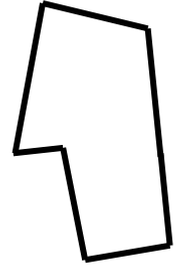


# 市民による 森 の カ ル テ (PART 1)

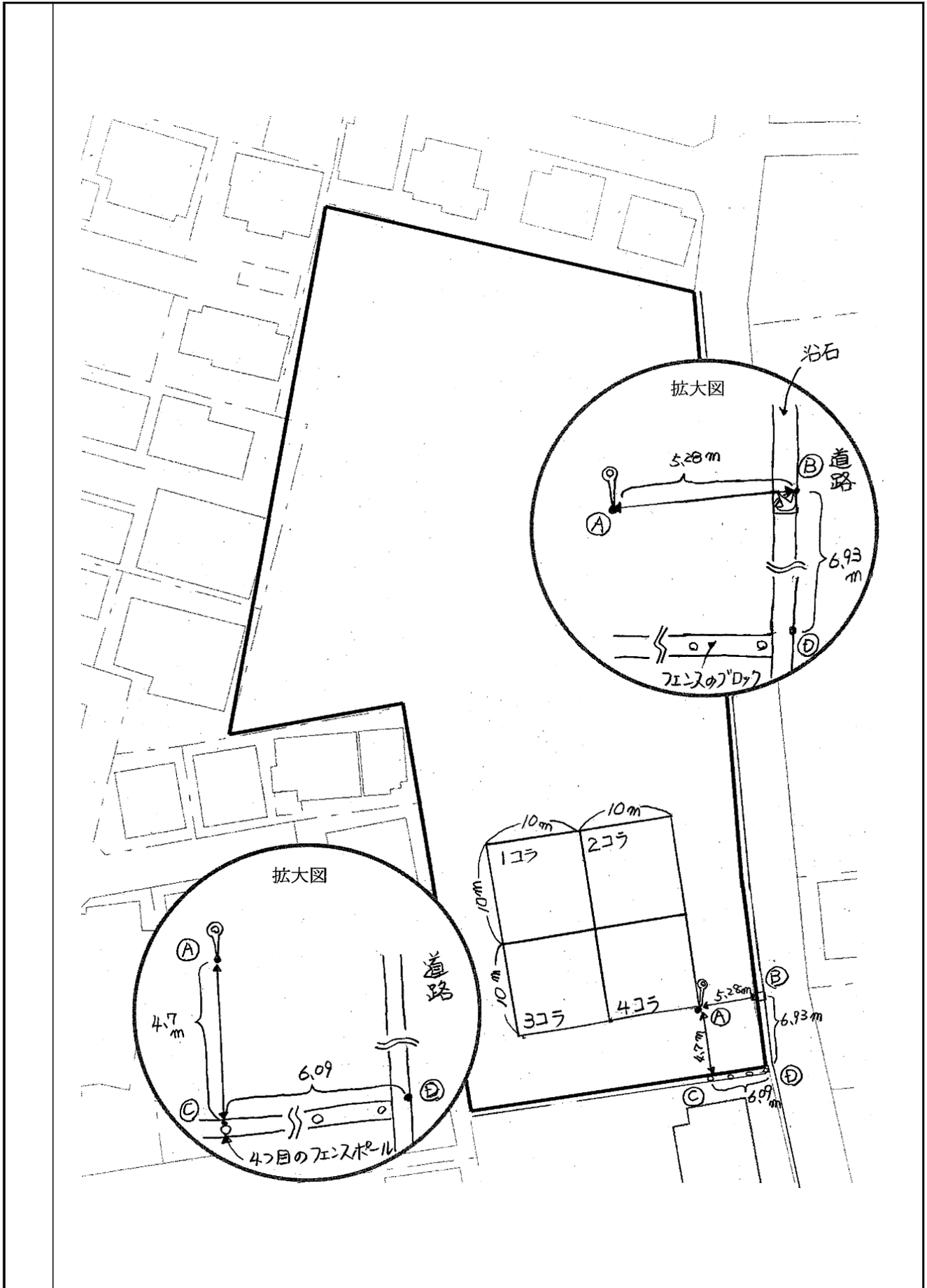
作成日:平成 24年 3月 27日

雑木林の森の概要						
代表所在地	小平市小川町1-401	仮名称	(仮)彫刻の谷緑道北樹林	番号	1	
 <p>この地図は東京都地形図を使用した。</p>			 <p>この写真は国土地理院撮影の空中写真を使用した。 1989年(平成元年)10月18日撮影</p>			
所在地(最新)		指 定 日	当初	昭和48年12月1日	指定面積	約8400 m <sup>2</sup>
① 小川町1丁目	401 1		最新	平成17年12月28日	指定面積	約3300 m <sup>2</sup>
その他省略						
都市計画情報	敷地の40%を使用して、概ね2階建ての住居建物が多い地域です。 (第一種低層住居専用地域、建ぺい率40%、容積率80%など)					
みどりの基本 計画2010 情報	みどり軸である、小川用水の彫刻の谷緑道が近くにある、みどりの身近な拠点となっている。					
その他						

## 1 森の風景を見てみよう (番号: 代表所在地:小平市小川町1-401 )

外 観 を 知 ろ う ( 平 成 年 月 日 時 分 ) 調査	○森の高さ 約20m ~28m *木造の2階建てを9mとして 高さを表現しよう。 *樹木の記載の例示 広葉樹→  針葉樹→ 	森を横から見た形
