

京都市動物園 京都の森 育成5年計画

目標景観の方針設定

●森林景観としての育成

現状は植栽後の年数が浅く、森に例えると亜高木層（中木層）が主となっているため、植栽木の生長を促し高木層を育成しながら、その日陰の発達のうちに低木層を植栽することで、森林景観としての階層構造の形成を目指します。山野の低木・地被類の植栽により、来園者が四季を楽しめる空間づくりを進めます。

また、現在は落葉樹が大勢を占めているため、秋の紅葉の後は景色がさみしい上、京都の森エリアの棚田から奥へ向かって、動物のゲージ、敷地外の住宅まで視線が通り抜けてしまうため、常緑樹の補植を進めることにより、森の背景的な常緑の木立を形成するとともに、ゲージや住宅への視線を和らげます。

また、モミジの補植により、来園者に喜ばれる紅葉の景観づくりを行います。

●里の景観づくり

里の植物（樹木、足元の植物など）の補植を進めていくことにより、里の景観づくりと、来園者のお楽しみ要素を、より展開できるようにしていきます。

1年目 (H28年度)

- 目標景観の方針設定
- 常緑高木・モミジの補植

景観の生育状況を毎年確認を行い、補植する植物の位置や種類を再検証しながら、京都の森の育成管理を実施していきます。

（補植を行う計画年数、本数などの現時点の目安は右の通りです。）

施肥による植栽木の育成を継続的に実施。



2年目の目安

- 在来種の常緑高木（シイ・カシ等）H4mクラスを5本 補植
- 里の植物（カキ）H4mクラスを2本 補植



3年目の目安

- 在来種の常緑高木（シイ・カシ等）H4mクラスを5本 補植
- 里の植物の補植



4年目の目安

- 在来種の常緑高木（シイ・カシ等）H4mクラスを数本 補植
- モミジの補植



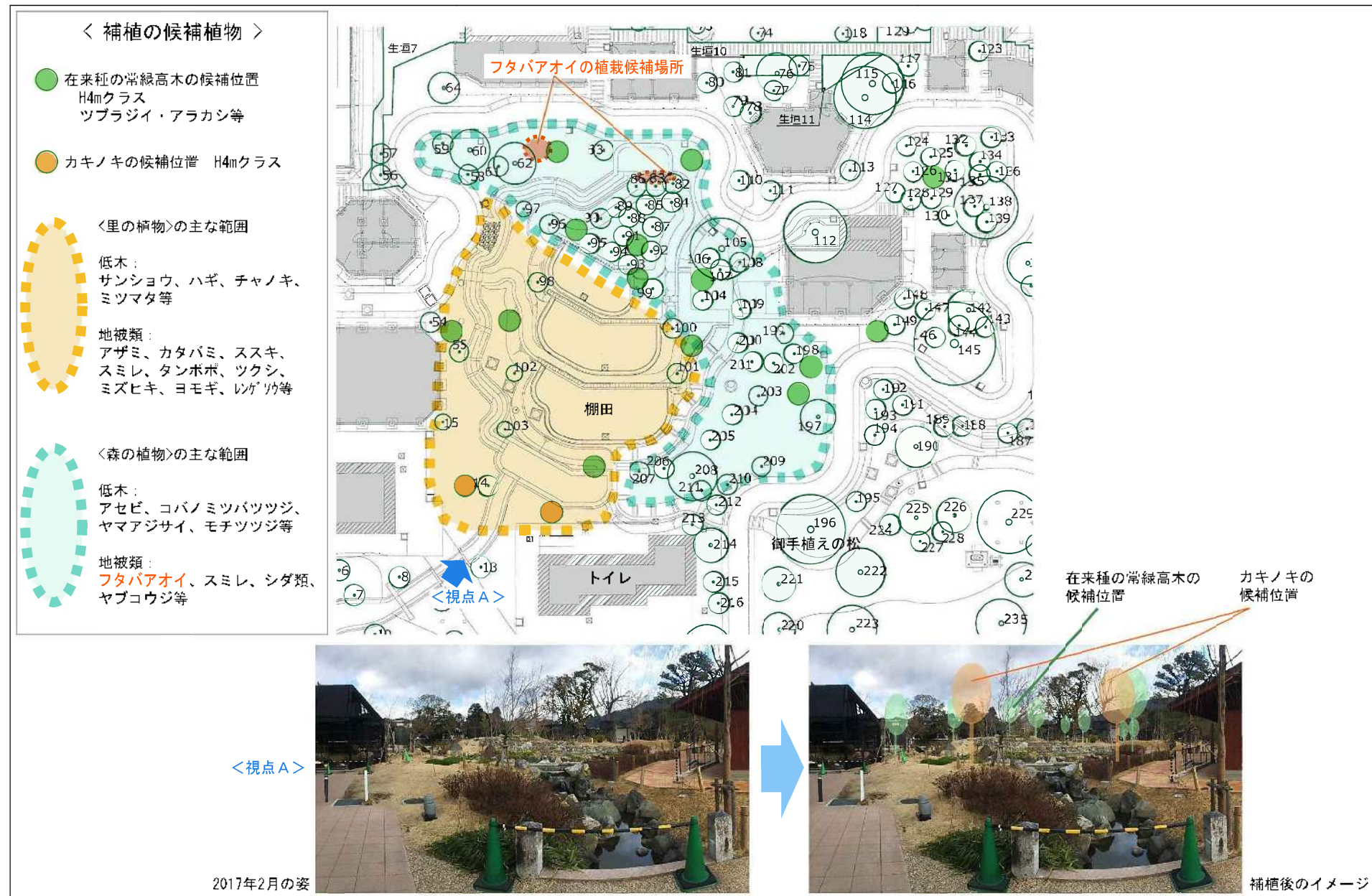
5年目の目安

- 高木による日陰の形成が進めば、林床に在来種の低木・地被類を補植

”京都の森”の育成管理を持続的に実施

京都山動物園樹木平面図

京都の森 育成5年計画図 <2017年度から2020年度までの補植候補位置>



(別紙2)



ソメイヨシノ

緑の取り組み

屋上菜園

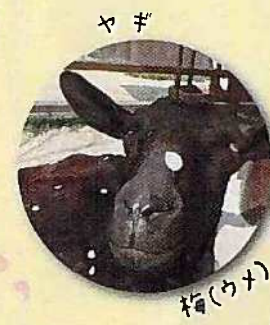
ゴリラのおうちの屋上には小さな菜園があり、ゴリラたちに旬な野菜を楽しんでもらうため、ゴリラの大好物の落花生やトウモロコシなど、色々な種類を育てています。



トウモロコシを食べているトロロ（ニギリラ）

アリーアンカーテン

夏の暑い日差しを和らげるため、動物舎のまわりにヘスマやゴーヤを植えて、緑陰づくりをしています。ソウの葉を肥料として活用するほか、できた実は動物たちの餌になります。



ヤギ

春から夏、動物園は花ざかり

園内には、ソメイヨシノやオオシマザクラなど約145本の桜があり、見頃のシーズンはとても華やかになります。5月頃にはツツジが咲き、梅雨に入れば、アジサイが花開きます。

京都の森の木々も葉を生い茂らせ、心地良い緑陰を作り出します。



オオバト

蜜食の
鳥が
咲いてるよ。



クロツメグサ



ナツツバキ

京都の森

京都の森では、小さな田んぼで「動物園米」を育てています。

春に咲くレンゲは、田んぼにとって重要な植物です。レンゲは根に根巣菌という微生物を共生させて、栄養を作り出します。そのレンゲを田んぼに混ぜ込むと、綠肥と呼ばれる肥料になり、豊かな土を作ります。



春



田んぼ



季節の花

京都市動物園 植物の見頃カレンダー

3月	4月	5月	6月	7月	8月
ソメイヨシノ					
ユキヤナギ			エゴノキ		
ヒラドツツジ			ヤマボウシ		
			ナツツバキ		

ソメイヨシノ

【バラ科】

一般的な桜の品種で、オオシマザクラとエドヒガンという品種をかけ合わせて作られました。

ユキヤナギ

【バラ科】

重ね咲きといっぱいに小さな白い花を咲かせる様子が、雪が積もったように見えることから名前がつきました。

ヒラドツツジ

【ツツジ科】

春に大きな花を咲かせるツツジです。花の中央へと集まる雄蕊は、花粉を運ぶ虫の足跡を知らせています。

エゴノキ

【エゴノキ科】

丸咲きの白い花を咲かせます。葉は若い実を覆して保護して使用したことから、母乳シャボンノキとも呼ばれています。

ヤマボウシ

【ミツバチ科】

花の形が白い蝶を被つたお坊さんのようだということで、「山姑爺」と名前がつきました。

アシサイ

【アシサイ科】

花の色がよく変わるために変色とも呼ばれます。花びらのような部分は「羽根」と呼ばれ、花粉や蜜を持ちます。

ナツツバキ

【ツバキ科】

花の形がツバキに似ていて、夏に開花するところからその名前がつきました。白い開花した花を咲かせます。

サルスベリ

【ミツバチ科】

白、紅、紫、ピンクなどの花を咲けます。サルスベリと呼んでしまいそうなつぶらとした樹皮が名前の由来です。

秋の動物園で 木々のいろどりを楽しもう

秋も深まると、動物園の木々の葉が色づいてきます。
赤く色づくモミジの紅葉が一般的ですが、色づきには黄葉や褐葉があるのをご存知ですか。
黄葉く色づくクスギや褐色に色づくコナラなどもあり、園内はとても華やかです。
「花と葉のいろどりマップ」を持って、動物園散策をお楽しみください。

紅葉 の 条件

モミジが美しく色づくには以下の気候条件が大切だと言われています。
1.日当たり 2.昼夜の寒暖差 (湿度が湿度
さて、今年の色づきはいかがでしょうか?)



カツラの落葉

ハート型の可愛い葉のカツラは、落葉するとオーバルのような形で、香ばしい匂いを放ちます。これは、葉の成分が分解される過程で発せられる「マルトール」という香り成分によるものです。



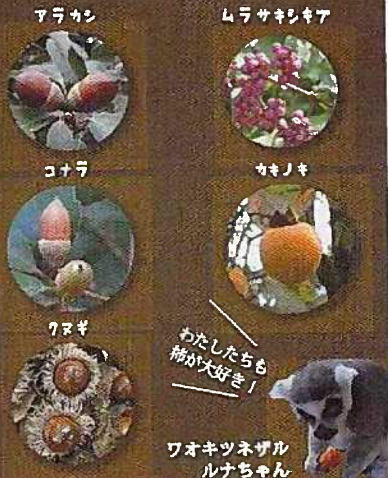
ホオノキの 落ち葉

ホタルの幼虫のエサとなる「カワニナ(巻貝貝)」はホオノキの落ち葉を好んで食べるので、ホタルの育成にはとても大切です。鳴叫や他の食料をのせてぐるぐる味噌、朴餅焼きといった郷土料理でも利用されています。



実りの秋

園内の各所で、どんぐりや木の実が実っています。
どんぐりは「京都の森」エリアにたくさんあります
ので探してみてください。



季節の花



京都動物園 植物の見頃カレンダー



冬の庭仕事

松の孤巣

江戸時代から伝わる古生闇(除法)。
鳥(わら)でできた「こも」を巣
巣(すずめ)に越冬する害虫(マツケムシ)
を閉じ込め、春になると「こも」を
焼却し、害虫を駆除します。



