

2017年 第3ブロック(小金井橋～新小金井橋)調査票

調査日:2017年7月18日
 調査者名:村山ひでき、蜷川八重子、岩間博

樹木番号	樹種	区分	樹木の位置		樹木形状					生育状態のチェック										総合評価ランク 1~4	備考	(参考) 2016年評価結果							
			上水の南側・北側	柵の内・外	平成5年度調査現況図より			平成25年測定		幹周成長量	生育環境の不良			樹木の生育状態			幹・根元の腐朽		病虫害				キノコの被害						
					樹高	枝張	幹周	幹周(*合計)	日照不足		土壌の固結	根系伸張の制限	枝葉の密度・葉の小型化	梢の枯れ	大枝の枯れ	樹形の乱れ	大枝の腐朽・空洞	幹・根元の腐朽・空洞	さくらてんぐす病				コンカシバの被害	葉の食害	その他	サルノコシカケ類	ベッコウタケ類	ナラタケ類	その他
N61	ヤマザクラ	H22植樹	●	●				12															0	1	ツタが絡まっている	1			
276	ヤマザクラ		●	●	9.0	8.8	152.0	113															2	2	1	コケ	3		
277	ヤマザクラ		●	●	8.0	5.3	58.0	111		2													2	1	1	ヒコバエ多い	2		
278	ヤマザクラ		●	●	6.7	7.5	163.0	180*	2幹92/88	2				2	2								2	8	2	2	コケ	3	
279	ヤマザクラ		●	●	9.2	8.0	225.0	350*	3幹127/113/110	4					2								2	8	2	2	コケ	3	
280	ヤマザクラ		●	●	9.0	8.0	197.0	224		4			2										2	10	2	2	コケ	3	
281	ヤマザクラ		●	●	10.0	10.0	161.0	1233*	15幹99/99/95/90/12	2													2	4	2	2	ヒコバエ多い	2	
282	ヤマザクラ		●	●	10.0	10.5	60.0	481*	7幹98/93/70/2/50/3	4													2	6	2	2	コケ	3	
284	ヤマザクラ		●	●	11.0	7.5	296.0	406*	4幹132/108/91/75	2		2											4	8	2	2	コケ	4	
285	ヤマザクラ		●	●	9.0	7.0	133.0	175		4					2								3	9	2	2	コケ	3	
286	ヤマザクラ		●	●	8.7	10.0	188.0	339*	3幹136/103/100	4		2	3										3	12	3	3	コケ	3	
287	ヤマ×オオシマ		●	●	6.0	6.0	86.0	183		4		2											2	8	2	2	コケ	3	
288	オオシマ系		●	●	8.8	6.0	68.0	124		4							4							8	2	2	3	3	
289	ヤマザクラ		●	●	9.2	5.6	62.0	106		2													2	4	2	2	コケ	3	
290	ヤマザクラ		●	●	6.7	6.5	215.0	262*	4幹80/76/56/50	2			2		2	2							4	12	3	3	コケ、キノコは石化している	3	
