2019年 第5ブロック(関野橋~梶野橋・陸橋)調査票

調査日: 2019.8.24

調査者名:渡辺ふき子、本橋一夫、植竹隆夫

			樹木の	の位置	置		生	育状	態の	チェ	ック	(幸	ぎしし	٠:6	5、明ら	かに	: :4	、軽原	复:2.	、な	:し:C))					へ 参	へ 参
						生育	育環境 不良		樹木育物	大能		・根 の腐 朽			折		害			+	ノコ(の被	害		総		\smile	参 考)
樹木番号	樹種	区分	上水の 南側・ 北側	柵の外		日照不足	土壌の固結		枝葉の密度・葉の小型化	大枝の枯れ 大枝の枯れ	大枝	幹・根元	さくらてんぐす病	コシカシバの被害	アラ	根元:レ		食害	その他	サルノコシカケ類	╗╽	ナラタケ類	その他	合計点数	総合評価ランク(1~4)	備考	2018年評価結果	2017年評価結果
412	ヤマザクラ		•		•		4	4	2															10	2		2	2
KN1	ヤマザクラ	H27補植	•																					0	1		1	1
	ヤマザクラ		•		•		4	4	4	4 4				2										26	3		3	3
		H27補植																						0		ひこばえ多	1	1
	ヤマザクラ		•		•		4	4	2	2 4				2					2					22	3	アリの巣	3	3
	ヤマザクラ				•									_		1/1										2012年枯死		
		H27補植	•																					0		ひこばえ多 支柱不要	1	1
	ウスケヤマザクラ		•		•		4	4	2	2 6									2	2				28		アリの巣	3	3
		H27補植	•																					0	1	ひこばえ多 支柱不要	1	1
	ヤマザクラ		•		•		4	4		4 4														20	3		3	
	ヤマザクラ		•		•		4	4		2 2														14	3	ひこばえ多	3	3
KN5	ヤマザクラ	H27補植	•																					0	1		1	1
	ヤマザクラ		•		•																					切株、再生中		
		H27補植	•																					0		ひこばえ多 支柱不要	1	1
	ヤマザクラ		•		•		4	4	4	6 4														28	3		3	3
	ヤマザクラ				•									_												切株、再生中		
KN7	ヤマザクラ	H27補植	•																					0	1	ひこばえ多	1	1
	ヤマザクラ		•		•																					ひこばえから再生中	1	3
	ヤマザクラ		•		•		4	4	6	4 6														30	4	樹勢衰退顕著	4	4
		H27補植	•	•																				0	1		1	1
	ヤマザクラ		•		•		4	4	6	4 6														30	4		4	4
		H27補植	•																					0	1		1	1
	ヤマザクラ		•		•		4	4	4	6 6														30	4		4	3
427	ヤマザクラ		•		•									$\overline{/}$						/						切株、再生中		

KN10 ヤマザクラ	H27補植		•																0	1		1	2
428 ヤマザクラ		•		•	4	4	2	4											14	3	ひこばえ多	3	2
	H27補植	•	•																0	1		1	1
429 ヤマザクラ		•		•	4	4	4	4 4	1										26	3	ひこばえ多	3	3
	H27補植	•	•																0		名札外れ	1	1
430 ヤマザクラ		•		•	4	4													8	2		2	2
KN13 ヤマザクラ	H28補植	•	•																0	1		1	1
431 ヤマ×オオシマ		•		•	4	4		2											14	3	ひこばえ多	3	3
KN20 ヤマザクラ	H29補植	•	•																0	1		1	1
432 ヤマザクラ		•		•	4	4													8	2	ひこばえ多	2	2
KN14 ヤマザクラ	H28補植	•	•																0	1		1	1
433 ヤマザクラ		•		•		7	7	//		1/	7			7		\overline{A}					2017年枯死		
KN15 ヤマザクラ	H28補植	•	•										ĺ						0	1		1	1
434 ヤマザクラ		•		•	4	4	4	6 4	1										28	3	ひこばえ多	3	3
435 カスミザクラ		•		•		7					1/			7/		\nearrow					2017年枯死		
KN16 ヤマザクラ	H28補植	•	•				ĺ												0	1		1	1
436 ヤマザクラ		•		•	4	4													8	2		2	2
437 ヤマザクラ		•		•	4	4	4	4 4	1										24	3	ひこばえ多	3	3
KN17 ヤマザクラ	H28補植	•	•																0	1		1	1
438 ヤマザクラ		•		•	4	4	4	4	1			2							22	3	ひこばえ多	3	3
439 ヤマザクラ		•		•	4	4	2	2 2	2										16	3		3	3
440 ヤマザクラ		•		•	4	4	4	4	1	(6							4	32	4	根元空洞 根元白カビ状キノコ?	3	3
KN18 ヤマザクラ	H28補植	•	•																0	1		1	1
441 ヤマザクラ		•		•	4	4	4	4 2	2										20	3		3	3
KN19 ヤマザクラ	H28補植		•																0	1		1	1
442 ヤマザクラ				•																	主幹枯死 ひこばえ多		4
443 ヤマザクラ				•	4	4	4	4											18	3	ひこばえ多	3	3
	H29補植		•																0	1		1	1
444 カスミザクラ				•																	枯死寸前 危険要伐採	4	4
KN22 ヤマザクラ	H29補植		•					4											6		元気なし	1	1
445 ヤマザクラ				•	4			4 6											28	3	ひこばえ多	4	3
446 ヤマザクラ				•	4	4	4	6 6	6										30	4		4	4
KN23 ヤマザクラ	H29補植		•																0	1		1	1
447 ヤマザクラ				•	4	4	4	6 6	6										30	4		4	3
	H29補植		•																0	1		1	1
448 ヤマザクラ				•	4	4	2	6 4	1										24	3		3	3
KN25 ヤマザクラ	H29補植		•																0		支柱不要	1	1
449 ヤマザクラ		•		•		1				1/	1/			1/							2012年枯死		
KN26 ヤマザクラ	H29補植	•	•																0	1		1	1
451 ヤマザクラ				•		4						2				4			14	3	フェンスが幹に食込み アリの巣	2	2
452 ヤマザクラ		•		•	4	4	2	2 4	1										20	3		3	3
KN27 ヤマザクラ	H29補植		•																0		ひこばえ多	1	1
453 ヤマザクラ				•	4	4	2	2											16	3	ひこばえ多	3	3

