

2025年度（令和7年度）

福山市伊勢丘五丁目外6か町地内

樹木伐採業務委託（東エリア）実施設計書

委 託 概 要

伐採

$$N=$$

9 本

【 特 記 仕 様 書 】

1 適用

- (1) 本特記仕様書は、「樹木伐採業務委託（東エリア）」に適用する。
- (2) 本特記仕様書に記載のない事項については、福山市業務委託契約約款（契約書を含む。）、設計図書（別冊図面、仕様書、現場説明書及び現場説明に対する質問回答書をいう。）その他関係規則によること。
- (3) 本業務委託の施工に当たり、関係諸法令、通達及び業務施工に関する協定事項等を遵守するとともに、官公署への届出及び許認可等の手続を速やかに行い、発注者に報告すること。

2 樹木の処分

- (1) せん定、伐採、除草及び清掃等により発生した樹木等は表1「受入施設及び受入基準」に基づき、ふくやま環境美化センターで「廃棄物搬入届兼許可伝票」を使用して処分すること。
「廃棄物搬入届兼許可伝票」が必要になったときは、使用予定枚数を発注者へ報告し、受領すること。
なお、受け取った「廃棄物搬入届兼許可伝票」で未使用のものは、速やかに発注者へ返却すること。やむを得ず受注者が保管するときには、発注者の承認を得ること。

表1 受入施設及び受入基準

	受入施設	ごみ種	受入施設	受入基準2
①	ふくやま環境美化センター	A	幹の直径10cm以下の樹木	長さ50cm以下の樹木・草等
		B	幹の直径20cm以下の樹木	長さ2m以下の樹木等

- (2) 表1「受入施設及び受入基準」に適合しない樹木（幹の直径が20cmを超えるもの）は「チップ」として再利用するため、次の条件に適合するよう処理し、チップ化施工業者（表2「チップ施工業者」）へ直接搬入するものとする。
ア 幹の直径20cmを超えるものは、長さ3m未満に切断して搬入する。
イ 小枝・葉又は腐っている樹木は、チップ化製品に適合しないため取り除いて搬入する。
ウ 小枝・葉又は腐っている樹木は、ふくやま環境美化センターへ搬入する。

表2 チップ化施工業者

①企業名	大光産業	②企業名	笠岡物産・大洋物産
場所	福山市南松永町四丁目2-55	場所	福山市南松永町三丁目1-52
電話番号	934-4868	電話番号	933-5669
受入時間	8:30～17:00	受入時間	8:30～17:00

3 書類提出

- (1) 受注者は、契約締結の日以後 1 か月以内に業務実施計画書を発注者へ提出すること。業務実施計画書に記載すべき項目は、業務概要・作業計画・安全対策・緊急連絡網・清掃ごみの処分方法・その他発注者が求める事項とする。
- (2) 伝票を使用しごみを処分先に搬入したときは、その伝票の番号を業務実施報告書に明記し、受け入れたことを証する伝票を併せて発注者へ提出すること。

4 施工管理

施工は、管理工程表に沿って行うものとする。なお、受託者は責任を持って当業務委託内の植物の管理を行うこと。また、受託者は、次の方法により、植物の管理状態を作業日報の提出時に報告し、必要があれば管理方法等を発注者と協議し、植物を良好な状態に管理すること。

(1) 高木（せん定・伐採）

施工前・施工中・施工後の状況について撮影・写真帳を作成し、保管（以下「写真管理」という。）すること。

せん定樹木の幹周（胸高約 1.20 m）を測定し写真管理すること。

(2) 中低木（せん定・伐採）

施工前・施工中・施工後の状況を写真管理すること。

せん定後の樹高・幅・長さを測定し、写真管理すること。

(3) 処分

積込前と積込後の状況を写真管理する。その際には、黒板に「廃棄物搬入届兼許可伝票ナンバー」を明記し、写真内へ表示すること。

5 留意事項

- (1) 施工に当たっては、常に来園者の安全を確保するための措置を講じるとともに、作業の円滑な進捗を図ること。
- (2) 作業中に建物、工作物等を破損したとき、又は破損を発見したときは、速やかに発注者へ報告すること。なお、本業務地内の工作物等を移動する必要があるときは、発注者と協議を行うこと。
- (3) 本業務期間中、当該公園内における催事に係る対応について、発注者と十分協議・調整を行い、指定する期日までに当該公園の環境を良好な状態にすること。
- (4) 当該公園及び公園内施設への入退場に要する鍵は貸与することとする。受注者は、業務完了後に遅滞なく貸与された鍵を発注者へ返却すること。なお、当該公園内での車両の使用時には、施設や芝生等を傷めることがないように必要な措置を講じること。
- (5) 作業中は一般車両の当該公園内への誤進入を防止するための措置を講じること。

6 その他

- (1) 本特記仕様書及び設計図書に明示していない事項に疑義が生じたときは、発注者の指示を受けるものとする。

総括情報表

変更回数 適用単価地区 単価適用日	0 70 福山市 00-07.11.01(0)		凡例 Co …コンクリート As …アスファルト DT …ダンプトラック BH …バックホウ CC …クローラクレーン TC …トラッククレーン RTC…ラフテレーンクレーン
諸経費体系	1 公共(一般)		
	当世代	前世代	
工種 施工地域・工事場所区分 復興補正区分 週休補正区分 現場事務所等の貸与区分 I C T補正区分 冬期補正係数 緊急工事区分 前払金支出割合区分 契約保証区分	09 公園工事 00 補正なし 00 補正なし 00 補正なし 00 補正なし 00 補正なし 00 補正なし 00 通常工事 0 % 00 補正無し 03 補正しない		
建設技能労働者や交通誘導員等の現場労働者にかかる経費として、労務費のほか各種経費（法定福利費の事業者負担額，労務管理費，安全訓練等に要する費用等）が必要であり，本積算ではこれらを現場管理費等の一部として率計上している。			