291	オオシマ系		●	●	5.7	4.7	46.0	87		2		2												4	2	2	2	ホコバエの方が元気	3
292	オオシマ系		●	●	6.2	5.0	59.0	116		2							3							5	2	2	2	コケ	3
293	ヤマザクラ		●	●	6.7	8.5	190.0	386*	4幹118/98/91/79	1		2	2										2	7	2	2	コケ、ヒコバエ多し	3	
295	ヤマザクラ		●	●	7.8	6.5	104.0	121		2					2	2							3	9	2	2	コケ、ヒコバエ多し	3	
296	ヤマザクラ		●	●	7.7	8.0	180.0	300*	3幹110/95/95						2								3	5	2	2	コケ	3	
297	ヤマザクラ		●	●	7.2	6.0	96.0	118							2								3	5	2	2	コケ	3	
298	ヤマザクラ		●	●	7.1	8.5	144.0	157							2	2	2						3	9	2	2	コケ、空洞多し	3	
299	オオシマ系		●	●	6.8	7.5	64.0	95				2												2	1	2	2	ヒコバエ多い	3
300	オオシマ系		●	●	8.0	7.7	80.0	144				1	2			2	3							8	2	2	3	3	
299-1	ヤマザクラ	H15補植	●	●				42																0	1	2	2	プレートなし、ツルクサ多し	2
301	ソメイヨシノ		●	●	5.8	5.0	25.0	130					2	4			2							8	2	2	2	コケ	3
301-1	ヤマザクラ	H15補植	●	●				35																—	—	3	3	2017年枯死	3
302	オオシマ系		●	●	7.8	5.3	48.0	122															2	2	1	2	2	コケ	2
302-1	不明	H15補植	●	●				29					2	4										6	2	2	3	ツルクサ付き	3
303	オオシマ系		●	●	6.5	5.2	42.0	88					2				4							6	2	2	3	プレートなし	3
304	オオシマ系		●	●	8.0	4.6	49.0																	0	1	2	2	ヒコバエより成長	2
304-1	不明	H15補植	●	●																				—	—	2	2	2012年枯死	2
305	ヤマザクラ		●	●	5.7	6.5	76.0	116*	2幹81(空洞)/35	2													2	1	2	2	ヒコバエより成長	2	
305-1	ヤマザクラ	H15補植	●	●				68		2														2	1	1	1	プレートなし、ツルクサ多し	1
306	ヤマザクラ		●	●	9.5	8.5	201.0	214																—	—	3	3	2015年枯死、切株のみ	3
306-1	ヤマザクラ	H15補植	●	●				53		2			4	2										8	2	2	3	プレートなし、ツルクサ多し	3
307	オオシマ系		●	●	7.5	5.5	56.0	38									4							4	2	2	2	ヒコバエ切除完	2

