立木公売の公告 (第 5 回)

【資格付き一般競争入札】

1. 入札及び開札の日時

(2)開札 即時開札

2. 入札及び開札の場所 秋田森林管理署 会議室

3. 現地案内

別紙 現地案内日程表を御覧ください。

- 4. 公売物件
- (1)物件所在地、種類、樹種、数量、物件番号、搬出期間は、別紙公売物件明細書及び公売物件一覧表のとおりです。
- (2) 各物件の林齢は内部記録に基づき参考として表示したものであり、実際の林齢とは必ずしも合致しない場合もありますので御承知置きください。
- (3) 引渡期間は代金納入の日又は延納担保提供の日から起算して15日以内とします。

5. 郵便入札

- (1)郵便入札によるときは、封筒を二重に使用し、内封筒には入札書、外封筒には資格付 一般競争参加資格確認通知書の写し又は最寄りの森林管理局長発行の入札参加資格証明 書を入れ、書留郵便又は配達証明郵便により令和7年10月27日(月)の17時00分 までの必着とします。なお、指定日時までに到着しない場合は無効となります。
- (2)送付先は次のとおり

郵便番号 019-2601

住 所 秋田県秋田市河辺和田字和田156-3

宛 名 秋田森林管理署長

(入札書在中と朱書きしてください)

- (3) 郵便入札の場合は、不落札の場合に直ちに行われる再度入札に参加できません。
- 6. 契約の締結期限 令和7年11月10日(月)までとします。
- 7. 代金の納入期限 契約締結の日から起算して、20日以内とします。
- 8. 代金の延納
- (1) 延納期間は、法令の定める範囲内とします。
- (2) 延納利息は、法令の定めにより1.70%とします。
- (3) 延納担保の提供期間は、契約締結の日から起算して20日以内とします。 (延納を認める対象は1件の売払代金が150万円以上の場合であり、延納期限は1件の 売払数量が1千㎡未満の場合は6ヶ月以内、1千㎡以上の場合は10ヶ月以内とする。但 し、官収分のみであり、分収対象者へ納付する民収分の延納は認めません。)

9. 特約条項及び特記事項

- (1) 全物件に該当するものは、別紙「特約条項及び特記事項(一般共通)」のとおり。
- (2) 個別物件に該当するものは、公売物件明細書のとおり。
- (3) 森林作業道及び集材路・土場作設に当たっては、別添の森林作業道及び集材路・土場作設特記仕様書等に基づき作設願います。

10. 適格請求書(インボイス)の交付

インボイスについては、全省庁統一の登録番号等を記載した契約書等によることとし、 契約締結後に交付することとします。なお、仕入税額控除の対象となる消費税額は、適格 請求書発行事業者(課税事業者)の分のみとなり、以下の物件の入札書に記載された金額 に対する割合は次のとおりとなります。入札に際し、注意願います。

- ※ 分収者には、免税事業者が含まれる場合があるため、インボイスに記載する仕入税 額控除の対象となる消費税額は、契約金額に含まれる消費税相当額(税率10%)とは 一致しない場合があります。
- ※ 当該割合は、現時点で把握している数値であり、変動する場合があります。

1号物件 3.00% 2号物件 10.00% 3号物件 5. 25% 3.00% 3 00% 3,00% 2 00% 2.00% 3.00% 2.00% 11号物件 3.00% 12号物件 10.00% 13号物件 10.00%

11. 入札条件等

この入札に参加する者は、「立木販売に係る売買契約書案」及び「国有林野事業林産物 売買契約約款」並びに入札条件等を熟覧の上、入札願います。

詳細は、東北森林管理局又は当署のホームページに掲載されているほか、下記の担当へ問い合わせ願います。

秋田県秋田市河辺和田字和田156-3 秋田森林管理署 業務グループ 経営担当 問合せ先 TEL 018-882-2311

令和7年10月7日

分任契約担当官 秋田森林管理署長 松浦 安剛

公売物件一覧表(立木)

秋田森林管理署

													秋田	l森林管理署
										幹材積(m3)				Mar. L.
物件番号	物件所在地	契約関係	伐採方法	面 積(ha)	林 齢	樹種	本 数(本)	スギ	カラマツ	その他N	L	合計	延納	搬出 期間
								(一般材)	(一般材)					******
	仙北市角館町山谷川崎字												官収分のみ	
1	雫田山国有林	分収造林	皆伐	5. 05	59 ~ 63	秋田杉外	4, 362	2, 744. 74			93. 49	2, 838. 23	認める場合	36ヶ月
	1006と1外3							(2, 741. 55)					あり	
	仙北市西木町上桧木内字												割は7組入	
2	浦子内沢国有林	国有林	皆伐	9. 75	88	ブナ外	4, 198				2, 972. 31	2, 972. 31	認める場合あり	36ヶ月
	1055し													
	仙北市田沢湖卒田字												官収分のみ	
(3)	大影小影国有林	分収育林	皆伐	5. 26	61	秋田杉外	5, 237	3, 286. 78		80. 38	23. 08	3, 390. 24	認める場合	36ヶ月
	1172 < 1							(3, 278. 56)					あり	
	大仙市栗沢字												官収分のみ	
4	作沢山国有林	分収造林	皆伐	2. 51	62	秋田杉外	1, 845	1, 347. 86		1. 77	32. 38	1, 382. 01	認める場合	36ヶ月
	2147 <i>t</i> =							(1, 347. 61)					あり	
	大仙市太田町太田字												官収分のみ	
5	真木山国有林	分収造林	皆伐	2. 15	62	秋田杉外	2, 556	1, 171. 93	16. 35	4. 53	34. 78	1, 227. 59	認める場合 あり	36ヶ月
	2154ほ							(1, 165. 70)	(16. 35)				めり	
	大仙市太田町太田字												官収分のみ	
6	川口沢国有林	分収造林	皆伐	3. 02	62	秋田杉外	2, 208	2, 227. 03			1. 29	2, 228. 32	認める場合あり	36ヶ月
	2180ろ外1							(2, 225. 91)					80 9	
	美郷町千屋字												官収分のみ	
7	善知鳥沢国有林	分収造林	皆伐	2. 20	71	秋田杉外	4, 961	688. 57		203. 57	82. 22	974. 36	認める場合 あり	36ヶ月
	2189つ							(672. 49)					00.9	
	美郷町六郷東根字												官収分のみ	
8	潟尻国有林	分収造林	皆伐	4. 17	71	秋田杉外	4, 891	816. 88		7. 33	332. 28	1, 156. 49	認める場合あり	36ヶ月
	2204わ							(816. 88)					00.9	
	美郷町六郷東根字												官収分のみ	
9	潟尻国有林	分収造林	皆伐	2. 27	73	秋田杉外	3, 628	832. 36	0. 99	10. 25	99. 27	942. 87	認める場合あり	36ヶ月
	2205お							(832. 30)	(0. 99)				של ש	
	美郷町六郷東根字												官収分のみ	
10	潟尻国有林	分収造林	皆伐	2. 28	71	秋田杉外	3, 460	602. 25		27. 94	192. 74	822. 93	認める場合あり	36ヶ月
	2205お1							(602. 23)					לי נע	

※物件番号の括弧書きは再出品物件である。

公売物件一覧表(立木)

														3森林管理署
										幹材積(m3)				14
物件番号	物件所在地	契約関係	伐採方法	面 積(ha)	林 齢	樹 種	本数(本)	スギ	カラマツ	その他N	L	合計	延納	搬出 期間
								(一般材)	(一般材)					M1161
	美郷町六郷東根字												ウロムのシ	
11	潟尻国有林	分収造林	皆伐	9. 21	60	秋田杉外	9, 527	2, 915. 23	0. 25	117. 44	291.00	3, 323. 92	官収分のみ 認める場合 あり	36ヶ月
	2205あ							(2, 915. 04)	(0. 25)				あり	
	仙北市田沢湖玉川字													
12	湯渕沢国有林	国有林	皆伐	8. 87	65	秋田杉外	5, 479	7, 390. 51			58. 06	7, 448. 57	認める場合 あり	36ヶ月
	300611							(7, 389. 92)					Ø) 9	
	仙北市田沢湖田沢字													令和8年
13	野中清水外2国有林	国有林	択伐	4. 25	140	コナラ外	96	ļ			194. 62	194. 62	認める場合 あり	5月31日
	3066う												0) 9	まで
								į						
	合計			60. 99			52, 448	24, 024. 14	17. 59	453. 21	4, 407. 52	28, 902. 46		
	百計			00.99			JZ, 448	Z4, UZ4. 14	17.59	403. 21	4, 407. 52	Zö, 9UZ. 4b		

※物件番号の括弧書きは再出品物件である。

現地案内日程表

1. 現地案内を希望する方は、次の日時までに経営担当まで御連絡ください。

 $1 \sim 2$ 、 $12 \sim 13$ 号物件: 10月15日(水)午前中まで

4~11号物件:10月17日(金)午前中まで

2. 集合場所は改めてこちらから連絡させていただきます。

3. 参加人数によってはいくつかのグループに分けて案内することがあります。 (少人数で出来る限り短い時間のなかで案内させていただきますが、現地案内日を分けることはありません。)

物件番号	(管轄担当区) 物件所在地	契約関係	現地案内日時
1号	(角館) 雫田山国有林1006と1林小班外3	分収造林	
2号	(宮田) 浦子内沢国有林1055い林小班	国有林	10月16日 (木)
12号	(玉川第二) 湯渕沢国有林3006い1林小班	国有林	10:00~
13号	(生保内)野中清水外2国有林3066う林小班	国有林	
4号	(千屋) 作沢山国有林2147た林小班	分収造林	
5号	(千屋) 真木山国有林2154ほ林小班	分収造林	
6 号	(千屋) 川口沢国有林2180ろ林小班外1	分収造林	
7号	(千屋)善知鳥沢国有林2189つ林小班	分収造林	10月20日 (月)
8号	(千屋) 潟尻国有林2204わ林小班	分収造林	10:00~
9号	(千屋)潟尻国有林2205お林小班	分収造林	
10号	(千屋)潟尻国有林2205お1林小班	分収造林	
11号	(千屋)潟尻国有林2205あ林小班	分収造林	

※物件番号3号は再公告物件のため現地案内を省略します。

	1	A 70 170 IT	777 小山	百 \-	<u>,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, </u>	<u>′</u>										
物件番号	1	特約条項及び特記事項				3	主要樹種	径級別本	数及び	総材積、	平均径編	汲				
物件所在地	仙北市角館町山谷川崎字 雫田山国有林					径	i	級	別	本		数	ā	†	平	均
	1006林班と1小班	1. 別紙「特約条項及び特記事項(一般共通)」に従うこと。	樹種	種類	一般材低 質材別	10cm	12cm	22cm	32cm	42cm	52cm	62上	本数	材積	径級	樹高
調査方法	直径毎木	2. 別紙「特約事項(アフリカ豚熱)」に従うこと。				以下	~20	~30	~40	~50	~60		(本)	(m3)	(c m)	(m)
伐採方法	皆伐	3.本物件は分収造林(契約者1名)であり、売払代金等の支払いについては、別紙「分収金に関する特約事項(分収育林、分収造林	秋田杉	生立木	一般材		119	312	228	92	12		763	542. 52	30	20
面積(ha)	1. 20	及び官行造林)」に従うこと。	秋田杉	生立木	低質材	2							2	0. 06	10	7
林齢(年)	60		ブナ	生立木	一般材				1				1	0. 44	36	10
搬出期間(ヶ月)	36		クリ	生立木	一般材			9	1				10	3. 91	26	15
契約関係	分収造林		サワグルミ	生立木	一般材			4	5				9	6. 60	32	21
			ホオノキ	生立木	一般材			6					6	1. 93	24	15
			トチノキ	生立木	一般材				2				2	1. 28	32	18
法令制限、そ	その他留意事項		その他広葉樹	生立木	一般材			1					1	0. 32	24	16
保安林	水源涵養		その他広葉樹	生立木	低質材	2	48						50	5. 85	16	12
自然公園	_															
砂防指定	_															
			合計			4	167	332	237	92	12		844	562. 91		

入札番号	1	
国有林名	雫田山	
林小班	1006と1	

樹種	秋田 一般		秋田 低質			`ナ 股材	ク 一般		サワク 一般			·ノキ 股材	トチ 一舟	ノキ _{殳材}	その他。 一般	
平均 (径級cm/樹高m)	30	20	10	7	36	10	26	15	32	21	24	15	32	18	24	16
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)
10 cm以下			2	0.06												
12 cm	8	0. 40														
14 cm	12	0. 96														
16 cm	24	2. 88														
18 cm	29	4. 64														
20 cm	46	9. 66														
22 cm	49	12. 47					2	0.44			2	0. 50				
24 cm	62	21. 44					1	0. 32	2	0. 72	2	0. 52			1	0. 32
26 cm	64	27. 06					3	1.00	2	0. 92	1	0. 42				
28 cm	66	33. 58														
30 cm	71	43. 35					3	1.56			1	0. 49				
32 cm	58	41. 96					1	0. 59					1	0. 62		
34 cm	52	42. 67							2	1.82			1	0. 66		
36 cm	46	44. 02			1	0. 44										
38 cm	31	33. 46							2	1. 97						
40 cm	41	48. 22							1	1. 17						
42 cm	26	34. 46														
44 cm	16	25. 16														
46 cm	17	26. 27														
48 cm	18	33. 24														
50 cm	15	26. 76														
52 cm	2	4. 87														
54 cm	5	12. 01														
56 cm	5	12. 98														
58 cm																
60 cm								_							_	
62 cm以上																
計	763	542. 52	2	0.06	1	0.44	10	3. 91	9	6. 60	6	1. 93	2	1. 28	1	0. 32

樹種	その他! 低質														合言	†
平均 (径級cm/樹高m)	16	12														
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)
10 cm以下	2	0. 05													4	0. 11
12 cm	6	0. 36													14	0. 76
14 cm	11	0. 88													23	1.84
16 cm	14	1. 61													38	4. 49
18 cm	8	1. 23													37	5. 87
20 cm	9	1. 72													55	11. 38
22 cm															53	13. 41
24 cm															68	23. 32
26 cm															70	29. 40
28 cm															66	33. 58
30 cm															75	45. 40
32 cm															60	43. 17
34 cm															55	45. 15
36 cm															47	44. 46
38 cm															33	35. 43
40 cm															42	49. 39
42 cm															26	34. 46
44 cm															16	25. 16
46 cm															17	26. 27
48 cm															18	33. 24
50 cm															15	26. 76
52 cm															2	4. 87
54 cm															5	12. 01
56 cm															5	12. 98
58 cm																
60 cm																
62 cm以上																
計	50	5. 85													844	562. 91

