

資料2-4 高等植物の地点別出現状況 (地点30~39)

注1) 前回: 前回調査昭和60・61年度 (1985~86年)

今回: 今回調査平成2・3年度 (1990~91年)

層: 階層

被: 被度

注2) 総出現地点数および出現頻度は、今回調査の結果である。

注3) なお、この表は現地調査票に基づいて作成したものである。

種名	30 築地本願寺		31 公園予定地		32 塚山公園		33 神田川 1		34 神田川 2		35 神田川 3		36 神田川 4		37 神田川 5		38 神田川 6		39 善福寺川 1		総出現地点数	出現頻度 (%)	
	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今			
	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層			
アイナエ																					1	2	
アイリス																						2	4
アオイゴケ													4	+							●	2	4
アオウキクサ																						1	2
アオオカメツタ																						1	2
アオガヤツリ																						0	0
アオキ					●	3	1		3	+	●											32	68
アオギリ																						19	40
アオグイトウ																						0	0
アオシソ															4	+						0	0
アオスゲ																						12	26
アオツツラフジ																						0	0
アオナムシグサ	●				●	4																13	28
アオミス																						1	2
アカカタバミ																						7	15
アカガシ																						4	+
アカザ																						29	62
アカシデ	●																					6	13
アカソ																						1	2
アカネ																						8	17
アカマツ																						0	0
アカミタンボコ	●	4																				12	26
アカミツバ																						23	49
アカメガシワ	●																					4	+
アカメヤナギ																						4	+
アカンサス																						35	74
アキラマツ																						3	6
アキニレ																						2	4
アキノエノコログサ	●	4	3																			1	2
アキノキリンソウ	●	4	3	●	4	1	●	4	2	●	4	2	4	1	●	4	1	●	4	2	●	4	2
アキノナムラソウ																						36	77
アキノノゲシ																						3	6
アキノハハコグサ	●	4	1																			2	4
アキメヒシバ	●	4	1	4	1	●																18	38
アケビ	●	4																				1	2
アケボノスギ																						4	1
アサガオ																						17	36
アサクラサンショウ																						1	+
アシタバ																						2	4
アシボソ	●	4	1	●																		4	+
アジサイ																						4	1
アスナロ																						33	70
アズキナシ																						3	1
アズマイチゲ																						32	68
アズマネザサ	●	4																				3	+
アズマヤマアザミ	●	4	●	3	2	●	4	1	●	4	1	3	1	●	4	1	3	2	●		●	3	1
アセビ																						44	94
アゼカヤツリ																						2	4
アゼスゲ																						18	38
アゼナ																						7	15
アブラススキ	●																					0	0
アブラチャン																						6	13
アブラナ																						1	2
アマチャ																						4	9
																						3	6
																						2	4

種名	30 築地本願寺		31 公園予定地		32 塚山公園		33 神田川 1		34 神田川 2		35 神田川 3		36 神田川 4		37 神田川 5		38 神田川 6		39 善福寺川 1		総出現地点数	出現頻度 (%)				
	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回						
	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被			回	被		
アマチャヅル			●	4																	17	36				
アマドコロ				4															●		8	17				
アマナ																					4	9				
アメリカアサガオ																					0	0				
アメリカアリタソウ																					1	2				
アメリカイヌホオズキ																					0	0				
アメリカオニアザミ							4														0	0				
アメリカスカタケノキ																					2	4				
アメリカセンダングサ	●			4		4	1				4	1			●	4	1	●		4	+	21	45			
アメリカフウロ		4	1								●	4	+							4	1	6	13			
アメリカフヨウ			4	+																		1	2			
アヤメ																						2	4			
アヤメ科sp.																						2	4			
アラカシ					1	1																12	26			
アリスガワセキショウ																						1	2			
アレチウリ	●	4	2	●				●		4	1				4						11	23				
アレチギシギシ	●	4	1	●			4		4	+	4	1	●		4	1	●	4	1	●	4	1	24	51		
アレチノギク		4	1		4	1	4	1	4	1	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	4	+	27	57	
アワ																						1	2			
アワガエリ																						1	2			
アワゴケ																						6	13			
アワブキ																						0	0			
イ																						7	15			
イイギリ	●			●	1													●		●		19	40			
イカリソウ					4	+																3	6			
イガガヤツリ																						2	4			
イケマ																						1	2			
イシミカウ	●	4	1		4																	17	36			
イタチハギ																						1	2			
イタドリ	●	4	1	●	4	1		●		●	4	1	●	4	2	4	2	●	4	2	4	1	33	70		
イタヤカエデ																						3	6			
イチイ																						6	13			
イチゴツナギ	●	4	1	●	4					●				●	4		●	4	1			22	47			
イチジク		3	1																			1	2			
イチヨウ		2	1	●																		24	51			
イチリンソウ																						1	2			
イトザクラ																						7	15			
イナカギク																						0	0			
イヌアワ																						1	2			
イヌカキネガラシ																		●	4			0	0			
イヌガシ																						1	2			
イヌガヤ																						5	11			
イヌガラシ	●	4	1		4	1	●	4	1	●		4	+	●	4	1	●	4	1	●	4	1	39	83		
イヌキクイモ	●	●	3	1			4	1	●	4	1	●	4	2	●	4	1	●	4	2	●	4	1	26	55	
イヌコウジュ			4	1																		3	6			
イヌザクラ					●	1	+															12	26			
イヌシデ					●	1	1															6	13			
イヌショウマ																						3	6			
イヌタデ	●	4	1	●	4	2		4	1	●	4	+	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	45	96	
イヌツゲ				●						3	+											11	23			
イヌトウバナ														●										4	9	
イヌドクサ																								0	0	
イヌナズナ																						4	+	5	11	
イヌハッカ																								1	2	
イヌヒエ	●	4	1	●	4	1	●	4	1	4	+	4	2	●	4			●	4	1	●	4	1	33	70	
イヌビユ	●	4	1			●	4	+	4	+	4	+	4	1	4	1	4	1	4	1				25	53	
イヌブナ																						2	4			
イヌホオズキ					4						4	1	●		4			4	1	●		10	21			
イヌマキ					1																	8	17			
イヌムギ	●	●	4	1	●	4	2	●	4	1	4	1	●	4	2	●	4	1	●	4		●	4	+	31	66
イヌワラビ	●	●	4	1	●	4	1	4	+	4	+	4	+	●	4	1	●	4				4	+	43	91	
イネ科sp.-1																						1	2			
イネ科sp.-2																						1	2			
イネ科sp.-3																	4	1						1	2	
イネ科sp.-4																								0	0	
イノコズチ			4	1	●			4	1	4	1	4	1	●	4	1	●	4	1	4	1	●		38	81	
イノモトソウ					4	1							4	1	4	2	4	1	4	1	●	4	1	19	40	
イブキ																						5	11			
イブキシモツケ																						1	2			

種名	30 築地本願寺		31 公園予定地		32 塚山公園		33 神田川 1		34 神田川 2		35 神田川 3		36 神田川 4		37 神田川 5		38 神田川 6		39 善福寺川 1		総出現地点数	出現頻度 (%)						
	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回								
	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被								
イブキジャコウソウ																					1	2						
イボタノキ							3	1			2	+								3	1	18	38					
イロハモミジ		2	1	●	2	1			3	+						2						26	55					
イワガネソウ																							1	2				
イワニガナ												●		●									2	4				
イワヒバ																							3	6				
ウグイスカグラ					3																		7	15				
ウシノケグサ																							1	2				
ウシノシッペイ																							2	4				
ウシハコベ	●	4	1				●	4	1	●		●	4	+	●	4	1	●	4	+	●	4	1	38	81			
ウスアカカタバミ					4	+	●	4	+	●	4	+	●	4	+	●	4	+	●	4	+	●	4	+	19	40		
ウツギ									3	+													16	34				
ウツクシマツ																							4	9				
ウド					4	1		4	+						4						4	+	26	55				
ウバメガシ												2	1										7	15				
ウバユリ																							1	2				
ウマゴヤシ																							2	4				
ウマノアシガタ																							4	9				
ウマノスズクサ																							2	4				
ウマノスズクサ科sp.																							1	2				
ウメ		2	1									2	+										18	38				
ウメモドキ																							10	21				
ウラシマソウ																							4	9				
ウラジロガシ																							1	2				
ウラジロチチコグサ					4	1		4	2				4	+							4	+	23	49				
ウリクサ																							13	28				
ウルシ																							1	2				
ウワバミソウ																							1	2				
ウワミズザクラ					1	+																	6	13				
ウンシュウミカン																							11	23				
ウンゼンツツジ																							1	2				
ウンリュウヤナギ																							1	2				
エイザンスミレ								4	+														6	13				
エゴノキ	●			●	1	2		2	1		2	+					●						27	57				
エニシダ																							1	2				
エノキ	●	2	1	●	1	2		3	+				●		●	3		●			3	1	35	74				
エノキグサ	●	4	1	●	4	1		4	+	●	4	+	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	38	81			
エノコログサ	●	4	2	●	4	2		4	2	●	4	2	4	2	●	4	2	●	4	1	●	4	2	42	89			
エビスグサ																							1	2				
エビソル				●	4	1		4	+			4	1	●							4	+	27	57				
エビネ																							2	4				
エンジュ				●	3	1																	4	1	29	62		
エンレイソウ																							2	4				
オオアマナ																							1	2				
オオアレチノギク	●	4	2	●	4			4	+			4	1	●	4	+	●	4	1	4	1	●	4	1	35	74		
オオアワダチソウ	●	4						4	1					●							4	1	12	26				
オオイタヤメイゲツ																							3	6				
オオイチゴツナギ																							1	2				
オオイヌタデ	●	4	1		4	1		4	1	●	4	+	4	1	4	1	●	4	1	●	4	+	●	3	1	33	70	
オオイヌノフグリ	●	4	2	●	4	2		4	1		4	1	●	4	2	●	4	1	●	4	1	●	4	1	4	1	32	68
オオオナモミ																							●			0	0	
オオカナダモ																							●			2	4	
オオクサキビ		4	1																				5	11				
オオケタデ		3	1					●	4	1	●		●	4	1	4	1		●		●	4	1	14	30			
オオゴンサワラ																							2	4				
オオシマザクラ					1	1																	1	2				
オオジシバリ																							2	4				
オオチゴユリ																							1	2				
オオチドメグサ					4																		4	1	5	11		
オオツラフジ					4	1																	1	2				
オオデマリ																							2	4				
オオニガナ																							1	2				
オオニシキソウ																							3	6				
オオハナワラビ																							3	6				
オオハンゴンソウ																							2	4				
オオバギボウシ					4	1																	5	11				
オオバコ	●	4	2	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●		●	4	1	●	4	1	●	4	1	44	94			
オオバジャノヒゲ					4	2																	1	2				
オオバチドメ																							2	4				

種名	30 築地本願寺		31 公園予定地		32 塚山公園		33 神田川 1		34 神田川 2		35 神田川 3		36 神田川 4		37 神田川 5		38 神田川 6		39 善福寺川 1		総出現地点数	出現頻度 (%)						
	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回								
オオバノイノモトソウ																					5	11						
オオヒメワラビ																						1	2					
オオブタクサ	●	3	2					●		●		●		●								16	34					
オオボウシバナ																						3	6					
オオマツヨイグサ		4	+				4	+							4	1			4	1	15	32						
オオムラサキ		3	2		3	2		3	1				3	2		3	1				31	66						
オオモミジ																						2	4					
オカトラノオ																						5	11					
オカメザサ		4	2		3	2																11	23					
オガタマノキ																						1	2					
オガルカヤ																						2	4					
オギ	●	4		●	4	1		4	+		4	1			4	1		4	+		4	1	20	43				
オクモミジハグマ																						0	0					
オシダ科sp.																						1	2					
オシロイバナ	●	4	1		4	+		●	4	1		●	4	1		4	2	●	4	+	●	4	1	28	60			
オダマキ																						2	4					
オトギリソウ																						1	2					
オトコエシ																						3	6					
オトメツバキ													2	+								4	9					
オドリコソウ																						1	2					
オナモミ	●									●												5	11					
オニグルミ																						8	17					
オニシバ																						0	0					
オニシバリ																						1	2					
オニタビラコ		4	+		4	1		4	1			4	+	●	4	+	●	4	1	●	●	4	1	41	87			
オニドコロ	●									●			4									24	51					
オニノダシ		4	1																			10	21					
オニヤブソテツ																						2	4					
オニヤブマオ																						1	2					
オニユリ																						6	13					
オノマンネンダサ														●	4	1					4	1	6	13				
オヒグシバ		4	+																			1	2					
オヒシバ	●	4	2		●	4	2		●	4	1		4	1	4	2	●	4	2	●	4	2	●	4	1	37	79	
オヘビイチゴ		4	+																			2	4					
オミナエシ																						1	2					
オモダカ																						0	0					
オモト																						19	40					
オヤマボクチ																						4	1	1	2			
オランダカイウ																						1	2					
オランダキジカクシ																						1	2					
オランダミミナグサ	●	4	1		●	4	2		4	1		4	2	●	4	2		4	2	●	4	1	●	4	1	39	83	
カイツカイブキ																						7	15					
カイドウ																						9	19					
カエデドコロ																						1	2					
カエデ科sp.																						1	2					
カキツバタ																						4	2	1	2			
カキドオシ	●	4	1		●	4	1														4	1	20	43				
カキネガラシ		4	+																			3	6					
カキノキ		2	1		2	+																25	53					
カクトラノオ																						1	2					
カクレミノ															2	1						7	15					
カサスゲ																						3	6					
カシワ																						7	15					
カシワバハグマ																						1	2					
カシイチゴ																						19	40					
カスミザクラ																						1	2					
カゼクサ	●	4	1		●	4	2		●	4	+	●		4	1	●	4	1			●	22	47					
カタクリ																						2	4					
カタバミ	●	●	4	2		●	4	1		●	4	1		●	4	1		●	4	1	●	4	1	●	4	2	45	96
カタヒバ																						1	2					
カツラ	●	1	2																			5	11					
カテンソウ																						1	2					
カナムグラ	●	4	2		●	4	1		4	1	●											38	81					
カナメモチ																						14	30					
カナリークサヨシ																						1	2					
カニクサ																						10	21					
カニツリダサ																						0	0					
カノコユリ																						3	6					
カマクライブキ																						1	2					

次ページへ

種 名	30 築地本願寺		31 公園予定地		32 塚山公園		33 神田川 1		34 神田川 2		35 神田川 3		36 神田川 4		37 神田川 5		38 神田川 6		39 善福寺川 1		総 出 現 地 点 数	出 現 頻 度 (%)			
	前 回	今 回	前 回	今 回	前 回	今 回	前 回	今 回	前 回	今 回	前 回	今 回	前 回	今 回	前 回	今 回	前 回	今 回	前 回	今 回					
	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被			回	被	
カマツカ																					1	2			
カモガヤ											4	2									6	13			
カモジグサ		4	1		4	1	●		4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	35	74	
カモメヅル																						2	4		
カヤ																						15	32		
カヤツリグサ		4	1	●	4	1		4	1	●	4	1		4	1		4	1	●	4	+	●	34	72	
カラスウリ	●	●			●	4	1		●		●	4	1								4	+	34	72	
カラスザンショウ																							1	2	
カラスノゴマ													4		●	4							2	4	
カラスビシャク	●	4	+		●						4	1		●	4	1							17	36	
カラスムギ																							4	9	
カタタチ																							3	6	
カラマツ																							2	4	
カラマツソウ																							0	0	
カラムシ	●	3	1	●											4					●			14	30	
カリン									2	+													7	15	
カルミア																							5	11	
カワラケツメイ																							1	2	
カワラスゲ																							0	0	
カワラナデシコ		4	1																				1	2	
カンアオイ																							2	4	
カンザンチク																							1	2	
カンスゲ																							0	0	
カンツバキ															3	1							3	6	
カントウタンボク	●	4																					6	13	
カントウヨメナ																							0	0	
カンナ科sp.											4	1											10	21	
ガガイモ																							8	17	
ガクアジサイ							3	+			3	+											7	15	
ガマズミ				●	2	1																	17	36	
ガンクビソウ																							2	4	
キウイ																		3	1		4	+	8	17	
キカラスウリ											4	+											5	11	
キキョウ																							3	6	
キク																							5	11	
キクイモ																							2	4	
キクバドコロ					4																		1	2	
キクマン																							1	2	
キササゲ																							2	4	
キシノウエ		4	1																				9	19	
キシカクシ																							4	9	
キシムシロ																							0	0	
キシヨラン																							2	4	
キシジョウソウ					4	2																	9	19	
キツネアザミ								4													4	+	6	13	
キツネノカミソリ																							3	6	
キツネノボタン																							1	2	
キツネノマゴ		4	+	●	4	1		●															21	45	
キツリフネ																							2	4	
キツタ					4	1		4	+													4	+	25	53
キハギ																							1	2	
キバナアキギリ																							1	2	
キビ																							1	2	
キブシ																							2	4	
キミガヨラン																							10	21	
キアラボク																							7	15	
キュウリグサ					●						●	4	+	●		●	4		●		●	4	+	26	55
キョウチクトウ																								11	23
キランソウ										4													9	19	
キリ	●	●	1	1	●	2	+																19	40	
キリシマツツジ										3	2					3	1		3	+		3	1	14	30
キリンソウ																								1	2
キンエノコログサ					4	1																	1	2	
キンケイギク					4	1																	5	11	
キンシバイ																							2	4	
キンバイソウ																							0	0	
キンミズヒキ					●	4	+														●		9	19	
キンモクセイ					2	1		2	1		2	+			2	1							20	43	
キンラン																							3	6	

次ページへ

種名	30 築地本願寺		31 公園予定地		32 塚山公園		33 神田川1		34 神田川2		35 神田川3		36 神田川4		37 神田川5		38 神田川6		39 善福寺川1		総出現地点数	出現頻度(%)							
	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回									
	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被			回	被					
キンギン	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	+	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	+	32	68			
キボウシ属sp.				4	1																				9	19			
ギョウギシバ																									2	4			
ギンラン				●																					2	4			
クダガヤツリ																									1	2			
クダテンツキ																									1	2			
クコ	●	●	3	1			4	1	●	3	+	●	3	+	●	3	+	●	3	1	●	3	1	●	4	1	30	64	
クサイ							4	1	●	4		●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	13	28	
クサイチゴ				●			●	4	●	4		●	4	1	●	4	1								●	4	1	5	11
クサキョウチクトウ																										1	2		
クサギ	●	●			2	+																		●	4		23	49	
クサソテツ										4	1													●	4		10	21	
クサツゲ																											1	2	
クサネム																											1	2	
クサノオウ																											7	15	
クサボケ					3																						9	19	
クサヨシ																											1	2	
クスノキ					1	1	2	+	2	+	2	+	2	+	2	+	2									25	53		
クス	●	4	2	●	4	1	●	4	+	●		4	+											●		24	51		
クソニンジン					4																					0	0		
クチナシ					3	1				3	1	3	1	3	1	3	1	3								23	49		
クヌギ	●				1	2																					19	40	
クマイチゴ																											3	6	
クマガイソウ																											2	4	
クマザサ					●	3	2																				17	36	
クマシデ																											2	4	
クマヤナギ																											1	2	
クマワラビ																											1	2	
ク라마ゴケ						4																					8	17	
クリ			2	1	●	1	+																				18	38	
クリスマスローズ																											2	4	
クルメツツジ																											10	21	
クロガネモチ																											4	9	
クロキ																											0	0	
クロコヌカグサ																									●		0	0	
クロチク																											5	11	
クロバイ																											1	2	
クロマツ	●																										19	40	
クロモジ																											1	2	
クワ			3	1			●	3	1	3	+			3	1	3			3	+	●	3	1	●	3	1	33	70	
クワイ																											3	6	
クワクサ	●	4	+	●	4	1	●	4	1	●	4	1	4	+	●	4	1	4	4	●	4	1	●	4	1	●	36	77	
クワモドキ					4	1	4	2	4	1	4	2	4	2	4	1	4	1	4	1	4	1	4	+	4	+	11	23	
グミ科sp.																											1	2	
ダンバイナズナ			4	+																							1	2	
ケアリタソウ	●	4	1	●			4	1	4	+	●		●	4	1	●	4	1	●	4	+	●				25	53		
ケイトウ																											3	6	
ケイヌビエ																											1	2	
ケイヌホオズキ																											1	2	
ケヤキ	●	1	1	●	1	1	3	+	2	+	2	1												3	1	38	81		
ゲジゲジシダ																											2	4	
ゲッケイジュ																											12	26	
ゲンゲ										4	+	4	+														2	4	
ゲンノショウコ					●																						8	17	
コアカザ	●	4	1				4	1					4	1				4					4	+	4	+	12	26	
コアカソ																											1	2	
コウゾ(ヒメカガ)	●			●	3	1	●	3	1			3	+	3	+	3							●	3	+	24	51		
コウブリナ																											1	2	
コウホネ																											1	2	
コウヤマキ																											5	11	
コウヤワラビ					●					4	2																8	17	
コウヨウザン																											1	2	
コウライシバ			4	2	4	1				4	+												4	+	4	+	18	38	
コオニタバコ																											7	15	
コオニユリ																											2	4	
コカンスダ																											0	0	
コクサギ																											0	0	
コクチナシ					3	1				3	1																4	9	
コケオトギリ					4	1																					5	11	

種名	30 築地本願寺		31 公園予定地		32 塚山公園		33 神田川 1		34 神田川 2		35 神田川 3		36 神田川 4		37 神田川 5		38 神田川 6		39 善福寺川 1		総出現地点数	出現頻度 (%)			
	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回					
	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被					
コゴメウツギ				3																	5	11			
コゴメガヤツリ		4	1		4	1		4	1		4	+									14	30			
コシオガマ																					0	0			
コスミレ					4	1		4	+		4	+			4						14	30			
コスモス		3	1																		4	9			
コセンダングサ	●	●	4										●		●	4		●			5	11			
コデマリ																					12	26			
コナギ																					0	0			
コナスビ	●	4	1	●	4	1	●	4	1			●	4	1		4	1			●	37	79			
コナラ				●	1	1										4	1			●	20	43			
コニシキソウ	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	+	35	74		
コヌカグサ																					5	11			
コノデガシワ																					3	6			
コハウチワカエデ																					1	2			
コハコベ		4																		4	1	10	21		
コハナヤスリ																					3	6			
コバノカモメヅル																					1	2			
コバノガマズミ																					1	2			
コバノセンダングサ																					0	0			
コバノトネリコ																					2	4			
コバンソウ									4	+			●	4							2	4			
コヒルガオ	●	4	1	●	4	2	●	4	1	●	4	2	4	1	●		●	4	2	●	4	2	39	83	
コブシ				●	2	+		●	2	+							●	●			28	60			
コブナダサ	●			●									●				●				6	13			
コマツナギ													●								1	2			
コマツヨイグサ		4	+								4	+									4	9			
コマユミ																					3	6			
コミカンソウ				4	1																3	6			
コムラサキ				3	1																2	4			
コメススキ																					2	4			
コメツガ																					1	2			
コメツブウマゴヤシ		4	+																		1	2			
コメヒシバ	●	4	1				4	1	●	4	2	●	4	1	●	4	1	●	4	2	●	4	1	37	79
コモチマンネングサ								●			●				●	4	1	●	4		13	28			
コヤブラン				4																	0	0			
コンギク																					0	0			
コンテリケラマゴケ																					1	2			
ゴマ																					1	2			
ゴヨウマツ																					6	13			
ゴズイ																					3	6			
サイカチ																					1	2			
サカキ				●																	11	23			
サクラソウ																					1	2			
サクラタデ																					1	2			
サクラ属sp.																					5	11			
ササクサ																					1	2			
サザンカ				2	1				2	+	2	+	●	2	+	3					23	49			
サツキ							3	1	3	2	3	2	3	2	3	1	3	1			23	49			
サトザクラ																					12	26			
サネカズラ																					3	6			
サラシナショウマ																					2	4			
サルズベリ		2	1	2	1																16	34			
サルトリイバラ	●			4	1																13	28			
サワフタギ				2																	9	19			
サワラ				●	1	+			2	+											27	57			
サンゴジュ		2	2																		16	34			
サンゴダマ																				4	+	13	28		
サンザシ																					7	15			
サンシュユ																					4	9			
サンショウ				●			3	+													28	60			
ザクロ		2	1																		5	11			
ザクロソウ																					10	21			
ザゼンソウ																					2	4			
シオデ				4																	12	26			
シオン																					2	4			
シキミ							3	+													6	13			
シケシダ									4	1	●	4	1							4	1	6	13		
シジミバナ																					3	6			
シソ	●	4	1	4	1				4	+					4	1	●			4	1	24	51		

次ページへ

種名	30 築地本願寺		31 公園予定地		32 塚山公園		33 神田川 1		34 神田川 2		35 神田川 3		36 神田川 4		37 神田川 5		38 神田川 6		39 善福寺川 1		総出現地点数	出現頻度 (%)						
	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回								
	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層			回	層				
シダレウメ																					1	2						
シダレヤナギ			●	1	1																	5	11					
シデシャジン																						1	2					
シナダレスズメガヤ	●	4																				1	2					
シナノキ																						2	4					
シナレンギョウ																						4	9					
シハイスミレ																						9	19					
シバ	●	4		4	1		4	+			4	1	●	4	+	4				4	+	15	32					
シバザクラ		4	1																			2	4					
シバムギ													●									1	2					
シマスズメノヒエ		4	+		4	1		4	+			4	+									13	28					
シモクレン																2						4	9					
シモツケ																						5	11					
シモツケソウ																						1	2					
シャガ				4	2						●	4	1					4	+	●	4	1	25	53				
シャク																						3	6					
シャクチリソバ															●	4						3	6					
シャクナゲ																						1	2					
シャクヤク																						5	11					
シャリンバイ		3	1		3	1				3	1											7	15					
シュウカイドウ																						9	19					
シュウメイギク																						2	4					
シュロ				●	2		●											●				28	60					
シュロチク																						2	4					
シュンラン				●	4	1																4	9					
ショウガ																						9	19					
ショウジョウバカマ																						1	2					
ショウブ																						2	4					
ショカツサイ								4	1			4	1									30	64					
シラカシ	●	2		●	1	1						2	1									30	64					
シラカンバ						4																5	11					
シラヤマギク																						2	4					
シラン																						10	21					
シロアガサ	●			●		●					●		●		●		●		●			1	2					
シロガヤツリ																						1	2					
シロザ		4	1		4	1		4	1	4	+	4	+	4	+	4	1	4	+	4	1	34	72					
シロスミレ																						1	2					
シロダモ						2	+															25	53					
シロツメクサ	●	4	4	●	4	1	●	4	+	●		●	4	+	●	4	+	4		●	4	+	27	57				
シロノセンダングサ										4	+		4	+								4	9					
シロバナスミレ																						2	4					
シロバナセンダン																						0	0					
シロバナタンポポ				●			4	1										4	+			5	11					
シロバナマンジュシヤゲ																						1	2					
シロヤマブキ																						10	21					
ジシバリ					4	+			4	1				4	+							8	17					
ジャーマンアイリス																						6	13					
ジャノヒゲ	●	4	2	●	4	2		4	+	4	+	●	4	1				4	+	●	4	+	39	83				
ジュウガツザクラ																						1	2					
ジュウニヒトエ						4																3	6					
ジュウモンジシダ	●																					0	0					
ジュズダマ		4	1							4	2	●	4	1	●	4	+	4	1	4	+	●	4	0	21	45		
ジョウロウホトトギス																						1	2					
ジンチョウゲ		3	2		3	2						3	+	3	1							16	34					
スイカズラ	●	●	2	1	●	4	1		4	1			4	+	4	1			4	1	4	+	28	60				
スイセン																						7	15					
スイセンノウ																						1	2					
スイバ							4	1														3	6					
スイレン																					●	3	6					
スカシユリ																						2	4					
スキ						1	+															18	38					
スキナ	●	●	4	1	●	4	2	●	4	1	●	4	+	●	4	2	●	4	1	●	4	2	●	4	1	●	39	83
スケ属sp.																						1	2					
スジギボウシ						4	1															2	4					
ススキ	●	●	4	2	●	4	1		4	1	4	1	4	1	●	4	+	4	1	●	4	1	4	1	4	1	36	77
スズカケノキ				●	1	1																7	15					
スズメウリ																						0	0					
スズメノエンドウ	●	4						4	+	4			4	+	●	4	+					9	19					
スズメノカタビラ	●	4	1		4	1		4	1			●	4	1	●	4	1	●	4	2	●	4	1	39	83			

