

令和3年度環境影響調査
調査結果報告書
〈資料編〉

令和4年7月

猪名川上流広域ごみ処理施設組合

目 次

1. 植生調査票.....	資-1
---------------	-----

植生調査票

(No. 209)

植 生 調 査 票

(調査者: 松尾、北野)

調査地 川西市国崎字小路地内

図幅
1/5万

(地質) 丹波層群(粘板岩・頁岩など) (風当) 中 (日当) 陽

(標高) 210 m

(地形) 尾根部 (土湿) 適

(方位) S54E

(土性) 褐色森林土 (緯度) (経度)

(傾斜) 10 °

(面積) 10 × 10 m²

20 20 年 10 月 20 日

群落名他

T1 17 m 90 % T2 11 m 85 % S1 8 m 55 % S2 1.8 m 6 % H 0.8 m 24 % M m %

階層・被度	種名	本数	階層・被度	種名	本数	階層・被度	種名	本数
T1 95	コナラ	3	S1 25	リョウブ	14	H 22	ケネザサ	
				25	11	1	コナラ	
				10	4	1	アカマツ	
				2	1	0.3	アセビ	
	DBH(cm)			2	1	0.2	エゴノキ	
	コナラ 27.8 29.9 21.2			1	1	0.1	ソヨゴ	
						0.1	コバノミツバツツジ	
						0.05	サルトリイバラ	
						0.02	ヒサカキ	
						0.02	シキミ	
T2 65	ソヨゴ	8	S2 2	アセビ	2	0.01	リョウブ	
	12	1		2	2	0.01	カキノキ	
	8	2		2	2	0.01	イヌツゲ	
						0.01	アベマキ	
						0.01	マルバアオダモ	
						0.01	ツクバネウツギ	
						0.01	コバノガマズミ	
						0.01	ミツバアケビ	
						0.01	ダンコウバイ	
						0.01	テイカカズラ	
						0.01	ヤマウルシ	
						0.01	タカノツメ	
						0.01	アマヅル	
						0.01	ササユリ	
						0.01	ウリカエデ	
						0.01	カスミザクラ	
						0.01	コシアブラ	
						0.01	カマツカ	
						0.01	ヤブツバキ	
						0.01	カヤ	

(No. 287)

植 生 調 査 票

(調査者: 松尾、北野)

調査地 川西市国崎字小路地内

(地質) 丹波層群(粘板岩・頁岩など)

(地形) 斜面下凸

(土性) 褐色森林土

(風当) 中 (日当) 中陰

(土湿) 適

(緯度) (経度)

図幅
1/5万

(標高) 195 m

(方位) N45E

(傾斜) 36 °

(面積) 10 × 10 m²

20 21 年 10 月 19 日

群落名他

T1 17 m 100 % T2 10 m 10 % S1 m % S2 m % H 0.5 m 3 % M m %

階層・被度	種名	本数	階層・被度	種名	本数	階層・被度	種名	本数
T1 110	ヒノキ	16	T2 10	ヒノキ	1	H 3	アセビ	
						0.01	ヒノキ	
						0.01	リョウブ	
	DBH(cm)					0.01	サルトリイバラ	
	ヒノキ	26.0 24.0 21.1				0.01	アラカシ	
		21.0 20.0 19.4				0.01	コウヤボウキ	
		19.3 19.0 19.0				0.01	イヌツゲ	
		18.5 18.4 17.3				0.01	シシガシラ	
		17.3 15.9 15.0				0.01	ソゴ	
		14.5				0.01	コバノミツバツツジ	
						0.01	フジ	
						0.01	ヒサカキ	
						0.01	ナワシログミ	
						0.01	ネザサ	
						0.01	マメヅタ	
						0.01	コバノガマズミ	
						0.01	ノキシノブ	
						0.01	ヒイラギ	

(No. 288)

植 生 調 査 票

(調査者: 松尾、北野)

調査地 川西市国崎字小路地内

(地質) 丹波層群(粘板岩・頁岩など)

(地形) 斜面下

(土性) 褐色森林土

(風当) 中 (日当) 中陰

(土湿) 適

(緯度) (経度)