	1	<u> </u>	777 小山	⊟ \-	<u>火</u> 水	<u>′</u>										
物件番号	1	特約条項及び特記事項			_	3	主要樹種	径級別本	ト数及び	総材積、	平均径約	汲				
物件所在地	仙北市角館町山谷川崎字 電田山国有林					径	i	級	別	本		数	Ē	t	平	均
	1006林班と2小班	1. 別紙「特約条項及び特記事項(一般共通)」に従うこと。	樹種	種類	一般材低 質材別	10cm	12cm	22cm	32cm	42cm	52cm	62上	本数	材積	径級	樹高
調査方法	直径毎木	2. 別紙「特約事項(アフリカ豚熱)」に従うこと。				以下	~20	~30	~40	~50	~60		(本)	(m3)	(c m)	(m)
伐採方法	皆伐	3.本物件は分収造林(契約者1名)であり、売払代金等の支払いについては、別紙「分収金に関する特約事項(分収育林、分収造林	秋田杉	生立木	一般材		229	361	213	102	14	1	920	752. 99	30	22
面積(h a)	1. 49	及び官行造林)」に従うこと。	秋田杉	生立木	低質材	23							23	0. 74	8	9
林齢(年)	59		サワグルミ	生立木	一般材				2				2	2. 71	38	27
搬出期間(ヶ月)	36		オニグルミ	生立木	一般材			7	1				8	4. 26	26	21
契約関係	分収造林		ホオノキ	生立木	一般材			3					3	1. 38	24	21
			トチノキ	生立木	一般材			5					5	2. 23	24	21
			その他広葉樹	生立木	一般材				1				1	1. 00	34	26
法令制限、そ	その他留意事項		その他広葉樹	生立木	低質材	81	45						126	7. 03	10	8
保安林	水源涵養															
自然公園	_															
砂防指定	_															
			合計			104	274	376	217	102	14	1	1, 088	772. 34		

入札番号	1	
国有林名	雫田山	
林小班	1006と2	

樹種	秋田 一般		秋田 低質			グルミ 般材	オニク 一般		ホオ 一般			·ノキ _{股材}	その他 一 _角	広葉樹 设材	その他!	
平均 (径級cm/樹高m)	30	22	8	9	38	27	26	21	24	21	24	21	34	26	10	8
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)
10 cm以下			23	0. 74											81	1. 30
12 cm	29	2. 03													10	0. 50
14 cm	34	3. 40													10	0.80
16 cm	47	7. 05													11	1. 43
18 cm	50	11.00													6	1. 08
20 cm	69	19. 32													8	1. 92
22 cm	69	24. 84					2	0.66			1	0. 33				
24 cm	66	29. 70					1	0. 36	1	0. 39	2	0.80				
26 cm	84	46. 20					2	0. 97	2	0. 99	1	0. 55				
28 cm	89	58. 74					1	0. 58								
30 cm	53	41. 34					1	0. 73			1	0. 55				
32 cm	44	40. 48														
34 cm	55	59. 40					1	0. 96					1	1.00		
36 cm	42	52. 50														
38 cm	40	54. 80			1	1. 29										
40 cm	32	50. 24			1	1. 42										
42 cm	25	42. 25														
44 cm	30	57. 00														
46 cm	17	36. 21														
48 cm	21	47. 88														
50 cm	9	21. 87														
52 cm	4	10. 80														
54 cm	5	14. 35														
56 cm	3	9. 48														
58 cm	1	3. 73														
60 cm	1	3. 80														
62 cm以上	1	4. 58														
計	920	752. 99	23	0. 74	2	2. 71	8	4. 26	3	1. 38	5	2. 23	1	1.00	126	7. 03

樹種															合詞	†
平均 (径級cm/樹高m)																
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)												
10 cm以下															104	2. 04
12 cm															39	2. 53
14 cm															44	4. 20
16 cm															58	8. 48
18 cm															56	12. 08
20 cm															77	21. 24
22 cm															72	25. 83
24 cm															70	31. 25
26 cm															89	48. 71
28 cm															90	59. 32
30 cm															55	42. 62
32 cm															44	40. 48
34 cm															57	61.36
36 cm															42	52. 50
38 cm															41	56.09
40 cm															33	51.66
42 cm															25	42. 25
44 cm															30	57. 00
46 cm															17	36. 21
48 cm															21	47. 88
50 cm															9	21.87
52 cm															4	10.80
54 cm															5	14. 35
56 cm															3	9. 48
58 cm															1	3. 73
60 cm															1	3. 80
62 cm以上															1	4. 58
計															1, 088	772. 34

	1	<u> </u>	777 小山	⊟ \-	<u>火</u> 水	<u>′</u>										
物件番号	1	特約条項及び特記事項					主要樹種	径級別々	ト数及び	総材積、	平均径編	汲				
物件所在地	仙北市角館町山谷川崎字 雫田山国有林					径	i	級	別	本		数	Ē	t	平	均
	1006林班と3小班	1. 別紙「特約条項及び特記事項(一般共通)」に従うこと。	樹種	種類	一般材低 質材別	10cm	12cm	22cm	32cm	42cm	52cm	62上	本数	材積	径級	樹高
調査方法	直径毎木	2. 別紙「特約事項(アフリカ豚熱)」に従うこと。				以下	~20	~30	~40	~50	~60		(本)	(m3)	(c m)	(m)
伐採方法	皆伐	3.本物件は分収造林(契約者1名)であり、売払代金等の支払いについては、別紙「分収金に関する特約事項(分収育林、分収造林	秋田杉	生立木	一般材		301	388	207	33	5		934	526. 36	26	18
面積(ha)	1. 30	及び官行造林)」に従うこと。	秋田杉	生立木	低質材	71							71	1. 75	8	7
林齢(年)	59		ブナ	生立木	一般材			1					1	0. 14	22	8
搬出期間(ヶ月)	36		ナラ	生立木	一般材			12	1	1	1		15	8. 95	30	17
契約関係	分収造林		サワグルミ	生立木	一般材				1				1	0. 76	32	22
			ホオノキ	生立木	一般材			3	5				8	4. 68	32	16
			トチノキ	生立木	一般材			1					1	0. 33	26	14
法令制限、	その他留意事項		その他広葉樹	生立木	一般材			17	8	3			28	17. 06	30	18
保安林	水源涵養		その他広葉樹	生立木	低質材	285	115						400	18. 16	8	9
自然公園	_															
砂防指定	_															
									_							
			合計			356	416	422	222	37	6		1, 459	578. 19		

入札番号	1	
国有林名	雫田山	
林小班	1006≿3	

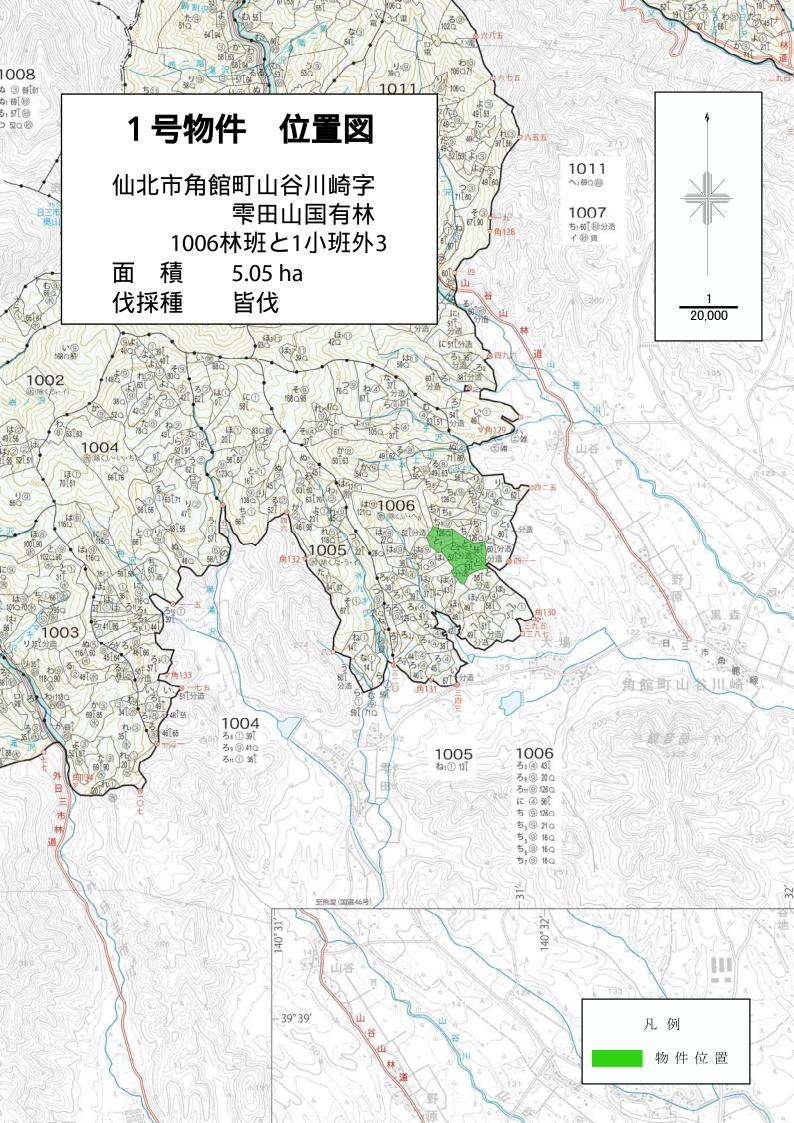
樹種	秋日 一 _船		秋田 低質			`ナ 般材	ナ [・] 一般			ゲルミ 投材		·ノキ 股材	トチ 一般	ノキ _{毀材}	その他の 一般	
平均 (径級cm/樹高m)	26	18	8	7	22	8	30	17	32	22	32	16	26	14	30	18
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)
10 cm以下			71	1. 75												
12 cm	44	2. 64														
14 cm	62	6. 20														
16 cm	75	9. 75														
18 cm	47	8. 93														
20 cm	73	18. 25														
22 cm	66	21. 12			1	0.14	2	0. 57			1	0. 27			5	1. 33
24 cm	92	35. 88					5	1.60			1	0. 32			4	1. 16
26 cm	89	42. 72					1	0. 33					1	0. 33	4	1. 53
28 cm	83	48. 97					4	1.49							3	1. 36
30 cm	58	40. 60									1	0. 55			1	0. 37
32 cm	55	45. 65							1	0. 76					3	1. 74
34 cm	53	51. 41									2				3	2. 14
36 cm	45	50. 85					1	0. 78			2	1. 57				
38 cm	32	39. 68													1	0.87
40 cm	22	31. 46									1	0. 80			1	1. 32
42 cm	12	19. 32													1	1. 40
44 cm	9	16. 16					1	1. 65								
46 cm	8	14. 99														
48 cm	3	6. 66													1	1. 78
50 cm	1	2. 04													1	2. 06
52 cm	3	8. 10					1	2. 53								
54 cm																
56 cm																
58 cm	1	2. 36														
60 cm	1	2. 62														
62 cm以上																
計	934	526. 36	71	1. 75	1	0. 14	15	8. 95	1	0. 76	8	4. 68	1	0. 33	28	17. 06

樹種	その他! 低質														合計	+
平均 (径級cm/樹高m)	8	9														
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)
10 cm以下	285	3. 63													356	5. 38
12 cm	33	1. 98													77	4. 62
14 cm	33	3. 30													95	9. 50
16 cm	18	2. 52													93	12. 27
18 cm	17	3. 23													64	12. 16
20 cm	14	3. 50													87	21. 75
22 cm															75	23. 43
24 cm															102	38. 96
26 cm															95	44. 91
28 cm															90	51. 82
30 cm															60	41. 52
32 cm															59	48. 15
34 cm															58	54. 72
36 cm															48	53. 20
38 cm															33	40. 55
40 cm															24	33. 58
42 cm															13	20. 72
44 cm															10	17. 81
46 cm															8	14. 99
48 cm															4	8. 44
50 cm															2	4. 10
52 cm															4	10. 63
54 cm																
56 cm																
58 cm															1	2. 36
60 cm															1	2. 62
62 cm以上					_				_							
計	400	18. 16													1, 459	578. 19

		<u> </u>	777 小山	百 \-	<u>火</u> 水	<u>′</u>										
物件番号	1	特約条項及び特記事項					主要樹種	径級別々	ト数及び	総材積、	平均径約	汲				
物件所在地	仙北市角館町山谷川崎字 雫田山国有林					径	i	級	別	本		数	ä	t	平	均
	1006林班と4小班	1. 別紙「特約条項及び特記事項(一般共通)」に従うこと。	樹種	種類	一般材低 質材別	10cm	12cm	22cm	32cm	42cm	52cm	62上	本数	材積	径級	樹高
調査方法	直径毎木	2. 別紙「特約事項(アフリカ豚熱)」に従うこと。				以下	~20	~30	~40	~50	~60		(本)	(m3)	(c m)	(m)
伐採方法	皆伐	3. 本物件は分収造林(契約者1名)であり、売払代金等の支払いについては、別紙「分収金に関する特約事項(分収育林、分収造林	秋田杉	生立木	一般材		173	269	282	114	27		865	919. 68	32	24
面積(ha)	1.06	及び官行造林)」に従うこと。	秋田杉	生立木	低質材	39							39	0. 64	8	4
林齢(年)	63		ナラ	生立木	一般材			4					4	1. 27	22	17
搬出期間(ヶ月)	36		オニグルミ	生立木	一般材			1	1				2	1. 54	32	21
契約関係	分収造林		その他広葉樹	生立木	低質材	50	11						61	1. 66	8	6
法令制限、	その他留意事項															
保安林	水源涵養															
自然公園	_															
砂防指定	_															
			合計			89	184	274	283	114	27		971	924. 79		

入札番号1国有林名零田山林小班1006と4

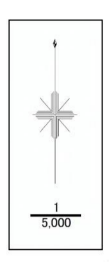
樹種	秋田	杉	秋田	杉	ナ	ラ	オニク	ブルミ	その他	広葉樹					合言	÷L
1到 1里	一般	设材	低質	材	一 舟	设材	一 舟	设材	低質	質材					口点	il
平均 (径級cm/樹高m)	32	24	8	4	22	17	32	21	8	6						
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)
10 cm以下			39	0. 64					50	0.46					89	1. 10
12 cm	23	1. 15							5	0. 29					28	1. 44
14 cm	28	2. 52							1	0. 10					29	2. 62
16 cm	36	4. 32							2	0. 28					38	4. 60
18 cm	40	7. 20							1	0. 15					41	7. 35
20 cm	46	11. 50							2	0. 38					48	11. 88
22 cm	47	15. 98			1	0. 25									48	16. 23
24 cm	49	20. 58			3	1. 02									52	21. 60
26 cm	54	29. 70													54	29. 70
28 cm	62	40. 92													62	40. 92
30 cm	57	47. 31					1	0. 55							58	47. 86
32 cm	83	80. 51													83	80. 51
34 cm	72	84. 96													72	84. 96
36 cm	52	71. 24					1	0.99							53	72. 23
38 cm	39	61. 23													39	61. 23
40 cm	36	64. 44													36	64. 44
42 cm	38	78. 28													38	78. 28
44 cm	24	55. 20													24	55. 20
46 cm	24	61.44													24	61. 44
48 cm	14	39. 76													14	39. 76
50 cm	14	43. 82													14	43. 82
52 cm	12	41. 40													12	41. 40
54 cm	10	37. 80													10	37. 80
56 cm	4	14. 57													4	14. 57
58 cm	1	3. 85													1	3. 85
60 cm																
62 cm以上																
計	865	919. 68	39	0. 64	4	1. 27	2	1.54	61	1.66					971	924. 79