陣屋橋

2017年 第3ブロック(小金井橋～新小金井橋)調査票

調査日:2017年7月18日
 調査者名:村山ひでき、蜷川八重子、岩間博

樹木番号	樹種	区分	樹木の位置		樹木形状					生育状態のチェック											総合評価ランク 1~4	備考	(参考) 2016年評価結果						
			上水の南側・北側	柵の内・外	平成5年度調査現況図より			平成25年測定		生育環境の不良			樹木の生育状態			幹・根の腐朽		病虫害						キノコの被害					
					樹高	枝張	幹周	幹周(*合計)	幹周成長量	日照不足	土壌の固結	根系伸張の制限	枝葉の密度・葉の小型化	梢の枯れ	大枝の枯れ	樹形の乱れ	大枝の腐朽・空洞	幹・根元の腐朽・空洞	さくられてんぐす病	コンカシバの被害				葉の食害	その他	サルノコシカケ類	ベッコウタケ類	ナラタケ類	その他
307-1	ヤマザクラ	H15補植	●	●				49			2			2										4	2	プレートなし、ツルクサ多し	2		
308	ヤマザクラ		●	●	8.6	9.5	213.0	230															—	—	2015年枯死、切株のみ ヒコバエ発生				
308-1	ヤマザクラ	H15補植	●	●				39										2						2	1	プレートなし、ツルクサ多し	1		
309	ヤマザクラ		●	●	8.3	7.0	127.0	172					2	4	2	3	2				2			17	3	キノコが石化	3		
310-1	ヤマザクラ	H15補植	●	●				33															—	—	2017年枯死	3			
311	ヤマザクラ		●	●	9.5	10.0	203.0	256					2	2				2						3	9	2	コケ、ヒコバエ多し	3	
311-1	ヤマザクラ	H15補植	●	●				30					2		2									4	2	プレートなし	2		
312	ヤマザクラ		●	●	6.0	3.0	25.0	109		2				2				3						9	2	コケ、ヒコバエ多し	3		
313	ヤマザクラ		●	●	8.3	8.0	253.0	415*	6幹108/80X2/50X2/47	2						3	2							7	2	コケ	3		
314	ヤマザクラ		●	●	9.5	9.0	148.0	182		4															4	2	プレートなし、コケ	3	
315	ヤマザクラ		●	●	7.0	6.8	70.0	138		4			2												6	2	コケ	3	
316	ヤマザクラ		●	●	4.7	3.2	44.0	106		2			2												4	2	ヒコバエ多し、コケ	3	
317	ヤマザクラ		●	●	8.5	8.0	249.0	519*	6幹111/106/80X2/70X2	1		2	2	3	2	2									12	3	コケ	3	
318	ヤマザクラ		●	●	5.3	6.4	88.0	206*	3幹79/73/54			2			3	2									7	2	ヒコバエ多し、プレートなし	3	
319	オオシマ系		●	●	6.3	4.7	55.0	119		1									2				2	5	2	コケ	3		
320	オオシマ系		●	●	6.5	5.5	83.0	160		2					1	2			2					3	10	2	ヒコバエ多し、コケ	3	
321	オオシマ系		●	●	6.5	5.3	64.0	147		2														3	5	2	ヒコバエ多し、コケ	3	
322	ヤマザクラ		●	●	8.4	6.5	38.0	168*	4幹54/44/35X2	1													3	4	2	プレートなし、ヒコバエ多し	3		
323	ヤマザクラ		●	●	7.5	9.0	181.0	221		1			2												3	2	コケ	3	
324-1	不明									2															2	1	ヒコバエが成長 ;写真2154		
325	オオシマ系		●	●	4.8	4.0	66.0	138		2				4								4			10	2		3	
325-1	不明		●	●				56		2			3												5	2	プレートなし、ヒコバエ多し	2	
326	オオシマ系		●	●	4.6	4.5	60.0	85					2		2	2					2				8	2		3	
327	ヤマザクラ		●	●	5.0	5.3	61.0	148*	2幹89/59				2	2	3	2									9	2	日当たり良い	4	
328	ヤマザクラ		●	●	5.3	4.5	51.0	108										4							4	2	ヒコバエ切除完	2	
329	ヤマザクラ		●	●	7.2	9.0	203.0	258					2	3											5	2	コケ	3	
左岸合計=62本 (登録68本/補植1本)																													

