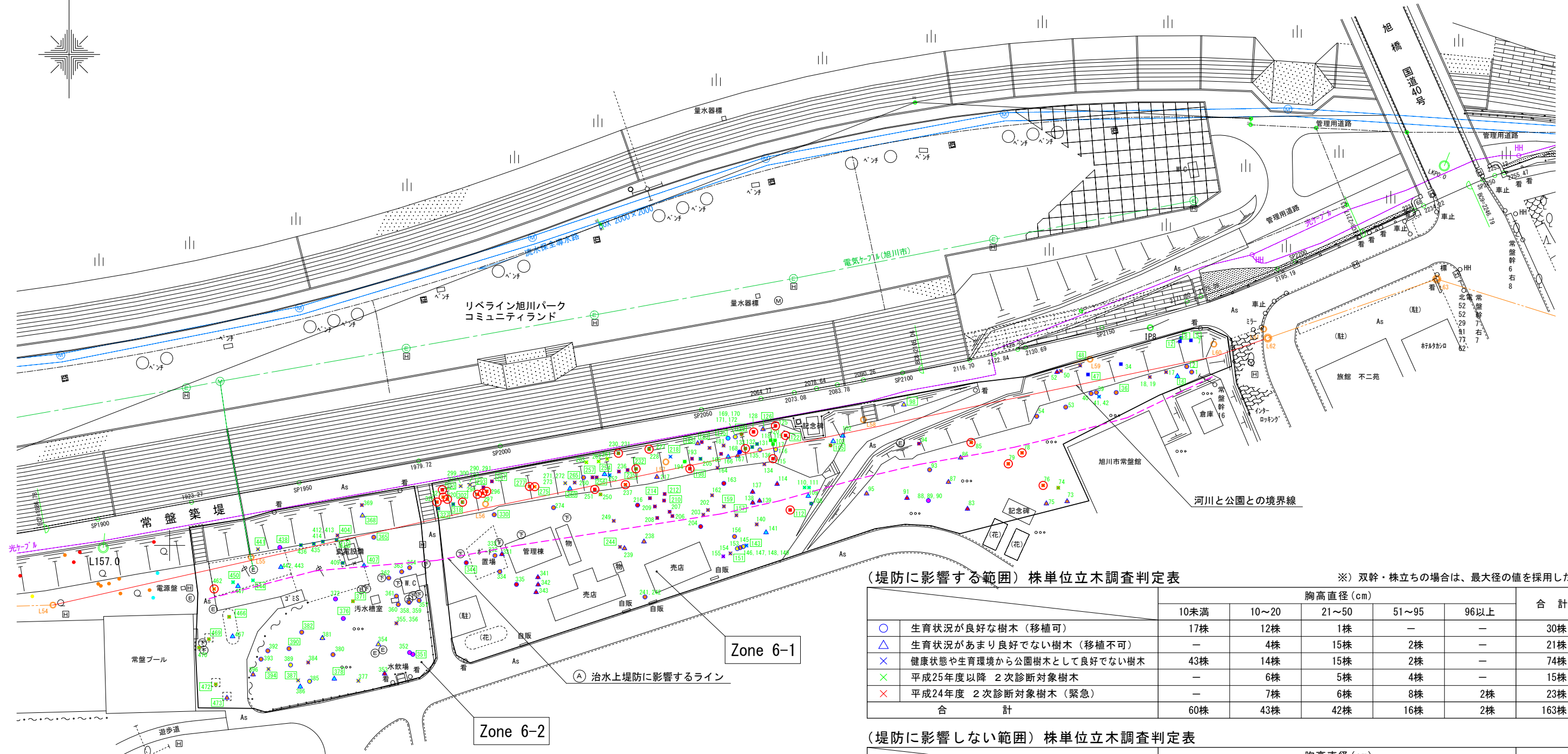


# 立木調査図（河川空間）

S=1:500

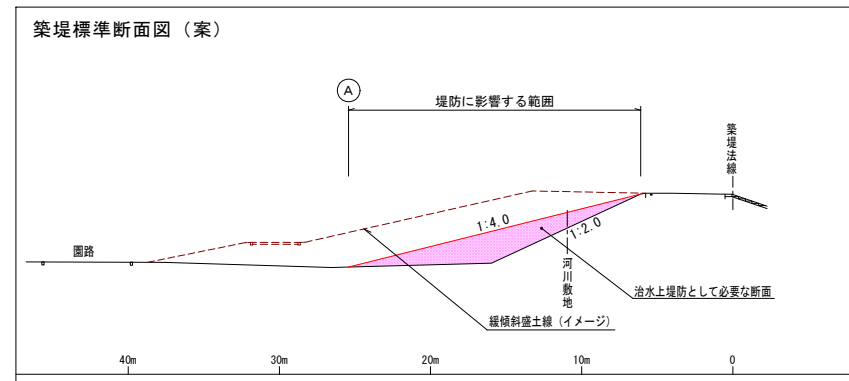
## 資料 2



樹種凡例

記号	樹種
●	イタヤ
●	ヒバ、ドロノキなど
●	イチイ
●	サクラ
●	ハルニレ
●	ニセアカシア
●	ヤナギ

※ 四角枠で囲まれた樹木番号は、双幹・株立ちの樹木のうち最大径の樹木番号である。  
 ※ 樹木位置のプロットは、概ねの位置である。  
 ※ 樹径が比較的小さく、混み合っている箇所などについては、プロットされていない樹木がある。



Zone 6-1

Zone 6-2

（堤防に影響する範囲）株単位立木調査判定表

※ 双幹・株立ちの場合は、最大径の値を採用した。

	胸高直径 (cm)					合計
	10未満	10~20	21~50	51~95	96以上	
○ 生育状況が良好な樹木（移植可）	17株	12株	1株	—	—	30株
△ 生育状況があまり良好でない樹木（移植不可）	—	4株	15株	2株	—	21株
× 健康状態や生育環境から公園樹木として良好でない樹木	43株	14株	15株	2株	—	74株
× 平成25年度以降 2次診断対象樹木	—	6株	5株	4株	—	15株
× 平成24年度 2次診断対象樹木（緊急）	—	7株	6株	8株	2株	23株
合計	60株	43株	42株	16株	2株	163株

（堤防に影響しない範囲）株単位立木調査判定表

	胸高直径 (cm)					合計
	10未満	10~20	21~50	51~95	96以上	
○ 生育状況が良好な樹木（移植可）	12株	23株	2株	—	—	37株
△ 生育状況があまり良好でない樹木（移植不可）	—	6株	9株	8株	1株	24株
× 健康状態や生育環境から公園樹木として良好でない樹木	4株	5株	4株	1株	—	14株
× 平成25年度以降 2次診断対象樹木	—	1株	5株	1株	—	7株
× 平成24年度 2次診断対象樹木（緊急）	—	1株	1株	2株	—	4株
合計	16株	36株	21株	12株	1株	86株

（合計）株単位立木調査判定表

	胸高直径 (cm)					合計
	10未満	10~20	21~50	51~95	96以上	
○ 生育状況が良好な樹木（移植可）	29株	35株	3株	—	—	67株
△ 生育状況があまり良好でない樹木（移植不可）	—	10株	24株	10株	1株	45株
× 健康状態や生育環境から公園樹木として良好でない樹木	47株	19株	19株	3株	—	88株
× 平成25年度以降 2次診断対象樹木	—	7株	10株	5株	—	22株
× 平成24年度 2次診断対象樹木（緊急）	—	8株	7株	10株	2株	27株
合計	76株	79株	63株	28株	3株	249株