

造林地標準プロット調査野帳

ランク	B	プロット傾斜	35°	プロットの斜面(下)方向	SE	調査年月日	24	年	10	月	15	日		
契約番号	4 県民の山 県営林 第 141 号			林地番号	ID	調査者名								
所在地	高山市久々野町有道六郎洞358-6 外3字 外28筆				123 ほ 1	22								
植栽年度	昭和	平成	47 年度	40 年生	積雪区分									
植栽樹種	2	ヒノキ			1=一般地域 2=多雪地域	2								
標準地面積	0.01 ha (10m×10m)				プロット番号	ヒノキ		1						
本数	NO.	胸高直径	樹高	品質・形状				枝下高	樹冠長	樹種	備考			
				曲	折	又	皮剥							
1	381	20.0	14.0	レ				4.0	10.0	ヒノキ	曲り			
2	382	26.0	16.0	レ			レ	6.0	10.0	ヒノキ	熊皮剥ぎ	曲り		
3	383	22.0	15.0	レ			レ	3.0	12.0	ヒノキ	熊皮剥ぎ	曲り		
4	384	24.0	15.0	レ			レ	2.0	13.0	ヒノキ	熊皮剥ぎ	曲り		
5	385	24.0	15.0	レ		レ	レ	3.0	12.0	ヒノキ	熊皮剥ぎ	二又(10m)	曲り	
6	386	18.0	14.0	レ				4.0	10.0	ヒノキ	小曲り			
7	387	22.0	15.0	レ				2.0	13.0	ヒノキ	小曲り			
8	388	20.0	15.0					5.0	10.0	ヒノキ				
9	389	24.0	16.0					3.0	13.0	ヒノキ				
10	390	20.0	15.0	レ				4.0	11.0	ヒノキ	曲り			
11														
12														
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														

※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 : 1000 本/ha

平均胸高直径 : 22.0 cm

平均樹高 : 15.0 m

幹材積(蓄積) : 278 m³/ha

形状比 : 68

(収量比数) (相対幹距比)
 林分密度 : Ry= 0.651 Sr= 21.1

造林地標準プロット調査野帳

ランク	C	プロット傾斜	40°	プロットの斜面(下)方向	SW	調査年月日	24	年	10	月	15	日		
契約番号		4 県民の山 県営林 第 141 号			林地番号	ID	調査者名							
所在地		高山市久々野町有道六郎洞358-6 外3字 外28筆			123 ほ 1	22								
植栽年度		昭和 平成 47 年度		40 年生		積雪区分								
植栽樹種		2 ヒノキ				1=一般地域 2=多雪地域		2						
標準地面積		0.01 ha (10m×10m)				プロット番号	ヒノキ		2					
本数	NO.	胸高直径	樹高	品質・形状				枝下高	樹冠長	樹種	備考			
				曲	折	又	皮剥							
1	404	12.0	9.0					6.0	3.0	ヒノキ				
2	405	18.0	15.0	レ				5.0	10.0	ヒノキ	曲り			
3	406	16.0	12.0					4.0	8.0	ヒノキ				
4	407	16.0	12.0	レ				4.0	8.0	ヒノキ	小曲り			
5	408	16.0	12.0					4.0	8.0	ヒノキ				
6	409	18.0	13.0	レ				3.0	10.0	ヒノキ	小曲り			
7	410	18.0	14.0	レ				4.0	10.0	ヒノキ	小曲り			
8	411	16.0	13.0	レ				5.0	8.0	ヒノキ	小曲り			
9	412	22.0	15.0					4.0	11.0	ヒノキ				
10	413	18.0	13.0	レ				2.0	11.0	ヒノキ	小曲り			
11	414	18.0	13.0	レ				4.0	9.0	ヒノキ	曲り			
12	415	16.0	12.0	レ				4.0	8.0	ヒノキ	曲り			
13	416	16.0	12.0	レ				4.0	8.0	ヒノキ	曲り			
14	417	20.0	16.0					3.0	13.0	ヒノキ				
15	418	14.0	7.0	レ				3.0	4.0	ミズナラ	曲り			
16	419	14.0	11.0	レ				3.0	8.0	ヒノキ	曲り			
17	420	16.0	13.0	レ				3.0	10.0	シラカンバ	曲り			
18	421	20.0	15.0	レ				4.0	11.0	ヒノキ	小曲り			
19	422	22.0	16.0					5.0	11.0	ヒノキ				
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														

※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 : 1900 本/ha

平均胸高直径 : 17.2 cm

平均樹高 : 12.8 m

幹材積(蓄積) : 272 m3/ha

形状比 : 75

(収量比) (相対幹距比)
 林分密度 : Ry= 0.757 Sr= 17.9

造林地標準プロット調査野帳

ランク	A	プロット傾斜	32° 30'	プロットの斜面(下)方向	SW	調査年月日	24	年	11	月	9	日		
契約番号	4 県民の山 県営林 第 141 号			林地番号	ID	調査者名								
所在地	高山市久々野町有道六郎洞358-6 外3字 外28筆				124 い 7	22								
植栽年度	昭和	平成	40年度	47年生	積雪区分									
植栽樹種	2	ヒノキ			1=一般地域 2=多雪地域	2								
標準地面积	0.01 ha (10m×10m)				プロット番号	ヒノキ		3						
本数	NO.	胸高直径	樹高	品質・形状				枝下高	樹冠長	樹種	備考			
				曲	折	又	皮剥							
1	890	20.0	17.0					6.0	11.0	ヒノキ				
2	891	28.0	19.0	レ				8.0	11.0	ヒノキ	曲り			
3	892	26.0	18.0					8.0	10.0	ヒノキ				
4	893	22.0	17.0					6.0	11.0	ヒノキ				
5	894	20.0	17.0	レ				8.0	9.0	ヒノキ	小曲り			
6	895	26.0	19.0					8.0	11.0	ヒノキ				
7	896	24.0	18.0					9.0	9.0	ヒノキ				
8	897	24.0	18.0					10.0	8.0	ヒノキ				
9	898	30.0	20.0					6.0	14.0	ヒノキ				
10	899	24.0	19.0					6.0	13.0	ヒノキ				
11	900	26.0	19.0					8.0	11.0	ヒノキ				
12	901	26.0	19.0					7.0	12.0	ヒノキ				
13	902	24.0	19.0					8.0	11.0	ヒノキ				
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														

