## 令和6年度 第5回 ネット・モニターアンケート

## 公園の樹木について

#### ■アンケートの趣旨

名古屋市の公園では、これまで早期緑化や緑の量の確保を目的に、早く大きく生長する樹木を多く植栽してきましたが、一部の公園樹木は老木や大木となり、維持管理の面で様々な課題を抱えています。そこで、本市では、「樹木を健全に育て、緑の量を確保しつつ、質を高めていく取り組み」を検討しています。

このアンケートは、市民の皆様に、公園の樹木について日頃感じていることなどをお たずねし、今後の公園の樹木管理の参考とするものです。

#### ■参考資料

添付1:公園樹木の植栽後年数別割合

### ■説明·前提条件

Q 1:必須	Q 2:必須	Q3:必須	Q4:必須
・選択数1つ	・選択制限なし	・選択制限なし	・選択制限なし
Q 5:必須	Q 6:必須	Q7:Q6の選択による	Q 8:必須
・選択制限なし	・選択数1つ	・選択制限なし	・選択数 1 つ
Q9:必須	Q10:必須	Q11:任意	
・選択数1つ	・選択制限なし	• 自由記載	

- ▶ 年代・居住区・性別の属性は事前に登録されたモニターの属性から取得
- ▶ 比率はすべて、各質問の回答者数に対するパーセントで表し、小数点以下第2位を四捨五入して算出(このため、合計が100%にならないことがある)
- ▶ 複数回答が可能な質問については、各項目の比率の合計は通常 100%を超える

#### ■アンケート実施期間

令和6年8月30日(金) から 令和6年9月9日(月)まで

#### ■モニター数・アンケート回答数

対象モニター数: 500人 回答数: 449人 有効回収率: 89.8%

#### ■問い合わせ先

調査テーマに関すること 電話: 052-972-2483 FAX: 052-972-4143 緑政土木局 緑地維持課 E-Mail: a2481@ryokuseidoboku.city.nagoya.lg.jp

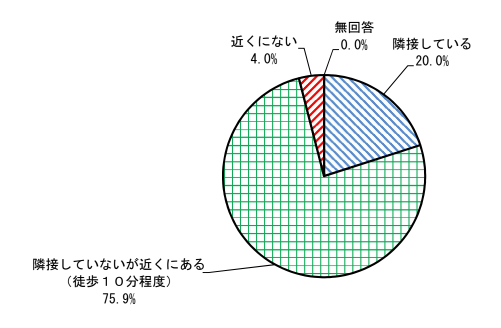
調査概要に関すること 電話:052-972-3140 FAX:052-972-3164

スポーツ市民局 広聴課 E-Mail: net-moni01@sportsshimin.city.nagoya.lg.jp

#### ※各図表の「N」は、回答者数を表しています。

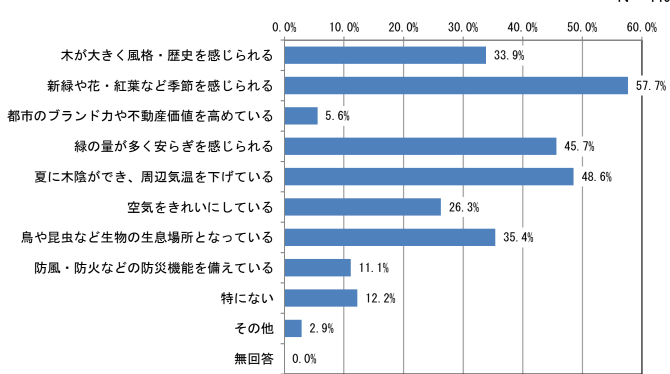
#### Q1【※必須】あなたのお住いの近くに公園はありますか。(選択は1つ)

N = 449

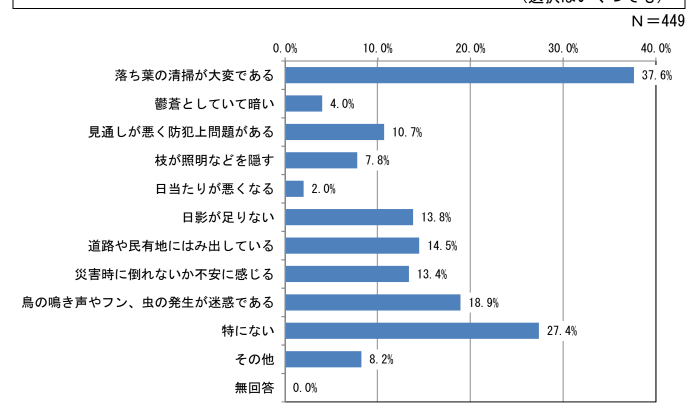


#### < 名古屋市の公園樹木に対する印象等について>

Q2【※必須】あなたが、名古屋市の公園樹木に対して満足していることは何ですか。 (選択はいくつでも)