KN28 ヤマザクラ	H29補植		•																						0	1	1.1	1
455 ヤマザクラ	11237円10		•		•				1							\nearrow	//	1						$\overline{}$	U		2012年枯死	•
KN29 ヤマザクラ	H29補植		•			+																	\perp		0	1	1	1
456 ヤマザクラ	THE THINK		•		•	1/	1/		1/			/					//	/	/					/			2012年枯死	
457 ヤマザクラ			•		•		4	4	4	4	6		6							4				2	40	4	幹空洞、倒壊の恐れ 4	4
	 梶野橋					- 1						<u> </u>															TI THE STATE OF TH	
461 ヤマザクラ	170-3 11-3		•		•		4	4	2	2	2			П				Ι							16	3	3	3
463 ヤマザクラ			•		•	1/		/	17	7	7	/					//	1/	/					$\overline{}$. •		2014年枯死	
464 ヤマザクラ			•		•		4	4																	10	2	2	2
465 オオシマサ・クラ			•		•																						主幹枯死、ひこばえ再生中	3 3
466 ヤマザクラ			•		•		4	4	2	2					2										16	3		3
467 カスミザクラ			•		•		4			2															16		名札なし 3	3
468 ヤマザクラ			•		•		1/		1/		//						//				\overline{A}			\overline{A}			2011年枯死	
左岸合計=79本						十	ĺ		ĺ							Í	ĺ	ĺ		ĺĺ	Í		Ť					
(登録57本)																												
											ı													+				
590 ヤマザクラ		•			•		4	4												4					12	3	アリの巣 2	2
592 ヤマザクラ		•			•		4	4	2	6	4		4							4					34	4	アリの巣 2 アリの巣 4	3
594 ヤマザクラ		•		•							2														4	2	2	2
596 ヤマザクラ		•			•		4	4																2	12	3	2	2
597 ヤマザクラ		•			•		4	4																	10	2	2	2 2 2 2 2
598 ヤマザクラ					•		4	4		2															12	3	3	2
599 ヤマザクラ		•			•																							
600 ヤマザクラ		•			•		4	4	2	4	6		6												30	4	幹空洞 4	4
603 オオシマ系		•			•	\angle						\angle															2012年枯死	
604 ヤマザクラ		•			•							\angle				4								4			2012年枯死	
605 ヤマザクラ		•			•		4		_	6	4														28	3		2
606 ヤマザクラ							4	4												4					14	3	アリの巣 2	2
	梶野橋																											
KS37 ヤマザクラ	H29補植	•																							0	1	1	1
607 ヤマザクラ		•			•	$+\!\!\!\!/$	1	/	V		4	$ec{}$		$ \mathcal{L} $				\vee	/		4		4	4	4.0	-	2013年枯死	
608 ヤマザクラ		•					4		_		2		_												14	3		3
609 ヤマザクラ		•			•		4				6		6												34 32	4	4	3 3
610 ヤマザクラ					_	1	4	4	6	6	6					\downarrow								\downarrow	32	4	樹勢衰退顕著 3	3
611 ヤマザクラ	11007半1字	•			•	4/	\forall		\boldsymbol{Y}		/	\vdash		V		+	<u> </u>	\vee		$ \cdot $	4	$\overline{}$		4	0	4	2014 年枯死	1
KS36 ヤマザクラ KS35 ヤマザクラ	H29補植 H29補植	•		•																		+			0	1		1
612 ヤマザクラ	コと3作他	•					4	4	2	2	1									6					26	2	アリの巣 3	2
613 ヤマザクラ							4		_		4									U					8	<u>ე</u>	2	ე ე
614 ヤマザクラ							4		_																10	2	2	2
615 ヤマザクラ					•		4			4	4		6							4					36		B C C C C C C C C C	2 2 4
KS34 ヤマザクラ	H29補植						+	4	1	4	7		U							4					0	1	対域の心内に ノブの木 4	1
NOUT I V 7 7 7	「ルンで出げ世																								J			