	平成24年1月14日10時第1期冬班 調査	方位
年 月 日 時 分 ) 調査	○一番多そうな樹木の種類 樹種 本数 平均的な樹高	森を上から見た形
	○一番多そうな落葉 樹種 色	東西約52メートル 方位 南北約8メートル 
平成 年 月 日 時 分 調査		平成24年1月14日10時第1期冬班 調査

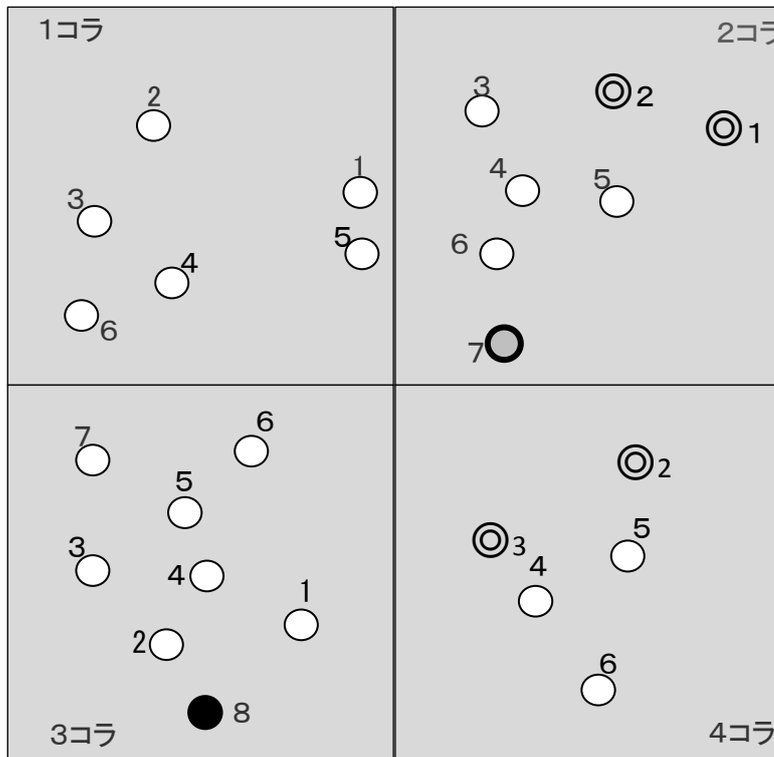




①植物の仲間をつくろう【樹木編】 ～気になる木を探そう～

気になる木を探そう (平成24年1月) 平成 年 月 )

調査歴	区分	調査日時	天気	温度	湿度	風	班
調査1		平成24年 1月14日11時	晴	5~10度	28	1.0~2.0	第1期冬
調査2		平成 年 月 日 時					
調査3		平成 年 月 日 時					



- 【広葉樹の記載例】
- …ケヤキ
  - ◎ …クヌギ
  - …コナラ
  - ⊗ …その他落葉広葉樹
  - …常緑広葉樹
- 【針葉樹の記載例】
- △ …落葉針葉樹
  - ▲ …常緑針葉樹

毎木調査(落葉)		1 コラ							
地図No	現地No	樹種	幹周り	高さ	樹勢	枝ぶり	葉の様子	損傷	調査歴
1		ケヤキ	0.32	8					1
2		ケヤキ	0.6	12					1
3		ケヤキ	1.3	13				幹の欠損	1
4		ケヤキ	1.35	28					1
5		ケヤキ	0.16	4					1
6		ケヤキ	0.26	7					1