図幅
1/5万

(標高) 256 m

(方位) N50E

(傾斜) 35 °

(面積) 10 × 10 m²

20 21 年 10 月 19 日

群落名他

T1 18 m 95 % T2 11 m 60 % S1 6 m 30 % S2 1.8 m 20 % H 0.7 m 25 % M m %

階層・被度	種名	本数	階層・被度	種名	本数	階層・被度	種名	本数
T1 90	コナラ	6	S2 8	ソヨゴ	16	H 0.05	ベニシダ	
16	アベマキ	1	6	コバノミツバツツジ	11	0.05	ウワミズザクラ	
			2	モチツツジ	2	0.05	サイゴクベニシダ	
			1	リョウブ	2	0.02	エドヒガン	
	DBH(cm)		1	アセビ	1	0.01	カキノキ	
	コナラ	29.5 27.0 26.0	1	アラカシ	3	0.01	サルトリイバラ	
		21.0 18.5 15.0	1	ツクバネウツギ	1	0.01	アベマキ	
			1	クロモジ	2	0.01	マルバアオダモ	
	アベマキ	23.2	1	ネジキ	2	0.01	コナラ	
			1	ヤブムラサキ	1	0.01	シロダモ	
			0.1	マルバアオダモ	1	0.01	ノキシノブ	
						0.01	モチツツジ	
						0.01	ヤブムラサキ	
						0.01	サンショウ	
						0.01	スギ	
						0.01	ミツバアケビ	
T2 45	リョウブ	4				0.01	エゴノキ	
30	ソヨゴ	3				0.01	テイカカズラ	
10	アベマキ	1				0.01	ヤマウルシ	
						0.01	タカノツメ	
						0.01	アカマツ	
						0.01	アワブキ	
						0.01	ゴンズイ	
						0.01	アカメガシワ	
						0.01	アマツル	
						0.01	タラノキ	
S1 15	リョウブ	11	H 5	コバノミツバツツジ		0.01	ネムノキ	
15	ソヨゴ	6	5	ヒサカキ		0.01	ナガバモミジイチゴ	
			3	ネジキ		0.01	ヌルデ	
			3	シキミ		0.01	ササユリ	
			2	コウヤボウキ		0.01	ニガイチゴ	
			2	クロモジ		0.01	ススキ	
			1	アセビ		0.01	ムラサキシキブ	
			1	シシガシラ		0.01	タニウツギ	
			1	ツクバネウツギ		0.01	ヤマウグイスカグラ	
			0.5	コバノガマズミ		0.01	ヒメコウゾ	
			0.5	アラカシ		0.01	ウリカエデ	
			0.1	リョウブ		0.01	ウラジロ	
			0.1	ソヨゴ		0.01	カスミザクラ	
			0.05	ダンコウバイ		0.01	スマレ属の一種	

(No. 289)

植 生 調 査 票

(調査者: 松尾、北野)

調査地 川西市国崎字小路地内

(地質) 丹波層群(粘板岩・頁岩など)

(地形) 斜面中

(土性) 褐色森林土

(風当) 中 (日当) 中陰

(土湿) 適

(緯度) (経度)

