

みんなで考え、みんなで実行! 侵入防止柵 点検のてびき

【ワイヤーメッシュ柵や電気柵は設置後の管理によって効果が大きく違います】

「ワイヤーメッシュ柵や電気柵を設置したから、もうイノシシは入ってこない」と勘違いしていませんか?

「あきらめの悪い」イノシシは、管理の「スキマ」を見つけて、侵入しようとしてきます。

「定期管理」は、被害を防ぐ最大の防止策です!

侵入防止柵の
適切な設置

+

侵入防止柵の
適切な管理・補修

=

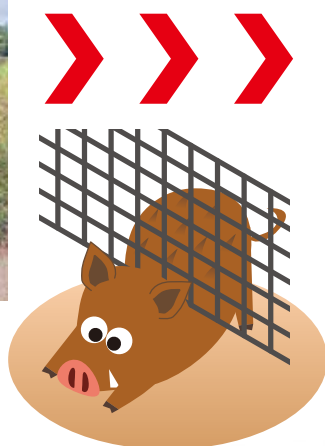
野生鳥獣の
侵入防止



【侵入防止柵が適切に設置・管理されていないと…】



管理が行われていないと
動物が入ろうとした「痕跡」が
分かりづらくなり、農作物を
守る機能が低下します。



気付いた時には、「出入りし放題」
になっていることも…
日頃の管理が重要です!

「侵入防止柵の一斉見回り点検」を行いましょよう!

点検のポイントは裏面をチェック!

佐賀市鳥獣害対策協議会の支援

- ① 野生動物が潜む場所や引き寄せている場所、侵入防止柵の破損状況の確認などを行う「集落点検」の実施をサポートします。
- ② 地域で行う「近づけない対策」と「駆除対策」の実施をサポートします。
- ③ 農地への侵入防止柵の新規設置に対する助成制度があります。

●相談はお気軽に

佐賀市鳥獣害対策協議会(佐賀市農業振興課内)

TEL:40-7115 FAX:40-7391



集落点検の様子



別冊「みんなで考え、みんなで実行!鳥獣被害対策」もご活用ください。

鳥獣被害対策 チェックシート

点検日: _____ 年 _____ 月 _____ 日

下のチェックリストに「はい」「いいえ」でチェックをしましょう。

集落名: _____

項目	確認事項	はい	いいえ	
動物の習性など	① 原因となっている動物は何か確認している。(足跡・食害状況・フンなど)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	② 原因となっている動物の生態や習性を知っている。(性格、好きな食物・場所など)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	③ 野生動物は警戒心を持つが、対策になれてしまうと恐れなくなることを知っている。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
(環境整備対策) 動物を近づけない	④ 除草などを行い、田畑や生活環境の近くの草むらなど、動物が隠れる場所を減らしている。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	⑤ 収穫をしない果物・野菜をそのまま放置していない。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	⑥ 稲刈り後の2番穂(ひこばえ)が生えないように、耕起をしてすき込んでいる。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	⑦ 果樹園において、枝が侵入防止柵から外にはみ出していない。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
農作物を守る(防護対策)	ワイヤーメッシュ柵	⑧ 支柱は50センチメートル以上打ち付けて、簡単に動かないように設置している。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		⑨ 柵の表裏を間違わずに設置している。(縦筋が前に出ているのが手前・外側に設置する)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		⑩ 支柱と柵は地上最下部、上部、その中間で縦横交差している箇所を結束している。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		⑪ 場所や傾斜に合わせて、柵を加工して隙間なく設置している。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		⑫ ゲート部は農作業時に毎回必ず閉め、開けっ放しにしていない。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	電気柵	⑬ 支柱間隔は4m以下として、電線にたるみが無く設置している。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		⑭ 凹凸部や傾斜部は地面との隙間ができないように支柱を調整して設置している。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		⑮ 電線の高さは地上から20センチメートルごとに設置している。(イノシシの場合)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		⑯ 電気柵の設置中は昼夜を問わず、24時間電気を流しつづけている。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		⑰ 電気柵は野生動物に恐怖を与えて、侵入を防ぐ柵である認識を持っている。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	管理について	⑱ 柵のすぐ外側の地面が通電しない素材となっていない。(アスファルト・コンクリート等)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		⑲ 定期的に電圧を計測して、漏電確認を行っている。(目安は4,000V)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑳ 侵入防止柵の周辺の除草を定期的に行っている。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
㉑ 侵入防止柵に切れ目はない。農作業の都合で開けっ放しにしていない。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
㉒ 水路や崖などから野生動物が侵入していない。		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	㉓ 定期的に柵を点検し、破損箇所はすぐに修理を実施している。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	㉔ 点検、修理は個人ごとではなく、集落で計画を立てて実施している。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

◎「いいえ」にチェックがついた項目は、少しずつ改善していきましょう。

◎「どうすればいいかわからない」「話し合いのきっかけを作ってほしい」など、お気軽にご相談ください。

◎ワイヤーメッシュ柵、電気柵の設置方法については、別冊「みんなで考え、みんなで実行!鳥獣被害対策」の6ページもあわせてご確認ください。

連絡先 ▶ 佐賀市鳥獣害対策協議会(佐賀市農業振興課内) TEL:40-7115 FAX:40-7391