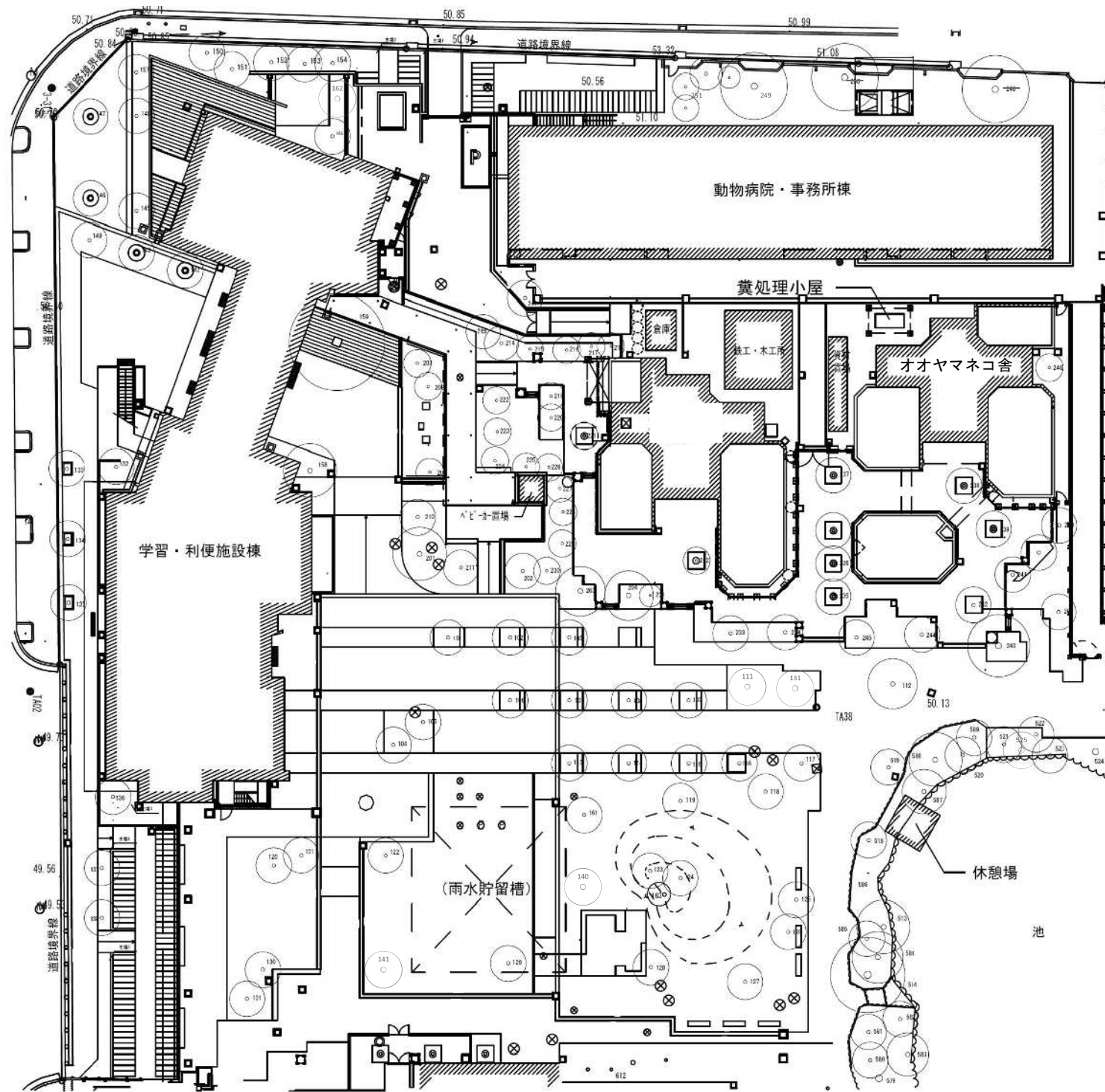
京都市動物園 植栽に関する5箇年計画 【大きな方針】

- ・自然環境や文化資産に恵まれた都市型の動物園であることを踏まえ、動物園内の緑環境を始め、周辺環境との調和、共生に配慮しながら植栽管理を計画、実施していく。
- ・花緑を充実させて、日本で一番美しい動物園を目指す。
- ・印象的な緑化空間を作る。
- ・予防保全型の育成管理を行う。

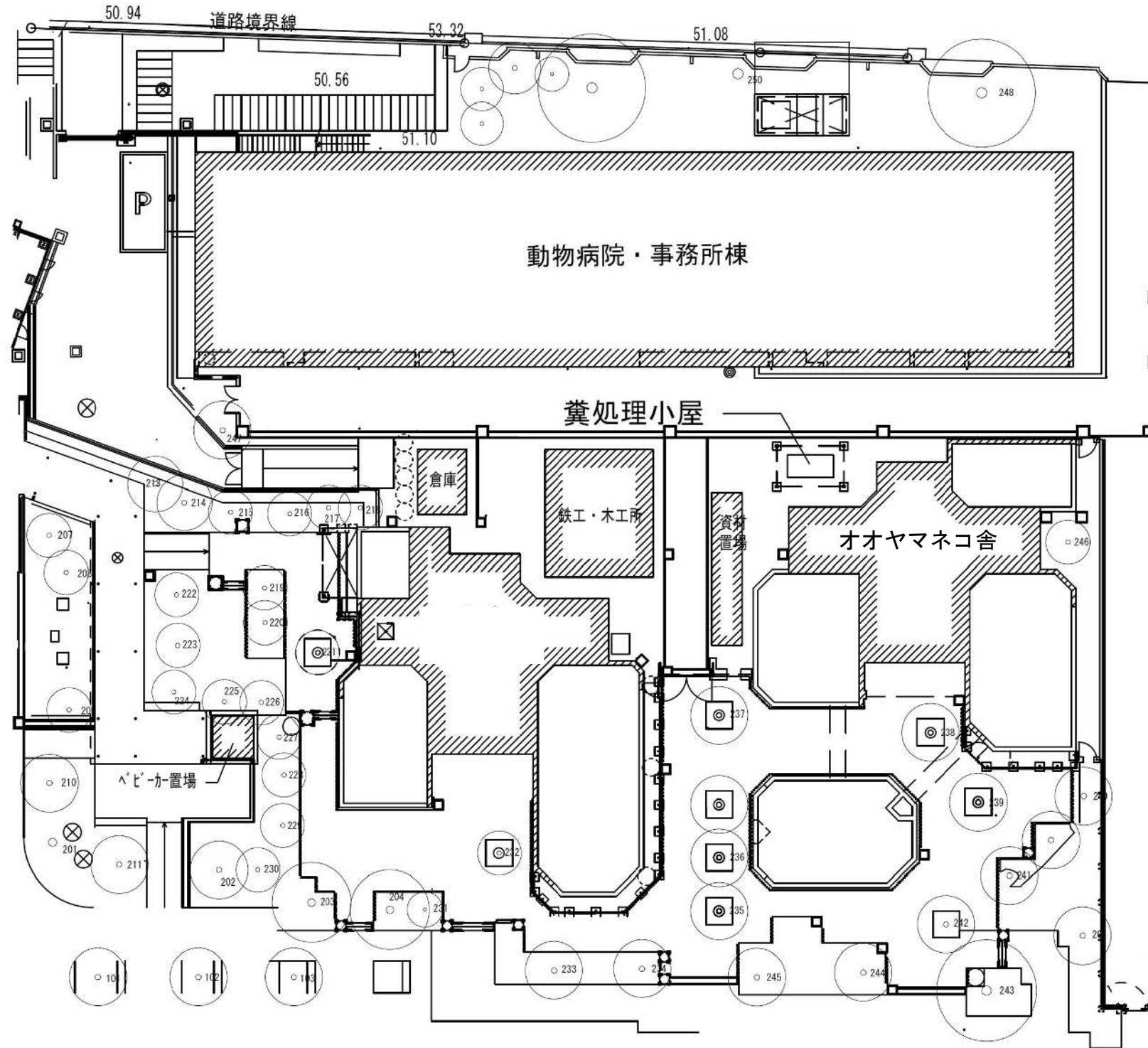
	全体景観づくり	京都の伝統行事や文化ゆかりの植物	宮家ゆかりの小庭	予防保全型の育成管理
個別方針	東山からの連続性を意識し、また南禅寺の屋根瓦など周辺景観を取り入れた植栽管理を行う。	来園者に、植物を通して、京都の文化に親しんでいただける植栽を行う。京都府レッドリストに指定されている希少種なども取り入れ、京都の自然環境保全に取り組む。	来園者に、宮家と本園との御縁や秋篠宮家の御印の植物について周知するとともに、日本庭園に親しみをもつてもらえるような庭園空間を維持する。	来園者の安全を最優先とし、枯損木等に適切な対応を行う。また、定期的に点検を行い、弱っている樹木には早期対応を行う。
1年目 (H30年度)	<ul style="list-style-type: none"> ●展望デッキからの眺望の維持、向上 ・東山の稜線を隠さない植栽管理を行う。 ・南禅寺の屋根瓦が見える植栽管理を行う。 ・獣舎の屋上付帯施設を目隠しするため樹木を伸長させていく。 ●実正の松の育成を行う。 	●3月頃キクタニギクの植栽	<ul style="list-style-type: none"> ●ナスヒオウギアヤメを育成管理。 ●小庭の維持管理。 	<ul style="list-style-type: none"> ●クスノキの樹勢回復 ・枝の切り戻し、枝葉の更新をはかる。 ・穴を掘って通気管を設置し、地表及び通気管に養分を供給し、樹勢回復を促す。 ●シダレヤナギ 現行の高さを維持しつつ、切り戻しを行う。 ●枯損木 <p>確認次第、伐根、更新等の処置を行う。</p>
2年目 (H31,R1)	<ul style="list-style-type: none"> ●植栽した植物の育成管理 	<ul style="list-style-type: none"> ●ナスヒオウギアヤメ、ユウナの植栽 ●小庭の維持管理。 	<ul style="list-style-type: none"> ●ナスヒオウギアヤメ、ユウナの維持管理 ●小庭の維持管理。 	<ul style="list-style-type: none"> ●2年目までの作業の効果を確認しつつ、継続して行う。
3年目 (R2)				
4年目 (R3)	●1年目の計画を継続し、園内の景観を向上させていく。	●植栽した植物の育成管理を継続、京都ゆかりの植物が楽しめる空間として、完成度及び認知度を高めていく。	<ul style="list-style-type: none"> ●ナスヒオウギアヤメ、ユウナの維持管理 ●小庭の維持管理。 	<ul style="list-style-type: none"> ●2年目までの作業の効果を確認しつつ、継続して行う。
5年目 (R4)				

エリア 1

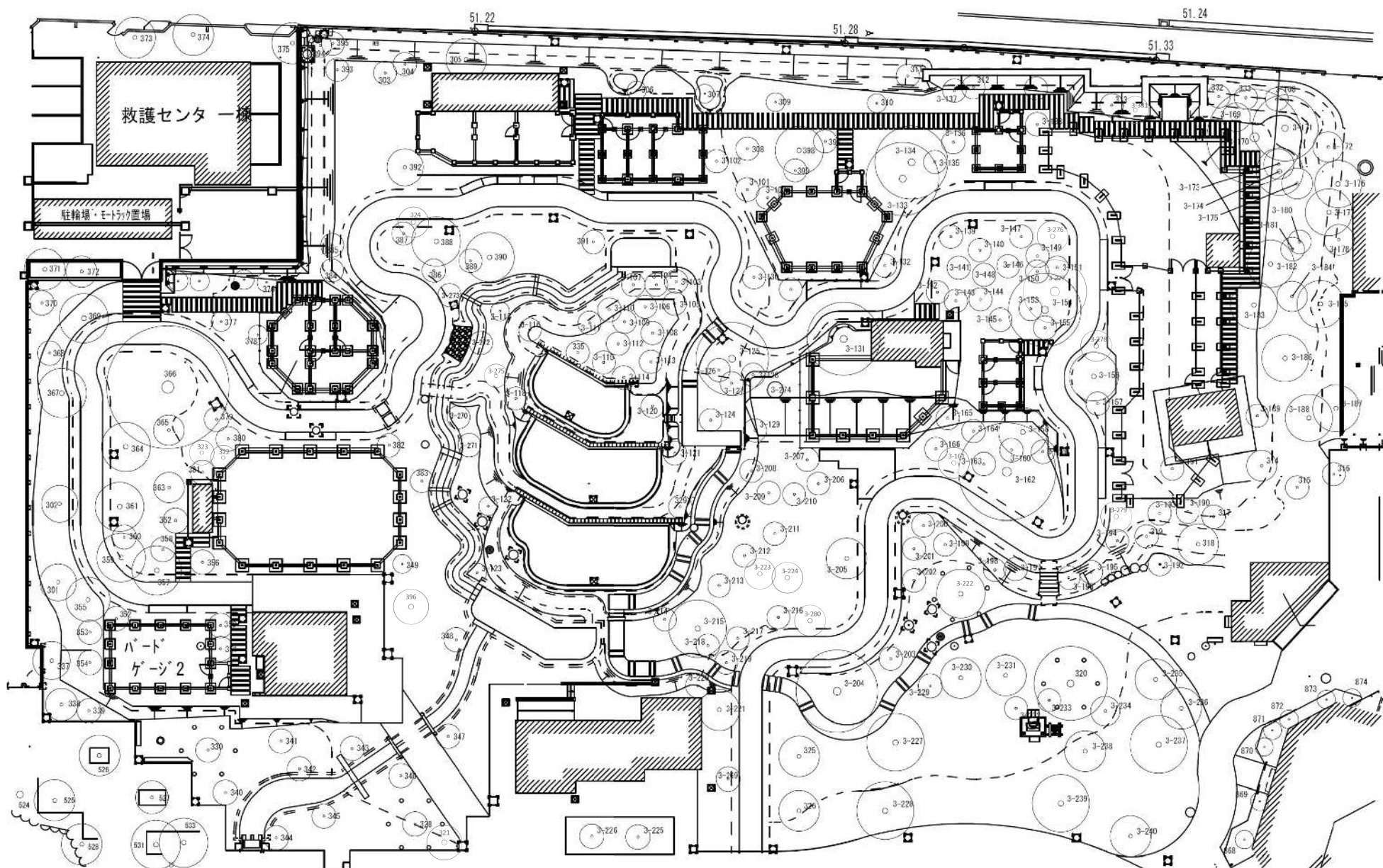
(別紙4)