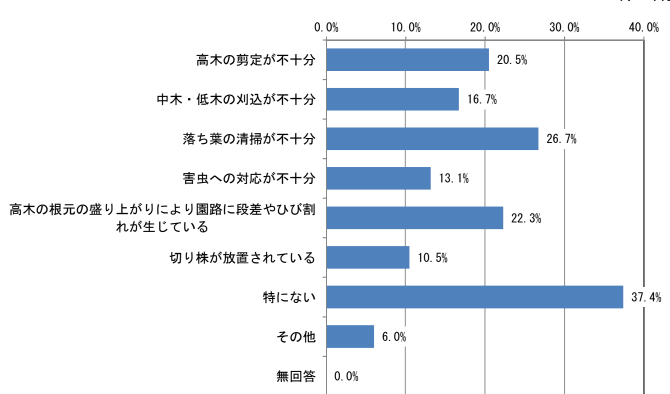
Q3【※必須】あなたが、名古屋市の公園樹木に対して不満に思うことは何ですか。 (選択はいくつでも)



参考資料 添付2:高木・中木・低木の説明

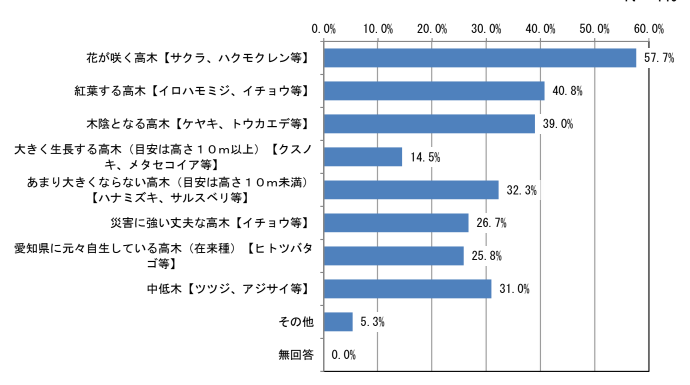
Q4【※必須】名古屋市の公園樹木の維持管理について、不満に思うことは何ですか。 (選択はいくつでも)





Q5【※必須】公園に植栽してほしいと思う樹木はどれですか。(選択はいくつでも)

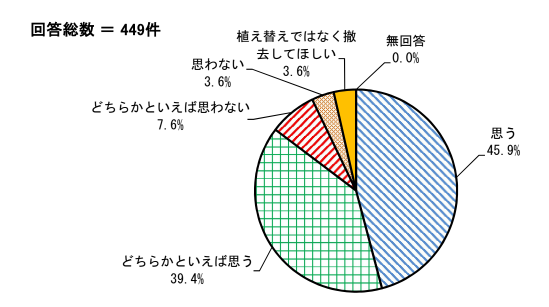
N = 449



#### < 名古屋市で検討している公園樹木の取り組みについて>

名古屋市の公園では、近年、台風などの強風時に老木化・大木化した高木による倒木事故が発生し周辺道路をふさいだり、枝葉等が道路交通の支障になるなどの課題が顕在化してきました。このため、安全・安心な公園緑地としていくために、このような高木については『植え替え』を検討しています。

Q6【※必須】倒木等の可能性のある高木はあらかじめ植え替えた方がいいと思いますか。 (選択は1つ)