種名	30 築地本願寺		31 公園予定地		32 塚山公園		33 神田川 1		34 神田川 2		35 神田川 3		36 神田川 4		37 神田川 5		38 神田川 6		39 善福寺川 1		総出現地点数	出現頻度 (%)
	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回		
	回	層被	回	層被	回	層被	回	層被	回	層被	回	層被	回	層被	回	層被	回	層被	回	層被		
スズメノチャヒキ																					1	2
スズメノテッポウ		4 1							●				4 +	4 +	●	4 2	●	4 1	●	4 1	14	30
スズメノヒエ	●						●					4 +					●				3	6
スズメノヤリ				●																	8	17
スズラン																					10	21
スタジイ				●																	23	49
スノードロップ																					1	2
スノーフレーク																					1	2
スベリヒユ				4 1	●	4 1	●	4 1	●	4 1	●	4 1	●	4 1	4		4 +	●	4 +	25	53	
スマレ							4 +						●	4 1					●		15	32
スマレサイシン								4 +												4 +	3	6
スモモ																					2	4
セイタカアワダチソウ	●	●	4 2	●		●	4 1	●	4 1	●	4 1	●	4 1	●	4 1	4 2	●	4 1	●	4 +	33	70
セイバンモロコシ		4 1		4 1		4 1									4 2				4 +	16	34	
セイヨウアブラナ		4 1																			3	6
セイヨウカラシナ																					1	2
セイヨウサンザシ																					1	2
セイヨウジュウニヒトエ																					3	6
セイヨウタンポポ	●	●	4 1	●	4 1	●	4 2	●	4 1	●	4 1	●	4 1	●			●	4 1	●	4 2	40	85
セイヨウトチノキ																					1	2
セイヨウハコヤナギ																					3	6
セイヨウヒイラギ																					1	2
セイヨウヒルガオ																					1	2
セイヨウフウチョウソウ		4 +																			4	9
セキショウ																					10	21
セリ		4 1							4 1											4 1	15	32
セリバオウレン																					1	2
セリバヒエンソウ																					5	11
セリ科sp.																					1	2
センダン																					13	28
センダングサ	●	4 +				●	4 +	●											4 +	11	23	
セントウソウ																					0	0
センナリホオズキ																					0	0
センニンソウ	●			4 1													4 +				6	13
センリョウ																					2	4
ゼニアオイ							3 +						●								2	4
ゼニバサイシン																					0	0
ゼンマイ									4 1												18	38
ソクズ																					7	15
ソテツ																					5	11
ソバナ																					2	4
ソメイヨシノ		2 1				3 +				1 +	2 +										35	74
ソヨゴ																					1	2
タイサンボク																					9	19
タイトゴメ						4 1															2	4
タイミンタチバナ																					1	2
タカサブロウ		4 1				4 +	4 +	4							●			●	4 +	14	30	
タカトウダイ																					0	0
タガネソウ																					4	9
タガラシ																					0	0
タケニダサ	●	4 1	●	4 +	4 1	●	4 +	●	4 +	●	4 +	4	4	●	3 +	●				38	81	
タコノアシ				●																	0	0
タチアオイ	●	3											●	3 1	●						7	15
タチイヌノフグリ	●	4	●	4 1	●	4 1				●	4 1	●	4 1	●	4 2	●	4 1	●	4 1	34	72	
タチカモメヅル																					1	2
タチギボウシ																					1	2
タチシノブ																					1	2
タチツボスミレ				●	4 +	●	4 +	●	4 +										●	4 1	33	70
タチテンモンドウ																					0	0
タチドコロ	●			4 +																	1	2
タチバナモドキ														●		●					1	2
タチビャクシン																					0	0
タツナミソウ																					1	2
タニウツギ																					1	2
タネツケバナ		4 1																	4 +		19	40
タヒラコ																	4 +				2	4
タブノキ																					3	6
タマアジサイ																					3	6
タマイブキ																					2	4

次ページへ

種名	30 築地本願寺		31 公園予定地		32 塚山公園		33 神田川1		34 神田川2		35 神田川3		36 神田川4		37 神田川5		38 神田川6		39 善福寺川1		総出現地点数	出現頻度(%)	
	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回			
	層	被	層	被	層	被	層	被	層	被	層	被	層	被	層	被	層	被	層	被			
タマガヤツリ																					3	6	
タマシダ																						2	4
タマスダレ		4 +																				8	17
タマノカンアオイ																						1	2
タラノキ				2															●	3	1	11	23
タラヨウ																			●			7	15
ダイオウショウ																						1	2
ダイダイ																						1	2
ダンドボロギク		4 +	●	4																4 +		20	43
チカラシバ	●	4	2	●	4	●	4	1	4	1							●					19	40
チガヤ				4	1		4	1	●			4	2							4	1	25	53
チゴザサ	●	4	1	●	1																	13	28
チゴユリ				4																		3	6
チダケサシ																						3	6
チ子コグサ															4	1						5	11
チ子コグサモドキ		4	1	4	1	●			●	4 +	●	4	2	●	4 +	4	1	●		●	4 +	37	79
チ子ブラジウツギ																						0	0
チ子ミササ	●			●	4	1			●			4	2			4	1					32	68
チドメダサ				●	4	1						4 +	●				●			4	1	23	49
チャガヤツリ				●																		1	2
チャノキ				●	3	1																21	45
チャボヒバ																						2	4
チョウジソウ																						1	2
チョウセンアサガオ				●																		1	2
チョウセンレンギョウ																						1	2
ツクバネウツギ					3	2																1	2
ツクバネソウ																						1	2
ツゲ				3	1																	4	9
ツタ	●			●	4	1	4 +	●	4	1	4	1			●	4	1	●		●	4 +	40	85
ツタウルシ																						1	2
ツツジ科sp.-3																						4	9
ツツジ科sp-1																						4	9
ツツジ科sp-2																						4	9
ツツラフジ																					●	1	2
ツツラジイ																						0	0
ツボスミレ				●																●	4 +	13	28
ツメクサ				●														●	4			34	72
ツユクサ	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	45	96
ツリガネニンジン					4	1																3	6
ツリバナ				3																		1	2
ツルウメモドキ	●			4		4 +	●	4 +	4 +					4								27	57
ツルカノコソウ																						0	0
ツルグミ																						3	6
ツルコウゾ																						1	2
ツルシキミ																						1	2
ツルソバ																						1	2
ツルドクダミ		4	1																			2	4
ツルニチニチソウ																						1	2
ツルボ									4 +													16	34
ツルマサキ																						2	4
ツルマメ	●	4																				0	0
ツルマンネングサ																	●					7	15
ツワブキ	●	4		4	1										4					4	1	16	34
テイカカズラ													●									8	17
テキリスダ																						2	4
テッセン																						1	2
テッポウユリ																						2	4
テリハノイバラ																						1	2
テリミノイヌホオズキ		4 +						4 +	4 +											4 +		25	53
トウカエデ																						13	28
トウグミ																						1	2
トウジュロ																						0	0
トウネズミモチ	●	3	1	●	2	1		2 +	●	2	1	2	1			●			●	3 +	34	72	
トウバナ		4	1																			2	4
トウヒ					1 +																	6	13
トキワイカリソウ																						2	4
トキワサンザシ																						2	4
トキワハゼ		4 +	●			4	1			●	4	1	4	1	4	1				4	1	34	72
トキンソウ											4 +		4 +							●	4 +	17	36

種名	30 築地本願寺		31 公園予定地		32 塚山公園		33 神田川 1		34 神田川 2		35 神田川 3		36 神田川 4		37 神田川 5		38 神田川 6		39 善福寺川 1		総出 出現 地点 数	出現 頻度 (%)							
	前 回	今 回	前 回	今 回	前 回	今 回	前 回	今 回	前 回	今 回	前 回	今 回	前 回	今 回	前 回	今 回	前 回	今 回	前 回	今 回									
	被	被	被	被	被	被	被	被	被	被	被	被	被	被	被	被	被	被	被	被									
トクサ																				4+	9	19							
トゲナシニセアカシア																						2	4						
トゲミノキツネノボタン																						1	2						
トサミズキ																						8	17						
トダシバ				●																		4	9						
トチノキ				●	2	1																15	32						
トネリコ					2	+																5	11						
トネリコバノカエデ																						1	2						
トベラ							3	1														3	6						
トボシガラ	●																					5	11						
トマト																						3	6						
トリカブト																						1	2						
トロアオイ																						1	2						
ドイツスズラン																						2	4						
ドイツトウヒ																						1	2						
ドウダンツツジ					3	2	3	1	3	2	3	+										23	49						
ドクダミ	●	●	4	2	●	4	2	●	4	2	●	4	1	●	4	2	●	4	1	●	4	1	●	4	2	47	100		
ナガハグサ													4	1		4	+					4	1	●	4	1	6	13	
ナガバキシギシ								4	1	●	4																1	2	
ナガバノスミレサイシン																											4	9	
ナガバノヒナゲシ													4	1													4	9	
ナガバモミジイチゴ																											7	15	
ナガミヒナゲシ			4	1	4	+	4	1	●	4	+	●	4	2			4										2	4	
ナキリスゲ	●	4			4	1											4										15	32	
ナギ																											9	19	
ナギイカダ																											2	4	
ナギナタコウジュ							4	+																			2	4	
ナシ																											6	13	
ナスナ	●	4	2				●	4	1	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	3	●	4	+	●	4	1	35	74	
ナツグミ																											4	9	
ナツズイセン																											4	9	
ナツツバキ					2	1				2	+																10	21	
ナツトウダイ								4	+																		3	6	
ナツミカン																											4	9	
ナツメ										3	+						2										5	11	
ナナカマド					2	1																					2	4	
ナラガシワ																											2	4	
ナリヒラダケ																											2	4	
ナルコスゲ																											10	21	
ナルコビエ																											3	6	
ナルコユリ																											0	0	
ナワシロイチゴ	●				4	+	4	+									●	3								17	36		
ナワシログミ	●																										7	15	
ナンテン			3	1																							18	38	
ナンテンハギ																											1	2	
ナンバンハコベ																											0	0	
ニオイスマレ			4	1						4	+											●	4	+	●	4	+	23	49
ニオイタチツボスミレ																											1	2	
ニオイヒバ																											3	6	
ニガイチゴ					●																						2	4	
ニガキ					2																						5	11	
ニガクサ																											1	2	
ニガナ					4																						4	9	
ニシキウツギ																											9	19	
ニシキギ					3	1																					13	28	
ニシキソウ							●	4	+	●			●	4	1										●		6	13	
ニッケイ																											3	6	
ニラ	●	4	1						●	4	+	4	+			4			4	+	●					17	36		
ニリンソウ																											1	2	
ニワウメ													3	+													1	2	
ニワウルシ																											4	9	
ニワゼキショウ			4	1	4	1	4	1																			13	28	
ニワトコ	●	●	2	1	●	2	+	3	+													●	3	+	●	3	+	33	70
ニワホコリ							●	4	1	●	4	+	4	1	●	4	+					●	4	1	●	4	1	22	47
ヌカキビ			●	4	1	●	4											4				4	1			4	1	14	30
ヌスビトハギ					●																						6	13	
ヌマガヤツリ																											1	2	
ヌマスギ																											2	4	
ヌルデ	●	4	+	●	2	+																●					23	49	

種名	30 築地本願寺		31 公園予定地		32 塚山公園		33 神田川1		34 神田川2		35 神田川3		36 神田川4		37 神田川5		38 神田川6		39 善福寺川1		総出現地点数	出現頻度(%)			
	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回					
	被	被	被	被	被	被	被	被	被	被	被	被	被	被	被	被	被	被	被	被					
ネコハギ																					9	19			
ネジバナ		4	1		4	1															11	23			
ネズミガヤ													●								2	4			
ネズミサシ																					1	2			
ネズミノオ		4	+																		2	4			
ネズミムギ		4	1	●																	6	13			
ネズミモチ	●	3										●								●	27	57			
ネムノキ					2	1								4	+						12	26			
ノアサガオ									4	+	4			4	+			4	+	4	+	7	15		
ノアザミ																		4	+		7	15			
ノアズキ																					1	2			
ノイバラ				●	4	+		4	+	●											25	53			
ノウゼンカズラ																					4	9			
ノカンゾウ													4	+							18	38			
ノガリヤス																					1	2			
ノキシノブ																					3	6			
ノグシ	●	4	1				4	+	●	4	+	●	4	+	●	4	1	●	4	1	●	4	1	38	81
ノコギリソウ																					2	4			
ノコンギク	●	4		●	4																13	28			
ノササグ		4	1																		3	6			
ノシラン					4	1															1	2			
ノダケ					4																2	4			
ノチドメ																					4	9			
ノニガナ																					1	2			
ノハカタカラクサ							4	+				4	+	●	4	+		●	4	1	4	+	11	23	
ノハラアザミ					4																3	6			
ノハラガラシ																					1	2			
ノビル	●	4	1	●					4	+	4	1	●			4		●	4	+	4	+	32	68	
ノブキ																					0	0			
ノブドウ	●	3	1	●	4	1							●							●	27	57			
ノボロギク	●	4	1	●	4	1	4	+	4		●	4	+	4	1	●	4	●	4	1	●	12	26		
ノミノツヅリ		4	1																		3	6			
ノミノフスマ		4	1					4													5	11			
ノリウツギ					2	1															1	2			
ハイニシキソウ																4					2	4			
ハイネズ																					1	2			
ハイビャクシン																					2	4			
ハウチワカエデ																					2	4			
ハエドクソウ					●	4															8	17			
ハキタメギク	●	4	1	●	4		●	4	2	●	4	1	4	1	●	4	1	●		●	39	83			
ハクウンボク	●	2	1																		13	28			
ハクチョウダ					3	2										3					16	34			
ハクモクレン					2	1															1	2			
ハグロソウ																					3	6			
ハゲイトウ																					1	2			
ハコネウツギ																					6	13			
ハシカグサ		4	1																		4	9			
ハシバミ																					0	0			
ハス																					3	6			
ハゼ																					8	17			
ハゼラン		4	+						4	+	●	4	+	4	1					4	+	11	23		
ハタザオ																					1	2			
ハタカホオズキ					4	1															2	4			
ハチク																					1	2			
ハッカ																					2	4			
ハナイカダ																					1	2			
ハナイバナ		4	+	●																	4	1	13	28	
ハナエンジュ																					1	2			
ハナカタバミ																				●	1	2			
ハナショウブ					4	2															8	17			
ハナスオウ																					11	23			
ハナソノツクバネウツギ		3	2		3	2				3	1										16	34			
ハナタデ																					2	4			
ハナトラノオ																					2	4			
ハナニラ	●	4							4	+											13	28			
ハナノキ																					1	2			
ハナミズキ		3	1											2	1						14	30			
ハナモモ														3	+						1	2			
ハナヤスリ科sp.																					1	2			

次ページへ

種名	30 築地本願寺		31 公園予定地		32 塚山公園		33 神田川 1		34 神田川 2		35 神田川 3		36 神田川 4		37 神田川 5		38 神田川 6		39 善福寺川 1		総出 出現 地点 数	出現 頻度 (%)					
	前 回	今 回	前 回	今 回	前 回	今 回	前 回	今 回	前 回	今 回	前 回	今 回	前 回	今 回	前 回	今 回	前 回	今 回	前 回	今 回							
	被 殺	被 殺	被 殺	被 殺	被 殺	被 殺	被 殺	被 殺	被 殺	被 殺	被 殺	被 殺	被 殺	被 殺	被 殺	被 殺	被 殺	被 殺	被 殺	被 殺							
ハハコグサ		4	1	●	4	1	●	4	2	●		4	1	●	4	1	●	4	+	●	4	1	37	79			
ハマスゲ								4	1	●		4	1	●	4	1	●	4	+	●			13	28			
ハマナス													4	1	●	4	1	●					1	2			
ハマヒサカキ																							4	9			
ハマユウ																							3	6			
ハラン					4	1																	20	43			
ハリエンジュ																							7	15			
ハリギリ																							1	2			
ハリビユ													4	1									1	2			
ハルガヤ																							1	2			
ハルジャギク			4	+					4														1	2			
ハルジオン	●	●	4	1	●	4	2	●	4	1	●	●	4	2	●	4	1	●	4	1	●	4	1	43	91		
ハルダテ																							3	6			
ハルニレ									2	+													2	4			
ハンゲショウ								4	+														4	9			
ハンノキ					1																		4	9			
バイカウツギ																							0	0			
バイモ																							1	2			
バショウ																							4	9			
バライチゴ																							3	6			
バラ属sp.																							5	11			
バセリ																							1	2			
ヒイラギ					●																		16	34			
ヒイラギナンテン																							13	28			
ヒイラギモクセイ					2	1			2	+	2	1	2	1									14	30			
ヒオウギ									2	+			2	1									1	2			
ヒオウギアヤメ																							1	2			
ヒカゲスミレ																							5	11			
ヒガンバナ	●						4										4	+	4				18	38			
ヒキオコシ																							1	2			
ヒゴクサ																							4	9			
ヒゴスミレ																							1	2			
ヒサカキ					●	3	1											3	+				28	60			
ヒトツバタゴ																							2	4			
ヒトツバハギ																							2	4			
ヒトリシズカ					4																		3	6			
ヒナガヤツリ																							1	2			
ヒナタイノコズチ	●	●	4	1	●	4	1	●	4	1		4	1	●	4	1	●			●			19	40			
ヒノキ					●	1	1					4	1	●	4	1	●	4	1	●			27	57			
ヒノキ科sp.																							1	2			
ヒノキ属sp.																							1	2			
ヒマラヤスギ																							13	28			
ヒマラヤユキノシタ																							1	2			
ヒマワリ																							2	4			
ヒムロ			3	1																			9	19			
ヒメアシボソ																							3	6			
ヒメイタビ																							0	0			
ヒメウス																							2	4			
ヒメウツギ																							1	2			
ヒメオトギリ																							1	2			
ヒメオドリコソウ	●	4		●	4	2	4	1	4	1	4	2	●	4	1	●	4	3	●	4	1	●	4	2	33	70	
ヒメカイウ																							1	2			
ヒメカンスゲ																							1	2			
ヒメガマ																							2	4			
ヒメクダ																							5	11			
ヒメゲンバイナズナ											4	+											2	4			
ヒメコウゾ																							1	2			
ヒメジソ					●	4																	2	4			
ヒメジョオン	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	2	4	1	●	4	1	●	4	1	4	1	36	77
ヒメスイバ																							2	4			
ヒメスイレン																							4	9			
ヒメチドメグサ																							1	2			
ヒメツルソバ							4	+			4	2											6	13			
ヒメドコロ													●		●	4		●					18	38			
ヒメヒオウギスイセン			4	+																			8	17			
ヒメムカシヨモギ	●	●	4	1	●	4	1	●	4	+	●		●		4		●	4	+	●	4	1	28	60			
ヒメヤブラン																							2	4			
ヒメヨツバムグラ																							1	2			
ヒメリンゴ							3	+			2	+											10	21			

次ページへ

種名	30 築地本願寺		31 公園予地		32 塚山公園		33 神田川 1		34 神田川 2		35 神田川 3		36 神田川 4		37 神田川 5		38 神田川 6		39 善福寺川 1		総出現地点数	出現頻度 (%)							
	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回									
	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被									
ヒメワラビ				4																●	9	19							
ヒヤシンス																						2	4						
ヒュウガミズキ				3	1								3	1								10	21						
ヒョウタンボク																						0	0						
ヒヨクヒバ													3	1								9	19						
ヒヨドリジョウゴ				●	4	1																17	36						
ヒヨドリバナ				4																		4	9						
ヒラドツツジ												3	2									1	2						
ヒラボガヤツリ				●																		0	0						
ヒルガオ							4	1												4	1	12	26						
ヒルザキツキミソウ									4	+												2	4						
ヒレハリソウ	●	4	1						4	+				4	+							15	32						
ヒロハヘビノボラス				3	3																	1	2						
ピナンカズラ																						19	40						
チャクシン			3	1																		3	6						
ビョウヤナギ																						8	17						
ピロードモズイカ																						1	2						
ピワ				●									3	+			3	+				19	40						
ピラカンサ				3	1		3	+	3	+	3	+			4				3	+		18	38						
フウセンカズラ																						3	6						
フウチョウソウ																						3	6						
フキ			4	1		4	1		4	+				4	+	4			●			33	70						
フクジュソウ																						2	4						
フシグロセンノウ																						1	2						
フジ	●			●	4							4	+				●					29	62						
フジウツギ				●																		1	2						
フジカンゾウ																						3	6						
フタリシズカ																						6	13						
フッキソウ					4	2																3	6						
フトイ																						0	0						
フモトスミレ																						1	2						
フユノハナワラビ					●																	6	13						
フヨウ													3	1								10	21						
フランスギク													●									3	6						
フタクサ	●	●	4	2	●	4	1	●	4	2	●	4	1	●	4	2	●	4	1	●	4	1	●	4	+	35	74		
フトウ科sp.																						6	13						
ブラシノキ																						2	4						
ヘクソカズラ	●	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	2	●	4	1	45	96		
ヘビイチゴ	●	●	4	2	●	4	2	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	41	87		
ヘビノネゴサ																						0	0						
ヘラオオバコ																						0	0						
ヘラオモダカ																						●	4	1	1	2			
ベゴニア属sp.																						3	6						
ベニサラサドウダン																						1	2						
ベニシタン																						3	6						
ベニシダ																						15	32						
ベニバナボロギク																						8	17						
ベンケイソウ																						2	4						
ベンケイソウ科sp.																						2	4						
ベカン																						2	4						
ホウキギク							4	1	4	+	4	+										14	30						
ホウセンカ																			●			0	0						
ホウチャクソウ					4														●			13	28						
ホオズキ				●			4	+			4		4	+						4	+	15	32						
ホオノキ																						10	21						
ホザキナナカマド				●																		5	11						
ホソアオダイトウ																			●			0	0						
ホソイ																						0	0						
ホソバシケシダ																						5	11						
ホソバノヒイラギナンテン																						2	4						
ホソムギ	●	4	2			●	4	1			●	4	2									9	19						
ホタルブクロ	●				4	2			4	1												12	26						
ホテイ子ク																						6	13						
ホトケノサ			4	1	4	1	4	2			4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	31	66
ホトトギス									4	+	4	+										18	38						
ホナガイヌビユ	●	4	1			●	4						●	4	1							15	32						
ボケ			3	1																		13	28						
ボタン																						5	11						
ボタンヅル																		4	+			5	11						

次ページへ

種名	30 築地本願寺		31 公園予定地		32 塚山公園		33 神田川1		34 神田川2		35 神田川3		36 神田川4		37 神田川5		38 神田川6		39 善福寺川1		総出現地点数	出現頻度(%)				
	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今						
	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層			回	層		
ボダイシュ																					4	9				
ボントクタデ		4	1						●													11	23			
ポーポーノキ																						4	9			
マイヅルソウ																						1	2			
マコモ																						1	2			
マサキ				●	3	1		3	+			3	+									18	38			
マスクサ																						13	28			
マダケ																						0	0			
マツバボタン																						2	4			
マツヨイグサ									●			4	+	●	4		●	4	1	●		●	4	+	10	21
マテバシイ		2	1		2	1		2	+													16	34			
ママコノシリヌグイ																						4	9			
マムシグサ																						2	4			
マメアサガオ																						2	4			
マメガキ																						11	23			
マメダンバイナズナ		4	1						●			4	+					4	+			13	28			
マメザクラ																						2	4			
マメツタ																						1	2			
マユミ				●	3	+																21	45			
マリーゴールド																						3	6			
マルバアサガオ		4	1																			5	11			
マルバウツギ																						2	4			
マルバシャリンバイ												3	+									1	2			
マルバスマシレ																						17	36			
マルバハギ																					●	1	2			
マルバハッカ																						1	2			
マンサク					2	2																3	6			
マンリョウ																						16	34			
ミクリ																						0	0			
ミコシガヤ																						1	2			
ミスミソウ																						1	2			
ミズ						4	1															6	13			
ミズキ	●			●	2	+							3	1			●			3	+	31	66			
ミズタマソウ																						2	4			
ミズヒキ	●	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	+	●						●	4	1	35	74		
ミソハギ																						1	2			
ミソソバ																						3	6			
ミチシバ																						1	2			
ミチバタガラシ																						5	11			
ミチヤナギ		4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	+	●	4	1	●				●	4	+	23	49		
ミツバ																						4	+	14	30	
ミツバアケビ						4																7	15			
ミツバツチグサ	●				4	+		4	+			4	+									9	19			
ミツバツツジ																						7	15			
ミツマタ																						1	2			
ミドリハコベ	●	4	2		4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	+	●	4	1	●	4	●	4	1	41	87	
ミミナグサ	●	4		●																		3	6			
ミヤギノハギ		3	1		3	1						●										10	21			
ミヤコグサ																						2	4			
ミヤコザサ																						2	4			
ミヤコワスレ																						5	11			
ミヤマカタバミ																						1	2			
ミヤマキケマン																						1	2			
ミヤマベニシダ																						2	4			
ミヤマヨメナ																						0	0			
ミョウガ		4	1		4																	19	40			
ムカゴイラクサ																						1	2			
ムクゲ					2	1		3	+		3	+			3	1		3		●		20	43			
ムクノキ	●			●	1	1				3	+						●	3			3	1	33	70		
ムクロシ																						5	11			
ムシカリ																						1	2			
ムシクサ																						1	2			
ムシトリナデシコ		4	1							●												4	+	10	21	
ムベ																						7	15			
ムラサキ																						1	2			
ムラサキウマゴヤシ																						1	2			
ムラサキエノコグサ																						4	+	4	9	
ムラサキカタバミ	●	4	1	●	4	1	4	1	4	1	4	+	●	4	+	●	4	1	●	4	1	45	96			
ムラサキケマン							4	1					●	4	2							22	47			