エリア2

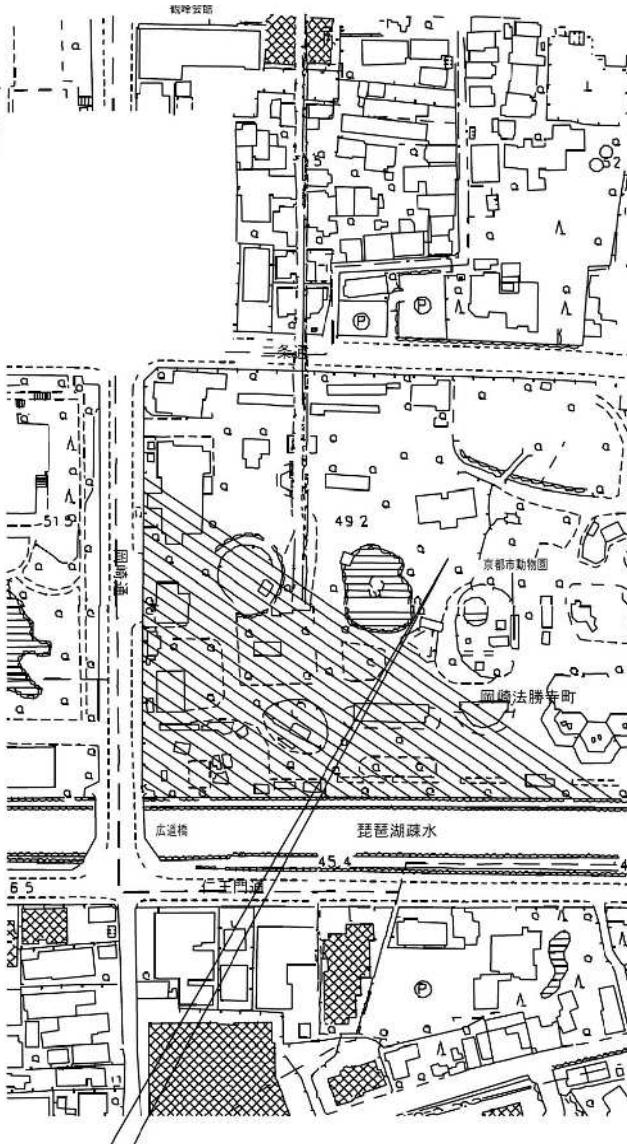
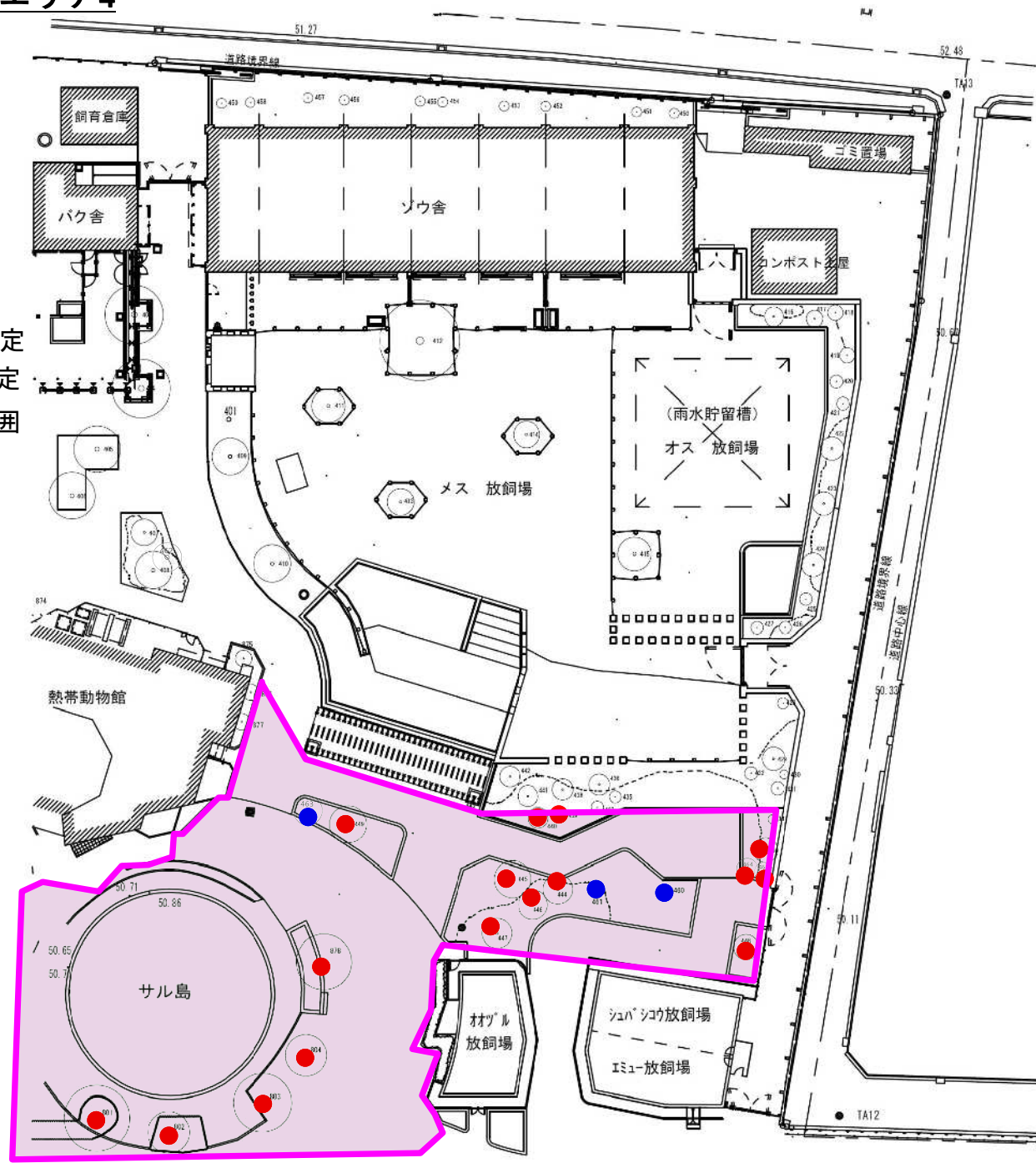


