## 農地まわりの外来種調査 調査シート

この調査シートでは、あなたの集落の農地まわり(水路・河川・ため池・里山など)にいる外来種についてお聞きします。 以下の設問について、あてはまるものをお選びください。シートの記入に必要な時間は 15 分程度です。

集落名	調査の方法					
	□集落・組織の役員等への聞き取り	□集落内をまわって現地を確認				
	□集落・組織の集会時での大人数への聞き取り					
	□その他(	)				

対象の外来種	Q1:集落内で 見たことが	Q2:集落内で見るように なった時期は	Q3:ここ数年で 数は	Q4:外来種による 被害や影響は	Q5:具体的な 被害や影響	Q6:駆除・被害対策を 実施したことが	Q7:今後の駆除・被害対策の意向 (現在いない場合は、今後侵入した場合)
ウシガエル  ため池や川に生息する。口に入る大きさであれば、ほとんどの動物を食べる。オスは「ウォーウォー」と牛のように鳴く。	□ある →(地図にシール) □ない →(Q7へ)	□5年ぐらい前から □10年ぐらい前から □20年ぐらい前から □それ以前から ()年ぐらい前 □わからない	□大幅に増えた □増えた □変わらない □減った □大幅に減った □わからない	□ほとんどない →(Q6 ^) □軽微 □大きい □深刻	□鳴き声による騒音 □昔からいる生き物が減った □その他 (具体的に)	□ある (具体的に) □ない	□積極的に実施したい □可能な範囲で実施したい □何らかの支援があれば実施したい □あまり実施したくない □実施したくない (その理由)
アカミガメ(ミドリガメ) ため池や川に生息する。顔に赤い模様がある。在来のカメ類とエサや日光浴の場所を巡って競合する。	□ある →(地図にシール) □ない →(Q7 ^)	□5 年ぐらい前から □10 年ぐらい前から □20 年ぐらい前から □それ以前から ()年ぐらい前 □わからない	□大幅に増えた □増えた □変わらない □減った □大幅に減った □わからない	□ほとんどない →(Q6 ^) □軽微 □大きい □深刻	口昔からいる生き物が減った 口その他 (具体的に)	□ある (具体的に) □ない	□積極的に実施したい □可能な範囲で実施したい □何らかの支援があれば実施したし □あまり実施したくない □実施したくない (その理由)
ブルーギル ため池や川に生息する。釣り魚として人気があるが、繁殖力が非常に高く、在来の魚や水生昆虫を盛んに食べる。		□5年ぐらい前から □10年ぐらい前から □20年ぐらい前から □それ以前から ( )年ぐらい前 □わからない	□大幅に増えた □増えた □変わらない □減った □大幅に減った □わからない	□ほとんどない →(Q6 ^) □軽微 □大きい □深刻	□釣り人が迷惑 □昔からいる生き物が減った □その他 (具体的に)	□ある (具体的に) □ない	□積極的に実施したい □可能な範囲で実施したい □何らかの支援があれば実施したし □あまり実施したくない □実施したくない (その理由)
アメリカザリガニ 水田や水路、ため池などに 生息する。雑食性で、在来の 小動物や水草を食べる。市 内に生息するザリガニは全 てアメリカザリガニ。		□5年ぐらい前から □10年ぐらい前から □20年ぐらい前から □それ以前から ()年ぐらい前	□大幅に増えた □増えた □変わらない □減った □大幅に減った □わからない	□ほとんどない →(Q6 ^) □軽微 □大きい □深刻	□あぜに穴を開ける □イネの根を食べる □昔からいる生き物が減った □その他 (具体的に)	□ある (具体的に) □ない	□積極的に実施したい □可能な範囲で実施したい □何らかの支援があれば実施したい □あまり実施したくない □実施したくない (その理由)