図幅
1/5万

(標高) 347 m

(方位) S80E

(傾斜) 30 °

(面積) 10 × 10 m²

20 21 年 10 月 19 日

群落名他

T1 18 m 95 % T2 11 m 20 % S1 6 m 50 % S2 1.8 m 25 % H 0.5 m 15 % M m %

階層・被度	種名	本数	階層・被度	種名	本数	階層・被度	種名	本数
T1 80	コナラ	7	S1 30	リョウブ	21	H 2	ヒサカキ	
40	アベマキ	2	20	ネジキ	10	0.05	リョウブ	
			4	アワブキ	1	0.05	モチツツジ	
			0.5	ダンコウバイ	1	0.05	ヤブムラサキ	
	DBH(cm)		0.1	ヤブムラサキ	1	0.05	エドヒガン	
	コナラ	24.5 23.5 22.0	0.01	テイカカズラ	1	0.05	ナキリスゲ	
		21.2 20.5 15.0				0.01	サルトリイバラ	
		14.0				0.01	シシガシラ	
						0.01	ソヨゴ	
	アベマキ	22.0 17.0				0.01	アベマキ	
			S2 10	ネジキ	8	0.01	コナラ	
			8	アセビ	8	0.01	シロダモ	
			8	ヤブムラサキ	3	0.01	シュンラン	
			5	モチツツジ	3	0.01	コバノガマズミ	
			1	コバノガマズミ	1	0.01	ノキシノブ	
			1	シキミ	1	0.01	ヒイラギ	
			1	ムラサキシキブ	1	0.01	クロモジ	
			0.01	ソヨゴ	3	0.01	サンショウ	
			0.01	マルバアオダモ	2	0.01	ミツバアケビ	
T2 10	リョウブ	3	0.01	ミツバアケビ	1	0.01	エゴノキ	
10	アベマキ	2	0.01	ダンコウバイ	1	0.01	ヤマウルシ	
5	ソヨゴ	1	0.01	イヌザンショウ	1	0.01	タカノツメ	
5	コナラ	1	0.01	ウグイスカグラ	1	0.01	アカマツ	
						0.01	アワブキ	
						0.01	ベニシダ	
						0.01	クサイチゴ	
						0.01	ウワミズザクラ	
						0.01	ネムノキ	
						0.01	ヌルデ	
						0.01	タニウツギ	
						0.01	ヤマウグイスカグラ	
						0.01	ヒメコウゾ	
						0.01	ウリカエデ	
						0.01	クサギ	
						0.01	クマノミズキ	
						0.01	クチナシグサ	
						0.01	アケビ	
						0.01	コチヂミザサ	
			H 5	アセビ		0.01	シュウブソウ	
			5	コウヤボウキ		0.01	アオツツラフジ	

(No. 290)

植 生 調 査 票

(調査者: 松尾、北野)

調査地 川西市国崎字小路地内

(地質) 丹波層群(粘板岩・頁岩など)

(地形) 斜面上

(土性) 褐色森林土

(風当) 強 (日当) 陽

(土湿) 適

(緯度) (経度)

図幅
1/5万

(標高) 387 m

(方位) N80E

(傾斜) 32 °

(面積) 10 × 10 m²

20 21 年 10 月 19 日

群落名他

T1 17 m 100 % T2 10 m 50 % S1 6 m 20 % S2 1.8 m 30 % H 0.7 m 10 % M m %

階層・被度	種名	本数	階層・被度	種名	本数	階層・被度	種名	本数
T1 110	コナラ	8	S2 12	ヤブムラサキ	11	H 0.01	リョウブ	
			10	ネジキ	8	0.01	サルトリイバラ	
			5	コバノミツバツツジ	5	0.01	シシガシラ	
	DBH(cm)		3	リョウブ	1	0.01	アベマキ	
	コナラ 25.5 22.0 21.3		3	ヒサカキ	2	0.01	コナラ	
	21.2 20.3 20.0		2	コバノガマズミ	2	0.01	シュンラン	
	16.5 13.5		1	ソヨゴ	1	0.01	ノキシノブ	
			1	モチツツジ	1	0.01	モチツツジ	
			0.5	マルバアオダモ	1	0.01	サンショウ	
			0.5	ウツギ	1	0.01	ミツバアケビ	
			0.01	ミツバアケビ	1	0.01	エゴノキ	
			0.01	アオツツラフジ	1	0.01	ダンコウバイ	
						0.01	テイカカズラ	
						0.01	ヤマウルシ	
T2 40	ソヨゴ	5				0.01	タカノツメ	
15	アワブキ	1				0.01	ベニシダ	
12	リョウブ	1				0.01	アカメガシワ	
						0.01	タラノキ	
						0.01	ヌルデ	
						0.01	ムラサキシキブ	
						0.01	タニウツギ	
						0.01	ヤマウグイスカグラ	
						0.01	ウラジロ	
						0.01	カスミザクラ	
						0.01	クサギ	
						0.01	クマノミズキ	
						0.01	アケビ	
						0.01	コチヂミザサ	
S1 6	ソヨゴ	2	H 5	ヒサカキ		0.01	アオツツラフジ	
5	ネジキ	1	3	ヤブムラサキ		0.01	エノキ	
5	アワブキ	1	1	コウヤボウキ		0.01	カラスザンショウ	
2	リョウブ	4	0.7	コバノミツバツツジ		0.01	ウラジロノキ	
2	ヤブムラサキ	1	0.5	ソヨゴ		0.01	クマイチゴ	
			0.5	コバノガマズミ		0.01	ケヤキ	
			0.5	クロモジ		0.01	ヤマザクラ	
			0.05	ネジキ		0.01	ヤマイトチシダ	
			0.05	エドヒガン		0.01	コシアブラ	
			0.05	シキミ		0.01	ツタ	
			0.05	ニガイチゴ		0.01	ノブドウ	
			0.05	ガンピ		0.01	スマレ属の一種	