エリア3



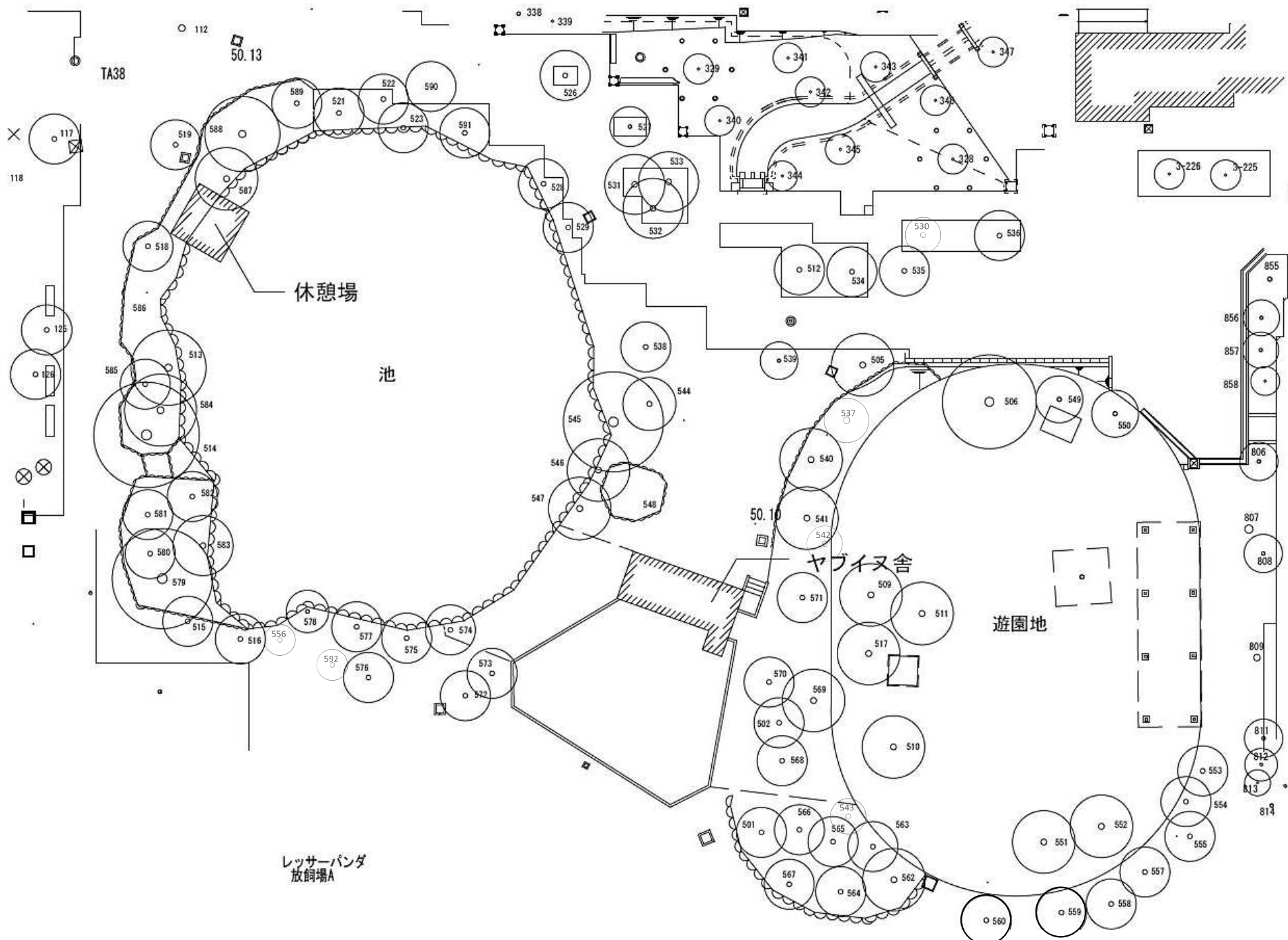
エリア4

- : 撤去予定
 - : 移設予定
 - : 工事範囲

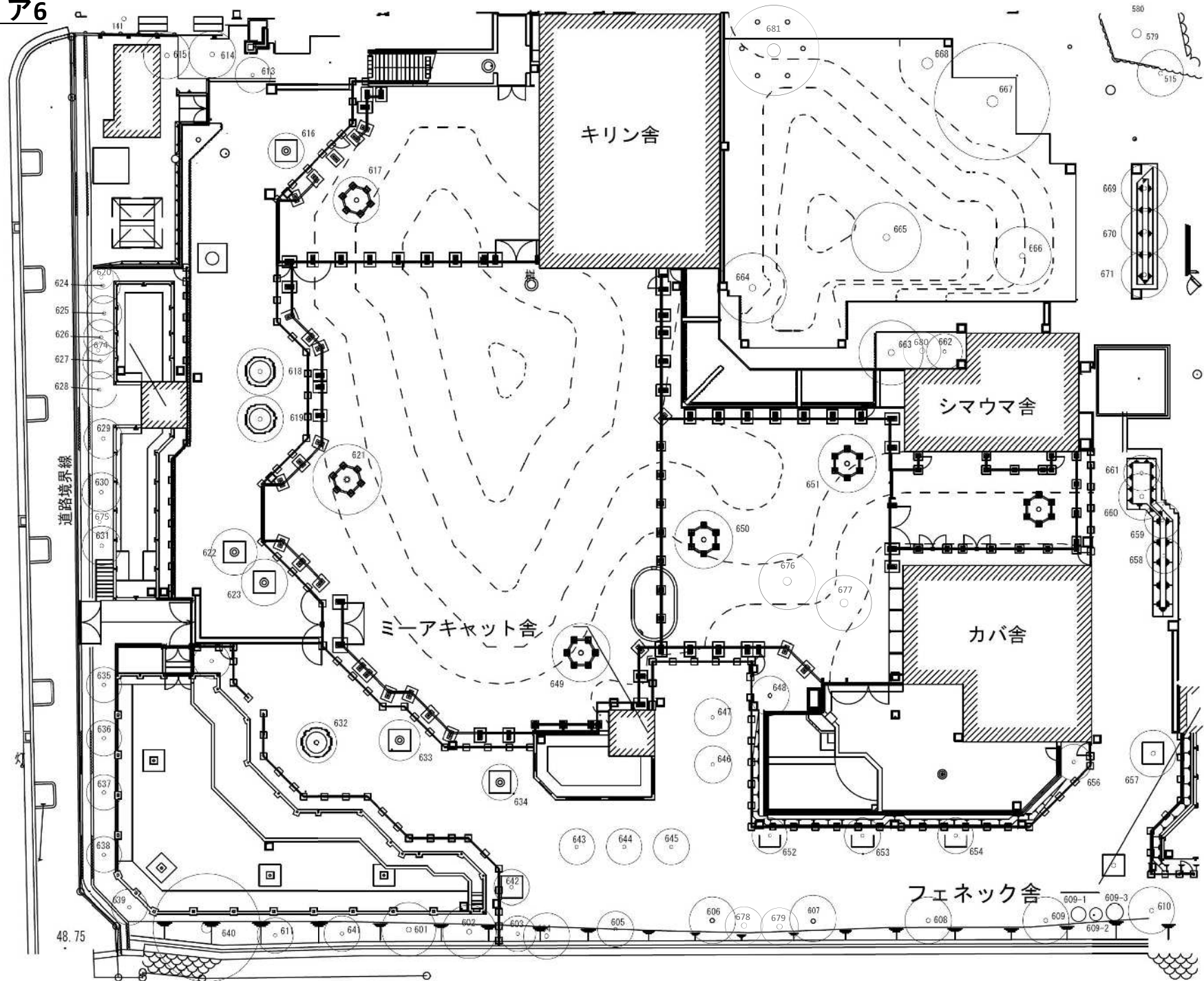


付近見取図

エリア5



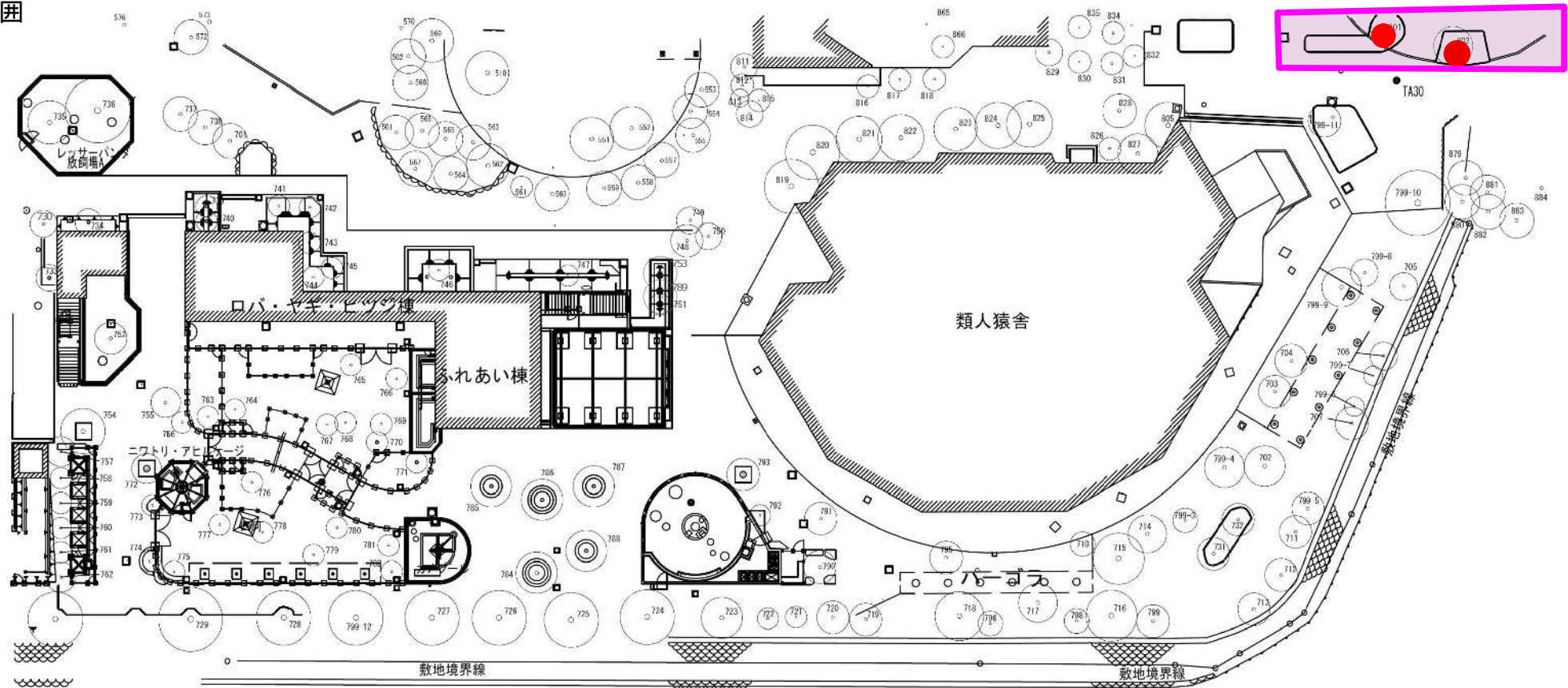
エリア6



エリア7

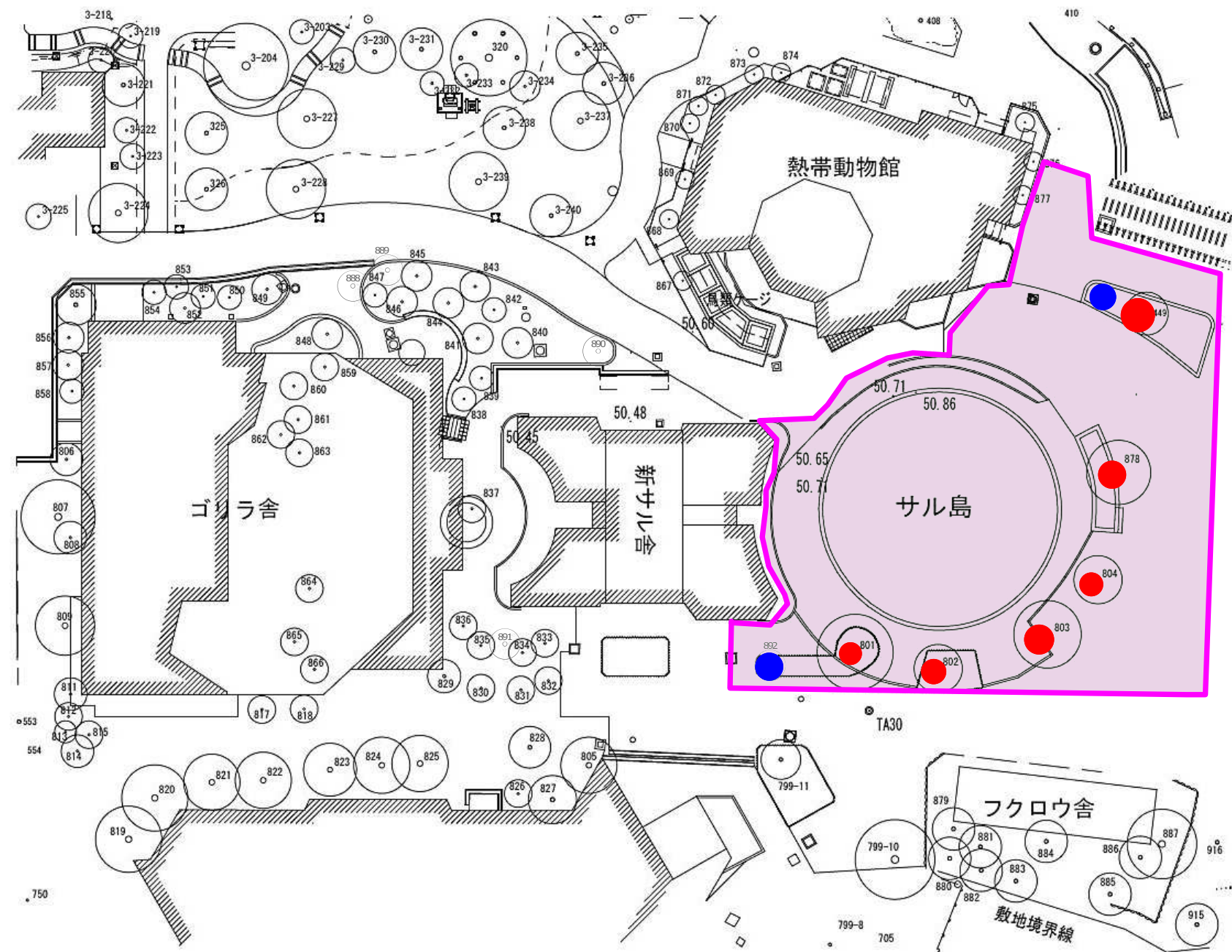
●：撤去予定

□：工事範囲

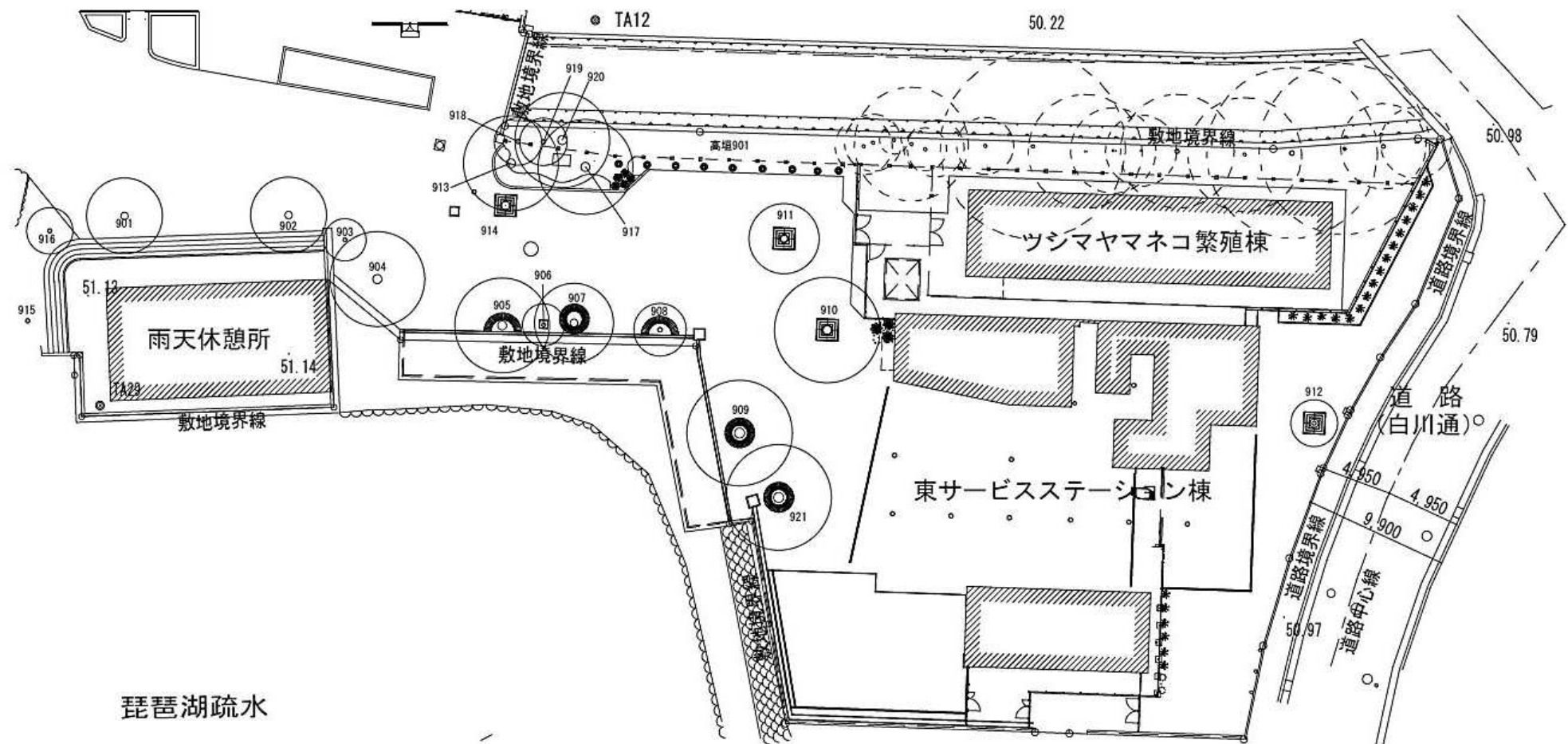


エリア8

- :撤去予定
- :移設予定
- :工事範囲



エリア9



令和6年度 京都市動物園 高木樹木リスト

井上修造園

京都市動物園 高木樹木リスト エリア1 R6更新

新番号	旧番号	樹種名	規格 (m)			備考
			H	C	W	
101	30	ソメイヨシノ	5.0	1.10	2.9	
102	31	ソメイヨシノ	5.0	1.10	2.9	
103	32	ソメイヨシノ	5.0	1.10	2.9	
104	28	ソメイヨシノ	5.0	2.25	6.7	
105	29	ソメイヨシノ	5.0	2.40	2.9	
106	34	ソメイヨシノ	5.0	1.05	2.9	
106	33	ソメイヨシノ	5.0	1.10	2.9	番号重複
107	34	ソメイヨシノ	5.0	1.10	2.9	
108	35	ソメイヨシノ	5.0	1.10	2.9	
109	36	ソメイヨシノ	5.0	1.10	2.9	
111		ソメイヨシノ	5.0	1.10	2.9	
112	38	ソメイヨシノ	4.5	2.05	4.9	
113	46	ソメイヨシノ	5.0	1.10	2.9	
114	47	ソメイヨシノ	5.0	1.10	2.9	
115	48	ソメイヨシノ	5.0	1.10	2.9	
116	49	ソメイヨシノ	7.5	2.75	6.7	
117	50	ソメイヨシノ	5.0	1.10	2.9	
118	54	ソメイヨシノ	5.0	1.10	2.9	
119	52	ソメイヨシノ	5.0	1.10	2.9	枯死
120	39	ソメイヨシノ	5.0	1.10	2.9	
121	40	ソメイヨシノ	5.0	1.10	2.9	
122	44	ソメイヨシノ	5.0	1.10	2.9	
123	55	ソメイヨシノ	5.0	1.10	2.9	
124	56	ソメイヨシノ	5.0	1.10	2.9	
125	62	ソメイヨシノ	5.0	1.75	6.0	
126	61	ソメイヨシノ	3.5	1.25	4.9	
127	59	ソメイヨシノ	5.5	1.58	6.0	
128	58	ソメイヨシノ	6.5	2.00	4.9	
129	45	ソメイヨシノ	5.0	1.10	2.9	
130	42	ソメイヨシノ	5.0	1.10	2.9	
131	43	ソメイヨシノ	5.0	1.10	2.9	
132	16	カツラ	5.5	1.10	2.9	
133	17	ヤマボウシ	4.0	1.05	2.9	
134	18	ヤマボウシ	4.0	1.05	2.7	
135	19	ヤマボウシ	4.0	1.05	2.7	
136	20	ヤマボウシ	4.0	1.05	2.7	
137	21	ヤマボウシ	4.0	1.05	2.7	枯れあり
138	22	ヤマボウシ	4.0	1.10	2.7	枯れあり
139		シダレザクラ				
140		ミモザ				
141		ケヤキ				
142	15	カツラ	5.5	1.10	2.9	
143	14	カツラ	5.5	1.10	2.9	
145	10	カツラ	5.5	1.10	2.9	
146	12	カツラ	5.5	1.10	2.9	
147	11	カツラ	5.5	1.10	2.9	
148	9	カツラ	5.5	1.10	2.9	
149	13	カツラ	5.5	1.10	2.9	

