

樹木の虫害を克服したマンション



チャドクガの幼虫と卵塊

チャドクガの大量発生！

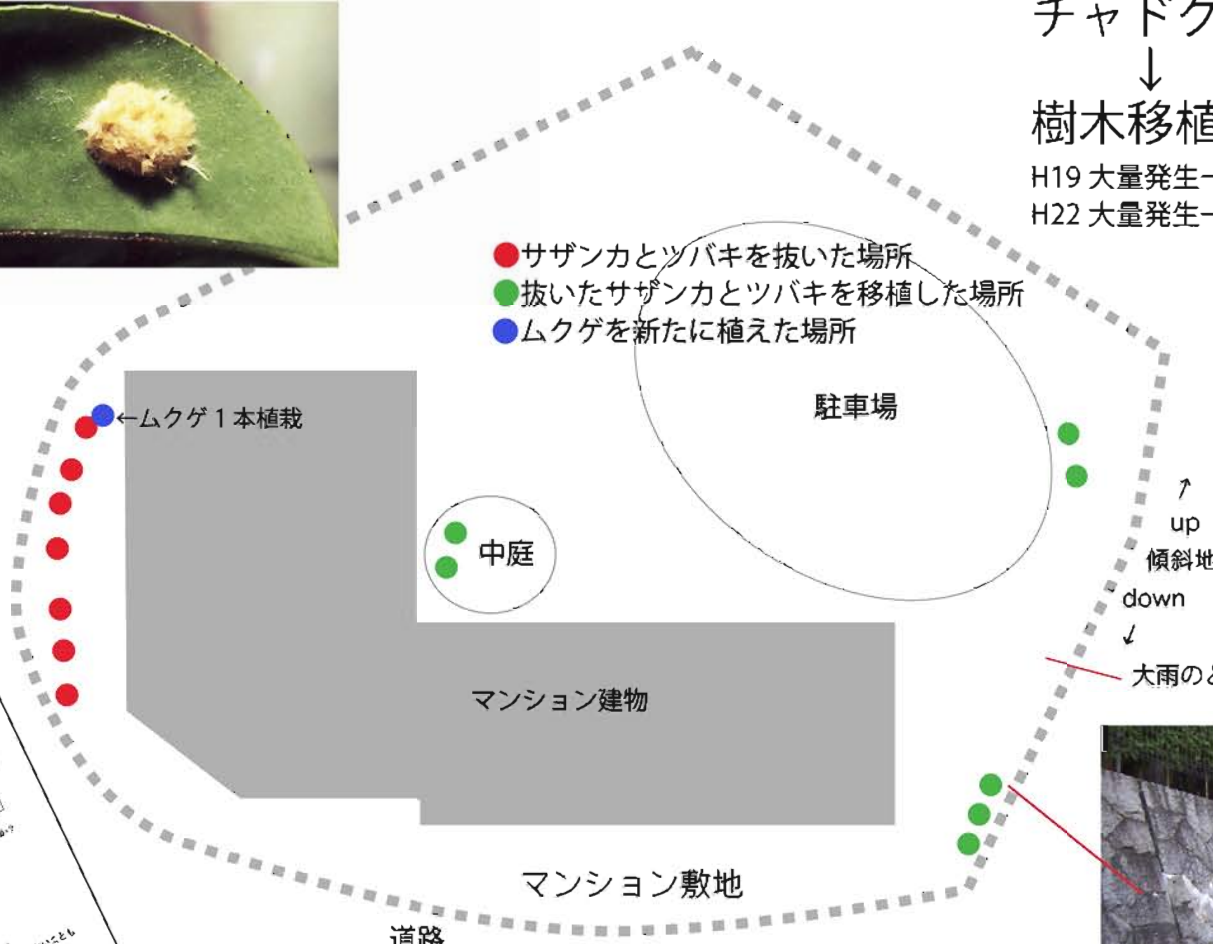


樹木移植で解決！

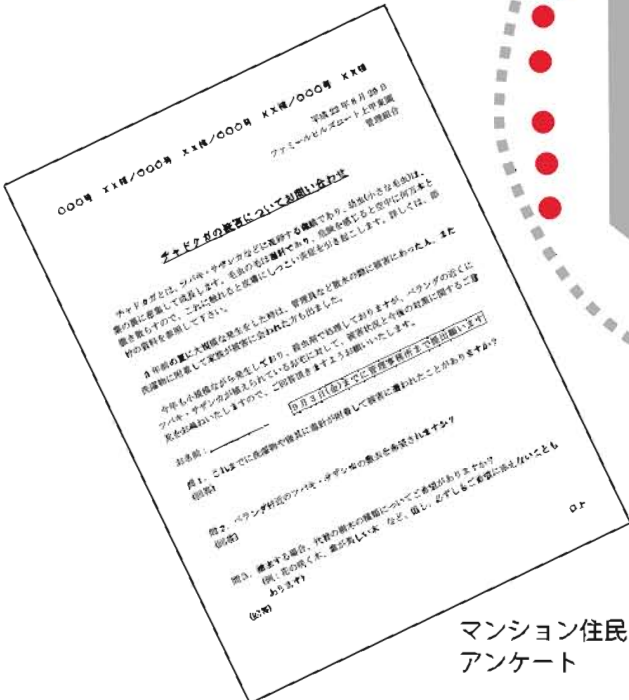
H19 大量発生→専用薬剤散布

H22 大量発生→サザンカとツバキ7本を移植
なくなった跡にムクゲ1本植樹

- サザンカとツバキを抜いた場所
- 抜いたサザンカとツバキを移植した場所
- ムクゲを新たに植えた場所



チャドクガの成虫(雌)



マンション住民にお願いしたアンケート



8

ファミリーヒルズコート 上甲東園

第3種風致地区に建つ緑豊かなマンション

築年数：10年

場所：上甲東園

総戸数：27戸

5階建

マンションの特徴

- ・マンションの所在地が第3種風致地区ですから、緑地面積や高木・中木・低木の本数まで市の条例に従って決められています。
- ・樹木の種類は多様ですが、比較的ツバキとサザンカが多くて、それらは下階の住民が洗濯物や寝具を干すバルコニーに近い場所にも植えられていました。

問題解決できたこと・きっかけ

- ・4年前の記録的な猛暑が続いた夏に「チャドクガ」が大量に発生しました。チャドクガの幼虫(毛虫)は、ツバキ・サザンカの葉に密集して旺盛な食欲で葉を食べつくして枯らしてしまいます。しかも、全身に50万本と言われるものすごい数の毒針が生えており、危険を感じると空中に放出します。