(No. 291)

植 生 調 査 票

(調査者: 松尾、北野)

調査地 川西市国崎字小路地内

(地質) 丹波層群(粘板岩・頁岩など)

(地形) 斜面上

(土性) 褐色森林土

(風当) 強 (日当) 陽

(土湿) 適

(緯度) (経度)

図幅
1/5万

(標高) 406 m

(方位) N42E

(傾斜) 32 °

(面積) 10 × 10 m²

20 21 年 10 月 20 日

群落名他

T1 15 m 100 % T2 9 m 75 % S1 5 m 10 % S2 1.2 m 4 % H 0.5 m 0.48 % M m %

階層・被度	種名	本数	階層・被度	種名	本数	階層・被度	種名	本数
T1 100	コナラ	7	S1 5	リョウブ	2	H 0.1	アセビ	
30	アベマキ	2	5	ソゴ	1	0.1	ソゴ	
						0.05	シキミ	
						0.01	リョウブ	
	DBH(cm)					0.01	カキノキ	
	コナラ	28.5 25.0 24.5				0.01	サルトリイバラ	
		24.0 21.2 19.5				0.01	イヌツゲ	
		16.2				0.01	コバノミツバツツジ	
						0.01	コナラ	
						0.01	ヒサカキ	
	アベマキ	25.3 19.0				0.01	シロダモ	
						0.01	ツクバネウツギ	
						0.01	コバノガマズミ	
						0.01	ノキシノブ	
						0.01	クロモジ	
						0.01	モチツツジ	
						0.01	ヤブムラサキ	
						0.01	ミツバアケビ	
						0.01	ヤマウルシ	
T2 60	アカシデ	4	S2 4	アセビ	5	0.01	アカマツ	
15	ウラジロノキ	2				0.01	アカメガシワ	
8	コナラ	1				0.01	アマツル	
						0.01	アオツツラフジ	
						0.01	ウラジロノキ	
						0.01	ヤマザクラ	
						0.01	ノササゲ	

(No. 292)

植 生 調 査 票

(調査者: 松尾、北野)

調査地 川西市国崎字小路地内

(地質) 丹波層群(粘板岩・頁岩など)

(地形) 尾根

(土性) 褐色森林土

(風当) 強 (日当) 陽

(土湿) 適

(緯度) (経度)

図幅
1/5万

(標高) 336 m

(方位) N45E

(傾斜) 20 °

(面積) 10 × 10 m²

20 21 年 10 月 20 日

群落名他

T1 15 m 95 % T2 9 m 20 % S1 5 m 8 % S2 1.2 m 2 % H 0.5 m 0.28 % M m %

階層・被度	種名	本数	階層・被度	種名	本数	階層・被度	種名	本数
T1 70	アベマキ	4	S1 15	アワブキ	2	H 0.1	ガンビ	
50	コナラ	3				0.01	リョウブ	
						0.01	コウヤボウキ	
						0.01	シシガシラ	
	DBH(cm)					0.01	ソヨゴ	
	アベマキ 22.5 21.0 19.5					0.01	コバノミツバツツジ	
	19.0					0.01	ヒサカキ	
						0.01	ナワシログミ	
	コナラ 25.5 21.0 17.4					0.01	ツクバネウツギ	
						0.01	ノキシノブ	
						0.01	ネジキ	
						0.01	モチツツジ	
						0.01	ヤブムラサキ	
						0.01	ミツバアケビ	
T2 18	アベマキ	3	S2 2	ガンビ	10	0.01	ヤマウルシ	
16	コナラ	3				0.01	アカマツ	
						0.01	アオツツラフジ	
						0.01	カマツカ	
						0.01	スゲ属の一種	

(No. 294)

植 生 調 査 票

(調査者: 松尾、北野)

調査地 川西市国崎字小路地内

(地質) 丹波層群(粘板岩・頁岩など)

(地形) 斜面中

(土性) 褐色森林土

(風当) 中 (日当) 中陰

(土湿) 適

(緯度) (経度)