京都市動物園 高木樹木リスト エリア1 R6更新

新番号	旧番号	樹種名	規格 (m)			備考
			H	C	W	
150	7	シラカシ	4.7	0.80	1.7	
151	6	ナツツバキ	4.5	1.05	2.5	枯死
152	5	シラカシ	4.7	0.80	1.7	
153	3	シデコブシ	4.0	1.05	2.0	枯死
154	2	シラカシ	4.7	0.80	1.7	
156	4	シラカシ	4.7	0.80	1.7	
157	8	カツラ	5.5	1.10	2.9	
158	27	シラカシ	4.7	0.80	3.2	
159	26	ケヤキ	12.5	2.60	8.8	
160	47	ケヤキ	4.5	2.05	2.0	存在せず
161	51	シラカシ	4.7	0.80	2.4	
162	63	タブノキ	4.0	1.05	2.0	
163		ソメイヨシノ	3.5	0.15	1.7	
生垣1-1	生垣1	シラカシ	H=2.0m, L=4.1m			
生垣1-2	生垣2	シラカシ	H=1.5m, L=3.2m			
生垣1-3	生垣3	シラカシ	H=1.5m, L=7.2m			
生垣1-4	生垣4	シラカシ	H=1.5m, L=11.3m			

京都市動物園 高木樹木リスト エリア2 R6更新

新番号	旧番号	樹種名	規格 (m)			備考
			H	C	W	
201	5	ヤマザクラ	4.6	1.15	3.1	
202	25	ソメイヨシノ	5.1	1.15	3.1	
203	26	ソメイヨシノ	6.1	2.18	6.9	
204	27	ソメイヨシノ	6.1	3.02	8.9	
205	45	ソメイヨシノ	5.6	2.08	8.0	枯れあり⇒枯死
207	1	ブラシノキ	2.4	1.14	1.8	
208	2	ブラシノキ	2.4	1.14	1.8	
209	3	ケヤキ	3.1	1.05	1.6	
210	4	シラカシ	4.8	0.85	3.0	
211	6	ケヤキ	3.6	1.15	2.4	
213	7	ケヤキ	4.6	1.15	2.1	
214	8	ケヤキ	4.6	1.15	2.1	
215	9	ケヤキ	3.6	1.05	2.1	
216	10	ケヤキ	4.6	1.15	2.1	
217	11	エノキ	3.6	1.10	2.1	
218	12	シラカシ	4.3	0.85	1.8	樹種名 : ムクノキ
219	13	シラカシ	4.3	0.95	3.6	
220	14	ケヤキ	4.6	1.15	2.1	
221	15	ムクノキ	4.6	1.15	3.0	
222	16	ケヤキ	4.6	1.15	2.1	
223	17	ケヤキ	4.6	1.15	2.1	
224	18	ケヤキ	4.6	1.15	2.1	
225	19	ケヤキ	4.6	1.15	2.1	
226	20	ケヤキ	3.6	1.05	2.1	
227	21	ムクノキ	4.6	1.15	2.1	
228	22	ケヤキ	4.6	1.15	2.1	
229	23	ムクノキ	4.6	1.25	3.9	
230	24	ケヤキ	4.6	1.25	3.0	
231	28	ムクノキ	3.1	1.05	2.1	
232	29	ケヤキ	4.6	1.30	2.1	
233	30	ケヤキ	4.6	1.35	3.0	
234	31	ケヤキ	4.6	1.35	2.9	
235	32	ケヤキ	4.6	1.30	2.6	
236	33	ケヤキ	4.6	1.30	3.0	
237	35	ケヤキ	4.6	1.30	3.3	
238	36	ケヤキ	4.6	1.35	2.9	
239	37	ケヤキ	4.6	1.25	2.9	
240	38	イロハモミジ	5.6	1.60	5.0	
241	40	エノキ	4.6	1.25	3.3	
242	41	ムクノキ	5.6	1.55	3.9	
243	42	クロマツ	7.6	2.68	7.8	
244	43	ケヤキ	4.6	1.23	3.0	
245	44	ケヤキ	4.6	1.15	2.1	
246	46	エノキ	4.1	1.23	2.9	
247	47	シラカシ	4.3	0.90	2.6	
248	48	エノキ	5.1	1.15	3.0	
250	50	ケヤキ	5.6	1.50	1.8	

京都市動物園 高木樹木リスト エリア2 R6更新

新番号	旧番号	樹種名	規格 (m)			備考
			H	C	W	
生垣2-1	生垣1	シラカシ	H=2.0m,	L=4.8m		
生垣2-2	生垣2	シラカシ	H=2.0m,	L=4.8m		
生垣2-3	生垣3	シラカシ	H=2.0m,	L=4.5m		
生垣2-4	生垣4	カナメモチ	H=2.0m,	L=8.0m		
生垣2-5	生垣5	ネズミモチ・レッドロビン他	H=2.0m,	12m ²		ヒメシャリンバイ・トキワマンサク

京都市動物園 高木樹木リスト エリア3 R6更新

新番号	旧番号	樹種名	規格 (m)			備考
			H	C	W	
301	22	ソメイヨシノ	6.6	1.95	5.8	
302	31	ソメイヨシノ	5.1	2.10	4.8	枯死
303	69	ソメイヨシノ	3.6	1.15	2.8	
304	70	ソメイヨシノ	6.6	1.25	3.2	
305	71	ソメイヨシノ	3.6	1.25	4.7	
306	72	ソメイヨシノ	4.6	1.18	2.2	
307	73	シダレザクラ	4.1	1.28	2.4	
308	81	ソメイヨシノ	4.1	1.28	2.4	
309	74	ソメイヨシノ	3.6	1.15	2.2	
310	118	シダレザ克拉	4.6	1.33	3.6	枯死
311	119	ソメイヨシノ	5.1	1.15	2.9	
312	121	ソメイヨシノ	3.6	1.05	2.1	
313	150	ソメイヨシノ	3.6	1.02	2.1	
314	175	ソメイヨシノ	5.1	1.50	3.9	
315	176	ソメイヨシノ	5.1	1.30	2.9	
316	177	ソメイヨシノ	5.1	1.55	3.9	
317	178	ソメイヨシノ	6.6	2.08	5.1	
318	181	ソメイヨシノ	5.1	1.58	3.9	
319	183	ヤマザクラ	3.6	1.03	1.4	
320	229	ソメイヨシノ	5.1	2.50	6.8	
321		カワヅザクラ				
322		イロハモミジ				
323		ナツツバキ				
324		エノキ				
325	221	ソメイヨシノ	3.6	1.20	2.2	
326	220	ソメイヨシノ	4.6	1.25	2.9	
328	11	ソメイヨシノ	3.6	1.05	1.6	
329	4	ソメイヨシノ	3.6	1.05	1.6	
330	101	ヤマザクラ	3.6	1.05	1.3	
331		エノキ				
332	152	ソメイヨシノ	3.6	1.05	1.6	枯死
333	153	ソメイヨシノ	3.6	1.05	1.6	枯死
335	95	ヤマザクラ	3.6	1.05	1.3	
337	1	アカマツ	6.6	1.95	3.6	樹種名 : クロマツ
338	2	ムクノキ	3.6	1.05	1.8	
339	3	モッコク	3.1	1.05	1.4	
340	5	シダレヤナギ	3.6	1.05	1.6	
341	6	エノキ	3.6	1.05	1.4	
342	7	シダレヤナギ	3.6	1.08	1.6	
343	8	シダレヤナギ	3.6	1.08	1.6	
344	9	シダレヤナギ	3.6	1.08	1.6	
345	10	シダレヤナギ	3.6	1.10	1.6	
346	12	シダレヤナギ	3.6	1.10	1.6	
347	13	シダレヤナギ	3.6	1.08	1.6	
348	14	イロハモミジ	4.1	1.13	2.4	
349	15	エノキ	3.6	1.05	1.4	
350	16	カクレミノ	3.1	1.05	1.3	
351	17	モッコク	3.1	1.05	1.4	
352	18	カクレミノ	3.1	1.05	1.3	
353	19	クスノキ	4.6	2.55	4.6	
354	20	ケヤキ	5.1	1.90	2.6	
355	21	ケヤキ	5.1	1.73	2.6	
356	23	カクレミノ	3.1	1.05	1.3	

京都市動物園 高木樹木リスト エリア3 R6更新

新番号	旧番号	樹種名	規格 (m)			備考
			H	C	W	
357	24	ケヤキ	5.6	1.18	2.6	
358	25	カクレミノ	3.1	1.06	1.3	
359	26	ケヤキ	5.6	1.18	2.6	
360	27	ナツツバキ	4.1	1.06	1.6	枯死
361	28	ケヤキ	5.6	1.18	2.6	
362	29	カクレミノ	3.1	1.05	1.3	
363	30	エノキ	3.6	1.03	1.4	
364	32	ケヤキ	5.6	1.18	2.6	
365	33	ムクノキ	3.6	1.03	1.8	枯死
366	33	クスノキ	12.6	4.15	12.6	
367	35	ケヤキ	5.6	1.18	2.6	
368	36	ナツツバキ	4.1	1.10	1.6	
369	37	ケヤキ	5.6	1.16	2.6	
370	38	サルスベリ	3.6	1.06	1.8	
371	39	ケヤキ	6.6	1.35	2.6	
372	40	エノキ	3.6	1.15	2.1	
373	41	ナツツバキ	4.6	1.23	2.1	
374	42	ナツツバキ	4.6	1.25	2.1	
375	43	エノキ	4.6	1.21	2.1	
376	47	モッコク	3.1	1.05	1.4	
377	48	ナツツバキ	4.1	1.08	1.6	
378	49	サルスベリ	3.6	1.05	1.8	
379	50	モッコク	3.1	1.05	1.4	
380	51	カクレミノ	3.1	1.05	1.3	
381	53	モッコク	3.1	1.05	1.4	
382	54	イロハモミジ	4.1	1.15	2.4	
383	55	イロハモミジ	4.1	1.15	2.4	
384	56	イロハモミジ	4.1	1.15	2.4	
385	57	イロハモミジ	4.1	1.15	2.4	
386	58	カクレミノ	3.1	1.05	1.3	
387	59	イロハモミジ	3.6	1.05	1.8	
388	60	エノキ	3.6	1.05	1.4	
389	61	カクレミノ	3.1	1.05	1.3	枯死
390	62	アラカシ	5.6	1.98	3.6	
391	63	イロハモミジ	4.1	1.15	2.4	
392	64	アラカシ	4.1	1.06	1.4	
393	65	カクレミノ	3.1	1.05	1.3	
394	66	モッコク	3.1	1.06	1.4	
395	67	モッコク	3.1	1.05	1.4	
396		シダレザクラ				
397	75	モッコク	3.1	1.05	1.4	
398	76	アカメガシワ	10.6	2.25	4.6	枯死
399	77	カジノキSP	8.6	1.28	3.1	
3-100	78	ヤマボウシ	3.6	1.08	2.1	
3-101	79	カクレミノ	3.1	1.05	1.3	
3-102	80	サルスベリ	3.6	1.08	1.8	
3-103	82	ソヨゴ	3.6	-	1.4	
3-104	83	イロハモミジ	4.1	1.15	2.4	
3-105	84	イロハモミジ	4.1	1.15	2.4	
3-106	85	カクレミノ	3.1	1.05	1.3	
3-107	86	イロハモミジ	4.1	1.15	2.4	

