

造林地標準プロット調査野帳

調査年月日 22 年 11 月 20 日

契約番号	県営林 第 145 号	林地番号	ID	調査者名
所在地	高山市 久々野町有道 カナギヶ洞 66-1 外1筆		21	
植栽年度	昭和・平成 32 年度	53 年生	積雪区分	
植栽樹種	2 ヒノキ		1=一般地域 2=多雪地域	1

標準地面積 : 0.02 ha (10 m × 20 m) プロット番号 1

NO.	胸高直径	樹高	備考			枝下高	樹冠長		NO.	胸高直径	樹高	備考			枝下高	樹冠長
			曲	折	又							曲	折	又		
511	20	17				8.0	9.0		551							
512	22	18				9.0	9.0		552							
513	30	19	レ			6.0	13.0		553							
514	20	17				8.0	9.0		554							
515	18	16				6.0	10.0		555							
516	26	19				6.0	13.0		556							
517	30	20				7.0	13.0		557							
518	26	19				8.0	11.0		558							
519	28	20				6.0	14.0	クマ	559							
520	12	6	レ		2m	3.0	3.0		560							
521	20	19				6.0	13.0		561							
522	26	20				8.0	12.0		562							
523	16	15			5m	6.0	9.0		563							
524	18	16			6m	6.0	10.0		564							
525	18	16				5.0	11.0		565							
526	30	20				8.0	12.0		566							
527	24	20				6.0	14.0		567							
528	14	12				5.0	7.0		568							
529	12	8	レ		3m	5.0	3.0		569							
530	24	18				4.0	14.0		570							
531	26	18				4.0	14.0		571							
532	18	17				5.0	12.0		572							
533	18	17				6.0	11.0		573							
534	30	20				5.0	15.0		574							
535	36	19				6.0	13.0		575							
536	22	17				5.0	12.0		576							
537	20	17				6.0	11.0		577							
538									578							
539									579							
540									580							
541									581							
542									582							
543									583							
544									584							
545									585							
546									586							
547									587							
548									588							
549									589							
550									590							

樹高は樹高ポール等+目測で確認し記入。よほど慣れるまでは、目測のみで行わないこと。
備考欄には、被圧・折損・又・曲がり・獣害等 形質形状について気付いた事を記入

平均成立本数 : 1350 本 / ha

平均胸高直径 : 22.4 cm

平均樹高 : 17.0 m

幹材積(蓄積) : 376 m³ / ha

形状比 : 76

林分密度 : (収量比数) Rv= 0.851 (相対幹距比) Sr= 16.0

造林地標準プロット調査野帳

調査年月日 22 年 11 月 20 日

契約番号	県営林 第 145 号	林地番号	ID	調査者名
所在地	高山市 久々野町有道 カナギヶ洞 66-1 外1筆		21	
植栽年度	昭和・平成 31 年度	54 年生	積雪区分	
植栽樹種	2 ヒノキ		1=一般地域 2=多雪地域	1

標準地面積 : 0.02 ha (10 m × 20 m) プロット番号 2

NO.	胸高直径	樹高	備考			枝下高	樹冠長		NO.	胸高直径	樹高	備考			枝下高	樹冠長
			曲	折	又							曲	折	又		
541	18	8	レ		8m	4.0	4.0		581							
542	18	15				5.0	10.0		582							
543	16	14				6.0	8.0		583							
544	20	16				8.0	8.0		584							
545	20	17				6.0	11.0		585							
546	20	18				4.0	14.0		586							
547	10	10						ホウ	587							
548	28	18				4.0	14.0		588							
549	10	8						ホウ	589							
550	22	18				6.0	12.0		590							
551	10	9						コンテツ	591							
552	16	15				7.0	8.0		592							
553	20	17				5.0	12.0		593							
554	18	16				4.0	12.0		594							
555	10	9						ナラ	595							
556	22	18				5.0	13.0		596							
557	22	18				6.0	12.0		597							
558	24	19				7.0	12.0		598							
559	12	14	レ			6.0	8.0		599							
560	12	8	レ		8m	4.0	4.0		600							
561	26	19				5.0	14.0		601							
562	28	19				6.0	13.0		602							
563	18	17				6.0	11.0		603							
564	16	14			13m	6.0	8.0		604							
565	22	17				4.0	13.0		605							
566	22	17				6.0	11.0		606							
567	18	16			15m	6.0	10.0		607							
568	16	15				5.0	10.0		608							
569	24	19				5.0	14.0		609							
570	28	19				6.0	13.0		610							
571									611							
572									612							
573									613							
574									614							
575									615							
576									616							
577									617							
578									618							
579									619							
580									620							