種名	30 築地本願寺		31 公園予定地		32 塚山公園		33 神田川 1		34 神田川 2		35 神田川 3		36 神田川 4		37 神田川 5		38 神田川 6		39 善福寺川 1		総出現地点数	出現頻度 (%)						
	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今								
	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層			回	層				
ムラサキサギゴケ																					4	9						
ムラサキシキブ	●	●	2	1	●	2	1														27	57						
ムラサキツメクサ			4	2	●			●	4	+											6	13						
ムラサキツユクサ		●	4	1				●	4	+	4	1	4	1	4	+			●	4	1	4	+	20	43			
ムラサキハシドイ																						3	+	2	4			
ムラサキミツバ																								1	2			
メガルガヤ										4	1													3	6			
メキシコマンネングサ													●	4	1	●	4	1	●	4		4	1	6	13			
メギ					3	1																		4	9			
メグスリノキ																								0	0			
メダケ																								3	6			
メドハギ	●	●	4	1	●	4	1				●	4	1											10	21			
メナモミ					●																●			0	0			
メノマンネングサ							4	1																8	17			
メハジキ		●	4	1							●		●											6	13			
メヒシバ	●	●	4	2	●	4	1	4	2	●	4	2	4	2	●	4	2	●	4	2	●	4	1	●	4	1	45	96
メマツヨイグサ	●	●	3	1			●	4	+						●									9	19			
メヤブマオ					4	1																		1	2			
モウソウチク					●																			16	34			
モクゲンジ																								1	2			
モクセイ科sp.																								5	11			
モクレン												2	+											14	30			
モチノキ					2	1	2	+	2	+														25	53			
モッコク												2	+	2	+									19	40			
モミ																								3	6			
モミジイチゴ					3																			8	17			
モミジガサ																								1	2			
モミジバズカケノキ																								3	6			
モモ																								8	17			
ヤエザキオオハンゴウソウ																								1	2			
ヤエムグラ	●	●	4	1	4	2	4	1	●	4	2	4	2	●	4	2	●	4	1	●	4	●	4	2	42	89		
ヤクシソウ					●	4	1																	2	4			
ヤグルマヅク																								1	2			
ヤダケ																								6	13			
ヤチツツジ																								1	2			
ヤツデ			3	1	●	3	1																	28	60			
ヤナギタデ																								0	0			
ヤナギバヒメジョオン																						●		0	0			
ヤナギモ																						●		1	2			
ヤナギ属sp.																								1	2			
ヤハズエンドウ	●	●	4	1	●	4	1	4	+	4		4	+	●	4	●	4	●	4	●	4	●	4	1	24	51		
ヤハズソウ	●	●	4				4	+				4												6	13			
ヤブカラシ	●	●	3	1	●	4	1	●	4	1	●	4	2	●	4	1	●	4	1	●	4	●	3	1	44	94		
ヤブカンゾウ										4	+	4	+	4	+									20	43			
ヤブコウジ					4	1																		4	9			
ヤブジラミ																								5	11			
ヤブスゲ			4	+																				17	36			
ヤブソテツ													●	4	1				4	1	●	4	1	17	36			
ヤブタバコ					●	4																		10	21			
ヤブツバキ					2	1	3	1				2	+	2	+	3	1							31	66			
ヤブツルアズキ																								1	2			
ヤブニッケイ					2	1																		13	28			
ヤブニンジン																								2	4			
ヤブハギ																								1	2			
ヤブヘビイチゴ			4	2				4	+			4		●										10	21			
ヤブマオ	●	●			●	4	1	4	1			4	1	●			4				●			21	45			
ヤブマメ	●	●	4	1	●	4	1	●	4	+	4	1	4											26	55			
ヤブミョウガ					●					4	+	●												16	34			
ヤブラン	●	●	4		4	2				4	+							4	1					27	57			
ヤブレガサ							●	4									●							3	6			
ヤマアザミ					4																			0	0			
ヤマイトチシダ																								0	0			
ヤマイヌワラビ																								6	13			
ヤマウコギ																								0	0			
ヤマウルシ																								8	17			
ヤマカシユウ																								1	2			
ヤマグワ	●	●	2	1	●	3	1							●			●							17	36			
ヤマゴボウ																								0	0			
ヤマザクラ					1	+																		19	40			

資料2-5 高等植物の地点別出現状況 (地点40~49・55)

注1) 前回: 前回調査昭和60・61年度 (1985~86年)

今回: 今回調査平成2・3年度 (1990~91年)

層: 階層

被: 被度

注2) 総出現地点数および出現頻度は、今回調査の結果である。

注3) なお、この表は現地調査票に基づいて作成したものである。

種名	40 普福寺川 2		41 普福寺川 3		42 普福寺川 4		43 普福寺川 5		44 妙正寺川		45 井の頭線 1		46 井の頭線 2		47 井の頭線 3		48 井の頭線 4		49 井の頭線 5		55 機械技術研究所 跡地		総出現地点数	出現頻度 (%)										
	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今												
	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被			回	被								
アイナエ																							1	2										
アイリス																						4 +	2	4										
アオイゴケ	●	4	3																					2	4									
アオウキクサ																								1	2									
アオオカメヅタ																								1	2									
アオガヤツリ																								0	0									
アオキ					3 +				●	3 +	●	4 +									●	3	3	32	68									
アオギリ							●						3 +							4 +	●	1	2	19	40									
アオゲイトウ	●																							0	0									
アオジソ					●	4	1			4 +														12	26									
アオスゲ																								0	0									
アオツツラフジ				●	4 +			●														●	4	1	13	28								
アオмамシグサ																								1	2									
アオミス																								7	15									
アカカタバミ		4 +		4 +		4 +		4	1	4	1	4 +		4 +		4 +		4		4 +		4 +	4 +	29	62									
アカガシ																								6	13									
アカザ																								1	2									
アカシデ																								8	17									
アカソ											●													0	0									
アカネ																								0	0									
アカマツ																							●	4 +	12	26								
アカミタンポポ	●	4 +		●	4 +			●		4 +					●	4 +		4 +				●	1	2	23	49								
アカミツバ																								4 +	21	45								
アカメガシワ		3 +		3 +		3	1	3 +			●	3		3 +				3 +				●	2	3	35	74								
アカメヤナギ																								3	6									
アカンサス																								2	4									
アキカラマツ																								1	2									
アキニレ				●																				7	15									
アキノエノコログサ	●	4	1	●	4	2	●	4	2	●	4	1	●	4	+	●	4	1	●	4	1	●	4	1	4	1	36	77						
アキノキリンソウ																									3	6								
アキノダムラソウ																									2	4								
アキノノゲシ		4 +		4 +		●	4			●	4 +			4 +		●		●	4	1	●		●	4 +	18	38								
アキノハハコグサ																									1	2								
アキメヒシバ	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1				4	1	4	1	●	4	1		18	38									
アケビ							4	1								4 +							●	4	1	17	36							
アケボノスギ				●	2	1																			12	26								
アサガオ	4	1		4 +		4	1			4 +				4 +		4	1						4 +	19	40									
アサクラサンショウ																									1	2								
アシタバ																			4 +						9	19								
アシボソ	4	1		4	1		4	1		●	4	1	●	4	1	4	1	●	4	1		4	1	●	4	3	33	70						
アジサイ	3	1		3	1		3	1		3 +											3	1	●	3	1	32	68							
アスナロ																									3	6								
アズキナシ																									0	0								
アズマイチゲ																									0	0								
アズマネザサ	●	3	1	●	3	1	●	3	1	●	3	2	4	1	●	4	+	●	4	3	●	3	1	●	4	2	●	4	1	●	4	3	44	94
アズマヤマアザミ																										2	4							
アセビ																								3 +	18	38								
アゼカヤツリ																								4 +	7	15								
アゼスゲ	●																								0	0								
アゼナ										4 +				4 +											6	13								
アブラススキ																									1	2								
アブラチャン																									4	9								
アブラナ																									3	6								
アマチャ																									2	4								

種名	40 善福寺川 2		41 善福寺川 3		42 善福寺川 4		43 善福寺川 5		44 妙正寺川		45 井の頭線 1		46 井の頭線 2		47 井の頭線 3		48 井の頭線 4		49 井の頭線 5		55 機械技術研究所 跡地		出現頻度 (%)												
	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今		数											
	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層													
アマチャツル																					4	2	17	36											
アマドコロ																						4	+	8	17										
アマナ														4	+									4	9										
アメリカアサガオ																●								0	0										
アメリカアリタソウ																					●			0	0										
アメリカイヌホオズキ				●	4																4	1		1	2										
アメリカオニアザミ																								0	0										
アメリカスズカケノキ																								0	0										
アメリカセンダングサ	●	4	+	●	4	+	●	4		4	1	●	4	+	●	4	+	4	+	●			●	4	2	21	45								
アメリカフウロ								4	1															4	+	6	13								
アメリカフヨウ																											1	2							
アヤメ																										2	4								
アヤメ科sp.																										2	4								
アラカシ								2	+																2	1	12	26							
アリスガワセキショウ																												1	2						
アレチウリ				4	1	●	4	1	●	4	1																11	23							
アレチギシギシ	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	3		4	1													24	51							
アレチノギク	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1		4	+		4	+	4	1	4	1	4	1	●	4	+	27	57							
アワ								4	+																			1	2						
アワガエリ									4	+																		1	2						
アワゴケ																												6	13						
アワブキ																												0	0						
イ																												4	+	7	15				
イイギリ	●			3	+		3	+																				19	40						
イカリソウ																												3	6						
イガガヤツリ																												2	4						
イゲマ																												1	2						
イシミカワ																												●	4	2	17	36			
イタチハギ																													1	2					
イタドリ	●	4	1	●	4	2	●	4	1	●	4	1	●	4	+	●	4	2									●	4	2	33	70				
イタヤカエデ																													3	6					
イチイ																													6	13					
イチゴツナギ																												4	+	22	47				
イチジク																													1	2					
イチヨウ																													3	6					
イチリンソウ																												●	1	3	24	51			
イトザクラ																													1	2					
イナカギク																												7	15						
イヌアワ																												0	0						
イヌカキネガラシ																												1	2						
イヌガシ																													0	0					
イヌガヤ																													5	11					
イヌガラシ	●	4	+	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●												●	4	+	39	83			
イヌクイモ	●	4	2	4	1	●	4	1	●	4	2																	●	4	3	26	55			
イヌコウジュ																														3	6				
イヌザクラ																													2	1	12	26			
イヌシデ																													●	2	1	6	13		
イヌショウマ																													3	6					
イヌタデ	●	4	2	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	+	●	4	+	●	4	1	●	4	2	●	4	1	●	4	2	45	96
イヌツゲ																													●	3	1	11	23		
イヌトウバナ																													●	4	4	9			
イヌドクサ																														0	0				
イヌナズナ																													4	+	5	11			
イヌハッカ																														1	2				
イヌビエ	●	4	+	4	2		4	1																					●	4	33	70			
イヌビユ	●	4	1	●			4	1																					●	4	25	53			
イヌブナ																														2	4				
イヌホオズキ																														10	21				
イヌマキ																														8	17				
イヌムギ	●	4	1	●	4	2	●	4	2	●	4	2	●	4	2	●	4	1	●	4	2	●	4	+	●	4	1	●	4	1	●	4	1	31	66
イヌワラビ	●	4	1				4	1	4	1	●	4	+	●	4	+	●	4	+	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	43	91		
イネ科sp.-1																														1	2				
イネ科sp.-2																														1	2				
イネ科sp.-3																														1	2				
イネ科sp.-4																														0	0				
イノコズチ	●	4	1	4	1		4	1	4	1	●	4	1	●	4	+	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	4	1	38	81			
イノモトソウ	●	4	1	4	1				●	4	2	●	4	+																19	40				
イブキ																														3	1	5	11		
イブキシモツゲ																														1	2				

種名	40 善福寺川 2		41 善福寺川 3		42 善福寺川 4		43 善福寺川 5		44 妙正寺川		45 井の頭線 1		46 井の頭線 2		47 井の頭線 3		48 井の頭線 4		49 井の頭線 5		55 機械技術研究所 跡地		総出現地点数	出現頻度 (%)												
	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今														
	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層			回	層										
イブキジャコウソウ																							1	2												
イボタノキ	3	1											3	+								3	1	18	38											
イロハモミジ	2	1	●	2	1						●	3						4	+			●	2	1	26	55										
イワガネソウ																									1	2										
イワニガナ	●												●			●					●				2	4										
イワヒバ																									3	6										
ウダイスカグラ																							3	1	7	15										
ウシノケグサ																									1	2										
ウシノシツベイ					●	4																			2	4										
ウシハコベ	●	4	1	4	+	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	●	4	1	●	4	2	4	1	4	1	38	81								
ウスアカカタバミ	4	+	4	+			4	+															4	+	4	+	19	40								
ウツギ										3	1	●	3	1									●	3	+	3	+	16	34							
ウツクシマツ																										4	9									
ウド	4	+	4	+													4	+	4	+	●				26	55										
ウバメガシ																										7	15									
ウバユリ																										1	2									
ウマゴヤシ									●	4	+															2	4									
ウマノアシガタ																										4	9									
ウマノスズクサ																										2	4									
ウマノスズクサ科sp.																										1	2									
ウメ							2	1																2	2	18	38									
ウメモドキ																								3	+	10	21									
ウラシマソウ																										4	9									
ウラジロガシ																										1	2									
ウラジロチチコグサ	4	1	4	1	4	1	4	1	4	+	4	+													4	1	23	49								
ウリクサ	●									●	4	1														13	28									
ウルシ																										1	2									
ウワバミソウ																										1	2									
ウワミズザクラ																										6	13									
ウンシュウミカン						3	1			3								4	+	3	+					11	23									
ウンゼンツツジ																										1	2									
ウンリュウヤナギ																										1	2									
エイザンスミレ																										6	13									
エゴノキ																	3	1						●	2	1	27	57								
エニシダ																										1	2									
エノキ	●	3	+			●	2	1	3	1	●	4	+	●	3	1	●	3	+			4	+	●	●	2	2	35	74							
エノキグサ	●	4	1	●	4	+	●	4	1	●	4	+	●	4	+	●	4	+	●	4	+	●	4	+	●	4	+	4	+	38	81					
エノコグサ	●	4	2	●	4	2	●	4	2	●	4	1	●	4	+	●	4	+	●	4	+	●	4	1	●	4	2	4	1	42	89					
エビスグサ																											4	1	1	2						
エビツル	●	4	+	4	1	●	4	4	1	4	+															●	4	+	4	+	4	1	3	3	27	57
エビネ																											2	4								
エンジュ						●	2	1		●	4	+	●	3	+	●	4									3		29	62							
エンレイソウ																											2	4								
オオアマナ																										4	3	1	2							
オオアレチノギク	●	4	1	●	4	1	●	4	2	●	4	1	●	4	1	●			4	+	●	4	1	●	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	35	74
オオアワダチソウ	●	4	2	4	+								●	4	1	4			●	4	+	●	4	1	●		4	1	4	1	12	26				
オオイタヤメイゲツ																												3	6							
オオイチゴツナギ																											1	2								
オオイヌタデ	●	4	2	●	4	2	●	4	1	●	4	1	●	4	1	4	+	4	+	●					4	1	●	4	+	33	70					
オオイヌノフグリ	4	2	●	4	2	4	+	●	4	1	●	4	1	●	4	+	●	4	+	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	+	32	68			
オオオナモミ																											0	0								
オオカナダモ							4	1																			2	4								
オオクサキビ							4	1	4	1																	5	11								
オオケタデ	4	2	4	+	4	1				4	+																14	30								
オオゴンサワラ																											2	4								
オオシマザクラ																											1	2								
オオジシバリ																											2	4								
オオチゴユリ																											1	2								
オオチドメグサ	4	+																									5	11								
オオツツラフジ																											1	2								
オオデマリ																											2	4								
オオニガナ																											1	2								
オオニシキソウ				4	1	●	4			●	4	+															3	6								
オオハナワラビ																											3	6								
オオハンゴンソウ																											2	4								
オオバギボウシ																											5	11								
オオバコ	●	4	1	●	4	1	●	4	1	4	1	●	4	1	●	4	+	●	4	+	4	+	●	4	1	4	●	4	1	44	94					
オオバジャノヒゲ																											1	2								
オオバチドメ																											2	4								

種名	40 善福寺川 2		41 善福寺川 3		42 善福寺川 4		43 善福寺川 5		44 妙正寺川		45 井の頭線 1		46 井の頭線 2		47 井の頭線 3		48 井の頭線 4		49 井の頭線 5		55 機械技術研究所 跡地		出現頻度 (%)										
	前	今回	前	今回	前	今回	前	今回	前	今回	前	今回	前	今回	前	今回	前	今回	前	今回	前	今回		数									
	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被											
オオバノイノモトソウ					4	1																	5	11									
オオヒメウラビ																								1	2								
オオブタクサ	●				●				●	4	+				●	4	2	●	4	1	●	4	1	4	1	16	34						
オオボウシバナ		4	+							4	1															3	6						
オオマツヨイグサ				4	1			●	4	1	●	4	+		4	1		4	1				4	+	15	32							
オオムラサキ					3	1			3	2												●	3	1	31	66							
オオモミシ																										2	4						
オオトラノオ					●	4	1																4	+	5	11							
オカメザサ										●	4	+													11	23							
オガタマノキ																										1	2						
オガルカヤ														●									●	4	2	4	4						
オギ					●	4	1			4	+	4	2					4	1	●	4	+	4	3	20	43							
オクモミシハグマ																										0	0						
オシダ科sp.												4														1	2						
オシロイバナ	●	4	1	●	4	+	●	4	2	●	4	1	●	4	1	4	+	●	4	1	●	4	1	4	+	28	60						
オダマキ																											2	4					
オトギリソウ																											1	2					
オトコエシ																											3	6					
オトメツバキ																							3	1	4	9							
オドリコソウ																											1	2					
オナモミ				4	1											4	1		4	+	●			4	1	5	11						
オニグルミ													●	4				●	3	1	●			1	1	8	17						
オニシバ																											0	0					
オニシバリ																											1	2					
オニタビラコ	●	4	1	4	+	●	4	1	●	4	2	●	4	1	4	+	●	4	1	●	4	+	●	4	1	4	+	41	87				
オニドコロ	●				4		●	4	1			●		4	+			●	4	+	●			4	+	24	51						
オニノグシ					4	+			●	4	+				4	+										10	21						
オニヤブソテツ										4	+	●	4	+													2	4					
オニヤブマオ																											1	2					
オニユリ												●															6	13					
オノマンネングサ							4	1	●	4	1		●	4													6	13					
オヒゲシバ																											1	2					
オヒシバ	●	4	1	●	4	3	●	4	2	●	4	2	●	4	+	●		4	+	●	4	1	●	4	1	4	1	4	1	37	79		
オヘビイチゴ																												2	4				
オミナエシ																												1	2				
オモダカ																												0	0				
オモト										4	+														4	+	19	40					
オヤマボクチ																												1	2				
オランダカイウ																												1	2				
オランダキジカクシ											●																	1	2				
オランダミミナグサ	●	4	1	4	1	●	4	1	●	4	2	●	4	2	●	4	+	●	4	+	●	4	3	4	1	4	1	39	83				
カイツカイブキ																												7	15				
カイドウ																												9	19				
カエデドコロ																												1	2				
カエデ科sp.																												1	2				
カキツバタ																												1	2				
カキドオシ		4	2	4	+	●	4			4	1	●	4	●	4	2			●	4	3	●				20	43						
カキネガラシ								4	+																			3	6				
カキノキ		2	+			2	1						4	+					4	+				●	2	2	25	53					
カクトラノオ																												1	2				
カクレミノ																												7	15				
カサスゲ										4	+																	3	6				
カシワ																												7	15				
カシワバハグマ																												1	2				
カシイチゴ	●	3		3	+	●	3	1	3	2	●	4	1	●	4			●	4	+	4	+	●	3	3	19	40						
カスミザクラ																												1	2				
カゼクサ				●	4	+	●	4	1	●	4		●	4	+			4		4	1	4	+			22	47						
カタクリ																												2	4				
カタバミ	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	+	●	4	+	●	4	1	●	4	1	●	4	+	45	96	
カタヒバ																												1	2				
カツラ																												5	11				
カテンソウ																												1	2				
カナムグラ	●	4	+	●	4	1	●	4	1	●	4	2	●	4	●	4	2	●	4	1	●	3	1	●	4	2	●	4	1	4	2	38	81
カナメモチ																											2	1	14	30			
カナリークサヨシ															4	+												1	2				
カニクサ	●	4	1																					●	4		10	21					
カニツリグサ																												0	0				
カノユリ																												3	6				
カマクライブキ																												1	2				

種名	40 善福寺川 2		41 善福寺川 3		42 善福寺川 4		43 善福寺川 5		44 妙正寺川		45 井の頭線 1		46 井の頭線 2		47 井の頭線 3		48 井の頭線 4		49 井の頭線 5		55 機械技術研究所 跡地		出現頻度 (%)													
	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今		数												
	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被														
カマツカ																							1	2												
カモガヤ									4	1														6	13											
カモシダサ	●	4	1	●	4	1	●	4	2	4	1	4	1	4	1	●	4	+	4	1	4	1	●	4	1	35	74									
カモメツル																											2	4								
カヤ																											2	1	15	32						
カヤツリグサ		4	1	●	4	+	●	4	1	4	+	●	4	+	●	4	+	●	4	1	4	1	●	4	1	●	4	1	34	72						
カラスウリ	●	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	2	34	72					
カラスザンショウ																														1	2					
カラスノゴマ										4	+																		2	4						
カラスビシャク		4	+									●	4	+	●	4	+												17	36						
カラスムギ					●	4	1	4	1																				4	9						
カラタチ																													3	6						
カラマツ																													1	1	2	4				
カラマツソウ																													0	0						
カラムシ			●			4	1					●	4	+	●														14	30						
カリン		2	+				4	1																					2	1	7	15				
カルミア																														5	11					
カワラケツメイ																													4	1	1	2				
カワラスゲ																														0	0					
カワラナデシコ																														1	2					
カンアオイ																														2	4					
カンザンチク																														1	2					
カンスゲ																														0	0					
カンツバキ																														3	6					
カントウタンポポ																													4	+	6	13				
カントウヨメナ																														0	0					
カンナ科sp.		4	+			4	1	4	+					4	+	4	1	4	1									4	+	10	21					
ガガイモ	●					4	+	4	1																				4	+	8	17				
ガクアジサイ								4	1																					4	+	7	15			
ガマズミ														3	1															17	36					
ガンクビソウ																														2	4					
キウイ		4	1			4	+		4	+																				8	17					
キカラスウリ					4	1																								5	11					
キキョウ					4	1																								3	6					
キク									4	1					4	+													4	+	5	11				
キクイモ									4	1																				2	4					
キクバドコロ																														1	2					
キケマン																														1	2					
キササゲ																														2	4					
キシヨウブ																															9	19				
キジカクシ										4	+																		●	4	+	4	9			
キジムシロ																															0	0				
キジョラン																														●	4	2	4			
キチジョウソウ										4																					9	19				
キツネアザミ																															6	13				
キツネノカミソリ																													4	+	3	6				
キツネノボタン																														1	2					
キツネノマゴ										●	4		4	+																21	45					
キツリフネ																															2	4				
キツタ		4	+		4	+																							4	1	25	53				
キハギ		3			3	1																									1	2				
キバナアキギリ																															1	2				
キビ						4	1																								1	2				
キブシ																															2	4				
キミガヨラン																															10	21				
キョウボク																														4	1	7	15			
キュウリグサ	●	4	1	●		●	4	+	●	4		●	4		●	4		●	4	1	●	4	+	●				4	+	26	55					
キョウチクトウ																														●	3	1	11	23		
キランソウ																															9	19				
キリ																															1	1	19	40		
キリシマツツジ						3	+	3	1																					●	1	1	14	30		
キリンソウ																															1	2				
キンエノコログサ																															1	2				
キンケイギク																														4	+	5	11			
キンシバイ																															2	4				
キンバイソウ																															0	0				
キンミズヒキ																															4	+	9	19		
キンモクセイ																														3	+	●	1	2	20	43
キンラン																															3	6				