図幅
1/5万

(標高) 282 m

(方位) N60E

(傾斜) 35 °

(面積) 10 × 10 m²

20 21 年 10 月 20 日

群落名他

T1		21	m	100	%	T2	m	%	S1	m	%	S2	m	%	H	0.3	m	0.13	%	M	m	%
階層・被度	種名	本数	階層・被度	種名	本数	階層・被度	種名	本数	階層・被度	種名	本数	階層・被度	種名	本数	階層・被度	種名	本数					
T1	150	ヒノキ	16						H	0.01	カキノキ											
	3	ツタ	1							0.01	コウヤボウキ											
										0.01	コナラ											
										0.01	ナワシログミ											
		DBH(cm)								0.01	ツクバネウツギ											
		ヒノキ	27.7 27.2 25.0							0.01	ヤブムラサキ											
			24.6 24.5 24.1							0.01	ミツバアケビ											
			24.0 23.0 22.5							0.01	ベニシダ											
			22.0 21.6 21.0							0.01	アマヅル											
			20.5 20.3 20.0							0.01	アオツツラフジ											
			20.0							0.01	トラノオシダ											
		ツタ	3.5							0.01	クズ											
										0.01	ヤブソテツ											

(No. 295)

植 生 調 査 票

(調査者: 松尾、北野)

調査地 川西市国崎字小路地内

(地質) 丹波層群(粘板岩・頁岩など)

(地形) 斜面下

(土性) 褐色森林土

(風当) 中 (日当) 中陰

(土湿) 適

(緯度) (経度)

図幅
1/5万

(標高) 227 m

(方位) N85E

(傾斜) 26 °

(面積) 10 × 10 m²

20 21 年 10 月 20 日

群落名他

T1 19 m 100 % T2 10 m 70 % S1 5 m 55 % S2 1.8 m 1 % H 0.3 m 0.24 % M m %

階層・被度	種名	本数	階層・被度	種名	本数	階層・被度	種名	本数
T1 115	コナラ	5	S1 30	コバノミツバツツジ	16	H 0.02	コバノガマズミ	
52	アベマキ	5	15	リョウブ	3	0.01	ヒノキ	
			10	ソヨゴ	3	0.01	リョウブ	
			2	ネジキ	1	0.01	サルトリイバラ	
	DBH(cm)					0.01	ソヨゴ	
	コナラ	29.5 27.3 27.0				0.01	マルバアオダモ	
		26.6 14.0				0.01	コバノミツバツツジ	
						0.01	フジ	
						0.01	コナラ	
	アベマキ	26.7 26.5 25.5				0.01	ヒサカキ	
		25.4 25.0				0.01	ナワシログミ	
						0.01	ノキシノブ	
						0.01	クロモジ	
						0.01	ミツバアケビ	
						0.01	エゴノキ	
						0.01	ヤマウルシ	
T2 45	ソヨゴ	5	S2 1	ヒイラギ	1	0.01	アカマツ	
30	リョウブ	5				0.01	アマツル	
20	コナラ	2				0.01	ウリカエデ	
						0.01	カスミザクラ	
						0.01	クマノミズキ	
						0.01	ケネザサ	
						0.01	ヒヨドリジョウゴ	

(No. 299)

植 生 調 査 票

(調査者: 松尾、北野)

調査地 川西市国崎字小路地内

(地質) 丹波層群(粘板岩・頁岩など)

(地形) 斜面上凹

(土性) 褐色森林土

(風当) 中 (日当) 中陰

(土湿) 適

(緯度) (経度)