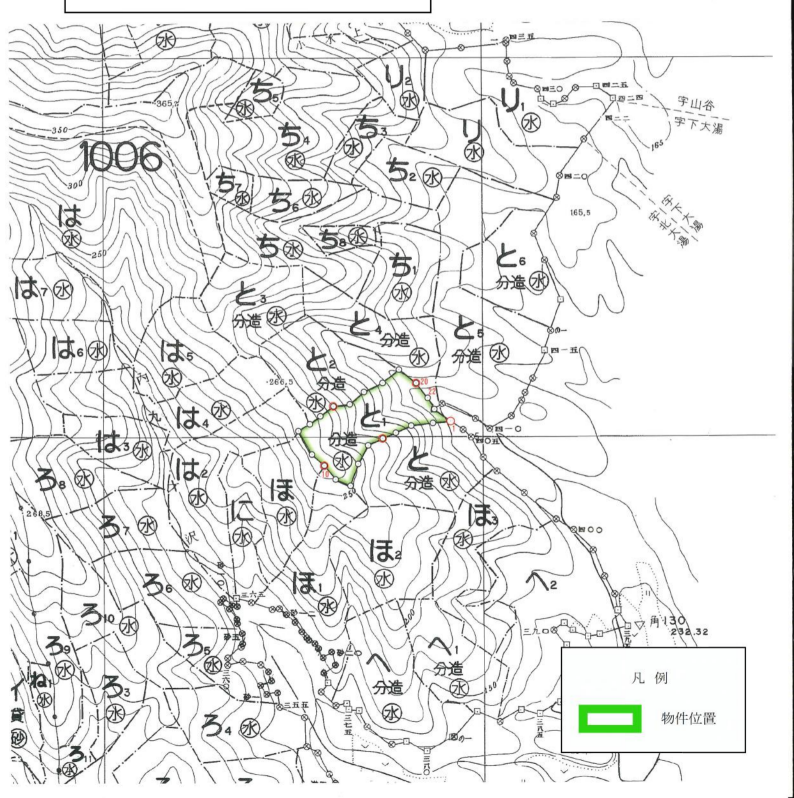


1号物件 位置図

仙北市角館町山谷川崎字 雫田山国有林 1006林班と1小班

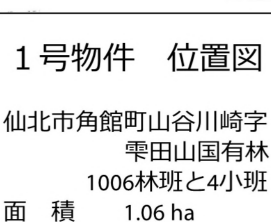
面 積 1.20 ha 伐採種 皆伐



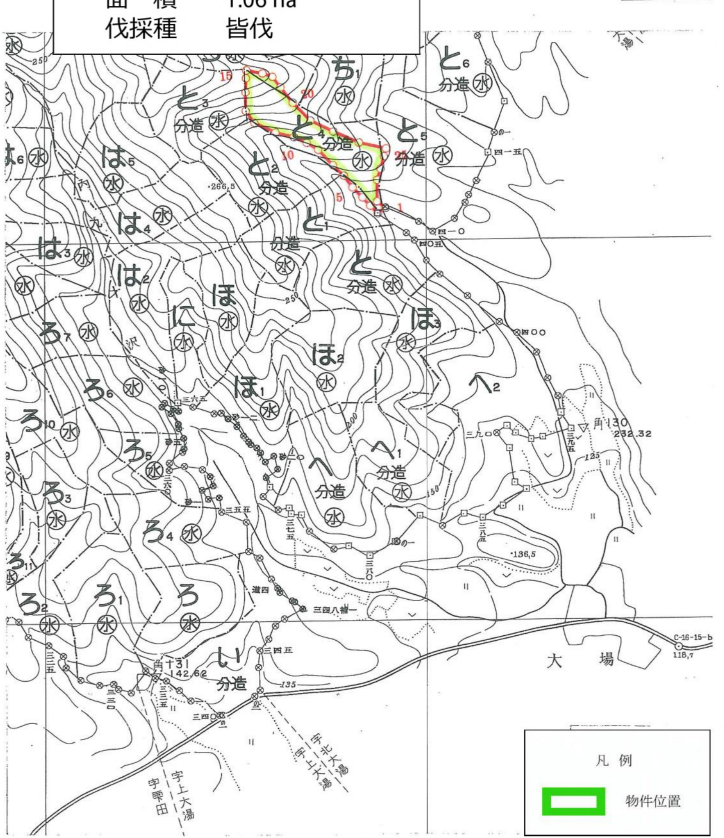










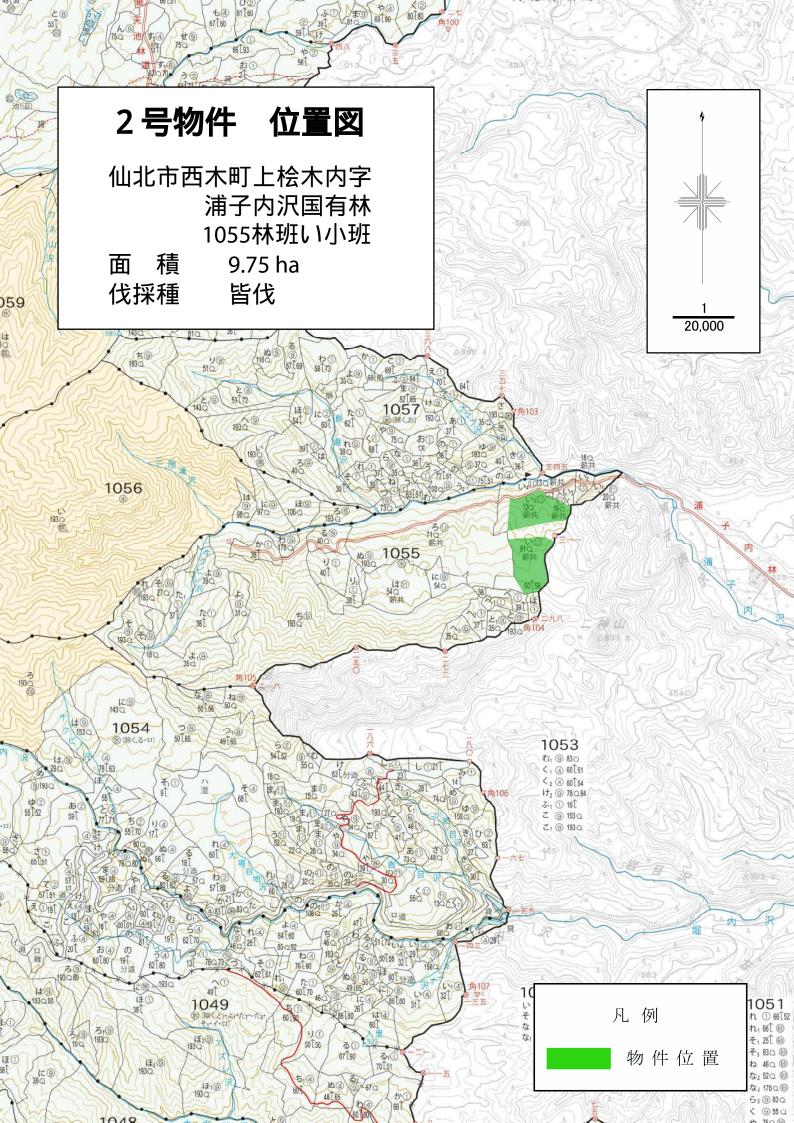


	1	A 70 170 IT	777 小山	⊟ \-	<u>火</u> 水											
物件番号	2	特約条項及び特記事項				3	主要樹種	径級別本	数及び組	総材積、	平均径編	及				
物件所在地	仙北市西木町上桧木内字 浦子内沢国有林					径	1	級	別	本		数	青	†	平	均
	1055林班い小班	1. 別紙「特約条項及び特記事項(一般共通)」に従うこと。	樹種	種類	一般材低 質材別	10cm	12cm	22cm	32cm	42cm	52cm	62上	本数	材積	径級	樹高
調査方法	標準地	2. 別紙「特約事項(アフリカ豚熱)」に従うこと。				以下	~20	~30	~40	~50	~60		(本)	(m3)	(c m)	(m)
伐採方法	皆伐		ブナ	生立木	一般材			287	133	152	38	19	629	557. 66	36	18
面積(ha)	9. 75		ミズナラ	生立木	一般材			95	76	57	76		304	349. 88	40	20
林齢(年)	88		サワグルミ	生立木	一般材				115	38	190	57	400	779. 79	50	22
搬出期間(ヶ月)	36		ウダイカンバ	生立木	一般材			152	248	38	38		476	395. 83	36	19
契約関係	-		ホオノキ	生立木	一般材			286	248	19	19		572	405. 61	32	18
			イタヤカエデ	生立木	一般材			38	57	19			114	87. 13	34	18
			カエデ	生立木	一般材			38	38				76	40. 41	30	15
法令制限、	その他留意事項		トチノキ	生立木	一般材			153	95	76	19		343	239. 00	34	16
保安林	水源涵養		その他広葉樹	生立木	低質材	230	1, 054						1, 284	117. 00	14	10
自然公園	_															
砂防指定	_															
			合計			230	1, 054	1, 049	1, 010	399	380	76	4, 198	2, 972. 31		

入札番号	2	
国有林名	浦子内沢	
林小班	1055し	

樹種	ブ: 一般		ミズ ⁻ 一般		サワク 一般		ウダイ: 一般		ホオ 一般		イタヤ 一般		カエ 一般		トチ <i>、</i> 一般	
平均 (径級cm/樹高m)		18		20		22		19		18		18		15		16
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)
10 cm以下																
12 cm																
14 cm																
16 cm																
18 cm																
20 cm																
22 cm	77	16. 09	38	8. 43			38	13. 41	38	9. 58					38	7. 66
24 cm	96	29. 30							38	13. 41			38	9. 58	96	28. 34
26 cm	57	25. 09					38	12.06	96	36. 39					19	6. 32
28 cm	57	30. 07	19	10. 72			38	18. 00	57	26. 62						
30 cm			38	22. 79			38	16. 47	57	30. 45	38	20. 49				
32 cm	19	15. 13	19	11. 87	77	46. 34	38	24. 51	19	12. 64	19	9. 96			19	10. 72
34 cm	38	23. 94	38	27. 58	19	13. 41	57	37. 34	57	45. 39	19	15. 51			19	9. 77
36 cm							38	33. 32	77	70.66			19	15. 89	38	25. 86
38 cm	19	13. 98	19	17. 62	19	17. 62	115	106. 28	38	35. 04			19	14. 94		
40 cm	57	61.09							57	60. 13	19	21. 45			19	14. 36
42 cm	38	45. 96														
44 cm			19	28. 15	19	23. 36					19	19. 72			38	37. 15
46 cm	38	42. 13	38	53. 24												
48 cm	38	57. 45					19	31. 41	19	26. 04					19	31. 41
50 cm	38	66. 26			19	33. 90	19	26. 62							19	29. 49
52 cm			19	36. 39	57	109. 16									19	37. 92
54 cm	19	32. 36			19	43. 85	38	76. 41								
56 cm	19	40. 02	38	81. 77	38	78. 13										
58 cm					57	151.86										
60 cm			19	51. 32	19	55. 15			19	39. 26						
62 cm以上	19	58. 79			57	207. 01										
計	629	557. 66	304	349. 88	400	779. 79	476	395.83	572	405. 61	114	87. 13	76	40. 41	343	239. 00

樹種	その他点 低質														合	計
平均 (径級cm/樹高m)		10														
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)
10 cm以下	230	5. 94													230	5. 94
12 cm	345	16. 66													345	16.66
14 cm	192	13. 21													192	13. 21
16 cm	153	14. 55													153	14. 55
18 cm	153	22. 21													153	22. 21
20 cm	211	44. 43													211	44. 43
22 cm															229	55. 17
24 cm															268	80. 63
26 cm															210	79.86
28 cm															171	85. 41
30 cm															171	90. 20
32 cm															210	131. 17
34 cm															247	172. 94
36 cm															172	145. 73
38 cm															229	205. 48
40 cm															152	157. 03
42 cm															38	45. 96
44 cm															95	108. 38
46 cm															76	95. 37
48 cm															95	146. 31
50 cm															95	156. 27
52 cm															95	183. 47
54 cm															76	152. 62
56 cm															95	199. 92
58 cm															57	151.86
60 cm															57	145. 73
62 cm以上															76	265. 80
計	1, 284	117. 00													4, 198	2, 972. 31