種名	40 善福寺川 2		41 善福寺川 3		42 善福寺川 4		43 善福寺川 5		44 妙正寺川		45 井の頭線 1		46 井の頭線 2		47 井の頭線 3		48 井の頭線 4		49 井の頭線 5		55 機械技術研究所 跡地		出現地点数	出現頻度 (%)						
	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今								
	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被			回	被				
コゴメウツギ																							5	11						
コゴメガヤツリ	4				●	4	1	4	+					●	4	+				4	●	4	14	30						
コシオガマ																							0	0						
コスミレ	4	1	4	+	4	+			●	4	+			●			4	+					14	30						
コスモス									4	1	●	4	+										4	9						
コセندگانサ					4	1					●				●						4	+	5	11						
コデマリ			●																				12	26						
コナギ																							0	0						
コナスビ	4	1	4	1	4	1			●	4			●	4	+	4	+	4	+			4	+	37	79					
コナラ	●	4					●																20	43						
コニシキソウ	●	4	4	1	●	4	1	●	4	+	●	4	1	●	4	+	●	4	1	●	4	1	●	4	1	4	+	35	74	
コヌカグサ																							5	11						
コノテガシワ																							3	6						
コハウチワカエデ																							1	2						
コハコベ					4				●	4		●	4		●	4		●	4	+			10	21						
コハナヤスリ																							3	6						
コバノカモメツル																						4	1	1	2					
コバノガマズミ																							1	2						
コバノセندگانサ																							0	0						
コバノトネリコ																							0	0						
コバンソウ																							2	4						
コビルガオ	●	4	2	●	4	1	●	4	2	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	4	1	39	83		
コブシ																							3	+	28	60				
コブナダサ																							6	13						
コマツナギ																							1	2						
コマツヨイグサ							4	1														●	4	9						
コマユミ																							3	6						
コミカンソウ																							3	6						
コムラサキ																							2	4						
コメススキ													4	+								4	+	2	4					
コメツガ																							1	2						
コメツブウマゴヤシ																							1	2						
コメヒシバ	●	4	1	4	1	●	4	1	●	4	+	●	4	+	●		●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	37	79
コモチマンネングサ	●				4	1	4	1	4	1	●	4	+			●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	13	28	
コヤブラン																							0	0						
コギク									●														0	0						
コンテリクラマゴケ																							1	2						
ゴマ																							1	2						
ゴヨウマツ																							6	13						
ゴンスイ																							3	6						
サイカチ																							1	2						
サカキ																							11	23						
サクラソウ																							1	2						
サクラタデ																							1	2						
サクラ属sp.										3	+	3	1									3	+	5	11					
ササクサ																							1	2						
サザンカ			3	1												3	+						23	49						
サツキ			3	2	3	1																●	3	1	23	49				
サトザクラ																						●	2	1	12	26				
サネカズラ																							3	6						
サラシナショウマ																							2	4						
サルズベリ																							16	34						
サルトリイバラ															4	+	●	4	+			●	4	1	13	28				
サワフタギ																							9	19						
サワラ												●	4					4	+			●	1	2	27	57				
サンゴジュ																							16	34						
サンゴダム	4	+	4	+					4	+													13	28						
サンザシ									4	+						3	+						7	15						
サンシュユ																							4	9						
サンショウ										3	+										4	+	4	+	28	60				
ザクロ																							5	11						
ザクロソウ					4	1			●	4	+												10	21						
ザゼンソウ																							2	4						
シオデ	4	+	4																				12	26						
シオン										4	+												2	4						
シキミ																							6	13						
シケシダ	4	+	4	+														●			●		6	13						
シジミバナ																							3	6						
シソ			4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	+		●	4	+			4	1		24	51						

種名	40 善福寺川 2		41 善福寺川 3		42 善福寺川 4		43 善福寺川 5		44 妙正寺川		45 井の頭線 1		46 井の頭線 2		47 井の頭線 3		48 井の頭線 4		49 井の頭線 5		55 機械技術研究所 跡地		出現頻度 (%)									
	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今										
	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層		回	層							
シダレウメ																							1	2								
シダレヤナギ																						●	1	5	11							
シデシャジン																								1	2							
シナダレスズメガヤ																								1	2							
シナノキ																								2	4							
シナレンギョウ																								4	9							
シハイスミレ		4+							4+				4+											9	19							
シバ	●	4	1	4+					4	2					4+							4	1	15	32							
シバザクラ																								2	4							
シバムギ																								1	2							
シマスズメノヒエ				●	4	1																4+	●	4	13	28						
シモクレン																								4	9							
シモツケ																								5	11							
シモツケソウ																								1	2							
シャガ	4	1	4	1					4+		4+	●	4	1	●	4	1	●	4	1		4	1	25	53							
シャク																								3	6							
シャクチリソバ									●	4		●	4	3				●	4+					3	6							
シャクナゲ																								1	2							
シャクヤク																								5	11							
シャリンバイ																								7	15							
シュウカイドウ	4	1							4+															9	19							
シュウメイギク																								2	4							
シュロ									●	3+	●	2	1	3+			●				●	2	3	28	60							
シュロチク																								2	4							
シュンラン																								4	9							
ショウガ													4	1	4+							●	4	1	9	19						
ショウジョウバカマ																								1	2							
ショウブ																								2	4							
ショカツサイ	4	1	4	1	●	4	2	●	4	1	●	4	+	●	4	+	●	4	2	●	4	+	●	4	1	30	64					
シラカシ	●	2	+				2	1		3		2			●	4	+	●	4	2	●	4	+	●	2	1	30	64				
シラカンバ																									5	11						
シラヤマギク																									2	4						
シラン	4	+							4	+														10	21							
シロアカザ	●			●		●		●		●					●		●							1	2							
シロガヤツリ																								1	2							
シロザ	4	1	4		4	1	4	1	4	1	4	1			4	+	4	+	4	1	●	4	+	34	72							
シロスミレ				4	1																			1	2							
シロタモ						2	1																3	+	25	53						
シロツメクサ	4	1	●	4	+	●	4	1		●	4	1			4	+	4	+	●	4	1	●	4	2	27	57						
シロノセンダンガサ																								4	+	4	9					
シロバナスミレ			●		●																				2	4						
シロバナセンダン																									0	0						
シロバナタンポポ			●	4	+																				5	11						
シロバナマンジュシヤゲ																									1	2						
シロヤマブキ																								3	+	10	21					
ジシバリ	4	+	4	+										4	1										8	17						
ジャーマンアイリス									4	+				4	1										6	13						
ジャノヒゲ	4	+	4	2					●	4	1	●	4		●	4	+	4	+	●	4	1	4	1	●	4	1	39	83			
ジュウガツザクラ																									1	2						
ジュウニヒトエ																									3	6						
ジュウモンジシダ																									0	0						
ジュズダマ	●	4	+	4	+	●	4	+	4	+	●	4		●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	●	4	+	21	45				
ジョウロウホトトギス																									1	2						
ジンチョウゲ																									16	34						
スイカスラ	4	1	4	1													3	+			●			3	2	28	60					
スイセン														4	+							4	1	4	+	7	15					
スイセンノウ									4	+															1	2						
スイバ					4	1																			3	6						
スイレン																									3	6						
スカシユリ																									2	4						
スキ						2	+																		18	38						
スキナ	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	2	●	4	1	●	4	3	●	4	1	●	4	2	●	4	1	●	4	3	39	83
スゲ属sp.																									1	2						
スジギボウシ																									2	4						
ススキ	●	4	1	●	4	+	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	2	●	4	1	●	4	2	●	4	1	●	4	3	36	77
スズカケノキ																									●	1	3	7	15			
スズメウリ																										0	0					
スズメノエンドウ				4	1	4	1	4	1	●	4	1	●	4												9	19					
スズメノカタビラ	4	+	●	4	1	●	4	1	●	4	1	4	1	4	+	●	4	1				4	+	●	4	+	39	83				

種名	40 善福寺川 2		41 善福寺川 3		42 善福寺川 4		43 善福寺川 5		44 妙正寺川		45 井の頭線 1		46 井の頭線 2		47 井の頭線 3		48 井の頭線 4		49 井の頭線 5		55 機械技術研究所 跡地		総出現地点数	出現頻度 (%)					
	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今			1	2			
	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層							
スズメノチャヒキ			4	1																			1	2					
スズメノテッポウ	●	4	1		●	4	+		●	4	1						4	1	4	+			14	30					
スズメノヒエ																							3	6					
スズメノヤリ													●	4								4	+	8	17				
スズラン													4	+								4	+	10	21				
スタジイ									3	+												●	1	2	23	49			
スノードロップ											4	+												1	2				
スノーフレーク																								1	2				
スベリヒユ	●	4	1		●	4	+	●	4	+	●	4	+	●	4	+	●	4	1	4	+	4	1	25	53				
スマレ	●	4	+	●	4	1	●				4	+	●	4	+	●	4	+	4					15	32				
スマレサイシン									4	+														3	6				
セモモ																								2	4				
セイタカアワダチソウ	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	2	●	4	1	●	4	1	●	4	2	●	4	1	●	4	3	33	70
セイバンモロコシ	●	4	1	4	1	4	2	4	1	●	4	+	●	4	+	4	+					4	1	16	34				
セイヨウアブラナ					4		4	2	4	+														3	6				
セイヨウカラシナ							4	2																1	2				
セイヨウサンザシ																								1	2				
セイヨウジュウニヒトエ											4	+												3	6				
セイヨウタンポポ	●	4	2	●	4	1	●	4	2	●	4	2	●	4	1	●	4	+	●	4	+	●	4	+	40	85			
セイヨウトチノキ																								1	2				
セイヨウハコヤナギ																								3	6				
セイヨウヒイラギ																								1	2				
セイヨウヒルガオ																								1	2				
セイヨウフウチヨウソウ				4	+	●	4	1																4	9				
セキシヨウ																								10	21				
セリ				4	1				●								●	4	1	●				15	32				
セリバオウレン																								1	2				
セリバヒエンソウ																								5	11				
セリ科sp.		4	+																					1	2				
センダン										4	+											●	2	1	13	28			
センダングサ																	4	1						11	23				
セントウソウ																								0	0				
センナリホオズキ																								0	0				
センニンソウ															●	4					●	4	1	6	13				
センリョウ																								2	4				
ゼニアオイ																							4	1	2	4			
ゼンバサイシン																								0	0				
ゼンマイ										●	4	2					●	4	+	4	+			18	38				
ソクズ																								7	15				
ソテツ																								5	11				
ソバナ																								2	4				
ソメイヨシノ		2	+	2	+	2	1	2	1						3	+	4	+	3	1	●	2	1	35	74				
ソヨゴ																								1	2				
タイサンボク																								9	19				
タイトゴメ	●																						4	1	2	4			
タイミンタチバナ																								1	2				
タカサブロウ		4	+			●	4	1															4	+	14	30			
タカトウダイ															●									0	0				
タガネソウ																								4	9				
タガラシ																								0	0				
タケニグサ		4	+	4	+	4	1	●	4	1	4	+	●	4	+	●	4	+	●	4	+	●	4	1	4	1	38	81	
タコノアシ																									0	0			
タチアオイ						●	3	2	●	3	1	●	3	1			●	4	1	●	4	+		7	15				
タチイヌノフグリ	●	4	1	4	2	●	4	+	●	4	+	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●		4	1	34	72			
タチカモメヅル																								1	2				
タチギボウシ																								1	2				
タチシノブ																								1	2				
タチツボスミレ	●					4	+				4	2										4	1	33	70				
タチテンモンドウ																								0	0				
タチドコロ																								1	2				
タチバナモドキ																								1	2				
タチビャクシン																								0	0				
タツナミソウ																								1	2				
タニウツギ																								1	2				
タネツケバナ		4	1	4	+	4	1		●	4	+		●	4										19	40				
タバコ																								2	4				
タブノキ																								3	6				
タマアジサイ																								3	6				
タマイブキ																								2	4				

種名	40 善福寺川 2		41 善福寺川 3		42 善福寺川 4		43 善福寺川 5		44 妙正寺川		45 井の頭線 1		46 井の頭線 2		47 井の頭線 3		48 井の頭線 4		49 井の頭線 5		55 機械技術研究所 跡地		総出現地数 (%)									
	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今		数								
	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被										
タマガヤツリ																							3	6								
タマシダ		4	1																				2	4								
タマダレ								●	4	+	●	4	+	4	+	4	+						8	17								
タマノカンアオイ																							1	2								
タラノキ		3	+	3	+																		11	23								
タラヨウ																							7	15								
ダイオウショウ																							1	2								
ダイダイ																							1	2								
ダンドボロギク													●	4	1							●	4	+	20	43						
チカラシバ	●	4	1	●		●	4	1	●	4		4		4	+	4	+					●	4	3	19	40						
チガヤ		4	+	4	1	4	1			●	4	+		4	+			●	4	1	●	4	1	●	4	2	25	53				
チゴザサ																							4	2	13	28						
チゴユリ																								3	6							
チダケサシ																								3	6							
チチゴクサ				4	1												4	1						5	11							
チチゴクサモドキ	●	4	1	●	4	1	●	4	1	4	2	●	4	1	4	+	●	4	+	4	1	4	1	4	1	4	+	37	79			
チチブツウツギ																												0	0			
チチミザサ	●												4	1	●	4	1	4	+	4	1	●	4	1	4	2	32	68				
チドメグサ									●	4	+	4	+	●	4													23	49			
チャガヤツリ																												1	2			
チャノキ											●	4	●	3	1			●	4	+							21	45				
チャボヒバ																												2	4			
チョウジソウ																												1	2			
チョウセンアサガオ																												1	2			
チョウセンレンギョウ																												1	2			
ツクバネウツギ																												1	2			
ツクバネソウ																												1	2			
ツゲ																												4	9			
ツタ	●	4	1	●		4	+	4	1	●	4	+	●	4	1	4	1	●	4	+	●	4	1	●	4	1	●	3	4	40	85	
ツタウルシ																													1	2		
ツツジ科sp.-3																													1	2		
ツツジ科sp-1										3	2							3	+										4	9		
ツツジ科sp-2																													4	9		
ツツラフジ				4																		4	1						1	2		
ツブラジイ																													0	0		
ツボスマレ		4	+							4	+						4	+											13	28		
ツメクサ	●	4	1	4	+	4	1			●	4	1	●	4	+	●	4	+	●	4	1	4	1					34	72			
ツユクサ	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	2	●	4	+	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	45	96
ツリガネニンジン																													3	6		
ツリバナ																													1	2		
ツルウメモドキ				4	1					●	3	+	●	3	1	●	3		●	3	+	●	4	+	●	3	2	27	57			
ツルカノコソウ																													0	0		
ツルグミ																													3	6		
ツルコウゾ																											3	+	1	2		
ツルシキミ																													1	2		
ツルソバ																													1	2		
ツルドクダミ																													2	4		
ツルニチニチソウ																													1	2		
ツルボ	4	+	●	4	+	●	4		4	1	●	4		●	4	+	4	1	4	2	●	4	1				16	34				
ツルマサキ																													2	4		
ツルマメ																													0	0		
ツルマンネングサ					4	1				4	1								4	+	4	1	4	1				7	15			
ツワブキ										●	4	+			4	+													16	34		
テイカカズラ										4	+			4	+														8	17		
テキリスグ																													2	4		
テッセン																													1	2		
テッポウユリ																													2	4		
テリハノイバラ																													1	2		
テリミノイヌホオズキ	4	+	4	+	4	1			4	+							4	+	4		4	1	4	1			25	53				
トウカエデ	2	+	2	1																								13	28			
トウグミ									●																				1	2		
トウジュロ																													0	0		
トウネズミモチ	2	1	●	2	1	●	2	1	3	1	●	3	+				3	+	3	+			●	2	2	34	72					
トウバナ																													2	4		
トウヒ																								●	1	1	6	13				
トキワイカリソウ																													2	4		
トキワサンザシ																													2	4		
トキワハゼ	●	4	1	4	1	●	4	1		●	4	+	●	4	+	4	+	●	4	+	4	1	4	+				34	72			
トキンソウ										●	4	+																	17	36		

種名	40 善福寺川 2		41 善福寺川 3		42 善福寺川 4		43 善福寺川 5		44 妙正寺川		45 井の頭線 1		46 井の頭線 2		47 井の頭線 3		48 井の頭線 4		49 井の頭線 5		55 機械技術研究所 跡地		出現頻度 (%)									
	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今		総出 回数 被								
	回	回	回	回	回	回	回	回	回	回	回	回	回	回	回	回	回	回	回	回	回	回										
ネコハギ					4	1									●	4	1	●	4			●	4	2	9	19						
ネジバナ				4	+																				11	23						
ネズミガヤ																									2	4						
ネズミサシ																							●	2	1	1	2					
ネズミノオ																									2	4						
ネズミムギ						4	1	●	4	+	4	1	4	+											6	13						
ネズミモチ						2	1	●	3	1	●	3	1	●									●	3	3	27	57					
ネムノキ		3	1	2	1	●	2	1	●	3	1	●	3	1	●								●	2	2	12	26					
ノアサガオ		4	+	4	+	4	+																		7	15						
ノアザミ						4	+				●	4	1										●	4	7	15						
ノアズキ																									1	2						
ノイバラ	●			4				●	4	2	4	+											●	4	+	25	53					
ノウゼンカズラ																									4	9						
ノカンゾウ	●	4	+	4	+	●	4			●	4	1	●	4	+	4	+	●	4			4	1	●	4	1	18	38				
ノガリヤス																										1	2					
ノキシノブ																										3	6					
ノグシ	●	4	+	●	4	+	●	4	+	●	4	1	●	4	+	●	4	2	●	4	+	●	4	1	●	4	1	●	4	+	38	81
ノコギリソウ																										4	+	2	4			
ノコンギク																										4	+	13	28			
ノササゲ																										4	+	3	6			
ノシラン																										1	2					
ノダケ																										2	4					
ノチドメ						4	+																			4	9					
ノニガナ																										1	2					
ノハカタカラクサ		4	+	4	1																					11	23					
ノハラアザミ																										3	6					
ノハラガラシ						4	1																			1	2					
ノビル	●	4	+	●	4	+	●	4	1	●	4	1	●	4		●	4	+	●	4	+	●	4	+	●	4	+	●	4	+	32	68
ノブキ																											0	0				
ノブドウ						●	4		●	4	+	●	4	+	●	4	+								●	4	2	27	57			
ノボロギク		4	1	4	+	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4									4	+	12	26				
ノミツツリ						4	+																			3	6					
ノミノフスマ		4						●	4	●	4	+													4	+	5	11				
ノリウツギ																											1	2				
ハイニシキソウ					4	1																				2	4					
ハイネズ																										1	2					
ハイビャクシン																										2	4					
ハウチワカエデ																										2	4					
ハエドクソウ																										8	17					
ハキタメギク	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	2	4	+	4	+	●	4	1	●	4	1	●	4	1	39	83		
ハクウンボク						2	1																				13	28				
ハクチョウゲ						3	2	3	1																	4	1	●	4	1	16	34
ハクモクレン																											1	2				
ハダロソウ																										3	6					
ハダイトウ																										1	2					
ハコネウツギ										3	+															6	13					
ハシカグサ												●	4													4	9					
ハシバミ																									●	3	0	0				
ハス																										3	6					
ハゼ																										2	1	8	17			
ハゼラン		4	+							3	+	4	+													11	23					
ハタザオ																											1	2				
ハダカホオズキ																										4	+	2	4			
ハチク																										1	2					
ハツカ																										2	4					
ハナイカタ																										1	2					
ハナイバナ								4	+																	4	+	13	28			
ハナエンジュ																										1	2					
ハナカタバミ																										1	2					
ハナショウブ																										4	1	8	17			
ハナスオウ																											11	23				
ハナソノツクバネウツギ		3	2							3	1														3	1	16	34				
ハナタデ																										2	4					
ハナトラノオ																										2	4					
ハナニラ		4	+																							13	28					
ハナノキ																										1	2					
ハナミズキ						2	1	3	+																	14	30					
ハナモモ																										1	2					
ハナヤスリ科sp.																										1	2					

種名	40 善福寺川 2		41 善福寺川 3		42 善福寺川 4		43 善福寺川 5		44 妙正寺川		45 井の頭線 1		46 井の頭線 2		47 井の頭線 3		48 井の頭線 4		49 井の頭線 5		55 機械技術研究所 跡地		出現頻度 (%)												
	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今		数											
	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被													
ハハコグサ	●	4	1	●	4	1	●	4	+	●	4	+	●	4	+	●	4	+	4	1	4	1	●	4	+	37	79								
ハマスゲ	●			●	4	1				●	4	1											●	4		13	28								
ハマナス																											1	2							
ハマヒサカキ																											4	9							
ハマユウ																											3	6							
ハラン										4	+				4	+									●	4	+	20	43						
ハリエンジュ																									●	1	1	7	15						
ハリギリ																											1	2							
ハリビユ																											1	2							
ハルガヤ																										4	1	1	2						
ハルジャギク																											1	2							
ハルジオン	●	4	1	●	4	2	●	4	3	●	4	3	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	43	91			
ハルタデ																												3	6						
ハルニレ																												2	4						
ハンゲショウ																										4	+	4	9						
ハンノキ																											4	+	4	9					
バイカウツギ																											0	0							
バイモ																											1	2							
バショウ																											3	1	4	9					
バライチゴ										3	2																3	6							
バラ属sp.																										3	1	5	11						
バセリ																											1	2							
ヒイラギ																												16	34						
ヒイラギナンテン																											13	28							
ヒイラギモクセイ																											14	30							
ヒオウギ																											1	2							
ヒオウギアヤメ																											1	2							
ヒカゲスミレ																											5	11							
ヒガンバナ																											4	+	18	38					
ヒキオコシ																											1	2							
ヒゴクサ																											1	2							
ヒゴスミレ																											4	9							
ヒサカキ																											1	2							
ヒトツバタゴ																											28	60							
ヒトツバハギ																											3	+	3	+					
ヒトリシズカ																											2	4							
ヒナガヤツリ																											2	4							
ヒナタイノコズチ																											3	6							
ヒノキ	4			4	1	●	4	2	●	4	1	●			●	4									4	1	●	4	+	4	+	19	40		
ヒノキ科sp.																											4	+	2	2	27	57			
ヒノキ属sp.																												1	2						
ヒマラヤスギ																											●	1	1	13	28				
ヒマラヤユキノシタ																												1	2						
ヒマワリ																												4	+	2	4				
ヒムロ																											2	1	9	19					
ヒメアシボソ																												3	6						
ヒメイトビ																												0	0						
ヒメウス																												2	4						
ヒメウツギ																												1	2						
ヒメオトギリ																												1	2						
ヒメオドリコソウ	●	4	2	●	4	2	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	33	70
ヒメカイウ																													1	2					
ヒメカンスゲ																													1	2					
ヒメガマ																												4	+	2	4				
ヒメクダ																												5	11						
ヒメグンバイナズナ																												2	4						
ヒメコウゾ																												1	2						
ヒメジソ																												2	4						
ヒメジョオン	4	1	●	4	2	●	4	2	●	4	2	●	4	1	●	4	+	●	4	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	+	36	77		
ヒメスイバ																													2	4					
ヒメスイレン																													4	9					
ヒメチドメダサ																													1	2					
ヒメツルソバ	4	1																										6	13						
ヒメドコロ																												4	+	18	38				
ヒメヒオウギズイセン	4	+																									4	+	1	8	17				
ヒメムカシヨモギ	●	4	+	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	28	60
ヒメヤブラン																													2	4					
ヒメヨツバムグラ																													1	2					
ヒメリンゴ																												3	+	10	21				

種名	40 善福寺川 2		41 善福寺川 3		42 善福寺川 4		43 善福寺川 5		44 妙正寺川		45 井の頭線 1		46 井の頭線 2		47 井の頭線 3		48 井の頭線 4		49 井の頭線 5		55 機械技術研究所 跡地		総出現地数 (%)	
	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今		
	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被	回	被		回
ヒメワラビ											4 +												9 19	
ヒヤシンス																							2 4	
ヒュウガミズキ																							10 21	
ヒョウタンボク																							0 0	
ヒヨクヒバ																							9 19	
ヒヨドリジョウゴ										4											● 4 +		17 36	
ヒヨドリバナ																							4 9	
ヒラドツツジ																							1 2	
ヒラボガヤツリ																							0 0	
ヒルガオ	4	1			● 4 +				● 4 3			● 4					● 4 +			● 4 2			12 26	
ヒルザキツキミソウ									4 +														2 4	
ヒレハリソウ	● 4	1					4	1							4 +	● 4 +	●			4 +			15 32	
ヒロハヘビノボラス																							1 2	
ピナンカズラ													4 +										19 40	
ビャクシン																					2	1	3 6	
ビョウヤナギ									3 +														8 17	
ビロードモズイカ																							1 2	
ビワ					● 3	1															● 1	1	19 40	
ピラカンサ			3	1					3 +												● 3	1	18 38	
フウセンカズラ									4 +				4 +										3 6	
フウチョウソウ																							3 6	
フキ	4 +				4 +					● 4	2	● 4	1	● 4 +		4	1	● 4 +		● 4	2	33	70	
フクジュソウ																							2 4	
フシゴロセンノウ																							1 2	
フジ			4 +		4	1				● 4						● 3 +					● 1	1	29 62	
フジウツギ																							1 2	
フジカンゾウ																						● 4	2 3 6	
フタリシズカ																							6 13	
フッキソウ																							3 6	
フトイ																							0 0	
フモトスミレ																							1 2	
フユノハナワラビ																							6 13	
フヨウ	3 +				● 3	1	3	1		4 +													10 21	
フランスギク										● 4 +													3 6	
ブタクサ	● 4	2	● 4	2	● 4	2	● 4	2	● 4	1	● 4 +	● 4 +	● 4 +	● 4	1	● 4	1	● 4	1	● 4	1	● 4	1	35 74
フトウ科sp.																							6 13	
ブラシノキ																							2 4	
ヘクソカズラ	● 4	1	4	1	● 4	2	● 4	1	● 4	1	● 4	1	● 4	1	● 4 +	● 4 +	● 4	1	● 4	1	● 4	3	45 96	
ヘビイチゴ	● 4 +		4 +		4	1	4	1	● 4 +	●					● 4		4	1	4 +		4	1	41 87	
ヘビノネゴザ																							0 0	
ヘラオオバコ																							0 0	
ヘラオモダカ																							1 2	
ベゴニア属sp.																							3 6	
ベニサラサドウダン																							1 2	
ベニシタン																							3 6	
ベニシダ	4								4 +	4	1	4 +				● 4				4 +		15 32		
ベニバナボロギク					4	1																	8 17	
ベンケイソウ									4 +														2 4	
ベンケイソウ科sp.										4 +													2 4	
ベカン																							2 4	
ホウキギク	4 +	●			4	1	4 +	● 4 +							4 +					4 +			14 30	
ホウセンカ								● 4															0 0	
ホウチャクソウ																							13 28	
ホオズキ	4 +							● 4 +				● 4 +								●			15 32	
ホオノキ																							10 21	
ホザキナナカマド																							5 11	
ホソアオダイトウ			●		●														●				0 0	
ホソイ																							0 0	
ホソバシケシダ																							5 11	
ホソバナヒラギナンテン																							2 4	
ホソムギ	4	1	4	1	● 4	1									4 +		4	1					9 19	
ホタルブクロ																					● 4		12 26	
ホテイチク	●								● 4 +														6 13	
ホトケノザ	● 4	1	● 4	2	● 4	1	● 4	● 4	● 4	1	● 4	1	● 4 +	● 4 +	● 4 +	● 4	1	4	1	● 4	1	● 4	1	31 66
ホトトギス	● 4 +							4															18 38	
ホナガイヌビユ	● 4		●		● 4	2	● 4	1	4 +	4 +		4 +	4	1	4	1	4	1			4 +		15 32	
ボケ													3 +				4 +						13 28	
ボタン																							5 11	
ボタンヅル																							5 11	