※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 : 1300 本/ha

平均胸高直径 : 24.6 cm

平均樹高 : 18.4 m

幹材積(蓄積) : 446 m³/ha

形状比 : 75

(収量比) (相対幹距比)
 林分密度 : Ry= 0.839 Sr= 15.1

造林地標準プロット調査野帳

ランク	B	プロット傾斜	35°	プロットの斜面(下)方向	SW	調査年月日	24	年	10	月	16	日		
契約番号	4 県民の山 県営林 第 141 号				林地番号	ID	調査者名							
所在地	高山市久々野町有道六郎洞358-6 外3字 外28筆				124 ろ 1	22								
植栽年度	昭和	平成	40年度	47年生	積雪区分									
植栽樹種	2	ヒノキ			1=一般地域 2=多雪地域		2							
標準地面积	0.01 ha (10m×10m)				プロット番号	ヒノキ		4						
本数	NO.	胸高直径	樹高	品質・形状				枝下高	樹冠長	樹種	備考			
				曲	折	又	皮剥							
1	423	20.0	14.0					4.0	10.0	ヒノキ				
2	424	22.0	15.0					4.0	11.0	ヒノキ				
3	425	18.0	14.0					4.0	10.0	ヒノキ				
4	426	14.0	11.0	レ				3.0	8.0	ヒノキ	曲り			
5	427	18.0	14.0					4.0	10.0	ヒノキ				
6	428	18.0	15.0	レ				5.0	10.0	ヒノキ	小曲り			
7	429	20.0	16.0					4.0	12.0	ヒノキ				
8	430	20.0	16.0					5.0	11.0	ヒノキ				
9	431	24.0	17.0					4.0	13.0	ヒノキ				
10	432	20.0	15.0					4.0	11.0	ヒノキ				
11	433	20.0	14.0					3.0	11.0	ヒノキ				
12	434	22.0	15.0					4.0	11.0	ヒノキ				
13	435	18.0	14.0					3.0	11.0	ヒノキ				
14	436	18.0	15.0					7.0	8.0	ヒノキ				
15	437	16.0	14.0					4.0	10.0	ヒノキ				
16	438	16.0	14.0					3.0	11.0	ヒノキ				
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														

※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 : 1600 本/ha

平均胸高直径 : 19.0 cm

平均樹高 : 14.6 m

幹材積(蓄積) : 321 m³/ha

形状比 : 77

(収量比) (相対幹距比)
 林分密度 : Ry= 0.777 Sr= 17.2

造林地標準プロット調査野帳

ランク	B	プロット傾斜	30°	プロットの斜面(下)方向	SW	調査年月日	24	年	11	月	9	日		
契約番号	4	県民の山	県営林	第 141 号	林地番号	ID	調査者名							
所在地	高山市久々野町有道六郎洞358-6 外3字 外28筆				124 は 9	22								
植栽年度	昭和	平成	46 年度	41 年生	積雪区分									
植栽樹種	2	ヒノキ			1=一般地域 2=多雪地域	2								
標準地面积	0.01 ha (10m×10m)				プロット番号	ヒノキ		5						
本数	NO.	胸高直径	樹高	品質・形状				枝下高	樹冠長	樹種	備考			
				曲	折	又	皮剥							
1	873	18.0	14.0	レ				10.0	4.0	ヒノキ	小曲り			
2	874	26.0	17.0	レ				3.0	14.0	ヒノキ	小曲り			
3	875	20.0	15.0	レ				3.0	12.0	ヒノキ	小曲り			
4	876	20.0	15.0					6.0	9.0	ヒノキ				
5	877	20.0	14.0	レ				4.0	10.0	ヒノキ	小曲り			
6	878	20.0	14.0	レ				8.0	6.0	ヒノキ	曲り			
7	879	22.0	15.0	レ				2.0	13.0	ヒノキ	曲り			
8	880	20.0	14.0					4.0	10.0	ヒノキ				
9	881	18.0	14.0					8.0	6.0	ヒノキ				
10	882	26.0	18.0					6.0	12.0	ヒノキ				
11	883	20.0	15.0					4.0	11.0	ヒノキ				
12	884	16.0	14.0	レ				6.0	8.0	ヒノキ	小曲り			
13	885	16.0	14.0					8.0	6.0	ヒノキ				
14	886	22.0	17.0					6.0	11.0	ヒノキ				
15	887	16.0	12.0	レ				7.0	5.0	ヒノキ	曲り			
16	888	18.0	15.0					4.0	11.0	ヒノキ				
17	889	24.0	18.0					8.0	10.0	ヒノキ				
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														