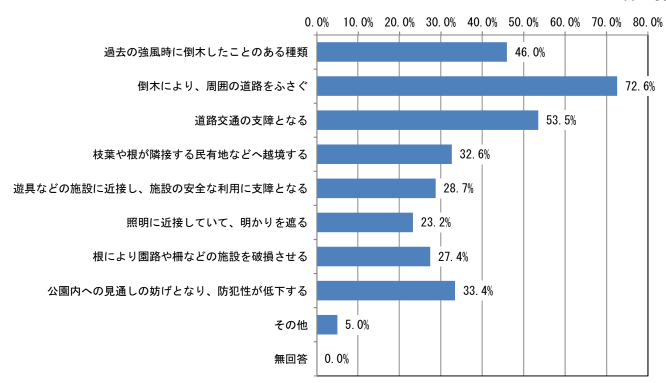


【Q7はQ6で、倒木等の可能性のある高木はあらかじめ植え替えた方がいいと思うと回答 した方(「思う」「どちらかといえば思う」と回答した方)におたずねします。】

Q7 あなたは、どのような高木ならあらかじめ植え替えてもよいと思いますか。

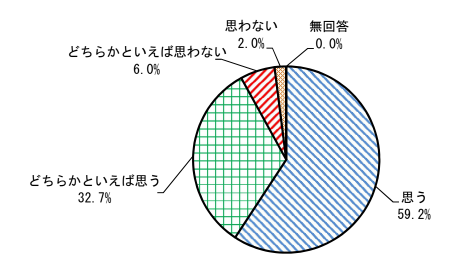
(選択はいくつでも)

N = 383



名古屋市の公園では、混み合って生長した高木や中木が生育不良をおこしたり、鬱蒼として 見通しが悪くなっている場所があります。このため、より健全な樹木を育成し、快適な公園 緑地としていくために、こうした場所においては『間伐(混み合った樹木を一部伐採し、樹 木が健全に生育できる場所を確保すること)』を検討しています。

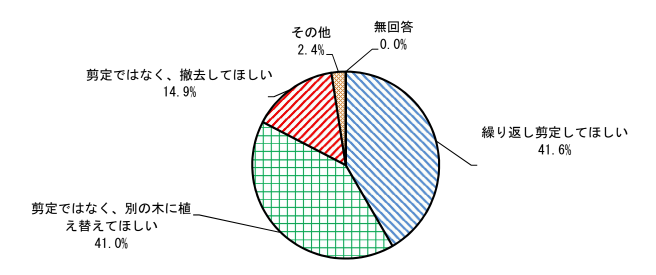
Q8【※必須】樹木が混み合ったり、鬱蒼として見通しが悪くなっているような場所においては、高木や中木を間伐した方がいいと思いますか。(選択は1つ)



現在、名古屋市の公園では、高木の枝葉が民有地へ越境したり、遊具や照明等の機能を阻害 している場合などには、必要に応じて『剪定』を行っています。しかし、枝葉が生長するた びに繰り返し剪定することは樹木へのダメージの蓄積や維持管理コストの増大につながりま す。

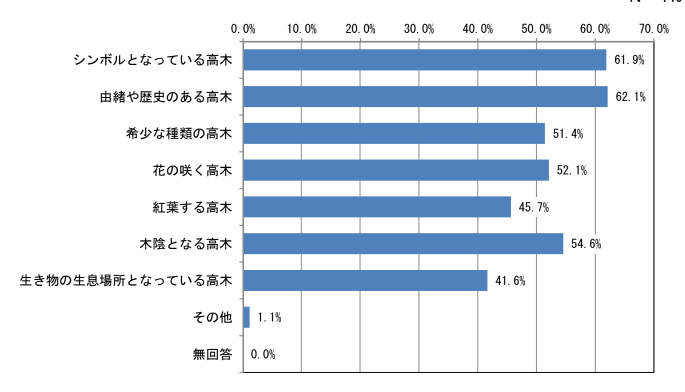
Q9【※必須】民有地へ越境したり、遊具や照明等の機能を阻害している高木を繰り返し剪 定することについて、あなたはどう思いますか。(選択は1つ)

N = 449



名古屋市では、現在公園にある高木のうち、維持管理の面で課題となっていない高木については、健全に守り育てていきたいと考えています。

Q10【※必須】あなたが、将来にわたり健全に守り育てていきたい高木はどれですか。 (選択はいくつでも)