図幅
1/5万

(標高) 291 m

(方位) S30E

(傾斜) 33 °

(面積) 10 × 10 m²

20 21 年 10 月 21 日

群落名他

T1 16 m 100 % T2 9 m 40 % S1 5 m 30 % S2 m % H 0.8 m 6.38 % M m %

階層・被度	種名	本数	階層・被度	種名	本数	階層・被度	種名	本数
T1 100	アベマキ	9	S1 12	クマノミズキ	2	H 6	ニシノホンモンジスゲ	
30	コナラ	1	10	コナラ	2	0.05	ハクサンハタザオ	
			5	マルバアオダモ	1	0.05	ヤマムグラ	
			5	アカメガシワ	1	0.01	リョウブ	
	DBH(cm)		2	エゴノキ	1	0.01	カキノキ	
	アベマキ 24.2 23.2 23.0					0.01	サルトリイバラ	
	21.1 19.3 18.8					0.01	アベマキ	
	17.0 14.0 14.0					0.01	マルバアオダモ	
						0.01	フジ	
						0.01	コナラ	
	コナラ 19.0					0.01	ヒサカキ	
						0.01	ナワシログミ	
						0.01	コバノガマズミ	
						0.01	クロモジ	
						0.01	モチツツジ	
						0.01	ヤブムラサキ	
T2 27	アベマキ	3				0.01	サンショウ	
20	ホオノキ	1				0.01	ミツバアケビ	
10	ヤマザクラ	1				0.01	シキミ	
4	マツブサ	1				0.01	ベニシダ	
						0.01	アカメガシワ	
						0.01	イヌザンショウ	
						0.01	アオツツラフジ	
						0.01	コシアブラ	
						0.01	ノササゲ	
						0.01	カマツカ	
						0.01	トラノオンダ	
						0.01	マツブサ	
						0.01	ミヤコイバラ	
						0.01	キランソウ	
						0.01	スマレ属の一種	

(No. 300)

植 生 調 査 票

(調査者: 松尾、北野)

調査地 川西市国崎字小路地内

(地質) 丹波層群(粘板岩・頁岩など)

(地形) 斜面下

(土性) 褐色森林土

(風当) 弱 (日当) 中陰

(土湿) 適

(緯度) (経度)

図幅
1/5万

(標高) 252 m

(方位) S5W

(傾斜) 42 °

(面積) 10 × 10 m²

20 21 年 10 月 21 日

群落名他

T1 18 m 100 % T2 10 m 30 % S1 7 m 75 % S2 1.2 m 5 % H 0.7 m 15 % M m %

階層・被度	種名	本数	階層・被度	種名	本数	階層・被度	種名	本数
T1 150	アベマキ	9	S1 70	リョウブ	17	H 1	ヒサカキ	
				15	1	1	ヤブムラサキ	
				5	1	0.05	ソゴ	
				3	2	0.05	アカマツ	
	DBH(cm)			2	1	0.02	ニシノホンモンジスゲ	
	アベマキ 31.0 28.5 28.5					0.01	リョウブ	
	28.2 27.7 27.5					0.01	サルトリイバラ	
	27.5 24.9 21.0					0.01	コウヤボウキ	
						0.01	シシガシラ	
						0.01	アベマキ	
						0.01	マルバアオダモ	
						0.01	コバノミツバツツジ	
						0.01	コナラ	
						0.01	シロダモ	
T2 20	コナラ	1	S2 5	アセビ	5	0.01	ツクバネウツギ	
20	ホオノキ	1		1	3	0.01	ノキシノブ	
				0.5	1	0.01	クロモジ	
				0.1	1	0.01	サンショウ	
						0.01	ミツバアケビ	
						0.01	エドヒガン	
						0.01	エゴノキ	
						0.01	テイカカズラ	
						0.01	ヤマウルシ	
						0.01	ベニシダ	
						0.01	アマツル	
						0.01	ナガバモミジイチゴ	
						0.01	イヌザンショウ	
						0.01	クマノミズキ	
						0.01	ナキリスゲ	
						0.01	アオツヅラフジ	
						0.01	エノキ	
						0.01	ガンピ	
						0.01	ヤマボウシ	
						0.01	コハシゴシダ	
						0.01	ヤマノイモ	
						0.01	スイカズラ	
			H 9	ネザサ		0.01	カナクギノキ	
				2		0.01	オニタビラコ	
				1		0.01	ノガリヤス	
				1		0.01	オニドコロ	

(No. 302)

植 生 調 査 票

(調査者: 松尾、北野)

調査地 川西市国崎字小路地内

(地質) 丹波層群(粘板岩・頁岩など)

(地形) 斜面上

(土性) 褐色森林土

(風当) 強 (日当) 陽

(土湿) 適

(緯度) (経度)