- ・この毒針が洗濯物やフトンに付き、数家族の全員が皮膚炎を起こして痒みと痛みで悩まされました。また、ツバキの葉が枯れていくのは暑さと日照りのせいだと思った管理員がホースを伸ばして散水に励み、ひどい皮膚炎を起こしました。医師に診せるとチャドクガの虫害だと分かり、さっそく植栽業者に依頼してチャドクガ専用の薬剤を散布して収まりました。
- ・昨年夏にも発生したため、下階の方々にアンケート調査をしたところ、バルコニーの間近にある合計7本のツバキ・サザンカを移植する必要があるとの結論になりました。

うまくいったこと・効果

- ・バルコニー近くの4本の樹木は、人が通らない中庭と駐車場のフェンスの外側に移植することにしましたが、残りの3本の行き場所がなくて困りました。
- ・考え付いたのが、マンションの外側の細長い傾斜地です。大雨が降ると水路になり、土砂が道路や下水道に流れ込む場所です。昨年11月に移植して、広く根を張るツタを根元に植えたら、写真のようにしっかりと根付きました。先日の台風12号と15号の豪雨の時も土砂の流出はありませんでした。

今後は・・・

- ・小規模マンションですが、樹木に囲まれて快適な環境です。住民の入れ替わりも少なく、全員が顔見知りです。安心感があります。
- ・これからも、より快適な住環境を維持するようにどのような問題にも対応していきたい。希望としては、子供も含めて全員が参加できる楽しいイベントができればよいと願っている。