毎木調査(落葉)		2 コラ							
地図No	現地No	樹種	幹周り	高さ	樹勢	枝ぶり	葉の様子	損傷	調査歴
1		コナラ	1.38	22					1
2		コナラ	0.89	25					1
3		ケヤキ	0.54	12					1
4		ケヤキ	0.29	9					1
5		ケヤキ	0.24	4					1
6		ケヤキ	0.28	7					1
7		クヌギ	1.42	28					1

①植物の仲間をつくろう【樹木編】 ～気になる木を探そう～

気になる木を探そう (平成24年1月) 平成 年 月 )

樹木配置図(概要)

調査歴	区分	調査日時	天気	温度	湿度	風	班
	調査1	平成24年 1月14日11時	晴	5~10度	28	1.0~2.0	第1期冬
	調査2	平成 年 月 日 時					
	調査3	平成 年 月 日 時					

毎木調査(落葉)

3 コラ

地図No	現地No	樹種	幹周り	高さ	樹勢	枝ぶり	葉の様子	損傷	調査歴
1		ケヤキ	1.57	20					1
2		ケヤキ	0.25	5.5					1
3		ケヤキ	0.43	11					1
4		ケヤキ	0.43	9					1
5		ケヤキ	0.41	9.5					1
6		ケヤキ	1.42	21					1
7		ケヤキ	0.23	7.3					1

毎木調査(常緑) ~冬でも葉がついてる木

3コラ

地図No	現地No	樹種	幹周り	高さ	樹勢	枝ぶり	葉の様子	損傷	調査歴
8		オリーブ	0.11	3					1

毎木調査(落葉)

4 コラ

地図No	現地No	樹種	幹周り	高さ	樹勢	枝ぶり	葉の様子	損傷	調査歴
1		コナラ	1.21	17					1
2		コナラ	0.52	9.5					1
3		コナラ	0.72	15					1
4		ケヤキ	0.22	8					1
5		ケヤキ	1.7	23					1
6		ケヤキ	0.54	9					1

②森の仲間をつくろう ～森の宝もの～

調査歴	区分	調査日時	天気	調査班	備考
	調査1	平成24年1月14日11時	晴れ	第1期冬	
	調査2	平成 年 月 日 時			
	調査3	平成 年 月 日 時			

区分	内容	特徴	発見場所	周りの状況	調査歴
宝1	落ち葉の下の写真1	ロゼットの生え方に見えます	森の西端	伐採された草地	1
宝2	落ち葉の下の写真2	立ちあがって生えています。	森の西端	伐採された草地	1
宝3	ナラタケ	乾燥して残っていました。	森の西南端	伐採された草地	1
宝4	晴天	雲一つない晴天	南側から北の空を撮影	4コラの〇4～6辺り	1
宝5	コナラの落葉	クヌギより幅がある。	南端部	落ち葉が多かった	1
宝6	クヌギの落葉	コナラより細長い	南端部	この辺はクヌギの方が多いようだ	1

宝もの1	調査歴	1
		
コメント		

宝もの2	調査歴	1
		
コメント		

宝もの3	調査歴	1
		
コメント		

宝もの4	調査歴	1
		

宝もの5	調査歴	1
		

宝もの6	調査歴	1
		

自由欄

森の宝もの（平成24年1月～平成 年 月）

②森の仲間をつくろう ～森の宝もの～

区分	調査日時	天気	調査班	備考
調査1	平成24年1月14日11時	晴れ	第1期冬	
調査2	平成 年 月 日 時			
調査3	平成 年 月 日 時			

森の宝もの (平成24年1月 ～ 平成 年 月 )

区分	内容	特徴	発見場所	周りの状況	調査歴
宝1	落ち葉の下の写真1	ロゼットの生え方に見えます	森の西端	伐採された草地	1
宝2	落ち葉の下の写真2	立ちあがって生えています。	森の西端	伐採された草地	1
宝3	ナラタケ	乾燥して残っていました。	森の西南端	伐採された草地	1
宝4	晴天	雲一つない晴天	南側から北の空を撮影	4コラの〇4～6辺り	1
宝5	コナラの落葉	クヌギより幅がある。	南端部	落ち葉が多かった	1
宝6	クヌギの落葉	コナラより細長い	南端部	この辺はクヌギの方が多いうのだ	1