本工事費 内訳表

頁0 -0002

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
本工事費					X1000
植栽					Y1H02 レベル1
公園施設等撤去・移設工	1	式			Y1H0205 レベル2
伐採工	1	式			Y1H020503 レベル3
高木伐採 【高木の規格】	1	式			Y1H02050301 レベル4
樹木管理（伐採） チェーンソー伐り 幹周30cm以上60cm未満	3	本			V00BS3 00 単第0 -0001 表
樹木管理（伐採） チェーンソー伐り 幹周60cm以上90cm未満	2	本			V00BS4 00 単第0 -0003 表
樹木管理（伐採） チェーンソー伐り 幹周120cm以上150cm未満	2	本			V00BS9 00 単第0 -0004 表
樹木管理（伐採） 幹周200cm以上	2	本			V00BS8 00 単第0 -0005 表

本工事費 内訳表

頁0 -0003

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
高所作業車運転 トラック架設リフト・ブーム型(直伸式) 作業床高さ12m	1	日			S9349 00 単第0 -0006 表
伐採木運搬 30以上60未満	3	本			V000000400 00 単第0 -0007 表
伐採木運搬 60以上90未満	2	本			V000000500 00 単第0 -0009 表
伐採木運搬 120以上150未満	2	本			V000000700 00 単第0 -0010 表
伐採木運搬 200以上	2	本			V000000900 00 単第0 -0011 表
* * 直接工事費 * * #0020計=支給品等(材料),無償貸付					
共通仮設費率分					Z0019
計算情報..... 対象額..... 率.....					
* * 共通仮設費計 * *					

本工事費 内訳表

頁0 -0004

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
* * 純工事費 * *					
現場管理費 計算情報..... 対象額..... 率.....					
* * 工事原価 * *					
一般管理費率分 計算情報..... 対象額..... 率.....					前払補正率...
一般管理費計					
* * 工事価格 * *					
* * 消費税相当額 * * 計算情報..... 対象額..... 率.....					
* * 工事費計 * *					

