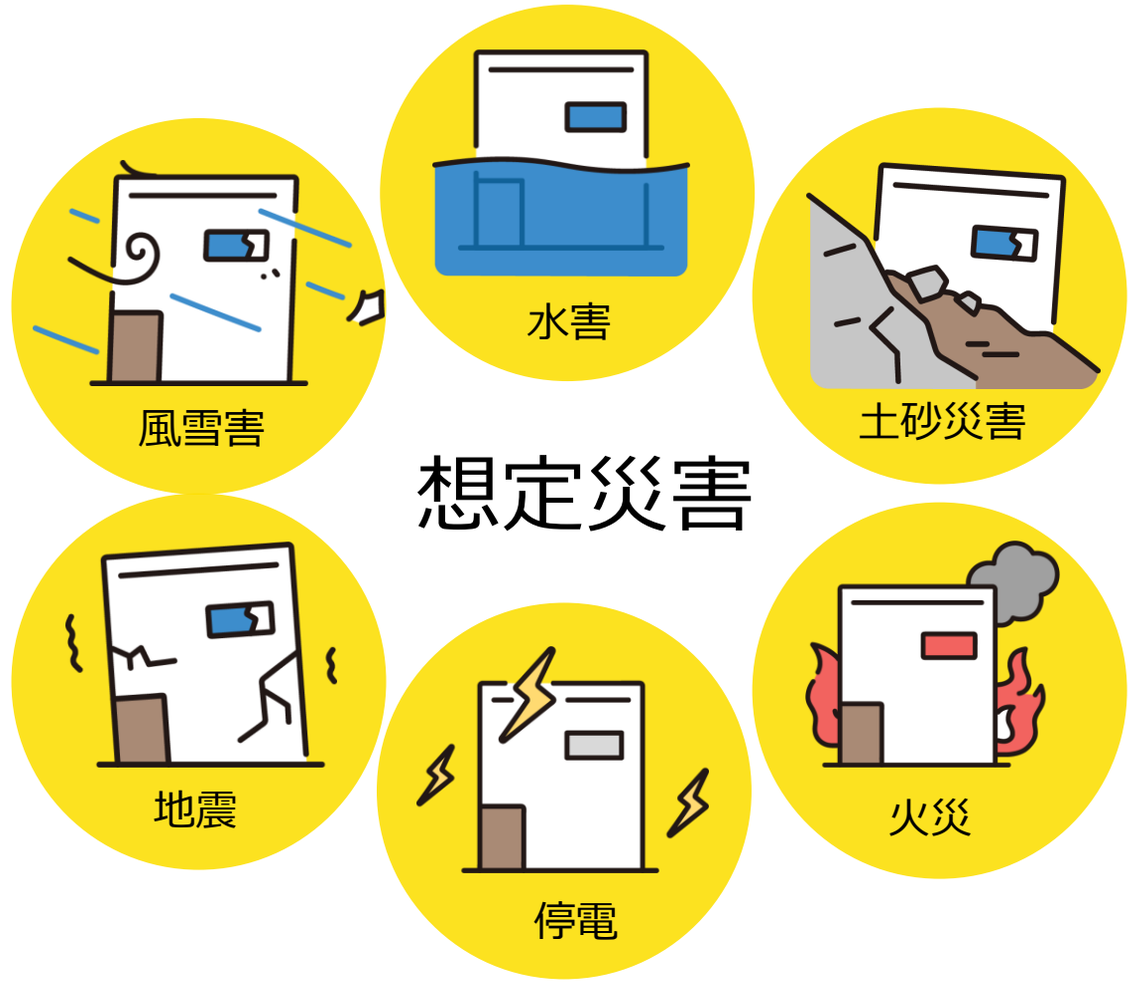
農場の体制及び行動基準

# 農場

# 農業版BCPとは？

BCP (=Business Continuity Plan : 事業継続計画) とは、自然災害などの緊急事態に遭遇した場合において、事業資産の損害を最小限にとどめ、中核事業の継続あるいは早期復旧を可能とするために、平常時に行うべき活動や緊急時における事業継続のための方法、手段などを予め取り決めておく計画 (以下、「BCP」という)。

農業版BCPでは、災害対応業務を明確化、災害対応業務の目標時期、事業継続体制の計画をあらかじめまとめます。



## もくじ

- 発災！まずはどうする？・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1  
(基本方針、重要業務、目標復旧時間)
- 緊急時の体制・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 2～3
- インフラ等の被害による影響と対応・・・・・・・・・・ 4
- わが家の防災メモ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 5～9