KS1	ヤマザクラ	H26補	●	●														3							3	2	ツルクサ多し	1
765	オオシマ系		●	●	5.2	5.4	84.0	143							2	3									5	2		2
769	カスミザクラ		●	●	8.0	5.6	133.0	160																	—	—	2016年枯死、切株のみ	
770	ヤマザクラ		●	●	5.7	3.5	80.0	105		2			2	2										3	9	2	樹皮荒れ	4
771	カスミザクラ		●	●	7.4	4.3	97.0	104		4					4	4									12	3		4
772	オオシマ系		●	●	6.6	5.7	97.0	167																3	3	2	コケ	2
774	オオシマ系		●	●	6.0	4.7	79.0	120																3	3	2	コケ	2

2017年 第3ブロック(小金井橋～新小金井橋)調査票

調査日:2017年7月18日
 調査者名:村山ひでき、蜷川八重子、岩間博

樹木番号	樹種	区分	樹木の位置		樹木形状					生育状態のチェック											総合評価ランク 1~4	備考	(参考) 2016年評価結果								
			上水の南側・北側	柵の内・外	平成5年度調査現況図より			平成25年測定		生育環境の不良			樹木の生育状態			幹・根の腐朽		病虫害						キノコの被害							
					樹高	枝張	幹周	幹周(*合計)	幹周成長量	日照不足	土壌の固結	根系伸張の制限	枝葉の密度・葉の小型化	梢の枯れ	大枝の枯れ	樹形の乱れ	大枝の腐朽・空洞	幹・根元の腐朽・空洞	さくらてんぐす病	コンカシバの被害				葉の食害	その他	サルノコシカケ類	ベッコウタケ類	ナラタケ類	その他		
775	カスミザクラ		●	●	8.5	6.0	136.0	160						2	2	4	4	4								16	3		3		
776	オオシマ系		●	●	6.6	4.7	109.0	172											3							3	2		3		
777	カスミザクラ		●	●	6.2	3.7	91.0	108					2	4	2	2	2									12	3		4		
778	ヤマ×オオシマ		●	●	6.0	4.3	126.0	160																3	3	2	コケ		3		
780	ヤマザクラ		●	●	7.0	6.0	111.0	156																3	3	2	コケ、キノコの跡		3		
781	カスミザクラ		●	●	6.5	4.7	83.0	108					3	2											5	2			3		
783	ヤマザクラ		●	●	6.2	5.3	93.0	146										3							3	2			3		
784	ヤマザクラ		●	●	8.5	9.0	278.0	335					2					3					3	8	2				4		
785	ヤマザクラ		●	●	6.3	5.3	98.0	124					2			2	2	3					3	12	3				3		
787	オオシマ系		●	●	6.0	6.0	87.0	129			2							3	2				3	10	2				3		
789	ヤマザクラ		●	●	6.7	6.0	119.0	66																	—	—	2015年から不明				
KS2	ヤマザクラ	H26補	●	●																				0	1	ツルクサ多し			1		
791-1	オオシマ系?		●	●				156																3	3	2	コケ、キノコ多し			2	
792	ヤマザクラ		●	●	6.5	4.7	116.0	190																	—	—	2016年枯死				
KS3	ヤマザクラ	H26補	●	●																				0	1	ツルクサ多し				1	
794	ヤマザクラ		●	●	6.0	5.5	124.0	172								3	2	2					3	10	2	コケ				3	
796	ヤマザクラ		●	●	7.5	5.8	192.0	303*					2					2					3	7	2	コケ				3	
陣屋橋																															
798	ヤマザクラ		●	●	8.5	5.5	95.0	150					2	2										3	7	2	コケ				3
KS4	ヤマザクラ	H26補	●	●										2	2					2					0	1	ツルクサ多し				1
801	オオシマ系		●	●	7.0	4.0	75.0	113																	6	2					3
KS5	ヤマザクラ	H26補	●	●																					0	1	ツルクサ多し				1
803	ヤマザクラ		●	●	7.0	5.7	96.0	130																3	3	2	コケ				3
S36	ヤマザクラ	H19補	●	●				34					2					3							5	2	元気なし				2
S37	ヤマザクラ	H19補	●	●				38																	0	1					2
810	ヤマザクラ		●	●	6.0	4.5	69.0	107					2											3	5	2	コケ、ヒコバエ多し				3
813	オオシマ系		●	●	8.0	4.3	85.0	115					4										2	3	9	2					4
815	オオシマ系		●	●	5.5	6.5	46.0	84																3	3	2	ヒコバエ多し				3
KS6	ヤマザクラ	H26補	●	●																					0	1	ツルクサ多し				1
818	オオシマ系		●	●	6.6	6.5	90.0	150					2					3							5	2					2
820	ヤマザクラ		●	●	7.5	5.5	138.0	257*																3	3	2	コケ、元気なし				3
821	カスミザクラ		●	●	8.0	4.5	90.0																		—	—	2012年枯死、切株不明				
822	ヤマザクラ		●	●	9.0	6.5	170.0	227									2							2	4	2					3
825	ヤマザクラ		●	●	8.3	7.0	130.0	150																	7	2					4
826	ヤマ×オオシマ		●	●	9.0	8.0	135.0	156					2					2						3	7	2	コケ				3
827	ヤマザクラ		●	●	9.0	9.0	184.0	298*																3	3	2	コケ				3
828	ヤマザクラ		●	●	8.0	8.0	130.0																		—	—	2012年枯死、切株不明				
829	オオシマ系		●	●	6.5	7.0	60.0	71			2		2	3										3	10	2					3