※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 : 1700 本/ha

平均胸高直径 : 20.1 cm

平均樹高 : 15.0 m

幹材積(蓄積) : 345 m³/ha

形状比 : 75

(収量比) (相対幹距比)
 林分密度 : Ry= 0.810 Sr= 16.2

造林地標準プロット調査野帳

ランク	C	プロット傾斜	40°	プロットの斜面(下)方向	S	調査年月日	24	年	10	月	16	日		
契約番号		4 県民の山 県営林 第 141 号			林地番号	ID	調査者名							
所在地		高山市久々野町有道六郎洞358-6 外3字 外28筆			124 ほ 1	22								
植栽年度	昭和	平成	45 年度	42 年生	積雪区分									
植栽樹種	2 ヒノキ			1=一般地域 2=多雪地域	2									
標準地面積 : 0.01 ha (10m×10m)						プロット番号	ヒノキ		6					
本数	NO.	胸高直径	樹高	品質・形状				枝下高	樹冠長	樹種	備考			
				曲	折	又	皮剥							
1	439	20.0	15.0	レ			レ	4.0	11.0	ヒノキ	熊1/2皮剥ぎ	曲り		
2	440	24.0	16.0	レ			レ	3.0	13.0	ヒノキ	熊1/2皮剥ぎ	曲り		
3	441	22.0	15.0	レ			レ	3.0	12.0	ヒノキ	熊1/2皮剥ぎ	曲り		
4	442	16.0	14.0					6.0	8.0	ヒノキ				
5	443	24.0	16.0				レ	2.0	14.0	ヒノキ	熊1/2皮剥ぎ			
6	444	22.0	15.0	レ			レ	2.0	13.0	ヒノキ	熊1/2皮剥ぎ	曲り		
7	445	22.0	15.0					5.0	10.0	ヒノキ				
8	446	24.0	16.0	レ				5.0	11.0	ヒノキ	小曲り			
9	447	18.0	15.0					4.0	11.0	ヒノキ				
10	448	22.0	15.0	レ			レ	4.0	11.0	ヒノキ	熊1/4皮剥ぎ	曲り		
11	449	16.0	15.0					3.0	12.0	ヒノキ				
12	450	18.0	15.0	レ				2.0	13.0	ヒノキ	小曲り			
13	451	16.0	15.0	レ				7.0	8.0	ヒノキ	小曲り			
14	452	24.0	17.0					6.0	11.0	ヒノキ				
15	453	18.0	16.0					4.0	12.0	ヒノキ				
16	454	22.0	17.0					6.0	11.0	ヒノキ				
17	455	24.0	17.0					5.0	12.0	ヒノキ				
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														

※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 : 1700 本/ha

平均胸高直径 : 20.7 cm

平均樹高 : 15.5 m

幹材積(蓄積) : 367 m3/ha

形状比 : 75

(収量比) (相対幹距比)
 林分密度 : Ry= 0.828 Sr= 15.6

造林地標準プロット調査野帳

ランク	C	プロット傾斜	30°	プロットの斜面(下)方向	W	調査年月日	24	年	10	月	17	日		
契約番号		4 県民の山 県営林 第 141 号			林地番号	ID	調査者名							
所在地		高山市久々野町有道六郎洞358-6 外3字 外28筆			124 ほ 1	22								
植栽年度		昭和		平成 45 年度	42 年生	積雪区分								
植栽樹種		2 ヒノキ			1=一般地域 2=多雪地域		2							
標準地面积		0.01 ha (10m×10m)				プロット番号	ヒノキ		7					
本数	NO.	胸高直径	樹高	品質・形状				枝下高	樹冠長	樹種	備考			
				曲	折	又	皮剥							
1	494	12.0	9.0	レ				7.0	2.0	ヒノキ	小曲り			
2	495	16.0	10.0					6.0	4.0	ヒノキ				
3	496	12.0	9.0					2.0	7.0	ヒノキ				
4	497	10.0	8.0	レ				6.0	2.0	ヒノキ	曲り			
5	498	24.0	14.0					3.0	11.0	ヒノキ				
6	499	14.0	10.0	レ				5.0	5.0	ヒノキ	曲り			
7	500	14.0	10.0					3.0	7.0	ヒノキ				
8	501	14.0	10.0	レ				5.0	5.0	ヒノキ	小曲り			
9	502	14.0	10.0	レ				7.0	3.0	ヒノキ	曲り			
10	503	24.0	15.0					2.0	13.0	ヒノキ				
11	504	18.0	12.0					3.0	9.0	ヒノキ				
12	505	18.0	12.0					2.0	10.0	ヒノキ				
13	506	18.0	12.0					5.0	7.0	ヒノキ				
14	507	14.0	10.0	レ				2.0	8.0	ヒノキ	小曲り			
15	508	16.0	11.0	レ				6.0	5.0	ヒノキ	小曲り			
16	509	16.0	11.0	レ				3.0	8.0	ヒノキ	小曲り			
17	510	14.0	10.0	レ				4.0	6.0	ヒノキ	曲り			
18	511	14.0	10.0	レ				6.0	4.0	ヒノキ	小曲り			
19	512	14.0	10.0	レ				6.0	4.0	ヒノキ	曲り			
20	513	18.0	13.0					3.0	10.0	ヒノキ				
21	514	20.0	13.0					2.0	11.0	ヒノキ				
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														

※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 : 2100 本/ha

平均胸高直径 : 15.9 cm

平均樹高 : 10.9 m

幹材積(蓄積) : 211 m³/ha

形状比 : 69

(収量比) (相対幹距比)
 林分密度 : Ry= 0.698 Sr= 20.0

造林地標準プロット調査野帳

ランク	B	プロット傾斜	40°	プロットの斜面(下)方向	SW	調査年月日	24	年	10	月	17	日		
契約番号	4	県民の山	県営林	第141号	林地番号	ID	調査者名							
所在地	高山市久々野町有道六郎洞358-6 外3字 外28筆				124 ほ 1	22								
植栽年度	昭和	平成	45年度	42年生	積雪区分									
植栽樹種	2	ヒノキ			1=一般地域 2=多雪地域	2								
標準地面积	0.01 ha (10m×10m)				プロット番号	ヒノキ		8						
本数	NO.	胸高直径	樹高	品質・形状				枝下高	樹冠長	樹種	備考			
				曲	折	又	皮剥							
1	515	18.0	14.0	レ				4.0	10.0	ヒノキ	小曲り			
2	516	20.0	16.0					5.0	11.0	ヒノキ				
3	517	20.0	17.0					5.0	12.0	ヒノキ				
4	518	22.0	18.0					4.0	14.0	ヒノキ				
5	519	18.0	16.0					2.0	14.0	ヒノキ				
6	520	18.0	15.0	レ				4.0	11.0	ヒノキ	小曲り			
7	521	20.0	17.0					6.0	11.0	ヒノキ				
8	522	22.0	18.0					4.0	14.0	ヒノキ				
9	523	18.0	17.0					6.0	11.0	ヒノキ				
10	524	22.0	18.0					4.0	14.0	ヒノキ				
11	525	16.0	16.0					4.0	12.0	ヒノキ				
12	526	18.0	17.0					4.0	13.0	ヒノキ				
13	527	16.0	15.0	レ				5.0	10.0	ヒノキ	小曲り			
14	528	22.0	18.0					3.0	15.0	ヒノキ				
15	529	18.0	17.0					3.0	14.0	ヒノキ				
16	530	18.0	17.0					6.0	11.0	ヒノキ				
17	531	14.0	12.0					3.0	9.0	ヒノキ				
18	532	22.0	18.0					7.0	11.0	ヒノキ				
19	533	18.0	17.0	レ				6.0	11.0	ヒノキ	小曲り			
20	534	18.0	17.0					8.0	9.0	ヒノキ				
21	535	16.0	16.0					7.0	9.0	ヒノキ				
22	536	18.0	17.0					6.0	11.0	ヒノキ				
23	537	16.0	15.0	レ				7.0	8.0	ヒノキ	小曲り			
24	538	24.0	18.0	レ			レ	2.0	16.0	ヒノキ	熊1/3皮剥ぎ	曲り		
25														
26														
27														
28														
29														
30														