種 名	40 善福寺川 2		41 善福寺川 3		42 善福寺川 4		43 善福寺川 5		44 妙正寺川		45 井の頭線 1		46 井の頭線 2		47 井の頭線 3		48 井の頭線 4		49 井の頭線 5		55 機械技術研究所 跡地		出 現 地 点 数	出 現 頻 度 (%)		
	前 回 層 被	今 回 層 被	前 回 層 被	今 回 層 被	前 回 層 被	今 回 層 被	前 回 層 被	今 回 層 被	前 回 層 被	今 回 層 被	前 回 層 被	今 回 層 被	前 回 層 被	今 回 層 被	前 回 層 被	今 回 層 被	前 回 層 被	今 回 層 被	前 回 層 被	今 回 層 被	前 回 層 被	今 回 層 被				
ボダイシュ																							4	9		
ボントクダテ									4 +														11	23		
ボ-ボ-ノキ																							4	9		
マイツルソウ																							1	2		
マコモ																							1	2		
マサキ									4 +													● 3 1	18	38		
マスクサ	4 +								4 +	4 +												4 2	13	28		
マダケ																								0	0	
マツバボタン									4 +															2	4	
マツヨイグサ	●		● 4 1		● 4 2		● 4 1																4 1	10	21	
マテバシイ										● 2													● 2 2	16	34	
ママコノシリヌグイ																							● 4 3	4	9	
マムシグサ																								2	4	
マメアサガオ																								2	4	
マメガキ									● 4					4 +									● 1 1	11	23	
マメグンバイナズナ			4 +		● 4 1		● 4 1		● 4 1													4 +	● 4 1	13	28	
マメザクラ																							● 3 1	2	4	
マメツタ																								1	2	
マユミ																							● 3 3	21	45	
マリ-ゴールド									4 +					4 +									● 4 +	3	6	
マルバアサガオ					4 1				● 4 3				4 +											5	11	
マルバウツギ																								2	4	
マルバシャリンバイ																								1	2	
マルバスマレ					4 +				● 4 +	●													4 +	17	36	
マルバハギ																								1	2	
マルバハッカ																								1	2	
マンサク																								3	6	
マンリョウ																								16	34	
ミクリ																								0	0	
ミコシガヤ																								1	2	
ミスミソウ																								1	2	
ミス									4 +															6	13	
ミスギ											● 2 +		3										● 1 3	31	66	
ミスタマソウ					3 +		3 1				● 2 +		3											2	4	
ミスヒキ	●				4 +			4	● 4 1	● 4 1				● 4 +		4 1	● 4 1					● 4 2	35	74		
ミソハギ																								1	2	
ミソソバ																								3	6	
ミチシバ																								1	2	
ミチバタガラシ							4 1																	5	11	
ミチヤナギ	● 4 +	●			● 4 1		4 1	● 4 1	● 4 1	● 4 1	● 4		4 +		4 +							● 4 +	● 4 1	23	49	
ミツバ									● 4		4 +		4 +										4 0.	14	30	
ミツバアケビ																							4 +	7	15	
ミツバツチグサ																							4 +	9	19	
ミツバツツジ																								7	15	
ミツマタ																								1	2	
ミドリハコベ	● 4 1	● 4 1	● 4 1	● 4 1	● 4 3	● 4 1	● 4 1	● 4 +	● 4 +	● 4 +	● 4 2	● 4 1	● 4 1	● 4 1	● 4 1	● 4 1	● 4 1	● 4 1	● 4 1	● 4 1	● 4 1	● 4 1	41	87		
ミミナグサ						4 +			●				● 4 1											3	6	
ミヤギノハギ																							3 1	10	21	
ミヤコグサ																								2	4	
ミヤコザサ									4			4 1												2	4	
ミヤコウスレ											4 +													5	11	
ミヤマカタバミ																								1	2	
ミヤマキケマン																								1	2	
ミヤマベニシダ																								2	4	
ミヤマヨメナ																								0	0	
ミョウガ									●		●							4 1						19	40	
ムカゴイラクサ																								1	2	
ムクゲ	●																							3 1	20	43
ムクノキ	3 +		3 +		3 1			3 +	● 3 +	3 +		3 +										●	2 3	33	70	
ムクロジ									3 +	● 4			4 +											3 +	5	11
ムシカリ																								1	2	
ムシクサ																								1	2	
ムシトリナデシコ						4 1		4 1	● 4 +			● 4											10	21		
ムベ																								7	15	
ムラサキ																								1	2	
ムラサキウマゴヤシ																								1	2	
ムラサキエノコログサ						● 4 +		● 4																4	9	
ムラサキカタバミ	● 4 1		4 1	● 4 1	● 4 1	● 4 1	● 4 1	● 4 1	● 4 +	● 4 +	● 4 +	● 4 +	● 4 +	● 4 1		4 1	● 4 +	● 4 +	● 4 +	● 4 +	● 4 +	● 4 1	45	96		
ムラサキケマン			4 +		4 +						4 +						● 4 1					● 4 1	22	47		

種名	40 善福寺川 2		41 善福寺川 3		42 善福寺川 4		43 善福寺川 5		44 妙正寺川		45 井の頭線 1		46 井の頭線 2		47 井の頭線 3		48 井の頭線 4		49 井の頭線 5		55 機械技術研究所 跡地		出現頻度 (%)									
	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今	前	今		出現地点数								
	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層	回	層			回	層						
ヤマシソ																							0	0								
ヤマシノホトトギス																								0	0							
ヤマツツジ																								6	13							
ヤマドリゼンマイ																								1	2							
ヤマノイモ					4	1	●	4	1	●	4	+	●	4	+	●	4	+	●	4	+	●	4	+	41	87						
ヤマハギ																								9	19							
ヤマブキ	●	3			3	1			3	+	●	3	2	●	3	+	●	3	+	●	3	+	●	3	+	34	72					
ヤマブキソウ																								3	6							
ヤマブドウ																								3	6							
ヤマホトトギス									●															0	0							
ヤマボウシ																								2	4							
ヤマモミジ																								0	0							
ヤマモモ																								10	21							
ヤマユリ																								11	23							
ユウガキク																								0	0							
ユウゲシヨウ				4	2		4	1		4	1													5	11							
ユキノシタ	●	4	+			4	1			●	4	1			●	4	1						4	1	21	45						
ユキヤナギ				●																	4	+		3	1	21	45					
ユスラウメ				3	+																			3	+	5	11					
ユズ																									5	11						
ユズリハ																							●	4	1	14	30					
ユリノキ																							●	1	1	10	21					
ヨウシュチョウセンアサガオ																										0	0					
ヨウシュヤマゴボウ	●	4	+			●	4	1		4	1	●	4	+	●	4	+		●	4		●	4	2	●	4	1	4	1	42	89	
ヨシ				●	4	+																			4	+	7	15				
ヨツバムグラ																											2	4				
ヨメナ	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	1	●	4	+	●	4		●	4	+	●	4	1	●	4	+	4	1	30	64	
ヨモギ	●	4	1	●	4	1	●	4	3	●	4	3	●	4	+	●	4	2	●	4	+	●	4	1	●	4	1	●	4	1	41	87
ラクウショウ																											3	6				
ラショウモンカズラ																											1	2				
リキダマツ																											3	6				
リュウキュウツツジ					3	1																					2	4				
リュウキンカ																											1	2				
リュウゼツラン																											1	2				
リョウブ																											4	9				
リョウメンシダ																											1	2				
リンゴ類																											1	2				
リンドウ																											1	2				
レンギョウ									●	3	+													●	3	1	13	28				
レンゲシヨウマ																											1	2				
レンゲツツジ																											1	2				
ロウバイ																											6	13				
ワニダチソウ																											4	9				
ワラビ																											4	9				
ワルナスビ		4	+	●	4	2	●	4	1					4												4	1			11	23	
ワレモコウ															●	4	+	●	4	1	●					4	+	7	15			

帰化植物合計
帰化率

資料3 藓苔類出現種一覧

注) 生育環境および分布の項の記載については次の文献を参照した。
文献：服部新佐 監修、1972、原色日本藓苔類図鑑

網名	科名	種名	樹木着生	前回調査	今回調査	生育環境	分布	
詳細	スギゴケ科	タチゴケ		●	●	山地の半日陰の土上	北-九	
		ウマスギゴケ		●	●	粘質土上、湿原	北-九	
		オオスギゴケ		●	●	日陰の土上	北-九	
		コスギゴケ		●	●	半日陰の土上	北-九	
		ヒメスギゴケ		●	●	半日陰の土上	北-九	
		ケスジスギゴケ		●	●	日当りの良い岩上、地上	北-一本	
		ホオウゴケ科	チヤボホオウゴケ		●	●	日陰の湿った岩上、地上	本-沖
			チビッコホオウゴケ		●	●	日陰の湿った岩上	北-九
			ナンカイホオウゴケ		●	●	日陰地上	北-九
			ジンドウホオウゴケ		●	●	日陰地上、岩上、稀	北-沖
	サクラジマホオウゴケ			●	●	半日陰の土上、岩上	本-九	
	ゼンマイゴケ			●	●	湿地・日陰地上、岩上	北-四	
	トサカホオウゴケ			●	●	山地の岩上、地上	北-九	
	キャラボクゴケ			●	●	土上、岩上	北-沖	
	コホウオウゴケ			●	●	山地地上、岩上	北-沖	
	ヒメホウオウゴケ			●	●	樹基部、時に岩上、地上	北-九	
	キンシゴケ科	ヤノウエノアカゴケ		●	●	砂質土、屋根の上	北-九	
		キンシゴケ		●	●	路傍の土上	北-九	
	コシッポゴケ科	コシッポゴケ		●	●	路傍の岩上、新しい土手	本-九	
		コキヌシッポゴケ		●	●	湿った石灰岩上	本-九	
	シッポゴケ科	ユミダイゴケ		●	●	緑地、開放地土上	北-沖	
		ススキゴケ		●	●	山道の腐植土上	北-沖	
		ヤマトフデゴケ		●	●	やや乾いた岩上、地上	本-九	
		フデゴケ		●	●	乾いた岩上、地上	本-九	
		シシゴケ	*	●	●	針葉樹の基部、腐木上	北-九	
		チヂミバコゴケ		●	●	岩上、地上	本-九	
		カモジゴケ		●	●	半日陰の地上	北-九	
		シッポゴケ		●	●	半日陰の腐植土上	北-九	
		シラガゴケ科	ホソバオキナゴケ	*	●	●	山地木の根元、腐食土上	北-九
			ハリイシバゴケ		●	●	石灰質の岩上	本-九
	センボンゴケ科	ネジレラッキョウゴケ		●	●	渓谷岩壁、岩隙	本-九	
		ホンモンジゴケ		●	●	銅ぶき瓦	関東以西-四	
		オウムゴケ		●	●	石灰岩上、岩隙	北-九	
		ツチノウエノコゴケ		●	●	岩上、地上	北-九	
		チジミクチヒゲゴケ		●	●	岩上、地上	本-九	
		ネジレゴケモドキ		●	●	石灰岩地に多い	北-九	
		コネジレゴケ		●	●	土上、腐木上	本-九	
		アナシッポゴケモドキ		●	●	岩上(希に石灰岩)	本-九	
		センボンウリゴケ		●	●	石灰岩などの岩上	本-四	
		ハマキゴケ		●	●	コケ、石垣	本-九	
		ネジクチゴケ		●	●	岩上、コケ、土上	北-九	
		ホソコゴケモドキ		●	●	地上、岩上	北-九	
		ヘラバネジレゴケ		●	●	コケ、石灰岩上	本	
		ヤリカツギ科	ヤリカツギ		●	●	高地の地上、岩隙、稀	本
			ギボウシゴケ科	スナゴケ		●	●	砂上、岩上
	ハサナダゴケ				●	●	岩上、地上、稀に木の根元	北-九
	ハイスナゴケ				●	●	砂質土上、岩上	北-九
	ギボウシゴケ				●	●	乾いた岩上	北-九
	ケギボウシゴケ				●	●	乾いた岩上、地上	本-九
	チヂレゴケ				●	●	岩上	本-九
	ハチヂレゴケ				●	●	溪流沿いの岩上	本-九
	イシノウエノヒダゴケ				●	●	乾岩上	本-九
	ヒナノハイゴケ科			サヤゴケ	*	●	●	樹上
		ヒナノハイゴケ		*	●	●	樹上	北-九
	ヒョウタンゴケ科	ヒョウタンゴケ		●	●	裸地	北-九	
		ヒロクチゴケ		●	●	裸地	本-沖	
	カサゴケ科	ホソバゴケ		●	●	高山(銅倉)岩上、稀	北・本(中部以北)	
		ナシゴケ		●	●	地上、腐木上	北-九	
		ケヘチマゴケ		●	●	土上、岩上、腐木上	本-沖	
		ツヤヘチマゴケ		●	●	岩上、地上	北-九	
		ヌマゴケ		●	●	地上、岩上	北-九	
		ヘチマゴケ		●	●	山地の地上、岩上、腐木上	北-九	
		ホソエヘチマゴケ		●	●	山地の地上	北-九	
		チョウチンハリガネゴケ		●	●	湿った所	北-四	
		ホソウリゴケ		●	●	地上、岩上、市街地に多い	北-沖	
		ヒメギンゴケモドキ		●	●	開放地の地上、岩上	北-沖	
		ハリガネゴケ		●	●	岩、腐木、木根元、瓦	北-沖	
		ホソハリガネゴケ		●	●	地上、岩上	北-九	
		ヤマハリガネゴケ		●	●	地上、岩上	本-九	
		アカミノハリガネゴケ		●	●	湿地上	本-九	
		ギンゴケ		●	●	岩上、土上、コケ	北-沖	
		ツクシハリガネゴケ	*	●	●	樹上、岩上、腐木上、地上	関東以西	
		ランヨウハリガネゴケ		●	●	溪流沿の湿地、岩上	北-沖	

綱名	科名	種名	樹木着生	前回調査	今回調査	生育環境	分布	
鮮網	チョウチンゴケ科	ナメリチョウチンゴケ		●		岩上、地上	北-九	
		コバノチョウチンゴケ		●	●	地上、岩上、ときに樹上	本-沖	
		ユガミチョウチンゴケ		●	●	林内の岩上、地上	北-四	
		ツルチョウチンゴケ		●		山地の湿った岩上	北-沖	
		オオバチョウチンゴケ		●		溪流沿いの濡れた岩上	北-沖	
		ツボゴケ		●	●	岩上、地上	北-本	
		コツボゴケ		●	●	土上、岩上	北-本	
		ケナシチョウチンゴケ		●		湿った所	北-本 (中部以北)	
		コウチワチョウチンゴケ	*	●		腐木上	北-九	
		タマゴケ科	タマゴケ		●	●	山地の岩上、岩隙、地上	北-九
		コツクシサウゴケ		●		湿った岩上、土上	本-沖	
	タチヒダゴケ科	リュウキユミノゴケ	*	●	●	樹上、岩上	北-沖	
	ヒジキゴケ科	ヒジキゴケ		●	●	乾石垣、岩上	北-九	
	トラノオゴケ科	ヒメコクサゴケ	*	●	●	高湿度林内の樹幹、岩上	本-九	
		コクサゴケ	*	●	●	樹幹基部	北-九	
	ヒゲゴケ科	エダウロコゴケモドキ	*	●	●	木株、腐木上	北-九	
	コゴメゴケ科	コゴメゴケ	*	●	●	樹幹、ワラの幹	本 (関東以西) - 九	
		イヌコゴメゴケ	*	●	●	樹上、稀	本 (中部)	
		ソリハゴケ	*	●	●	樹上	北-本 (中部以北)	
		イヌケゴケ	*	●	●	樹幹、岩上	本-九	
	ウスダロゴケ科	オカムラゴケ	*	●	●	樹上	北-九	
		ラセンゴケ	*	●	●	岩上、樹上	本-沖	
		アサイトゴケ		●	●	溪流辺湿岩上	本-九	
	シノブゴケ科	コバノイトゴケ	*	●	●	岩上、樹上	本 (中部以西) - 沖	
		ナガスジハリゴケ		●	●	石灰岩上	北-沖	
		ハリゴケ		●	●	日陰の土上、岩上	九-沖	
		ホソハリゴケ		●	●	林内の地上、岩上	本-沖	
		コメバキヌゴケ	*	●	●	地上、腐木上、木の根元	北-沖	
		ノミハニワゴケ	*	●	●	地上、腐木上、木の根元	本-沖	
		トヤマシノブゴケ		●	●	山地の日陰の岩上、地上	北-沖	
		ヒメシノブゴケ		●	●	溪流沿いの岩上、地上	本-沖	
		アオシノブゴケ		●	●	木の根元、腐木上	北-九	
		ミスシダゴケ		●	●	山地の湿った地上、岩上	北-九	
		ヒメヤナギゴケ		●	●	日陰の土、岩上、木根元	北-本	
		ヤナギゴケ		●	●	湿った地上、岩上、水中	本	
	アオギヌゴケ科	アツサゴケ	*	●	●	樹上、岩上	北-九	
		アツサゴケモドキ	*	●	●	樹上、岩上	北-九	
		ネズミノオゴケ		●	●	土手、岩上、木の根元	北-九	
		ハネヒツジゴケ		●	●	地上、岩上、木の根元	北-九	
		アオギヌゴケ		●	●	地上、岩上、木根元	北-九	
		コマノヒツジゴケ		●	●	地上、岩上	北-九	
		アラハヒツジゴケ		●	●	地上、岩上	北-四	
		ヒモヒツジゴケ		●	●	岩上	本-九	
		ケヒツジゴケ		●	●	地上、土手、路傍	本-九	
		ナガヒツジゴケ		●	●	地上、腐木上、岩上	北-九	
		ヤノネゴケ		●	●	地上、岩上	北-九	
		キブリナギゴケ		●	●	溪谷の湿岩上	本 (関東以西)	
		ツクシナギゴケ		●	●	溪谷の湿った岩上、地上	北-九	
		ツクシナギゴケモドキ		●	●	溪谷の湿った岩上、地上	北-九	
		コカヤゴケ		●	●	日陰の岩上	北-九	
		アオハイゴケ		●	●	湿った岩上	北-九	
	ツヤゴケ科	ツクシツヤゴケ	*	●	●	木の根元、岩上	本-九	
		ミドリツヤゴケ	*	●	●	木の根元、岩上	本-沖	
		ヒロハツヤゴケ	*	●	●	岩上、木の根元	北-九	
		エダツヤゴケ		●	●	山地の木の根元、岩上	北-九	
		マルバツヤゴケ		●	●	石灰岩上、稀	本	
	サナダゴケ科	マルバハサナダゴケ		●	●	地上、岩上	北-本	
		マルフサゴケ		●	●	地上、腐植土、岩、稀に根元	北-九	
		キャラハゴケ		●	●	日陰、岩上、土上	北 (南) - 沖	
		アカイチイゴケ		●	●	地上、岩上、木の根元	北-沖	
	ハシボソゴケ科	コモチイトゴケ	*	●	●	樹幹、倒木上	北-九	
		セイナンナガハシゴケ	*	●	●	樹幹、枝上	本-沖	
	ハイゴケ科	ミヤマハイゴケ		●	●	やや乾いた岩上	中部以西-九	
		クサゴケ	*	●	●	腐木上、木の根元	北-四	
		ハイゴケ		●	●	日当たりの良い地上、岩上、土手	北-沖	
		イトハイゴケ	*	●	●	腐木、樹皮、稀に岩上	北-九	
	苔綱	ツクヌギゴケ科	トサホラゴケモドキ		●	●	低山地の路傍	北-沖
		ホラゴケモドキ		●	●	山地木の地上、腐食土上	北-九	
		アキウロコゴケ		●	●	腐木上、岩上	北-九	
	ツボミゴケ科	アカウロコゴケ		●	●	土上	北-九	
		ホウキゴケ		●	●	低地の湿った崖	本 (静岡以南) - 九	
		ツボミゴケ		●	●	山地の湿った岩上	本 (近畿以南) - 九	
		サイシュウソロイゴケ		●	●	湿った岩上	北-九	

次ページへ

網名	科名	種名	樹木 着生	前回 調査	今回 調査	生育環境	分布
苔網	ウロコゴケ科	ヒメトサカゴケ	*	●		やや乾燥した樹皮	北一沖
		ウロコゴケ		●	●	腐木上、土上	本一沖
	ハネゴケ科	マルバハネゴケ		●		溪流辺の湿地	北一沖
		イイシバコハネゴケ	*	●		樹幹	本一沖
	クラマゴケモドキ科	クラマゴケモドキ		●	●	岩上(石灰岩)、暖地樹幹や岩上	北一沖
		オオクラマゴケモドキ		●		石灰岩上、稀に流水中	
	ヤスデゴケ科	カラヤスデゴケ	*	●	●	広葉樹の樹幹、枝	北一沖
		クロヤスデゴケ	*	●	●	樹幹、岩上	本(静岡以南)一沖
		カギヤスデゴケ	*	●	●	落葉樹の樹幹、枝	北一沖
		ヒラキヤスデゴケ	*	●	●	樹幹	北一沖
		ヒメヤスデゴケ	*	●	●	低山地の樹幹、枝	本一沖
	クサリゴケ科	フルノコゴケ	*	●	●	樹幹	本一沖
		ヒメミノリゴケ	*	●	●	暖地の樹幹	本一沖
		コクサリゴケ	*	●	●	樹幹	本一沖
		ヤマトヨウジョウゴケ	*	●	●	低山地の樹幹	関東以西一沖
		ヨウジョウゴケ	*	●	●	樹幹、生葉	千葉以南一沖
	ウスバゼニゴケ科	ウスバゼニゴケ		●	●	湿った崖面	北一沖
	ミスゼニゴケ科	ホソバミスゼニゴケ		●	●	湿った崖、地上	北一沖
	ジンガサゴケ科	ジンガサゴケ		●	●	石垣、山地の土、岩上	北一沖
	ジャゴケ科	ジャゴケ		●	●	湿った土、岩上	北一沖
		ヒメジャゴケ		●	●	湿った地上、岩上	北一沖
	ゼニゴケ科	ゼニゴケ		●	●	人家付近の土上	北一沖
		トサノゼニゴケ		●	●	土上、石垣	千葉以西
		フタバネゼニゴケ		●	●	湿った土上、岩上	本一沖
	ミカズキゼニゴケ科	ミカズキゼニゴケ		●	●	半日陰の湿った土、腐化	北一沖
	ウキゴケ科	ハタケゴケ		●	●	庭土上、田の泥上	本一沖
		ウキゴケ		●	●	池、水田、水中	北一沖
ツノゴケ網	ツノゴケ科	ツノゴケモドキ		●	●	土上	北一沖

資料4 藓苔類の地点別出現状況

種名	1 東京女子大学	2 善福寺上池	3 善福寺下池	4 井草八幡	5 萩窪八幡	6 観泉寺	8 A 邸	9 N 邸	10 K 邸	11 M 邸	12 Ai 邸	13 U 邸	16 大蔵省グラウンド	17 浴風園	19 三井グラウンド	20 善福寺川緑地(1)	21 善福寺川緑地(2)	22 和田堀公園	23 大宮八幡宮	25 済美山雑木林	26 富士銀行グラウンド	28 真盛寺	29 妙法寺	51 妙正寺周辺	52 萩窪白山神社	53 大田黒公園	54 MOT 邸	56 天祖神社	出現地点数
* コモチイトゴケ	5	2		2	1	3	1	4	1	1	4	1		2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	3	5	1	3	25	
タチゴケ	2	1	1	2	1	1	1	1	2	3	1	3	1	1	1	1	1	2	1	1	1	3	2	5	1	1	3	24	
ツクシナギゴケ	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	22	
* サヤゴケ	2	1	1	2	3	1	1				1	1	3								1	1	3	1	1	3	21		
ハマキゴケ	2	1	1	1	1	1	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	19	
* ヒロハツヤゴケ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	
ヒメジャゴケ	3	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	
* ヤマトヨウジョウゴケ	1	1	1	3			1	1	1	1	1	1	3			1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	18	
ツチノウエノコゴケ	1	1	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	
コスギゴケ	2			1	1	1	1	2			2	1	2						1	1	1	2	1	4		1	1	16	
ゼニゴケ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2								1	5	1	1			1	15	
フタバネゼニゴケ	1			1	1	1	1	1	1	1	1	1	2								1	5	1	1			1	14	
ホソハリゴケ	2	1	1	1	1	1	1														1	1	1	1			1	13	
ホソウリゴケ	5			1	1	1	1				1	1	1	1							1	1	1	1	1	1	1	11	
ギンゴケ	1	1	1				1					1	1	1							1	1	1	1	1	1	1	10	
アカイチイゴケ	1	1					1		1	1	1	1	1	1							1	1	1	1				10	
コホウオウゴケ	2			1	1	1															1	1	1	1		1	1	9	
ススキゴケ	1	1	1	1	1						1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1	1	9	
ケヘチマゴケ				1	1	1				1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				8	
ヒロクチゴケ	1	1	1	1	1	1	1				1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				7	
ナガヒツジゴケ	1			1	1	1															1	1	1	1	1	1	1	7	
ジャゴケ	1			1	1	1		1													1	1	1	1				7	
ヘチマゴケ	1	1	1	1	1					1	1	1	1	1														6	
* コゴメゴケ	1	1	1	1													1									1	1	6	
チャボホウオウゴケ								1			1	1										1			1			5	
* ヒナノハイゴケ	2	1	2														1											5	
コツボゴケ	1					1					1						1										1	5	
* コメバキスゴケ	1					1					1						1											5	
ツクシナギゴケモドキ	1			1	1	1																	1	1	1			5	
ハイゴケ	1					1				1	1			1										1	1			5	
キャラボクゴケ			1			1					1															1		4	
ホンモンジゴケ			1	1	1																			1			2	4	
ネジクチゴケ	1								1														1			1		4	
ケギボウシゴケ						1																	1		1			4	
ハネヒツジゴケ	1									1				1								1				1		4	
コカヤゴケ	1									1													1				1	4	
チビッコホウオウゴケ	1																					1				1		3	
ヒメホウオウゴケ	1	1				1		1																	1			3	
コネジレゴケ	1																						1			1		3	
ホソエヘチマゴケ				1						1												1						3	
コツクシサワゴケ	1																						1			1		3	
* ラセンゴケ	1																						1			1		3	
ハリゴケ	1													1												1		3	
ミズシダゴケ		1									1															1		3	
コマノヒツジゴケ			1					4						1														3	
* ミドリツヤゴケ	1										1																	3	
キャラハゴケ	1										1								1									3	
ホウキゴケ												1	1															3	
* カギヤスデゴケ	1	1																										3	
* フルノコゴケ	1																											3	
ウスバゼニゴケ	1	1	1																									3	
ミカズキゼニゴケ	1								1					1														3	
ウキゴケ	1					1									1													3	
チヂミバコブゴケ																1												2	
ヤリカツギ						1	1																1					2	
スナゴケ	1						1																					2	
ヒョウタンゴケ	1																					1						2	
ホソハリガネゴケ														1		1												2	
ユガミチョウチンゴケ	1					1																						2	
ヒジキゴケ							1																			1		2	
* コバノイトゴケ			1			1																						2	
ナガスジハリゴケ											1															1		2	
ケヒツジゴケ				1		1																						2	
アオハイゴケ																							1					2	
* クロヤスデゴケ	1					1																						2	
* ヒメヤスデゴケ																												2	
* コクサリゴケ	1																											2	
ジンガサゴケ										1													1					2	
ツノゴケモドキ	1									1																		2	
ウマスギゴケ						1																						1	
ジンドウホウオウゴケ																						1						1	
サクラジマホウオウゴケ																										1		1	
ゼンマイゴケ																												1	
ヤマトフデゴケ																												1	
* シシゴケ																												1	
ネジレラッキョウゴケ																	1											1	
オウムゴケ														1														1	

