

# 第52回 新潟市緑化審議会

議案第1号

保存樹等の指定について(諮問)

令和2年9月  
(書面開催)

# 保存樹等の指定基準について

新潟市樹木の保存及び緑化の推進に関する条例施行規則第3条に規定

## 保存樹

次の①～⑤の一つに該当し、**健全**で、かつ、**樹容が美観上すぐれているもの**。

- ① 1.5mの高さにおける幹の周囲が1.2m以上であること。
- ② 高さが12m以上であること。
- ③ 株立ちした樹木で、高さが2.5m以上であること。
- ④ はんと性樹木で、枝葉の面積が20㎡以上であること。
- ⑤ 希少又は珍重価値が、特にすぐれていること。

## 保存樹林

次の①、②のうち一つに該当し、その集団に属する 樹木が**健全**で、かつ、その集団が**良好な生活環境を維持し、美観上すぐれているもの**。

- ① その集団が存する土地の面積が、300㎡以上であること
- ② 生垣をなす樹木の集団で、その生垣の長さが20m以上であること

# 保存樹等の指定数

表1：保存樹等指定状況  
(R2年7月末時点)

種 別	指定状況	
保存樹	244本	
保存樹林 (300m <sup>2</sup> 以上)	15件	36,583m <sup>2</sup>
保存樹林 (生垣)	6件	298.1m

・前回審議会を経て12本の保存樹指定を行い、令和元年度末の保存樹の本数は増加しました。

・一方、前回審議会後から各種別でそれぞれ解除申請があり、指定件数が減少しています。

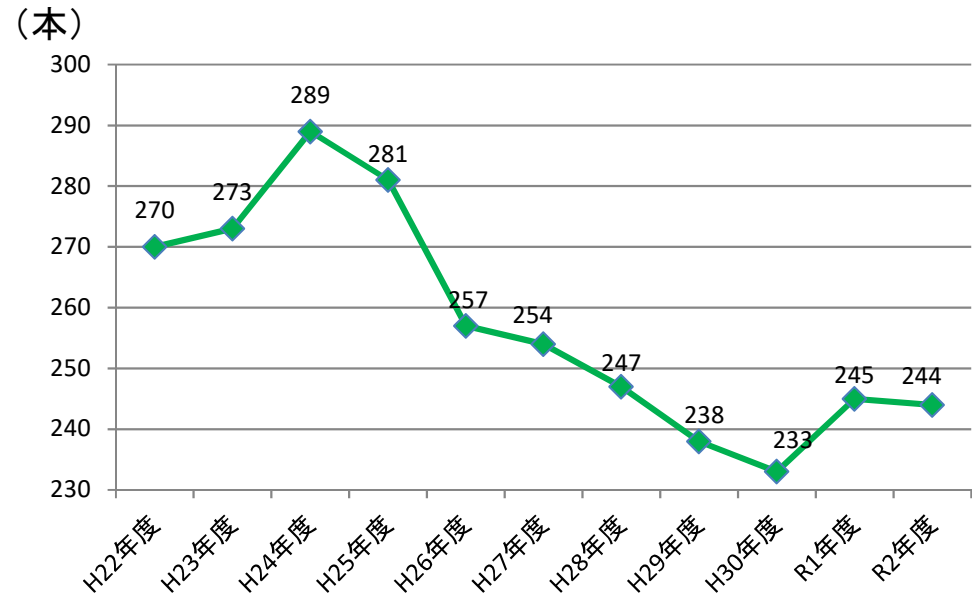


図1：保存樹の指定推移(H22年度末～ R2年7月末時点)

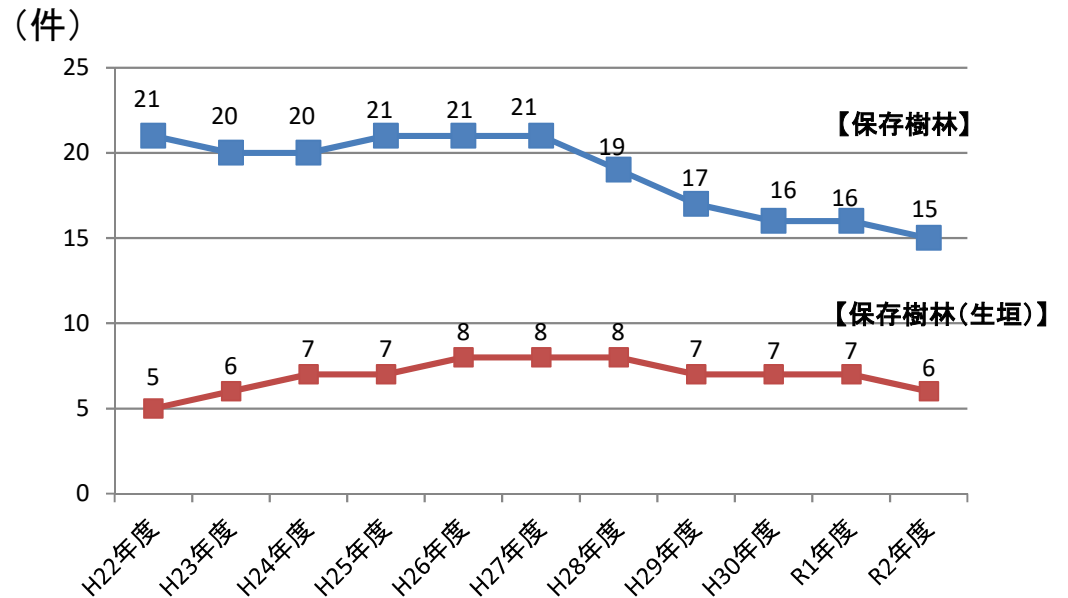


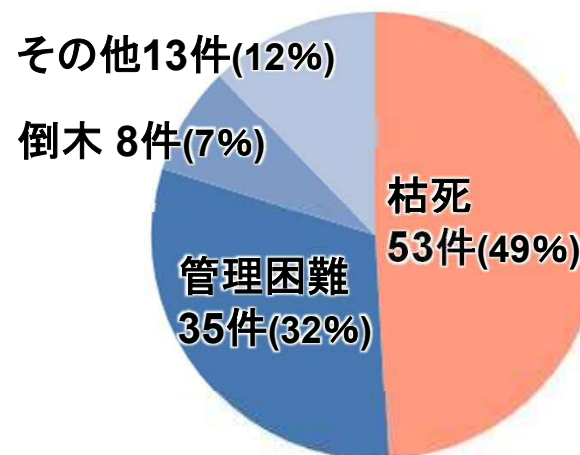
図2：保存樹林の指定推移(H22年度末～ R2年7月末時点)

# 保存樹等の解除

表2: 保存樹等解除件数  
(H22年～R2年7月末時点)

種 別	指定	解除	増減
保存樹	74	99	-25
保存樹林 (300㎡以上)	3	8	-5
保存樹林生垣	3	2	+1
合計	80	109	-29

グラフ3: 指定解除原因の内訳  
(H22年度末～R2年7月末現在)



- ・解除された保存樹等のうちマツ類は58件
- ・マツ類で枯死が原因となる解除は41件

マツ類の枯死の一因となる松くい虫の防除について  
保存樹等の松くい防除補助金の活用を所有者へ周知し被害の軽減に努めます  
(本資料P106参照)

# 議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

「新潟市樹木の保存及び緑化の推進に関する条例」第7条に基づき、  
下記の樹木を保存樹等に指定してよろしいか諮問します。

## 申請樹木

樹木番号	樹種	樹高(m)	幹周(m)
1	クロマツ	21.0	1.8
2	アカマツ	16.0	1.9
3	アカマツ	13.0	1.2
4	クスノキ	11.0	1.4
5	エノキ	13.0	1.9
6	イロハカエデ	13.0	1.0
7	イチョウ	13.0	2.7
8	クロマツ	18.0	1.8
9	アカマツ	17.0	1.5
10	シラカシ	12.0	2.6
11	ケヤキ	17.0	2.4
12	ケヤキ	16.0	2.2
13	ケヤキ	16.0	1.7
14	ケヤキ	13.0	1.7

## 【保存樹等の指定基準】

新潟市樹木の保存及び緑化の推進に関する条例  
施行規則第3条に規定

### 1. 保存樹

次の①～⑤の一つに該当し、  
健全で、かつ、樹容が美観上すぐれているもの

- ① 1.5mの高さにおける幹の周囲が1.2m以上であること
- ② 高さが12m以上であること
- ③ 株立ちした樹木で、高さが2.5m以上であること
- ④ はんと性樹木で、枝葉の面積が20㎡以上であること
- ⑤ 希少又は珍重価値が、特にすぐれていること

# 指定申請された樹木等の位置図

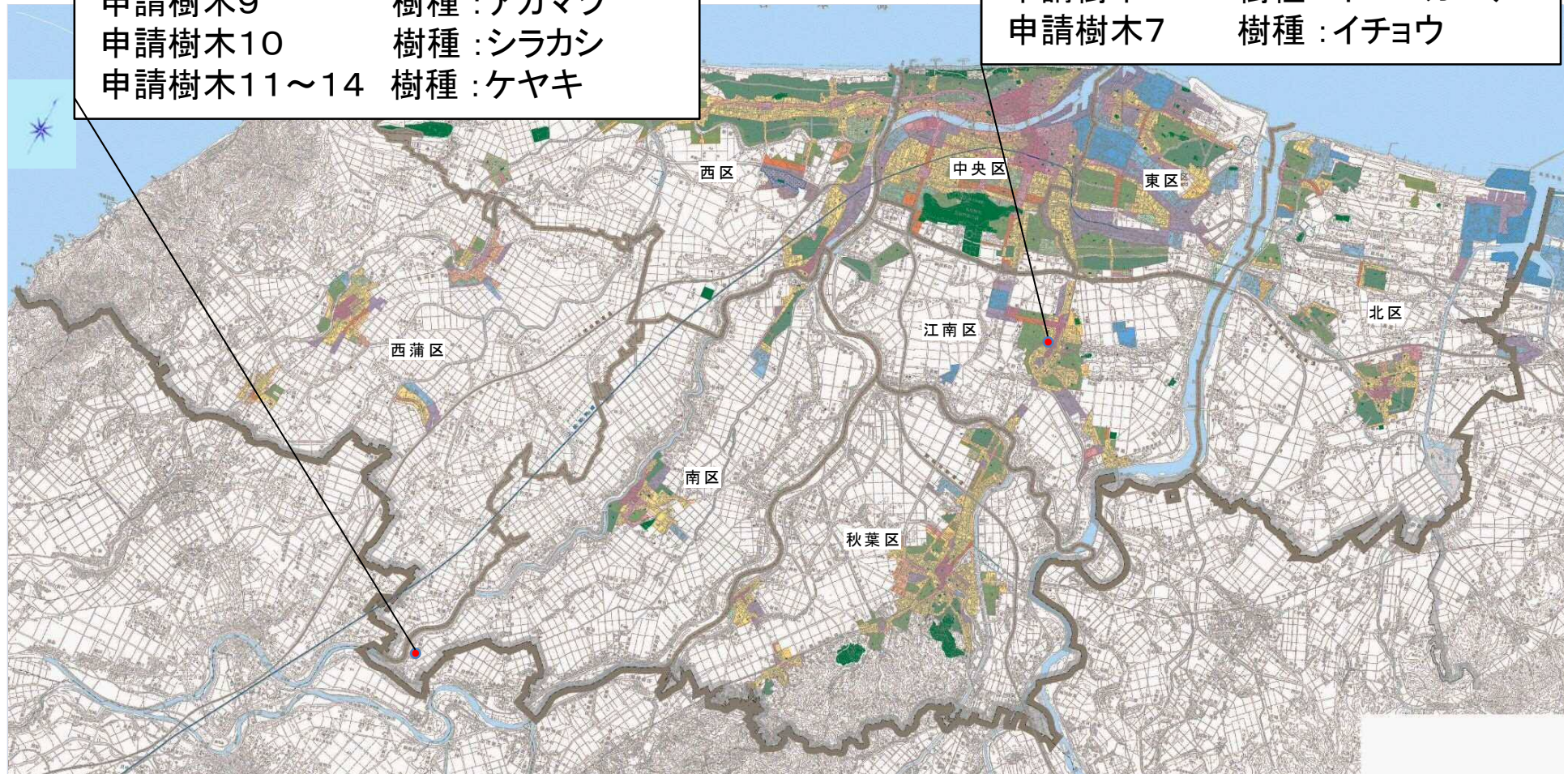
議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

## 【南区 新飯田】

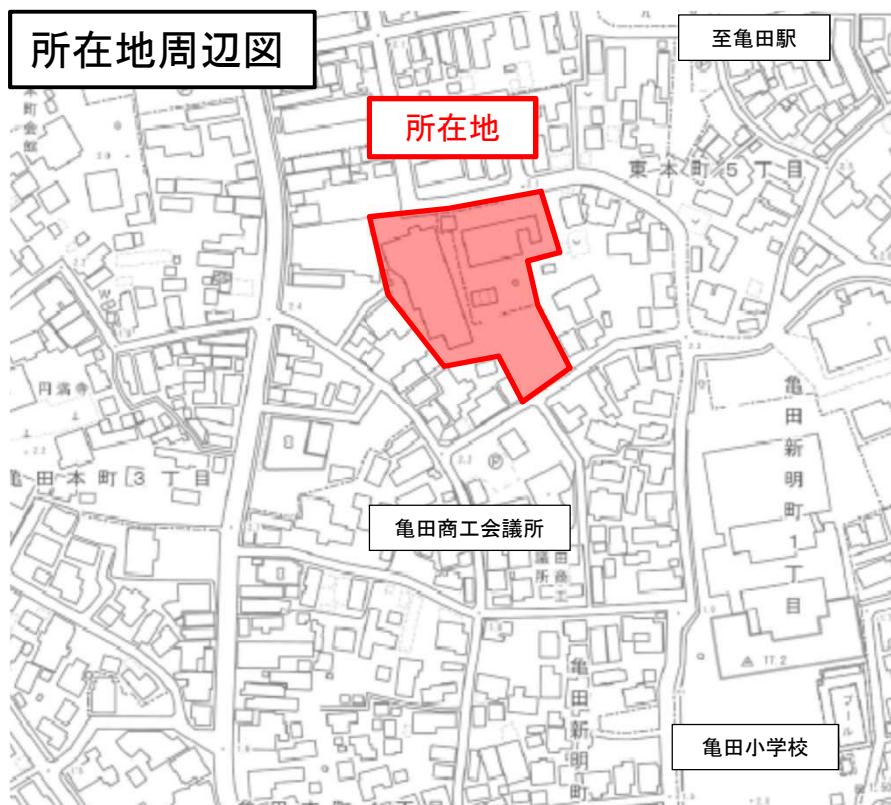
申請樹木8 樹種 : クロマツ  
申請樹木9 樹種 : アカマツ  
申請樹木10 樹種 : シラカシ  
申請樹木11~14 樹種 : ケヤキ

## 【江南区 東本町】

申請樹木1 樹種 : クロマツ  
申請樹木2. 3 樹種 : アカマツ  
申請樹木4 樹種 : クスノキ  
申請樹木5 樹種 : エノキ  
申請樹木6 樹種 : イロハカエデ  
申請樹木7 樹種 : イチョウ