図幅
1/5万

(標高) 393 m

(方位) N70E

(傾斜) 40 °

(面積) 10 × 10 m²

20 21 年 10 月 22 日

群落名他

T1 17 m 100 % T2 11 m 25 % S1 7 m 50 % S2 m % H 0.5 m 0.73 % M m %

階層・被度	種名	本数	階層・被度	種名	本数	階層・被度	種名	本数
T1 110	コナラ	5	S1 50	リョウブ	5	H 0.5	ソゴ	
			2	マルバアオダモ	1	0.1	ガンピ	
						0.01	リョウブ	
						0.01	サルトリイバラ	
	DBH(cm)					0.01	コウヤボウキ	
	コナラ 25.3 25.0 22.1					0.01	シシガシラ	
	20.0 16.9					0.01	コバノミツバツツジ	
						0.01	コナラ	
						0.01	ヒサカキ	
						0.01	コバノガマズミ	
						0.01	クロモジ	
						0.01	ヤマウルシ	
						0.01	ウリカエデ	
						0.01	イヌザンショウ	
						0.01	アオツツラフジ	
T2 20	コナラ	2						
12	アベマキ	1						

(No. 303)

植 生 調 査 票

(調査者: 松尾、北野)

調査地 川西市国崎字小路地内

(地質) 丹波層群(粘板岩・頁岩など)

(地形) 斜面上凹

(土性) 褐色森林土

(風当) 中 (日当) 陽

(土湿) 適

(緯度) (経度)

図幅
1/5万

(標高) 360 m

(方位) N85E

(傾斜) 36 °

(面積) 10 × 10 m²

20 21 年 10 月 22 日

群落名他

T1 16 m 100 % T2 9 m 20 % S1 5 m 80 % S2 1.8 m 0.7 % H 0.7 m 0.28 % M m %

階層・被度	種名	本数	階層・被度	種名	本数	階層・被度	種名	本数
T1 115	コナラ	3	S1 40	ネジキ	11	H 0.1	モチツツジ	
				26	コバノミツバツツジ	14	0.05	ヒサカキ
				24	ヒサカキ	6	0.01	サルトリイバラ
				12	モチツツジ	19	0.01	シシガシラ
	DBH(cm)			0.5	マルバアオダモ	2	0.01	ソヨゴ
	コナラ 23.0 22.5 22.2			0.1	ミツバアケビ	1	0.01	アベマキ
							0.01	コバノミツバツツジ
							0.01	ナワシログミ
							0.01	コバノガマズミ
							0.01	ミツバアケビ
							0.01	エゴノキ
							0.01	テイカカズラ
							0.01	ヤマウグイスカグラ
							0.01	イヌザンショウ
							0.01	ガンピ
T2 20	ソヨゴ	1	S2 0.5	コバノミツバツツジ	3			
	12	アワブキ	1	0.1	コバノガマズミ	1		
				0.1	モチツツジ	1		

(No. 305)

植 生 調 査 票

(調査者: 松尾、北野)

調査地 川西市国崎字小路地内

(地質) 丹波層群(粘板岩・頁岩など)

(地形) 斜面中

(土性) 褐色森林土

(風当) 中 (日当) 中陰

(土湿) 適

(緯度) (経度)

図幅
1/5万

(標高) 310 m

(方位) S15E

(傾斜) 39 °

(面積) 10 × 10 m²

20 21 年 10 月 22 日

群落名他

T1 17 m 100 % T2 10 m 20 % S1 6 m 70 % S2 1.2 m 1.5 % H 0.5 m 0.14 % M m %

階層・被度	種名	本数	階層・被度	種名	本数	階層・被度	種名	本数
T1 70	クヌギ	4	S1 30	マルバアオダモ	12	H 0.01	リョウブ	
60	コナラ	2	22	モチツツジ	18	0.01	ソヨゴ	
50	アベマキ	3	10	アセビ	1	0.01	ヒサカキ	
			10	コバノミツバツツジ	4	0.01	コバノガマズミ	
			8	カキノキ	1	0.01	ノキシノブ	
			8	ヤマボウシ	1	0.01	モチツツジ	
	DBH(cm)		2.5	ニシキギ	1	0.01	ミツバアケビ	
	クヌギ	29.4 33.6 28.7				0.01	エゴノキ	
		23.5				0.01	テイカカズラ	
	コナラ					0.01	アカマツ	
						0.01	イヌザンショウ	
	アベマキ					0.01	クチナシグサ	
						0.01	ヤマボウシ	
						0.01	ジャケツイバラ	
T2 20	ヤマボウシ	1	S2 1.5	アセビ	1			