# 発災！まずはどうする？

突然の災害でも慌てずに行動できるようにしましょう。

## 1 基本方針

社会的使命を念頭に、BCPの目的、基本方針は経営方針とも結びつきます。



人の命を守る



農作物の供給責任  
を果たす



従業員の雇用  
を守る

## 2 重要業務

緊急事態において、業務の継続、早期復旧に向け、当農場では重要業務を「収穫・出荷調整」と位置付けました。

## 3 目標復旧時間

継続、復旧すべき収穫・出荷調整の目標復旧時間(業務再開時間)を48時間と設定しました。

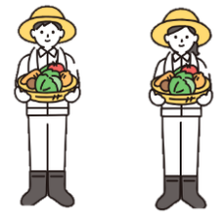


収穫・出荷調整

# 48

時間以内

# 緊急時の体制



統括責任者：社長  
代理者：専務

初動対応フェーズ - 緊急事態発生から -

## 1 出勤・帰宅ルール



## 2 状況確認

確認対象		担当者
人	家族を含めた安否確認	
建物等	自宅、事務所、倉庫、機械	
資材	肥料・飼料、農薬等の在庫	
取引先	状況確認	
インフラ	電気・水道・交通、通信回線の状況	
その他	灯油、軽油、重油、ガス	

## 3 備蓄品の状況

品目	数量
救急箱	セット
飲料水	本
食料	日分
ヘルメット	個
簡易トイレ	セット
懐中電灯	個
毛布	枚

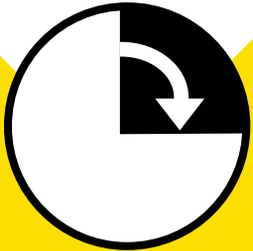




事業継続担当責任者：社長  
副責任者：専務

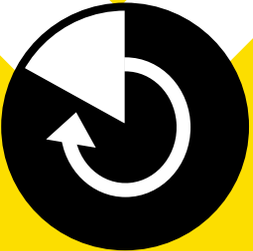
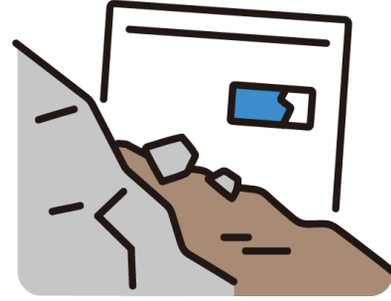
# 緊急時の体制

## 事業継続フェーズ



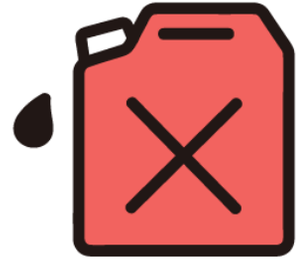
発災から36時間  
**現状把握**

- 作物、ほ場、施設、機械設備の被害状況確認
- 作業対応の確認
- 収穫、出荷状況の確認



発災から42時間  
**作業準備**

- 被災状況に応じた作業方針決め
- 非常用電源・水の確保
- 従業員への指示
- 取引先〇〇への状況報告
- 集出荷機の稼働準備
- 収穫物の保管及び出荷調整場所の確保



発災から48時間  
**収穫・出荷調整作業**

- 被災状況に応じた収穫・出荷対応
- 収穫・出荷機械等の稼働
- 取引先へのお荷予定報告
- 共済への報告



# インフラ等の被害による影響と対応

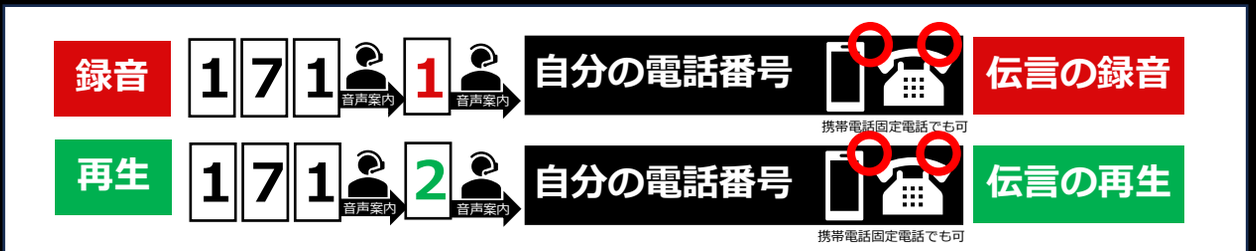
種別	影響	対応（代替手段等）
 電気	収穫、出荷作業ができない 乾燥機や選別機が使えず、収穫後の処理ができない	自家発電機の利用 代替機械の手配 天日干しの検討
 灯油	施設設備の稼働ができない	灯油タンク(平時の残量確認) 灯油缶で備蓄 地域内での融通体制の構築
 水道 (農業用水含む)	散水・防除、洗浄ができない 防除用水が確保できず、農薬散布ができない	井戸水 貯水タンク 河川水のくみ上げポンプ 雨水の利用 散布時期の調整
 通信	PCや電話で取引先へ連絡がとれない	携帯電話で対応
 交通	出荷運搬車の運行ができない	業者と事前に出荷の延期や配送の代替ルートを調整
 ほ場等	農作物に被害が出る	可能なものは早期収穫等、関係機関との協議
その他	トラクターやコンバインなどの農機が稼働できない 倉庫や乾燥施設が被災し、収穫物の保管ができない	近隣農家やJAの機械・施設の一時利用、仮設保管場所の確保

## 家族等

名前	所在地	電話

## 災害用伝言ダイヤル

大規模な災害の発生時に、安否確認の電話によって電話回線が混雑し、電話が繋がりにくい状況でも、伝言の録音・再生により、被災地内の家族や親戚・知人との連絡を可能にする伝言板です。



The diagram illustrates the process of recording and playing back disaster messages. It is divided into two rows: '録音' (Recording) and '再生' (Playback). Each row shows the sequence of dialing '171' followed by a number (1 for recording, 2 for playback) and then one's own phone number. The recording step is highlighted in red, and the playback step is highlighted in green. Red circles highlight the phone number input fields. Below the phone number input, it is noted that both mobile and fixed-line phones are usable.