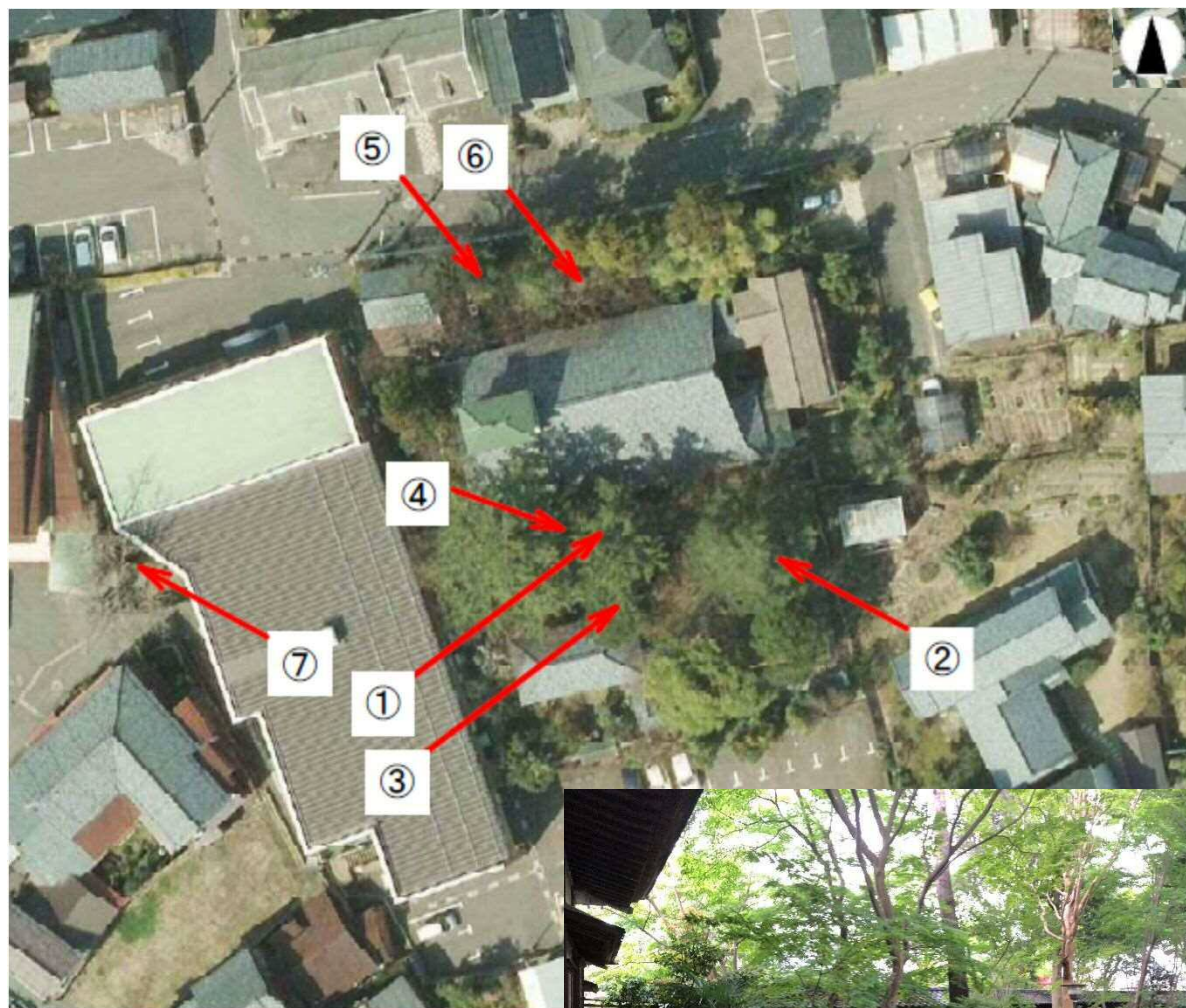
## 国指定登録有形文化財(建造物)に指定の石本家住宅敷地内の樹木



- ・所有者からの聞き取りにより、敷地内のシンボリック樹木を中心に、特に保全したい樹木を指定することとしました。

# 指定申請された樹木等の詳細図①

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)



## 【江南区 東本町】

申請樹木1	樹種 : クロマツ
申請樹木2. 3	樹種 : アカマツ
申請樹木4	樹種 : クスノキ
申請樹木5	樹種 : エノキ
申請樹木6	樹種 : イロハカエデ
申請樹木7	樹種 : イチョウ



## 指定申請された樹木等の所在地②

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

### 1710年代に移り住んだとされる住宅内の樹木



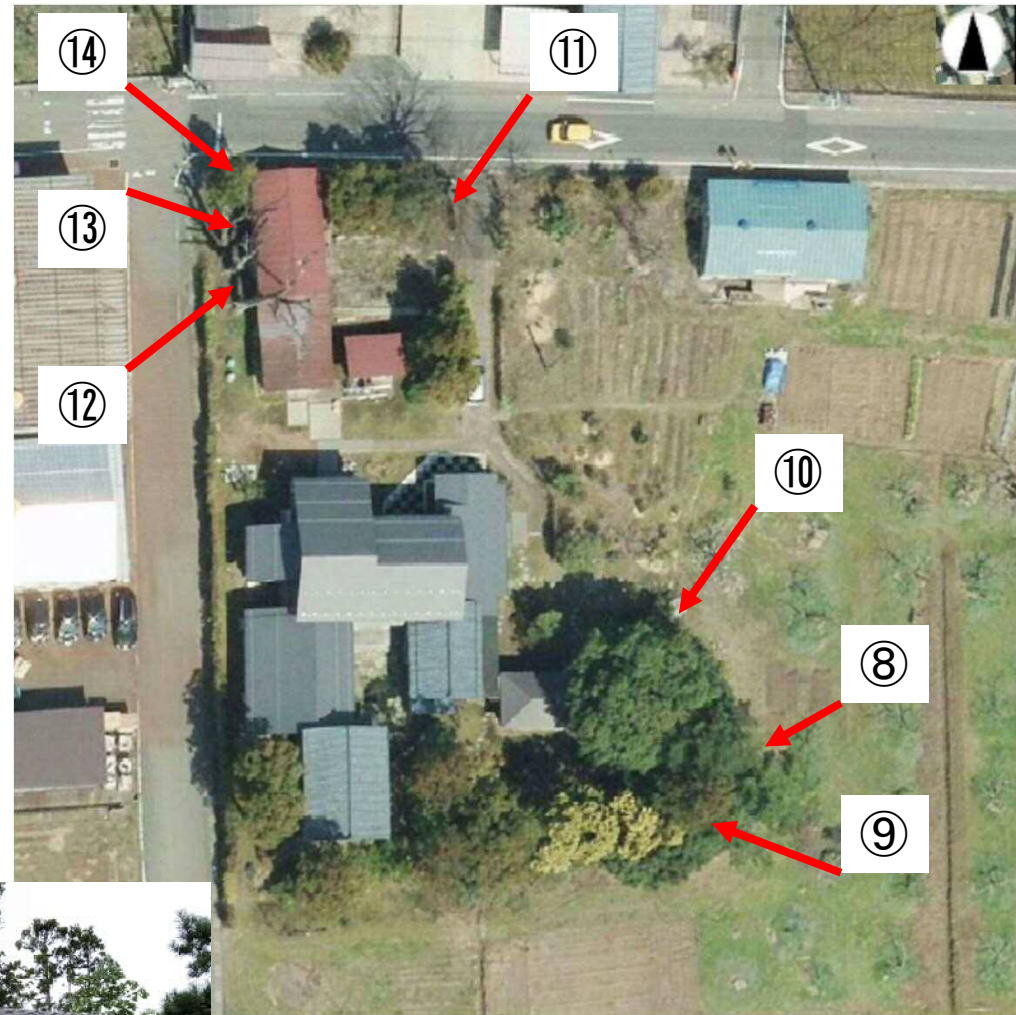
- ・所有者からの聞き取りにより、敷地内のシンボルの樹木を中心に、特に保全したい樹木を指定することとしました。

## 指定申請された樹木等の詳細図②

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

### 【南区 新飯田】

申請樹木8 樹種：クロマツ  
申請樹木9 樹種：アカマツ  
申請樹木10 樹種：シラカシ  
申請樹木11～14 樹種：ケヤキ



# 申請樹木1 (クロマツ)

# クロマツ

## 【マツ科マツ属】

- ・本州、四国、九州の海岸近くに自生、または植林される
- ・高さは40m、幹の直径は2mにもなる
- ・樹皮が灰黒色で厚く深い亀甲上に割れ目ができはげ落ちる。和名は樹皮の色からきている。
- ・葉は2本、濃緑色で硬く、別名のオマツは硬い葉に由来している
- ・花は晩春に開き翌年の秋に種子が熟す

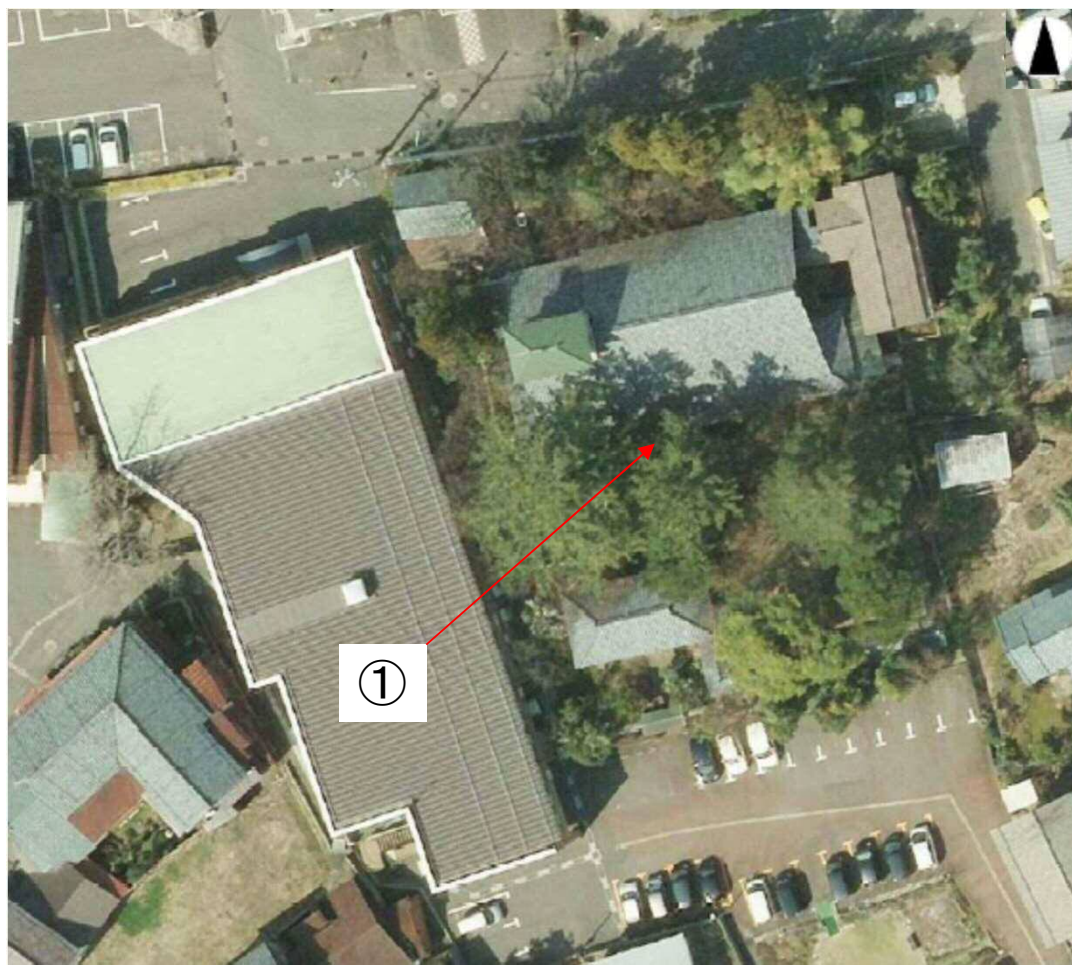


参考文献: 牧野富太郎(1997)『原色牧野植物大図鑑』(離弁花・単子葉植物編)北隆館.

## 申請樹木 1 所在地

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

所在地	申請樹木	樹種	樹高 ( m )	幹周 ( m )
江南区東本町	1	クロマツ	21.0	1.8



# 申請樹木 1(クロマツ) 全体

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年6月5日撮影



南から北側を撮影



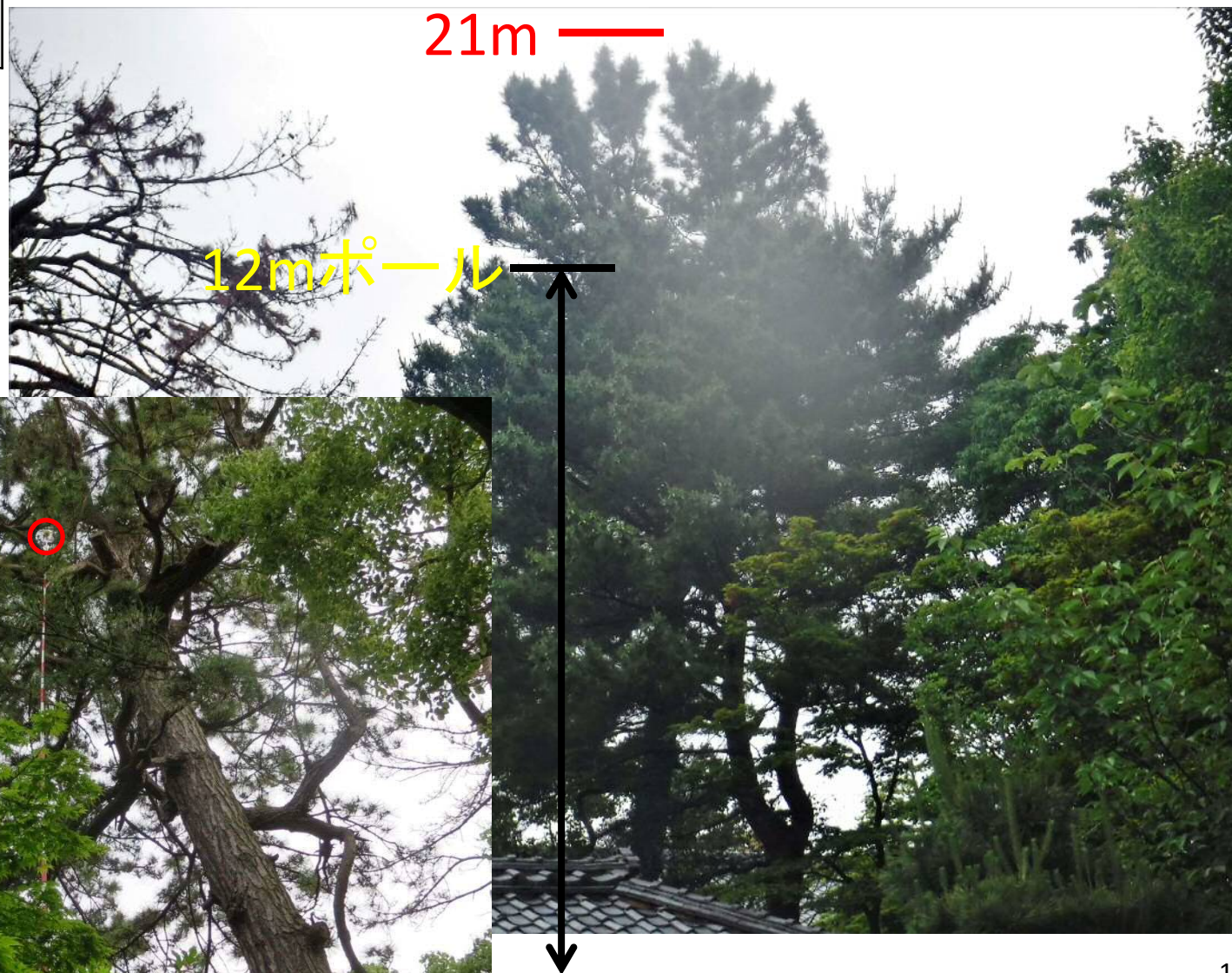
# 申請樹木 1 (クロマツ) 樹高

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年6月5日撮影

樹 高

21.0m



# 申請樹木 1(クロマツ) 幹周

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年6月5日撮影

幹 周

1.8m



令和2年6月5日撮影



- ・基準の①②に該当しており、生育状況も健全と考えられる。
- ・住宅の正面入口から望むことのできる比較的大木のひとつで美観にも優れている。

# 申請樹木2～3 (アカマツ)

# アカマツ

## 【マツ科マツ属】

- ・北海道南部から九州の山野、北方では海岸近くに自生または植林されている常緑針葉高木
- ・高さは30m、幹の直径は1.5m内外
- ・樹皮は赤褐色で亀甲上の割れ目ができ薄くはげ、葉は針状で2本の対になる。
- ・晩春に若枝の頂に雌花、その下に雄花を多数付ける。種子は翌秋に熟す。
- ・和名の由来は樹皮の色から。



参考文献: 牧野富太郎(1997)『原色牧野植物大図鑑』(離弁花・単子葉植物編)北隆館.