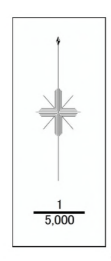


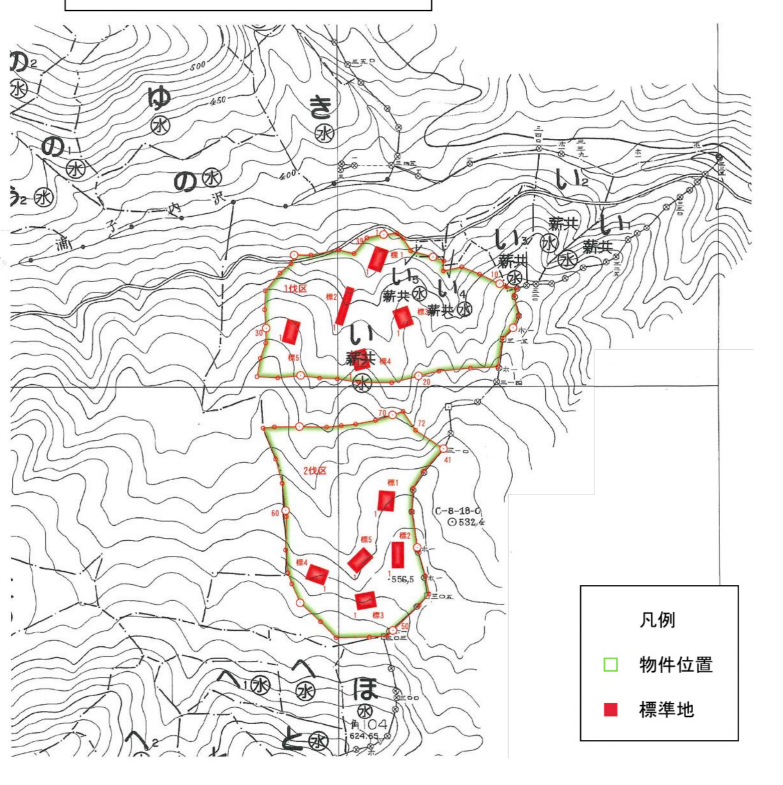
2号物件 位置図

仙北市西木町上桧木内字 浦子内沢国有林

1055林班い小班

面 積 9.75 ha 伐採種 皆伐





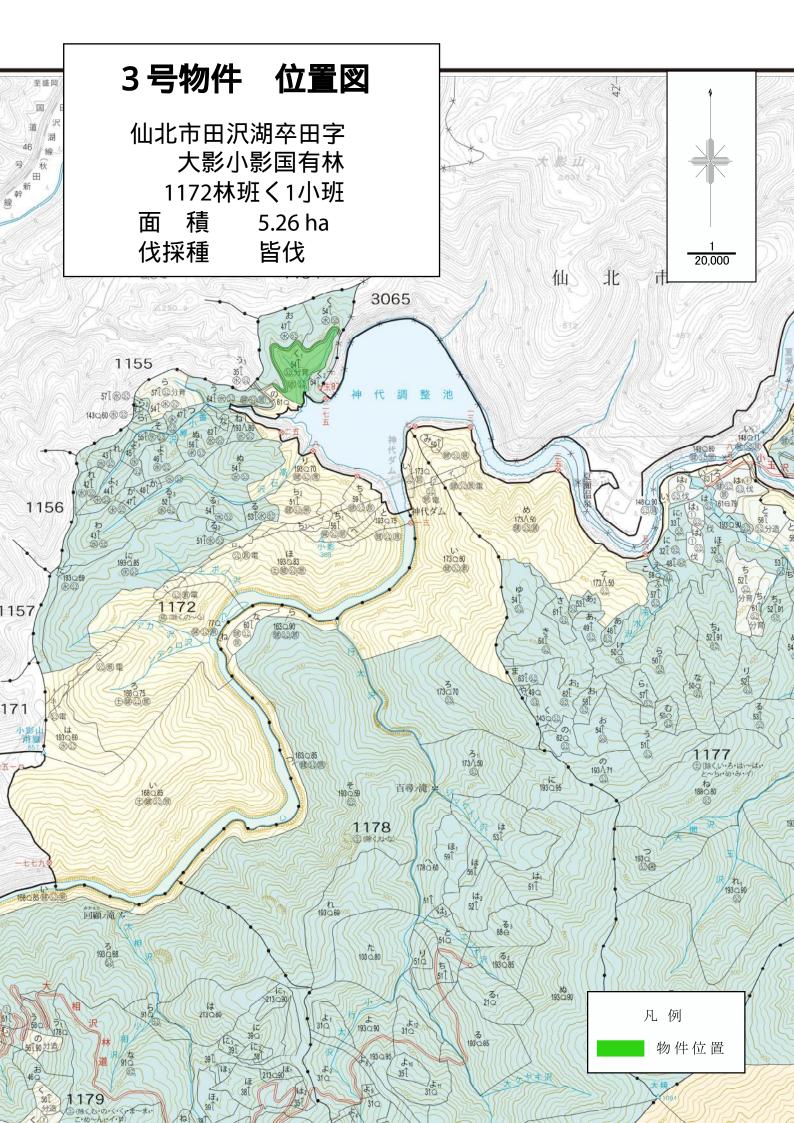
		<u> </u>	777 小川	百 \-	<u>, </u>	· /										
物件番号	(3)	特約条項及び特記事項				:	主要樹種	径級別々	本数及び	総材積、	平均径線	級				
物件所在地	仙北市田沢湖卒田字 大影小影国有林					径	;	級	別	本		数	ā	t	平	均
	1172林班〈1小班	 1. 別紙「特約条項及び特記事項(一般共通)」に従うこと。	樹種	種類	一般材低 質材別	10cm	12cm	22cm	32cm	42cm	52cm	62上	本数	材積	径級	樹高
調査方法	精密毎木	2. 別紙「特約事項(アフリカ豚熱)」に従うこと。				以下	~20	~30	~40	~ 50	~60		(本)	(m3)	(c m)	(m)
伐採方法	皆伐	3. 本物件は分収育林(契約者13名)であり、売払代金等の支払いに ついては、別紙「分収金に関する特約事項(分収育林、分収造林	秋田杉	生立木	一般材		1013	1, 089	1139	579	165	13	3, 998	3, 278. 56	32	19
面積(ha)	5. 26	及び官行造林)」に従うこと。	秋田杉	生立木	低質材	432	3						435	8. 22	8	6
林齢(年)	61		アカマツ	生立木	一般材			16	38	21			75	80. 38	36	20
搬出期間(ヶ月)	36		ナラ	生立木	一般材			1					1	0. 43	30	14
契約関係	分収育林		サワグルミ	生立木	一般材			6	4	5			15	12. 02	34	18
			ケヤキ	生立木	一般材				1				1	0. 40	38	8
			ホオノキ	生立木	一般材			5	1				6	1. 66	22	14
法令制限、そ	の他留意事項		その他広葉樹	生立木	一般材			5					5	0. 91	22	10
保安林	-		その他広葉樹	生立木	低質材	651	50						701	7. 66	6	4
自然公園	県特3															
砂防指定	-															
			合計			1, 083	1, 066	1, 122	1, 183	605	165	13	5 237	3, 390. 24		

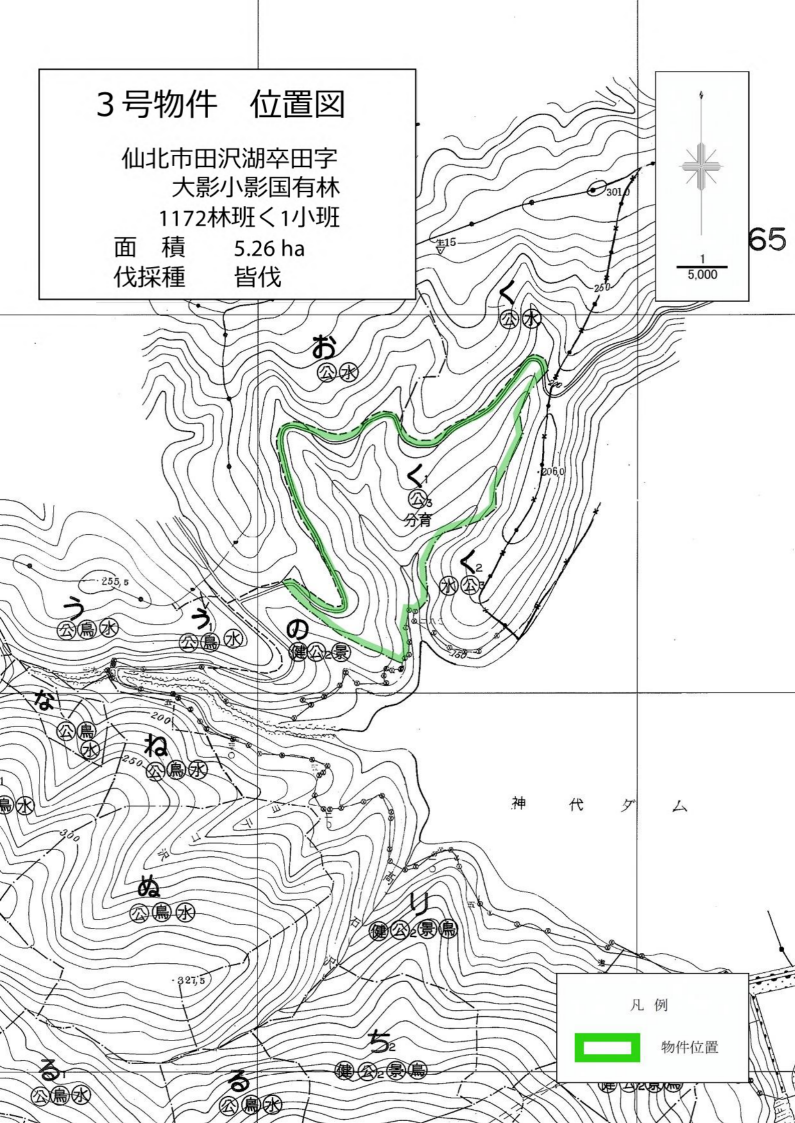
入札	,番号	(3)
ハイレ	1笛写	(3)

国有林名	大影小影	
林小班	1172 < 1	

樹種	一般材		秋田 低質		アカマツ 一般材		ナラ 一般材		サワグルミ 一般材			ヤキ 股材	ホオノキ 一般材		その他広葉樹ー般材	
平均 (径級cm/樹高m)	32	19	8	6	36	20	30	14	34	18	38	8	22	14	22	10
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)
10 cm以下			432	8. 03												
12 cm	219	10. 54	2	0. 09												
14 cm	240	20. 00														
16 cm	193	23. 34	1	0. 10												
18 cm	168	29. 14														
20 cm	193	44. 14														
22 cm	221	66. 94			2	0. 67			2	0. 54			5	1. 07	4	0. 75
24 cm	194	72. 64			2	0. 76									1	0. 16
26 cm	227	102. 41			2	0. 93										
28 cm	222	124. 38			4	2. 21			2	0. 90						
30 cm	225	147. 08			6	3. 71	1	0. 43	2	1. 13						
32 cm	232	178. 72			5	3. 78			1	0. 62			1	0. 59		
34 cm	251	227. 12			6	5. 23										
36 cm	254	265. 07			11	11. 11										
38 cm	215	257. 29			8	9. 23			3	2. 79	1	0. 40				
40 cm	187	249. 73			8	10. 22										
42 cm	146	213. 22			9	12. 28			3	3. 34						
44 cm	148	239. 52			6	9. 49										
46 cm	110	194. 48			2	3. 41			1	1. 20						
48 cm	96	188. 75			4	7. 35			1	1. 50						
50 cm	79	165. 26														
52 cm	56	126. 12														
54 cm	51	126. 07														
56 cm	29	78. 06														
58 cm	18	50. 35														
60 cm	11	32. 80														
62 cm以上	13	45. 39														
計	3, 998	3, 278. 56	435	8. 22	75	80. 38	1	0.43	15	12. 02	1	0. 40	6	1.66	5	0. 91

樹種	(世) (世) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日																	合	計
平均 (径級cm/樹高m)	6	4																	
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)			
10 cm以下	651	4. 49													1, 083	12. 52			
12 cm	24	0. 92													245	11. 55			
14 cm	12	0. 72													252	20. 72			
16 cm	8	0. 62													202	24. 06			
18 cm	3	0. 32													171	29. 46			
20 cm	3	0. 59													196	44. 73			
22 cm															234	69. 97			
24 cm															197	73. 56			
26 cm															229	103. 34			
28 cm															228	127. 49			
30 cm															234	152. 35			
32 cm															239	183. 71			
34 cm															257	232. 35			
36 cm															265	276. 18			
38 cm															227	269. 71			
40 cm															195	259. 95			
42 cm															158	228. 84			
44 cm															154	249. 01			
46 cm															113	199. 09			
48 cm															101	197. 60			
50 cm															79	165. 26			
52 cm															56	126. 12			
54 cm															51	126. 07			
56 cm															29	78. 06			
58 cm															18	50. 35			
60 cm				_						_					11	32. 80			
62 cm以上															13	45. 39			
計	701	7. 66													5, 237	3, 390. 24			