京都市動物園 高木樹木リスト エリア3 R6更新

新番号	旧番号	樹種名	規格 (m)			備考
			H	C	W	
3-108	87	クヌギ	4.6	1.15	2.1	
3-109	88	イロハモミジ	4.1	1.15	2.4	
3-110	89	イスノキ	3.6	1.08	1.4	
3-111	90	イスノキ	3.6	1.08	1.4	
3-112	91	ツブラジイ	4.1	1.08	1.3	
3-113	92	ソヨゴ	3.6	-	1.4	枯死
3-114	93	イロハモミジ	4.1	1.15	2.4	
3-115	94	イロハモミジ	4.1	1.15	2.4	
3-116	96	コナラ	3.6	1.05	2.1	
3-117	97	ウワミザクラ	3.6	1.05	1.6	
3-118	98	コナラ	3.6	1.05	2.1	
3-120	99	クヌギ	4.6	1.15	2.1	
3-121	100	コナラ	3.6	1.05	2.1	
3-122	102	クヌギ	4.6	1.15	2.1	
3-123	103	クヌギ	4.6	1.15	2.1	
3-124	104	クヌギ	4.6	1.15	2.1	
3-125	105	アラカシ	10.6	2.70	7.6	
3-126	106	ナツツバキ	3.6	-	1.6	枯死
3-127	107	ナツツバキ	3.6	-	1.6	枯死
3-128	108	ナツツバキ	3.6	-	1.6	枯死
3-129	109	コブシ	3.6	1.05	1.6	
3-130	110	ヤマザクラ	3.6	1.02	1.3	
3-131	112	カジノキ	8.6	3.05	6.6	
3-132	113	カクレミノ	3.1	1.05	1.3	
3-133	114	エノキ	12.6	2.55	6.6	
3-134	115	エノキ	8.6	1.60	4.6	
3-135	116	ソヨゴ	3.6	-	1.4	
3-136	117	ツブラジイ	4.1	1.06	1.3	
3-137	120	モッコク	3.1	1.05	1.4	
3-138	123	ツブラジイ	4.1	1.06	1.3	
3-139	124	エゴノキ	3.6	1.05	1.8	枯死
3-140	125	コナラ	3.6	1.05	2.1	
3-141	126	コナラ	3.6	1.05	2.1	
3-142	127	イロハモミジ	4.1	1.15	2.4	
3-143	128	モッコク	3.1	1.05	1.4	
3-144	129	モッコク	3.1	1.05	1.4	
3-145	130	コナラ	3.6	1.05	2.1	
3-146	131	コナラ	3.6	1.05	2.1	
3-147	132	イヌシデ	4.6	1.15	2.1	
3-148	133	カシノキ	4.1	1.15	0.6	
3-149	134	カクレミノ	3.1	1.05	1.3	
3-150	135	カクレミノ	3.1	1.05	1.3	
3-151	136	カツラ	4.6	1.13	2.1	
3-153	137	コナラ	3.6	1.03	2.1	
3-154	138	イロハモミジ	5.6	2.06	6.6	
3-155	139	カクレミノ	3.1	1.05	1.3	
3-156	140	エノキ	6.6	1.68	4.6	
3-157	141	イロハモミジ	4.6	1.28	2.6	

京都市動物園 高木樹木リスト エリア3 R6更新

新番号	旧番号	樹種名	規格 (m)			備考
			H	C	W	
3-158	142	イロハモミジ	5.6	1.68	4.6	枯死
3-159	143	イロハモミジ	4.6	1.25	2.6	
3-160	144	エゴノキ	3.6	1.05	1.8	枯死
3-161		コナラ				
3-162	145	ムクノキ	10.6	2.75	8.6	
3-163	146	オオモミジ	3.1	1.15	1.6	
3-164	147	イヌシデ	4.6	1.15	2.1	
3-165	148	イヌシデ	4.6	1.15	2.1	
3-166	149	オニグルミ	6.6	1.20	2.1	
3-168	154	コナラ	3.6	1.05	2.1	枯死
3-169	155	ケヤキ	5.6	1.20	3.1	枯死
3-170	156	ケヤキ	12.6	2.85	8.6	
3-171	157	クロマツ	15.4	2.49	5.4	枯死
3-172	158	カナメモチ	4.6	1.20	3.1	
3-173	159	アオギリ	6.6	65.90	3.6	枯死
3-174	160	アラカシ	6.6	89.90	4.6	
3-175	161	アラカシ	4.6	1.25	2.6	
3-176	162	トウネズミモチ	4.6	1.29	3.1	
3-177	163	トウネズミモチ	4.6	1.28	2.6	
3-178	164	アカメガシワ	6.6	1.30	3.1	
3-180	165	アラカシ	4.6	1.20	2.6	
3-181	166	スギ	7.6	1.90	2.6	枯死
3-182	167	ネズミモチ	5.1	1.46	4.6	枯死
3-183	168	アラカシ	6.1	1.90	4.6	
3-184	169	カナメモチ	5.6	1.53	3.6	
3-185	170	イロハモミジ	6.6	1.72	4.6	枯死
3-186	171	クロマツ	12.4	1.9	4.4	
3-187	172	アカマツ	10.6	2.55	4.6	樹種名 : クロマツ
3-188	173	カツラ	4.1	1.20	1.6	
3-189	174	ツブラジイ	4.1	1.08	1.3	
3-190	179	コナラ	3.6	1.05	2.1	
3-191	180	イロハモミジ	3.6	1.30	2.1	枯死
3-192	182	カツラ	3.6	1.15	2.6	枯死
3-193	184	ソヨゴ	3.6	-	1.4	枯死
3-194	185	コナラ	3.6	1.03	2.1	
3-195	186	ソヨゴ	3.6	-	1.4	枯死
3-196	187	コナラ	3.6	1.05	2.1	
3-197	188	ソヨゴ	3.6	-	1.4	
3-198	189	コナラ	3.6	1.05	2.1	
3-199	191	コブシ	3.6	1.05	1.6	
3-200	192	クヌギ	4.6	1.11	2.1	
3-201	193	コナラ	3.6	1.05	2.1	
3-202	194	コナラ	3.6	1.05	2.1	
3-203	195	ヤマボウシ	3.6	1.05	2.1	
3-204	196	ゴヨウマツ	7.1	3.45	7.6	樹種名 : クロマツ
3-205	197	イロハモミジ	4.1	1.23	2.6	
3-206	198	クヌギ	4.6	1.12	2.1	
3-207	199	ナツツバキ	4.1	1.05	1.6	

京都市動物園 高木樹木リスト エリア3 R6更新

新番号	旧番号	樹種名	規格 (m)			備考
			H	C	W	
3-208	200	ヤマボウシ	3.6	1.06	2.1	
3-209	201	カクレミノ	3.1	1.05	1.3	
3-210	202	コナラ	3.6	1.05	2.1	枯死
3-211	203	コブシ	3.6	1.03	1.6	
3-212	204	ナツツバキ	4.1	1.06	1.6	枯死
3-213	205	エゴノキ	3.6	1.03	1.8	枯死
3-214	206	カクレミノ	3.1	1.06	1.3	
3-215	208	アカマツ	7.6	2.45	5.6	樹種名：クロマツ
3-216	209	コナラ	3.6	1.03	2.1	
3-217	210	エゴノキ	3.6	1.05	1.8	
3-218	211	カクレミノ	3.1	1.03	1.3	
3-219	212	モッコク	3.1	1.05	1.4	
3-220	213	モッコク	3.6	-	1.6	
3-221	214	イロハモミジ	5.1	1.65	4.7	
3-222		ソメイヨシノ				
3-223		コナラ				
3-224		シラカシ				
3-225	218	ニオイヒバ	3.6	-	1.6	枯死
3-226	219	ニオイヒバ	3.6	-	1.6	枯死
3-227	222	ケヤキ	12.6	2.05	6.8	
3-228	223	ケヤキ	5.6	1.18	2.9	
3-229	224	コブシ	3.6	1.03	1.8	
3-230	225	アカマツ	6.6	1.93	3.9	樹種名：クロマツ
3-231	226	アカマツ	6.6	1.85	3.9	樹種名：クロマツ
3-232	227	イロハモミジ	3.6	1.06	2.1	枯死
3-233	228	イロハモミジ	3.6	1.06	2.1	
3-234	230	スダジイ	4.6	1.75	3.9	
3-235	231	エノキ	3.6	1.05	1.7	
3-236	232	エノキ	3.6	1.05	1.6	
3-237	233	ケヤキ	5.6	1.16	2.9	
3-238	234	ケヤキ	5.6	1.16	2.9	
3-239	235	ケヤキ	5.6	1.16	2.9	
3-240	236	エノキ	3.6	1.05	1.6	
3-269		コウヤマキ	2.2	0.80	1.1	
3-270		イロハモミジ	1.6	0.90	1.6	
3-271		イロハモミジ	1.6	0.90	1.6	
3-272		イロハモミジ	1.6	0.90	1.6	
3-273		ヤマモミジ	1.6	0.90	1.6	
3-274		ソメイヨシノ	3.5	0.15	1.6	
3-275		イロハモミジ				
3-276		コナラ				
3-277		コウゾ				
3-278		イロハモミジ				
3-279		イロハモミジ				
3-280		シダレザクラ				
生垣3-1	生垣1	レッドロビン	H=2.0m, L=1.8m			
生垣3-2	生垣2	レッドロビン	H=2.0m, L=3.2m			
生垣3-3	生垣3	レッドロビン	H=2.0m, L=3.2m			
生垣3-4	生垣4	ソヨゴ・レッドロビン	H=2.0m, 13.9m ²			
生垣3-5	生垣5	ソヨゴ・レッドロビン	H=2.0m, 7m ²			
生垣3-6	生垣6	モッコク・ネズミモチ・ソヨゴ他	H=2.0m, 35m ²			ヒメシャリンバイ・レッドロビン
生垣3-7	生垣7	モッコク・ヒメシャリンバイ・ソヨゴ	H=2.0m, 55m ²			

京都市動物園 高木樹木リスト エリア3 R6更新

新番号	旧番号	樹種名	規格 (m)			備考
			H	C	W	
生垣3-8	生垣8	モッコク・ネズミモチ・キンモクセイ他	H=2.0m,	16m ²		ヒメシャリンバイ
生垣3-9	生垣9	モッコク・ネズミモチ・キンモクセイ他	H=2.0m,	53m ²		ヒメシャリンバイ・レッドロビン・トキワマンサク
生垣3-10	生垣10	レッドロビン・キンモクセイ	H=2.0m,	12m ²		
生垣3-11	生垣11	ネズミモチ・キンモクセイ他	H=2.0m,	9m ²		ヒメシャリンバイ・ソヨゴ
生垣3-12	生垣12	モッコク・ネズミモチ・キンモクセイ他	H=2.0m,	14m ²		ヒメシャリンバイ・トキワマンサク
生垣3-13	生垣13	モッコク・ネズミモチ・キンモクセイ他	H=2.0m,	10m ²		ヒメシャリンバイ・レッドロビン・トキワマンサク
生垣3-14	生垣14	モッコク・ネズミモチ・キンモクセイ他	H=2.0m,	29m ²		ヒメシャリンバイ・レッドロビン・トキワマンサク
生垣3-15	生垣15	モッコク・ネズミモチ・キンモクセイ他	H=2.0m,	30m ²		ヒメシャリンバイ・レッドロビン・トキワマンサク

京都市動物園 高木樹木リスト エリア4 R6更新

新番号	旧番号	樹種名	規格 (m)			備考
			H	C	W	
401	58	ソメイヨシノ	3.5	0.95	2.2	
403	1	クロマツ	8.3	2.00	5.8	
404	2	クロマツ	8.3	2.55	5.8	
405	3	スダジイ	5.0	1.20	3.0	
406	4	スダジイ	6.5	2.50	5.3	
407	5	シラカシ	5.2	1.3	3.2	
408	6	シラカシ	5.2	1.3	3.2	
409	7	ケヤキ	7.0	1.60	3.5	
410	8	シラカシ	5.7	1.3	3.7	
411	9	カシノキ	6.0	1.60	4.0	枯あり
412	10	ケヤキ	10.5	2.60	8.0	
413	11	ケヤキ	7.0	1.50	3.5	檻中
414	12	ケヤキ	7.0	1.50	3.5	檻中⇒シマトネリコ新植
415	13	ケヤキ	7.0	1.50	3.5	檻中
416	14	タイサンボク	5.0	1.20	2.8	檻中⇒枯死
417	15	シュロ	4.0	-	-	檻中⇒枯死
418	16	シュロ	4.0	-	-	檻中⇒枯死
419	17	シュロ	4.0	-	-	檻中⇒枯死
420	18	バナナ	3.0	-	-	檻中
421	19	バナナ	3.0	-	-	檻中
422	20	タイサンボク	5.0	1.15	2.7	檻中⇒枯死
423	21	タイサンボク	5.0	1.15	2.8	檻中⇒枯死
424	22	タイサンボク	5.0	1.15	2.7	檻中⇒枯死
425	23	シュロ	4.0	-	-	檻中⇒枯死
426	24	カナリーヤシ	4.0	-	-	檻中⇒枯死
427	25	カナリーヤシ	4.0	-	-	檻中⇒枯死
428	26	カナリーヤシ	4.0	-	-	
429	27	シュロ	4.5	-	-	
430	28	シュロ	3.0	-	-	
431	29	バナナ	3.0	-	-	
432	30	シュロ	4.5	-	-	
433	31	バナナ	3.0	-	-	
434	32	ソテツ	4.0	-	-	撤去予定
435	33	サバルヤシ	3.0	-	-	
436	34	タイサンボク	4.5	1.15	2.7	
437	35	サバルヤシ	3.0	-	-	
438	36	タイサンボク	4.5	1.15	2.5	
439	37	サバルヤシ	3.0	-	-	撤去予定
440	38	タイサンボク	4.5	1.15	0.7	撤去予定
441	39	タイサンボク	4.5	1.15	2.5	
442	40	タイサンボク	4.5	1.15	2.5	
443	41	フジ	2.5	-	-	
444	42	タイサンボク	5.0	1.18	2.6	撤去予定
445	43	タイサンボク	5.0	1.18	2.5	撤去予定
446	44	カシノキ	5.5	1.45	3.1	撤去予定
447	45	シラカシ	5.2	1.2	2.8	撤去予定