#### Q11 その他、公園の樹木に関してご意見があればご自由に記入ください。

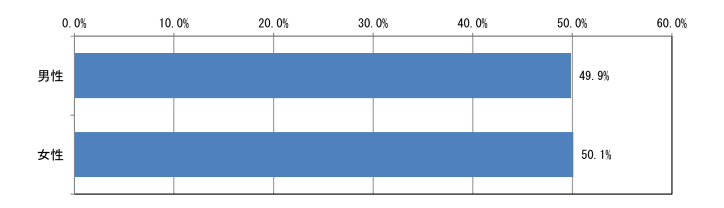
- ・公園の樹木は私達の心身を癒してくれる存在だと思うし、立派に育った大木は尊いと思うので、むやみに伐採撤去するのは反対です。今年の夏のような暑さに木陰のありがたさも痛感しましたし。ですので、公園にはぜひとも樹木を残して欲しいです。
- ・大きなシンボルになるような木は残していってほしい。でも倒木の危険があるならば、剪定 もしくは切ってしまうのは仕方がないのかもしれない。
- ・倒木の可能性がある木を放置しているといつかは大きな災害が発生してしまうので、少しず つでも対応していってほしい。
- ・落ち葉の清掃や、定期的な伐採は費用も手間もかかると思いますが、それ以上に空気をきれいにしたり、木陰を作ったり、小鳥などの休憩所になったりとメリットの方が大きいので是非 今後も公園の樹木を育てて管理して欲しいです。
- ・近くの公園は花と樹木のバランスがとれていてとても快適ですが、一部木が鬱蒼と生えている場所があります。そこがすっきりと見通しが良くなればより快適になると思います。

ほか

# ■属性集計

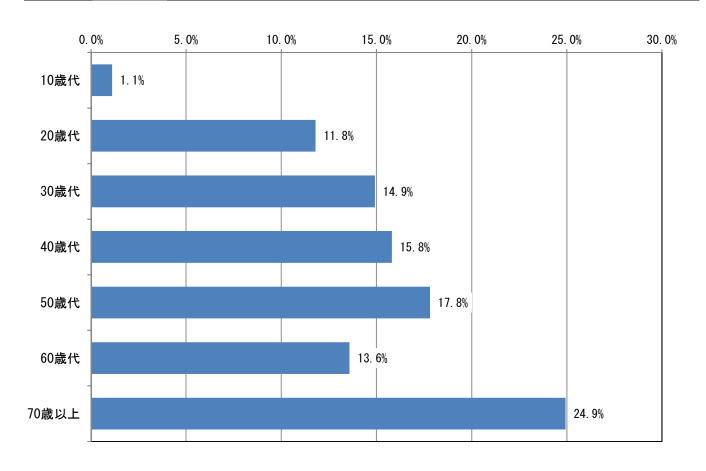
性	別
---	---

	全体	男性	女性
%	100.0%	49. 9%	50. 1%
回答者数	449	224	225



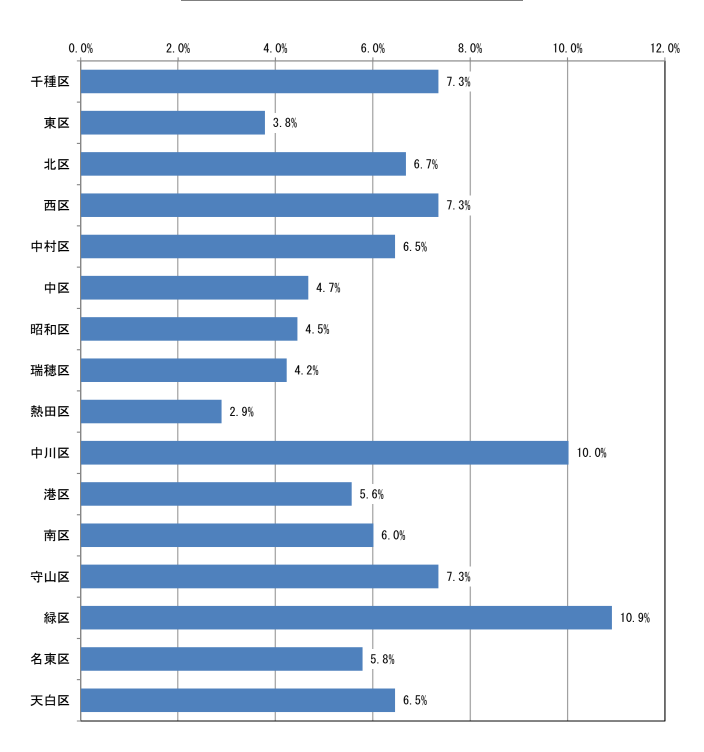
## 年 代

	全体	10 歳代	20 歳代	30 歳代	40 歳代	50 歳代	60 歳代	70 歳 以上
%	100.0%	1. 1%	11. 8%	14. 9%	15. 8%	17. 8%	13. 6%	24. 9%
回答者数	449	5	53	67	71	80	61	112