対象の外来種	Q1:集落内で 見たことが	Q2:集落内で見るように なった時期は	Q3:ここ数年で 数は	Q4:外来種による 被害や影響は	Q5:具体的な 被害や影響	Q6:駆除・被害対策を 実施したことが	Q7:今後の駆除・被害対策の意向 (現在いない場合は、今後侵入した場合)
ジャンボタニシ(スクミリンゴガイ)	□ある →(地図にシール)	□5 年ぐらい前から □10 年ぐらい前から	□大幅に増えた □増えた	□ほとんどない →(Q6 ^)	□イネの若苗を食べる □その他	<ul><li>□ある</li><li>(具体的に)</li></ul>	□積極的に実施したい □可能な範囲で実施したい
水田や水路に生息する。5 ~8cmの大型の巻貝で稲の 若苗を食べる。同じぐらいの 大きさの在来タニシとは植	→(Q7 ^)	□20 年ぐらい前から □それ以前から ()年ぐらい前 □わからない	□変わらない □減った □大幅に減った □わからない	□軽微 □大きい □深刻	(具体的に)		□何らかの支援があれば実施したい □あまり実施したくない □実施したくない (その理由)
大さどのはネクニンとは他 物や水路壁に産むピンク色 の卵で見分けられる。							
外来アカウキクサ	□ある →(地図にシール)	□5 年ぐらい前から	□大幅に増えた□増えた	□ほとんどない →(Q6 ^)	□イネの若苗が倒れる □景観が悪くなる	<ul><li>□ある</li><li>(具体的に)</li></ul>	□積極的に実施したい □可能な範囲で実施したい
水田やため池などの水面で見られる。繁殖力が高く、 4~5月に水面を真っ赤に	→(Q7 ^)	□20 年ぐらい前から □それ以前から ()年ぐらい前	□変わらない □減った □大幅に減った	□軽微 □大きい □深刻	□昔からあった植物が減った □その他 (具体的に)		□何らかの支援があれば実施したい □あまり実施したくない □実施したくない
染めることがある。昨年度の 調査対象種。		□わからない	□わからない			□ない	(その理由)
オオキンケイギク	□ある →(地図にシール)	□5 年ぐらい前から □10 年ぐらい前から	□大幅に増えた □増えた	□ほとんどない →(Q6 ^)	□景観が悪くなる □昔からあった植物が減った	<ul><li>□ある</li><li>(具体的に)</li></ul>	□積極的に実施したい □可能な範囲で実施したい
あぜや道路法面などで見られる。繁殖力が高く、在来の野草を追いやってしまう。 5~7月に直径 5~7cmの	→(Q7 ^)	□20 年ぐらい前から □それ以前から ()年ぐらい前 □わからない	□変わらない □減った □大幅に減った □わからない	□軽微 □大きい □深刻	口その他 (具体的に)	□ない	□何らかの支援があれば実施したい □あまり実施したくない □実施したくない (その理由)
大ぶりな花を咲かせる。							
セイタカアワダチソウ	<ul><li>□ある</li><li>→(地図にシール)</li><li></li></ul>	□5 年ぐらい前から □10 年ぐらい前から	□大幅に増えた□増えた	□ほとんどない →(Q6 ^)	□景観が悪くなる □昔からあった植物が減った	<ul><li>□ある</li><li>(具体的に)</li></ul>	□積極的に実施したい □可能な範囲で実施したい
河川敷や耕作放棄地などで見られる。ススキなど周りの植物の成長を抑制する化	→(Q7 ^)	□20 年ぐらい前から □それ以前から ()年ぐらい前	□変わらない □減った □大幅に減った	□軽微 □大きい □深刻	(具体的に)		□何らかの支援があれば実施したい □あまり実施したくない □実施したくない
学物質を出す。秋に黄色い花を咲かせる。		□わからない	□わからない			□ない	(その理由)

その他、気になる外来種やお気づきの点等だ	バありましたら	ご自由にお書きください	. 地図上に直接書き込んでい	ただいても結構です
----------------------	---------	-------------	----------------	-----------