2017年 第3ブロック(小金井橋～新小金井橋)調査票

調査日:2017年7月18日
 調査者名:村山ひでき、蜷川八重子、岩間博

樹木番号	樹種	区分	樹木の位置		樹木形状					生育状態のチェック											総合評価ランク 1~4	備考	(参考) 2016年評価結果						
			上水の南側・北側	柵の内・外	平成5年度調査現況図より			平成25年測定		生育環境の不良			樹木の生育状態			幹・根の腐朽		病虫害						キノコの被害					
					樹高	枝張	幹周	幹周(*合計)	幹周成長量	日照不足	土壌の固結	根系伸張の制限	枝葉の密度・葉の小型化	梢の枯れ	大枝の枯れ	樹形の乱れ	大枝の腐朽・空洞	幹・根元の腐朽・空洞	さくらてんぐす病	コンカシバの被害				葉の食害	その他	サルノコシカケ類	ベッコウタケ類	ナラタケ類	その他
830	オオシマ系		●	●	7.0	7.0	107.0	144						2	3			2							3	10	2		3
831	ヤマザクラ		●	●	9.0	9.0	164.0	280*						2											2	1			3
832	ヤマザクラ		●	●	10.0	8.0	140.0	160						2		2									4	2			3
833	ヤマザクラ		●	●	8.0	6.5	100.0	146											3						3	2	主幹にコブ		2
834	ヤマザクラ		●	●	7.5	9.5	145.0	300*						2	2	1			2						7	2			3
835	ヤマ×オオシマ		●	●	7.0	8.5	182.0	177						2	2			4		2				3	13	3	樹皮荒れ		4
836	ヤマザクラ		●	●	8.5	6.0	70.0	103						2	2										4	2			3
837	ヤマザクラ		●	●	10.0	8.0	113.0	156																	0	1	主幹にコブ		3
839	ヤマザクラ		●	●	9.0	7.0	120.0	152						2			2							3	7	2	コケ		3
840	ヤマザクラ		●	●	8.0	6.0	113.0	147										2		3					5	2			3
841	ヤマ×オオシマ		●	●	9.0	8.5	125.0	240										3	2					2	7	2	コケ		3
843	オオシマ系		●	●	8.0	4.0	70.0	92										2							2	1			3
844	ヤマザクラ		●	●	9.5	7.0	145.0	195																	0	1			3
846	ソメイヨシノ		●	●	8.0	5.6	107.0	100																	—	—	2017年枯死		3
847	ヤマザクラ		●	●	8.0	3.3	75.0	90						2	2										4	2	ヒコバエ多し		3
849	ヤマザクラ		●	●	8.5	6.7	112.0	173												3				3	6	2			3
850	ヤマザクラ		●	●	8.0	5.5	141.0	221*							2					2				6	10	2	主幹枯死、キノコ多し		3
851	ヤマ×オオシマ		●	●	8.5	6.0	223.0																		—	—	2012年枯死、株不明		
852	ヤマザクラ		●	●	10.0	7.5	89.0	160						2	2									3	7	2			2
853	ヤマ×オオシマ		●	●	8.0	6.7	142.0	183							3									3	6	2			3
854	ヤマザクラ		●	●	9.0	8.0	147.0	171								2									2	1	ツルクサ多し		2
855	ヤマザクラ		●	●	8.0	6.5	78.0	64						2		4								3	9	2	ツルクサ多し		3
856	ヤマザクラ		●	●	7.3	6.0	124.0	144							2	2		3							7	2	ツルクサ多し		3
857	オオシマザクラ		●	●	9.0	8.0	148.0	217									2								2	1	ヒコバエ多し		2
858	ヤマザクラ		●	●	10.0	5.8	99.0	147																	—	—	2017年枯死? 不明		4
859	オオシマ系		●	●	7.6	5.8	92.0	150							2										2	1	ヒコバエ多し		3
S38	ヤマザクラ	H19補	●	●				36																	0	1			2
S39	ヤマザクラ	H19補	●	●				44																	—	—	2014年枯死、伐採		
S40	ヤマザクラ	H19補	●	●				49																	0	1			2
S41	ヤマザクラ	H22植	●	●				56																	0	1			1
864	ヤマ×ソメイ		●	●	8.6	8.5	174.0	222																	—	—	2014年枯死、伐採切株のみ		
右岸合計75本 (登録111本/補植12本)																													
総計=137本 (登録179本/補植23本)																													

2017年 第3ブロック(小金井橋～新小金井橋)調査票

調査日:2017年7月18日
 調査者名:村山ひでき、蜷川八重子、岩間博

樹木番号	樹種	区分	樹木の位置		樹木形状					生育状態のチェック										総合評価ランク 1~4	備考	(参考) 2016年評価結果			
			上水の南側・北側	柵の内・外	平成5年度調査現況図より			平成25年測定		生育環境の不良		樹木の生育状態			幹・根の腐朽		病虫害						キノコの被害		合計点数
					樹高	枝張	幹周	幹周(*合計)	幹周成長量	日照不足	土壌の固結	根系伸張の制限	枝葉の密度・葉の小型化	梢の枯れ	大枝の枯れ	樹形の乱れ	大枝の腐朽・空洞	幹・根元の腐朽・空洞	さくらてんぐす病				コシカシバの被害	葉の食害	

総合評価「1」	27
総合評価「2」	87
総合評価「3」	9
総合評価「4」	0
123	

10
24
82
10
126

枯死・不明 #
 (うち2017年) 4 萌芽更新 1