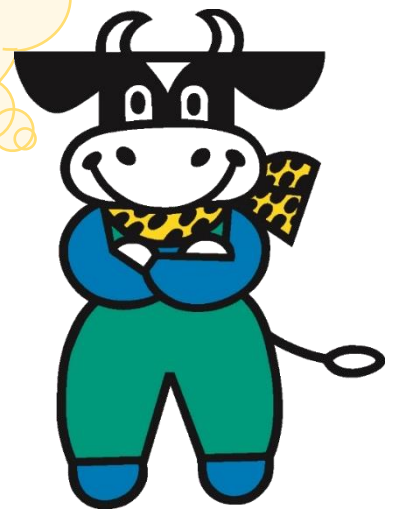


# 台風対策 していますか？

ハウスの点検・  
補修等を実施し  
ましょう！



## 事前の対策

- 1 谷樋や柱等の腐食・留め金具の緩み、被覆材や出入口等を点検し、必要な補修を行う。ハウス内部に斜材等を設置し、構造強化を行う。
- 2 停電の発生に備え、天窗・側窓の手動換気やカーテンの手動開閉について手順を確認し、操作器具や足場を準備しておく。

## 直前の対策

- 1 飛来物による被覆材の損傷を防ぐため、ハウス周辺は清掃し、片付けておく。
- 2 天窗、サイド部や谷部等の換気部は完全に締めておく。出入口戸は補強や戸締まりを実施する。
- 3 停電が発生した場合に備え、寒冷紗等の設置で高温を防止し、かん水に用いる水は必要量を貯水しておく。
- 4 強風時は、開口部や吸気孔を塞いで換気扇を排気運転し、減圧する。
- 5 倒壊の危険がある強風が予想される場合、被覆材を除去する。

※ 倒壊防止のために被覆材を除去する場合、事前にNOSA Iに連絡がないと  
支払対象とならないため、除去する前に相談をお願いいたします。

裏面の「**台風前のチェックリスト**」も確認しましょう



# ～ 台風前のチェックリスト～

チェック項目		チェック欄
情報収集	① 最新の気象情報、警報、注意報を常にチェックしていますか。	
周辺整備	② ハウス周辺から飛来が予想されるものを片付けましたか。	
	③ 燃料タンクやガスボンベ等はしっかりと固定されていますか。	
	④ 施設周辺の排水溝やハウスの谷樋、縦樋等のゴミは取り除きましたか。	
停電対策	⑤ タンクにかん水用水を貯水しましたか。	
	⑥ 自動換気(天窗、側窓)・遮光カーテンの手動開閉の操作器具や足場は準備できていますか。	
	⑦ (発電機を持っている場合) 非常用発電機を養液栽培装置、環境制御装置に接続しましたか。	
破損・倒壊対策	⑧ 被覆材のたるみや破れはありませんか。	
	⑨ 換気部(サイド部、谷部)、被覆材の隙間等の風の吹き込み口となる箇所はありませんか。	
	⑩ ハウスバンド、被覆材の留め金具に緩みはありませんか。	
	⑪ ブレースや筋交いの留め金具に緩みはありませんか。	
	⑫ 基礎部、接続部分、谷樋・柱に腐食・サビはありませんか。	
	⑬ 準備していた斜材を設置するなど応急的な補強はしましたか。	
	⑭ ハウスの出入口の補強(かんぬき等)や戸締まりはしましたか。	
⑮ (換気扇のあるハウス) 換気扇を回して排気し、ハウス内を減圧していますか。		

↓ 詳しい対策方法はこちら！

(農林水産省) 施設園芸の台風、大雪等被害防止と早期復旧対策

URL : <https://www.maff.go.jp/j/seisan/ryutu/engei/sisetsu/saigaitaisaku.html>

QRコード :



新潟県農業共済組合

本所	〒950-0327	新潟市江南区和田字下通635番地1	TEL 025-282-5148
下越支所	〒959-2415	新発田市住田544番地	TEL 0254-33-3904
新潟支所	〒950-0327	新潟市江南区和田字下通635番地1	TEL 025-282-9296
佐渡支所	〒952-1209	佐渡市千種266番地	TEL 0259-63-4121
中越支所	〒940-0032	長岡市干場2丁目4番6号	TEL 0258-36-8105
魚沼支所	〒946-0076	魚沼市井口新田547番地12	TEL 025-793-7931
上越支所	〒943-0824	上越市北城町四丁目4番11号	TEL 025-525-1130