## 災害用伝言板 (Web171)

災害発生時に家族・知人などの安否を確認するインターネット上の伝言板です。事前に利用者の登録が必要です。

HP

<https://www.ntt-east.co.jp/saigai/web171.html>



# わが家の防災メモ

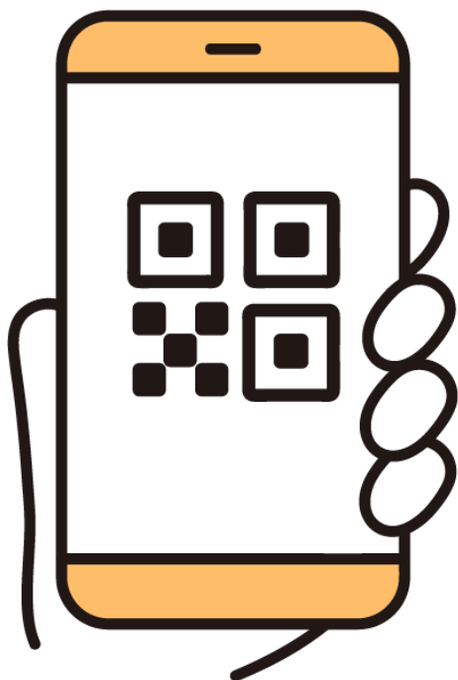
わが家の避難所	家族の集合場所

## 関係先・公共機関等

名 称	所在地	電 話
J A		
市役所・役場		
警察署		
消防署		
病院		

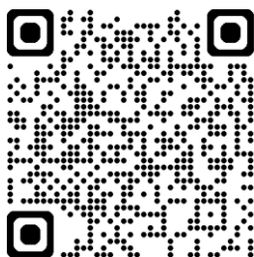
# わが家の防災メモ

## 災害情報の入手先



スマートフォン等で二次元バーコードを読み取りいただくと、ホームページやアプリを確認いただけます。

防災情報全般  
北海道防災ポータル



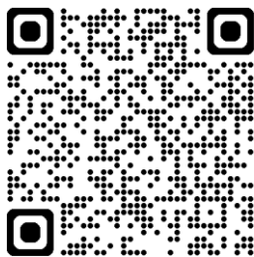
<https://www.bousai-hokkaido.jp/>

災害・防災情報  
国土交通省



<https://www.mlit.go.jp/saigai/>

気象情報  
釧路地方気象台



<https://www.jmanet.go.jp/kushiro/>

気象情報  
気象庁キキクル



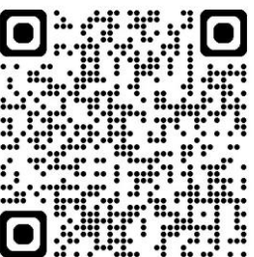
<https://www.jma.go.jp/>

雨量・水位情報  
国土交通省川の防災情報



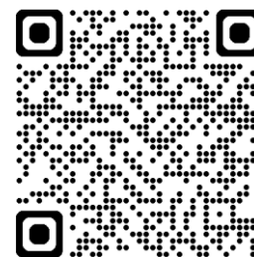
<https://www.river.go.jp/>

停電情報  
ほくでん



<https://teideninfo.hepco.co.jp/>

土砂災害警戒情報  
北海道土砂災害警戒情報システム



<https://www.njwa.jp/hokkaido-sabou>

# わが家の防災メモ

## まちの災害状況の把握

✓	災害状況	情報内容	備考
	気象情報(地震・津波・融雪水害等)		
	町の避難指示等の状況		
	避難所・避難場所の開設状況		
	道路等の被害状況		
	河川		
	橋梁		
	土砂崩れ・崖崩れ等		
	病院の状況		
	その他		

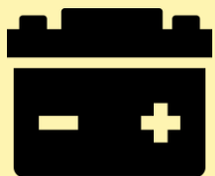
## 日常の準備



- ・ 断水対策として、水の必要量を確認しましょう。
- ・ 貯水タンクの給排水ポンプの動作確認をしましょう。
- ・ 河川からの取水の際の機械等の点検・動作確認をしましょう。



- ・ 施設設備の倒壊や破損対策として、機材等の固定、予備部品の確保、電気配線図、水道管図面、機械等の説明書などをすぐに確認できるようにしておきましょう。



- ・ 発電機の燃料及びバッテリーの充電確認など、月1回は点検しましょう。また、発電機の使用マニュアルを備えておきましょう。
- ・ 電源切替開閉器等の動作確認をしましょう。







「携帯用ハンドブック」に関するお問い合わせ先

農林水産省 北海道農政事務所 釧路地域拠点  
〒085-0017 釧路市幸町10丁目3番地  
TEL : 0154-99-9046