## 申請樹木 2～3 所在地

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

所在地	申請樹木	樹種	樹高 ( m )	幹周 ( m )
江南区東本町	2	アカマツ	16.0	1.9
江南区東本町	3	アカマツ	13.0	1.2



## 申請樹木 2(アカマツ) 全体

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年6月5日撮影



撮影方向

北東から南側を撮影



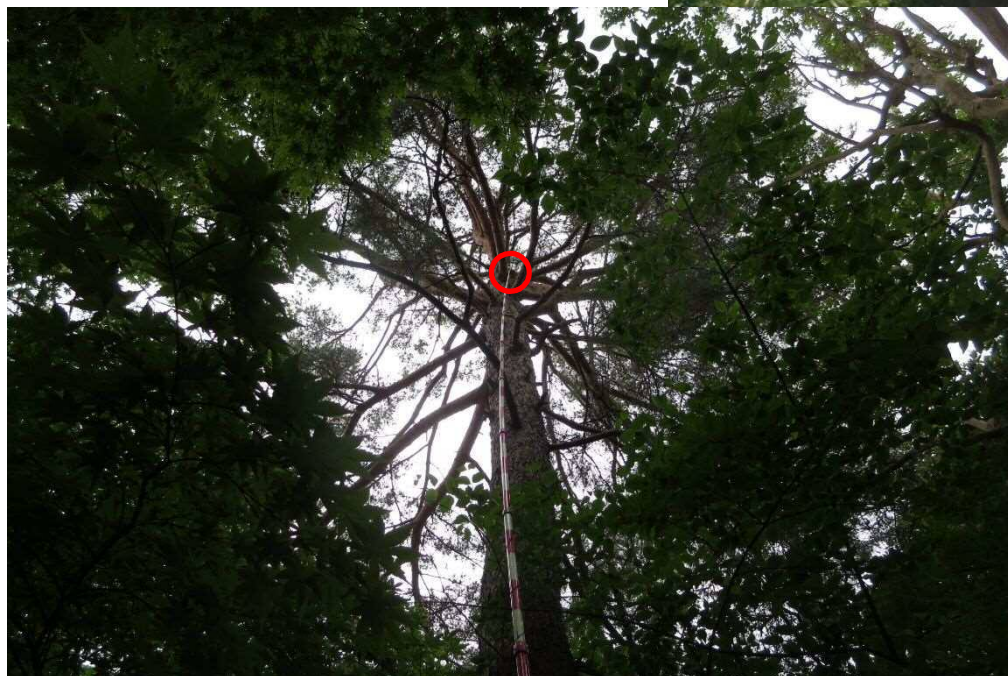
## 申請樹木 2(アカマツ) 樹高

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年6月5日撮影

樹 高

16.0m



## 申請樹木 2(アカマツ) 幹周

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年6月5日撮影

幹 周

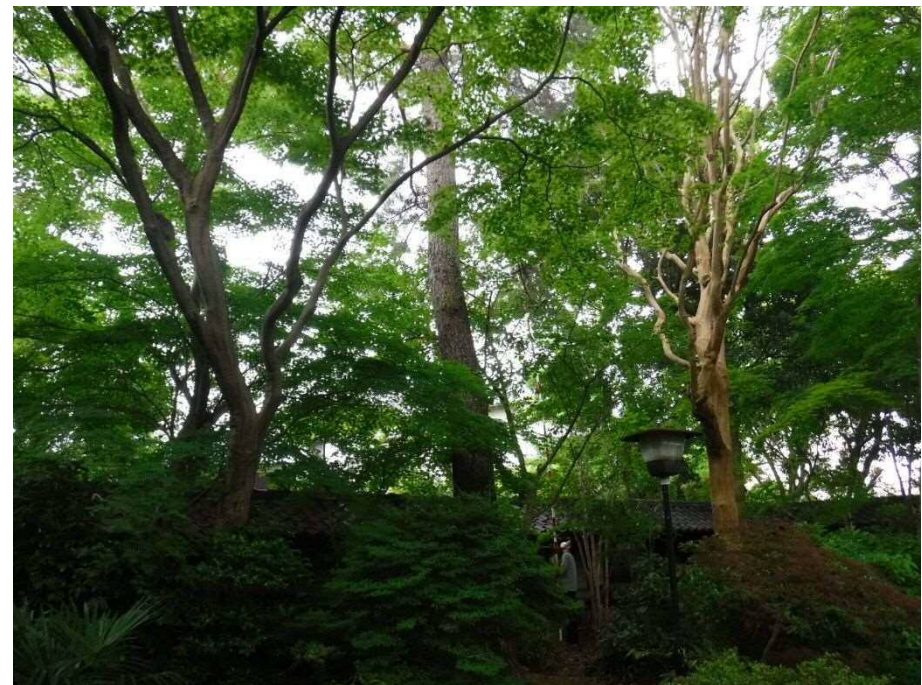
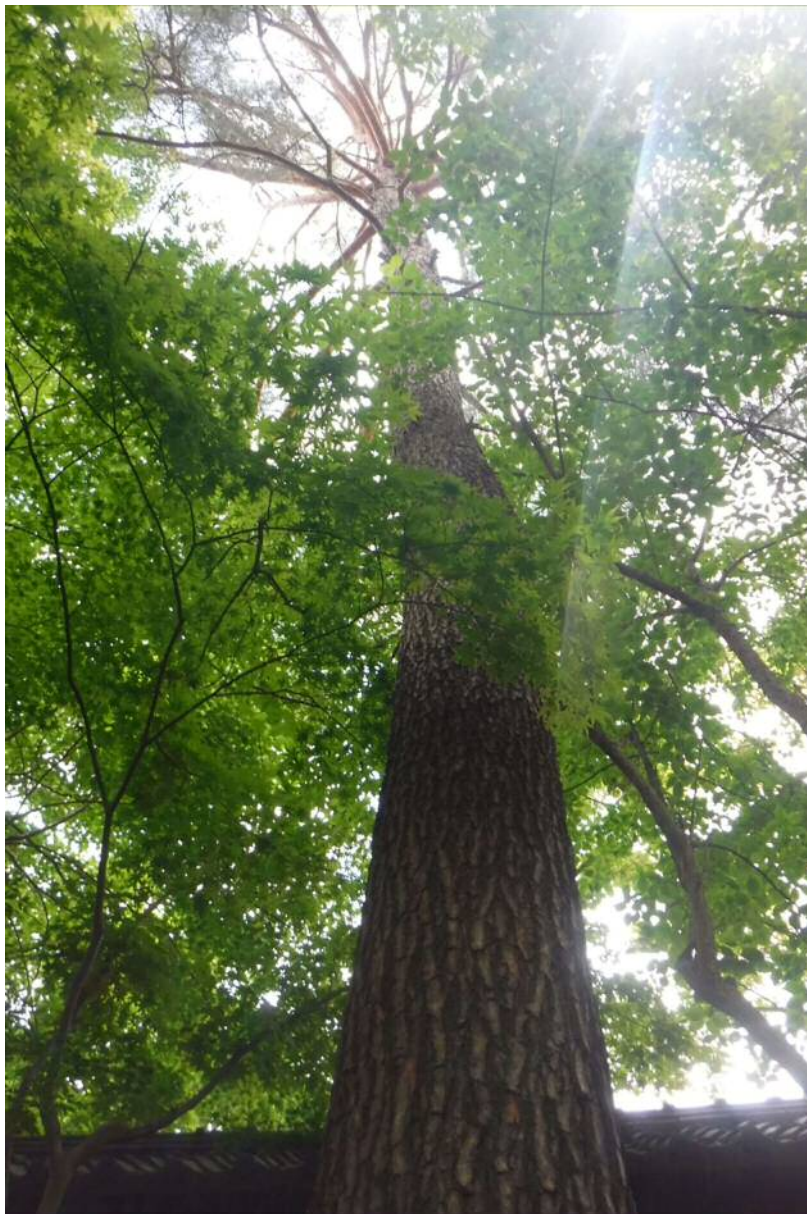
1.9m



## 申請樹木 2(アカマツ) 枝葉・幹

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年6月5日撮影



- ・基準の①②に該当しており、生育状況も健全と考えられる。
- ・周辺道路からも視認できる比較的大木のひとつで美観にも優れている。

# 申請樹木 3(アカマツ) 全体

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年6月5日撮影



南から北側を撮影



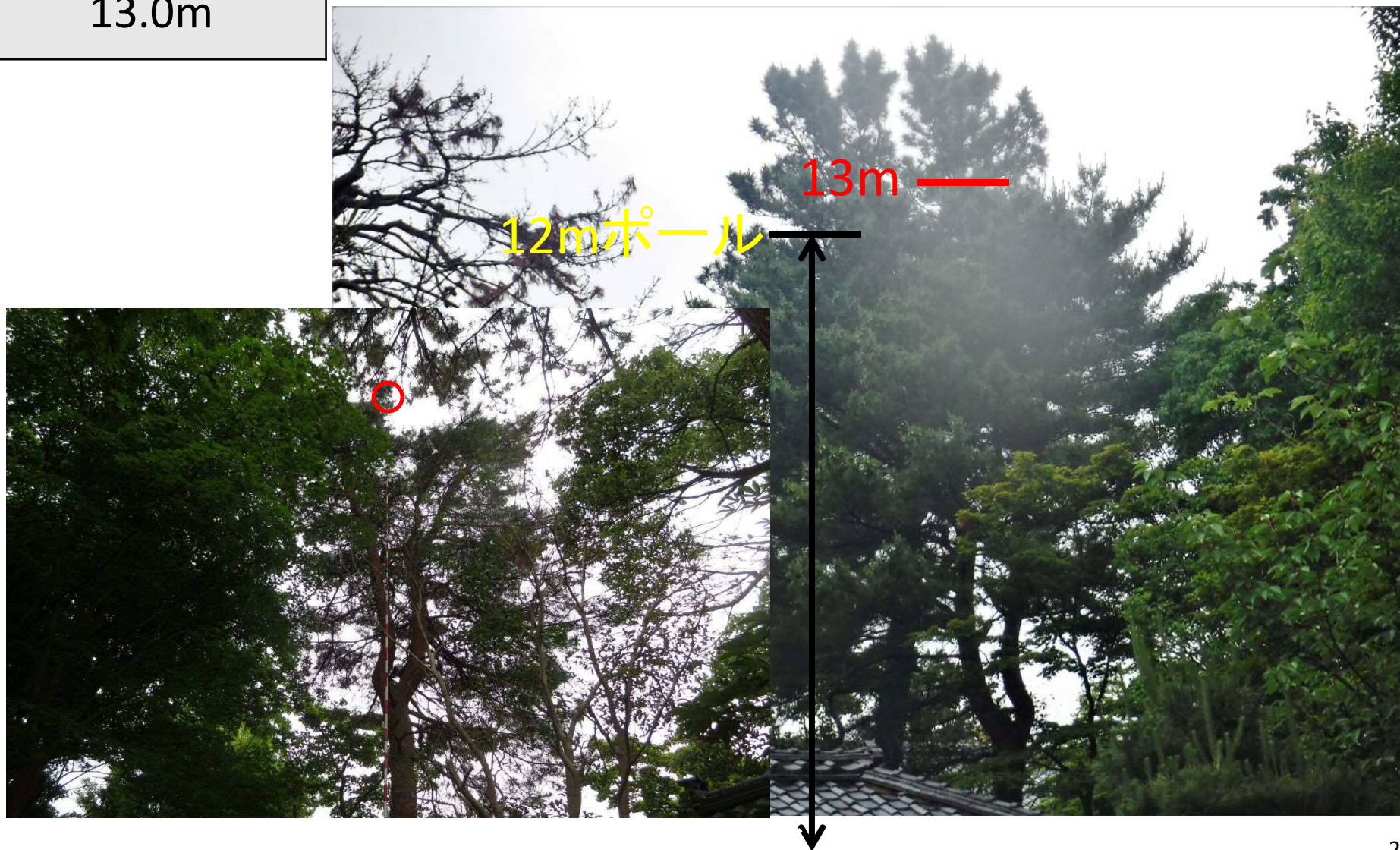
## 申請樹木 3(アカマツ) 樹高

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年6月5日撮影

樹 高

13.0m



# 申請樹木 3(アカマツ) 幹周

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年6月5日撮影

幹 周

1.2m



## 申請樹木 3(アカマツ) 枝葉・幹

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年6月5日撮影



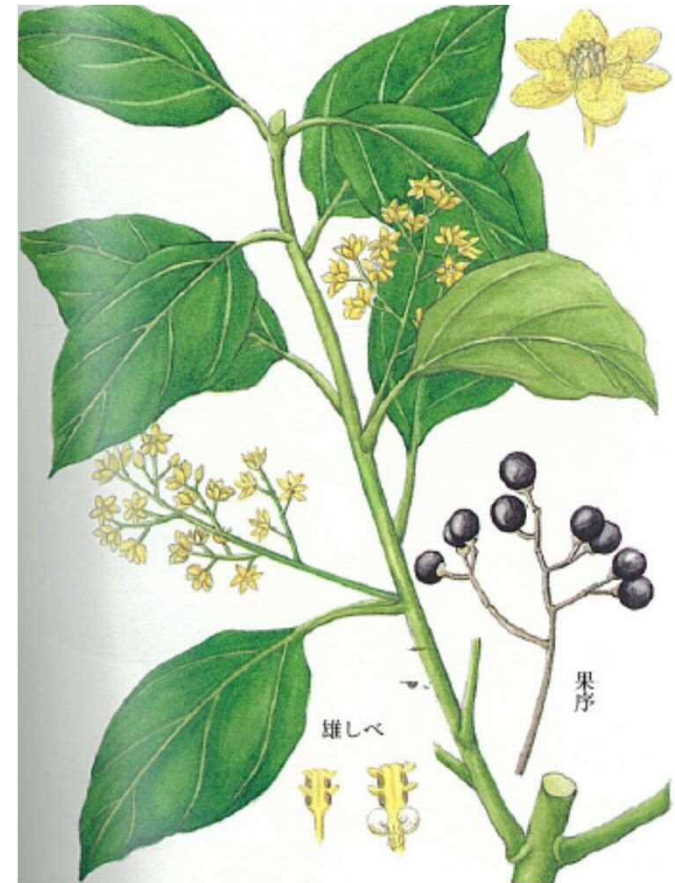
- ・基準の①②に該当しており、生育状況も健全と考えられる。
- ・住宅の正面入口から望むことのできる樹木のひとつで美観にも優れている。

# 申請樹木4 (クスノキ)

# クスノキ

## 【クスノキ科クスノキ属】

- ・関東地方以西から九州及び中国大陆にも分布  
暖地の照葉樹林の代表種。公園や街路樹にも  
植栽される常緑高木
- ・高さは20m、幹の直径は2m以上となる
- ・花は晩春で両性花。全体に芳香がある。

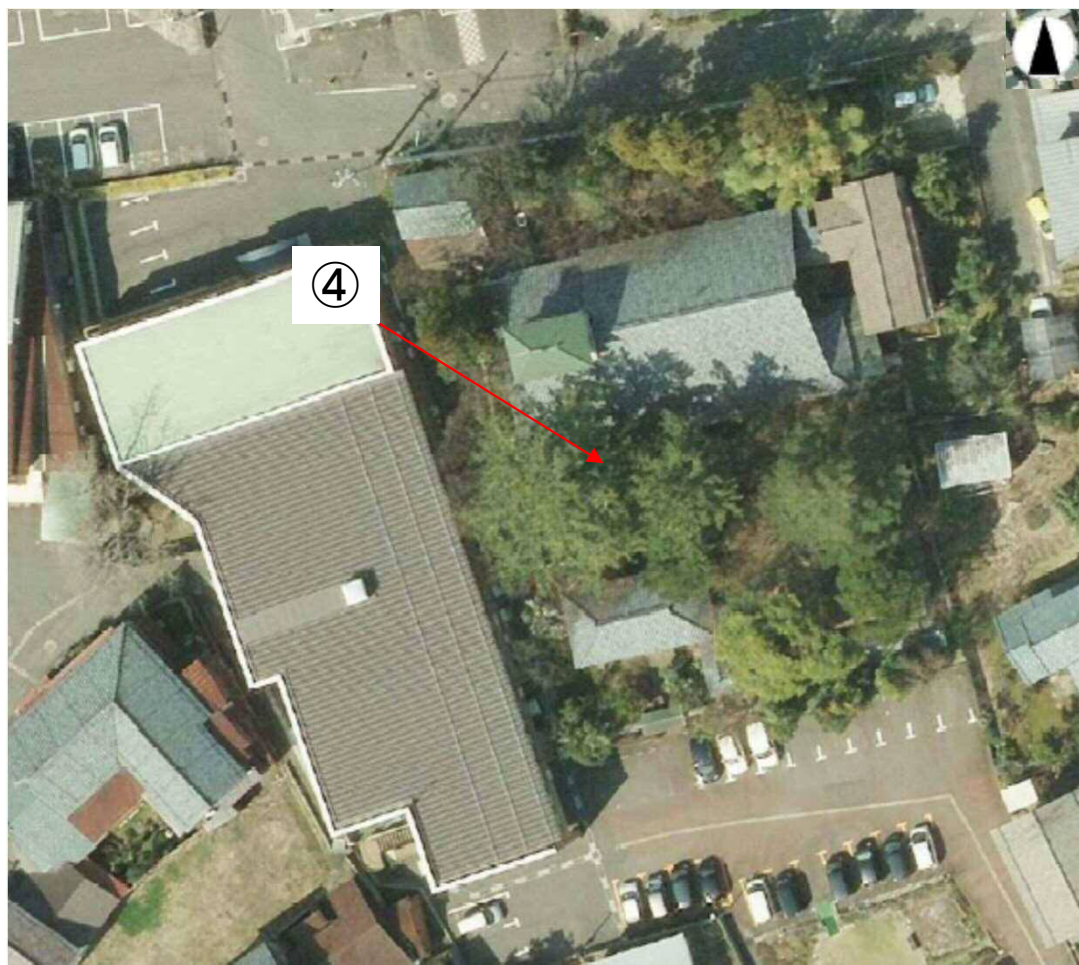


参考文献: 牧野富太郎(1997)『原色牧野植物大図鑑』(離弁花・単子葉植物編)北隆館.