施工単価表

頁0 -0005

樹木管理（伐採） チェーンソー伐り

V00BS3
幹周30cm以上60cm未満

單第0 -0001 表

10

本 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0006

チェーンソー運転
80cc 鋸長600mm

V0003

單第0 -0002 表

1

目 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0007

樹木管理（伐採） チェーンソー伐り

V00BS4
幹周60cm以上90cm未満

單第0 -0003 表

10

本 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0008

樹木管理（伐採） チェーンソー伐り

V00BS9

單第0 -0004 表

幹周120cm以上150cm未満

10

本 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0009

樹木管理（伐採）

V00BS8

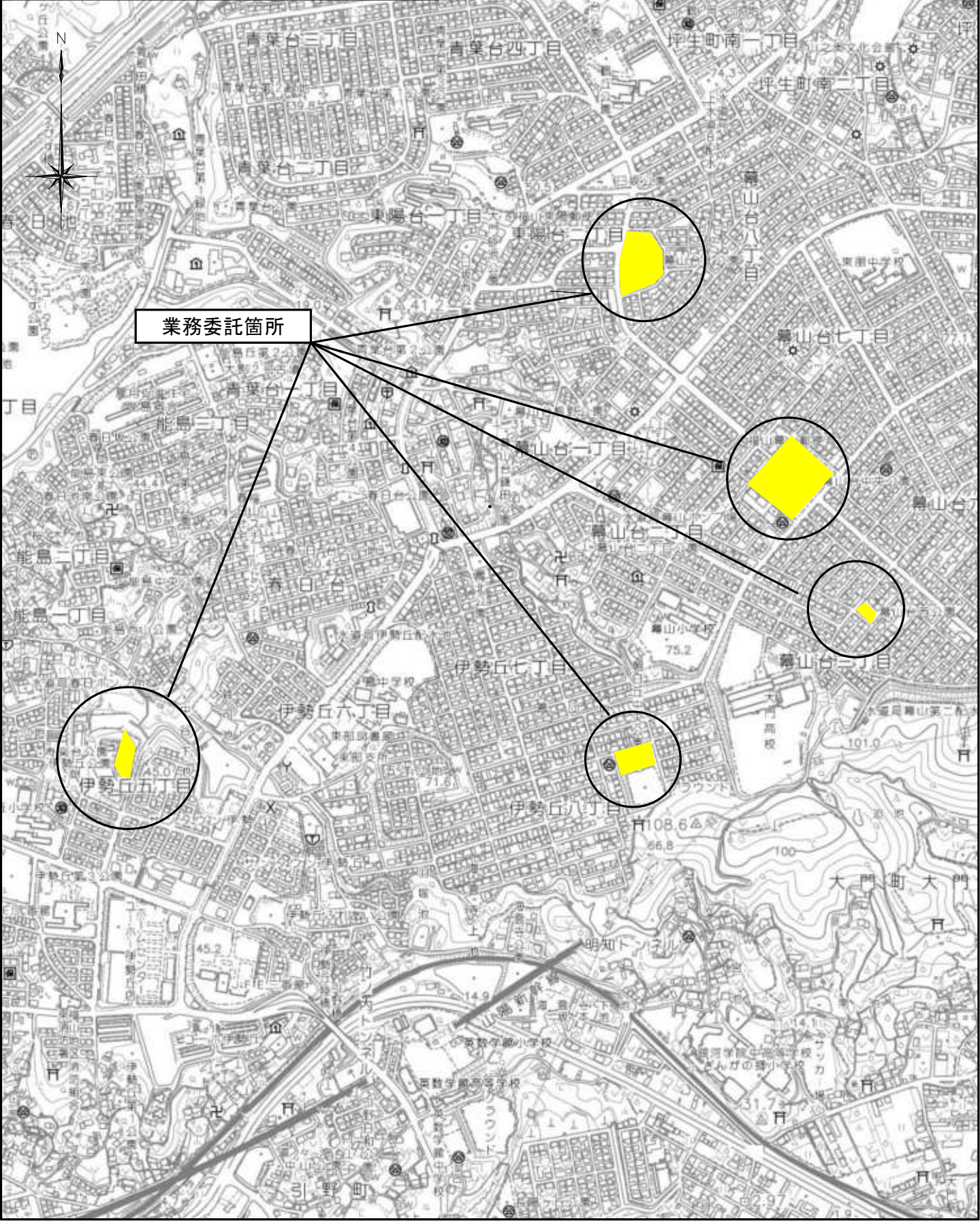
單第0 -0005 表

10

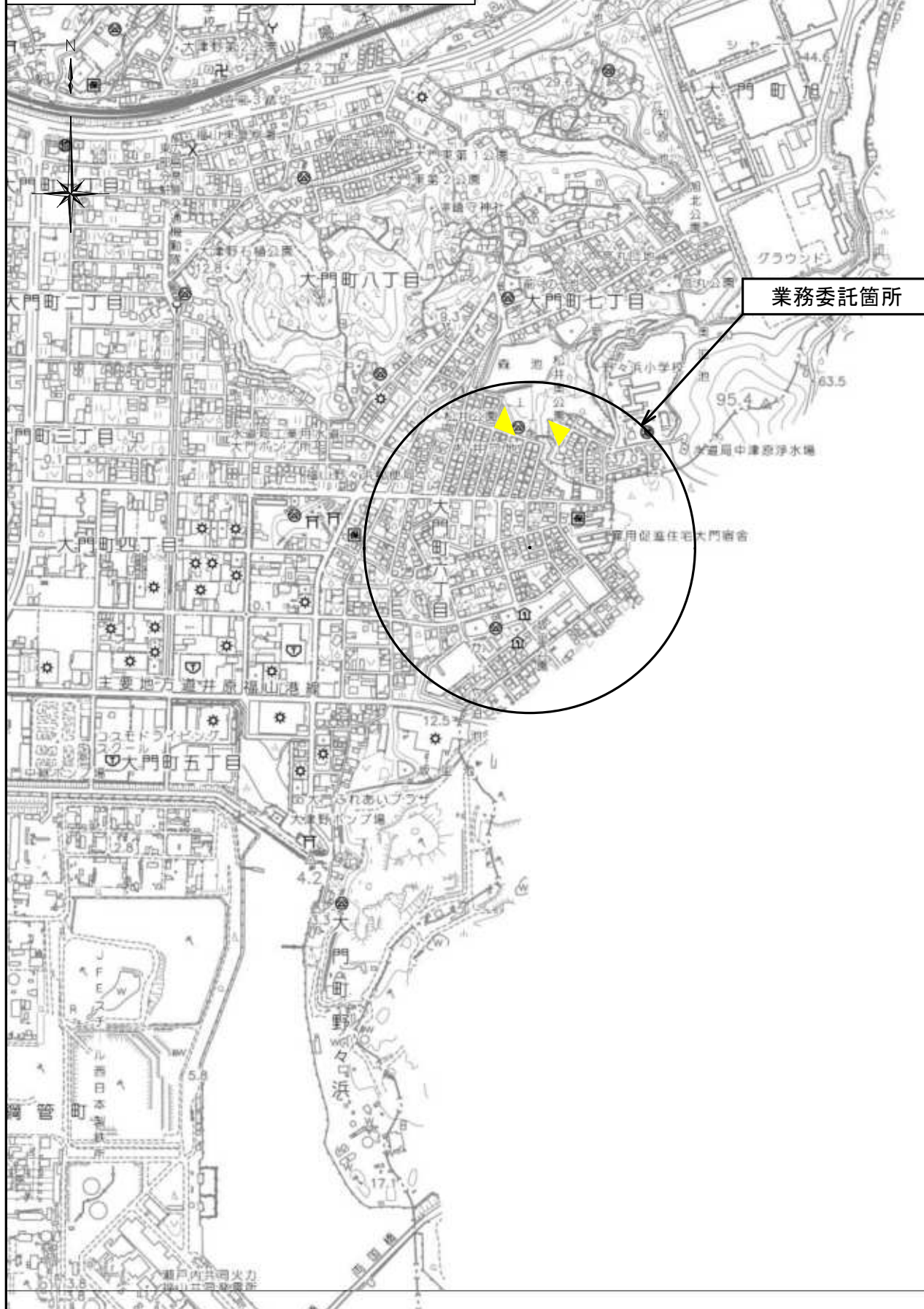
本 当り

[illegible]

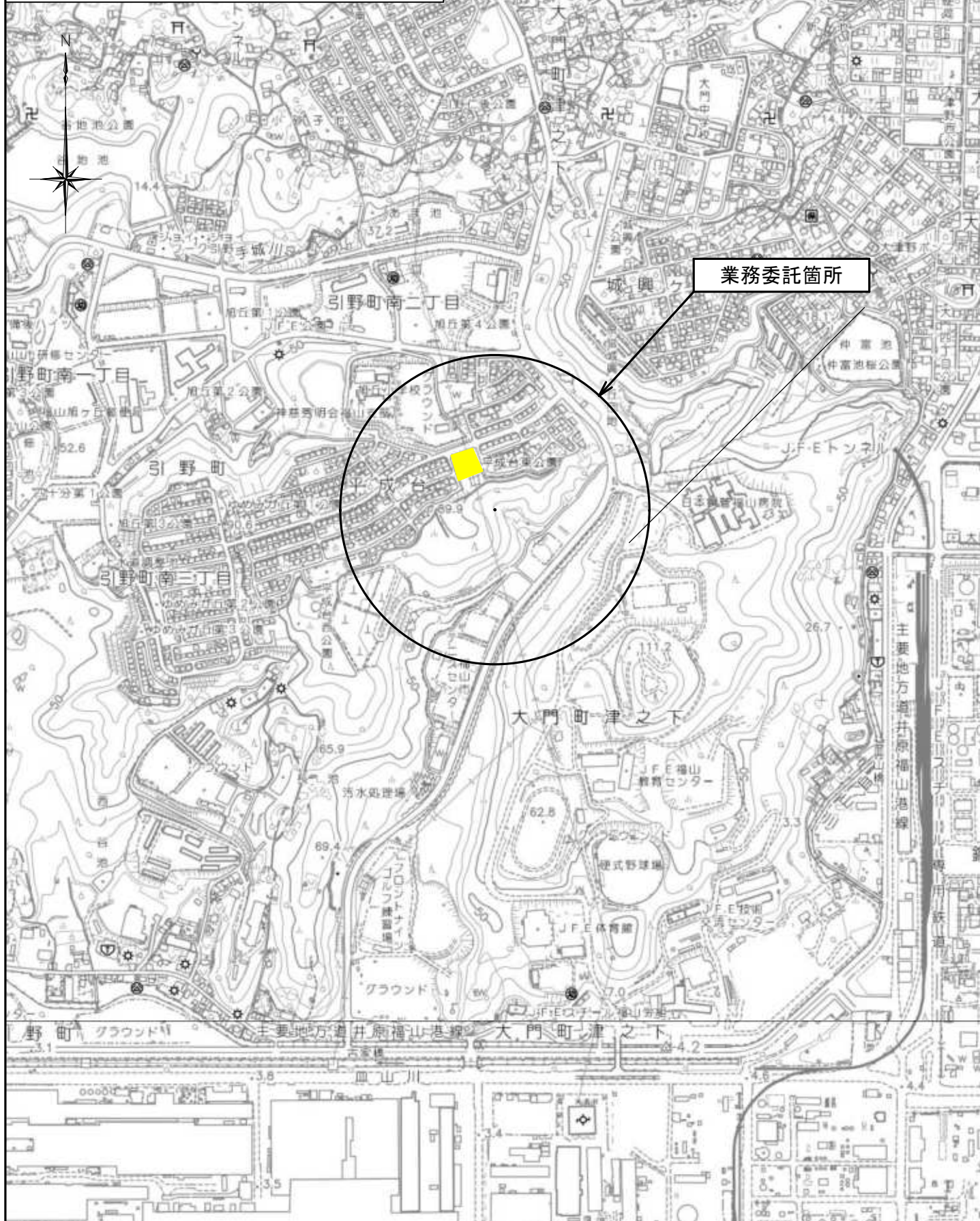
図面番号	1 / 3	縮 尺	S=1:10,000
工 種	樹木伐採業務委託（東エリア）		
種 別	位置図	番号	
公 園 名	伊勢丘公園外 7 公園		
委託箇所	福山市伊勢丘五丁目外6か町地内		
福 山 市			



