

モニタリング記録票 (H30春・観音崎)

調査日：平成30年6月5日（火） 13：00～17：00

天候：晴れ

気温：26℃（13：00時点）

記録者：自然環境共生課

協力者：三浦半島自然保護の会、観音崎公園フィールドレンジャーの会

⑥ 定点調査（レストハウス前の浜辺）

打ち上げ物
人工物と自然物の割合 = :

海藻・海草・生物の種名など：
ハシボソミズナギドリ死骸
マクサ、テングサ、アマモ、ハマダイコン
タイトゴメ、ハマカンゾウ、イソギク、ハチジョウスキ

⑤ 四層構造の林の様子

種類を記述	樹種	生息する鳥類、昆虫類など：
高木	スダジイ、タブノキ（多）、ヤマハゼ、エノキ、ミズキ、モチノキ	生息する鳥類、昆虫類など：
中低木	イヌビロ、ヤブツバキ、マサキ、タブノキ	
低木	アオキ（多）、ヤツデ、オオバグミ、シロダモやタブ幼木	
林床	ヤブミョウガ（多）、ミズヒキ（多）、フウトウカズラ、アスカイデ	

④ トキワツクサ（外来植物）

地図に  (緑) で図示

※その他の場所でも発見したら図示する

⑦ 定点調査（花の広場奥の水辺）

水の状況
澄んでいる・濁っている（色： ）
水深に十分ある・浅くなっている

オタマジャクシ・トンボ・水生植物の種名など：
オオフサモ、アサザ、アマゾンチカガミ、オオアカウキクサ、ヒメタニシ、クロスジギンヤンマ、オタマジャクシ（ヤマアカガエル）
ガマ、ヌマエビの仲間、オオシオカラトンボ

① タイワンリス

地図に  (赤) で図示

② ジョロウグモの巣

地図に○で図示 該当なし

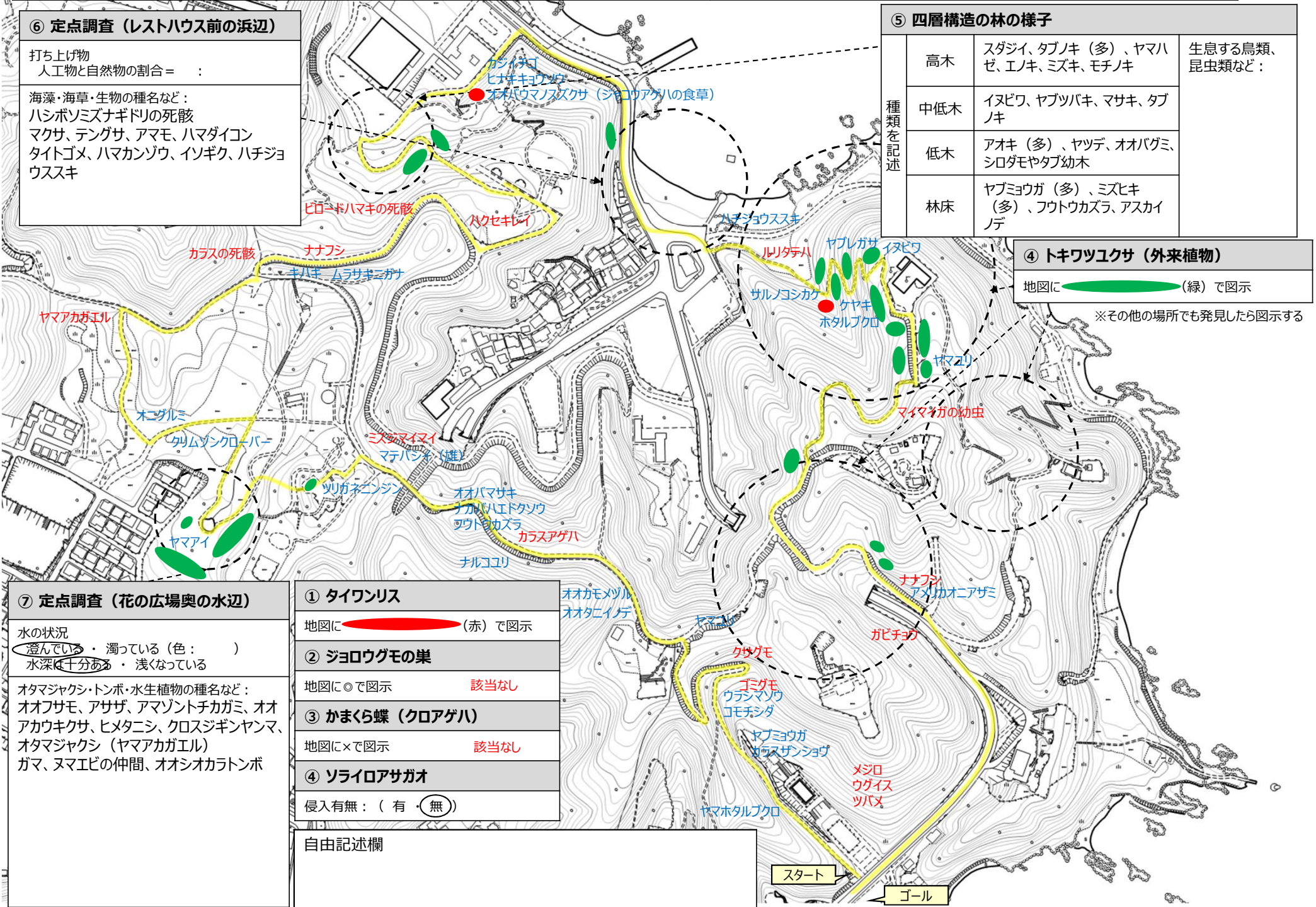
③ かまくら蝶（クロアゲハ）

地図に×で図示 該当なし

④ ソライロアサガオ

侵入有無：（有 無 ）

自由記述欄



スタート

ゴール