京都市動物園 高木樹木リスト エリア4 R6更新

新番号	旧番号	樹種名	規格 (m)			備考
			H	C	W	
448	46	タイサンボク	5.0	1.20	2.6	撤去予定
449	47	タイサンボク	5.0	1.20	2.8	撤去予定
450	48	モチノキ	3.5	0.90	2.1	
451	49	モチノキ	3.5	0.90	2.3	
452	50	ビワ	3.5	0.95	2.1	
453	51	ビワ	3.5	0.95	2.1	
454	52	ビワ	3.5	0.95	2.1	
455	53	ビワ	3.5	0.95	2.1	
456	54	ビワ	3.5	0.95	2.1	
457	55	ビワ	3.5	0.95	2.1	
458	56	ビワ	3.5	0.95	2.1	
459	57	モチノキ	3.5	0.90	2.1	
460		オオシマザクラ	2.0	0.12	0.8	移植予定
461		オオシマザクラ	2.0	0.12	0.8	移植予定
462		フゲンゾウ				
463		シダレザクラ				移植予定
464		ソテツ				撤去予定
465		ソテツ				撤去予定

京都市動物園 高木樹木リスト エリア5 R6更新

新番号	旧番号	樹種名	規格 (m)			備考
			H	C	W	
501	53	ソメイヨシノ	2.5	1.20	3.5	
502	56	ソメイヨシノ	4.5	1.25	3.6	
505	21	ソメイヨシノ	4.5	2.25	5.5	
506	31	ソメイヨシノ	5.5	2.65	6.5	
509	34	ソメイヨシノ	2.8	1.45	3.5	
510	37	ソメイヨシノ	5.0	1.38	4.5	
511	35	ソメイヨシノ	3.5	1.30	2.5	
512	13	ソメイヨシノ	3.5	1.70	4.5	
513	76	ソメイヨシノ	5.0	2.30	7.5	
514	73	ソメイヨシノ	7.5	2.35	10.5	
515	67	ソメイヨシノ	5.5	2.00	4.5	
516	66	ソメイヨシノ	4.0	1.60	5.0	
517	36	ソメイヨシノ	2.8	1.35	4.5	枯死
518	78	ソメイヨシノ	5.0	1.10	2.5	
519	79	ソメイヨシノ	5.0	1.10	2.5	
521	84	シダレザクラ	4.5	1.35	3.5	
522	1	イロハモミジ	3.0	1.05	3.0	
523	2	クスノキ	4.0	1.55	6.5	
525		シダレザクラ				
526	5	ムクノキ	3.5	0.95	2.0	
527	6	モッコク	3.5	0.95	1.3	
528	7	クスノキ	4.5	2.10	2.5	枯死
529	8	クロガネモチ	5.0	1.35	3.5	
530		カワヅザクラ				
531	10	アカマツ	8.5	2.50	5.5	
532	11	クロマツ	7.5	1.90	4.0	
533	12	クロマツ	8.5	2.15	4.5	
534	14	クロマツ	7.5	2.28	3.5	
535	15	エノキ	3.5	0.95	1.3	
536	16	エノキ	3.5	0.95	1.3	
537		クヌギ				
538	18	イロハモミジ	3.5	1.08	2.5	枯の為伐採 新規植栽 C=0.25 ⇒カワヅザクラ
539	20	シダレヤナギ	3.5	0.95	2.5	
540	22	キンモクセイ	4.5	-	3.5	
541	23	カイズカイブキ	5.0	1.69	3.0	
542		ネズミモチ				
543		ネズミモチ				
544	26	イロハモミジ	4.5	1.30	3.0	
545	27	クスノキ	15.5	2.75	8.5	
546	28	カキ	7.5	1.65	4.5	
547	29	サルスベリ	4.5	1.65	4.5	
548	30	マダケ	3.5	-	-	11.7m ²
549	32	ネズミモチ	5.5	1.36	1.5	
550	33	キンモクセイ	4.5	1.20	4.5	
551	38	キンモクセイ	5.0	1.30	4.5	
552	39	イロハモミジ	5.0	1.69	3.0	
553	40	マテバシイ大	5.0	1.06	2.0	

京都市動物園 高木樹木リスト エリア5 R6更新

新番号	旧番号	樹種名	規格 (m)			備考
			H	C	W	
554	41	マテバシイ大	5.0	1.06	2.0	
555	42	ネムノキ	5.0	1.06	2.5	
556		イチハラトラノオ				
557	43	トウカエデ	4.0	1.25	2.0	

京都市動物園 高木樹木リスト エリア5 R6更新

新番号	旧番号	樹種名	規格 (m)			備考
			H	C	W	
558	44	モクレン	3.0	1.10	2.5	枯れあり
559	45	トウカエデ	4.0	1.40	2.5	
560	46	トウカエデ	4.0	1.45	2.5	
562	48	カイズカイブキ	6.5	-	4.0	
563	49	イロハモミジ	4.0	1.05	1.7	
564	50	クロマツ	7.5	1.50	2.0	樹種名：ダイオウショウ
565	51	トウカエデ	4.0	1.45	2.0	
566	52	クロマツ	5.0	1.49	2.0	
567	54	イロハモミジ	3.5	0.98	1.7	枯死
568	55	トウカエデ	4.0	1.30	1.5	
569	57	クロマツ	4.5	1.60	2.0	
570	58	キンモクセイ	3.5	-	3.5	
571	60	キンモクセイ	3.5	-	3.5	
572	61	クロマツ	4.0	1.50	3.5	
573	61 - 1	イロハモミジ	3.0	0.95	1.5	
574	62	クロマツ	5.5	1.48	3.0	
575	63	イロハモミジ	2.5	1.10	2.3	
576	63 - 1	イロハモミジ	3.0	0.95	1.5	
577	64	クロマツ	3.5	1.20	2.5	
578	65	イロハモミジ	3.0	1.50	3.5	
579	68	シラカシ	7.7	1.50	4.7	
580	69	イロハモミジ	3.0	1.25	3.5	
581	70	サザンカ	2.3	1.15	2.0	
582	71	モッコク	3.5	1.35	3.5	
583	72	サルスベリ	4.5	1.36	4.5	
584	74	クロマツ	10.5	2.25	5.5	
585	75	モッコク	3.0	1.15	3.0	
586	77	フジ	2.5	-	-	
587	80	サルスベリ	3.5	1.37	2.5	枯死
588	81	クロマツ	8.5	2.10	3.0	
589	83	イロハモミジ	3.5	1.15	3.0	
590		シダレザクラ	2.5	0.10	2.0	
591		トウネズミモチ		0.28		株立
592		イチハラトラノオ				

京都市動物園 高木樹木リスト エリア6 R6更新

新番号	旧番号	樹種名	規格 (m)			備考
			H	C	W	
601	31	ソメイヨシノ	5.5	2.15	5.8	
602	32	ソメイヨシノ	4.5	1.80	5.8	
603	33	ソメイヨシノ	4.5	1.75	5.0	
604	34	ソメイヨシノ	5.5	2.15	5.8	
605	35	ソメイヨシノ	4.0	1.30	2.7	
606	36	ソメイヨシノ	5.0	1.10	2.7	
607		ソメイヨシノ	4.0	1.80	2.5	
608	50	ソメイヨシノ	5.0	1.10	2.7	
609	51	ソメイヨシノ	5.0	1.10	2.7	
610	52	ソメイヨシノ	3.5	1.70	3.7	樹勢不良⇒枯死
611	29	ソメイヨシノ	5.0	1.10	2.7	
613	1	ウラジロモミ	2.5	0.97	1.8	枯死
614	2	シラカシ	4.7	0.78	1.7	
615	3	シラカシ	4.7	0.78	1.7	
616	4	シラカシ	3.7	0.73	1.2	枯枝あり
617	5	ケヤキ	4.5	0.97	2.2	檻中
618	6	ケヤキ	5.5	1.07	2.7	存在せず：給餌器設置場所
619	7	ケヤキ	5.5	1.07	2.7	
621	8	シラカシ	4.2	0.73	1.5	檻中
622	9	ケヤキ	5.5	1.07	2.7	
623	10	アキニレ	5.5	1.12	2.7	
624	11	ネズミモチ	3.5	-	3.2	
625	12	イロハモミジ	3.5	1.08	2.1	
626	13	イロハモミジ	4.5	1.18	3.2	
627	14	イロハモミジ	5.0	1.31	3.7	
628	15	イロハモミジ	4.5	1.00	3.6	
629	16	イロハモミジ	4.0	1.03	2.5	
630	17	イロハモミジ	4.0	1.03	2.5	
631	18	イロハモミジ	4.0	1.03	2.5	
632	20	エノキ	4.5	1.02	1.9	
633	21	ケヤキ	3.5	0.98	1.8	
634	22	ケヤキ	5.5	1.07	2.7	
635	23	イロハモミジ	4.0	1.03	2.5	
636	24	イロハモミジ	4.0	1.03	2.5	
637	25	イロハモミジ	4.0	1.03	2.5	
638	26	イロハモミジ	4.0	1.03	2.5	
639	27	イロハモミジ	4.0	1.03	2.5	
640	28	メタセコイヤ	15.5	3.85	8.7	枯れ⇒枯死
641	30	シダレヤナギ	5.5	1.08	4.3	
642	37	アキニレ	5.5	1.12	2.7	
643	38	ケヤキ	5.5	1.07	2.7	
644	39	ケヤキ	5.5	1.06	2.7	
645	40	ケヤキ	5.5	1.07	2.7	
646	41	ケヤキ	5.5	1.06	2.5	
647	42	ケヤキ	5.5	1.08	2.5	
648	43	アキニレ	5.5	1.12	2.6	

京都市動物園 高木樹木リスト エリア6 R6更新

新番号	旧番号	樹種名	規格 (m)			備考
			H	C	W	
649	44	ケヤキ	7.5	1.42	4.6	檻中
650	45	ケヤキ	7.5	1.42	4.7	檻中
651	46	ケヤキ	4.0	0.97	1.7	檻中
652	47	ケヤキ	5.5	1.07	2.6	
653	48	ケヤキ	5.5	1.06	2.7	
654	49	ケヤキ	5.5	1.07	2.6	
656	54	アキニレ	4.0	0.99	1.8	
657	55	ケヤキ	5.5	1.07	2.7	枯れ⇒枯死
658	56	イチョウ	8.5	2.32	6.7	
659	57	ムクノキ	3.5	0.95	2.0	
660	58	アキニレ	5.5	1.16	2.7	
661	59	ゲッケイジュ	3.5	1.32	1.8	
662	60	ゲッケイジュ	3.5	1.32	1.8	
663	61	カツラ	5.5	1.70	5.7	
664	62	ケヤキ	7.5	1.62	7.7	
665	63	ケヤキ	6.5	1.62	5.7	
666	64	アキニレ	5.5	1.12	2.6	
667	65	クスノキ	12.5	2.95	8.7	
668	66	カヤ	7.5	1.88	3.7	樹種名 : コウヨウザン
669	68	ケヤキ	5.5	1.18	3.2	
670	69	ムクノキ	4.5	1.18	1.9	
671	70	ケヤキ	5.5	1.18	3.2	
672	生垣6	レッドロビン	H=1.8m, L=7.0m			
674		エノキ				
675		エノキ				
676		ケヤキ				
677		シラカシ				
678		ヤエベニトラノオ				
679		カワヅザクラ				
680		サイカチ				
681		ソメイヨシノ				
609-1		ソメイヨシノ	3.0	0.27	2.0	
609-2		カワヅザクラ	3.0	0.27	2.0	枯れ⇒枯死
609-3		オオカンザクラ	3.0	0.27	2.0	枯死