図面番号	2 / 3	縮 尺	S=1:10,000
工 種	樹木伐採業務委託（東エリア）		
種 別	位置図	番号	
公 園 名	伊勢丘公園外7公園		
委託箇所	福山市伊勢丘五丁目外6か町地内		
福 山 市			



図面番号	3 / 3	縮 尺	S=1:10,000
工 種	樹木伐採業務委託（東エリア）		
種 別	位置図	番号	
公 園 名	伊勢丘公園外7公園		
委託箇所	福山市伊勢丘五丁目外6か町地内		
福 山 市			



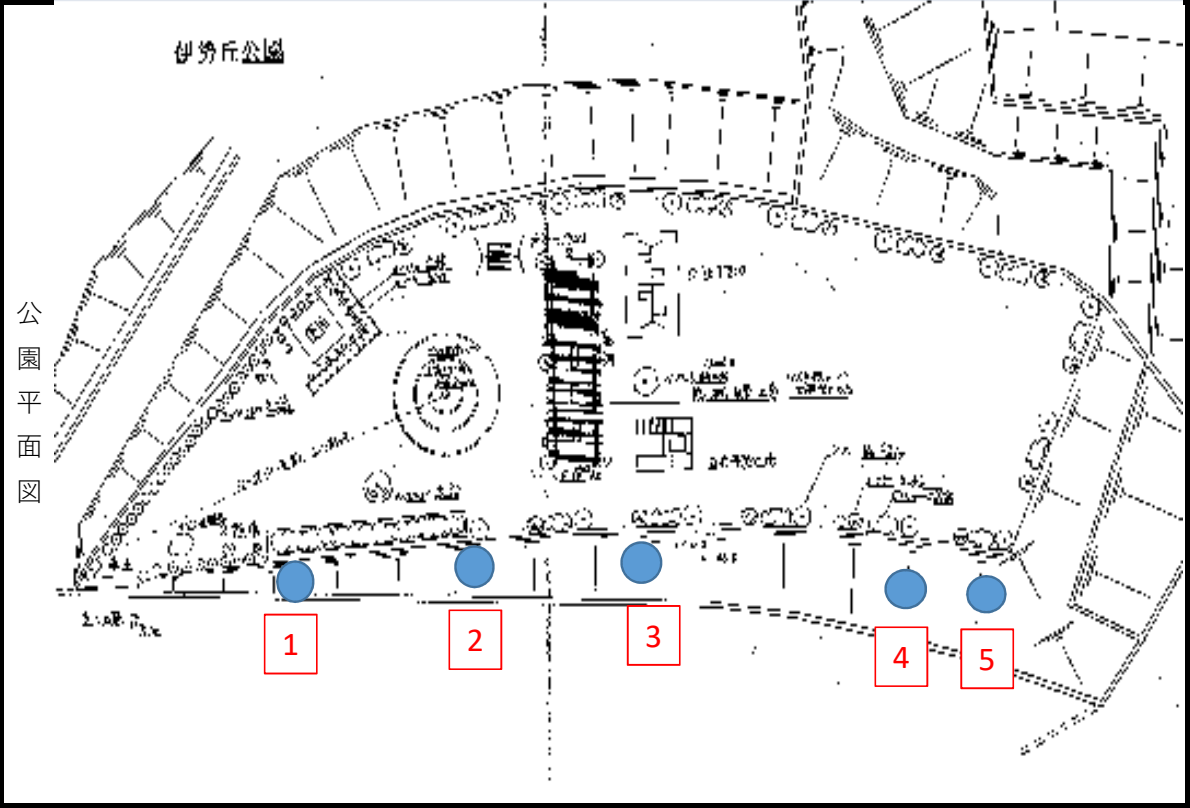
樹木点検票

公園名






12_伊勢丘公園

点検日					2025/8/6					点検樹木数（高木（3m以上））					健全なものを含む					41		本	
点検者名			原田					保名															
			枝				幹・地際部					全体											
チェック項目			枯れ枝・ぶら下がり枝がある	腐朽している	キノコが発生している	虫糞・樹液がある	虫糞・樹液がある	空洞や腐朽がある	キノコが発生している	ルートカラーがない	揺れがある	不自然に傾斜している	枯れている										
調査結果（樹木番号を記入）			2 3 4 5		2				1					5									
																		悪い部分のある樹木のみ記載する					