種名	1 東京女子大学	2 善福寺上池	3 善福寺下池	4 井草八幡	5 荻窪八幡	6 観音寺	8 A 郡	9 N 郡	10 K 郡	11 M 郡	12 A i 郡	13 U 郡	16 大蔵省グラウンド	17 浴風園	19 三井グラウンド	20 善福寺川緑地(1)	21 善福寺川緑地(2)	22 和田堀公園	23 大宮八幡宮	25 済美山雑木林	26 富士銀行グラウンド	28 真盛寺	29 妙法寺	51 妙正寺周辺	52 荻窪白山神社	53 大田黒公園	54 MOT 邸	56 天祖神社	出現地点数
センボンウリゴケ	1																												1
ホソコゴケモドキ																							1						1
ハサナダゴケ			1																										1
ギボウシゴケ																						1							1
ハチヂレゴケ								1																					1
ホソバゴケ																								1					1
ナシゴケ																													1
ヌマゴケ							1															1							1
チョウチンハリガネゴケ		+																											1
ハリガネゴケ	1																												1
* ツクシハリガネゴケ														1															1
コバノチョウチンゴケ							1																						1
ツボゴケ			1																										1
タマゴケ																													1
* リュウキュウミノゴケ																1						1							1
* ヒメコクサゴケ	1																												1
* コクサゴケ																													1
* イヌコゴメゴケ							1																						1
* オカムラゴケ																1													1
* ノミハニワゴケ																							1						1
ヒメシノブゴケ																											1		1
ヒメヤナギゴケ																1													1
* アップサゴケ																1													1
アラハヒツジゴケ																													1
* ツクシツヤゴケ										2												1							1
エダツヤゴケ	1																												1
マルバツヤゴケ		1																											1
アカウロコゴケ										1																			1
ツボミゴケ							1																						1
ウロコゴケ																													1
クラマゴケモドキ	1																												1
* カラヤステゴケ	1																												1
* ヨウジョウゴケ																1													1
* トサノゼンゴケ																													1
ハタケゴケ	1																												1
総出現種数	53	20	13	22	11	37	18	16	14	21	21	10	9	23	7	25	14	14	9	4	23	23	21	22	10	27	6	20	112
樹木着生蘚苔類種数	15	6	5	5	4	8	2	4	3	5	4	2	0	5	0	15	7	2	4	2	2	5	5	5	3	5	2	5	27

注) * : 樹木着生蘚苔類

資料5 クモ類地点別出現種

科名	種名	A 善福寺公園	L 堀ノ内2・40	N 済美山	J 和田堀公園	F 萩窪八幡	B 井草八幡	I 善福寺川緑地公園	M 大宮1・20	O 大宮1・15	D 今川2・15	C 観泉寺	K 大宮八幡	E 妙正寺公園	R 竜光寺	G 久我山稲荷	P 下高井戸八幡	S 氷福1・27	Q 下高井戸5・23	H 久我山1・10	出現率		定着率		
																					I (%)	II (%)		総合 (%)	(%)
カネコトタテグモ科	カネコトタテグモ	●																				5.3	5.3	5.3	100.0
トタテグモ科	キシノウエトタテグモ	●	□	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	42.1	57.9	73.7	35.7
ジグモ科	ジグモ	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	42.1	68.4	78.9	46.7
	ウスレナグモ																					0.0	0.0	0.0	0.0
ハグモ科	ネコハグモ	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	47.4	42.1	63.2	41.7
	カレハグモ																					5.3	21.1	21.1	25.0
	キヒロカレハグモ	□			□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	42.1	15.8	52.6	10.0
ウスグモ科	マネキグモ	●	□	○	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	52.6	63.2	78.9	46.7
	トウキョウウスグモ																					5.3	5.3	10.5	0.0
	カタハリウスグモ	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	26.3	36.8	36.8	71.4
	ウスグモ	□																				10.5	0.0	10.5	0.0
チリグモ科	チリグモ				□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	10.5	15.8	26.3	0.0
エンマグモ科	ミヤグモ	○																				10.5	10.5	21.1	0.0
タマゴグモ科	ダニグモ	○	□	□	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	10.5	26.3	36.8	0.0
	ナルトミダニグモ																					0.0	5.3	5.3	0.0
	シャラクダニグモ	□	□																			10.5	0.0	10.5	0.0
	アカハネグモ																					5.3	0.0	5.3	0.0
ヤマシログモ科	ユカタヤマシログモ				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	10.5	31.6	36.8	14.3
ユレイグモ科	ユウレイグモ	●		●	□	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	36.8	26.3	42.1	62.5
	イエユウレイグモ																					5.3	0.0	5.3	0.0
	シモングモ																					5.3	5.3	5.3	100.0
ヒメグモ科	ツリガネヒメグモ	○		○																		0.0	10.5	10.5	0.0
	キヒメグモ	●	□	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	31.6	31.6	42.1	50.0
	ニセンヒメグモ	□	□																			42.1	0.0	42.1	0.0
	カグヤヒメグモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	0.0	73.7	73.7	0.0
	ヒメグモ	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	63.2	78.9	78.9	80.0
	コンビラヒメグモ																					10.5	0.0	10.5	0.0
	オオツリガネヒメグモ	○		○																		0.0	15.8	15.8	0.0
	オオヒメグモ	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	89.5	78.9	94.7	77.8
	シロカネイソウロウグモ																					5.3	0.0	5.3	0.0
	オナガグモ																					0.0	5.3	5.3	0.0
	フタオイソウロウグモ																					0.0	5.3	5.3	0.0
	ヤボシサヤヒメグモ	○	□																			15.8	15.8	26.3	20.0
	カニミジグモ	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	52.6	36.8	52.6	70.0
	コアカクロミジグモ																					5.3	10.5	15.8	0.0
	シモフリミジグモ	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	52.6	63.2	73.7	57.1
	ハラナガヒシガタグモ	○																				0.0	5.3	5.3	0.0
	ムラクモヒシガタグモ	●																				21.1	10.5	21.1	50.0
	ハラダカツクネグモ																					0.0	5.3	5.3	0.0
	スネグロオチバヒメグモ	○	○	□																		15.8	21.1	26.3	40.0
	サトヒメグモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	31.6	42.1	47.4	55.6
	バラキヒメグモ	●	□	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	36.8	42.1	57.9	36.4
	ムナグロヒメグモ	○																				0.0	10.5	10.5	0.0
	イワマヒメグモ																					5.3	0.0	5.3	0.0
	ムナボシヒメグモ	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	78.9	78.9	89.5	76.5
	コケヒメグモ	□																				5.3	10.5	15.8	0.0
	ハイロヒメグモ	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	42.1	47.4	52.6	60.0
サラグモ科	ザラアカムネグモ																					5.3	0.0	5.3	0.0
	テナガグモ	○																				5.3	5.3	10.5	0.0
	タテヤマテナガグモ	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	5.2	36.8	63.2	41.7
	ハラジロムナキグモ	□																				5.3	0.0	5.3	0.0
	デーニッツサラグモ																					0.0	5.3	5.3	0.0
	コーデニッツサラグモ	●		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	26.3	36.8	42.1	50.0
	ノコギリヒザグモ																					10.5	5.3	15.8	0.0
	クロナンキングモ		●	○																		5.3	15.8	15.8	33.3
	ニセアカムネグモ	●																				5.3	5.3	5.3	100.0
	ヘリジロサラグモ	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	21.1	36.8	36.8	57.1
	ユノハマサラグモ		□																			5.3	0.0	5.3	0.0
	クロケシグモ																					0.0	5.3	5.3	0.0

次ページへ

その種が記録された調査地点の数
出現率 = $\frac{\text{調査地点の数}}{\text{調査地点の数}}$

出現率
I : 前回調査 昭和60・61年度 の出現率
II : 今回調査 平成2・3年度 の出現率
総合 : 前回と今回を総合した出現率

2回の調査どちらにも共通して、その種が記録された調査地点の数
定着率 = $\frac{\text{その種が記録された調査地点の数}}{\text{その種が記録された調査地点の数}}$

科名	種名	採集状況													出現率 I (%)	出現率 II (%)	出現率 総合 (%)	定着率 (%)		
		A 前福寺公園	L 堀ノ内2・40	N 済美山	J 和田堀公園	F 荻窪八幡	B 井草八幡	I 善福寺川緑地公園	O 大宮1・15	D 今川2・15	C 観音寺	E 妙正寺公園	R 竜光寺	G 久我山稲荷					P 下高井戸八幡	S 水福1・27
	ナナメケシグモ	●	●	○	●	○	○	○	●	●	●						42.1	47.4	57.9	54.5
	ツノゲシグモ	○	○	○	○												5.3	15.8	21.1	0.0
	スズロサラグモ		○														0.0	5.3	5.3	0.0
	チビアカサラグモ																5.3	0.0	5.3	0.0
	セズアカムネグモ	○															5.3	0.0	5.3	0.0
	トウキョウアカムネグモ	●	●	○					○								21.1	21.1	31.6	33.3
	チョビヒゲスカグモ	●	●	○													15.8	5.3	15.8	33.3
	カマクラスカグモ	●	○	○													5.3	21.1	21.1	25.0
	テングスカグモ	○	○	○													5.3	10.5	10.5	50.0
センショウグモ科	センショウグモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○							36.8	47.4	52.6	60.0
コツブグモ科	ナンブコツブグモ	○	○	○													10.5	5.3	15.8	0.0
コガネグモ科	ハツリグモ	○	○	○													5.3	10.5	15.8	0.0
	キサハシオニグモ	○	○	○													10.5	5.3	15.8	0.0
	ビジョオニグモ	●	●	○	○	○	○	○									15.8	42.1	47.4	22.2
	アオオニグモ	○	○	○													0.0	5.3	5.3	0.0
	コゲチャオニグモ	○	○	○													5.3	5.3	10.5	0.0
	オニグモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○							15.8	47.4	47.4	33.3
	カラオニグモ	○	○	○													0.0	10.5	10.5	0.0
	ナガコガネグモ	○	○	○	○	○											15.8	5.3	21.1	0.0
	コガタコガネグモ	○	○	○	○	○											0.0	26.3	26.3	0.0
	ヤマトカナエグモ	○	○	○													10.5	10.5	10.5	100.0
	ギンメッキゴミグモ	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	42.1	94.7	94.7	44.4
	ゴミグモ	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	26.3	5.3	21.1	25.0
	ヨツデゴミグモ	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	47.4	63.2	63.2	75.0
	シロスジショウジョウグモ	○	○	○													10.5	21.1	21.1	50.0
	メガネドヨウグモ	○	○	○													5.3	15.8	15.8	33.3
	ワキグロサツマノミダマシ	○	○	○	○	○	○	○	○	○							42.1	36.8	47.4	0.0
	サツマノミダマシ	○	○	○	○	○	○	○	○	○							26.3	42.1	47.4	44.4
	ジョウロウグモ	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	42.1	63.2	73.7	50.0
	コオニグモモドキ	○	○	○													5.3	0.0	5.3	0.0
	スグロオニグモ	○	○	○													10.5	5.3	10.5	50.0
	サガオニグモ	○	○	○													0.0	5.3	5.3	0.0
	カラフトオニグモ	○	○	○													10.5	21.1	31.6	0.0
アシナガグモ科	ヨツボシヒメアシナガグモ	○	○	○													5.3	5.3	10.5	0.0
	ヒメアシナガグモ	○	○	○													5.3	0.0	5.3	0.0
	コシロカネグモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○							31.6	36.8	47.4	44.4
	キララシロカネグモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○							10.5	26.3	26.3	40.0
	ヤサガタアシナガグモ	○	○	○													0.0	5.3	5.3	0.0
	ミドリアシナガグモ	○	○	○													0.0	5.3	5.3	0.0
	アシナガグモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	31.6	42.1	57.9	27.3
	ウロコアシナガグモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	52.6	73.7	84.2	50.0
ヒラタグモ科	ヒラタグモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	57.9	68.4	89.5	41.2
タナグモ科	クサグモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	21.1	31.6	42.1	25.0
	コクサグモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	52.6	68.4	68.4	76.9
	コタナグモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	21.1	15.8	26.3	40.0
	ヤマヤチグモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	10.5	15.8	21.1	25.0
	シモフリヤチグモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	42.1	68.4	78.9	40.0
	アズマヤチグモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	5.3	0.0	5.3	0.0
	メガネヤチグモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	63.2	42.1	68.4	53.8
ハタケグモ科	ハタケグモ	○	○	○													10.5	21.1	26.3	20.0
キシダグモ科	イオウイロハシリグモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	42.1	36.8	52.6	50.0
コモリグモ科	フジイコモリグモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	15.8	36.8	42.1	25.0
	ウツキコモリグモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	21.1	21.1	26.3	60.0
	ハリグコモリグモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	42.1	63.2	68.4	53.8
	テジロハリグコモリグモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	0.0	5.3	5.3	0.0
	ヒノマルコモリグモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	0.0	5.3	5.3	0.0
	アライトコモリグモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	0.0	5.3	5.3	0.0
ササグモ科	ササグモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	10.5	68.4	68.4	15.4
フクログモ科	アシナガコマチグモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	0.0	21.1	21.1	0.0
	カバキコマチグモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	15.8	21.1	21.1	75.0
	ヤサコマチグモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	26.3	10.5	31.6	16.7

次ページへ

科名	種名	採集場所													出現率 I (%)	出現率 II (%)	出現率 総合 (%)	定着率 (%)					
		A 善福寺公園	L 堀ノ内2・40	N 済美山	J 和田堀公園	F 狭路八幡	B 井草八幡	I 善福寺川緑地公園	M 大宮1・20	O 大宮1・15	D 今川2・15	C 観音寺	K 大宮八幡	E 妙正寺公園					R 竜光寺	G 久我山稲荷	P 下高井戸八幡	S 永福1・27	H 久我山1・10
	ヤハズフクログモ	□					□								○					15.8	5.3	21.1	0.0
	トビイロフクログモ	○	●																	10.5	5.3	10.5	50.0
	マユミフクログモ				○				○	○										0.0	26.3	26.3	0.0
	ムナアカフクログモ	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	47.4	73.7	78.9	53.3
	イタチグモ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	52.6	68.4	78.9	53.3
	オトヒメグモ	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	42.1	36.8	52.6	50.0
	コムラウラシマグモ	□	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	21.1	26.3	42.1	12.5
	ウラシマグモ	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	52.6	63.2	73.7	57.1
	ヤバネウラシマグモ	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	52.6	52.6	68.4	53.8
	ネコグモ	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	63.2	84.2	94.7	55.6
シボクモ科	シボクモ	□	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	36.8	21.1	47.4	22.2
ワシグモ科	ヒトオビトンビグモ	□					○													5.3	5.3	10.5	0.0
	クロチャケムリグモ				○															0.0	10.5	10.5	0.0
カニグモ科	キハダカニグモ	●	□	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	57.9	47.4	73.7	42.9
	コカニグモ	○	○	○	○	○														26.3	36.8	52.6	20.0
	アマギエビスグモ	○											●							5.3	10.5	10.5	50.0
	コハナグモ			○	○	○								○						5.3	21.1	26.3	0.0
	クマダハナグモ		○																	0.0	15.8	15.8	0.0
	ハナグモ	○	●	○	○	○	●					○	○							26.3	68.4	68.4	38.5
	マツモトオチバカニグモ	○	○	○	○	○	○	○												0.0	36.8	36.8	0.0
	ニッポンオチバカニグモ	□	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	47.4	15.8	47.4	33.3
	ワカバグモ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	47.4	84.2	89.5	47.1
	フノソグモ	□																		5.3	0.0	5.3	0.0
	アズチグモ	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	31.6	47.4	57.9	36.4
	トラフカニグモ	○	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	21.1	0.0	21.1	0.0
	セマルトラフカニグモ	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	47.4	84.2	84.2	56.3
	ヤマイロカニグモ	○	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	31.6	36.8	57.9	18.2
	オオヤマイロカニグモ	○																		0.0	5.3	5.3	0.0
エビグモ科	キンイロエビグモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	21.1	73.7	73.7	28.6
	エビグモ	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	31.6	0.0	31.6	0.0
	キハダエビグモ	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	26.3	52.6	57.9	36.4
	アサヒエビグモ	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	84.2	94.7	100.0	78.9
	シャコグモ	○	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	36.8	36.8	52.6	40.0
ハエトリグモ科	ネコハエトリ	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	42.1	57.9	73.7	35.7
	イナズマハエトリ	○																		0.0	10.5	10.5	0.0
	マミジロハエトリ	●	●	●	○															21.1	26.3	26.3	80.0
	ウデブトハエトリ																			5.3	0.0	5.3	0.0
	キレワハエトリ	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	15.8	15.8	21.1	50.0
	コジャバラハエトリ	●			○	○														10.5	31.6	36.8	14.3
	エキヌハエトリ																			0.0	5.3	5.3	0.0
	ヨダシハエトリ	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	42.1	42.1	47.4	77.8
	シラヒゲハエトリ	○	○	○	○	○														5.3	31.6	31.6	16.7
	タイリクアリグモ	●	○																	10.5	5.3	10.5	50.0
	ヤサアリグモ	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	10.5	36.8	36.8	28.6
	アリグモ	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	73.7	73.7	89.5	64.7
	チャイロアサヒハエトリ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	57.9	78.9	84.2	62.5
	メガネアサヒハエトリ	○	○																	0.0	10.5	10.5	0.0
	メスジロハエトリ	○																		5.3	21.1	21.1	25.0
	デニツツハエトリ	○	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	42.1	42.1	57.9	45.5
	ミスジハエトリ	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	26.3	31.6	36.8	57.1
	カラスハエトリ	○	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	21.1	5.3	21.1	25.0
	ヒメカラスハエトリ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	0.0	52.6	52.6	0.0
	アオオビハエトリ	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	31.6	36.8	47.4	44.4

資料6 昆虫類出現種リスト

目名	科名	種名	調査年度	
			昭和60,61	平成2,3
トンボ目	イトトンボ科	アジアイトトンボ		●
		クロイトトンボ	●	●
		セスジイトトンボ	●	●
	モノサシトンボ科	モノサシトンボ	●	●
	アオイトトンボ科	ホソミオツネントンボ	●	
	サナエトンボ科	ウチワヤンマ	●	●
	ヤンマ科	カトリヤンマ	●	
		マルタンヤンマ		●
		クロスジギンヤンマ	●	
		ギンヤンマ	●	●
	オニヤンマ科	オニヤンマ	●	
	ヤマトンボ科	オオヤマトンボ	●	●
	トンボ科	シオカラトンボ	●	●
		オオシオカラトンボ	●	●
		ショウジョウトンボ		●
		コフキトンボ	●	●
		ナツアカネ		●
		アキアカネ	●	●
		ノシメトンボ	●	
		コシアキトンボ	●	●
		ウスバキトンボ	●	●
		チョウトンボ		●
バッタ目	キリギリス科	セスジツユムシ	●	●
		サトクダマキモドキ		●
		クビキリギリス	●	●
		ウマオイムシ	●	
	カマドウマ科	カマドウマ	●	●
		マダラカマドウマ		●
	コオロギ科	エンマコオロギ	●	●
		ミツカドコオロギ	●	●
		ツツレサセコオロギ	●	●
		ハラオカメコオロギ	●	●
		マダラスズ	●	●
		シバズ	●	●
		クサヒバリ		●
		アオマツムシ	●	●
		カヤコオロギ	●	●
		カネタタキ	●	●
		カンタン	●	●
	ケラ科	ケラ	●	●

次ページへ

	オンブバツタ科	オンブバツタ	●	●
	イナゴ科	コバネイナゴ	●	●
	バツタ科	クルマバツタ	●	
		クルマバツタモドキ	●	
		イボバツタ	●	
	イナゴ科	ツチイナゴ		●
	バツタ科	ショウリョウバツタ	●	●
		ハネナガイナゴ	●	
		トノサマバツタ		●
	ヒシバツタ科	ヒシバツタ	●	●
	ノミバツタ科	ノミバツタ		●
ナナフシ目	ナナフシ科	エダナナフシ		●
		ナナフシモドキ	●	●
ハサミムシ目	クギヌキハサミムシ科	アルマンコブハサミムシ	●	
	マルムネハサミムシ科	ヒゲジロハサミムシ		●
		ハサミムシ	●	●
	オオハサミムシ科	オオハサミムシ	●	●
カマキリ目	カマキリ科	フナシコカマキリ	●	
		オオカマキリ	●	●
		コカマキリ	●	●
		ハラヒロカマキリ	●	●
ゴキブリ目	ゴキブリ科	クロゴキブリ	●	●
		ヤマトゴキブリ	●	●
	チャバネゴキブリ科	モリチャバネゴキブリ		●
		チャバネゴキブリ	●	●
シロアリ目	ミゾガシラシロアリ科	ヤマトシロアリ	●	●
チャタテムシ	コナチャタテ科	カツブシチャタテ(コナチャタテ)	●	
		ヒラタチャタテ		●
カメムシ目	ツチカメムシ科	ツチカメムシ	●	●
		コガタツチカメムシ		●
	マルカメムシ科	マルカメムシ		●
	カメムシ科	アカスジキンカメムシ	●	
		アカスジカメムシ		●
		ウズラカメムシ	●	●
		シラホシカメムシ		●
		マルシラホシカメムシ		●
		ツヤマルシラホシカメムシ	●	
		ムラサキシラホシカメムシ	●	
		クサギカメムシ	●	●
		ナガメ	●	●
		チャバネアオカメムシ	●	●
	ツノカメムシ科	エサキモンキツノカメムシ	●	●
		モンキツノカメムシ		●
	クヌギカメムシ科	クヌギカメムシ		●
		キバラヘリカメムシ	●	

次ページへ

	ヘリカメムシ科	ホオズキヘリカメムシ		
		ホソハリカメムシ		
		ハリカメムシ	●	
		クモヘリカメムシ	●	
		ホソヘリカメムシ		
	イトカメムシ科	イトカメムシ	●	
		ヒメイトカメムシ		
	ナガカメムシ科	ホソコバネナガカメムシ	●	
		オオメナガカメムシ		●
	ゲンバウムシ科	クルマシゲンバイ	●	
		トサカゲンバイ	●	
		ツツジゲンバイ	●	
		ナシゲンバイ	●	
		ヤブカラシゲンバイ	●	
	サシガメ科	アカシマサシガメ		
	ハナカメムシ科	ヒメハナカメムシ	●	
	ゲンバウムシ科	アカホシメクラガメ	●	
		ナカクロメクラガメ	●	
		ブチヒゲクロメクラガメ	●	
	メクラカメムシ科	アカヒゲホソミドリメクラガメ		
		フタモンアカメクラガメ	●	●
		ムモンミドリメクラガメ		
	アメンボ科	ヒメアメンボ		●
		アメンボ	●	●
	セミ科	ニイニイゼミ	●	
		クマゼミ		
		アブラゼミ	●	
		ヒグラシ	●	●
		ミンミンゼミ	●	
		ツクツクボウシ	●	
	ミミズク科	ミミズク	●	
	トゲアワフキ科	ムネアカアワフキ	●	
	アワフキムシ科	シロオビアワフキ	●	
	オオヨコバイ科	マエジロオオヨコバイ	●	
	アワフキムシ科	ホシアワフキ		●
	フトヨコバイ科	クワキヨコバイ	●	
	オオヨコバイ科	ツマクロオオヨコバイ	●	
		オオヨコバイ	●	
	ブチミヤクヨコバイ科	ブチミヤクヨコバイ	●	
	アオズキンヨコバイ科	アオズキンヨコバイ	●	●
	ヒメヨコバイ科	チマダラヒメヨコバイ	●	
	ヨコバイ科	コチャイロヨコバイ	●	
		ツマクロヨコバイ		●
	ツノゼミ科	トビイロツノゼミ	●	
	ヨコバイ科	イナズマヨコバイ		

次ページへ

		ヒシモンヨコバイ		●
	クロヒラタヨコバイ科	クロヒラタヨコバイ		●
	ウンカ科	ホソミドリウンカ	●	
	アブラムシ科	ニワトコヒゲナガアブラムシ	●	
		クスオナガアブラムシ	●	
		ハゼアブラムシ(ミカアブラムシ)	●	
	アオバハゴロモ科	アオバハゴロモ	●	●
	キジラミ科	クワキジラミ	●	
	ワタフキカイガラムシ科	ワタフキカイガラムシ	●	
	カタカイガラムシ科	ルビーロウムシ	●	
	ハゴロモ科	アミガサハゴロモ		●
		ベッコウハゴロモ		●
		スケバハゴロモ	●	●
	アブラムシ科	クリオオアブラムシ		●
		エノキワタアブラムシ	●	●
		トウキョウカマガタアブラムシ		●
		ヤナギクロケアブラムシ		●
		モミジニタイケアブラムシ	●	●
		イバラヒゲナガアブラムシ		●
		キクヒメヒゲナガアブラムシ		●
		ゴンスイノフクレアブラムシ		●
		ニワトコフクレアブラムシ		●
		エンドウヒゲナガアブラムシ		●
		ジャガイモヒゲナガアブラムシ		●
		ウメコブアブラムシ		●
		モモアカアブラムシ		●
		ニセダイコンアブラムシ		●
		ダイコンアブラムシ		●
		キククビレアブラムシ		●
		マメアブラムシ		●
		ギシギシアブラムシ	●	●
		クワイクビレアブラムシ	●	●
		ムギクビレアブラムシ		●
		エゴノネコフシアブラムシ		●
	カタカイガラムシ科	カメノコロウムシ	●	●
		ツノロウムシ	●	●
		ルビーロウムシ		●
アミメカゲロウ	ウスバカゲロウ科	マダラウスバカゲロウ	●	
	クサカゲロウ科	ヨツボシクサカゲロウ		●
	ウスバカゲロウ科	ウスバカゲロウ	●	●
チョウ目	ハマキガ科	マツアトキハマキ		●
		チャハマキ		●
	タテハチョウ科	ミドリヒョウモン	●	
		ヒオドシチョウ	●	
		オオムラサキ	●	

