

調査位置 平成 15 年度工事

法面全景



アカメガシワ、クサギ



ケヤキ



イヌガヤ



クマイチゴ



ヤマグワ



ヤマモモ

主な出現種

表 3.1.1 植生調査結果(出現種リスト)

		事例名 (略称)	滝畑H15	
		事例の位置	大阪府河内長野市	
		施工完了年月	H16年3月	
		経過年月	3年7ヶ月	
区分	出現種(植物名)	科名	被度階級	生育高(m)
在来木本	アオキ	ミズキ科	+	0.5
	アカメガシワ	ドウダイクサ科	2	3.0~5.0
	イヌガヤ	イヌガヤ科	+	0.5
	ウツギ	ユキノシタ科	+	1.5
	エノキ	ニレ科	+	3.0
	クサギ	クマツヅラ科	2	3~5
	クマイチゴ	バラ科	+	0.5
	ケヤキ	ニレ科	+	2.5
	コウゾ	クワ科	+	2.5
	サルトリイバラ	ユリ科	+	0.5
	シロモジ	クスノキ科	+	1.5
	スギ	スギ科	+	0.5
	タラノキ	ウコギ科	+	3.0
	ヌルデ	ウルシ科	+	3.0
	ネムノキ	マメ科	+	1.0
	ノイバラ	バラ科	+	1.5
	ヤマグラ	クワ科	+	0.5
	ヤマツツジ	ツツジ科	+	1.0
	ヤマハギ	マメ科	+	0.5
	ヤマフジ	マメ科	+	0.5
	ヤマモモ	ヤマモモ科	+	1.0
		不明		+
在来草本	イタドリ	タデ科	+	1.5
	オオバコ	オオバコ科	+	0.5
	カヤツリグサ	カヤツリグサ科	+	0.5
	カラムシ	イラクサ科	+	1.0
	コアカソ	イラクサ科	+	1.5
	クワクサ	クワ科	+	1.0
	シシウド	セリ科	+	0.5
	スマレsp	スマレ科		
	チヂミザサ	イネ科	+	0.5
	ツチグリ	バラ科		
	ツユクサ	ツユクサ科	+	0.5
	ツルマメ	マメ科	+	1.0
	ノアザミ	キク科	+	0.5
	フキ	キク科	+	0.5
	ヘクソカズラ	アカネ科	+	1.5
	メヒシバ	イネ科		
	ヤマノイモ	ヤマノイモ科	+	1.5
	ヨモギ	キク科	+	1.0
	キク科sp不明		+	0.5
	外来・帰化植物	アメリカセンダングサ	キク科	+
ヒメジョオン		キク科	+	0.5
ヨウシュヤマゴボウ		ヤマゴボウ科	+	1.5
出現種数(在来木本)			22	
出現種数(在来草本)			16	
出現種数(外来・帰化草本)			3	
出現種数合計			41	