

平成29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 昨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(シートタブが水色)に入力したデータは、自動的に集計用シート(シートタブが黄色)に書き込ま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、文字がセルの表示欄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書き込まれません。)

【都道府県名】 【市町村名】
 【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 農業共済組合へ調査
 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				
	工芸作物				
	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				
	工芸作物				
	その他				
計					
カモ	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工芸作物				
	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				
	工芸作物				
	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				
	工芸作物				
	その他				
計					
ハト	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工芸作物				
	その他				
計					
キジ	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工芸作物				
	その他				
計					
サギ	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工芸作物				
	その他				
計					
その他鳥類	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工芸作物				
	その他				
計					
鳥類計					

◇ 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				
	工芸作物				
	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				
	工芸作物				
	その他				
計					
クマ	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工芸作物				
	その他				
計					
イノシシ	稲	99	4,450	850	水稲
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹	31	16,354	2,095	みかん、栗
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工芸作物				
	その他				
計	130	20,804	2,945		
モグラ	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工芸作物				
	その他				
計					
サル	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工芸作物				
	その他				
計					
シカ	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工芸作物				
	その他				
計					
カモシカ	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工芸作物				
	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				
	工芸作物				
	その他				
計					
獣類計		130	20804	2945	

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				
	工芸作物				
	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				
	工芸作物				
	その他				
計					
スズリ	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工芸作物				
	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				
	工芸作物				
	その他				
計					
タイフリス	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工芸作物				
	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				
	工芸作物				
	その他				
計					
その他獣類	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工芸作物				
	その他				
計					
鳥獣計	稲				
	麦類				
	豆類				
	雑穀				
	果樹				
	飼料作物				
	野菜				
	いも類				
	工芸作物				
	その他				
計					
鳥獣合計		130	20804	2945	

被害の特徴
 山間地域の囲い込みや追い払いの効果があり、被害面積・被害金額が減少している。特に水稲被害は山間地域からのイノシシの侵入が減少したため、大きく減少していると考えられる。

【記入例】
 「山のブナなどの実があったため、イノシシの被害が少なかった。」
 「昨年と比べてシカの集落への出没が多く、被害が大幅に増加した。」
 「〇〇鳥類では、〇〇集落により、広域的な防除網の設置したため、〇〇の被害が