## 申請樹木 4 所在地

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

所在地	申請樹木	樹種	樹高 ( m )	幹周 ( m )
江南区東本町	4	クスノキ	11.0	1.4



# 申請樹木 4(クスノキ) 全体

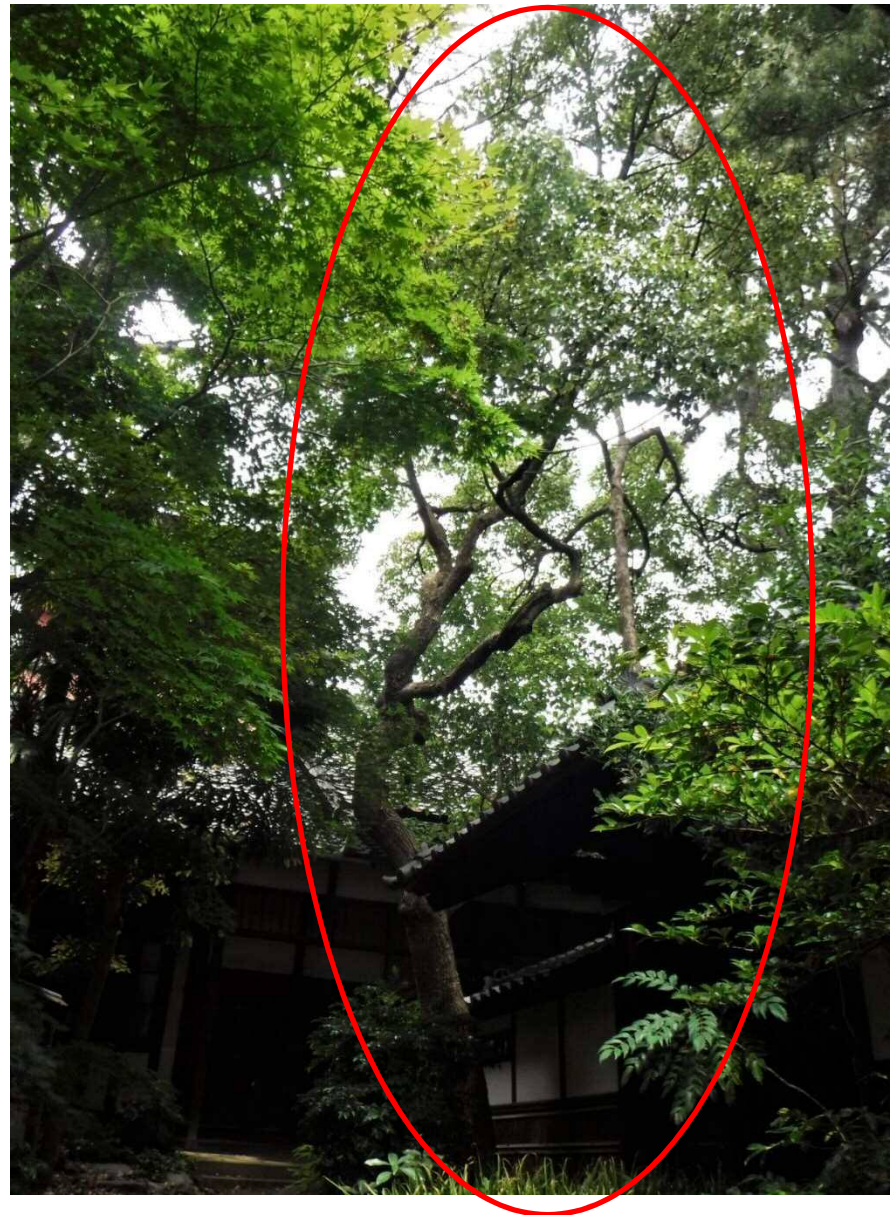
議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年6月5日撮影



撮影方向

南から北側を撮影



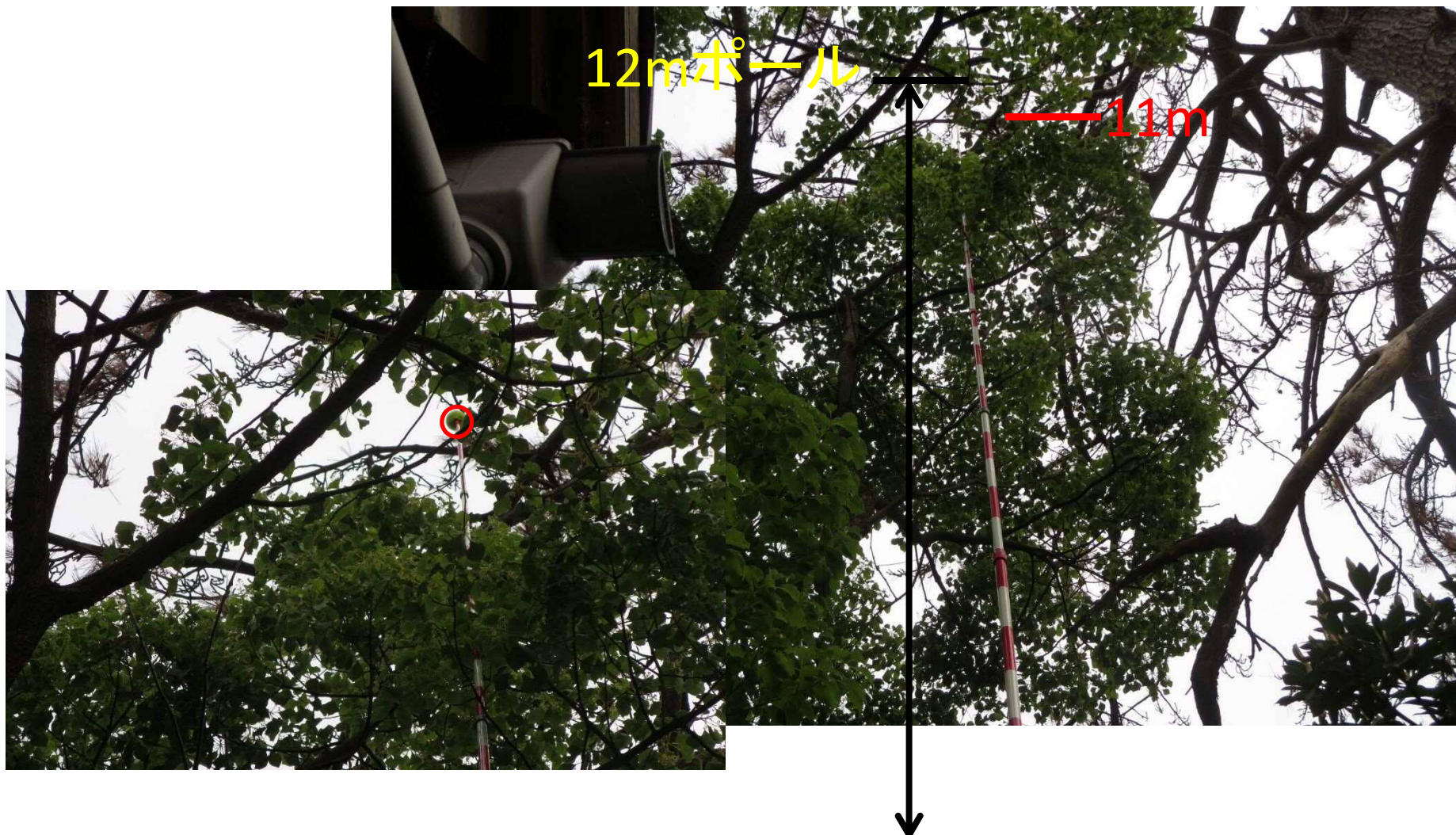
# 申請樹木 4(クスノキ) 樹高

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年6月5日撮影

樹 高

11.0m



## 申請樹木 4(クスノキ) 幹周

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年6月5日撮影

幹 周

1.4m



## 申請樹木 4(クスノキ) 枝葉・幹

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年6月5日撮影



- ・基準①に該当しており、住宅入口のシンボルの樹木の一つ
- ・剪定により、特徴的な樹形を形成している。

# 申請樹木5 (エノキ)

# エノキ

## 【ニレ科エノキ属】

- ・本州から九州の山林中にはえ、道路わきなど一里塚の目印として栽植される落葉高木
- ・高さは20m、幹の直径は1mに達する
- ・樹皮は灰色で小枝は黒褐色
- ・雌雄同株で春には花が咲き、秋には核果が橙色に熟し食べることができる

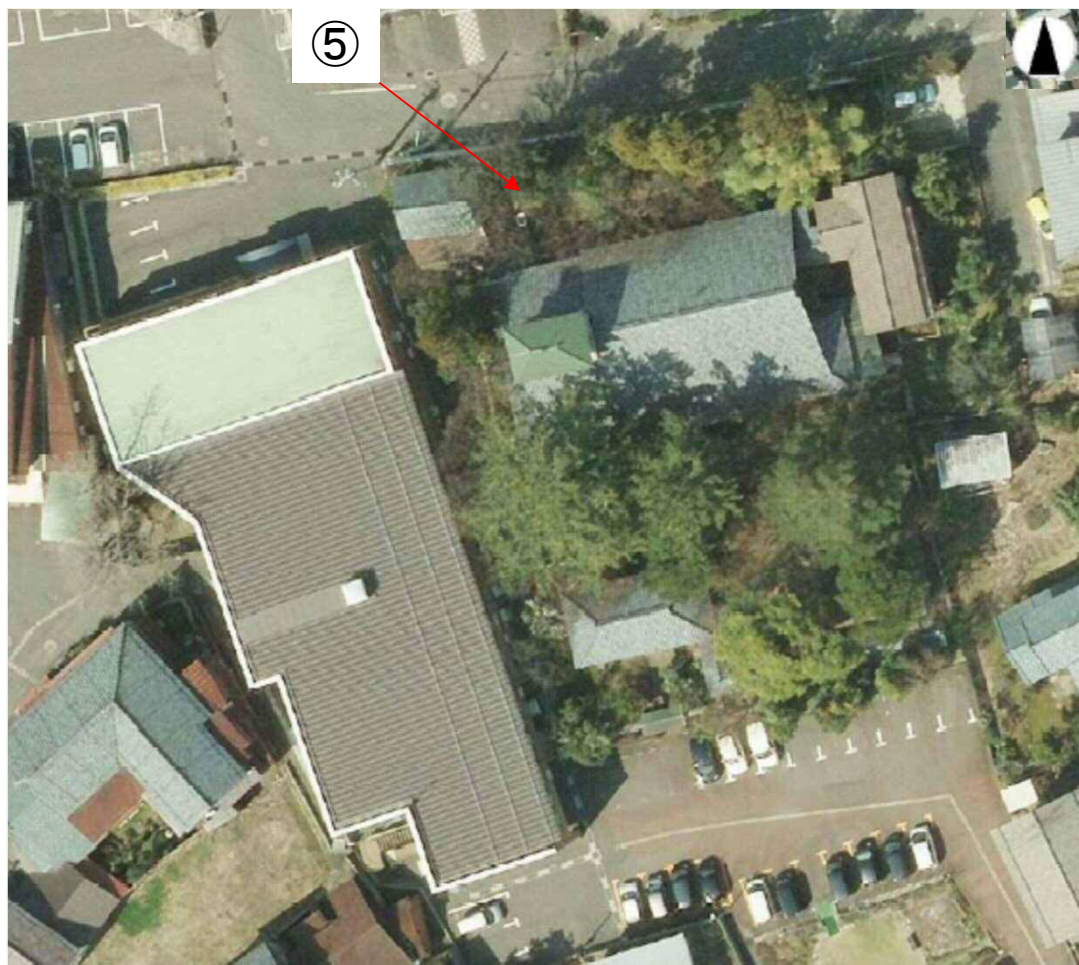


参考文献: 牧野富太郎(1997)『原色牧野植物大図鑑』(離弁花・単子葉植物編)北隆館.

## 申請樹木 5 所在地

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

所在地	申請樹木	樹種	樹高 ( m )	幹周 ( m )
江南区東本町	5	エノキ	13.0	1.9



# 申請樹木 5(エノキ) 全体

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)



北から南側を撮影

令和2年6月5日撮影



# 申請樹木 5(エノキ) 樹高

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

樹 高

13.0m

令和2年6月5日撮影



## 申請樹木 5(エノキ) 幹周

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年6月5日撮影

幹 周

1.9m



## 申請樹木 5(エノキ) 枝葉・幹

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年6月5日撮影



- ・基準の①②に該当しており、生育状況も健全と考えられる。
- ・住宅北側の庭に位置し、周辺に大きな木陰を生み出す美観にも優れた樹木

# 申請樹木6 (イロハカエデ)

# イロハカエデ

【カエデ科(ムクロジ科)カエデ属】

- ・本州、四国、九州、および台湾、中国に分布し、産地に普通にみられる。庭に植栽する落葉高木で一般にモミジと呼ばれ、多くの園芸品種がある。
- ・イロハカエデは葉の裂片が7つで、いろはにほへとと7つ数えることによる。
- ・花は春で葉とともに開く。

