

令和3年度 野生鳥獣による農作物の被害状況調査票

【記入に当たってのお願い】
 1. R2年度の被害状況について、「被害状況の把握に当たって用いた方法」「鳥獣別、作物別の被害面積、被害量、被害金額」「被害の特徴」について記入願います。
 2. 市町村において、本シート(シートタブが黄色)に入力したデータは、自動的に4つの集計用シート(シートタブがオレンジ色)に転写されるように設定されています(集計シートの様式は変更しないでください)。このため、**記入欄(水色のセル)以外のセルには入力しないでください**。また、被害状況の把握方法や被害の特徴の入力セルにおいては、文字がセルの表示幅からあふれてもかまいません(記入欄以外のセルに入力しても転写されません)。

【都道府県名】 熊本県 【市町村名】 玉東町
 【市町村コード】

【被害状況の把握に当たって用いた方法】
 1 農家からの報告
 2 集落代表者からの報告
 3 農業共済組合へ照会
 4 有害捕獲申請書と確認

○ 5 JAからの聞き取り
 ○ 6 猟友会からの聞き取り
 ○ 7 現地調査
 ○ 8 その他(文字があふれてもかまいません)

◇ 鳥類

種類	農作物名	被害面積 (a)	被害量 (kg)	被害金額 (千円)	備考 主な被害作物
スズメ	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工業作物				
	その他				
計					
カラス	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工業作物				
	その他				
計					
カモ	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工業作物				
	その他				
計					
ムクドリ	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工業作物				
	その他				
計					
ヒヨドリ	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工業作物				
	その他				
計					
ハト	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工業作物				
	その他				
計					
キジ	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工業作物				
	その他				
計					
サギ	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工業作物				
	その他				
計					
その他鳥類(合計)					
計					

◇ 獣類

種類	農作物名	被害面積 (a)	被害量 (kg)	被害金額 (千円)	備考 主な被害作物
ネズミ	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工業作物				
	その他				
計					
ウサギ	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工業作物				
	その他				
計					
クマ	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工業作物				
	その他				
計					
イノシシ	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工業作物				
	その他				
計	59	2,915	598	水稲(うるち)	
モグラ	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工業作物				
	その他				
計	109	1,577	350	大豆	
サル	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工業作物				
	その他				
計	117	1,454	247	うんしゅうみかん	
シカ	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工業作物				
	その他				
計	285	5,946	1,195		
カモシカ	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工業作物				
	その他				
計					
タヌキ	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工業作物				
	その他				
計					
獣類計		285	5945.7	1194.8	

種類	農作物名	被害面積 (a)	被害量 (kg)	被害金額 (千円)	備考 主な被害作物
ハクビシン	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工業作物				
	その他				
計					
アライグマ	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工業作物				
	その他				
計					
ヌートリア	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工業作物				
	その他				
計					
マンゲース	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工業作物				
	その他				
計					
タイワンドリス	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工業作物				
	その他				
計					
キョン	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工業作物				
	その他				
計					
その他獣類(合計)					
計	59	2,915	598		
鳥獣計		109	1,577	350	
鳥獣合計		117	1,454	247	
鳥獣合計		285	5,946	1,195	
R2年度鳥獣合計				9940	
被害の特徴			被害増減率	12	

鳥獣被害対策事業および県単事業による侵入防止柵の設置拡大に伴い、イノシシによる被害は減少傾向にある。

その他鳥類入力欄

種類	農作物名	被害面積 (a)	被害量 (kg)	被害金額 (千円)	備考 主な被害作物
稲					
麦類					
豆類					
雑穀					
果樹					
飼料作物					
野菜					
いも類					
工業作物					
その他					
計					

※鳥名を入力してください

種類	農作物名	被害面積 (a)	被害量 (kg)	被害金額 (千円)	備考 主な被害作物
稲					
麦類					
豆類					
雑穀					
果樹					
飼料作物					
野菜					
いも類					
工業作物					
その他					
計					

※鳥名を入力してください

種類	農作物名	被害面積 (a)	被害量 (kg)	被害金額 (千円)	備考 主な被害作物
稲					
麦類					
豆類					
雑穀					
果樹					
飼料作物					
野菜					
いも類					
工業作物					
その他					
計					

※鳥名を入力してください

その他獣類入力欄

種類	農作物名	被害面積 (a)	被害量 (kg)	被害金額 (千円)	備考 主な被害作物
稲					
麦類					
豆類					
雑穀					
果樹					
飼料作物					
野菜					
いも類					
工業作物					
その他					
計					

※獣名を入力してください

種類	農作物名	被害面積 (a)	被害量 (kg)	被害金額 (千円)	備考 主な被害作物
稲					
麦類					
豆類					
雑穀					
果樹					
飼料作物					
野菜					
いも類					
工業作物					
その他					
計					

※獣名を入力してください

種類	農作物名	被害面積 (a)	被害量 (kg)	被害金額 (千円)	備考 主な被害作物
稲					
麦類					
豆類					
雑穀					
果樹					
飼料作物					
野菜					
いも類					
工業作物					
その他					
計					

※獣名を入力してください