次ページへ

	ミノガ科	ミノガ		
		オオミノガ		
	マダラガ科	ミノウスバ	●	
		ホタルガ	●	
		タケノクロホソバ(タケノホソバ)		
	イラガ科	ヒメクロイラガ		
		イラガ		
		クロシタアオイラガ		
	メイガ科	シロスジツトガ		
		ツトガ		
		ミツテンノメイガ		
		シロオビノメイガ		
		コブノメイガ		
		ワタノメイガ		
		マエアカスカシノメイガ		
		ツゲノメイガ	●	
		マメノメイガ		
		ウスグロノメイガ		
		ヘリグロノメイガ		
		シロテンウスグロノメイガ		
		マエキノメイガ		
		マエキシタグロノメイガ		
		タテシマノメイガ		
		マエベニノメイガ		
		ヘリジロキンノメイガ		
		アワノメイガ		
		ウドノメイガ		
		トビイロシマメイガ		
		アカシマメイガ		
		アカマダラメイガ		
	トリバガ科	ブドウトリバ		
	セセリチョウ科	ダイミョウセセリ	●	
		キマダラセセリ		
		コチャバネセセリ	●	
		オオチャバネセセリ	●	
		イチモンジセセリ	●	
	アゲハチョウ科	ジャコウアゲハ		
		アオスジアゲハ	●	
		キアゲハ	●	
		ナミアゲハ	●	
		クロアゲハ	●	
		モンキアゲハ		
		カラスアゲハ	●	
	シロチョウ科	キチョウ	●	
		モンキチョウ	●	

次ページへ

		ツマキチョウ	●	●
		モンシロチョウ	●	●
		スジグロシロチョウ	●	●
	シジミチョウ科	ミスイロオナガシジミ	●	●
		トラフシジミ	●	●
		ベニシジミ	●	●
		ゴイシシジミ	●	●
		ウラナミシジミ	●	●
		ヤマトシジミ	●	●
		ルリシジミ	●	●
		ツバメシジミ	●	●
	ウラギンシジミ科	ウラギンシジミ	●	●
	テングチョウ科	テングチョウ	●	●
	タテハチョウ科	コムスジ	●	●
		キタテハ	●	●
		ルリタテハ	●	●
		ヒメアカタテハ	●	●
		アカタテハ	●	●
		ゴマダラチョウ	●	●
	ジャノメチョウ科	ヒメウラナミジャノメ	●	●
		ナミヒカゲ	●	●
		サトキマダラヒカゲ	●	●
		ヒメジャノメ	●	●
	ハマキガ科	ナシヒメシンクイ	●	●
	ヒロズコガ科	イガ	●	●
	メイガ科	モンキクロノメイガ	●	●
	シャクガ科	フタテンオエダシャク	●	●
	スズメガ科	ブドウスズメ	●	●
		ハウジャク	●	●
	ヒトリガ科	ハガタキコケガ	●	●
	ヤガ科	ノコメトガリキリガ	●	●
		ベニシタバ	●	●
		オオアカキリバ	●	●
	シャクガ科	シロオビフユシャク		●
		クロバネフユシャク		●
		スジモンフユシャク		●
		ウスバフユシャク		●
		キバラヒメアオシャク	●	●
		フタナミトビヒメシャク		●
		ウスキクロテンヒメシャク		●
		アトスジグロナミシャク		●
		フタトビスジナミシャク		●
		セスジナミシャク		●
		オオハガタナミシャク		●
		ツマキナカジロナミシャク		●

次ページへ

	シロシタトビイロナミシャク	
	ユウマダラエダシャク	●
	サザナミオビエダシャク	
	ウチムラサキヒメエダシャク	
	ハグルマエダシャク	
	クロハグルマエダシャク	
	シャンハイオエダシャク	
	ヒロオビトンボエダシャク	
	ウメエダシャク	●
	ヨモギエダシャク	
	マエキトビエダシャク	
	ウスキツバメエダシャク	
カレハガ科	マツカレハ	
ヤママユガ科	クスサン	
	オオミズアオ	
スズメガ科	エビガラスズメ	
	シモフリスズメ	
	サザナミスズメ	
	モモスズメ	
	ウンモンズズメ	
	オオスカシバ	●
	ホシヒメホウジャク	
	ヒメクロホウジャク	●
	ホシホウジャク	●
	クロホウジャク	
	ベニスズメ	
	コスズメ	●
	セスジスズメ	
シャチホコガ科	ツマキシヤチホコ	
	モンクロシャチホコ	
ドクガ科	ヒメシロモンドクガ	
	マイマイガ	
	モンシロドクガ	
	ドクガ	●
	チャドクガ	●
ヒトリガ科	ヤネホソバ	
	スジモンヒトリ	
	クワゴマダラヒトリ	
	アカハラゴマダラヒトリ	
	キハラゴマダラヒトリ	
	アメリカシロヒトリ	●
コブガ科	クロスジコブガ	
カノコガ科	カノコガ	●
ヤガ科	シマケンモン	
	タマナヤガ	

次ページへ

		カブラヤガ		●
		クロクモヤガ		●
		ヨトウガ	●	●
		キミヤクヨトウ		●
		ミヤマオビキリガ		●
		テンオビヨトウ		●
		アカガネヨトウ		●
		シロスジアオヨトウ		●
		ハスモンヨトウ		●
		ヒメサビスジヨトウ		●
		オオシマカラスヨトウ	●	●
		ベニモンヨトウ		●
		クロシタキヨトウ		●
		シロテングロヨトウ		●
		フサヤガ		●
		リュウキュウキノカワガ		●
		アカマエアオリング		●
		ベニモンアオリング		●
		アカスジアオリング		●
		カバイロシマコヤガ		●
		ワイギンモンウワバ		●
		イネキンウワバ		●
		キクキンウワバ		●
		ホソオビアシプトクチバ		●
		ムクゲコノハ	●	●
		フクラスズメ	●	●
		ナカジロシタバ		●
		フタテンアツバ		●
		クロキシタアツバ		●
		タイワンキシタアツバ		●
	トラガ科	トビイロトラガ		●
ハエ目	ガガンボ科	ヤチガガンボ	●	
		シリプトガガンボ	●	
		キリウジガガンボ	●	●
		ガガンボの1種		●
	カ科	コガタアカイエカ	●	
	チョウバエ科(チョウカ科)	ホシチョウバエ	●	●
		オオケチョウバエ		●
		オオチョウバエ	●	
	カ科	オオクロヤブカ		●
		アカイエカ	●	●
		ヒトスジシマカ	●	●
	ケバエ科(ワカ科)	メスアカケバエ	●	
	ニセケバエ科(ゴミカ科)	ナガサキニセケバエ	●	
	ユスリカ科	セスジユスリカ	●	●

次ページへ

		オオユスリカ	●	
	ミズアブ科	コウカアブ	●	
		アメリカミズアブ		
	ムシヒキアブ科	ハラボソムシヒキ	●	
		シオヤアブ	●	
	ツリアブ科	コウヤツリアブ	●	
	ムシヒキアブ科	トラフムシヒキ		
		アオメムシヒキ(アオメアブ)		
		シオヤムシヒキ(シオヤアブ)		●
		マガリケムシヒキ	●	
	ツリアブ科	ピロウドツリアブ	●	
	ハナアブ科(アブハエ科)	シマハナアブ		
		ハナアブ	●	
		アシブトハナアブ	●	
		ホソヒラタアブ	●	
		ナミホシヒラタアブ	●	
		フタスジハナアブ		
		オオハナアブ	●	
		エゾコヒラタアブ	●	
		コガタノヒラタアブ	●	
		セスジヒラタアブ(ホソヤヒラタアブ)	●	
	ナガズヤセバエ科(アシカヤセバエ科)	モンキアシナガヤセバエ		
	トゲハネバエ科	センチトゲハネバエ	●	
	ハモグリバエ科	ナモグリバエ		
		ヨモギハモグリバエ	●	
		カトウハモグリバエ	●	
	ミバエ科	ミスジミバエ		
	ショウジョウバエ科	キイロショウジョウバエ		
	イエバエ科	イエバエ	●	
	ハナバエ科	ヒメイエバエ	●	
		ヒメクロバエ	●	
	クロバエ科	ケブカクロバエ		
		オオクロバエ	●	
		ミドリキンバエ		
		ヒロズキンバエ		
		キンバエ	●	
	ニクバエ科	センチニクバエ		
		ナミニクバエ		
	ヤドリバエ科	ノコギリハリバエ	●	
	ノミ目	ヒトノミ科	●	
		ネコノミ	●	
	コウチュウ目	ハンミョウ科	●	
		トウキョウヒメハンミョウ	●	
		ニワハンミョウ	●	
	オサムシ科	アオオサムシ	●	
		ナガヒョウタンゴミムシ		
		セアカヒラタゴミムシ	●	

次ページへ

		マルガタツヤヒラタゴミムシ		●
		マルガタゴミムシ	●	●
		コアオマルガタゴミムシ		●
		キアシマルガタゴミムシ		●
		ナガマルガタゴミムシ		●
		オオマルガタゴミムシ		●
		ゴミムシ	●	●
		ホシボシゴミムシ		●
		ケゴモクムシ		●
		ヒメケゴモクムシ	●	
		ケウスゴモクムシ(ウサゴモクムシ)		●
		コゴモクムシ		●
		ウスアカクロゴモクムシ	●	
		クロゴモクムシ	●	
		クロゴモクムシ(キアシロゴモクムシ)		●
		アカアシマルガタゴモクムシ		●
		マルヒメゴモクムシ		●
		イツホシマメゴモクムシ		●
		クロヘリアトキリゴミムシ	●	
		ジュウジアトキリゴミムシ	●	●
	ゲンゴロウ科	ハイイロゲンゴロウ		●
		コシマゲンゴロウ		●
	エンマムシ科	ニセドウガネエンマムシ	●	
		コエンマムシ	●	
	シテムシ科	コクロシテムシ	●	●
		ヒラタシテムシ	●	●
		ヒメヒラタシテムシ		●
	ハネカクシ科	ホソフタホシメダカハネカクシ		●
		アオバアリガタハネカクシ	●	●
		アカバハネカクシ	●	●
	クワガタムシ科	ミヤマクワガタ	●	
		ノコギリクワガタ	●	
		コクワガタ	●	●
		スジクワガタ	●	
		ヒラタクワガタ	●	●
	コガネムシ科	センチコガネ	●	●
		カドマルエンマコガネ	●	
		クロマルエンマコガネ		●
		コブマルエンマコガネ	●	●
		マグソコガネ		●
		コフキコガネ	●	●
		クロコガネ		●
		コクロコガネ		●
		ナガチャコガネ	●	●
		ヒメピロウドコガネ	●	●

次ページへ

	アカビロウドコガネ	●	●
	マメコガネ	●	●
	セマダラコガネ	●	●
	スジコガネ		●
	ドウガネブイブイ		●
	サクラコガネ		●
	ヒメコガネ	●	●
	ヒラタハナムグリ	●	
	クロカナブン	●	●
	カナブン	●	●
	シロテンハナムグリ	●	●
	カブトムシ	●	●
	コアオハナムグリ	●	●
マルハナノミ科	トビイロマルハナノミ	●	
タマムシ科	タマムシ		●
	ヒメヒラタタマムシ	●	
	ヒシモンナガタマムシ	●	
	クズノチビタマムシ	●	●
	マルガタチビタマムシ	●	
	ヤノナミガタチビタマムシ	●	●
コメツキムシ科	サビキコリ	●	●
	マダラチビコメツキ	●	●
	オオツヤハダコメツキ		●
	トラフコメツキ		●
	オオクロクシコメツキ		●
	アカアシオオクシコメツキ		●
	クロツヤクシコメツキ	●	
カツオブシムシ科	カマキリタマゴカツオブシムシ	●	
	ヒメマルカツオブシムシ	●	●
ナガシンクイムシ科	チビタケナガシンクイ	●	
シバンムシ科	ジンサンシバンムシ	●	●
	タバコシバンムシ		●
ジョウカイモドキ科	ケシジョウカイモドキ	●	
	ツマキアオジョウカイモドキ	●	
ケシキスイムシ科	クロハナケシキスイ		●
	モンチビヒラタケシキスイ		●
	キボシヒラタケシキスイ	●	●
	ヘリグロヒラタケシキスイ	●	
	ナガコゲチャケシキスイ	●	
	ルイスコオニケシキスイ	●	
	ヨツボシケシキスイ	●	●
ミジンムシダマシ科	クロミジンムシダマシ		●
テントウムシダマシ科	ヨツボシテントウダマシ		●
テントウムシ科	クビアカヒメテントウ	●	
	コクロヒメテントウ	●	●

次ページへ

		ヒメアカホシテントウ	●	●
		アカイロテントウ		●
		ジュウクホシテントウ	●	
		ナナホシテントウ	●	●
		ヒメカメノコテントウ	●	●
		ムーアシロホシテントウ		●
		ムーアシロホシテントウ	●	
		シロジュウゴホシテントウ	●	
		ナミテントウ	●	●
		ダンダラテントウ	●	
		キイロテントウ	●	●
		ニジュウヤホシテントウ	●	●
		トホシテントウ	●	●
	ゴミムシダマシ科	クロツヤキノコゴミムシダマシ	●	●
		キマワリ	●	●
		コマルキマワリ		●
	ハムシダマシ科	ヒゲブトハムシダマシ	●	●
		ハムシダマシ	●	●
	クチキムシ科	オオクチキムシ		●
		クチキムシ	●	
		クロホシクチキムシ	●	
	ハナノミ科	クロヒメハナノミ	●	
	カミキリモドキ科	アオカミキリモドキ	●	●
	カミキリムシ科	キボシカミキリ		●
	カミキリモドキ科	キバネカミキリモドキ	●	
		アオグロカミキリモドキ	●	
	アリモドキ科	ホソクビアリモドキ	●	
	カミキリムシ科	マルクビケマダラカミキリ		●
		キマダラヤマカミキリ		●
		ブドウトラカミキリ	●	
		キスジトラカミキリ	●	
		タケトラカミキリ	●	
		ヒメクロトラカミキリ	●	
		ナガゴマフカミキリ		●
		アトジロサビカミキリ	●	
		ゴマダラカミキリ		●
		マツノマダラカミキリ	●	●
		ケシカミキリ	●	
		キクスイカミキリ	●	
	ハムシ科	アカクビボソハムシ		●
		トホシクビボソハムシ	●	●
		ムシクソハムシ	●	
		ヒメキバネサルハムシ	●	
		イモサルハムシ	●	
		ドウガネサルハムシ	●	

次ページへ

		ヤナギルリハムシ	●	●
		サンゴジュハムシ	●	●
		ウスイロウリハムシ		●
		クロウリハムシ	●	●
		アトボシハムシ	●	
		クワハムシ	●	
		ハンノキハムシ	●	●
		イタドリハムシ	●	●
		アカバナトビハムシ		●
		カミナリハムシ		●
		クワノミハムシ		●
		キスジノミハムシ		●
		ヨモギトビハムシ	●	
		テントウノミハムシ	●	●
		ルリナガスネトビハムシ	●	
		ナトビハムシ	●	●
		ルリマルノミハムシ	●	●
		ヒメカメノコハムシ	●	●
	マメゾウムシ科	アズキマメゾウムシ		●
	ヒゲナガゾウムシ科	カオジロヒゲナガゾウムシ	●	
		スネアカヒゲナガゾウムシ	●	
		エゴヒゲナガゾウムシ		●
	オトシブミ科	クチナガチョッキリ	●	
		ヒメクロオトシブミ		●
		カシルリオトシブミ	●	
	ゾウムシ科	リンゴコフキゾウムシ	●	
		ウスイロヒゲボソゾウムシ		●
		カシワクチブトゾウムシ	●	
		クリイロクチブトゾウムシ		●
		ヒレルクチブトゾウムシ	●	
		サビヒョウタンゾウムシ		●
		クワヒョウタンゾウムシ	●	
		スグリゾウムシ	●	●
		コフキゾウムシ	●	
		ヤサイゾウムシ		●
		オジロアシナガゾウムシ	●	
		カシワノミゾウムシ	●	
		アカアシノミゾウムシ	●	●
		ジュウジチビシギゾウムシ	●	
		ツツジトゲムネサルゾウムシ		●
トビケラ目	ホソバトビケラ科	ホソバトビケラ		●
ハチ目	ハバチ科	ニホンカブラハバチ		●
	ミフシハバチ科	チュウレンジバチ	●	●
		ルリチュウレンジ	●	●
	ヒメバチ科	アゲハヒメバチ		●

次ページへ

		ハラボソトガリヒメバチ		●
	タマバチ科	クリタマバチ		●
	アリ科	オオハリアリ	●	●
		クロナガアリ	●	●
		アズマオオズアカアリ	●	●
		トビイロシワアリ	●	●
		カドフシアリ		●
		アミメアリ	●	●
		トビイロシリアゲアリ	●	●
		キイロシリアゲアリ		●
		ウロコアリ		●
		トビイロケアリ	●	●
		アメイロケアリ		●
		クロクサアリ	●	●
		クロヤマアリ	●	●
		サムライアリ		●
		クロオオアリ	●	●
		ヨツボシオオアリ	●	●
	ツチバチ科	ハラナガツチバチ		●
		キンケハラナガツチバチ	●	●
		ヒメハラナガツチバチ		●
	スズメバチ科	スズメバチ(材スズメバチ)	●	
		クロスズメバチ		●
		キアシナガバチ		●
		セグロアシナガバチ	●	●
		コアシナガバチ	●	●
		フタモンアシナガバチ	●	●
		キボシトックリバチ		●
		スズバチ		●
		キイロスズメバチ	●	●
		コガタスズメバチ	●	●
		チビドロバチ		●
	ベッコウバチ科	オオモンクロベッコウ	●	
	ジガバチ科	ジガバチ		●
		アメリカジガバチ		●
		クロアナバチ		●
	ハキリバチ科	オオハキリバチ		●
	ミツバチ科	ヨウシュウミツバチ	●	
		クロマルハナバチ	●	
		クマバチ	●	●
		ヨウシュミツバチ		●
		コマルハナバチ	●	●

資料7 年別出現種類と総出現個体数

目名	科名	種名	年度別出現個体数		
			昭和 60 年度	昭和 61 年度	平成 3 年度
カイツブリ	カイツブリ	カイツブリ	34	47	36
ベリカン	ウ	カワウ		11	
コウノトリ	サギ	ゴイサギ	1	1	
		ダイサギ		1	
		コサギ	1	5	1
		アオサギ		1	
ガンカモ	ガンカモ	マガモ	43	85	32
		カルガモ	530	717	470
		コガモ	233	409	264
		オナガガモ	25	36	19
ワシタカ	ワシタカ	トビ		1	
		ツミ		1	
	ハヤブサ	チョウゲンボウ		2	
キジ	キジ	コジュケイ	6	2	
ツル	クイナ	バン	28	52	28
チドリ	シギ	イソシギ		1	
ハト	ハト	キジバト	1202	1183	1172
ホトトギス	ホトトギス	カッコウ		2	
		ツツドリ	1		
アマツバメ	アマツバメ	アマツバメ		2	
ブッポウソウ	カワセミ	カワセミ	3		1
キツツキ	キツツキ	コゲラ	10	29	5
スズメ	ツバメ	ツバメ	203	186	260
	セキレイ	キセキレイ	8	8	3
		ハクセキレイ	88	62	125
		セグロセキレイ	17	30	8
	ヒヨドリ	ヒヨドリ	2436	1886	1831
	モズ	モズ	24	18	15
	ヒタキ	ジョウビタキ	19	6	15
		アカハラ		1	
		シロハラ	7	3	2
		ツグミ	244	151	117
		ウグイス	32	18	13
		オオヨシキリ		2	
		メボソムシクイ		2	
		エゾムシクイ		1	
		センダイムシクイ		2	
		キビタキ	2		
		オオルリ		1	
		エゾビタキ	1		
		コサメビタキ	2		
		サンコウチョウ	1		
	シジュウカラ	ヒガラ		1	
		ヤマガラ		1	
		シジュウカラ	925	881	793
	メジロ	メジロ	211	172	268
	ホオジロ	ホオジロ	1	1	
		カシラダカ	3	3	
		アオジ	55	73	24
	アトリ	カワラヒワ	554	407	507
		シメ	32	90	10
	ハタオリドリ	スズメ	4376	4974	3970
	ムクドリ	ムクドリ	1570	1404	1597
	カラス	カケス	1	2	
		オナガ	599	580	542
		ハシボソガラス	9	2	1
		ハシブトガラス	518	795	460
合計14目	26科	(個体数)	14055	14351	12589
		57種 (種類数)	40	51	30
		(多様度:β)	6.317	5.992	6.369

注1)リストは日本産鳥類目録改訂第5版(日本鳥学会 1974)による。

資料8 渡りの区分別出現種類

渡りの 区分	調査年度					
	昭和60年度		昭和61年度		平成3年度	
	種類数	比率 (%)	種類数	比率 (%)	種類数	比率 (%)
留鳥	16	40.00	16	31.37	15	50.00
夏鳥	1	2.50	1	1.96	1	3.33
冬鳥	12	30.00	12	23.53	12	40.00
旅鳥	5	12.50	6	11.76	0	0.00
不明	6	15.00	16	31.37	2	6.67
合計	40	100	51	100	30	100

資料9 生息環境区分別出現種類

生息環境 区分	調査年度					
	昭和60年度		昭和61年度		平成3年度	
	種類数	比率 (%)	種類数	比率 (%)	種類数	比率 (%)
水辺	12	30	17	33.33	11	36.67
林地	14	35	17	33.33	7	23.33
林地など	2	5	2	3.92	2	6.67
林縁など	6	15	6	11.76	4	13.33
草地、農耕地	4	10	6	11.76	4	13.33
市街地、その他	2	5	3	5.88	2	6.67
合計	40	100	51	100	30	100

凡例

水辺	湿性草地 水辺 河川、池 海岸、河川
林地	林地
林縁など	林地、農耕地 林縁、農耕地 林縁、草地
草地、農耕地	草地 草地、農耕地 農耕地、市街地
市街地、その他	市街地 海岸、山地 林地、市街地

資料10 月別種類数，個体数および多様度

内容	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
平成3年度	個体数	1060	1058	1206	1103	1039	982	992	1036	1034	1033	981	1065
	種類数	23	15	14	14	14	16	20	27	20	22	23	22
	多様度	6.219	6.054	5.708	4.783	4.409	5.969	6.180	7.145	7.140	8.077	7.836	6.176
昭和60年度	個体数	1098	1147	1387	1234	1148	866	1051	1344	1340	1328	1064	1050
	種類数	24	17	15	15	15	21	24	29	26	25	26	23
	多様度	6.651	5.506	5.108	4.252	5.443	5.712	5.439	7.117	7.645	6.162	6.589	6.438
昭和61年度	個体数	1071	1105	1316	1097	1091	1206	1364	1271	1312	1136	1187	1195
	種類数	25	18	18	16	16	20	27	27	29	28	25	30
	多様度	5.416	4.712	5.064	4.888	4.697	6.151	5.714	6.759	5.361	7.088	7.095	8.547

資料12 ルート別年度別出現種類数，個体数および多様度

ルートNo.	種類数			個体数			多様度(β)		
	昭和60年度	昭和61年度	平成3年度	昭和60年度	昭和61年度	平成3年度	昭和60年度	昭和61年度	平成3年度
	60	61	3	60	61	3	60	61	3
1	15	16	15	759	689	755	4.742	4.735	4.902
2	18	14	16	838	675	727	6.577	5.213	6.518
3	23	29	18	691	995	661	7.105	6.554	6.658
4	22	28	20	613	904	550	6.142	5.705	5.955
5	23	22	15	547	566	539	7.514	7.330	6.754
6	17	16	14	765	840	691	4.749	4.979	4.891
7	16	17	12	522	855	428	4.962	5.706	3.793
8	21	21	15	682	853	626	4.002	4.023	4.217
9	14	16	13	503	491	375	6.747	4.762	6.914
10	14	12	12	442	305	377	3.961	2.972	4.503
11	15	14	15	684	613	613	6.182	6.019	6.840
12	13	12	13	624	648	563	5.835	5.632	6.531
13	16	19	13	613	563	639	4.665	5.052	4.291
14	11	9	10	236	208	252	4.435	2.960	3.935
15	16	16	12	429	446	426	5.494	6.621	5.706
16	12	9	9	574	370	437	3.350	2.675	2.935
17	30	31	26	2105	1951	1723	6.425	6.837	7.744
18	20	20	12	1037	1119	970	5.836	4.735	5.717
19	16	14	15	634	694	563	6.930	4.998	6.811
20	20	16	14	757	566	674	3.203	2.453	3.910