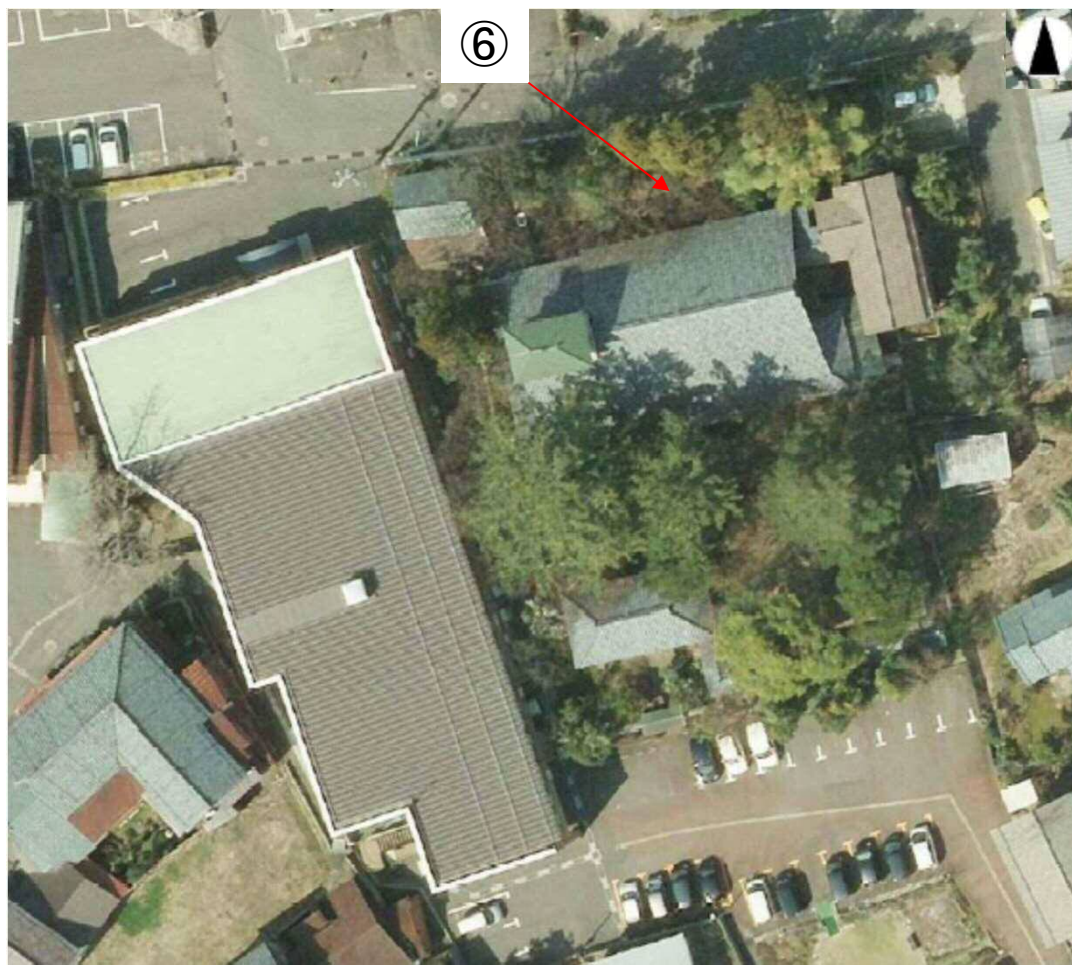


参考文献: 牧野富太郎(1997)『原色牧野植物大図鑑』(離弁花・単子葉植物編)北隆館.  
科名カッコ内はAPG植物分類体系による分類

## 申請樹木 6 所在地

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

所在地	申請樹木	樹種	樹高 ( m )	幹周 ( m )
江南区東本町	6	イロハカエデ	13.0	1.0



# 申請樹木 6(イロハカエデ) 全体

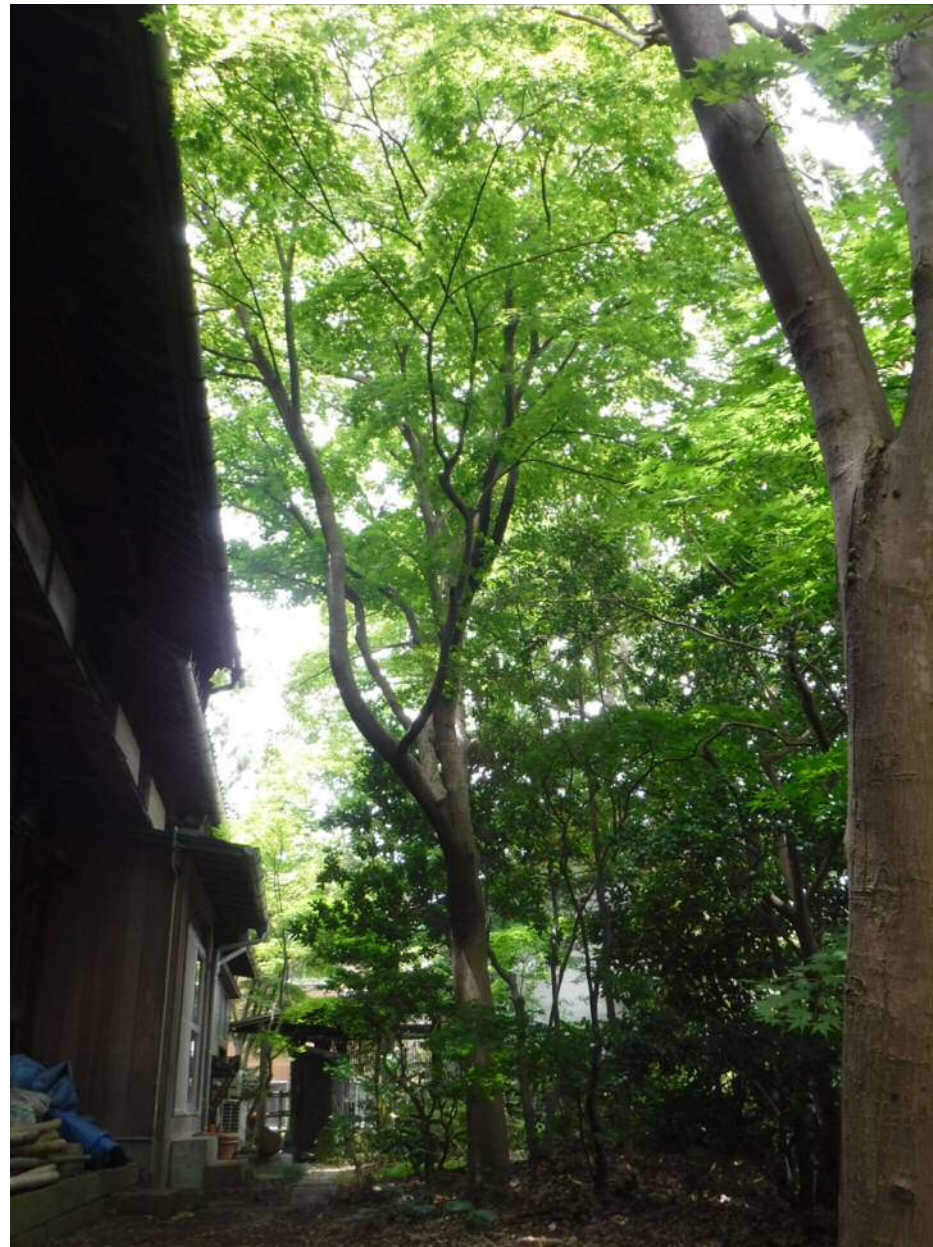
議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)



撮影方向

東から西側を撮影

令和元年6月5日撮影



## 申請樹木 6(イロハカエデ) 樹高

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

樹 高

13.0m

令和元年6月5日撮影



# 申請樹木 6(イロハカエデ) 幹周

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年6月5日撮影

幹 周

1.0m



## 申請樹木 6(イロハカエデ) 枝葉・幹

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年6月5日撮影



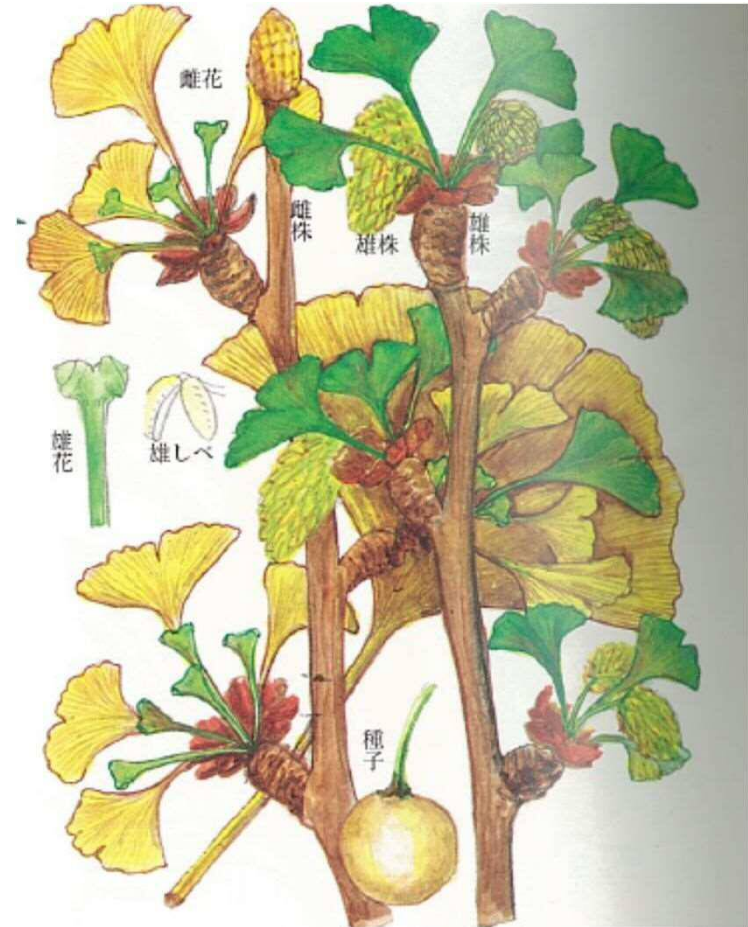
- ・基準の②に該当しており、生育状況も健全と考えられる。
- ・住宅北側の庭の中央に位置する比較的大きな樹木で美観にも優れている。

# 申請樹木7 (イチヨウ)

# イチョウ

## 【イチョウ科イチョウ属】

- ・各地に街路樹や庭木として植えられている中国原産の落葉高木
- ・高さは30m、幹の直径は2m以上になる
- ・雌雄異株で花は春に咲き、秋に種子が熟す。葉は秋に黄葉する

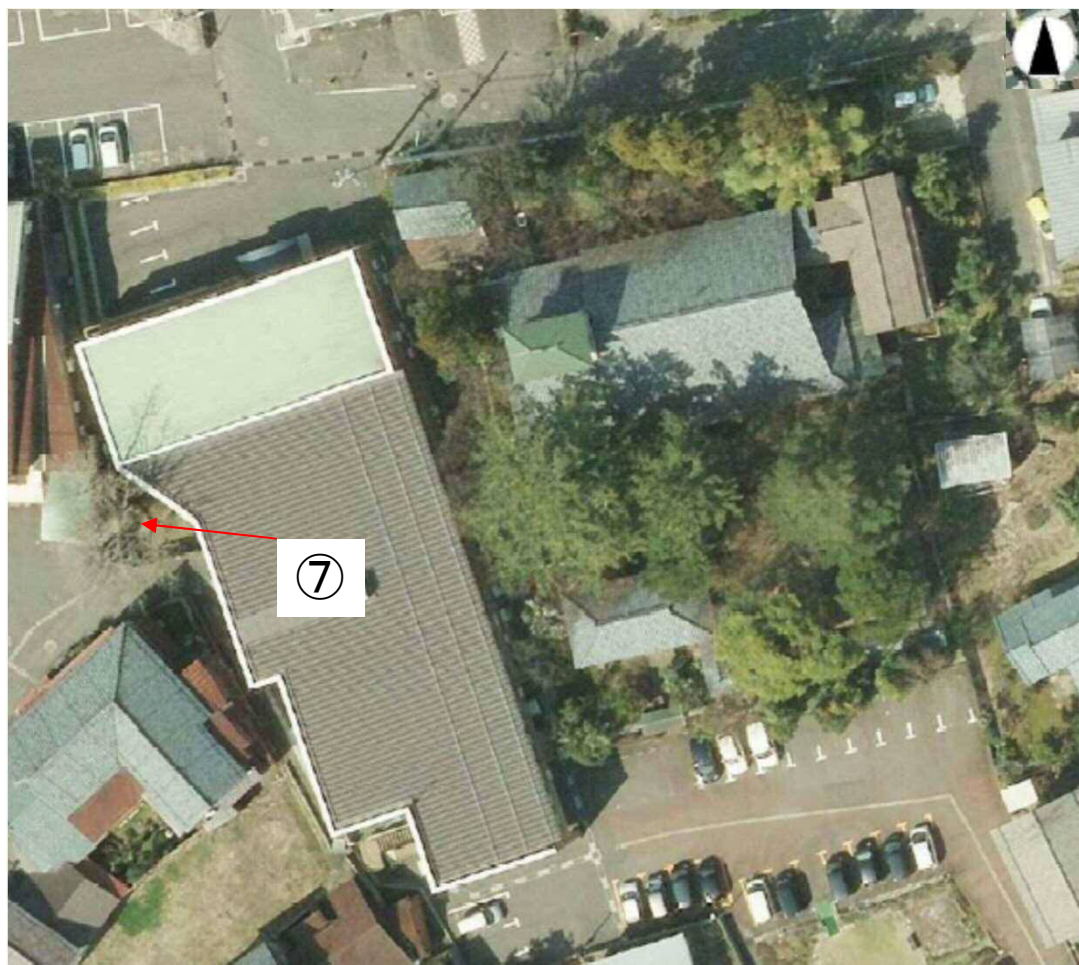


参考文献: 牧野富太郎(1997)『原色牧野植物大図鑑』(離弁花・単子葉植物編)北隆館.

## 申請樹木 7 所在地

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

所在地	申請樹木	樹種	樹高 ( m )	幹周 ( m )
江南区東本町	7	イチヨウ	13.0	2.7



# 申請樹木 7(イチヨウ) 全体

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和元年6月5日撮影



撮影方向

南から北側を撮影



# 申請樹木 7(イチヨウ) 樹高

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年6月5日撮影

樹 高

13.0m



根元から1.0m下がった箇所で測定したため  
測定値+1.0mとした

## 申請樹木 7(イチヨウ) 幹周

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年6月5日撮影

幹 周

2.7m



- ・基準の①②に該当しており、生育状況も健全と考えられる。
- ・近隣の方々から、石本家の大イチヨウとして親しまれている美観に優れた樹木

## 申請樹木 7(イチヨウ) 枝葉・幹

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年6月5日撮影

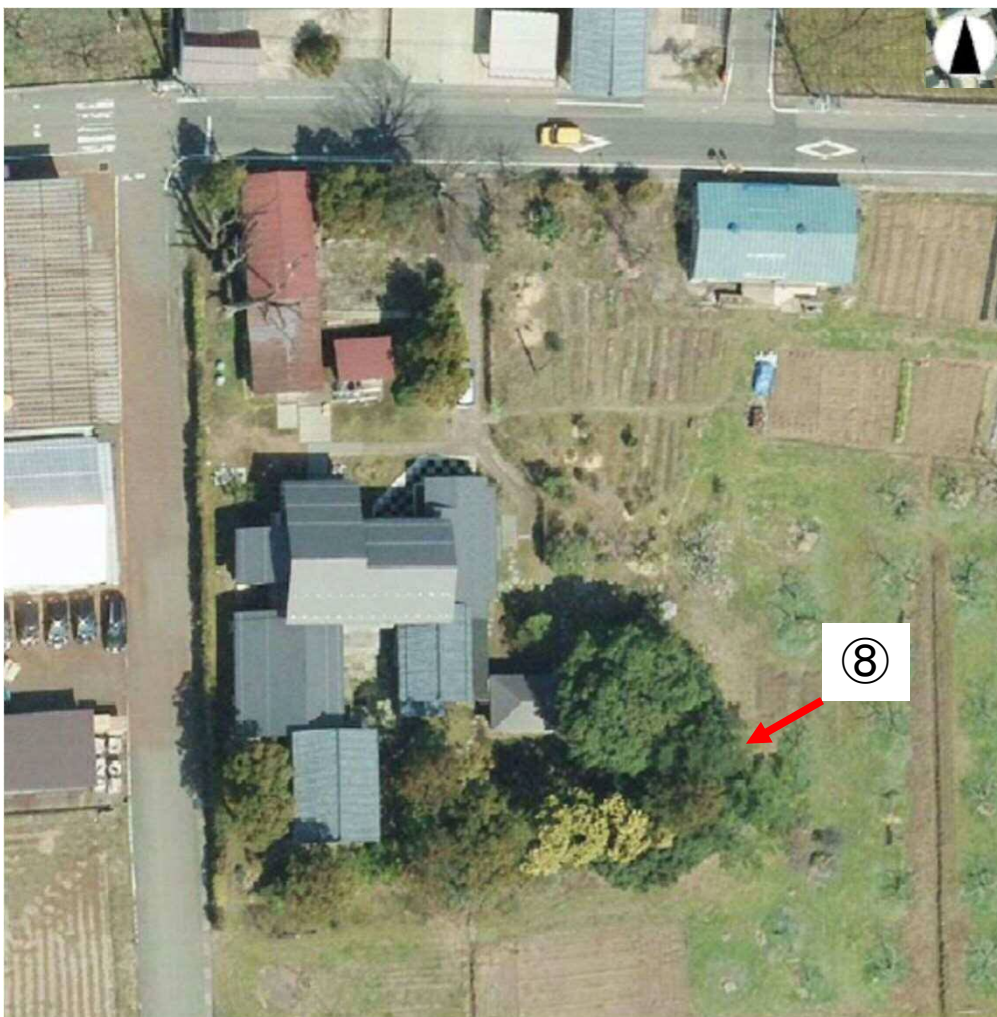


# 申請樹木8 (クロマツ)

## 申請樹木 8 所在地

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

所在地	申請樹木	樹種	樹高 ( m )	幹周 ( m )
南区新飯田	8	クロマツ	18.0	1.8



# 申請樹木 8(クロマツ) 全体

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)



