農作物野生鳥獣被害対策アドバイザー登録票(基本情報)

1	ふりがな 氏名		わせだこういち 早稲田宏一									
4	所属先	所属先名称 役職名		特定非営利活動 研究員	法人EnVision環境保	全事務所						
6	専門分野 ※該当に√を記入			ッ <u>元員</u> 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			
			☑ į	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・減	容化)			
			□ -	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	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()		
8	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			
			□ ;	近畿	□中国	□四国	□ 九州	□ 沖縄				
			□ その他※特定の都道府県、地域(
9				狩猟免許(銃:取得年H10年	、 わな:H11年)						
			v j	鳥獣プロデータ	バンク	鳥獣保護管理プラン	ナー	鳥獣保護管理捕獲コ	ーディネーター			
	免許、資	資格及び登録状況 変当に✔を記入				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)

417

令和6年6月11日現在

⑫活動実績								
活動期間	令和3年4月1日		3					
地域	札幌市							
対策の種類		捕獲手法		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(生息調査含む)					処理(焼却・減容化)		
		その他()
	\checkmark	シカ		イノシシ		サル	☑ クマ(ツキノワ	リ グマ・ヒグマ)
対象獣種		ハクビシン		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
	П	その他鳥獣()
	没個体の特定等 いた継続調査や	を調査し、今後	の対 動化	策等の助言を札巾・安楽殺等の処3	県市1 浬(ニ	こ対して行った。 ⊏ゾシカ)も実施	また、状況によって	二従事し、出没理由や出 「は自動撮影カメラを用 対象としたヒグマに対す