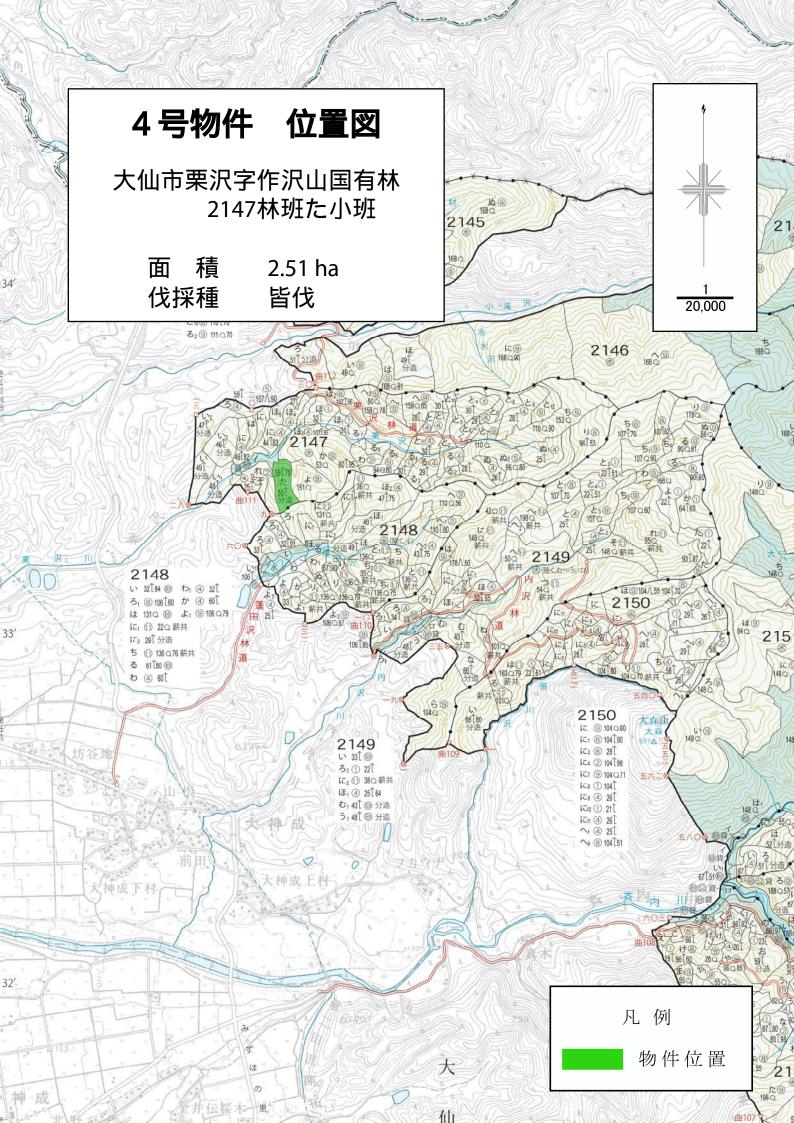


		ム 元 元 170 IT	777 小山	⊟ \-	<u>,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, </u>											
物件番号	4	特約条項及び特記事項					主要樹種	径級別本	卜数及び	総材積、	平均径約	汲				
物件所在地	大仙市栗沢字 作沢山国有林					径	į	級	別本数			数	数 計			均
	2147林班た小班	 1. 別紙「特約条項及び特記事項(一般共通)」に従うこと。	樹種	種類	一般材低 質材別	10cm	12cm	22cm	32cm	42cm	52cm	62上	本数	材積	径級	樹高
調査方法	直径毎木	2. 別紙「特約事項(アフリカ豚熱)」に従うこと。				以下	~20	~30	~40	~ 50	~60		(本)	(m3)	(c m)	(m)
伐採方法	皆伐	3. 本物件は分収造林(契約者1名)であり、売払代金等の支払いに ついては、別紙「分収金に関する特約事項(分収育林、分収造林	秋田杉	生立木	一般材		407	492	464	231	26	3	1, 623	1, 347. 61	30	20
面積(ha)	2. 51	及び官行造林)」に従うこと。	秋田杉	生立木	低質材	13							13	0. 25	8	5
林齢(年)	62		アカマツ	生立木	一般材				2				2	1. 77	36	17
搬出期間(ヶ月)	36		クリ	生立木	一般材			3	1				4	1. 65	28	14
契約関係	分収造林		ミズナラ	生立木	一般材			3					3	0. 64	22	12
			サワグルミ	生立木	一般材			4	7	1			12	7. 87	32	17
			オニグルミ	生立木	一般材			6	5	3			14	7. 88	34	14
法令制限、そ	の他留意事項		ケヤキ	生立木	一般材			2					2	0. 60	26	13
保安林	水源涵養		ホオノキ	生立木	一般材			4	2				6	2. 20	26	15
自然公園	ı		サクラ	生立木	一般材				1				1	0. 49	32	14
砂防指定	-		トチノキ	生立木	一般材			5					5	1. 46	24	13
			その他広葉樹	生立木	一般材			1					1	0. 19	22	11
			その他広葉樹	生立木	低質材	46	113						159	9. 40	12	8
			合計			59	520	520	482	235	26	3	1. 845	1, 382. 01		

入札番号	4	
国有林名	作沢山	
林小班	2147 <i>t</i> =	

樹種	秋日 一 _角		秋田 低質			マツ 役材	ク 一般			ナラ 设材		グルミ 般材		オニグルミ 一般材		'キ b材
平均 (径級cm/樹高m)	30	20	8	5	36	17	28	14	22	12	32	17	34	14	26	13
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)
10 cm以下			13	0. 25												
12 cm	82	4. 10														
14 cm	80															
16 cm	78	10. 14														
18 cm	67	12. 06														
20 cm	100	23. 00														
22 cm	96	30. 72					1	0. 24	2	0. 38						
24 cm	95	37. 05							1	0. 26	1	0. 26			1	0. 20
26 cm	93	44. 64					1	0. 30					3	0. 91		
28 cm	95	56. 05					1	0. 38			1	0. 43			1	0. 40
30 cm	113	79. 10									2	1.04	3	1. 32		
32 cm	103	85. 49			1	0. 69					1	0. 56	3	1. 63		
34 cm	100	97. 00									3	1. 94	1	0. 47		
36 cm	97	109. 61									2	1. 52	1	0. 57		
38 cm	87	113. 97					1	0. 73								
40 cm	77	115. 50			1	1.08					1	1.01				
42 cm	72	115. 92									1	1. 11	1	1.00		
44 cm	64	116. 48											1	0. 97		
46 cm	52	106. 08														
48 cm	25	54. 75											1	1. 01		
50 cm	18	43. 74														
52 cm	12	31. 08														
54 cm	7	20. 09														
56 cm	3	9. 48														
58 cm	3	10. 02														
60 cm	1	3. 67														
62 cm以上	3	10. 67														
計	1, 623	1, 347. 61	13	0. 25	2	1. 77	4	1. 65	3	0. 64	12	7. 87	14	7. 88	2	0. 60

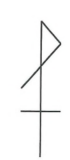
樹種	ホオ 一般		サク 一般			ノキ _{役材}	その他 一 _角	広葉樹 设材	その他 低質	広葉樹 質材					合	計
平均 (径級cm/樹高m)	26	15	32	14	24	13	22	11	12	8						
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)
10 cm以下									46	0.84					59	1.09
12 cm									32	1. 16					114	5. 26
14 cm									27	1.49					107	8. 69
16 cm									28	2. 24					106	12. 38
18 cm									15	1.87					82	13. 93
20 cm									11	1.80					111	24. 80
22 cm	1	0. 24			1	0. 20	1	0.19							102	31. 97
24 cm	3	0. 78			2	0. 48									103	39. 03
26 cm					1	0. 35									98	46. 20
28 cm															98	57. 26
30 cm					1	0. 43									119	81.89
32 cm	2	1. 18	1	0. 49											111	90.04
34 cm															104	99. 41
36 cm															100	111. 70
38 cm															88	114. 70
40 cm															79	117. 59
42 cm															74	118.03
44 cm															65	117. 45
46 cm															52	106.08
48 cm															26	55. 76
50 cm															18	43. 74
52 cm															12	31. 08
54 cm															7	20. 09
56 cm															3	9. 48
58 cm															3	10. 02
60 cm															1	3. 67
62 cm以上															3	10. 67
計	6	2. 20	1	0. 49	5	1.46	1	0. 19	159	9. 40					1, 845	1, 382. 01



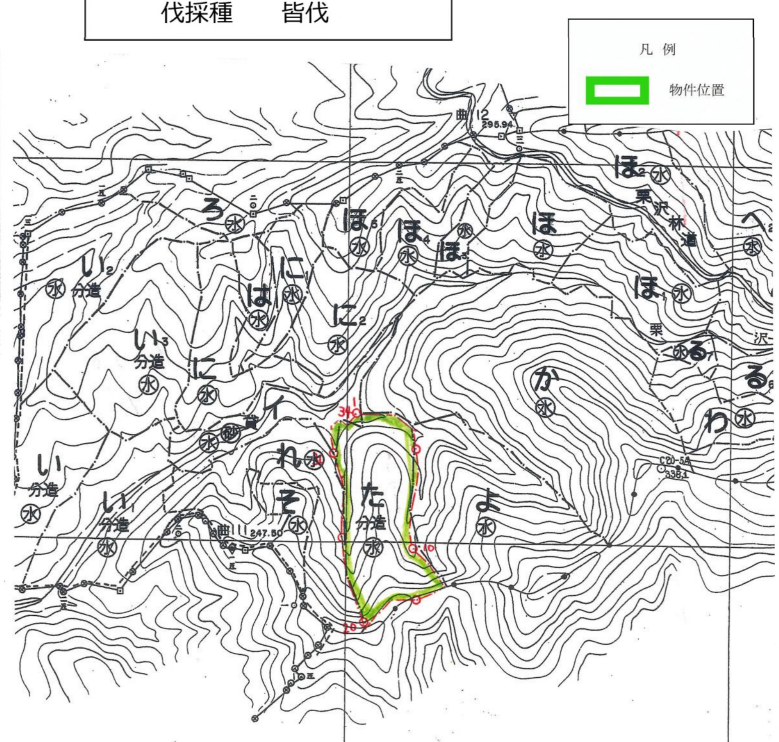


大仙市栗沢字作沢山国有林 2147林班た小班

> 面 積 2.51 ha 伐採種 皆伐



縮尺 1:5,000



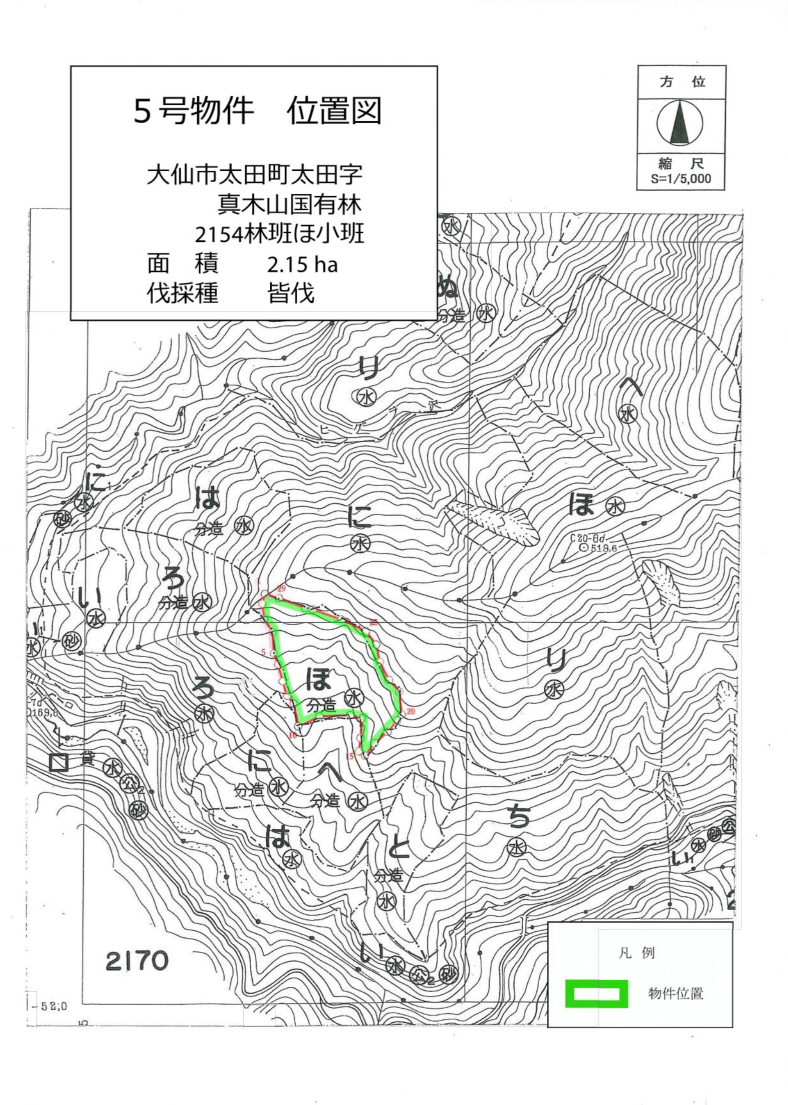
		<u> </u>	777 小山	百 \-	<u>火</u> 水											
物件番号	5	特約条項及び特記事項			_	3	主要樹種	径級別本	数及び組	総材積、	平均径編	級				
物件所在地	大仙市太田町太田字 真木山国有林					径	á	及	別	本		数	Ē.	t	平	均
	2154林班ほ小班	1. 別紙「特約条項及び特記事項(一般共通)」に従うこと。	樹種	種類	一般材低 質材別	10cm	12cm	22cm	32cm	42cm	52cm	62上	本数	材積	径級	樹高
調査方法	直径毎木	2. 別紙「特約事項(アフリカ豚熱)」に従うこと。				以下	~20	~30	~40	~50	~60		(本)	(m3)	(c m)	(m)
伐採方法	皆伐	3. 本物件は分収造林(契約者1名)であり、売払代金等の支払いについては、別紙「分収金に関する特約事項(分収育林、分収造林	秋田杉	生立木	一般材		602	551	393	171	23		1, 740	1, 165. 70	28	18
面積(ha)	2. 15	及び官行造林)」に従うこと。	秋田杉	生立木	低質材	244							244	6. 23	6	8
林齢(年)	62		カラマツ	生立木	一般材		1	5	4	3	1		14	16. 35	36	22
搬出期間(ヶ月)	36		アカマツ	生立木	一般材		1	2	1	1			5	4. 51	32	21
契約関係	分収造林		アカマツ	生立木	低質材	1							1	0. 02	6	10
			ブナ	生立木	一般材			1					1	0. 27	22	16
			ナラ	生立木	一般材			7	1				8	3. 13	26	16
法令制限、そ	の他留意事項		ホオノキ	生立木	一般材			2					2	0. 99	28	19
保安林	水源涵養		サクラ	生立木	一般材			1					1	0. 28	26	12
自然公園	ı		イタヤカエデ	生立木	一般材						1		1	2. 22	58	21
砂防指定	-		その他広葉樹	生立木	一般材			16	6				22	9. 51	26	16
			その他広葉樹	生立木	低質材	392	125						517	18. 38	8	9
			合計			637	729	585	405	175	25		2, 556	1, 227. 59		

入札番号	5	
国有林名	真木山	_
林小班	2154ほ	

樹種	秋日 一 _角		秋田 低質		カラ 一般		アカ 一般			マツ 質材		[`] ナ 般材		ラ 设材	ホオ. 一般	
平均 (径級cm/樹高m)	28	18	6	8	36	22	32	21	6	10	22	16	26	16	28	19
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)
10 cm以下			244	6. 23					1	0.02						
12 cm	117	9. 21														
14 cm	141	15. 28														
16 cm	113	16. 85														
18 cm	113	24. 23														
20 cm	118	30. 33			1	0.19	1	0. 18								
22 cm	114	38. 12									1	0. 27	2	0. 53		
24 cm	102	42. 84					1	0. 53					1	0. 22		
26 cm	115	59. 57											2	0. 78		
28 cm	118	69. 62			3	1. 76							1	0. 43	2	0. 99
30 cm	102	71. 28			2	1. 57	1	0. 74					1	0. 55		
32 cm	91	70. 98			1	0.86							1	0. 62		
34 cm	89	81. 88					1	0. 95								
36 cm	74	75. 48			1	1. 13										
38 cm	71	83. 78			1	1. 21										
40 cm	68	88. 36			1	0.99										
42 cm	58	96. 85														
44 cm	48	86. 72			1	1. 69										
46 cm	32	64. 38			2	3.66										
48 cm	24	52. 21														
50 cm	9	21. 71					1	2. 11								
52 cm	12	31. 12														
54 cm	2	5. 28														
56 cm	4	12. 64														
58 cm	5	16. 98			1	3. 29										
60 cm																
62 cm以上																
計	1, 740	1, 165. 70	244	6. 23	14	16. 35	5	4. 51	1	0.02	1	0. 27	8	3. 13	2	0. 99

