

## 松くい虫ヘリコプター防除にご協力ください

さつき松原の松くい虫被害防止のため、ヘリコプターによる薬剤散布を実施します。さつき松原は、地域の環境保全はもとより、心のふるさととしてかけがえのない財産です。安全面に十分配慮し実施します。皆様のご理解とご協力をよろしくお願いいたします。

ヘリコプター 散布（有人）	① 5月10日(月)午前5時～午前8時30分	薬剤希釈倍率：40倍 散布量：60L/ha
	② 5月31日(月)午前5時～午前8時30分	
無人ヘリコプター 散布（ジコク）	① 5月8日(土)午前5時～午前8時30分	薬剤希釈倍率：20倍 散布量：30L/ha
	② 6月5日(土)午前5時～午前8時30分	



- 実施した場合は、午前7時にサイレンが鳴ります。  
※無人ヘリコプター散布は、実施した場合でもサイレンは鳴りません。
- 風速5メートル以上（無人ヘリは3メートル以上）、または雨天の場合は順延します。
- 実施時間は、天候により多少前後する場合があります。
- 使用薬剤「エコワン3フロアブル」  
有効成分：チアクロプリド…3%、人畜毒性：普通物、魚毒性：A類相当

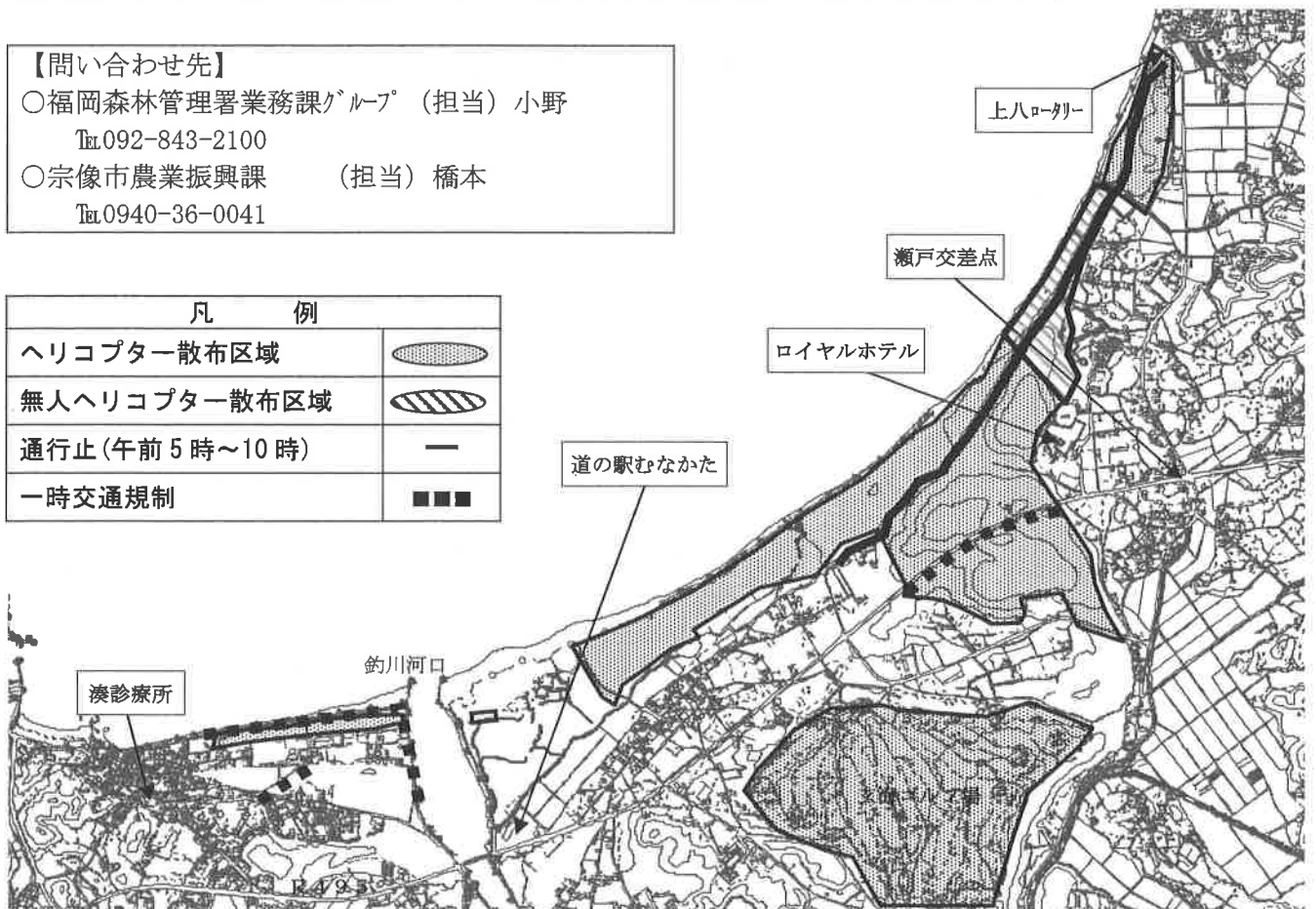
### 散布実施にあたり以下の点にご注意ください

- ① 散布当日から3日間は、松原内に立ち入らないようにしてください。また散布区域内や隣接地の野イチゴや木の実等、食べないようにしてください。
- ② 農産物、海産物、養魚池、養蜂箱、洗濯物等、薬剤が付着して困るものは、ビニールシートで覆うか屋内に入れておいてください。自動車等に薬剤が付着した場合は洗い流してください。
- ③ 散布区域隣接地での果樹、笹、野菜類等の収穫は、1週間程度控えてください。
- ④ 蚕への毒性がありますので、散布区域周辺の桑園から桑を採取する場合は、前日までに採取してください。
- ⑤ 万が一、目の痛み等薬剤散布が原因と思われる症状がみられた場合は、湊診療所（Tel.62-3050）か最寄の医療機関にて診察を受け、福岡森林管理署または市農業振興課まで連絡をお願いします。

#### 【問い合わせ先】

- 福岡森林管理署業務課グループ（担当）小野  
Tel.092-843-2100
- 宗像市農業振興課（担当）橋本  
Tel.0940-36-0041