資料11 月別上月別上位優占種の個優占度

優占順位	4月				5月				6月			
	種名	昭和60年度	昭和61年度	平成3年度	種名	昭和60年度	昭和61年度	平成3年度	種名	昭和60年度	昭和61年度	平成3年度
第1位	スズメ	28.14	36.51	31.51	スズメ	34.61	40.54	31.95	スズメ	36.99	37.69	33.67
第2位	ヒヨドリ	17.21	15.31	15.19	ヒヨドリ	16.04	13.39	14.27	ムクドリ	14.78	13.53	14.76
第3位	ムクドリ	13.30	8.03	13.21	ムクドリ	11.51	7.78	12.29	ヒヨドリ	11.32	12.16	12.94
第4位	キジハト	11.11	10.18	10.47	キジハト	10.72	10.95	12.10	シジュウカラ	8.72	9.65	9.20
第5位	シジュウカラ	7.92	7.28	6.89	オカ	5.49	5.88	6.14	キジハト	9.73	8.74	8.87
第6位	カワビ	3.46	3.83	4.15	シジュウカラ	5.67	6.88	6.05	ツバメ	3.17	4.79	5.31
第7位	オカ	4.64	4.11	3.58	カワビ	6.02	4.07	4.91	オカ	3.89	4.48	4.39
第8位	ハシブトガラス	3.46	4.30	3.21	ツバメ	3.49	3.35	4.63	カワビ	6.71	2.81	3.73
第9位	ツバメ	2.00	1.21	2.83	ハシブトガラス	2.62	3.71	3.59	ハシブトガラス	2.60	2.51	3.48
第10位	コガモ	2.09	2.61	2.45	カガモ	1.39	1.18	1.98	メジロ	0.58	0.76	1.24
その他	その他	6.65	6.63	6.51	その他	2.44	2.26	2.08	その他	1.51	2.89	2.40
優占順位	7月				8月				9月			
	種名	昭和60年度	昭和61年度	平成3年度	種名	昭和60年度	昭和61年度	平成3年度	種名	昭和60年度	昭和61年度	平成3年度
第1位	スズメ	43.19	40.02	39.53	スズメ	36.59	40.33	43.02	スズメ	34.76	31.01	32.18
第2位	ムクドリ	11.99	11.85	14.42	ヒヨドリ	11.41	9.90	12.03	ムクドリ	11.09	9.54	17.31
第3位	ヒヨドリ	12.97	11.39	10.70	ムクドリ	12.28	12.10	10.39	キジハト	10.85	8.04	11.10
第4位	キジハト	9.24	7.66	9.61	キジハト	7.75	10.08	8.28	カガモ	8.66	9.12	8.35
第5位	シジュウカラ	6.89	5.65	8.34	シジュウカラ	6.62	4.40	5.49	ヒヨドリ	10.28	16.42	7.84
第6位	ツバメ	3.73	5.65	4.08	ツバメ	4.18	1.01	5.00	シジュウカラ	8.43	8.04	6.11
第7位	カワビ	4.70	3.56	3.99	カワビ	3.75	1.47	4.52	オカ	5.08	6.47	4.48
第8位	オカ	2.27	3.19	2.90	オカ	4.09	4.86	3.56	ハシブトガラス	3.58	7.30	3.97
第9位	ハシブトガラス	2.03	4.38	2.27	ハシブトガラス	3.92	6.69	2.60	カワビ	4.50	1.33	3.77
第10位	メジロ	0.81	0.91	1.99	カガモ	7.49	8.52	2.02	メジロ	0.23	0.75	2.24
その他	その他	2.19	5.74	2.18	その他	1.92	0.64	3.08	その他	2.54	1.99	2.65
優占順位	10月				11月				12月			
	種名	昭和60年度	昭和61年度	平成3年度	種名	昭和60年度	昭和61年度	平成3年度	種名	昭和60年度	昭和61年度	平成3年度
第1位	スズメ	35.01	33.21	32.86	スズメ	24.11	31.16	25.48	スズメ	19.78	38.57	24.37
第2位	ヒヨドリ	18.36	20.01	14.31	ヒヨドリ	22.10	13.38	20.85	ヒヨドリ	24.48	12.27	20.31
第3位	キジハト	9.80	8.14	9.58	ムクドリ	12.80	11.80	10.42	ムクドリ	11.49	8.69	14.99
第4位	ムクドリ	7.90	8.65	9.48	キジハト	7.37	7.24	9.46	キジハト	5.97	6.17	7.74
第5位	カガモ	2.28	4.62	7.66	シジュウカラ	6.10	6.14	6.76	カワビ	3.36	3.28	5.42
第6位	ハシブトガラス	6.85	6.23	5.65	カガモ	3.13	6.06	4.83	シジュウカラ	5.67	4.19	4.84
第7位	シジュウカラ	6.66	5.06	4.94	カワビ	4.39	2.52	3.86	ハシブトガラス	2.91	4.50	3.87
第8位	カワビ	3.52	2.57	4.44	ハシブトガラス	5.65	5.59	3.76	オカ	4.55	2.97	3.77
第9位	オカ	3.33	3.45	4.03	コガモ	2.46	3.30	3.19	メジロ	3.88	2.21	3.29
第10位	メジロ	1.14	1.47	2.12	オカ	3.27	3.15	2.80	カガモ	6.72	4.34	2.90
その他	その他	5.14	6.60	4.94	その他	8.63	9.68	8.59	その他	11.19	12.80	8.51
優占順位	1月				2月				3月			
	種名	昭和60年度	昭和61年度	平成3年度	種名	昭和60年度	昭和61年度	平成3年度	種名	昭和60年度	昭和61年度	平成3年度
第1位	スズメ	19.73	30.55	22.27	スズメ	33.18	31.42	26.71	スズメ	31.52	26.03	33.71
第2位	ヒヨドリ	31.10	11.18	19.07	ヒヨドリ	11.47	8.26	13.97	ヒヨドリ	16.48	12.89	13.24
第3位	ムクドリ	10.32	11.44	12.10	ムクドリ	6.39	7.75	12.74	ムクドリ	8.38	6.11	9.86
第4位	キジハト	5.57	5.90	9.20	キジハト	6.58	8.85	7.95	コガモ	0.67	8.28	7.51
第5位	オカ	3.92	3.26	6.20	シジュウカラ	4.42	5.48	5.71	キジハト	9.43	7.62	7.42
第6位	シジュウカラ	5.27	4.93	5.52	オカ	6.11	3.71	5.30	カガモ	3.90	3.85	5.35
第7位	カガモ	2.79	7.57	5.42	ハシブトガラス	4.32	7.92	5.20	シジュウカラ	6.95	5.86	5.07
第8位	コガモ	2.41	7.57	4.45	カガモ	7.14	8.85	4.28	オカ	5.24	3.26	4.60
第9位	ハシブトガラス	3.54	5.37	3.87	カワビ	1.88	2.02	3.57	カワビ	2.76	4.18	3.38
第10位	カワビ	1.81	2.55	2.61	メジロ	2.16	2.36	3.47	メジロ	3.14	1.00	3.00
その他	その他	13.55	9.68	9.29	その他	16.35	13.40	11.11	その他	11.52	20.92	6.85

資料13 種類別月別出現個体数

種名	平成3年										平成4年			合計
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
カイツブリ	2	3	5	4	2	1	3	3	3	5	2	3	36	
コサギ	1												1	
マガモ						2	2	4	6	8	8	2	32	
カルガモ	13	21	14	8	21	82	76	50	30	56	42	57	470	
コガモ	26					8	11	33	29	46	31	80	264	
オナガガモ								8	2		9		19	
バン	2	2	5	6	6	2	2	1	1	1			28	
キジバト	111	128	107	106	86	109	95	98	80	95	78	79	1172	
カワセミ										1			1	
コゲラ	1						1	1		1		1	5	
ツバメ	30	49	64	45	52	8		4			8		260	
キセキレイ								2				1	3	
ハクセキレイ	8	7	5	6	4	5	17	10	12	24	15	12	125	
セグロセキレイ	2						2	4					8	
ヒヨドリ	161	151	156	118	125	77	142	216	210	197	137	141	1831	
モズ	2						6	4			1	2	15	
ジョウビタキ							4	4	1	3	1	2	15	
シロハラ								1			1		2	
ツグミ	15	1						12	27	25	23	14	117	
ウグイス	2						1	1		4	2	3	13	
シジュウカラ	73	64	111	92	57	60	49	70	50	57	56	54	793	
メジロ	14	9	15	22	20	22	21	25	34	20	34	32	268	
アオジ	6							3	5	3	4	3	24	
カワラヒワ	44	52	45	44	47	37	44	40	56	27	35	36	507	
シメ								2	2	1	4	1	10	
スズメ	334	338	406	436	447	316	326	264	252	230	262	359	3970	
ムクドリ	140	130	178	159	108	170	94	108	155	125	125	105	1597	
オナガ	38	65	53	32	37	44	40	29	39	64	52	49	542	
ハシボソガラス	1												1	
ハシブトガラス	34	38	42	25	27	39	56	39	40	40	51	29	460	
合計	1060	1058	1206	1103	1039	982	992	1036	1034	1033	981	1065	12589	

次ページへ

種名	昭和60年				昭和61年									合計
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
カイツブリ	3		2	4	4	1		3	4	3	6	4	34	
ゴイサギ	1												1	
コサギ											1		1	
マガモ						1		5	12	8	13	4	43	
カルガモ	19	16	10	14	86	75	24	42	90	37	76	41	530	
コガモ	23					2	9	33	42	32	85	7	233	
オナガガモ								2	8	9	6		25	
コジュケイ	3		2				1						6	
バン	2	1	6	5	6	4		1	1	2			28	
キジバト	122	123	135	114	89	94	103	99	80	74	70	99	1202	
ツツドリ						1							1	
カワセミ		1						1	1				3	
コゲラ	1			1		3	1		2		1	1	10	
ツバメ	22	40	44	46	48	3							203	
キセキレイ							2	1	1	1	1	2	8	
ハクセキレイ	6	6	1	3	3	4	13	11	9	12	12	8	88	
セグロセキレイ	3						7	4		2	1		17	
ヒヨドリ	189	184	157	160	131	89	193	297	328	413	122	173	2436	
モズ	2	5					5	4	1	3	1	3	24	
ジョウビタキ							4	5	2	3	3	2	19	
シロハラ								2	1	2	1	1	7	
ツグミ	10						3	17	45	102	27	40	244	
ウグイス	3	2					3	3	6	7	5	5	34	
キビタキ							2						2	
エゾビタキ						1							1	
コサメビタキ						1	1						2	
サンコウチョウ						1							1	
シジュウカラ	87	65	121	85	76	73	70	82	76	70	47	73	925	
メジロ	11	7	8	10	8	2	12	29	52	16	23	33	211	
ホオジロ								1					1	
カシラダカ								3					3	
アオジ	8						2	12	7	6	4	16	55	
カワラヒワ	38	69	93	58	43	39	37	59	45	24	20	29	554	
シメ								11	8	4	7	2	32	
スズメ	309	397	513	533	420	301	368	324	265	262	353	331	4376	
ムクドリ	146	132	205	148	141	96	83	172	154	137	68	88	1570	
カケス							1						1	
オナガ	51	63	54	28	47	44	35	44	61	52	65	55	599	
ハシボソガラス	1	6			1			1					9	
ハシブトガラス	38	30	36	25	45	31	72	76	39	47	46	33	518	
合計	1098	1147	1387	1234	1148	866	1051	1344	1340	1328	1064	1050	14057	

次ページへ

種名	昭和61年			昭和62年									合計
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
カイツブリ	4	3	8	5	1	2	3	2	5	3	4	7	47
カワウ												11	11
ゴイサギ					1								1
ダイサギ												1	1
コサギ						1	1	1	1	1			5
アオサギ						1							1
マガモ							8	17	10	16	17	17	85
カルガモ	21	13	5	41	93	110	63	77	57	86	105	46	717
コガモ	28					7	22	42	76	86	49	99	409
オナガガモ							3	4	6	10	12	1	36
トビ												1	1
ツミ										1			1
チョウゲンボウ						2							2
コジュケイ	1							1					2
バン	3	6	16	14	1	1	4		1	3	2	1	52
イソシギ									1				1
キジバト	109	121	115	84	110	97	111	92	81	67	105	91	1183
カッコウ		1	1										2
コゲラ	1		2	1		3		5	3	4	6	4	29
ツバメ	13	37	63	62	11								186
キセキレイ							2	1	1	1	2	1	8
ハクセキレイ	5	4	4		1	5	9	6	11	6	7	4	62
セグロセキレイ	1				2	1	7	7	5	3		4	30
ヒヨドリ	164	148	160	125	108	198	273	170	161	127	98	154	1886
モズ							6	1	2	3	2	4	18
ジョウビタキ							1	3	1	1			6
アカハラ											1		1
シロハラ										1	1	1	3
ツグミ	15						12	28	19	13	26	38	151
ウグイス	3		1	1				2	4	3	3	1	18
オオヨシキリ		1	1										2
メボソムシクイ		1				1							2
エゾムシクイ	1												1
センダイムシクイ	1	1											2
オオルリ							1						1
ヒガラ												1	1
ヤマガラ									1				1
シジュウカラ	78	76	127	62	48	97	69	78	55	56	65	70	881
メジロ	4	8	10	10	1	9	20	23	29	18	28	12	172
ホオジロ				1									1
カシラダカ	1							2					3
アオジ	9						5	8	9	16	11	15	73
カワラヒワ	41	45	37	39	16	16	35	32	43	29	24	50	407
シメ	1						2	12	11	7	16	41	90
スズメ	391	448	496	439	440	374	453	396	506	347	373	311	4974
ムクドリ	86	86	178	130	132	115	118	150	114	130	92	73	1404
カケス							1					1	2
オナガ	44	65	59	35	53	78	47	40	39	37	44	39	580
ハシボソガラス							1		1				2
ハシブトガラス	46	41	33	48	73	88	85	71	59	61	94	96	795
合計	1071	1105	1316	1097	1091	1206	1362	1271	1312	1136	1187	1195	14351

資料14 ルート別出現種類と個体数(昭和60年度)

種名	ルートNo		地域																				合計	出現 ルート数
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
	H	H	C	H	D	D	C	D	E	E	E	E	E	E	E	E	A	B	F	B				
カイツブリ																	34					34	1	
ゴイサギ			1																			1	1	
コサギ						1																1	1	
マガモ					4												39					43	2	
カルガモ				4	8	2			16				5			476	10	9			530	8		
コガモ				2					2							229					233	3		
オナガカモ																25					25	1		
コジュケイ		1	1		1											2	1				6	5		
バン																28					28	1		
キジバト	93	76	60	42	80	102	25	57	58	34	62	45	51	32	44	44	102	100	54	41	1202	20		
カクコウ																	1				1	1	1	
ツツドリ																	1				1	1	1	
カワセミ					2												1				3	2	2	
コゲラ			1														5	2		1	9	4	4	
ツバメ	7	7	2	38	6	1	5	8	10	14	14	4	15	17	9	11	16	5	12	2	203	20		
キセキレイ				6				1								1					8	3	3	
ハクセキレイ	2	1		37	4		1	10			1		2	4	1		10	2	11	2	88	14		
セグロセキレイ				5	3			3	1				1				2				17	7	7	
ヒヨドリ	112	82	113	46	108	154	73	125	104	57	106	85	120	30	79	48	573	238	114	69	2436	20		
モズ	1	1	10	1		1		2			1	2				2	1	1	1	1	24	12	12	
ジョウビタキ	2	4	2			4		1								1	1		2	2	19	9	9	
シロハラ			3	1			2										1				7	4	4	
ツグミ	3	29	8	5	17	4	9	4	7	35	4	4	7	4	6	3	36	37	12	10	244	20		
ウグイス	5	6	3	1		1	3	1		1						5	3	2		1	32	12	12	
キビタキ					2																2	1	1	
エソビタキ																				1	1	1	1	
コサメビタキ			1		1																2	2	2	
サンコウチョウ					1																1	1	1	
シジュウカラ	28	94	52	40	75	35	63	22	50	18	70	44	38	7	29	30	73	71	64	22	925	20		
メジロ	2	22	19	1	9	1	10	4	28	9	31	21	5		12	2	7	4	16	8	211	19		
ホオジロ																1					1	1	1	
カシラダカ					2						1										3	2	2	
アオジ		13	9	1	8	2	2	3	2	1	5	2			2		2	2	1		55	15	15	
カワラヒワ	1	35	45	22	4	2	32	30	34	14	30	52	40	17	10	11	21	55	66	33	554	20		
シメ		4	3	1	6		2		2		2		1		1		6	1	2	1	32	13	13	
スズメ	285	227	164	209	113	274	203	305	128	205	212	192	240	99	143	291	217	309	169	391	4376	20		
ムクドリ	116	171	128	81	41	100	22	45	45	31	84	119	44	18	59	79	106	87	62	132	1570	20		
カケス			1																		1	1	1	
オナガ	59	47	51	23	17	34	33	13	26	11	42	41	32	5	13		39	53	30	30	599	19		
ハシボソガラス			1	2				2					2								2	9	5	
ハシブトガラス	43	18	13	45	35	47	37	28	8	11	20	13	10	3	19	49	47	55	11	6	518	20		
個体数	759	838	691	613	547	765	522	682	503	442	684	624	613	236	429	574	2105	1037	634	757	14055	-	-	
種類数	15	18	23	22	23	17	16	21	14	14	15	13	16	11	16	12	30	20	16	20	41	-	-	

次ページへ

(昭和61年度)

種名	ルートNo.		地域																				合計	出現 回数
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
	H	H	C	H	D	D	C	D	E	E	E	E	E	E	E	E	A	B	F	B				
カイツブリ																	47					47	1	
カワウ				11																			11	1
ゴイサギ																	1						1	1
ダイサギ			1																				1	1
コサギ				4		1																	5	2
アオサギ				1																			1	1
マガモ					13								7				65						85	3
カルガモ			3	28	20	1		59					17			585			4			717	8	
コガモ			13	11	6			13					51			315						409	6	
オナガガモ																36						36	1	
トビ				1																		1	1	
ツミ																			1			1	1	
チョウゲンボウ			1				1												1			2	2	
コジュケイ	4		1																1			6	3	
バン																		52				52	1	
イソシギ				1																		1	1	
キジバト	59	81	80	56	71	120	33	54	54	15	69	58	53	27	44	27	91	84	62	41	1179	20		
カクコウ																	2					2	1	
アマツバメ			2																			2	1	
コゲラ			3	2	2			1	3				2		2		4	9		1		29	10	
ツバメ	10	6	17	28	8	12	17	8	3	4	8	8	5		5	3	21	9	13	1	186	19		
キセキレイ			1	4				1									2					8	4	
ハクセキレイ	3		2	25	1	3	1	10			2		3	1			7	1	3			62	13	
セグロセキレイ	10			4	3			3	2				3				11	2	2			40	9	
ヒヨドリ	103	79	148	90	74	117	63	116	71	41	109	88	92	12	91	43	167	209	106	57	1876	20		
モズ	1	1	3	3	1	1						2					5				1	18	9	
ジョウビタキ			2	1				1								1			1			6	5	
アカハラ																		1				1	1	
シロハラ			2														1					3	2	
ツグミ	3	15	11	8	11	5	10	5	7	8	4	9	2		9	1	5	17	15	6	151	19		
ウグイス	1	2	3	1			4	1			1				4				1			18	9	
オオヨシキリ																	2					2	1	
メボソムシクイ																	2					2	1	
エゾムシクイ																				1		1	1	
センダイムシクイ					1								1									2	2	
オオルリ			1																			1	1	
ヒガラ			1																			1	1	
ヤマガラ					1																	1	1	
シジュウカラ	32	43	72	32	37	45	53	25	46	17	60	48	31	9	37	11	102	102	56	23	881	20		
メジロ	2	13	9	11	15	8	22	1	10	4	30	11	5		11		2	8	6	4	172	18		
ホオジロ									1													1	1	
カシラダカ																	3					3	1	
アオジ		13	13	3	11	3	3	4	1		5		1		3		3	10				73	13	
カワラヒワ	5	29	28	39	8	1	32	8	30	7	17	62	8	12	6	16	22	26	46	5	407	20		
シメ			10	9	2		42	5	7		4				4		3	2	1	1		90	12	
スズメ	255	251	285	339	156	305	303	384	196	169	189	215	215	114	117	217	217	433	264	350	4974	20		
ムクドリ	135	85	170	65	46	118	92	109	31	20	63	99	28	4	58	26	50	80	73	52	1404	20		
カケス			1					1														2	2	
オナガ	33	28	45	47	12	44	65	33	11	13	38	38	27	4	30		40	35	27	10	580	19		
ハシボソガラス				2																		2	1	
ハシブトガラス	33	29	67	78	67	56	113	12	18	5	16	10	12	25	24	26	87	88	20	9	795	20		
個体数	689	675	995	904	566	840	855	853	491	305	613	648	563	208	446	370	1951	1119	694	566	14351	-		
種類数	16	14	29	28	22	16	17	21	16	12	14	12	19	9	16	9	31	20	14	16	51	-		

杉並区自然環境調査報告書

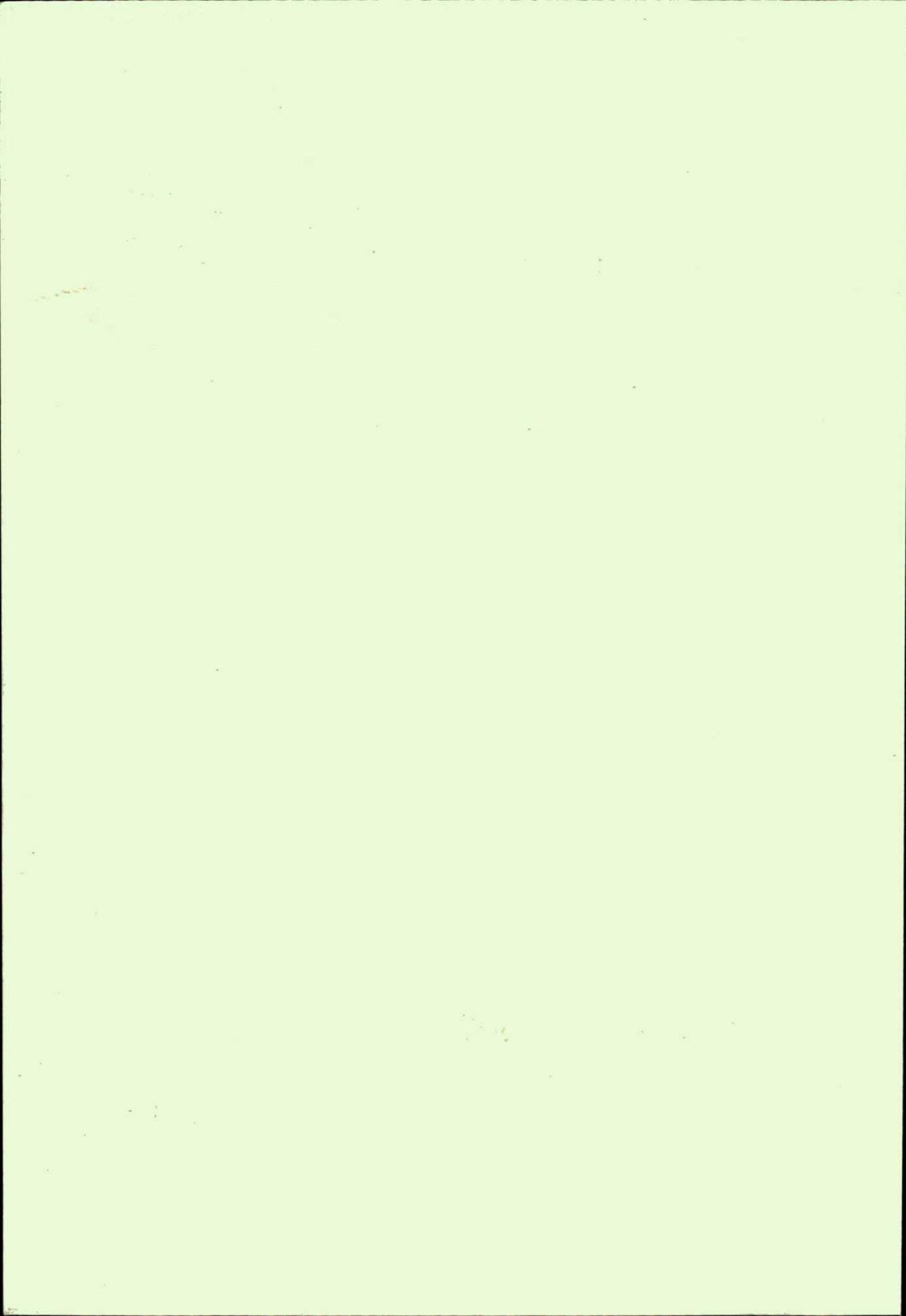
(第2次)

平成5年3月

調査・解析	杉並植生研究会 むさしの自然史研究会 杉並蜘蛛研究会 杉並野鳥研究会
解析・編集	株式会社 応用生物
発行	杉並区環境保全課 〒166 東京都杉並区阿佐谷南1-15-1 電話03(3312)2111(代表)
印刷	トーコーワイズ株式会社

登録印刷物番号 04-0206

●この報告書は環境保全を考えて再生紙を使っています。



杉並区自然環境調査報告書 (第2次) 正誤表

頁	行・図表	誤	正								
13	下4	は府中市, 目黒区の値は	は府中市 (14.2%) や目黒区 (14.3%) の値よりも高くなっているが, 府中市, 目黒区の値は								
20	下6	I-2:	(I-2:								
24	上6	(Ⅲ), 神田川2, 3, 井の頭線2, 5	(Ⅲ 神田川2, 3, 井の頭線2, 5)								
	下4	逆に少ない地点とては	逆に少ない地点としては								
30	上3	ツキノキゴケ類	ツノゴケ類								
32	最終行	フルノゴケ	フルノコゴケ								
37	上17	⑤妙法寺周辺,	⑤妙正寺周辺								
39	図11	注) A+D/P $\begin{array}{c cc} \epsilon \setminus \alpha & x=1 & x=0 \\ \hline x=1 & A & B \\ x=0 & C & D \end{array}$ IV 出現種および樹木着生種が 比確的多い地点 V 出現種が比確的多い地点	(A+D)/P $\begin{array}{c cc} \beta \setminus \alpha & x=1 & x=0 \\ \hline x=1 & A & B \\ x=0 & C & D \end{array}$ IV 出現種および樹木着生種が 比較的多い地点 V 出現種が比較的多い地点								
40	表15	IV 出現種および樹木着生種が 比確的多い地点 V 出現種が比確的多い地点	IV 出現種および樹木着生種が 比較的多い地点 V 出現種が比較的多い地点								
41	図12	IV 出現種および樹木着生種が 比確的多い地点 V 出現種が比確的多い地点	IV 出現種および樹木着生種が 比較的多い地点 V 出現種が比較的多い地点								
42	図13	凡例 <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td></td><td>不安定化</td></tr><tr><td></td><td>安定化</td></tr></table>		不安定化		安定化	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td></td><td>安定化</td></tr><tr><td></td><td>不安定化</td></tr></table>		安定化		不安定化
	不安定化										
	安定化										
	安定化										
	不安定化										
43	上17	フルノゴケ	フルノコゴケ								
65	最終行	アメンボ, アオバハゴロモ	アメンボのほか, アオバハゴロモ								
108	下8	表のとおり	表3のとおり								
110	上14	傾向がみられた。	傾向がみられた (図11)。								
120	表2	S.P.	sp.								
121	表3	S.P.	sp.								
122	上14	2メッシュは市街地であるが,	2メッシュは市街地であるが,								
129	図1	凡例	● 平成3年度 ■ 昭和62年度								
137		資料11 月別上月別上位優占種の 個優占度	資料11 月別上位優占種の優占度								
241		表の下 帰化植物合計 帰化率	トル								
267		資料11 月別上月別上位優占種の 個優占度	資料11 月別上位優占種の優占度								