樹木情報	樹木番号	樹高(m)	幹周(cm)	特記事項
	1	6	80	
	2	5	80	
	3	5	80	
	4	5	60	
	5	4	40	



写真帳

公園名	12_伊勢丘公園	樹木番号		5	
1		2			
3		4			
5		6			
7		8			

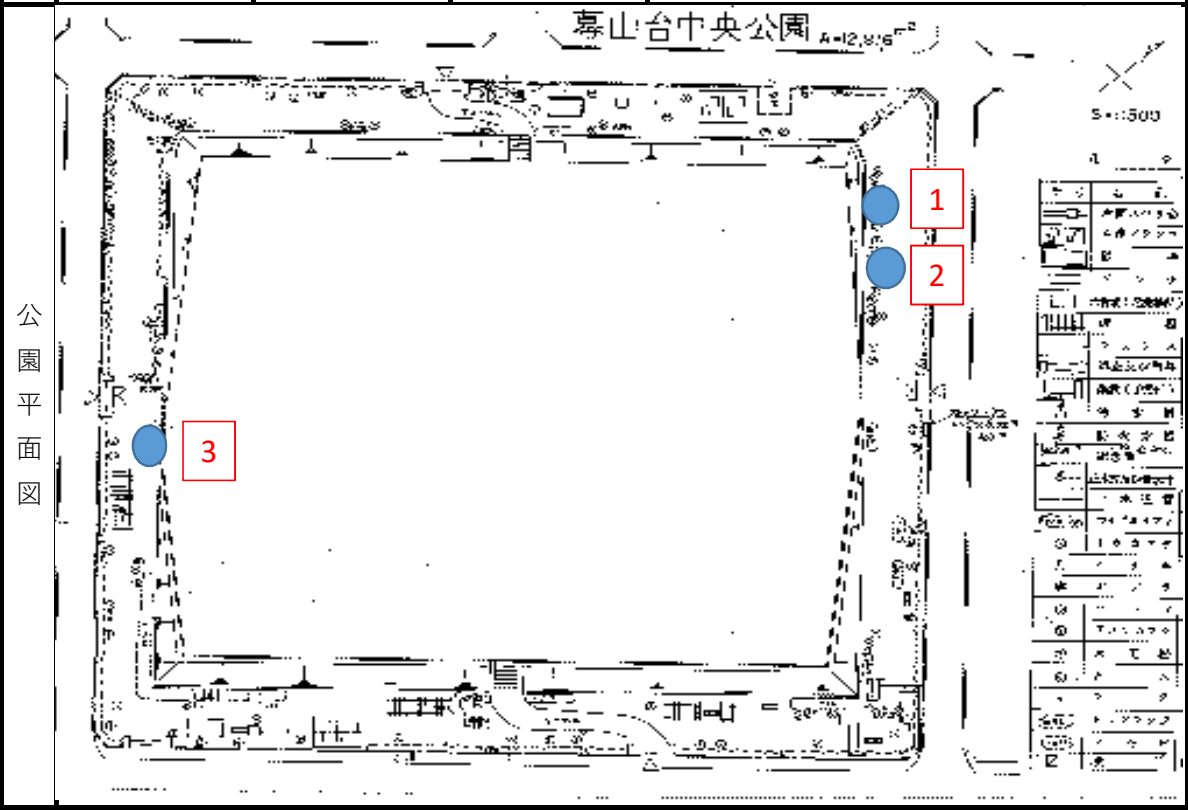
樹木点検票

公園名






13_幕山台中央公園

点検日					2025/8/6					点検樹木数（高木（3m以上））					健全なものを含む					207		本	
点検者名			原田					保名															
	枝					幹・地際部					全体												
チェック項目	枯れ枝・ぶら下がり枝がある	腐朽している	キノコが発生している	虫糞・樹液がある	虫糞・樹液がある	空洞や腐朽がある	キノコが発生している	ルートカラーがない	揺れがある	不自然に傾斜している	枯れている												
調査結果（樹木番号を記入）	1 2 3	2				2 3					1 3												
												悪い部分のある樹木のみ記載する											








樹木情報	樹木番号	樹高(m)	幹周(cm)	特記事項
	1	3	50	
	2	5	140	
	3	8	270	



写真帳

公園名	13_幕山台中央公	樹木番号		1	
1		2			
3		4			
5		6			
7		8			

写真帳

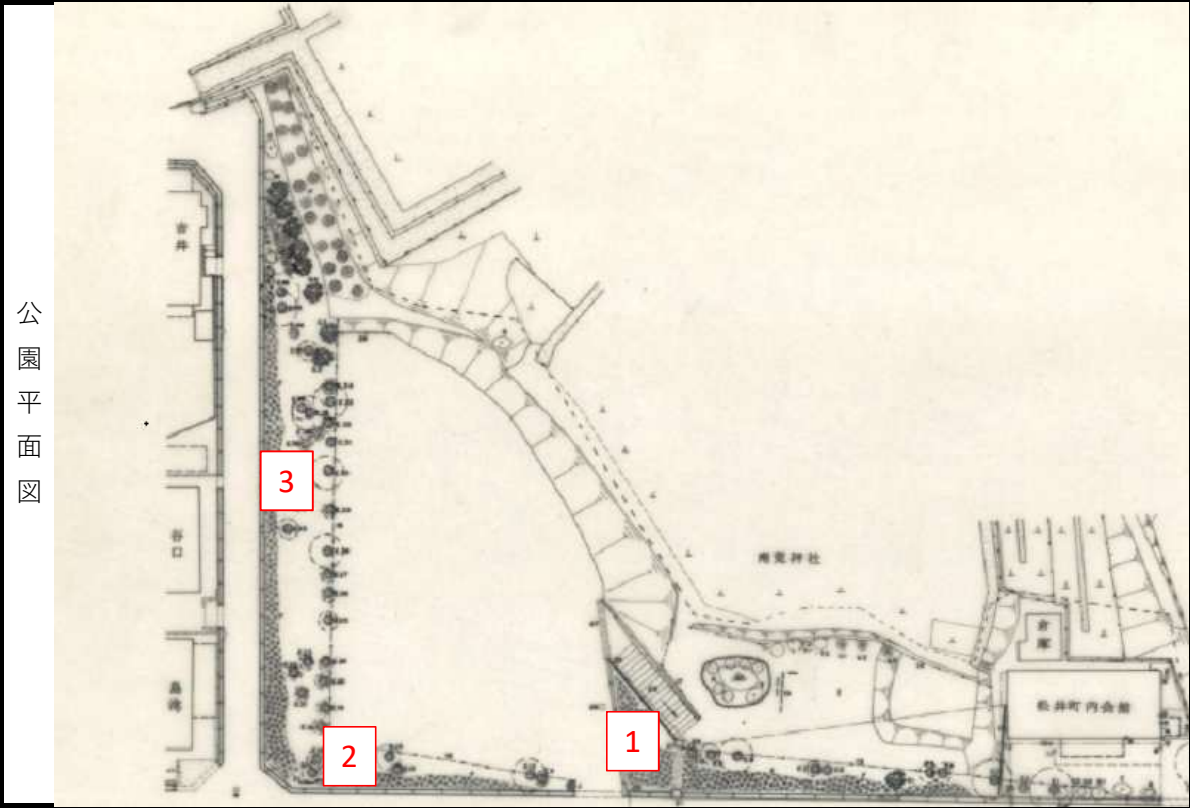
公園名	13_幕山台中央公	樹木番号			3
1		2			
3		4			
5		6			
7		8			