樹高は樹高ポール等+目測で確認し記入。よほど慣れるまでは、目測のみで行わないこと。
備考欄には、被圧・折損・又・曲がり・獣害等 形質形状について気付いた事を記入

平均成立本数 : 1500 本 / ha

平均胸高直径 : 18.9 cm

平均樹高 : 15.2 m

幹材積(蓄積) : 312 m³ / ha

形状比 : 81

林分密度 : (収量比数) (相対幹距比)
Rv= 0.812 Sr= 16.9

造林地標準プロット調査野帳

調査年月日 22 年 11 月 20 日

契約番号	県営林 第 145 号	林地番号	ID	調査者名
所在地	高山市 久々野町有道 カナギヶ洞 66-1 外1筆		21	
植栽年度	昭和 平成 31 年度 54 年生	積雪区分		
植栽樹種	2 ヒノキ	1=一般地域 2=多雪地域		1

標準地面積 : 0.02 ha (10 m × 20 m) プロット番号 3

NO.	胸高直径	樹高	備考			枝下高	樹冠長		NO.	胸高直径	樹高	備考			枝下高	樹冠長
			曲	折	又							曲	折	又		
571	18	18				12.0	6.0		611							
572	14	15				10.0	5.0		612							
573	16	15				11.0	4.0		613							
574	22	19				12.0	7.0		614							
575	10	12				5.0	7.0		615							
576	20	17				12.0	5.0		616							
577	22	18				11.0	7.0		617							
578	22	18				12.0	6.0		618							
579	16	17				10.0	7.0		619							
580	18	17				8.0	9.0		620							
581	18	16				12.0	4.0		621							
582	20	17				12.0	5.0		622							
583	24	19				12.0	7.0		623							
584	22	18				10.0	8.0		624							
585	18	17	レ			8.0	9.0		625							
586	22	18				10.0	8.0		626							
587	28	21				13.0	8.0		627							
588	26	20				12.0	8.0		628							
589	18	16	レ			10.0	6.0		629							
590	18	17				10.0	7.0		630							
591	18	17				11.0	6.0		631							
592	12	10	レ		9m	4.0	6.0		632							
593	30	21				6.0	15.0		633							
594	16	17				7.0	10.0		634							
595	18	17				7.0	10.0		635							
596	18	17				8.0	9.0		636							
597	20	18	レ			9.0	9.0		637							
598	20	18	レ			9.0	9.0		638							
599	16	17				8.0	9.0		639							
600	12	16				11.0	5.0		640							
601	14	16				11.0	5.0		641							
602	20	19				11.0	8.0		642							
603	26	20				10.0	10.0		643							
604	22	19	レ			10.0	9.0		644							
605	14	17				7.0	10.0		645							
606									646							
607									647							
608									648							
609									649							
610									650							

樹高は樹高ポール等+目測で確認し記入。よほど慣れるまでは、目測のみで行わないこと。
備考欄には、被圧・折損・又・曲がり・獣害等 形質形状について気付いた事を記入

平均成立本数 : 1750 本 / ha

平均胸高直径 : 19.1 cm

平均樹高 : 17.3 m

幹材積(蓄積) : 406 m³ / ha

形状比 : 90

林分密度 : (収量比数) (相対幹距比)
Rv= 0.905 Sr= 13.9

造林地標準プロット調査野帳

調査年月日 22 年 11 月 19 日

契約番号	県営林 第 145 号	林地番号	ID	調査者名
所在地	高山市 久々野町有道 カナギヶ洞 66-1 外1筆		31	
植栽年度	昭和・平成 34 年度	51 年生	積雪区分	
植栽樹種	3 カラマツ		1=一般地域 2=多雪地域	1

標準地面積 : 0.02 ha (10 m × 20 m) プロット番号 1

NO.	胸高直径	樹高	備考			枝下高	樹冠長		NO.	胸高直径	樹高	備考			枝下高	樹冠長
			曲	折	又							曲	折	又		
411	30	24				12.0	12.0	カラマツ	451							
412	14	12						ミズメ	452							
413	12	10	レ					クリ	453							
414	22	12	レ					クリ	454							
415	18	15						ミズメ	455							
416	16	15						カエデ	456							
417	22	16						クリ	457							
418	22	16		ウラオレ	10m 2又	12.0	4.0	カラマツ	458							
419	12	15						カンバ	459							
420	20	15						クリ	460							
421	24	18				12.0	6.0	カラマツ	461							
422	24	14	レ					クリ	462							
423	18	15	レ					クリ	463							
424	10	7						ミズメ	464							
425	20	20	レ			14.0	6.0	カラマツ	465							
426	22	15						ウダイカンバ	466							
427	18	18	レ			12.0	6.0	カラマツ	467							
428	20	18			ウラオレ	15.0	3.0	カラマツ	468							
429	28	21	レ			15.0	6.0	カラマツ	469							
430	16	15						ウダイカンバ	470							
431	25	22				15.0	7.0	カラマツ	471							
432	14	10						ホウ	472							
433	18	12						ホウ	473							
434	16	14			ウラオレ	9.0	5.0	カラマツ	474							
435	12	14		レ	ウラオレ	8.0	6.0	カラマツ	475							
436	18	15	レ	ウラオレ		12.0	3.0	カラマツ	476							
437	30	19						クリ	477							
438	24	18				12.0	6.0	カラマツ	478							
439	10	6						ウルイ	479							
440	12	8						ホウ	480							
441	12	8						ホウ	481							
442	20	21				11.0	10.0	カラマツ	482							
443	18	18						カンバ	483							
444									484							
445									485							
446									486							
447									487							
448									488							
449									489							
450									490							