令和2年8月14日撮影

# 申請樹木 8(クロマツ) 樹高

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年8月14日撮影

樹 高

18.0m

12mポール



# 申請樹木 8(クロマツ) 幹周

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

幹 周

1.8m

令和2年8月14日撮影



## 申請樹木 8(クロマツ) 枝葉・幹

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年8月14日撮影



・基準の①②に該当しており、住宅の中でも比較的樹高が高く、生育状況も健全と考えられる。

# 申請樹木9 (アカマツ)

## 申請樹木 9 所在地

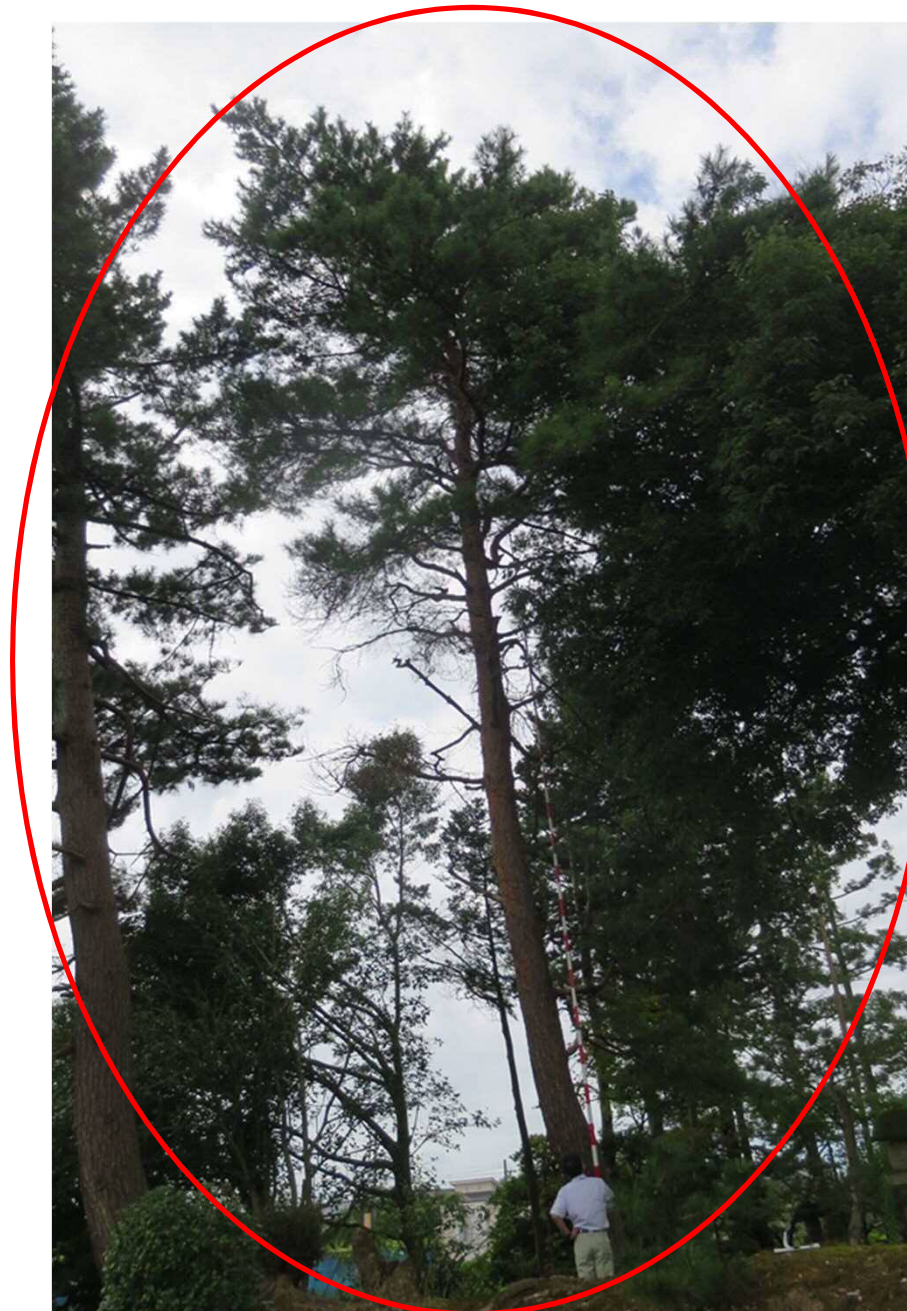
議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

所在地	申請樹木	樹種	樹高 ( m )	幹周 ( m )
南区新飯田	9	アカマツ	17.0	1.5



# 申請樹木 9(アカマツ) 全体

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)



令和2年8月14日撮影

## 申請樹木 9(アカマツ) 樹高

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年8月14日撮影

樹 高

17.0m

12mポール

— 17m



# 申請樹木 9(アカマツ) 幹周

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年8月14日撮影

幹 周

1.5m



## 申請樹木 9(アカマツ) 枝葉・幹

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年8月14日撮影

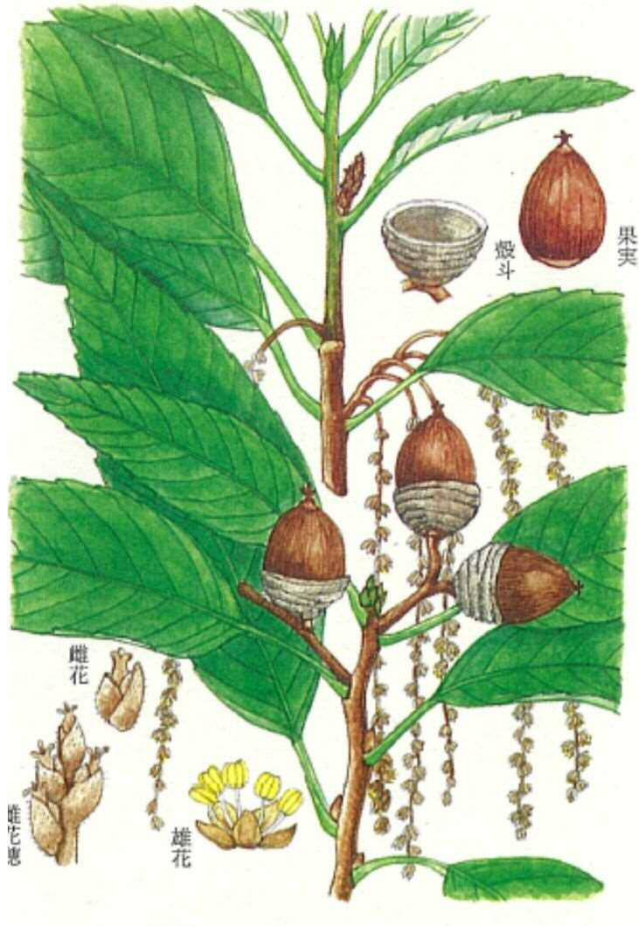


・基準の①②に該当しており、住宅の庭木のなかでも比較的大きく生育状況も健全と考えられる。

# 申請樹木10 (シラカシ)

# シラカシ

【ぶな科】【コナラ属】



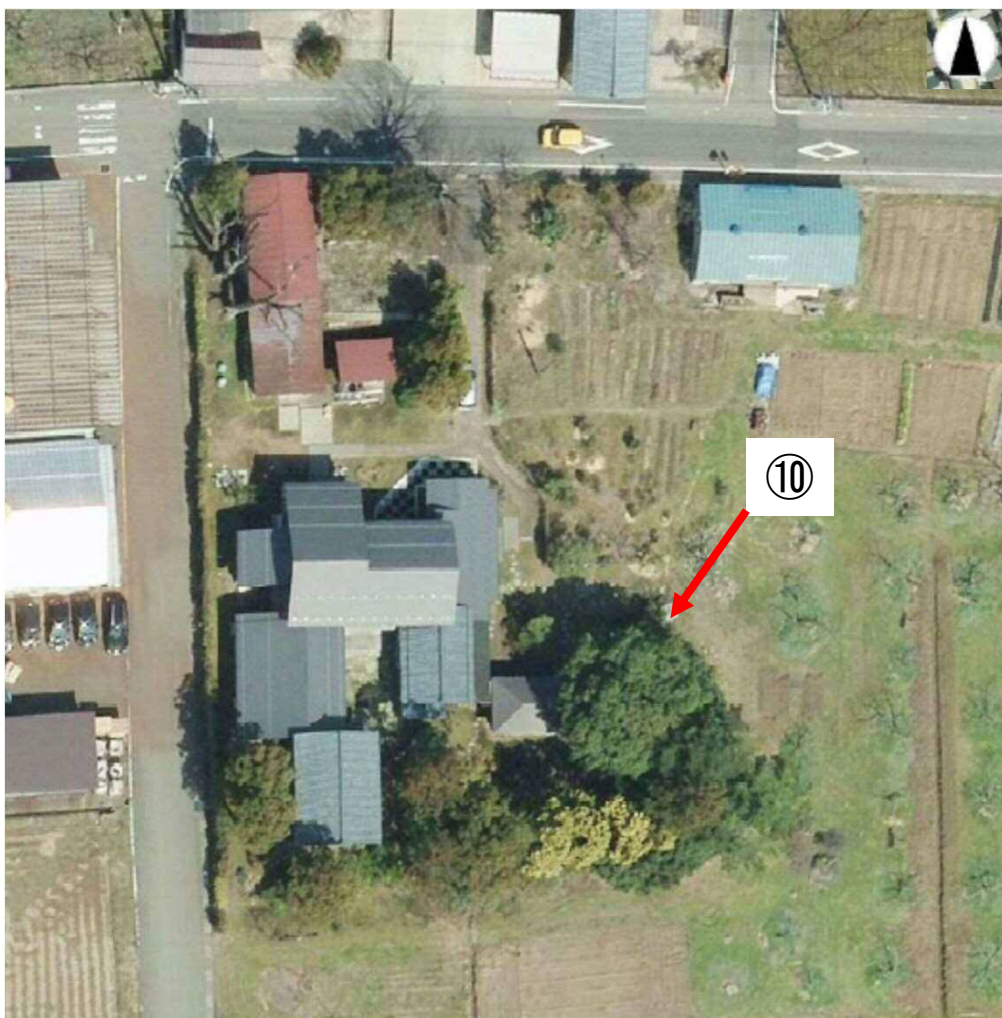
- ・宮城県以南から九州、中国中南部の暖帯に分布。
- ・山地や人家のまわりに栽植する常緑高木。
- ・新葉は平滑で無毛、葉は互生し、皮針形長さ5～12cm、薄く裏面は灰白色でまばらに伏毛が生える。
- ・花は春、雌花は新葉の葉えきに、雄花は前年の枝にえき生する。
- ・和名は材が白色であることによる