樹木点検票







公園名 331_松井公園

点検日 2025/6/18					点検樹木数（高木（3m以上）） 健全なものを含む 18 本						
点検者名		佐藤									
	枝				幹・地際部					全体	
チェック項目	枯れ枝・ぶら下がり枝がある	腐朽している	キノコが発生している	虫糞・樹液がある	虫糞・樹液がある	空洞や腐朽がある	キノコが発生している	ルートカラーがない	揺れがある	不自然に傾斜している	枯れている
調査結果（樹木番号を記入）	3					1 2					3
<div>悪い部分のある樹木のみ記載する</div>											

樹 木 情 報	樹木番号	樹高(m)	幹周(cm)	特記事項
	1	3	115	
	2	3	80	根腐れあり
	3	6	50	



写真帳

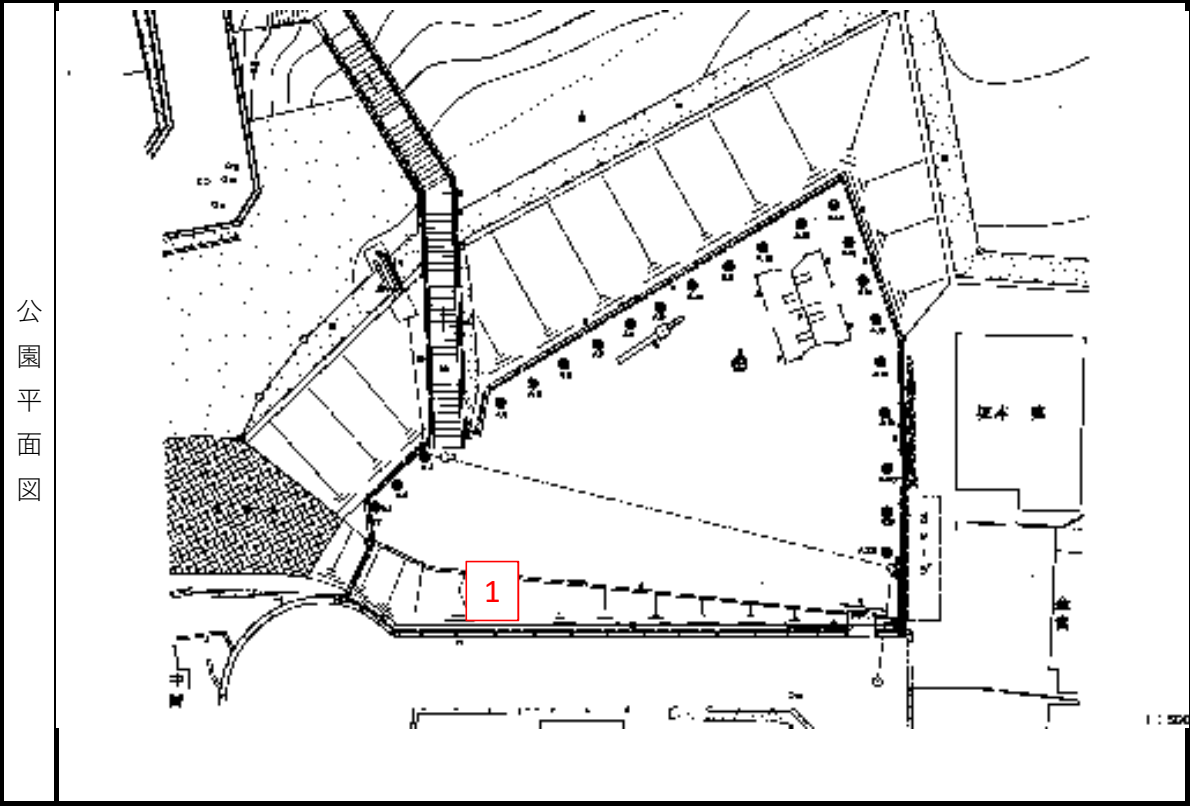
公園名	331_松井公園	樹木番号		3	
1		2			
3		4			
5		6			
7		8			

樹木点検票







公園名 332_松井奥公園

点検日 2025/6/19					点検樹木数（高木（3m以上）） 健全なものを含む 26 本						
点検者名		佐藤									
	枝				幹・地際部					全体	
チェック項目	枯れ枝・ぶら下がり枝がある	腐朽している	キノコが発生している	虫糞・樹液がある	虫糞・樹液がある	空洞や腐朽がある	キノコが発生している	ルートカラーがない	揺れがある	不自然に傾斜している	枯れている
調査結果（樹木番号を記入）											1
<div>悪い部分のある樹木のみ記載する</div>											