※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 : 2400 本/ha

平均胸高直径 : 18.8 cm

平均樹高 : 16.5 m

幹材積(蓄積) : 446 m³/ha

形状比 : 88

(収量比) (相対幹距比)
 林分密度 : Ry= 0.944 Sr= 12.4

造林地標準プロット調査野帳

ランク	B	プロット傾斜	37° 30'	プロットの斜面(下)方向	SW	調査年月日	24	年	10	月	17	日		
契約番号	4	県民の山	県営林	第 141 号	林地番号	ID	調査者名							
所在地	高山市久々野町有道六郎洞358-6 外3字 外28筆				124 へ 1	22								
植栽年度	昭和	平成	45 年度	42 年生	積雪区分									
植栽樹種	2	ヒノキ			1=一般地域 2=多雪地域	2								
標準地面积	0.01 ha (10m×10m)				プロット番号	ヒノキ		9						
本数	NO.	胸高直径	樹高	品質・形状				枝下高	樹冠長	樹種	備考			
				曲	折	又	皮剥							
1	539	24.0	14.0	レ				2.0	12.0	ヒノキ	曲り	小曲り		
2	540	20.0	14.0					2.0	12.0	ヒノキ				
3	541	22.0	14.0					3.0	11.0	ヒノキ				
4	542	16.0	12.0	レ				4.0	8.0	ヒノキ	小曲り			
5	543	22.0	16.0					4.0	12.0	ヒノキ				
6	544	18.0	15.0					6.0	9.0	ヒノキ				
7	545	18.0	15.0					2.0	13.0	ヒノキ				
8	546	18.0	14.0	レ				2.0	12.0	ヒノキ	小曲り			
9	547	18.0	15.0					3.0	12.0	ヒノキ				
10	548	18.0	15.0	レ				4.0	11.0	ヒノキ	小曲り			
11	549	18.0	14.0					2.0	12.0	ヒノキ				
12	550	20.0	15.0					3.0	12.0	ヒノキ				
13	551	18.0	15.0					4.0	11.0	ヒノキ				
14	552	18.0	15.0	レ				8.0	7.0	ヒノキ	小曲り			
15	553	14.0	11.0	レ				6.0	5.0	ヒノキ	曲り			
16	554	18.0	15.0					6.0	9.0	ヒノキ				
17	555	20.0	16.0					6.0	10.0	ヒノキ				
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														

※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 : 1700 本/ha

平均胸高直径 : 18.8 cm

平均樹高 : 14.4 m

幹材積(蓄積) : 322 m³/ha

形状比 : 77

(収量比) (相対幹距比)
 林分密度 : Ry= 0.789 Sr= 16.8

造林地標準プロット調査野帳

ランク	B	プロット傾斜	42° 30'	プロットの斜面(下)方向	SW	調査年月日	24	年	10	月	17	日		
契約番号	4	県民の山	県営林	第 141 号	林地番号	ID	調査者名							
所在地	高山市久々野町有道六郎洞358-6 外3字 外28筆				124 と 1-1	22								
植栽年度	昭和	平成	40 年度	47 年生	積雪区分									
植栽樹種	2	ヒノキ			1=一般地域 2=多雪地域	2								
標準地面积	0.01 ha (10m×10m)				プロット番号	ヒノキ		10						
本数	NO.	胸高直径	樹高	品質・形状				枝下高	樹冠長	樹種	備考			
				曲	折	又	皮剥							
1	556	20.0	16.0					5.0	11.0	ヒノキ				
2	557	16.0	14.0	レ				9.0	5.0	ヒノキ	小曲り			
3	558	16.0	15.0					8.0	7.0	ヒノキ				
4	559	18.0	16.0					5.0	11.0	ヒノキ				
5	560	16.0	15.0					6.0	9.0	ヒノキ				
6	561	16.0	15.0					4.0	11.0	ヒノキ				
7	562	18.0	15.0					5.0	10.0	ヒノキ				
8	563	12.0	11.0					6.0	5.0	ヒノキ				
9	564	14.0	12.0	レ				6.0	6.0	ヒノキ	小曲り			
10	565	20.0	16.0					5.0	11.0	ヒノキ				
11	566	24.0	17.0					7.0	10.0	ヒノキ				
12	567	16.0	14.0	レ				6.0	8.0	ヒノキ	小曲り			
13	568	18.0	16.0					6.0	10.0	ヒノキ				
14	569	22.0	17.0	レ				7.0	10.0	ヒノキ	小曲り			
15	570	14.0	12.0	レ				8.0	4.0	ヒノキ	小曲り			
16	571	18.0	15.0					6.0	9.0	ヒノキ				
17	572	16.0	15.0					8.0	7.0	ヒノキ				
18	573	18.0	15.0					8.0	7.0	ヒノキ				
19	574	20.0	16.0	レ				6.0	10.0	ヒノキ	小曲り			
20	575	20.0	16.0					8.0	8.0	ヒノキ				
21	576	18.0	15.0					7.0	8.0	ヒノキ				
22	577	22.0	16.0					7.0	9.0	ヒノキ				
23	578	16.0	15.0					6.0	9.0	ヒノキ				
24	579	16.0	15.0	レ				7.0	8.0	ヒノキ	小曲り			
25	580	20.0	16.0					8.0	8.0	ヒノキ				
26														
27														
28														
29														
30														