参考文献：牧野富太郎(1997)『原色牧野植物大図鑑』(離弁花・単子葉植物編)北隆館

## 申請樹木 10 所在地

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

所在地	申請樹木	樹種	樹高 ( m )	幹周 ( m )
南区新飯田	10	シラカシ	12.0	2.6



# 申請樹木 10(シラカシ) 全体

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年8月14日撮影



# 申請樹木 10(シラカシ) 樹高

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

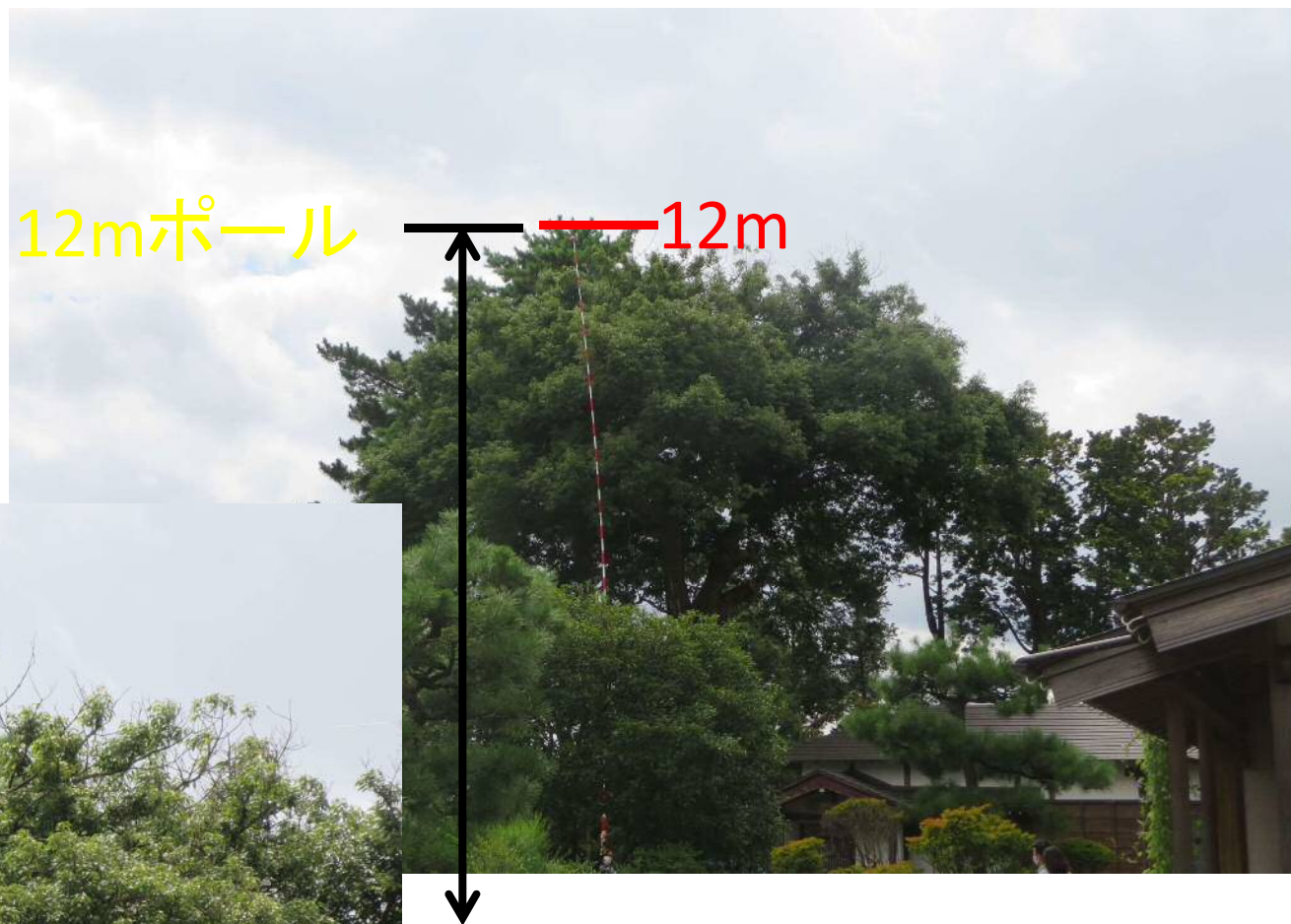
令和2年8月14日撮影

樹 高

12.0m

12mポール

12m



# 申請樹木 10(シラカシ) 幹周

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

幹 周

2.6m

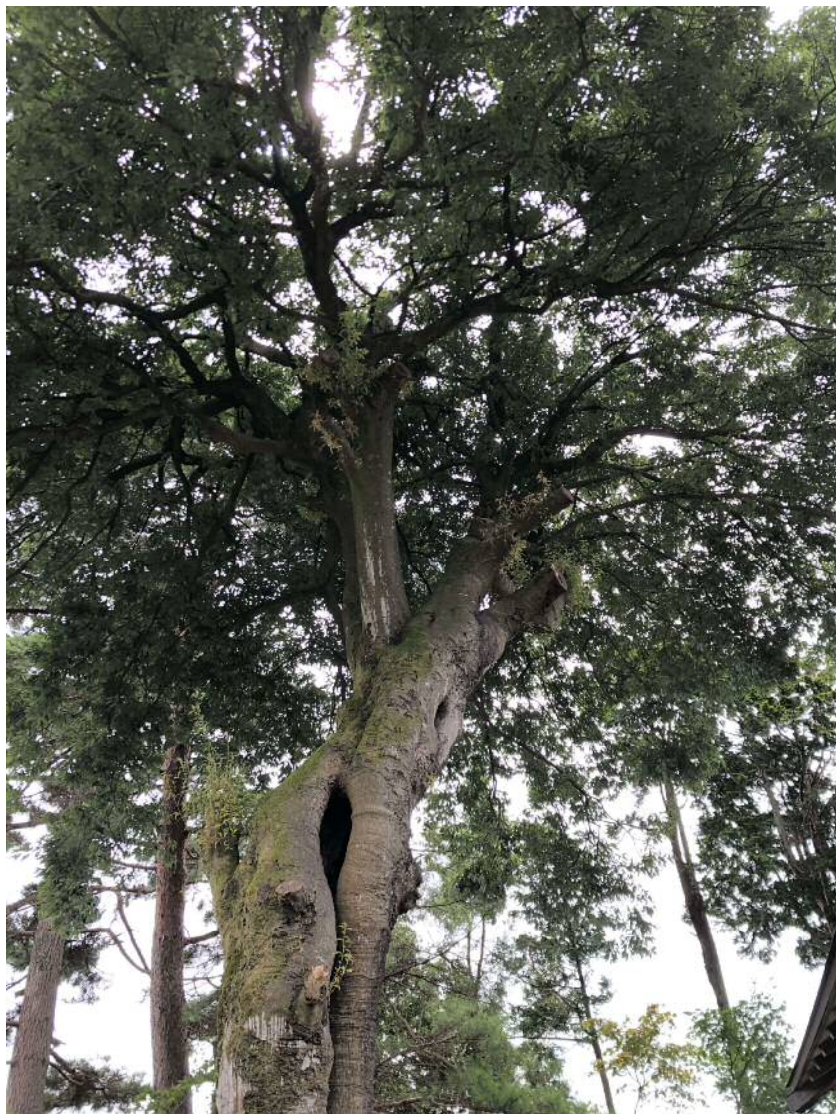
令和2年8月14日撮影



## 申請樹木 10(シラカシ) 枝葉・幹

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年8月14日撮影



- ・基準の①②に該当しており、生育状況も健全と考えられる。
- ・大正元年時点で植えられていたとされる、樹齢100年以上の樹木。

# 申請樹木11～14 (ケヤキ)

# ケヤキ

## 【にれ科】【ケヤキ属】



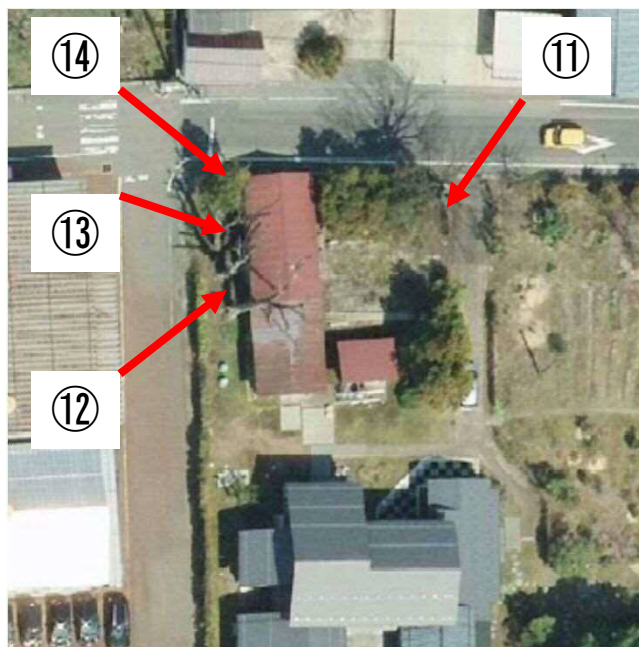
- ・高さ30m、直径2mに達する。
- ・樹皮は象皮状で灰褐色、初めは平滑で、のちに鱗片状にはげる。
- ・花は春に新葉とともに開き、淡黄緑色。
- ・本州、四国、九州の低山地、および台湾、中国の温帯から暖帯に分布。
- ・庭木や並木に利用され、関東地方に多い落葉高木。
- ・材木は建築、家具、船舶などに用いられる。盆栽としても栽培される。
- ・和名はケヤケキ木で、顕著に目立つ木の意味。

参考文献：牧野富太郎(1997)『原色牧野植物大図鑑』(離弁花・単子葉植物編)北隆館.  
朝日新聞社「コトバンク」 <<https://kotobank.jp/>> (2015/12/28アクセス)

# 申請樹木 11～14 所在地

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

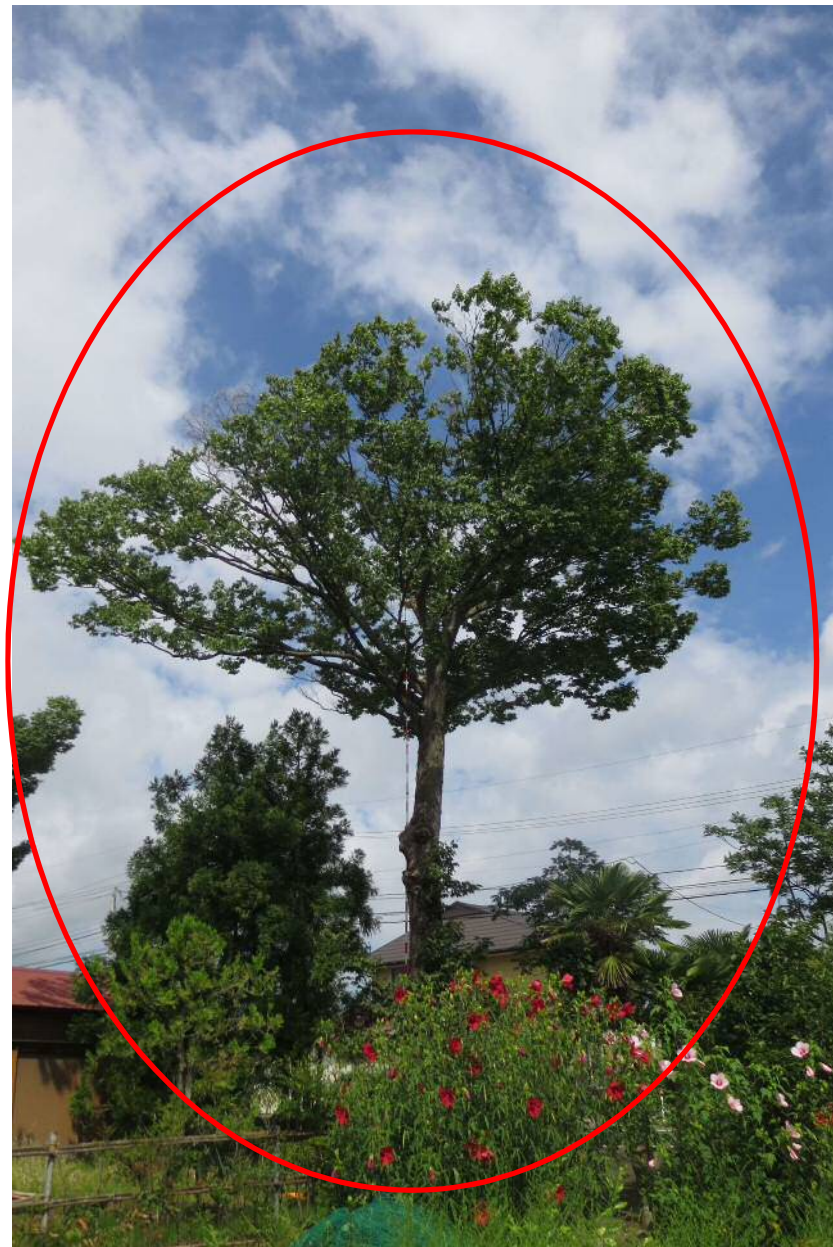
所在地	申請樹木	樹種	樹高 ( m )	幹周 ( m )
南区新飯田	11	ケヤキ	17.0	2.4
南区新飯田	12	ケヤキ	16.0	2.2
南区新飯田	13	ケヤキ	16.0	1.7
南区新飯田	14	ケヤキ	13.0	1.7