樹高は樹高ポール等+目測で確認し記入。よほど慣れるまでは、目測のみで行わないこと。
備考欄には、被圧・折損・2又・曲がり・獣害等 形質形状について気付いた事を記入

平均成立本数 : 1650 本 / ha

平均胸高直径 : 18.7 cm

平均樹高 : 15.0 m

幹材積(蓄積) : 228 m³ / ha

形状比 : 80

林分密度 : (収量比数) (相対幹距比)
Rv= 0.878 Sr= 16.4

造林地標準プロット調査野帳

調査年月日 22 年 11 月 19 日

契約番号	県営林 第 145 号	林地番号	ID	調査者名
所在地	高山市 久々野町有道 カナギヶ洞 66-1 外1筆			31
植栽年度	昭和・平成 32 年度	53 年生	積雪区分	
植栽樹種	3 カラマツ		1=一般地域 2=多雪地域	1

標準地面積 : 0.02 ha (10 m × 20 m) プロット番号 2

NO.	胸高直径	樹高	備考			枝下高	樹冠長		NO.	胸高直径	樹高	備考			枝下高	樹冠長
			曲	折	又							曲	折	又		
451	16	13	レ					クリ	491							
452	14	12		ウラオレ		8.0	4.0	カラマツ	492							
453	22	16				10.0	6.0	カラマツ	493							
454	20	13						クリ	494							
455	20	18				12.0	6.0	カラマツ	495							
456	10	9		ウラオレ		8.0	1.0	カラマツ	496							
457	20	18				10.0	8.0	カラマツ	497							
458	18	19				12.0	7.0	カラマツ	498							
459	16	18	レ			9.0	9.0	カラマツ	499							
460	20	19				10.0	9.0	カラマツ	500							
461	10	8		ウラオレ		3.0	5.0	カラマツ	501							
462	20	15	レ			8.0	7.0	カラマツ	502							
463	18	18				10.0	8.0	カラマツ	503							
464	12	15				9.0	6.0	カラマツ	504							
465	10	8	レ	ウラオレ		6.0	2.0	カラマツ	505							
466	24	16				7.0	9.0	カラマツ	506							
467	18	16				8.0	8.0	カラマツ	507							
468	16	16				8.0	8.0	カラマツ	508							
469	14	15	レ			8.0	7.0	カラマツ	509							
470	14	10						ナラ	510							
471	22	14		ウラオレ		8.0	6.0	カラマツ	511							
472	26	15			8m 2又	9.0	6.0	アカマツ	512							
473	12	14			4m	7.0	7.0	カラマツ	513							
474	22	15	レ					クリ	514							
475									515							
476									516							
477									517							
478									518							
479									519							
480									520							
481									521							
482									522							
483									523							
484									524							
485									525							
486									526							
487									527							
488									528							
489									529							
490									530							

樹高は樹高ポール等+目測で確認し記入。よほど慣れるまでは、目測のみで行わないこと。
備考欄には、被圧・折損・2又・曲がり・獣害等 形質形状について気付いた事を記入

平均成立本数 : 1200 本 / ha

平均胸高直径 : 17.3 cm

平均樹高 : 14.6 m

幹材積(蓄積) : 193 m³ / ha

形状比 : 85

林分密度 : (収量比数) Rv= 0.770 (相対幹距比) Sr= 19.8

造林地標準プロット調査野帳

調査年月日 22 年 11 月 19 日

契約番号	県営林 第 145 号	林地番号	ID	調査者名
所在地	高山市 久々野町有道 カナギヶ洞 66-1 外1筆		31	
植栽年度	昭和・平成 32年度	53年生	積雪区分	
植栽樹種	3 カラマツ		1=一般地域 2=多雪地域	1

