

早期駆除区 現況図

●樹林1

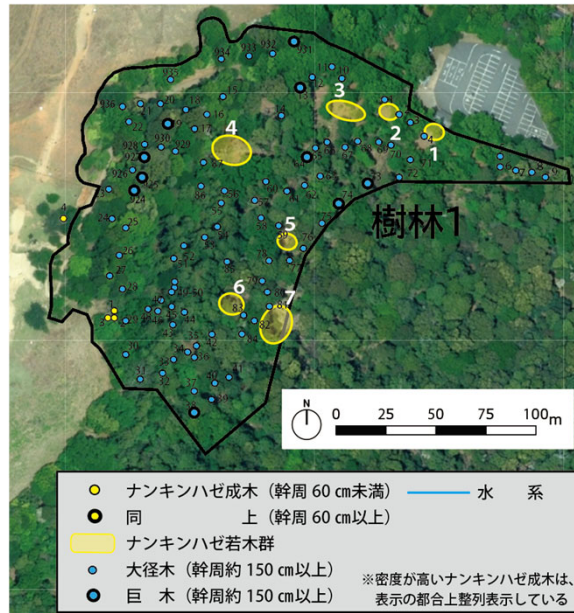
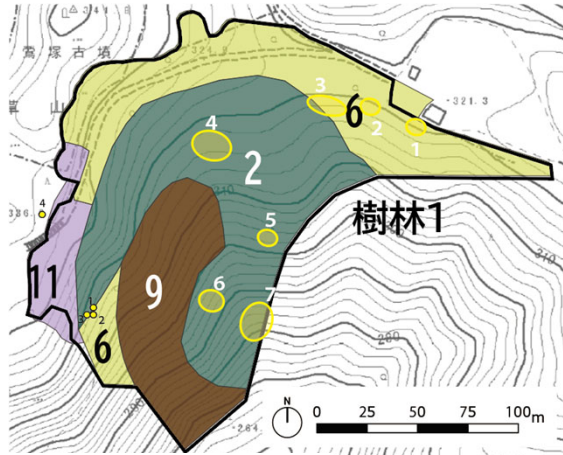


図 相観植生図(2024)

図 航空写真:国土地理院 (2021)
ナンキンハゼ分布 (2023)
大径木の分布 (2024)

相関植生図凡例

自然林	二次林
1 モミ群落	3 ツブラジイ-シラカシ群落
2 イチイガシ群落	4-1 イヌガシ-ウリハダカエデ群落 シロダモ下位単位
人工林・植栽林・外来種林	4-2 イヌガシ-ウリハダカエデ群落 典型下位単位
8 ナンキンハゼ群落	5 イヌシデ群落
9 スギ・ヒノキ群落	6 クヌギ-コナラ群落
10 サクラ植林	7 ハンノキ群落
11 樹園地	

大径木の樹種本数

<樹林1>

樹種・品種	本数
スギ	49
モミ	3
イチイガシ	1
クスノキ	1
コジイ	12
シラカシ	6
スダジイ	2
イヌシデ	8
エドヒガン	5
クヌギ	5
ケヤキ	1
コナラ	7
計	100

<樹林3>

樹種・品種	本数
モミ	2
ウバメガシ	4
シラカシ	15
クヌギ	11
ケヤキ	2
ソメイヨシノ	3
ハンノキ	4
ヤマザクラ	1
計	42

●樹林3

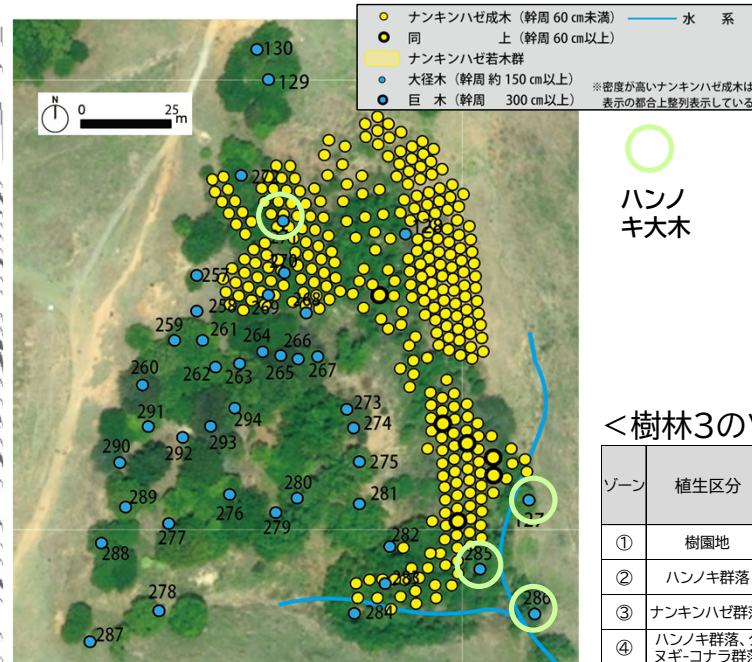
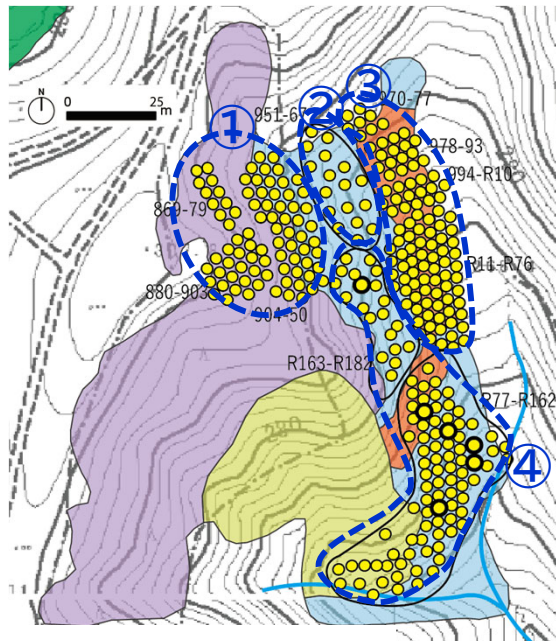


図 相観植生図(2024)

<樹林3のゾーン区分と生育状況>

ゾーン	植生区分	地形	ナンキンハゼ					備考	
			概要	個体数	幹本数	平均幹径	最大幹径		樹高
①	樹園地	尾根・傾斜地	小径木・高密	82	108	23.6	59	3~8	
②	ハンノキ群落	急傾斜地	小径木・中密	18	23	28.3	48	3~8	
③	ナンキンハゼ群落	谷筋・緩傾斜	小径木・高密	124	189	22.3	48	3~8	一部薬剤注入、 薬剤塗布
④	ハンノキ群落、クヌギ-コナラ群落	急傾斜地	小~中径木・中~高密	106	146	33.4	82	5~10	一部薬剤注入