樹木情報	樹木番号	樹高(m)	幹周(cm)	特記事項
	1	3	60	



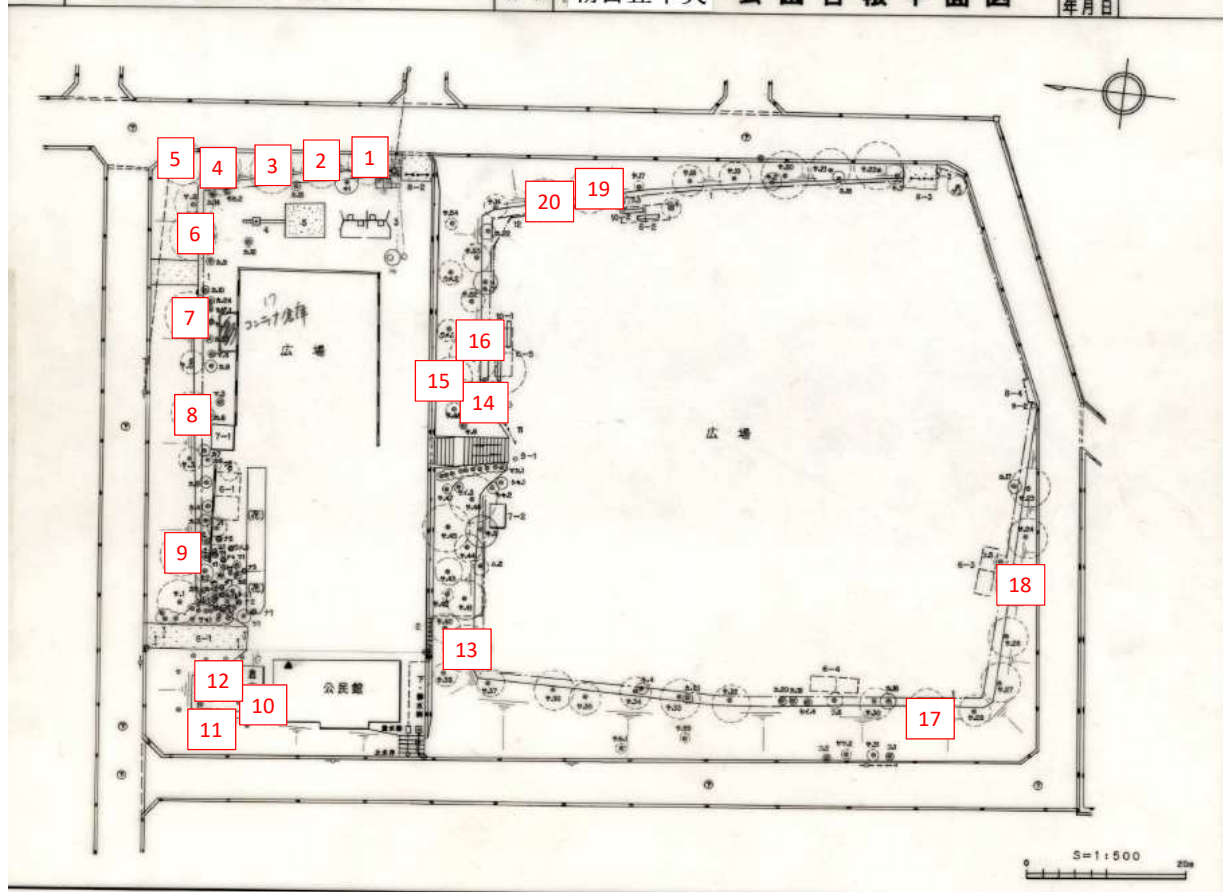
写真帳

公園名	332_松井奥公園	樹木番号		1	
1		2			
3		4			
5		6			
7		8			









所在地 福山市伊勢丘八丁目575-1

名称 朝日丘中央 公園台帳平面図

設
年
月
日



写真帳

公園名	457_朝日丘中央公	樹木番号		12	
1		2			
3		4			
5		6			
7		8			

9



10

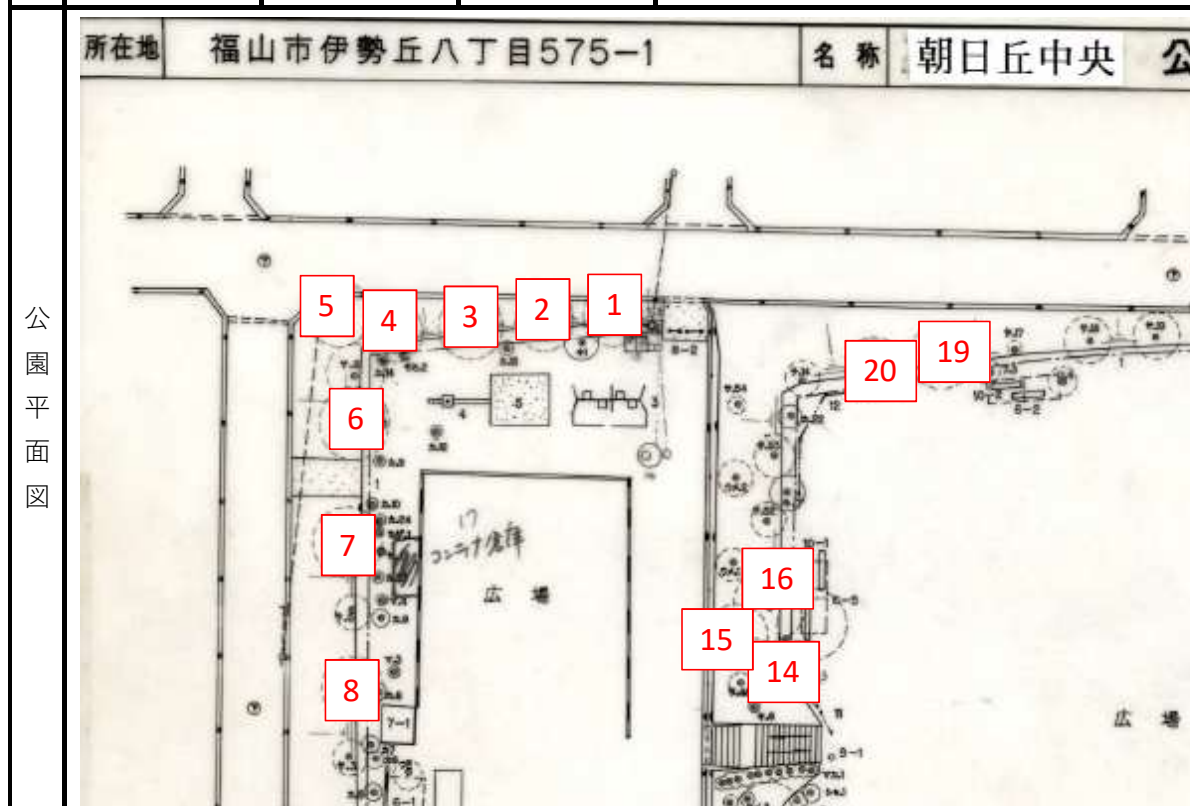


樹木点検票

公園名 457_朝日丘中央公園

点検日 2025/7/11				点検樹木数（高木（3m以上）） 健全なものを含む 75 本							
点検者名		前原									
	枝				幹・地際部					全体	
チェック項目	枯れ枝・ぶら下がり枝がある	腐朽している	キノコが発生している	虫糞・樹液がある	虫糞・樹液がある	空洞や腐朽がある	キノコが発生している	ルートカラーがない	揺れがある	不自然に傾斜している	枯れている
調査結果（樹木番号を記入）	1	1				1					
	2	2	2				2				
	3	3				3	3				
	4	4			4	4					
	5	5			5	5					
	6	6	6								
	7	7	7			7					
	8	8	8		8	8					
	9	9	9			9					
	10	10	10								
	11	11	11			11					
	12	12	12		12	12					12
	13	13	13		13	13					
	14	14			14	14					
	15	15			15	15					
	16	16	16		16	16	16				
	17					17					
	18	18			18	18		18			
		19				19					
		20	20			20	20				
悪い部分のある樹木のみ記載する											