樹種	サク 一般		イタヤ 一般			広葉樹 设材	その他.								合	計
平均 (径級cm/樹高m)	26	12	58	21	26	16	8	9								
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)
10 cm以下							392	5. 22							637	11. 47
12 cm							42	2. 52							159	11. 73
14 cm							38	3. 04							179	18. 32
16 cm							18	2. 16							131	19. 01
18 cm							10	1.70							123	25. 93
20 cm							17	3. 74							137	34. 44
22 cm					7	1. 69									124	40. 61
24 cm					3	1.00									107	44. 59
26 cm	1	0. 28			3	1. 23									121	61.86
28 cm					1	0. 58									125	73. 38
30 cm					2	1.01									108	75. 15
32 cm					2	1.08									95	73. 54
34 cm					2	1. 25									92	84. 08
36 cm					1	0. 87									76	77. 48
38 cm															72	84. 99
40 cm					1	0.80									70	90. 15
42 cm															58	96. 85
44 cm															49	88. 41
46 cm															34	68. 04
48 cm															24	52. 21
50 cm															10	23. 82
52 cm															12	31. 12
54 cm															2	5. 28
56 cm															4	12. 64
58 cm			1	2. 22											7	22. 49
60 cm																
62 cm以上																
計	1	0. 28	1	2. 22	22	9. 51	517	18. 38							2, 556	1, 227. 59





		<u> </u>	1977 小山	□ \-	<u>, </u>											
物件番号	6	特約条項及び特記事項				:	主要樹種	径級別本	数及び	総材積、	平均径約	汲				
物件所在地	大仙市太田町太田字 川口沢国有林				40.114	径	- 4	級	別	本		数	Ē	†	平	均
	2180林班ろ小班	1. 別紙「特約条項及び特記事項(一般共通)」に従うこと。	樹種	種類	一般材低 質材別	10cm	12cm	22cm	32cm	42cm	52cm	62上	本数	材積	径級	樹高
調査方法	精密毎木	2. 別紙「特約事項(アフリカ豚熱)」に従うこと。				以下	~20	~30	~40	~50	~60		(本)	(m3)	(c m)	(m)
伐採方法	皆伐	3. 本物件は分収造林(契約者1名)であり、売払代金等の支払いについては、別紙「分収金に関する特約事項(分収育林、分収造林	秋田杉	生立木	一般材		34	189	167	68	7		465	412. 20	32	21
面積(ha)	0. 42	及び官行造林)」に従うこと。	秋田杉	生立木	低質材	6	11						17	0. 78	14	6
林齢(年)	62		ミズナラ	生立木				1					1	0. 40	30	13
搬出期間(ヶ月)	36		その他広葉樹			2	7						9		14	8
契約関係	分収造林		C SV ISIAIN IN		122017											
法令制限、そ	の他留意事項															
保安林	水源涵養															
自然公園	_															
砂防指定	0															
			合計			8	52	190	167	68	7		492	413. 83		

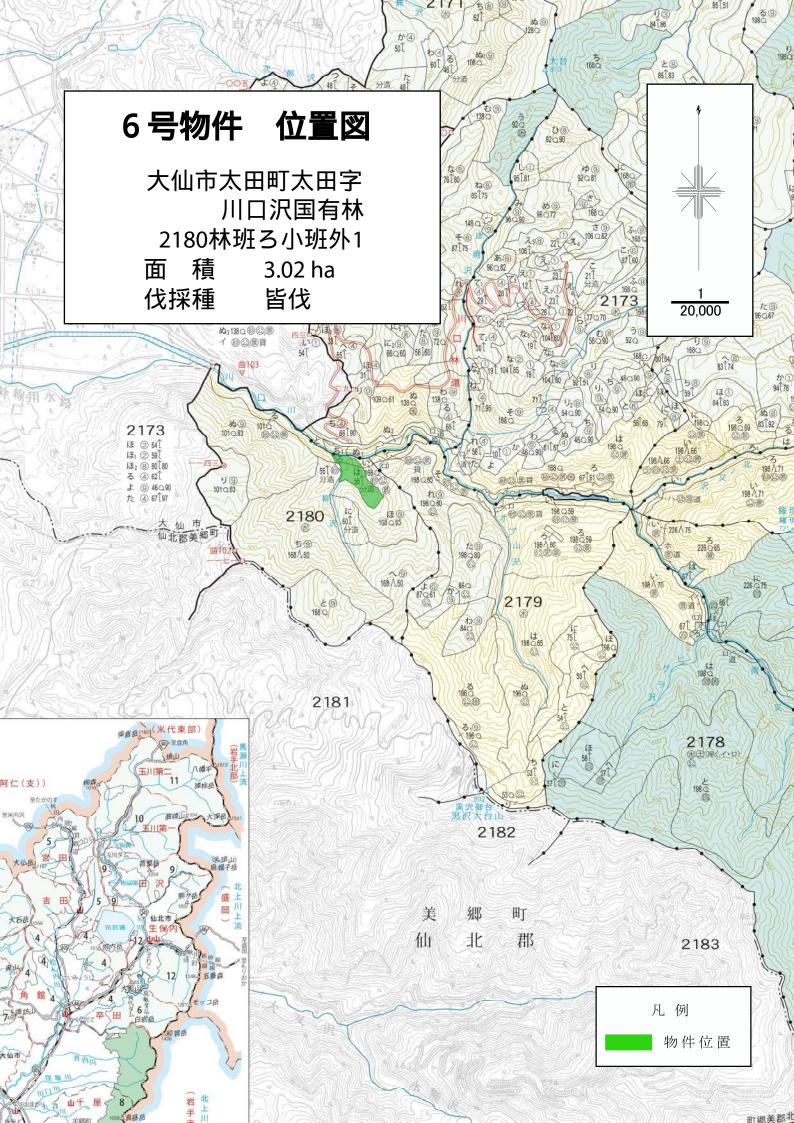
入札番号	6	
国有林名	川口沢	_
林小班	2180ろ	

樹種	秋田		秋田			ナラ	その他								合詞	+
1到 1里	一般	树	低質	材	一 角	设材	低質	材								11
平均 (径級cm/樹高m)	32	21	12	6	30	13	12	7								
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)
10 cm以下			6	0. 12			2	0.05							8	0. 17
12 cm	1	0. 05	2	0. 08			3	0.11							6	0. 24
14 cm			3	0. 17			2	0. 10							5	0. 27
16 cm	3	0. 35	4	0. 25			1	0. 10							8	0. 70
18 cm	13	1. 96	1	0. 10			1	0.09							15	2. 15
20 cm	17	3. 57	1	0.06											18	3. 63
22 cm	40	11.89													40	11.89
24 cm	33	11. 88													33	11. 88
26 cm	35	15. 62													35	15. 62
28 cm	49	27. 36													49	27. 36
30 cm	32	22. 80			1	0. 40									33	23. 20
32 cm	43	33. 85													43	33. 85
34 cm	39	37. 49													39	37. 49
36 cm	28	31. 15													28	31. 15
38 cm	32	39. 94													32	39. 94
40 cm	25	36. 52													25	36. 52
42 cm	28	44. 61													28	44. 61
44 cm	17	29. 68													17	29. 68
46 cm	12	22. 71													12	22. 71
48 cm	5	10. 19													5	10. 19
50 cm	6	13. 52													6	13. 52
52 cm	5	12. 54													5	12. 54
54 cm	2	4. 52													2	4. 52
56 cm																
58 cm																
60 cm																
62 cm以上																
計	465	412. 20	17	0. 78	1	0. 40	9	0. 45							492	413. 83

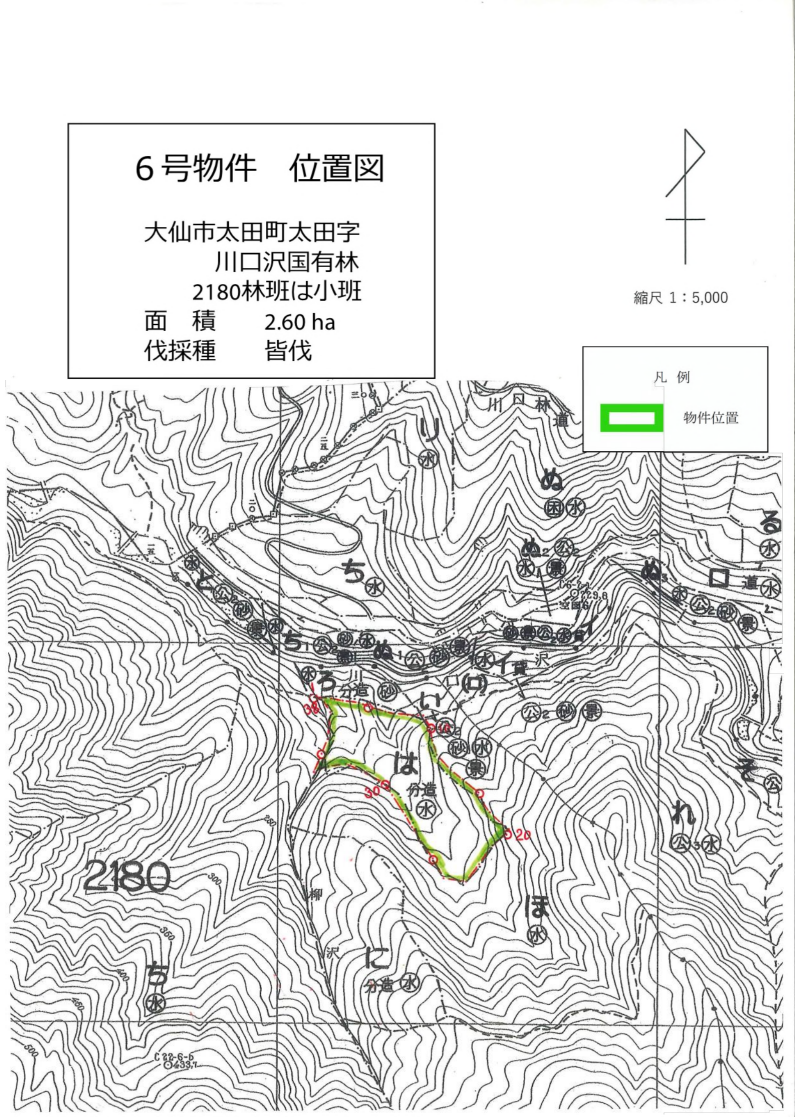
		<u> </u>	777 小山	百 \-	<u>火</u> 水											
物件番号	6	特約条項及び特記事項			_	3	主要樹種	径級別本	▶数及び	総材積、	平均径編	汲				
物件所在地	大仙市太田町太田字 川口沢国有林					径	i	級	別	本		数	Ī	†	平	均
	2180林班は小班	1. 別紙「特約条項及び特記事項(一般共通)」に従うこと。	樹種	種類	一般材低 質材別	10cm	12cm	22cm	32cm	42cm	52cm	62上	本数	材積	径級	樹高
調査方法	直径毎木	2. 別紙「特約事項(アフリカ豚熱)」に従うこと。				以下	~20	~30	~40	~50	~60		(本)	(m3)	(c m)	(m)
伐採方法	皆伐	3.本物件は分収造林(契約者1名)であり、売払代金等の支払いについては、別紙「分収金に関する特約事項(分収育林、分収造林	秋田杉	生立木	一般材		125	506	648	359	52	2	1, 692	1, 813. 71	34	22
面積(h a)	2. 60	及び官行造林)」に従うこと。	秋田杉	生立木	低質材	16							16	0. 34	10	5
林齢(年)	62		ホオノキ	生立木	一般材			1					1	0. 22	22	13
搬出期間(ヶ月)	36		その他広葉樹	生立木	低質材	2	5						7	0. 22	12	6
契約関係	分収造林															
法令制限、そ	の他留意事項															
保安林	水源涵養															
自然公園	-															
砂防指定	1															
			合計			18	130	507	648	359	52	2	1 716	1, 814. 49		

入札番号6国有林名川口沢林小班2180は

樹種	秋田 一般		秋田 低質		ホオ. 一般		その他.								合言	it .
平均 (径級cm/樹高m)	34	22	8	5	22	13	10	6								
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)
10 cm以下			16	0. 34			2	0.04							18	0. 38
12 cm	10	0. 50					4	0. 13							14	0. 63
14 cm	16	1. 44					1	0. 05							17	1. 49
16 cm	21	2. 52													21	2. 52
18 cm	34	6. 12													34	6. 12
20 cm	44	10. 12													44	10. 12
22 cm	70	20. 30			1	0. 22									71	20. 52
24 cm	89	32. 93													89	32. 93
26 cm	108	51. 84													108	51. 84
28 cm	115	67. 85													115	67. 85
30 cm	124	86. 80													124	86. 80
32 cm	132	109. 56													132	109. 56
34 cm	128	124. 16													128	124. 16
36 cm	129	138. 03													129	138. 03
38 cm	129	159. 96													129	159. 96
40 cm	130	185. 90													130	185. 90
42 cm	116	186. 76													116	186. 76
44 cm	87	151. 38													87	151. 38
46 cm	73	143. 08													73	143. 08
48 cm	48	105. 12													48	105. 12
50 cm	35	81. 55													35	81. 55
52 cm	29	75. 11													29	75. 11
54 cm	14	38. 50													14	38. 50
56 cm	4	12. 16													4	12. 16
58 cm	3	9. 66													3	9. 66
60 cm	2	5. 75													2	5. 75
62 cm以上	2	6. 61													2	6. 61
計	1, 692	1, 813. 71	16	0. 34	1	0. 22	7	0. 22							1, 716	1, 814. 49