居住区

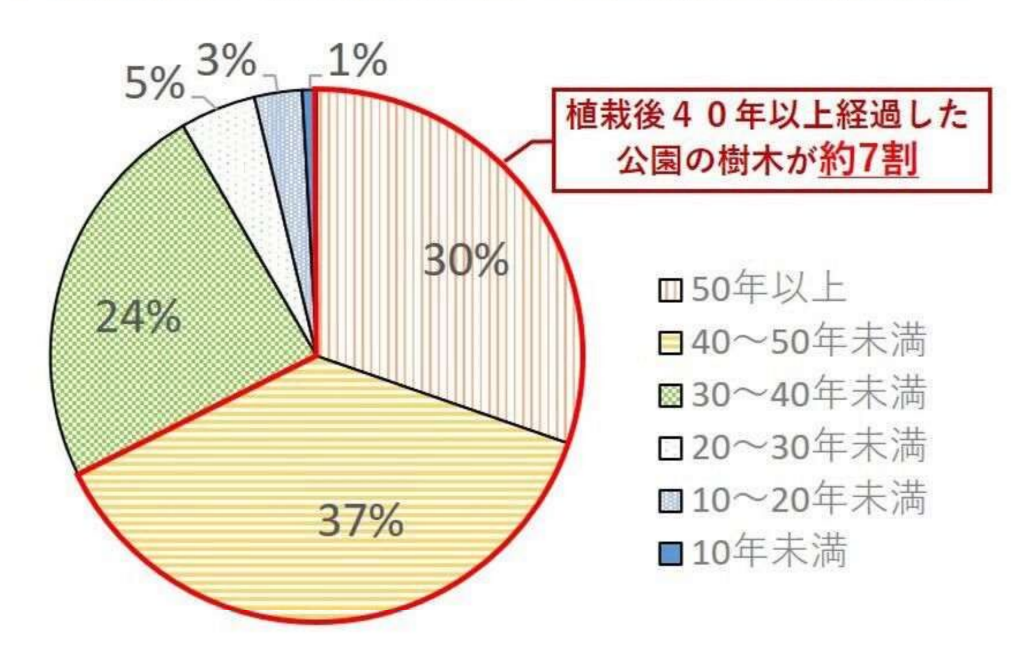
	全体	千種区	東区	北区	西区	中村区	中区
%	100.0%	7. 3%	3.8%	6. 7%	7. 3%	6. 5%	4. 7%
回答者数	449	33	17	30	33	29	21
		昭和区	瑞穂区	熱田区	中川区	港区	南区
		4. 5%	4. 2%	2. 9%	10.0%	5. 6%	6. 0%
		20	19	13	45	25	27
		守山区	緑区	名東区	天白区		
		7. 3%	10. 9%	5. 8%	6. 5%		
		33	49	26	29		



# 【参考資料】

添付1:公園樹木の植栽後年数別割合

# ■公園樹木(推計15万本)の植栽後年数別割合



# 【参考資料】

添付2:高木・中木・低木の説明

	高 木	中木	低木
6.0	3mLULE	1.Om∼3m	1.0m未満
4.0			
2.0 m			

# 【参考資料】

添付3:公園樹木の例

## 公園樹木の例

参考資料

高木	樹木の種類 樹木の特徴 花が咲く高木 紅葉する高木 木陰となる高木 大きく生長する高木 あまり大きくならない高木 愛知県に元々自生している高木 災害に強い丈夫な高木	# O O	ハ ク モ ク レ ン * 〇	, у , у	ハナモモ 〇 〇	シ デ コ ブ シ	ヒトツバタゴ*〇 〇 〇	タイサンボク 〇 〇 〇	サルスベリ*	ハナミズキ * 〇 〇 〇	イロハモミジ* 〇〇	イチョウ *	トウカエデ*	ナンキンハゼ 〇〇	ア メ リ カ フ ウ 〇 〇	ケヤキ *	クスノキ *	メタセコイア*	クロガネモチ ()	ム ク ゲ *	ツバキ	キンモクセイ*	ツ ツ ジ *	アジサイ
<u> </u>	<b>5</b>																			0	0	0	0	0
*印は写真あり																								
サクラ ハクモクレ								アン サルスベリ ハナミス ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・																
	イロハモミジ						イ <del>ラ</del>	チョウ										トウカエデ						
	ケヤキ					/	フス	1=	F_					くタ	セニ	コイ	ア			ヒ	トツ	バ	タゴ	
ムクゲ キンモクセイ											ンツ	ジ								アジ	サ			

写真提供協力:東山動植物園