凡 例	
ヘリコプター散布区域	
無人ヘリコプター散布区域	
通行止(午前5時～10時)	—
一時交通規制	■ ■ ■ ■



## 松くい虫地上防除にご協力ください

松くい虫被害防止のため、下図の区域において地上からの薬剤散布を実施します。

安全面に十分配慮し実施します。皆様のご理解とご協力をお願いいたします。

(国) 5月13日(木)午前5時～午前8時30分	使用薬剤：モリエートマイクロカプセル 有効成分：クロチアニジン…7.5% 希釈倍率：200倍、散布量：1200L/ha 人畜毒性：普通物、魚毒性：A類相当
(市) 5月19日(水)午前5時～正午	使用薬剤：スミパインMC 有効成分：フェニトロチオン…23.5% 希釈倍率：50倍、散布量：1200L/ha 人畜毒性：普通物、魚毒性：B類相当
(県) 5月10日(月)午前5時～午前8時	

○雨天の場合は順延します。

○実施時間は天候により多少前後する場合があります。

### 散布実施にあたり下記の点にご注意ください

- ① 散布当日から3日間は、林内に立ち入らないでください。また、散布区域内や隣接地の野イチゴ等は食べないようにしてください。
- ② 農作物、海産物、洗濯物等、薬剤が付着して困るものは、ビニールシートで覆うか屋内に入れておいてください。自動車へ薬剤が付着した場合、水で洗い流してください。
- ③ 散布区域隣接地での果樹、笹、野菜類等の収穫は、1週間程度控えてください。
- ④ 蚕への毒性がありますので、散布区域周辺の桑園から桑を採取する場合は、前日までに採取してください。
- ⑤ 万が一、目の痛み等薬剤散布が原因と思われる症状がみられた場合は、湊診療所（TEL62-3050）か最寄の医療機関にて診察を受け、福岡森林管理署、福岡県立少年自然の家「玄海の家」、または市農業振興課まで連絡をお願いします。

#### 【問い合わせ先】

福岡森林管理署業務グループ（担当：小野）TEL092-843-2100  
 福岡県立少年自然の家「玄海の家」（担当：福永）TEL0940-62-2511  
 宗像市農業振興課（担当：橋本）TEL0940-36-0041

#### 【京泊東、京泊西、祓川】(市)



#### 【神原】(市)



#### 【神湊】(国)



#### 【江口】(県)



※太枠内…散布区域