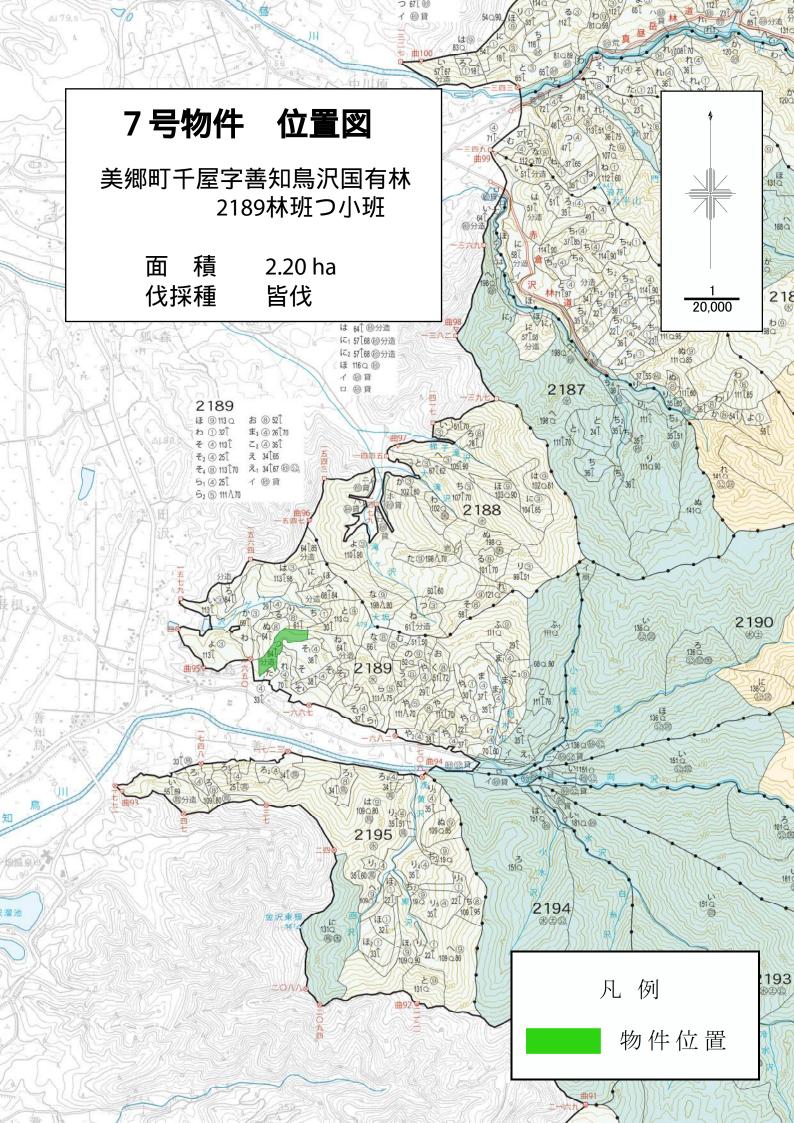
		Δ 7C 177 IT	777 小山	百 \-	<u>火</u> 水	,										
物件番号	7	特約条項及び特記事項			_		主要樹種	径級別本	数及び組	総材積、	平均径約	汲				
物件所在地	美郷町千屋字 善知鳥沢国有林					径	į	級	別	本		数	Ē	t	平	均
	2189林班つ小班	1. 別紙「特約条項及び特記事項(一般共通)」に従うこと。	樹種	種類	一般材低 質材別	10cm	12cm	22cm	32cm	42cm	52cm	62上	本数	材積	径級	樹高
調査方法	直径毎木	2. 別紙「特約事項(アフリカ豚熱)」に従うこと。				以下	~20	~30	~40	~50	~60		(本)	(m3)	(c m)	(m)
伐採方法	皆伐	3. 本物件は分収造林(契約者 1名)であり、売払代金等の支払いに ついては、別紙「分収金に関する特約事項(分収育林、分収造林	秋田杉	生立木	一般材		1, 411	460	213	38	10	2	2, 134	672. 49	22	14
面積(ha)	2. 20	及び官行造林)」に従うこと。	秋田杉	生立木	低質材	1, 115							1, 115	16. 08	6	5
林齢(年)	71	4. 施業上の理由により、作業期間を9月~11月とする。	ヒノキ	生立木	一般材			2					2	0. 81	26	14
搬出期間(ヶ月)	36		アカマツ	生立木	一般材		1	19	90	60	7		177	202. 76	38	18
契約関係	分収造林		ナラ	生立木	一般材			50	11	1			62	25. 71	26	16
			ホオノキ	生立木	一般材			6	1				7	2. 72	26	16
			その他広葉樹	生立木	一般材			1					1	0. 20	22	12
法令制限、そ	の他留意事項		その他広葉樹	生立木	低質材	896	567						1, 463	53. 59	10	6
保安林	水源涵養															
自然公園	-															
砂防指定	_															
												_				
			合計			2, 011	1, 979	538	315	99	17	2	4, 961	974. 36		

入札番号 7

国有林名善無知鳥沢林小班2189つ

樹種	秋田 一般		秋田 低質			/ キ _{役材}	アカ 一般		ナ· 一般		ホオ 一角		その他。 一般		その他/ 低質	
平均 (径級cm/樹高m)	22	14	6	5	26	14	38	18	26	16	26	16	22	12	10	6
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)
10 cm以下			1, 115	16. 08											896	7. 55
12 cm	342	17. 12													175	7. 00
14 cm	330	29. 69													135	8. 10
16 cm	330	39. 65													128	11. 52
18 cm	238	38. 09													76	9. 88
20 cm	171	35. 90					1	0. 26							53	9. 54
22 cm	108	29. 23					2	0. 52	13	3. 27			1	0. 20		
24 cm	114	38. 79			1	0. 15	1	0. 35	13	4. 06	2					
26 cm	83	37. 29					2	0.88	15	5. 46	3	1. 25				
28 cm	82	45. 07					2	0. 93	3	1. 26		0. 38				
30 cm	73	48. 38			1	0. 66	12	6. 94	6	3. 09						
32 cm	56	43. 74					11	7. 51	4	2. 52	1	0. 45				
34 cm	48	44. 16					21	16. 14	2	1. 21						
36 cm	41	43. 72					11	10. 17	3	2. 26						
38 cm	35	41. 42					19	19. 91	2	1.69						
40 cm	33	44. 81					28	31.96								
42 cm	12	18. 05					12	15. 73	1	0.89						
44 cm	7	10. 81					20	26. 85								
46 cm	11	18. 75					9	14. 30								
48 cm	3	5. 84					14	24. 88								
50 cm	5	9. 65					5	8. 92								
52 cm	2	3. 66					2	4. 56								
54 cm	2	4. 85					4	9. 20								
56 cm	4	10. 07														
58 cm	2	5. 70					1	2. 75								
60 cm																
62 cm以上	2	8. 05														
計	2, 134	672. 49	1, 115	16. 08	2	0. 81	177	202. 76	62	25. 71	7	2. 72	1	0. 20	1, 463	53. 59

樹種															合言	; †
平均 (径級cm/樹高m)																
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)												
10 cm以下															2, 011	23. 63
12 cm															517	24. 12
14 cm															465	37. 79
16 cm															458	51. 17
18 cm															314	47. 97
20 cm															225	45. 70
22 cm															124	33. 22
24 cm															131	43. 99
26 cm															103	44. 88
28 cm															88	47. 64
30 cm															92	59. 07
32 cm															72	54. 22
34 cm															71	61. 51
36 cm															55	56. 15
38 cm															56	63. 02
40 cm															61	76. 77
42 cm															25	34. 67
44 cm															27	37. 66
46 cm															20	33. 05
48 cm															17	30. 72
50 cm															10	18. 57
52 cm															4	8. 22
54 cm															6	14. 05
56 cm															4	10. 07
58 cm															3	8. 45
60 cm																
62 cm以上															2	8. 05
計															4, 961	974. 36





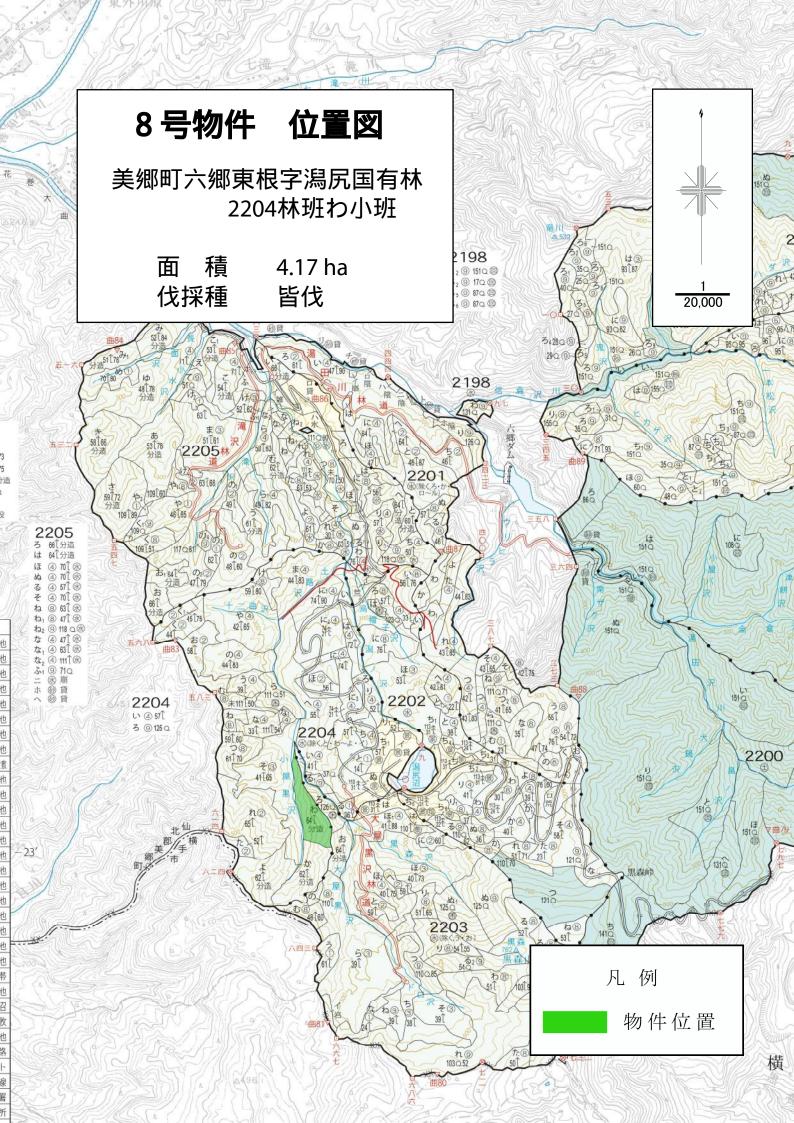
物件番号	8	特約条項及び特記事項	ウ」 作田	<u> </u>	<u> </u>		主要樹種	径級別本	数及び	総材積.	平均径組	級				
物件所在地	美郷町六郷東根字 潟尻国有林	13かんぶんし けいナブ				径		设	別	本		数	Ī	†	平	均
物计加工地	2204林班わ小班	1. 別紙「特約条項及び特記事項(一般共通)」に従うこと。	樹種	種類	一般材低 質材別	10cm	12cm	22cm	32cm	42cm	52cm	62上	本数	材積	径級	樹高
調査方法	直径毎木	2. 別紙「特約事項(アフリカ豚熱)」に従うこと。				以下	~20	~30	~40	~50	~60		(本)	(m3)	(c m)	(m)
伐採方法	皆伐	3. 本物件は分収造林(契約者1名)であり、売払代金等の支払いに ついては、別紙「分収金に関する特約事項(分収育林、分収造林	秋田杉	生立木	一般材		1, 159	603	252	51	30	8	2, 103	816. 88	24	15
面積(ha)	4. 17	及び官行造林)」に従うこと。	アカマツ	生立木	一般材			3	2				5	2. 85	28	15
林齢(年)	71		ネズコ	生立木	一般材		2	3	2	1			8	4. 28	30	14
搬出期間(ヶ月)	36		ネズコ	生立木	低質材		3						3	0, 20	12	g
契約関係	分収造林		ブナ	生立木	一般材			75	3				78		24	15
			クリ	生立木				7					7	2. 75	26	16
			ミズナラ	生立木	一般材			222	8	1			231		24	15
法令制限、	その他留意事項		サワグルミ	生立木				1	4	2			7	6. 38	38	
保安林	_		ドロノキ	生立木	一般材			2					2	0. 86	28	16
自然公園	-		ホオノキ	生立木				28	10	4			42		30	
砂防指定	-		サクラ	生立木				1	1				2	1. 43	34	17
			キハダ	生立木				4					4	1. 40		
			イタヤカエデ		一般材			9	2				11			
			トチノキ	生立木	一般材			2					2	0. 82	26	
			シナノキ	生立木	一般材			7	1				8	2. 99	26	
			センノキ	生立木				1	1				0	1. 11	30	
		1	その他広葉樹		一般材			14					14		24	17
						583	1, 779	14							14	10
		1	その他広葉樹	生立木	低質材	283	1, 779						2, 362	180. 55	14	9
			A =1			F63	0.040	000	202	F.0.			4.001	4 450 10		
		1	合計		1	583	2, 943	982	286	59	30	8	4, 891	1, 156. 49		

入札番号	8
国有林名	潟尻
林小班	2204わ

樹種	秋田一般		アカ ⁻ 一般		ネ <i>ス</i> 一般		ネス 低質		ブ [.] 一般		ク 一 _角		ミズフ 一般		サワグ 一般	
平均 (径級cm/樹高m)	24	15	28	15	30	14	12	9	24	15	26	16	24	15	38	18
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)
10 cm以下																
12 cm	290	17. 40					1	0.05								
14 cm	289	26. 01					2	0. 15								
16 cm	223	26. 76														
18 cm	191	34. 38														
20 cm	166	38. 18			2	0.40										
22 cm	155	44. 95	1	0. 26					21	5. 04	2	0. 48	73	17. 52		
24 cm	153	56. 61							26	7. 80			69	20. 70		
26 cm	120	54. 00			3	1.16			15	5. 55	1	0. 37	38	14. 06	1	0. 37
28 cm	99	54. 45	1	0. 50					11	4. 73	2	0. 86	30	12. 92		
30 cm	76	47. 12	1	0. 52					2	1.04	2	1.04	12	6. 24		
32 cm	75	55. 50	1	0. 66					3	1. 77			6	3. 54		
34 cm	55	47. 85			1	0. 75							1	0. 66	1	0. 66
36 cm	50	51.00	1	0. 91									1	0. 66		
38 cm	44	49. 28			1	0. 81										
40 cm	28	36. 12													3	2. 93
42 cm	18	25. 20														
44 cm	8	11. 10													1	1. 16
46 cm	9	14. 18											1	1. 13	1	1. 26
48 cm	11	19. 70			1	1. 16										
50 cm	5	9. 65														
52 cm	7	14. 56														
54 cm	6	13. 68														
56 cm	6	14. 17														
58 cm	6	16.08														
60 cm	5	13. 99						_			_	_				
62 cm以上	8	24. 96														
計	2, 103	816. 88	5	2. 85	8	4. 28	3	0. 20	78	25. 93	7	2. 75	231	77. 43	7	6. 38

樹種	ドロ. 一般		ホオ. 一般		サク 一角	フラ 役材	キハ 一般		イタヤ 一般		トチ 一 _角	ノキ _{段材}	シナ 一般		セン. 一般	
平均 (径級cm/樹高m)	28	16	30	16	34	17	24	16	26	15	26	16	26	16	30	17
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)
10 cm以下																
12 cm																
14 cm																
16 cm																
18 cm																
20 cm																
22 cm			4	0. 96					3	0. 72			2	0. 48		
24 cm			5	1. 50			2	0.60	3	0. 90	1	0. 30	2	0. 60		
26 cm			7	2. 59			1	0. 37	2	0. 74			1	0. 37		
28 cm	2	0. 86	6	2. 58			1	0. 43					1	0. 43		
30 cm			6	3. 12	1	0. 52			1	0. 52	1	0. 52	1	0. 52	1	0. 52
32 cm			4	2. 36					1	0. 59			1	0. 59	1	0. 59
34 cm			1	0. 66					1	0.66						
36 cm			4	3. 08												
38 cm			1	0. 82												
40 cm					1	0. 91										
42 cm			2	1. 95												
44 cm			1	1. 16												
46 cm			1	1. 26												
48 cm																
50 cm																
52 cm																
54 cm																
56 cm																
58 cm																
60 cm																
62 cm以上																
計	2	0. 86	42	22. 04	2	1. 43	4	1.40	11	4. 13	2	0. 82	8	2. 99	2	1. 11