※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 : 2500 本/ha

平均胸高直径 : 17.8 cm

平均樹高 : 15.0 m

幹材積(蓄積) : 389 m³/ha

形状比 : 84

(収量比) (相対幹距比)
 林分密度 : Ry= 0.912 Sr= 13.3

造林地標準プロット調査野帳

ランク	B	プロット傾斜	32° 30'	プロットの斜面(下)方向	S	調査年月日	24 年 11 月 12 日								
契約番号	4	県民の山	県営林	第 141 号	林地番号	ID	調査者名								
所在地	高山市久々野町有道六郎洞358-6 外3字 外28筆				125 ろ 1-1	22									
植栽年度	昭和	平成	39 年度	48 年生	積雪区分										
植栽樹種	2	ヒノキ			1=一般地域 2=多雪地域	2									
標準地面积	0.01 ha (10m×10m)				プロット番号	ヒノキ		11							
本数	NO.	胸高直径	樹高	品質・形状				枝下高	樹冠長	樹種	備考				
				曲	折	又	皮剥								
1	954	18.0	15.0	レ				3.0	12.0	ヒノキ	小曲り				
2	955	20.0	15.0					3.0	12.0	ヒノキ					
3	956	16.0	15.0					6.0	9.0	ヒノキ					
4	957	16.0	15.0	レ				3.0	12.0	クリ	小曲り				
5	958	16.0	15.0					6.0	9.0	ヒノキ					
6	959	18.0	15.0					8.0	7.0	ヒノキ					
7	960	14.0	12.0					10.0	2.0	ヒノキ					
8	961	22.0	16.0					6.0	10.0	ヒノキ					
9	962	22.0	16.0					4.0	12.0	ヒノキ					
10	963	20.0	15.0					4.0	11.0	ヒノキ					
11	964	16.0	12.0	レ				5.0	7.0	ヒノキ	曲り				
12	965	24.0	17.0					5.0	12.0	ヒノキ					
13	966	18.0	15.0	レ				6.0	9.0	ヒノキ	曲り				
14	967	18.0	15.0					6.0	9.0	ヒノキ					
15	968	18.0	15.0					10.0	5.0	ヒノキ					
16	969	16.0	13.0	レ				9.0	4.0	ヒノキ	曲り				
17	970	20.0	17.0	レ				10.0	7.0	ヒノキ	小曲り				
18	971	20.0	17.0					6.0	11.0	ヒノキ					
19	972	20.0	17.0					4.0	13.0	ヒノキ					
20	973	20.0	17.0					8.0	9.0	ヒノキ					
21	974	20.0	17.0					8.0	9.0	ヒノキ					
22	975	18.0	16.0					4.0	12.0	ヒノキ					
23															
24															
25															
26															
27															
28															
29															
30															

※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 : 2200 本/ha

平均胸高直径 : 18.6 cm

平均樹高 : 15.3 m

幹材積(蓄積) : 388 m3/ha

形状比 : 82

(収量比) (相対幹距比)
 林分密度 : Ry= 0.889 Sr= 13.9

造林地標準プロット調査野帳

ランク	C	プロット傾斜	35°	プロットの斜面(下)方向	SE	調査年月日	24	年	10	月	22	日		
契約番号		4 県民の山 県営林 第 141 号			林地番号	ID	調査者名							
所在地		高山市久々野町有道六郎洞358-6 外3字 外28筆			125 は 2-1	22								
植栽年度		昭和 平成 39 年度		48 年生		積雪区分								
植栽樹種		2 ヒノキ				1=一般地域 2=多雪地域		2						
標準地面积		0.01 ha (10m×10m)				プロット番号	ヒノキ			12				
本数	NO.	胸高直径	樹高	品質・形状				枝下高	樹冠長	樹種	備考			
				曲	折	又	皮剥							
1	581	14.0	12.0	レ				6.0	6.0	ヒノキ	小曲り			
2	582	12.0	10.0	レ				5.0	5.0	ヒノキ	小曲り			
3	583	10.0	9.0	レ				8.0	1.0	ヒノキ	曲り			
4	584	10.0	9.0	レ	レ			6.0	3.0	ヒノキ	折れ	曲り		
5	585	18.0	14.0					5.0	9.0	ヒノキ				
6	586	14.0	12.0	レ				3.0	9.0	ヒノキ	小曲り			
7	587	14.0	12.0	レ				8.0	4.0	ヒノキ	曲り			
8	588	14.0	13.0					6.0	7.0	ヒノキ				
9	589	18.0	14.0	レ				6.0	8.0	ヒノキ	小曲り			
10	590	14.0	12.0	レ				6.0	6.0	ヒノキ	小曲り			
11	591	16.0	13.0	レ				6.0	7.0	ヒノキ	小曲り			
12	592	16.0	13.0	レ				6.0	7.0	ヒノキ	小曲り			
13	593	14.0	12.0	レ				6.0	6.0	ヒノキ	曲り			
14	594	18.0	14.0	レ				8.0	6.0	ヒノキ	曲り			
15	595	20.0	15.0					4.0	11.0	ヒノキ				
16	596	16.0	13.0	レ				3.0	10.0	ヒノキ	小曲り			
17	597	18.0	15.0	レ				3.0	12.0	ヒノキ	小曲り			
18	598	16.0	13.0	レ				2.0	11.0	ヒノキ	曲り			
19	599	18.0	14.0	レ				6.0	8.0	ヒノキ	曲り			
20	600	20.0	15.0					3.0	12.0	ヒノキ				
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														

※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 : 2000 本/ha

平均胸高直径 : 15.5 cm

平均樹高 : 12.7 m

幹材積(蓄積) : 274 m3/ha

形状比 : 82

(収量比) (相対幹距比)
 林分密度 : Ry= 0.768 Sr= 17.6

造林地標準プロット調査野帳

ランク	B	プロット傾斜	32° 30'	プロットの斜面(下)方向	SW	調査年月日	24	年	10	月	22	日		
契約番号	4	県民の山	県営林	第 141 号	林地番号	ID	調査者名							
所在地	高山市久々野町有道六郎洞358-6 外3字 外28筆				125 ほ 2	22								
植栽年度	昭和	平成	38 年度	49 年生	積雪区分									
植栽樹種	2	ヒノキ			1=一般地域 2=多雪地域	2								
標準地面积	0.01 ha (10m×10m)				プロット番号	ヒノキ	13							
本数	NO.	胸高直径	樹高	品質・形状				枝下高	樹冠長	樹種	備考			
				曲	折	又	皮剥							
1	615	24.0	15.0					4.0	11.0	ヒノキ				
2	616	32.0	18.0					4.0	14.0	ヒノキ				
3	617	24.0	17.0	レ				4.0	13.0	ヒノキ	小曲り			
4	618	26.0	15.0					4.0	11.0	ヒノキ				
5	619	26.0	16.0	レ				4.0	12.0	ヒノキ	小曲り			
6	620	26.0	17.0					4.0	13.0	ヒノキ				
7	621	20.0	15.0					5.0	10.0	ヒノキ				
8	622	24.0	15.0					4.0	11.0	ヒノキ				
9	623	24.0	15.0					4.0	11.0	ヒノキ				
10														
11														
12														
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														

