テーマ サクラを枯らす特定外来生物「クビアカツヤカミキリ」について

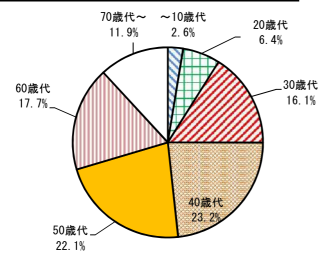
調査期間 令和7年7月30日から令和7年8月5日

担当課環境局環境企画部環境企画課

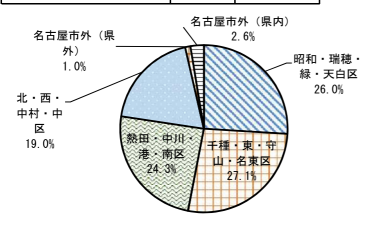
回答者数 1,274 人

属性

年齢	回答数	比率
~10歳代	33	2.6%
20歳代	81	6.4%
30歳代	205	16.1%
40歳代	296	23.2%
50歳代	282	22.1%
60歳代	226	17.7%
70歳代~	151	11.9%



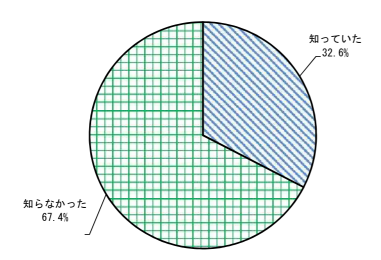
住居地	回答数	比率
昭和・瑞穂・緑・天白区	331	26.0%
千種・東・守山・名東区	345	27.1%
熱田・中川・港・南区	310	24.3%
北・西・中村・中区	242	19.0%
名古屋市外(県外)	13	1.0%
名古屋市外(県内)	33	2.6%



単一回答

Q1. 「クビアカツヤカミキリ」という昆虫をご存じでしたか。

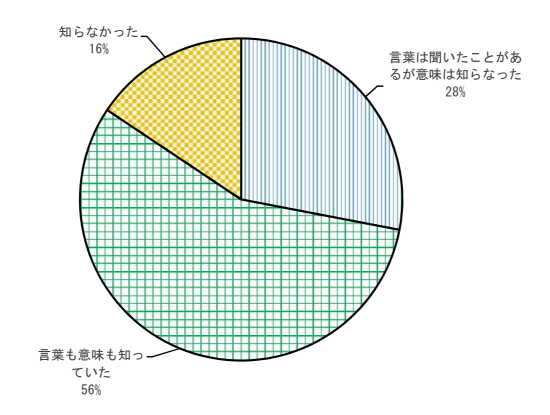
選択肢	回答数	比率
知っていた	415	32.6%
知らなかった	859	67.4%



単一回答

Q2. 本種は特定外来性物に指定されており、飼育や生きたままの運搬が禁止されています。特定外来生物という言葉をご存じでしたか。

選択肢	回答数	比率
言葉は聞いたことがあるが意味は知らなった	357	28.0%
言葉も意味も知っていた	718	56.4%
知らなかった	199	15.6%

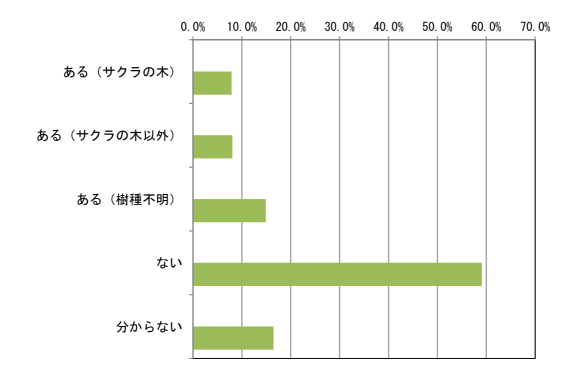


複数回答

Q3. 本種は、幼虫が樹幹の内部を食害する際に大量の木くず(フラス)を出します。このようなフラスをこれまで見たことはありますか。(複数選択可)

回答者数 1274 人

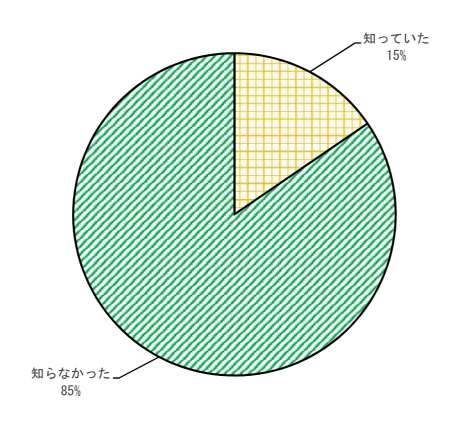
選択肢	回答数	比率
ある(サクラの木)	101	7.9%
ある(サクラの木以外)	103	8.1%
ある(樹種不明)	190	14.9%
ない	753	59.1%
分からない	210	16.5%



単一回答

Q4. 名古屋市内(特に港区・中川区)の緑地や公園で、本種の被害を受けたサクラの伐採が行われていることをご存じでしたか。

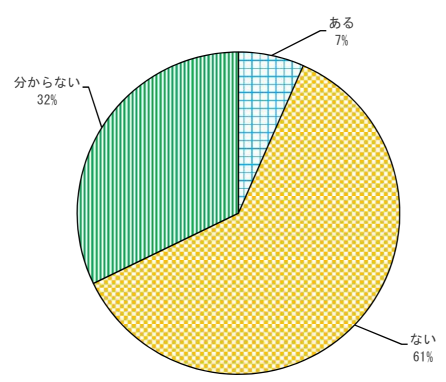
選択肢	回答数	比率
知っていた	197	15.5%
知らなかった	1077	84.5%



単一回答

Q5.6月から9月は成虫(2~4cm)が発生する時期ですが、自宅付近で目撃したことはありますか。

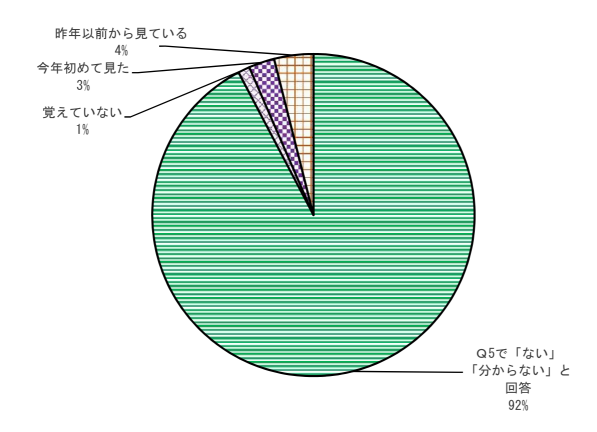
選択肢	回答数	比率
ある	84	6.6%
ない	780	61.2%
分からない	410	32.2%



単一回答

Q6. Q5で「ある」と答えた方に質問です。目撃したのはいつ頃でしたか。

選択肢	回答数	比率
Q5で「ない」「分からない」と回答	1176	92.3%
覚えていない	15	1.2%
今年初めて見た	33	2.6%
昨年以前から見ている	50	3.9%



複数回答

Q7.公園や緑地のサクラを守るためにはどのような防除方法が好ましいですか。 (複数回答可)

回答者数 1274 人

選択肢	回答数	比率
樹木用薬剤を使用した広域的な防除	837	65.7%
幼虫の掘り取り、成虫の捕殺などの物		
理的防除	827	64.9%
被害樹の早期伐採	458	35.9%
防除はしなくてよい	15	1.2%
その他	56	4.4%