樹木情報	樹木番号	樹高(m)	幹周(cm)	特記事項
	1	8	160	
	2	8	170	
	3	8	195	
	4	8	155	
	5	8	130	
	6	8.5	170	根が浮いている
	7	9	280	
	8	10	250	
	9	6	110	
	10	8	170	
	11	10	140	
	12	3	70	枯れがひどい
	13	7	135 + 75	根が浮いている
	14	7	170	
	15	7	155	
	16	7	180	
	17	8	230	
	18	4.5	65	⑦テープを外した
	19	6	185	②テープを外した
	20	6	190	

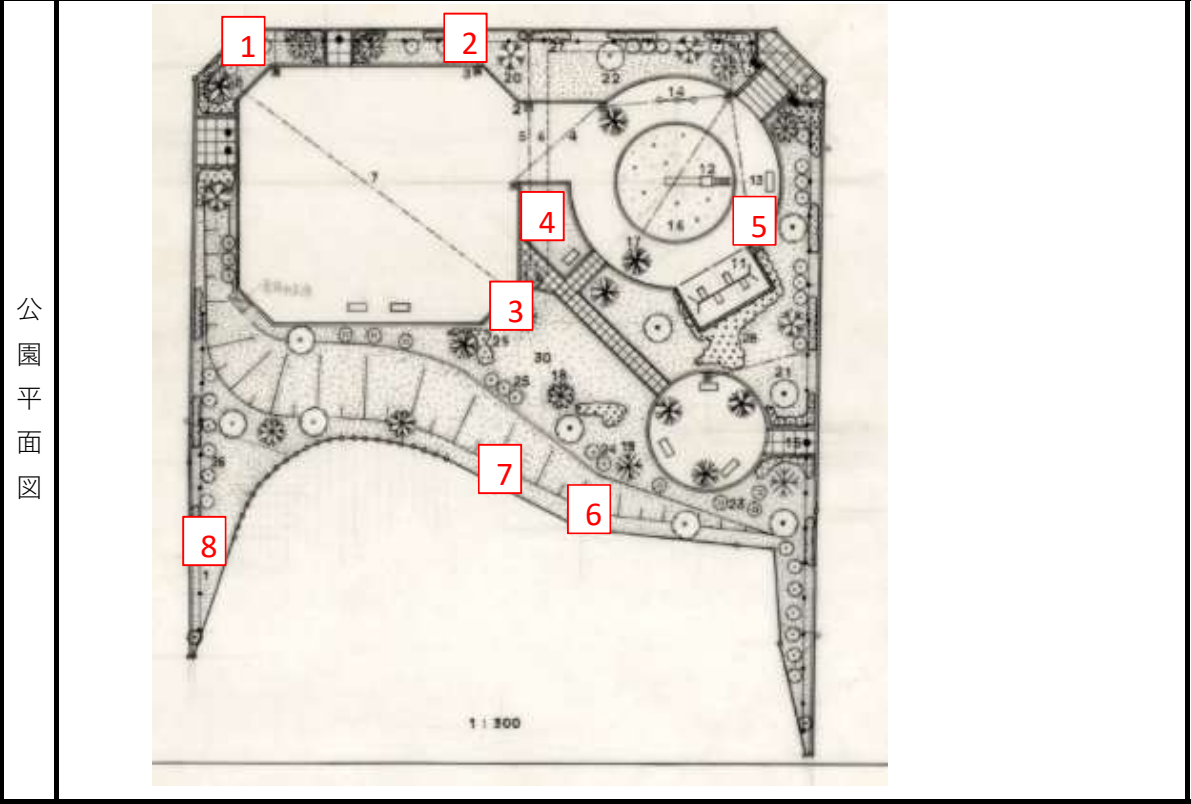


樹木点検票








公園名 465_平成台東公園

点検日 2025/7/15				点検樹木数（高木（3m以上）） 健全なものを含む 54 本							
点検者名		前原									
	枝				幹・地際部					全体	
チェック項目	枯れ枝・ぶら下がり枝がある	腐朽している	キノコが発生している	虫糞・樹液がある	虫糞・樹液がある	空洞や腐朽がある	キノコが発生している	ルートカラーがない	揺れがある	不自然に傾斜している	枯れている
調査結果（樹木番号を記入）	1	1	1					1			
	3	3				2					
	4						4				
	5	5									
	6	6									
	7	7									
	8	8			8	8					8
悪い部分のある樹木のみ記載する											

樹木情報	樹木番号	樹高(m)	幹周(cm)	特記事項
	1	8	145	①テープを外した
	2	4	55	皮が剥がれている
	3	7	100	
	4	7.5	100	コケ？全体的に表面が黄色い
	5	7.5	120	
	6	6.5	130	
	7	6.5	140	根がむき出しである
	8	3.5	120	⑮テープを外した



写真帳

公園名	465_平成台東公園	樹木番号		8	
1		2			
3		4			
5		6			
7		8	