# 申請樹木 11(ケヤキ) 全体

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年8月14日撮影



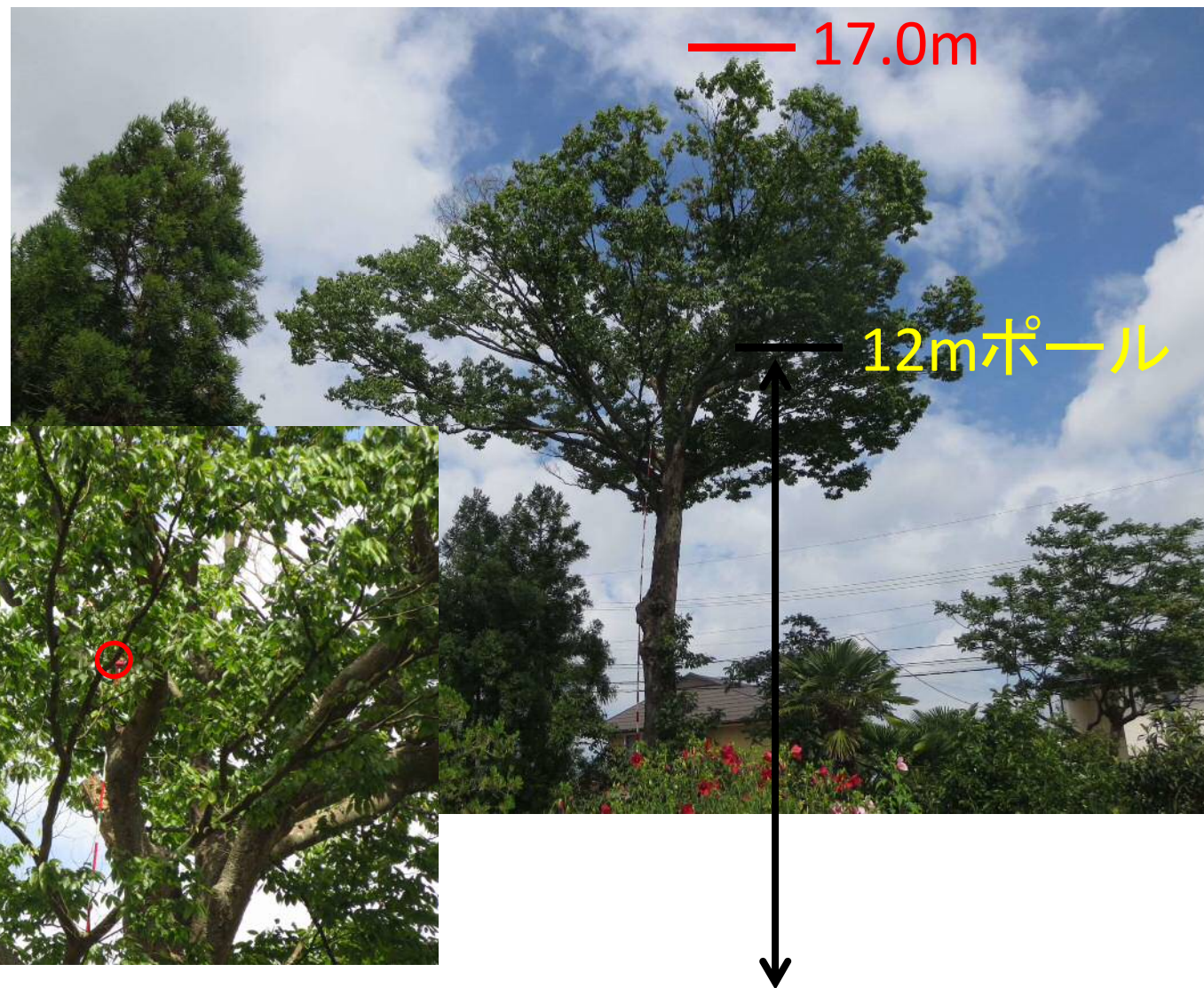
# 申請樹木 11(ケヤキ) 樹高

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年8月14日撮影

樹 高

17.0m



# 申請樹木 11(ケヤキ) 幹周

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年8月14日撮影

幹 周

2.4m



## 申請樹木 11(ケヤキ) 枝葉・幹

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年8月14日撮影

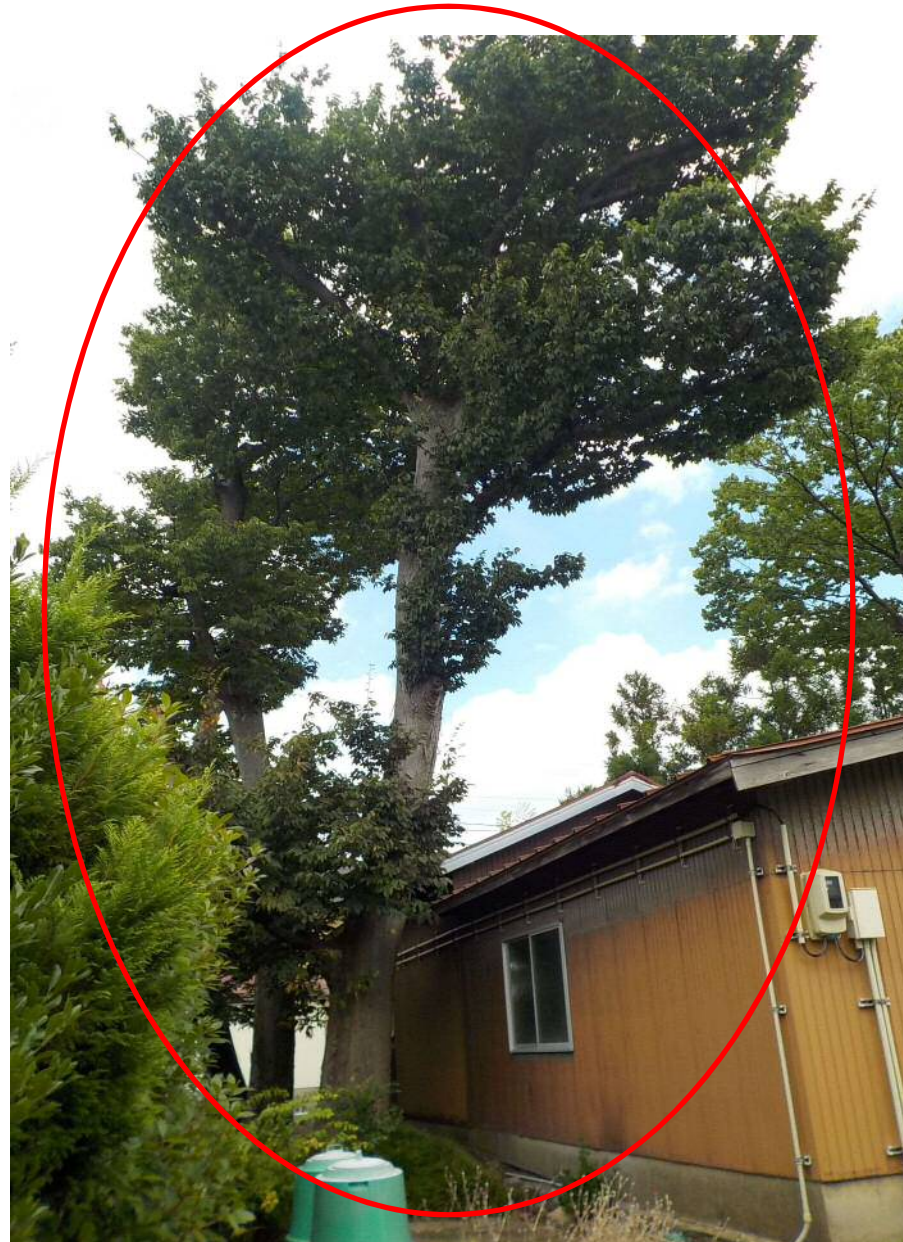


- ・基準の①②に該当しており、生育状況も健全と考えられる。
- ・敷地の入口付近にあり、大きな木陰を形成している。道路からの見栄えもよい。

# 申請樹木 12(ケヤキ) 全体

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年8月14日撮影



# 申請樹木 12(ケヤキ) 樹高

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年8月14日撮影

樹 高

16.0m



# 申請樹木 12(ケヤキ) 幹周

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

幹 周

2.2m

令和2年8月14日撮影



## 申請樹木 12(ケヤキ) 枝葉・幹

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年8月14日撮影



- ・基準の①②に該当しており、生育状況も健全と考えられる。
- ・敷地の外縁に3本植栽されており、他の2本と合わせて良好な樹姿を形成している。

# 申請樹木 13(ケヤキ) 全体

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年8月14日撮影



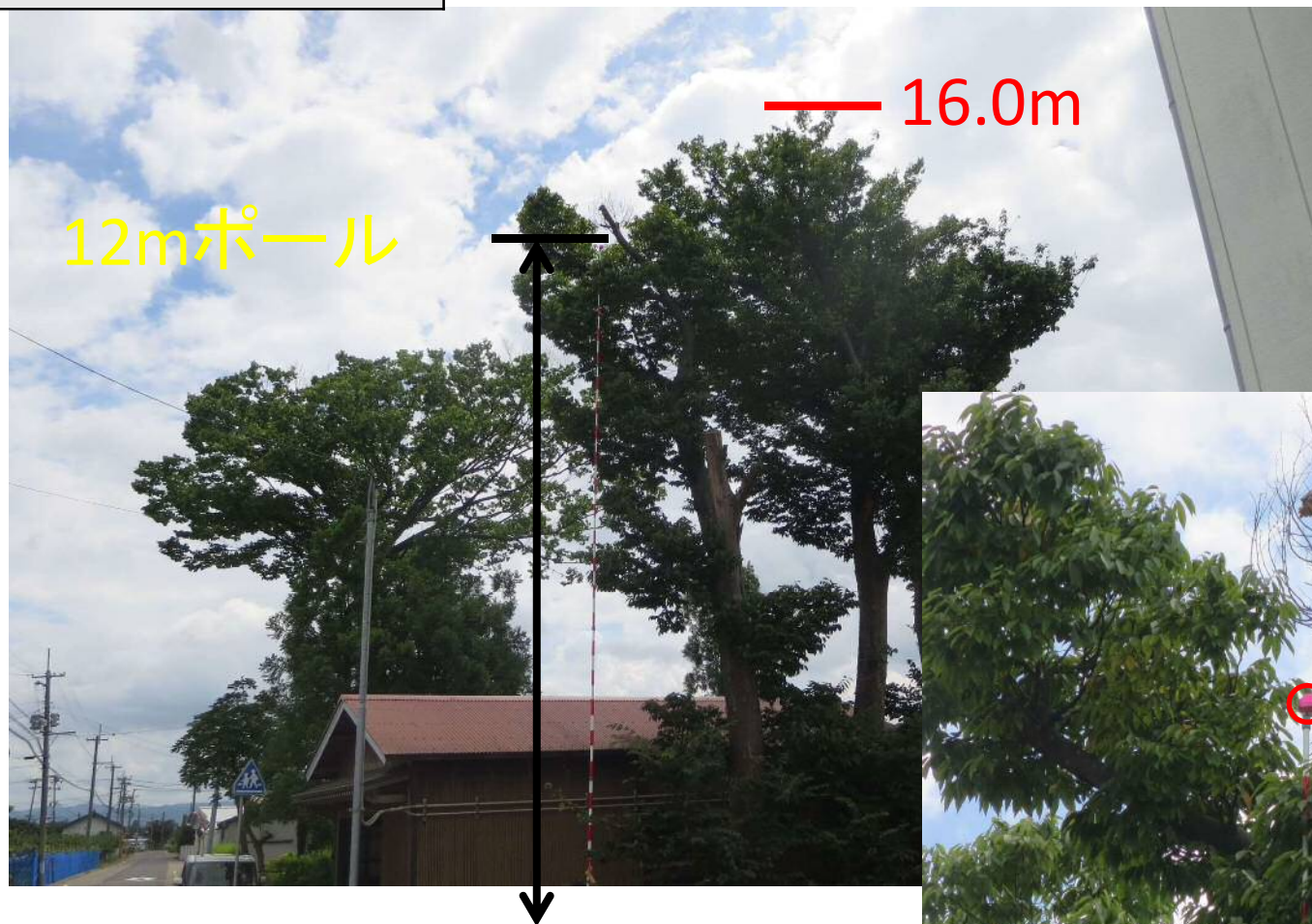
# 申請樹木 13(ケヤキ) 樹高

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年8月14日撮影

樹 高

16.0m



# 申請樹木 13(ケヤキ) 幹周

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

幹 周

1.7m

令和2年8月14日撮影



## 申請樹木 13(ケヤキ) 枝葉・幹

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年8月14日撮影



- ・基準の①②に該当しており、生育状況も健全。
- ・敷地の外縁に3本植栽されており、他の2本と合わせて良好な樹姿を形成している。

# 申請樹木 14(ケヤキ) 全体

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年8月14日撮影



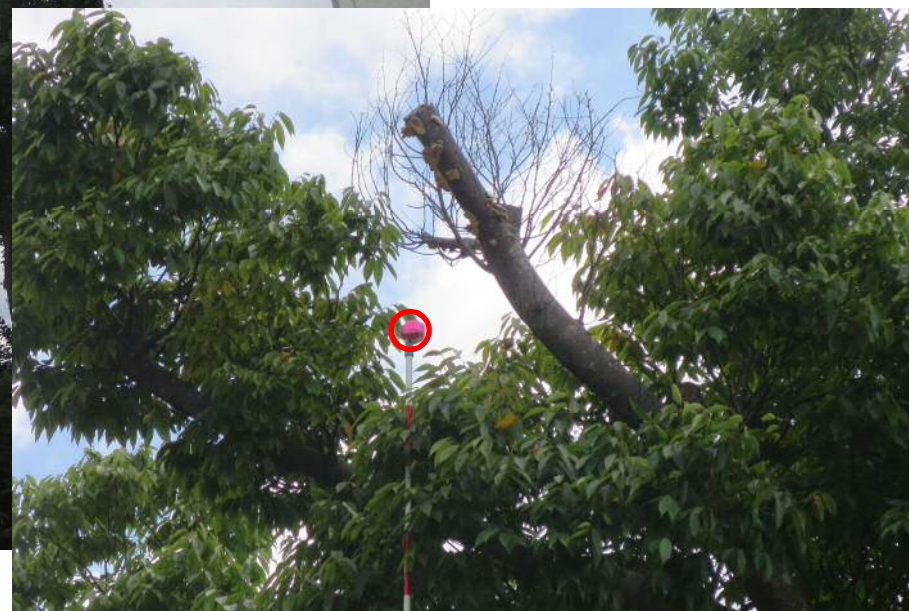
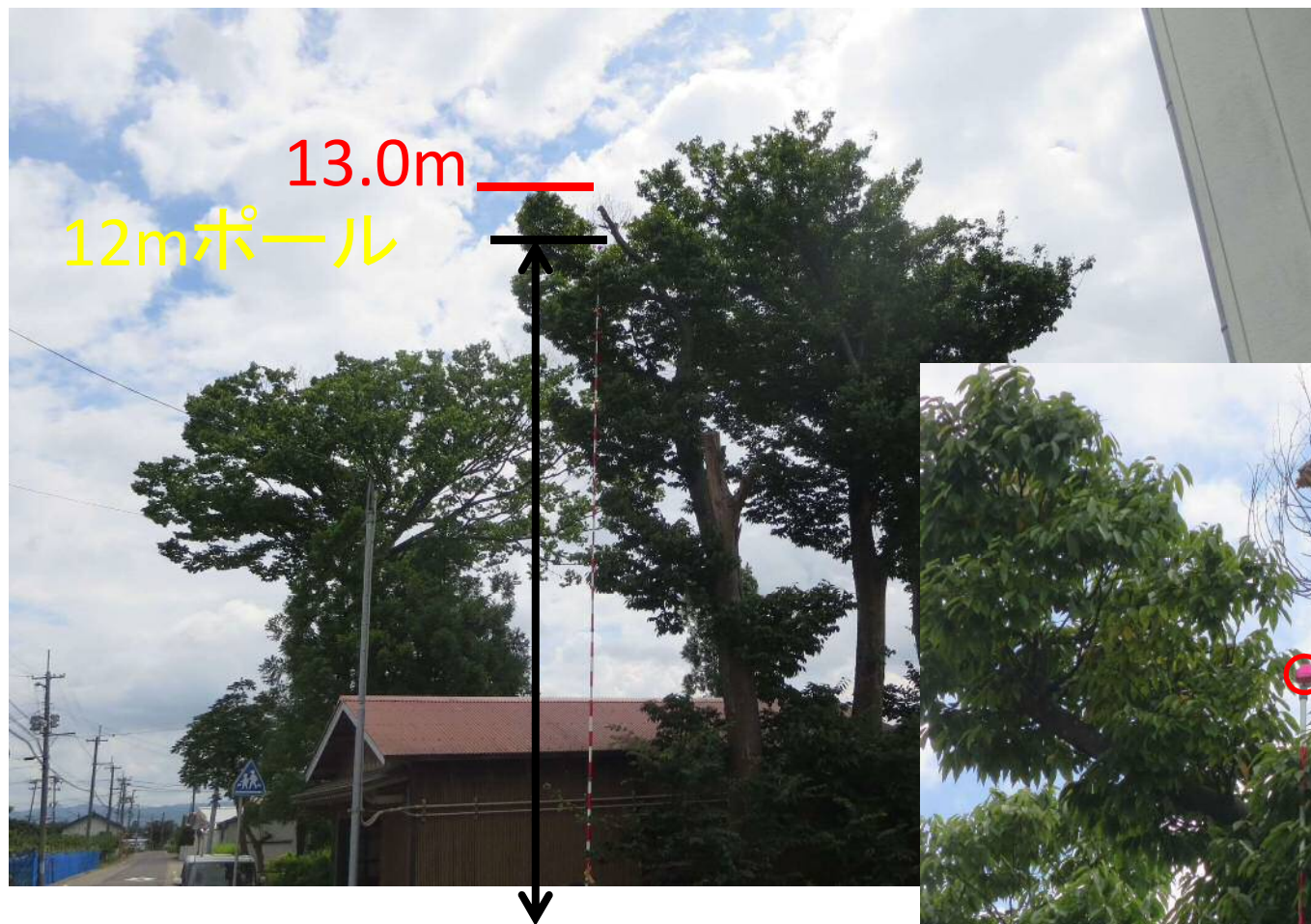
# 申請樹木 14(ケヤキ) 樹高

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年8月14日撮影

樹 高

13.0m



# 申請樹木 14(ケヤキ) 幹周

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

幹 周

1.7m

令和2年8月14日撮影



## 申請樹木 14(ケヤキ) 枝葉・幹

議案第1号 保存樹等の指定について(諮問)

令和2年8月14日撮影



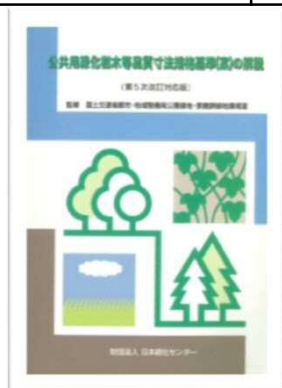
・基準の①②に該当しており、他の2本と合わせて良好な樹姿を形成している。

# 参考

# 国土交通省監修 公共用緑化樹木の品質規格表(案)

## 【 樹 姿 】

項 目	規 格
樹形(全形)	樹種の特性に応じた自然樹形で、樹形が整っていること。
幹（高木にのみ適用）	幹が、樹種の特性に <sup>たんかん</sup> 応じ、単幹もしくは株立状であること。但し、その特性上、幹が斜上するものはこの限りでない。
<sup>しょう</sup> 枝葉の配分	配分が、四方に均等であること。
<sup>しょう</sup> 枝葉の密度	樹種の特性に <sup>せつかん</sup> 応じて節間が詰まり、 <sup>しょう</sup> 枝葉密度が良好であること。
下枝の位置	<sup>じゅかん</sup> 樹冠を形成する一番下の枝の高さが、適正な位置にあること。



### 参考文献

(財)日本緑化センター(2009)『公共用緑化樹木等品質寸法規格基準(案)の解説』国土交通省監修

## 保存樹等の指定について(条例)

「新潟市樹木の保存及び緑化の推進に関する条例」 第7条第1項の規定に基づき、申請樹木を保存樹に指定してよろしいか諮問します。



第7条 市長は、良好な緑の自然環境を確保し、かつ、美観風致を維持するため必要があると認める場合は、市長が別に規則で定める基準に該当する樹木又は樹木の集団(以下「樹木等」という。)を審議会の意見をきいて、保存樹又は保存樹林(以下「保存樹等」という。)として指定することができる。

## 保存樹等の指定について(指定基準1)

### 【保存樹の指定基準】

新潟市樹木の保存及び緑化の推進に関する条例施行規則第3条に規定

#### 保存樹

次の①～⑤の一つに該当し、**健全**で、かつ、**樹容が美観上すぐれている**もの。

- ① 1.5mの高さにおける幹の周囲が1.2m以上であること。
- ② 高さが12m以上であること。
- ③ 株立ちした樹木で、高さが2.5m以上であること。
- ④ はんと性樹木で、枝葉の面積が20m<sup>2</sup>以上であること。
- ⑤ 希少又は珍重価値が、特にすぐれていること。

# 保存樹等の指定について(事例紹介)

## 【事例1】

### 保存樹

- ① 1.5mの高さにおける幹の周囲が1.2m以上であること。
- ② 高さが12m以上であること。



指定番号	99
指定年月日	S51.12.1
所在地	中央区女池
樹種	タブノキ
幹周り	3.5m
樹高	18m

### 保存樹

- ③ 株立ちした樹木で、高さが2.5m以上であること。



指定番号	370
指定年月日	H.26.2.19
所在地	南区中山
樹種	イチイ
幹周り	0.3m
樹高	2.6m



## 保存樹等の指定について(事例紹介)

### 保存樹

- ④ はんと性樹木で、枝葉の面積が20㎡以上であること。

事例はありません。

※はんと性樹木とは  
一例として、藤棚のフジなど



はんと【**攀登**】: 高い山などをよじのぼること。

(参考文献: 松村明編(2006)『大辞林』第三版, 三省堂.)

### 保存樹

⑤ 希少又は珍重価値が、特にすぐれていること。



指定番号	82
指定年月日	S.51.12.1
所在地	西区曾和 (曾和神明宮)
樹種	サイカチ
幹周り	—
樹高	—

樹種、樹齡、エピソード  
などから希少又は珍重価値を判定

## 保存樹等の指定について(指定基準2)

### 【保存樹林の指定基準】

新潟市樹木の保存及び緑化の推進に関する条例施行規則第3条に規定

#### 保存樹林

次の①、②のうち一つに該当し、その集団に属する樹木が健全で、かつ、その集団が良好な生活環境を維持し、美観上すぐれているもの。

- ① その集団が存する土地の面積が、300㎡以上であること。
- ② 生垣をなす樹木の集団で、その生垣の長さが20m以上であること。

※ 今回、樹木の集団の申請はありません。

### 保存樹林

- ① その集団が存する土地の面積が、300㎡以上であること。



指定番号	樹林10
指定年月日	S50.11.13
所在地	東区津島屋（津島屋諏訪神社内）
主な樹種	ケヤキ
樹高	18m
面積	2,200㎡

### 保存樹林

- ② 生垣をなす樹木の集団で、その生垣の長さが20m以上であること。



指定番号	生垣3
指定年月日	H21.1.1
所在地	西区五十嵐2の町
樹種	ネズミモチ
生垣の長さ	105.2m

# 保存樹等に対して市が行う支援

## 1.看板の設置



## 2.保存樹等の保存に関し必要な経費を予算の範囲内で助成

### ・報償金の交付

種 別	報奨金の額(年額)
保存樹	5,000(円／本)
保存樹林(樹木の存する土地が300m <sup>2</sup> 以上)	10(円／m <sup>2</sup> )(上限100,000円)
保存樹林(生垣)	150(円／m)

### ・その他、予算の範囲内で樹木の保存に必要な経費を助成

## 3.その他

### ・松くい虫の注意喚起、管理状況のアンケートや意識調査などを実施