※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 : 900 本/ha

平均胸高直径 : 25.1 cm

平均樹高 : 15.9 m

幹材積(蓄積) : 295 m³/ha

形状比 : 63

(収量比) (相対幹距比)
 林分密度 : Rv= 0.651 Sr= 21.0

造林地標準プロット調査野帳

ランク	A	プロット傾斜	32° 30'	プロットの斜面(下)方向	NW	調査年月日	24	年	11	月	7	日			
契約番号	4 県民の山 県営林 第 141 号			林地番号	ID	調査者名									
所在地	高山市久々野町有道六郎洞358-6 外3字 外28筆				125 ほ 3	22									
植栽年度	昭和	平成	38 年度	49 年生	積雪区分										
植栽樹種	2	ヒノキ			1=一般地域 2=多雪地域	2									
標準地面积	0.01 ha (10m×10m)				プロット番号	ヒノキ		14							
本数	NO.	胸高直径	樹高	品質・形状				枝下高	樹冠長	樹種	備考				
				曲	折	又	皮剥								
1	816	20.0	19.0	レ				7.0	12.0	ヒノキ	小曲り				
2	817	24.0	20.0					5.0	15.0	ヒノキ					
3	818	32.0	24.0					7.0	17.0	ヒノキ					
4	819	24.0	22.0	レ				10.0	12.0	ヒノキ	小曲り				
5	820	26.0	22.0					7.0	15.0	ヒノキ					
6	821	30.0	23.0					12.0	11.0	ヒノキ					
7	822	26.0	22.0					7.0	15.0	ヒノキ					
8	823	30.0	23.0					8.0	15.0	ヒノキ					
9	824	26.0	22.0					6.0	16.0	ヒノキ					
10	825	32.0	24.0					7.0	17.0	ヒノキ					
11	826	28.0	23.0					6.0	17.0	ヒノキ					
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															
21															
22															
23															
24															
25															
26															
27															
28															
29															
30															

※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 : 1100 本/ha

平均胸高直径 : 27.1 cm

平均樹高 : 22.2 m

幹材積(蓄積) : 577 m3/ha

形状比 : 82

(収量比) (相対幹距比)
 林分密度 : Ry= 0.887 Sr= 13.6

造林地標準プロット調査野帳

ランク	B	プロット傾斜	30°	プロットの斜面(下)方向	NE	調査年月日	24	年	10	月	22	日		
契約番号	4	県民の山	県営林	第 141 号	林地番号	ID	調査者名							
所在地	高山市久々野町有道六郎洞358-6 外3字 外28筆				125 と 6	22								
植栽年度	昭和	平成	39 年度	48 年生	積雪区分									
植栽樹種	2	ヒノキ			1=一般地域 2=多雪地域	2								
標準地面积	0.01 ha (10m×10m)				プロット番号	ヒノキ		15						
本数	NO.	胸高直径	樹高	品質・形状				枝下高	樹冠長	樹種	備考			
				曲	折	又	皮剥				曲り(6m)	元折れ	小曲り	
1	636	22.0	15.0	レ	レ			4.0	11.0	ヒノキ	曲り(6m)	元折れ	小曲り	
2	637	24.0	18.0					5.0	13.0	ヒノキ				
3	638	26.0	18.0					8.0	10.0	ヒノキ				
4	639	26.0	18.0					6.0	12.0	ヒノキ				
5	640	30.0	19.0					8.0	11.0	ヒノキ				
6	641	32.0	19.0					8.0	11.0	ヒノキ				
7	642	30.0	19.0					7.0	12.0	ヒノキ				
8	643	22.0	17.0	レ				6.0	11.0	ヒノキ	小曲り			
9	644	26.0	18.0					6.0	12.0	ヒノキ				
10	645	22.0	17.0					6.0	11.0	ヒノキ				
11														
12														
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														

※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 : 1000 本/ha

平均胸高直径 : 26.0 cm

平均樹高 : 17.8 m

幹材積(蓄積) : 383 m3/ha

形状比 : 68

(収量比) (相対幹距比)
 林分密度 : Ry= 0.747 Sr= 17.8

造林地標準プロット調査野帳

ランク	A	プロット傾斜	22° 30'	プロットの斜面(下)方向	SW	調査年月日	24	年	10	月	25	日		
契約番号		4 県民の山 県営林 第 141 号			林地番号	ID								
所在地		高山市久々野町有道六郎洞358-6 外3字 外28筆			126 い 2	22								
植栽年度		昭和		平成 40 年度		47 年生		積雪区分						
植栽樹種		2		ヒノキ		1=一般地域 2=多雪地域		2						
標準地面積		0.01 ha (10m×10m)			プロット番号	ヒノキ			16					
本数	NO.	胸高直径	樹高	品質・形状				枝下高	樹冠長	樹種	備考			
				曲	折	又	皮剥							
1	739	24.0	18.0					10.0	8.0	ヒノキ				
2	740	24.0	18.0					12.0	6.0	ヒノキ				
3	741	24.0	18.0					12.0	6.0	ヒノキ				
4	742	24.0	19.0					13.0	6.0	ヒノキ				
5	743	24.0	18.0					12.0	6.0	ヒノキ				
6	744	28.0	20.0					13.0	7.0	ヒノキ				
7	745	26.0	19.0	レ				12.0	7.0	ヒノキ	小曲り			
8	746	24.0	19.0	レ				11.0	8.0	ヒノキ	小曲り			
9	747	24.0	19.0					11.0	8.0	ヒノキ				
10	748	24.0	18.0					11.0	7.0	ヒノキ				
11	749	24.0	18.0					11.0	7.0	ヒノキ				
12	750	22.0	18.0					12.0	6.0	ヒノキ				
13	751	20.0	18.0					12.0	6.0	ヒノキ				
14	752	22.0	18.0					12.0	6.0	ヒノキ				
15	753	22.0	18.0					12.0	6.0	ヒノキ				
16	754	20.0	17.0	レ				13.0	4.0	ヒノキ	小曲り			
17	755	18.0	17.0					12.0	5.0	ヒノキ				
18	756	24.0	18.0					12.0	6.0	ヒノキ				
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														