616 ヤマザクラ				•		4	4												3	}	2		2	2
617 ヤマザクラ		•		•			4	2	2							4			18		3		3	2
618 ヤマザクラ		•		•			4	4	4							4			24			アリの巣	3	3
619 ヤマザクラ		•		•			4	1	·										10		2	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	2	2
	H28補植	•	•			•															1	ひこばえ多	1	1
620 ヤマザクラ	112011111111111111111111111111111111111	•		•	1		1	1/						1	1/							2013年枯死		
621 ヤマザクラ		•		•	\top	4	4								TT				8	3	2	2010 11270	2	2
	H28補植	•				•																支柱不要	1	1
622 ヤマザクラ	1120111112	•		•		4	4 4	1 4	4										26			カビ?	4	4
623 ヤマザクラ		•		•			4												4 12			カビ?	2	2
624 ヤマザクラ		•		•			4 6	6 4	6										30			カビ?	4	3
625 ヤマザクラ		•		•			4												4 12		3		2	2
626 ヤマ×ソメイ		•		•			4												8	_	2	ひこばえ多	2	2
627 ヤマザクラ		•		•			4 2	2 2											12		3		3	2
	H29補植	•	•									2							2	_	1		1	1
628 ヤマザクラ		•		•		4	4	2											14		3		3	3
	H29補植	•	•																		1		1	1
	H28補植	•	•)	1		1	1
630 ヤマザクラ		•		•		4	4 2	2 4	2										18	3	3		3	3
	H27補植	•	•																(1	根元の草刈りなし	1	1
	H29補植	•	•																			根元の草刈りなし	1	1
631 ヤマザクラ		•		•		4	4 4	1 4	4							6	2		34			枯死寸前	4	4
	H29補植	•	•				2	2 4											6	3	2	上部枝枯れ復活中	2	1
632 ヤマザクラ		•		•		4	4 2	2 4	4										22			アリの巣	3	3
633 ヤマザクラ		•		•		4	4 6		6		6								36	3	4	樹勢衰退顕著	4	4
634 ヤマザクラ		•		•		4	4	2											10)	2		2	2
635 ヤマザクラ		•		•		4	4				4								12	2	3		3	2
636 ヤマザクラ		•		•		4	4 2	2			4								14	ļ.	3		3	3
637 ヤマザクラ		•		•			1/	1/					//	1								2012年枯死		
KS25 ヤマザクラ	H27補植	•	•															ĺ	()	1	支柱不要	1	1
KS24 ヤマザクラ	H27補植	•	•																()	1	支柱不要	1	1
638 ヤマザクラ		•		•			4 4		4		6								32	2	4	枯死寸前	4	4
639 ヤマザクラ		•		•		4	4 4	1 4	4		4	2							30)	4		3	
640 シダレザクラ		•		•		4	4 4	1 4											22		3		3	3
641 ヤマザクラ		•		•		4	4		2	2	4								2 22	2	3		3	3
642 ヤマザクラ		•		•			1	1/			\angle			1/			\angle		4		1	2014年枯死		
KS23 ヤマザクラ	H27補植	•	•																(1		1	1
644 オオシマ系		•		•		4	4					2							10)		名札外れ	2	2
645 ヤマザクラ		•		•																		枯死		4
	H27補植	•	•																(_	根元の草刈りなし	1	1
646 ヤマザクラ		•		•		4	4 2	2				2							14		3		3	3
KS21 ヤマザクラ	H27補植	•	•																()	1	支柱不要	1	1

右岸合計= <mark>67</mark> 本 (登録58本)																	
総計=146本 (登録112本)																	
											総総	合 合 合	评価	[2] [3] [4]	44	22 39 18	6 45 2 27 9 42 8 14 5 128