## 農作物野生鳥獣被害対策アドバイザー登録票(基本情報)

501

令和 6年 6月10日現在

1	ふりがな 氏名	じん たけみ 神 武海								
	<b>正居</b> 生 夕 称		キ株式会社 札幌営業	 \$所						
4	所属先 役職名	営業課長補佐								
6	専門分野 ※該当に✔を記入	☑ 捕獲手法	☑ 侵入防止技術	□ 周辺環境整備	□ 地域合意形成	□ データに基づく	計画立案			
		□ 野生動物管理	(生息調査含む)	□ ICT機器の活用	(捕獲通知等)	□ 処理 (焼却・洞	<b>戍容化</b> )			
		□ その他(					)			
7	対象鳥獣 ※該当に✔を記入	☑ シカ	☑ イノシシ	□サル	☑ クマ(ツキノワ	1グマ・ヒグマ)				
		☑ ハクビシン	☑ アライグマ	□ アナグマ						
		□ カラス	□ カモ	□ ヒヨドリ	□ スズメ	☑ ムクドリ				
		☑ その他鳥獣(	ネズミ					)		
	対応可能地域 ※該当に / を記入	☑ 全国	☑ 北海道	□ 東北	□ 関東	□ 北陸	□ 東海			
8		□近畿	□中国	□四国	□ 九州	□ 沖縄				
		□ その他※特定の	の都道府県、地域(					)		
	免許、資格及び登録状況 ※該当に✔を記入	☑ 狩猟免許 ( 銃:取得年 S・H・R 年 、 わな: R 3年 )								
		□ 鳥獣プロデー:	タバンク 🗇	鳥獣保護管理プラン	/ナー <b>□</b>	鳥獣保護管理捕獲コ	ıーディネーター			
9		□ 鳥獣保護管理調査コーディネーター								
		□ 鳥獣管理士(		級 )						
		□ ジビエ利活用コーディネーター								
		□ その他(					)			

## 農作物野生鳥獣被害対策アドバイザー登録票(活動実績)

501

令和 6年 6月10日現在

⑫活動実績										
活動期間	平成7年以降									
地域		全国(特に北)	毎道)							
対策の種類	<b>✓</b>	捕獲手法	<b>V</b>	侵入防止技術		周辺環境整備	□ 地域合意形成			
※該当に√を記入		野生動物管理	(生息	息調査含む)		処理(焼却・減	容化)			
小成当に ど と 記八		その他(						)		
	✓	シカ		イノシシ		サル	☑ クマ(ツキノワ	グマ・ヒグマ)		
対象獣種		ハクビシン	V	アライグマ		アナグマ				
※該当に✔を記入		カラス		カモ		ヒヨドリ	□ スズメ	□ ムクドリ		
	<b>7</b>	その他鳥獣(	ネス	ズミ				)		
①電気柵を用いた防除対策講習 農地だけではなく、行政スタッフ向けに市街地向けの電気柵を用いたクマの緊急対策方法等の指導、助言を行った。 ②アライグマ捕獲技術講習 写真・映像を多用しアライグマの行動を説明、自分都合ではなく、アライグマ目線で罠の設置が捕獲の効率化につながると説明した。 未出没、出没したて、増加中、対策長期でマンネリ気味等エリアごとで必要な情報を変更して提供した。 ③畑のネズミ被害対策講習 殺鼠剤しか選択肢のない畑のネズミ対策。ネズミの行動を知り、最小限の労力でネズミの効率的な捕殺方法の紹介、指導を行った。										