※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 : 1800 本/ha

平均胸高直径 : 23.2 cm

平均樹高 : 18.2 m

幹材積(蓄積) : 484 m3/ha

形状比 : 78

(収量比) (相対幹距比)
 林分密度 : Ry= 0.919 Sr= 12.9

造林地標準プロット調査野帳

ランク	A	プロット傾斜	35°	プロットの斜面(下)方向	W	調査年月日	24	年	10	月	25	日		
契約番号	4 県民の山 県営林 第 141 号				林地番号	ID	調査者名							
所在地	高山市久々野町有道六郎洞358-6 外3字 外28筆				126 い 2	22								
植栽年度	昭和	平成	40年度	47年生	積雪区分									
植栽樹種	2	ヒノキ			1=一般地域 2=多雪地域	2								
標準地面积	0.01 ha (10m×10m)					プロット番号	ヒノキ			17				
本数	NO.	胸高直径	樹高	品質・形状				枝下高	樹冠長	樹種	備考			
				曲	折	又	皮剥							
1	724	24.0	16.0					7.0	9.0	ヒノキ				
2	725	20.0	15.0	レ				10.0	5.0	ヒノキ	小曲り			
3	726	28.0	18.0					9.0	9.0	ヒノキ				
4	727	26.0	18.0					6.0	12.0	ヒノキ				
5	728	20.0	15.0					8.0	7.0	ヒノキ				
6	729	18.0	15.0					7.0	8.0	ヒノキ				
7	730	20.0	15.0					9.0	6.0	ヒノキ				
8	731	22.0	16.0					10.0	6.0	ヒノキ				
9	732	20.0	15.0					10.0	5.0	ヒノキ				
10	733	22.0	16.0					8.0	8.0	ヒノキ				
11	734	20.0	15.0					8.0	7.0	ヒノキ				
12	735	20.0	16.0					9.0	7.0	ヒノキ				
13	736	16.0	15.0					9.0	6.0	ヒノキ				
14	737	22.0	17.0					9.0	8.0	ヒノキ				
15	738	20.0	16.0					6.0	10.0	ヒノキ				
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														

※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 : 1500 本/ha

平均胸高直径 : 21.2 cm

平均樹高 : 15.9 m

幹材積(蓄積) : 364 m³/ha

形状比 : 75

(収量比) (相対幹距比)
 林分密度 : Ry= 0.804 Sr= 16.3

造林地標準プロット調査野帳

ランク	A	プロット傾斜	37° 30'	プロットの斜面(下)方向	NW	調査年月日	24 年 10 月 25 日							
契約番号	4 県民の山 県営林 第 141 号			林地番号	ID	調査者名								
所在地	高山市久々野町有道六郎洞358-6 外3字 外28筆			126 い 3	22									
植栽年度	昭和 平成 40 年度		47 年生	積雪区分										
植栽樹種	2 ヒノキ			1=一般地域 2=多雪地域	2									
標準地面積 : 0.01 ha (10m×10m)				プロット番号	ヒノキ	18								
本数	NO.	胸高直径	樹高	品質・形状				枝下高	樹冠長	樹種	備考			
				曲	折	又	皮剥							
1	768	30.0	19.0					12.0	7.0	ヒノキ				
2	769	22.0	16.0					8.0	8.0	ヒノキ				
3	770	24.0	17.0					11.0	6.0	ヒノキ				
4	771	30.0	20.0					10.0	10.0	ヒノキ				
5	772	18.0	17.0					10.0	7.0	ヒノキ				
6	773	26.0	18.0					10.0	8.0	ヒノキ				
7	774	24.0	18.0					10.0	8.0	ヒノキ				
8	775	22.0	16.0					12.0	4.0	ヒノキ				
9	776	28.0	18.0					12.0	6.0	ヒノキ				
10	777	20.0	14.0			レ		6.0	8.0	ヒノキ	二又(6m)			
11	778	24.0	18.0					12.0	6.0	ヒノキ				
12														
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														

※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 : 1100 本/ha

平均胸高直径 : 24.4 cm

平均樹高 : 17.4 m

幹材積(蓄積) : 381 m³/ha

形状比 : 71

(収量比) (相対幹距比)
 林分密度 : Ry= 0.762 Sr= 17.4

造林地標準プロット調査野帳

ランク	A	プロット傾斜	40°	プロットの斜面(下)方向	N	調査年月日	24 年 10 月 24 日						
契約番号	4	県民の山	県営林	第 141 号	林地番号	ID	調査者名						
所在地	高山市久々野町有道六郎洞358-6 外3字 外28筆				126 ろ 1	22							
植栽年度	昭和	平成	39 年度	48 年生	積雪区分								
植栽樹種	2	ヒノキ			1=一般地域 2=多雪地域	2							
標準地面积	0.01 ha (10m×10m)				プロット番号	ヒノキ	19						
本数	NO.	胸高直径	樹高	品質・形状				枝下高	樹冠長	樹種	備考		
				曲	折	又	皮剥						
1	702	26.0	17.0					6.0	11.0	ヒノキ			
2	703	22.0	16.0					10.0	6.0	ヒノキ			
3	704	24.0	17.0					7.0	10.0	ヒノキ			
4	705	18.0	16.0					10.0	6.0	ヒノキ			
5	706	22.0	17.0					10.0	7.0	ヒノキ			
6	707	22.0	17.0					10.0	7.0	ヒノキ			
7	708	20.0	17.0					6.0	11.0	ヒノキ			
8	709	26.0	18.0					6.0	12.0	ヒノキ			
9	710	24.0	18.0					6.0	12.0	ヒノキ			
10	711	24.0	18.0	レ				8.0	10.0	ヒノキ	曲り		
11	712	22.0	17.0					6.0	11.0	ヒノキ			
12	713	20.0	17.0					8.0	9.0	ヒノキ			
13	714	22.0	18.0					8.0	10.0	ヒノキ			
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													