京都市動物園 高木樹木リスト エリア7 R6更新

新番号	旧番号	樹種名	規格 (m)			備考
			H	C	W	
701	8	シダレザクラ	2.3	1.43	2.8	枯死
702	97	ソメイヨシノ	4.3	1.75	4.3	
703	98	ソメイヨシノ	4.3	1.09	2.8	
704	99	ソメイヨシノ	4.8	0.95	3.3	
705	108	ソメイヨシノ	4.3	1.47	3.3	
706	107	ソメイヨシノ	3.3	0.84	1.8	
707	103	ソメイヨシノ	3.3	0.82	2.3	
710	102	ソメイヨシノ	3.8	0.83	2.3	枯死
711	92	ソメイヨシノ	4.3	1.75	4.3	
712	91	ソメイヨシノ	4.3	1.10	2.3	
713	90	ソメイヨシノ	3.3	1.71	2.3	
714	88	ソメイヨシノ	4.8	1.90	6.3	
715	86	ソメイヨシノ	4.3	1.75	4.3	
716	84	ソメイヨシノ	6.3	2.28	6.3	
717	81	ソメイヨシノ	4.3	1.45	4.3	
718	79	ソメイヨシノ	5.3	2.18	5.3	中心部枯あり
719	71	ソメイヨシノ	6.8	1.32	5.3	
720	70	ソメイヨシノ	4.8	0.85	2.3	
721	69	ソメイヨシノ	7.3	1.30	5.3	
722	68	ソメイヨシノ	4.3	1.03	2.8	
723	67	ソメイヨシノ	4.3	2.02	3.8	中心部枯あり
724	66	ソメイヨシノ	4.3	2.24	5.3	
725	59	ソメイヨシノ	5.8	2.41	5.3	
726	58	ソメイヨシノ	4.8	1.79	5.3	枯死
727	57	ソメイヨシノ	4.3	1.92	5.3	
728	55	ソメイヨシノ	4.3	1.98	5.3	
729	54	ソメイヨシノ	4.3	1.98	5.3	
730		ケヤキ				
731	94	シダレザクラ	3.8	0.95	2.3	
732	93	シダレザクラ	3.3	0.97	2.3	
733	1	ヤマボウシ	4.3	0.75	1.8	
734	3	ケヤキ	4.8	0.90	2.3	
735	4	クスノキ	4.8	1.00	2.3	
736	5	メタセコイア	18.3	2.90	8.3	
737	6	ケヤキ	5.3	0.90	2.3	
738	7	ケヤキ	5.3	0.90	2.3	
739	9	ケヤキ	4.3	0.85	2.3	
740	10	ナツツバキ	3.8	0.75	1.3	
741	11	ケヤキ	4.3	0.85	2.3	
742	12	ケヤキ	4.3	0.85	2.3	
743	13	ヤマボウシ	3.3	0.75	1.8	
744	14	ヤマボウシ	3.3	0.75	1.8	
745	15	ケヤキ	3.8	0.85	1.3	
746	16	ハナミズキ	2.3	0.75	1.1	
747	17	ヤマボウシ	3.3	0.75	1.8	
748	18	ケヤキ	5.3	0.85	2.3	
749	19	マテバシイ	3.8	0.78	1.3	
750	20	マテバシイ	3.8	0.78	1.3	

京都市動物園 高木樹木リスト エリア7 R6更新

新番号	旧番号	樹種名	規格 (m)			備考
			H	C	W	
751	21	カクレミノ	3.3	-	1.1	枯死
752	22	ユリノキ	4.8	0.95	1.8	檻中
753		オオシマザクラ				
754	23	ケヤキ	5.3	0.93	2.3	
755	24	ケヤキ	5.3	0.85	2.3	
756	25	エノキ	3.8	0.90	2.1	
757	26	ケヤキ	3.8	0.72	1.3	
758	27	サルスベリ	3.3	0.75	1.5	
759	28	サルスベリ	3.3	0.75	1.5	
760	29	サルスベリ	3.3	0.75	1.5	
761	30	サルスベリ	3.3	0.75	1.5	
762	31	ケヤキ	3.8	0.72	1.3	
763	32	ムクノキ	4.3	0.90	1.8	檻中
764	33	ケヤキ	3.8	0.90	1.3	檻中
765	34	ムクノキ	3.8	0.90	1.8	檻中
766	35	ケヤキ	4.3	0.90	2.3	檻中
767	36	ケヤキ	4.3	0.90	2.3	檻中
768	37	トウカエデ	3.8	1.31	2.3	檻中
769	38	トウカエデ	3.8	1.24	2.3	檻中
770	39	エノキ	3.8	0.90	2.1	檻中
771	40	ケヤキ	3.8	0.90	1.3	檻中
772	41	ケヤキ	4.3	0.80	2.3	
773	42	ケヤキ	4.3	0.80	2.3	
774	43	ケヤキ	4.3	0.80	1.3	
775	44	エノキ	5.3	0.85	3.3	檻中
776	45	ケヤキ	5.3	0.90	2.3	檻中
777	46	ムクノキ	5.3	0.85	2.8	檻中
778	47	ムクノキ	6.3	0.85	3.3	檻中
779	48	エノキ	6.3	0.80	3.3	檻中
780	49	ムクノキ	6.3	0.90	3.3	檻中
781	50	エノキ	6.3	0.85	3.8	檻中
782	51	ケヤキ	4.3	0.85	2.8	檻中
784	60	ケヤキ	5.3	0.85	2.3	
785	62	ケヤキ	5.3	0.90	2.3	
786	63	ケヤキ	5.3	0.85	2.3	
787	64	ケヤキ	5.3	0.87	2.4	
788	65	ケヤキ	5.3	0.92	2.4	
789		オオシマザクラ				
790	73	ケヤキ	5.3	0.87	2.5	
791	74	ケヤキ	7.8	1.60	4.5	
792	75	カクレミノ	3.3	-	1.2	
793	76	ケヤキ	7.3	1.69	5.5	
795	78	シラカシ	4.5	0.52	2.1	
796	80	トベラ	3.0	-	3.5	
798	83	サザンカ	2.1	-	2.0	
799	85	トベラ	2.8	1.50	4.4	

京都市動物園 高木樹木リスト エリア7 R6更新

新番号	旧番号	樹種名	規格 (m)			備考
			H	C	W	
799-3	95	クスノキ	4.8	0.96	2.0	
799-4	96	ケヤキ	6.3	1.57	4.4	
799-5	100	トベラ	4.3	-	4.5	
799-6	104	サクラ	8.3	3.50	5.3	
799-7	106	サクラ	8.3	4.80	5.3	
799-8	109	クスノキ	4.8	0.98	2.5	
799-9	110	ケヤキ	6.3	1.80	4.4	
799-10	111	クスノキ	12.3	3.20	10.4	
799-11	112	シラカシ	5.0	0.92	2.7	
799-12		シダレヤナギ	5.3	0.92	4.1	

京都市動物園 高木樹木リスト エリア8 R6更新

新番号	旧番号	樹種名	規格 (m)			備考
			H	C	W	
801	78	ソメイヨシノ	5.3	2.27	6.3	撤去予定
802	77	ソメイヨシノ	4.8	1.45	6.3	撤去予定
803	76	ソメイヨシノ	8.3	2.68	8.5	撤去予定
804	75	ソメイヨシノ	5.3	1.42	6.5	撤去予定
805	23	ソメイヨシノ	4.8	1.03	3.0	
806	1	カクレミノ	3.3	-	1.2	
807	2	ケヤキ	10.3	1.91	8.5	
808	3	ユズリハ	2.1	0.77	1.6	
809	4	ケヤキ	10.3	1.85	6.5	
811	5	マテバシイ	4.8	0.88	2.0	
812	6	ユズリハ	3.3	0.77	1.7	枯死
813	7	カクレミノ	3.3	-	1.2	枯死
814	8	ヤマモモ	4.3	1.05	1.7	
815	9	マテバシイ	3.8	0.80	1.5	
817	12	ニオイシュロラン	4.8	-	-	
818	13	タイサンボク	4.3	0.85	1.6	
819	14	ヒマラヤスギ	8.3	1.08	5.4	
820	15	ヒマラヤスギ	8.3	1.73	5.5	
821	16	ヒマラヤスギ	12.3	1.78	4.9	
822	17	ヒマラヤスギ	12.3	1.77	4.9	
823	18	ヒマラヤスギ	12.3	1.60	4.5	
824	19	ヒマラヤスギ	12.3	2.04	5.0	
825	20	ヒマラヤスギ	12.3	2.06	5.0	
826	21	タイサンボク	4.3	0.82	1.6	樹種名 : ネムノキ
827	22	コブシ	3.8	0.85	2.4	
828	24	イロハモミジ	2.8	-	-	枯死
829	25	ヤマモモ	3.3	0.79	1.2	
830	26	タイサンボク	4.3	0.83	1.7	
831	27	ホオノキ	3.3	0.73	1.2	
832	28	タイサンボク	4.3	0.83	1.6	
833	29	トウカエデ	5.3	1.15	1.9	
834	30	タイサンボク	1.3	0.83	1.6	
835	31	ホオノキ	3.3	0.83	1.1	
836	32	タイサンボク	4.3	0.83	1.6	
837	33	マテバシイ	3.8	0.79	1.4	
838	34	マテバシイ	3.8	0.78	1.4	
839	35	ヤマモモ	3.8	0.78	1.4	
840	36	マテバシイ	4.3	0.87	1.8	
841	37	ヤマモモ	3.8	0.92	1.6	
842	38	ヤマモモ	3.8	0.79	1.2	
843	39	ヤマモモ	3.8	0.92	1.6	樹種名 : マテバシイ
844	40	トチノキ	4.8	0.86	1.4	
845	41	マテバシイ	4.3	0.92	1.6	
846	42	マテバシイ	4.8	0.87	1.9	
847	43	ヤマモモ	3.3	0.79	1.2	

京都市動物園 高木樹木リスト エリア8 R6更新

新番号	旧番号	樹種名	規格 (m)			備考
			H	C	W	
848	44	マテバシイ	4.8	0.87	2.0	樹種名：ヤマモモ
849	45	マテバシイ	4.8	0.87	1.9	
850	46	マテバシイ	3.8	0.79	1.5	
851	47	マテバシイ	3.8	0.79	1.5	
852	48	ヤマモモ	3.3	0.80	1.2	枯死
853	49	ヤマモモ	3.3	0.79	1.2	
854	50	マテバシイ	3.8	0.79	1.4	枯死
855	51	ネムノキ	3.3	0.77	1.5	枯死
856	52	ヤマモモ	3.3	0.79	1.2	
857	53	ヤマモモ	3.3	0.79	1.2	
858	54	マテバシイ	3.8	0.79	1.4	
859	55	カクレミノ	3.3	-	1.3	ゴリラ舎内の為、現状確認不可
860	56	マテバシイ	3.8	0.78	1.3	ゴリラ舎内の為、現状確認不可
861	57	カクレミノ	3.3	-	1.3	ゴリラ舎内の為、現状確認不可
862	58	ヤマモモ	3.3	0.78	1.3	ゴリラ舎内の為、現状確認不可
863	59	マテバシイ	3.8	0.78	1.3	ゴリラ舎内の為、現状確認不可
864	60	エノキ	3.3	0.72	1.5	ゴリラ舎内の為、現状確認不可
865	61	アカメガシワ	3.3	-	-	ゴリラ舎内の為、現状確認不可
866	62	アカメガシワ	3.3	-	-	ゴリラ舎内の為、現状確認不可
867	63	シユロ	3.3	-	-	
868	64	シユロ	3.3	-	-	
869	65	シユロ	3.3	-	-	
870	66	シユロ	3.3	-	-	
871	67	シマトネリコ	3.3	0.72	1.8	
872	68	シユロ	3.3	-	-	
873	69	シユロ	3.3	-	-	
874	70	シユロ	3.3	-	-	
875	71	シユロ	3.3	-	-	枯死
876	72	シユロ	3.3	-	-	枯死
877	73	シユロ	3.3	-	-	
878	74	クロマツ	7.4	2.81	7.5	撤去予定
879	79	カジノキSP	4.8	0.96	2.9	
880	80	カジノキSP	3.8	0.89	2.4	
881	81	カジノキSP	4.3	0.77	2.4	
882	82	カジノキSP	4.3	0.96	3.0	
883	83	センダン	4.3	0.86	2.4	
884	84	カジノキSP	4.3	1.41	4.4	
885	85	センダン	4.3	0.96	2.9	
886	86	エノキ	4.3	0.84	2.5	
887	87	センダン	4.3	3.02	7.4	

京都市動物園 高木樹木リスト エリア8 R6更新

新番号	旧番号	樹種名	規格 (m)			備考
			H	C	W	
888		マテバシイ				
889		マテバシイ				
890		ウバメガシ				
891		ウバメガシ				
892		フゲンゾウ				移植予定

京都市動物園 高木樹木リスト エリア9 R6更新

新番号	旧番号	樹種名	規格 (m)			備考
			H	C	W	
901	4	ソメイヨシノ	5.3	2.13	5.4	
902	6	ソメイヨシノ	4.8	2.13	5.4	
903	7	サトザクラ	5.0	0.90	1.7	
904	8	ソメイヨシノ	5.8	1.67	5.4	
905	10	サクラ	4.8	1.67	1.4	
906	11	サクラ	3.6	1.19	2.9	
907	12	サクラ	6.0	1.89	5.4	
908	13	サクラ	5.8	1.19	4.4	
909	22	サクラ	3.3	0.79	1.2	
910	21	サクラ	6.3	1.54	6.4	
911	20	サクラ	4.8	1.33	3.4	
912	24	ヤエザクラ	4.3	2.41	0.7	
913	15	ソメイヨシノ	4.3	1.51	4.4	
914	14	ソメイヨシノ	4.8	0.87	2.5	
915	1	アカマツ	6.3	1.69	3.4	樹種名 : クロマツ
916	3	アカマツ	4.3	1.94	4.4	樹種名 : クロマツ
917	16	イロハモミジ	4.8	1.54	5.4	枯れあり
918	17	カイズカイブキ	4.3	-	3.4	
919	18	カイズカイブキ	4.3	-	3.4	
920	19	ムクノキ	10.3	2.39	6.4	
921	23	アラカシ	7.3	2.33	4.9	
生垣9	生垣1	カシ	10.3	-	8.4	