標準地面積 : 0.02 ha (10 m × 20 m) プロット番号 3

NO.	胸高直径	樹高	備考			枝下高	樹冠長		NO.	胸高直径	樹高	備考			枝下高	樹冠長
			曲	折	又							曲	折	又		
481	12	17	レ			12.0	5.0	カラマツ	521							
482	16	9						ホウ	522							
483	18	14						ミズメ	523							
484	18	14						ミズメ	524							
485	18	14	レ					ホウ	525							
486	16	15						ホウ	526							
487	16	14						ミズメ	527							
488	26	16						ホウ	528							
489	20	19				12.0	7.0	カラマツ	529							
490	18	19				12.0	7.0	カラマツ	530							
491	22	20				8.0	12.0	カラマツ	531							
492	18	21				15.0	6.0	カラマツ	532							
493	10	7	レ					ホウ	533							
494	12	12				10.0	2.0	カラマツ	534							
495	16	12	レ					ナラ	535							
496	18	21				12.0	9.0	カラマツ	536							
497	20	21				13.0	8.0	カラマツ	537							
498	12	17				12.0	5.0	カラマツ	538							
499	10	15		ウラオレ		13.0	2.0	カラマツ	539							
500	24	18		ウラオレ		10.0	8.0	カラマツ	540							
501	12	16	レ			11.0	5.0	カラマツ	541							
502	16	15						ミズメ	542							
503	24	19				10.0	9.0	カラマツ	543							
504	20	18				12.0	6.0		544							
505	14	16	レ			10.0	6.0		545							
506	18	15	レ					ミズメ	546							
507									547							
508									548							
509									549							
510									550							
511									551							
512									552							
513									553							
514									554							
515									555							
516									556							
517									557							
518									558							
519									559							
520									560							

樹高は樹高ポール等+目測で確認し記入。よほど慣れるまでは、目測のみで行わないこと。
備考欄には、被圧・折損・又・曲がり・獣害等 形質形状について気付いた事を記入

平均成立本数 : 1300 本 / ha

平均胸高直径 : 17.1 cm

平均樹高 : 15.9 m

幹材積(蓄積) : 235 m³ / ha

形状比 : 93

林分密度 : (収量比数) Rv= 0.840 (相対幹距比) Sr= 17.4

造林地標準プロット調査野帳

調査年月日 22 年 11 月 19 日

契約番号	県営林 第 145 号	林地番号	ID	調査者名
所在地	高山市 久々野町有道 カナギヶ洞 66-1 外1筆			
植栽年度	昭和・平成 34 年度	51 年生	積雪区分	
植栽樹種	4 アカマツ		1=一般地域 2=多雪地域	1

標準地面積 : 0.02 ha (10 m × 20 m) プロット番号 1

NO.	胸高直径	樹高	備考			枝下高	樹冠長		NO.	胸高直径	樹高	備考			枝下高	樹冠長
			曲	折	又							曲	折	又		
381	38	15			2m又	9.0	6.0	アカマツ	421							
382	10	15						クリ	422							
383	20	15				2.0	13.0	ヒノキ	423							
384	36	20	レ			8.0	12.0	アカマツ	424							
385	18	14				2.0	12.0	ヒノキ	425							
386	24	16	レ	ウラオレ		7.0	9.0	アカマツ	426							
387	16	9						ミズメ	427							
388	18	10						クリ	428							
389	16	10						ミズメ	429							
390	8	10						ホウ	430							
391	30	18				10.0	8.0	アカマツ	431							
392	28	18				10.0	8.0	アカマツ	432							
393	10	7						ホウ	433							
394	30	18						ヒメコ	434							
395	24	17				9.0	8.0	アカマツ	435							
396	12	10				2.0	8.0	ヒノキ	436							
397	22	18				2.0	16.0	ヒノキ	437							
398	22	16				6.0	10.0	ヒメコ	438							
399	38	19				6.0	13.0	ヒメコ	439							
400	18	14				3.0	11.0	ヒノキ	440							
401	14	14				6.0	8.0	ヒノキ	441							
402	14	14				10.0	4.0	アカマツ	442							
403	20	14		ウラオレ		2.0	12.0	ヒノキ	443							
404	12	6	レ			2.0	4.0	ヒノキ	444							
405	30	17				3.0	14.0	アカマツ	445							
406	10	6				2.0	4.0	ヒノキ	446							
407	30	19				10.0	9.0	アカマツ	447							
408	38	18	レ			10.0	8.0	アカマツ	448							
409									449							
410									450							
411									451							
412									452							
413									453							
414									454							
415									455							
416									456							
417									457							
418									458							
419									459							
420									460							

樹高は樹高ポール等+目測で確認し記入。よほど慣れるまでは、目測のみで行わないこと。
備考欄には、被圧・折損・2又・曲がり・獣害等 形質形状について気付いた事を記入

平均成立本数 : 1400 本 / ha

平均胸高直径 : 21.6 cm

平均樹高 : 14.2 m

幹材積(蓄積) : 237 m³ / ha

形状比 : 66

林分密度 : (収量比数) (相対幹距比)
Rv= 0.830 Sr= 18.8