

農作物野生鳥獣被害対策アドバイザー登録票（基本情報）

240

ふりがな 氏名	にしわきあや 西脇亜也					
所属先	所属先名称	宮崎大学				
	役職名	教授				
専門分野	捕獲手法 侵入防止技術 周辺環境整備 地域合意形成 野生動物管理（生息調査含む） 処理（焼却・減容化） 利活用（食肉利用等） その他（ ）					
対象鳥獣	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（ ）					
対応可能地域	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（ ）					
免許及び資格	狩猟免許（銃：取得年 年、 わな：取得年 年） 鳥獣保護管理（ ） 鳥獣保護管理士（ ） その他（ ）					

活動実績	
活動期間	H25からR3
地域	九州
対策の種類 <small>※該当に○を記入</small>	捕獲手法 侵入防止技術 周辺環境整備 地域合意形成 野生動物管理（生息調査含む） 処理（焼却・減容化） 利活用（食肉利用等） その他（ ）
対象獣種 <small>※該当に○を記入</small>	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（ ）
活動の内容	イノシシ被害対策のすすめ方～捕獲を中心とした先進的な取り組み～平成25年3月版の委員、鳥獣管理士養成講座2019熊本の講師、2018-2019宮崎県によるGPS首輪装着ニホンザルの行動解析等