※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 : 1300 本/ha

平均胸高直径 : 22.5 cm

平均樹高 : 17.2 m

幹材積(蓄積) : 396 m3/ha

形状比 : 76

(収量比) (相対幹距比)
 林分密度 : Ry= 0.804 Sr= 16.2

造林地標準プロット調査野帳

ランク	A	プロット傾斜	30°	プロットの斜面(下)方向	NW	調査年月日	24	年	10	月	25	日		
契約番号	4 県民の山 県営林 第 141 号				林地番号	ID	調査者名							
所在地	高山市久々野町有道六郎洞358-6 外3字 外28筆				126 ろ 1	22								
植栽年度	昭和	平成	39 年度	48 年生	積雪区分									
植栽樹種	2	ヒノキ			1=一般地域 2=多雪地域	2								
標準地面積	0.01 ha (10m×10m)				プロット番号	ヒノキ	20							
本数	NO.	胸高直径	樹高	品質・形状				枝下高	樹冠長	樹種	備考			
				曲	折	又	皮剥							
1	757	30.0	19.0					10.0	9.0	ヒノキ				
2	758	24.0	18.0					10.0	8.0	ヒノキ				
3	759	28.0	19.0					10.0	9.0	ヒノキ				
4	760	26.0	18.0					8.0	10.0	ヒノキ				
5	761	36.0	21.0					12.0	9.0	ヒノキ				
6	762	22.0	17.0					10.0	7.0	ヒノキ				
7	763	24.0	16.0			レ		6.0	10.0	ヒノキ	二又(6m)			
8	764	22.0	16.0					8.0	8.0	ヒノキ				
9	765	24.0	17.0					8.0	9.0	ヒノキ				
10	766	36.0	21.0					6.0	15.0	ヒノキ				
11	767	34.0	19.0					9.0	10.0	ヒノキ				
12														
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														

※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 : 1100 本/ha

平均胸高直径 : 27.8 cm

平均樹高 : 18.3 m

幹材積(蓄積) : 417 m³/ha

形状比 : 66

(収量比) (相対幹距比)
 林分密度 : Ry= 0.789 Sr= 16.5

造林地標準プロット調査野帳

ランク	A	プロット傾斜	32° 30'	プロットの斜面(下)方向	SW	調査年月日	24	年	11	月	5	日		
契約番号	4 県民の山 県営林 第 141 号			林地番号	ID	調査者名								
所在地	高山市久々野町有道六郎洞358-6 外3字 外28筆				126 に 2	22								
植栽年度	昭和	平成	39 年度	48 年生	積雪区分									
植栽樹種	2	ヒノキ			1=一般地域 2=多雪地域	2								
標準地面積	0.01 ha (10m×10m)				プロット番号	ヒノキ			21					
本数	NO.	胸高直径	樹高	品質・形状				枝下高	樹冠長	樹種	備考			
				曲	折	又	皮剥							
1	779	28.0	19.0	レ				10.0	9.0	ヒノキ	小曲り			
2	780	34.0	20.0					8.0	12.0	ヒノキ				
3	781	26.0	19.0					8.0	11.0	ヒノキ				
4	782	28.0	19.0					8.0	11.0	ヒノキ				
5	783	22.0	19.0					9.0	10.0	ヒノキ				
6	784	30.0	20.0	レ				6.0	14.0	ヒノキ	小曲り			
7	785	26.0	18.0					8.0	10.0	ヒノキ				
8	786	26.0	19.0					6.0	13.0	ヒノキ				
9	787	24.0	18.0					8.0	10.0	ヒノキ				
10	788	28.0	19.0					10.0	9.0	ヒノキ				
11														
12														
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														

※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 : 1000 本/ha

平均胸高直径 : 27.2 cm

平均樹高 : 19.0 m

幹材積(蓄積) : 431 m³/ha

形状比 : 70

(収量比) (相対幹距比)
 林分密度 : Ry= 0.782 Sr= 16.6

造林地標準プロット調査野帳

ランク	A	プロット傾斜	37° 30'	プロットの斜面(下)方向	W	調査年月日	24 年 10 月 24 日							
契約番号	4 県民の山 県営林 第 141 号			林地番号	ID	調査者名								
所在地	高山市久々野町有道六郎洞358-6 外3字 外28筆			126 に 4	22									
植栽年度	昭和 平成 38 年度		49 年生	積雪区分										
植栽樹種	2 ヒノキ			1=一般地域 2=多雪地域	2									
標準地面积		0.01 ha (10m×10m)			プロット番号	ヒノキ	22							
本数	NO.	胸高直径	樹高	品質・形状				枝下高	樹冠長	樹種	備考			
				曲	折	又	皮剥							
1	691	24.0	19.0					6.0	13.0	ヒノキ				
2	692	26.0	20.0					8.0	12.0	ヒノキ				
3	693	26.0	20.0					11.0	9.0	ヒノキ				
4	694	30.0	23.0					10.0	13.0	ヒノキ				
5	695	24.0	19.0					6.0	13.0	ヒノキ				
6	696	28.0	23.0					6.0	17.0	ヒノキ				
7	697	24.0	19.0					8.0	11.0	ヒノキ				
8	698	26.0	20.0					9.0	11.0	ヒノキ				
9	699	30.0	24.0					11.0	13.0	ヒノキ				
10	700	30.0	24.0					10.0	14.0	ヒノキ				
11	701	26.0	21.0					9.0	12.0	ヒノキ				
12														
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														

※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 : 1100 本/ha

平均胸高直径 : 26.7 cm

平均樹高 : 21.1 m

幹材積(蓄積) : 532 m³/ha

形状比 : 79

(収量比) (相対幹距比)
 林分密度 : Rv= 0.862 Sr= 14.3