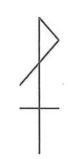
樹種	その他。 一般		その他が低質												合	it
平均 (径級cm/樹高m)	24	15	14	9												
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)
10 cm以下			583	8. 66											583	8. 66
12 cm			357	14. 28											648	31. 73
14 cm			420	25. 20											711	51.36
16 cm			383	34. 48											606	61. 24
18 cm			337	47. 17											528	81. 55
20 cm			282	50. 76											450	89. 34
22 cm	4	0. 96													265	71. 37
24 cm	5	1. 50													266	90. 51
26 cm	4	1. 48													193	81.06
28 cm															153	77. 76
30 cm	1	0. 52													105	62. 20
32 cm															92	65. 60
34 cm															60	51. 24
36 cm															56	55. 65
38 cm															46	50. 91
40 cm															32	39. 96
42 cm															20	27. 15
44 cm															10	13. 42
46 cm															12	17. 83
48 cm															12	20. 86
50 cm															5	9. 65
52 cm															7	14. 56
54 cm															6	13. 68
56 cm					_										6	14. 17
58 cm															6	16. 08
60 cm															5	13. 99
62 cm以上															8	24. 96
計	14	4. 46	2, 362	180. 55											4, 891	1, 156. 49



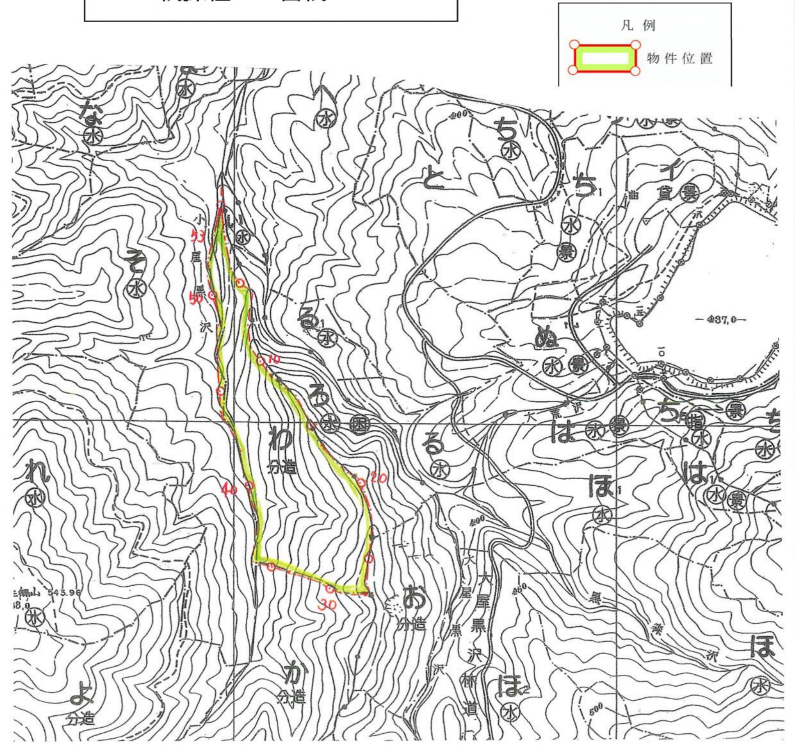
8号物件 位置図

美郷町六郷東根字潟尻国有林 2204林班わ小班

> 面 積 4.17 ha 伐採種 皆伐



縮尺 1:5,000

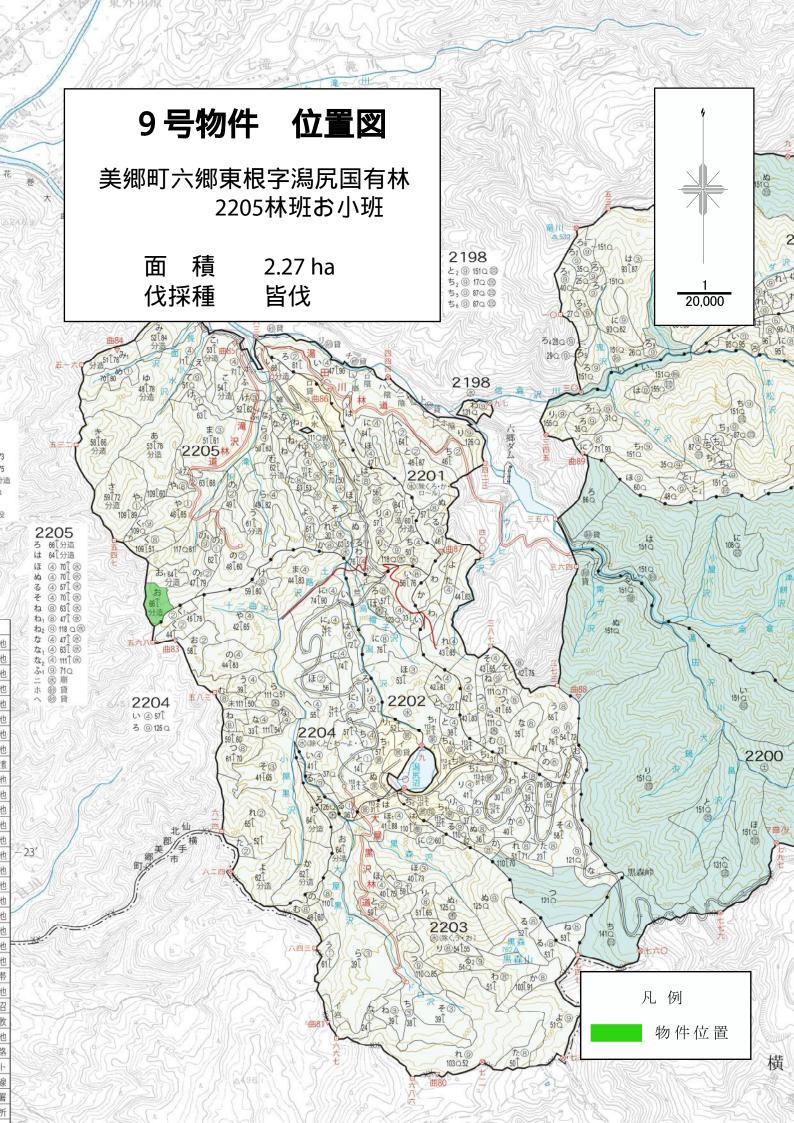


		切州	⊟ \-	<u>,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, </u>											
9	特約条項及び特記事項				3	主要樹種	径級別本	数及び組	総材積、	平均径約	汲				
美郷町六郷東根字 潟尻国有林					径	á	及	別	本		数	Ē	t	平	均
2205林班お小班	1. 別紙「特約条項及び特記事項(一般共通)」に従うこと。	樹 種	種類	一般材低 質材別	10cm	12cm	22cm	32cm	42cm	52cm	62上	本数	材積	径級	樹高
直径毎木	2. 別紙「特約事項(アフリカ豚熱)」に従うこと。				以下	~20	~30	~40	~50	~60		(本)	(m3)	(c m)	(m)
皆伐	3. 本物件は分収造林(契約者1名)であり、売払代金等の支払いに ついては、別紙「分収金に関する特約事項(分収育林 分収造林	秋田杉	生立木	一般材		1, 466	602	253	61	7		2, 389	832. 30	22	15
2. 27	及び官行造林)」に従うこと。	秋田杉	生立木	低質材	3							3	0. 06	10	5
73		カラマツ	生立木	一般材				1				1	0. 99	36	21
36		アカマツ	生立木	一般材			1	6	3			10	10. 25	38	18
分収造林		ブナ	生立木	一般材			3					3	0. 90	24	15
		クリ	生立木	一般材			32	1				33	11. 98	24	15
		ミズナラ	生立木	一般材			33					33	9. 39	22	15
の他留意事項		ホオノキ	生立木	一般材			4					4	1. 77	28	16
1		シナノキ	生立木	一般材			10					10	3. 25	24	15
1		センノキ	生立木	一般材			2					2	0. 95	28	17
_		その他広葉樹	生立木	一般材			1					1	0. 30	24	15
		その他広葉樹	生立木	低質材	383	756						1, 139	70. 73	12	8
		소타			386	2 222	688	261	64	7		3 628	942 97		
	美郷町六郷東根字 潟尻国有林 2205林班お小班 直径毎木 皆伐 2.27 73 36 分収造林	美郷町六郷東根字 潟尻国有林 2205林班お小班 1. 別紙「特約条項及び特記事項(一般共通)」に従うこと。 直径毎木 2. 別紙「特約事項(アフリカ豚熱)」に従うこと。 皆伐 3. 本物件は分収造林(契約者 1 名)であり、売払代金等の支払いについては、別紙「分収金に関する特約事項(分収育林、分収造林及び官行造林)」に従うこと。 73 36 分収造林 分収造林 D他留意事項 — - —	美郷町六郷東根字 潟尻国有林 2205林班お小班 1. 別紙「特約条項及び特記事項(一般共通)」に従うこと。 樹種 直径毎木 2. 別紙「特約条項及び特記事項(アフリカ豚熱)」に従うこと。 ************************************	美郷町六郷東根字	美郷町大郷東相字	美郷町大郷東根字 瀬原国育林 2.08 株 5 株 5 大 5 大 5 大 5 大 5 大 5 大 5 大 5 大 5	東郷町で調査様字 選別国有林 2015林銀合が超 1.別紙「特約条項及び特記事項(一般共通)」に従うこと。 電位 3.本物件は分収益料(契約者1名)であり、売払代金等の支払いについば、別紙「外級金に関する特約事項(分収資料、分収益料 及び官行連科)」に従うこと。 36 今収遺林 今収遺林 つかはは、別紙「労政会と関する特約事項(分収資料、分収益料 スリロ管行連科)」に従うこと。 36 今収遺林 今収遺林 つかば高神 コールは、別紙「労政会と関する特別事項(分収資料、分収金科 スリロ管行連科)」に従うこと。 36 今収遺林 フリカマツ 生立木 一般材 フリ 生立木 一般材 フリ 生立木 一般材 コール材 コール材 コール材 コールが、コールが、コールが、コールが、コールが、コールが、コールが、コールが、		東部所大御東根字 現民國者林 205林班新小遊	美細町六郷頂祖学 2205末東泊小頭 1 別版「特約乗項及び特記事項(一般共通)」に従うこと。 横 種 類 一般材態 類別 10cm 12cm 22cm 42cm 42cm 22cm 42cm 4	本部町六田東福子 別版「特約事項及び特記事項(一般共通)」に従うこと。 智依 2.77 2.27 2.27 3.4 540	大田舎六副東標子 別様 「特約事項 (アフリカ解熱) 」に従うこと。 直接	東部町六嶋東線学 日の国有株 22054年2016年2018年2018年2018年2018年2018年2018年2018年2018	美国町大阪事様存	英雄町大磯東福子 現の原名本 別様「特別を項及び特定事項(一般共通)」に従うこと。 「根 類 一般対策 10cm 12cm 22cm 32cm 42cm 52cm 62上 木敷 材積 12cm 22cm 32cm 42cm 52cm 62上 木敷 材積 12cm 22cm 32cm 42cm 52cm 62上 木敷 70cm 7

入札番号	9	
国有林名	潟尻	
林小班	2205お	

樹種	秋田 一般		秋田 低質		カラ 一 _角	マツ	アカ 一般			ナ		リ _{役材}	ミズ ⁻ 一般		ホオ. 一般	
平均 (径級cm/樹高m)	22	15	10	5	36	21	38	18	24	15	24	15	22	15	28	16
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)
10 cm以下	(1)	(111)	3	0. 06	(17	(111)	(1)	(111)	(1)	(111)	(17	(111)	(1)	(111)	(1)	(***)
12 cm	365	21. 90														
14 cm	334	33. 40														
16 cm	295	38. 35														
18 cm	274	49. 32														
20 cm	198	45. 54														
22 cm	159	50. 88									11	2. 64	19	4. 56		
24 cm	141	54. 99							3	0. 90	5	1. 50	7	2. 10	1	0. 30
26 cm	126	60. 48									6	2. 22	5	1. 85		
28 cm	100	55. 00									4	1. 72	2	0. 88	1	0. 43
30 cm	76	50. 16					1	0. 61			6				2	1. 04
32 cm	65	50. 70														
34 cm	54	49. 68					1	0. 78								
36 cm	49	49. 98			1	0. 99	2	1. 74			1	0. 78				
38 cm	52	61. 36					1	1. 02								
40 cm	33	42. 57					2	2. 26								
42 cm	21	30. 87					2	2. 48								
44 cm	15	23. 85					1	1.36								
46 cm	11	19. 69														
48 cm	7	12. 66														
50 cm	7	14. 11														
52 cm	4	9. 02														
54 cm	1	2. 32														
56 cm																
58 cm	1	2. 60														
60 cm	1	2. 87														
62 cm以上																
計	2, 389	832. 30	3	0. 06	1	0. 99	10	10. 25	3	0. 90	33	11. 98	33	9. 39	4	1. 77

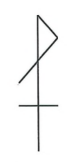
樹種	シナ 一般		セン 一般			広葉樹 股材	その他 低質								合詞	†
平均 (径級cm/樹高m)	24	15	28	17	24	15	12	8								
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)
10 cm以下							383	5. 49							386	5. 55
12 cm							216	8. 64							581	30. 54
14 cm							192	11. 52							526	44. 92
16 cm							140	12. 60							435	50. 95
18 cm							124	17. 36							398	66. 68
20 cm							84	15. 12							282	60.66
22 cm	4	0. 96													193	59. 04
24 cm	2	0. 60			1	0. 30									160	60. 69
26 cm	2	0. 74													139	65. 29
28 cm	1	0. 43	1	0. 43											109	58. 89
30 cm	1	0. 52	1	0. 52											87	55. 97
32 cm															65	50. 70
34 cm															55	50. 46
36 cm															53	53. 49
38 cm															53	62. 38
40 cm															35	44. 83
42 cm															23	33. 35
44 cm															16	25. 21
46 cm															11	19. 69
48 cm															7	12. 66
50 cm															7	14. 11
52 cm															4	9. 02
54 cm															1	2. 32
56 cm																
58 cm															1	2. 60
60 cm															1	2. 87
62 cm以上																
計	10	3. 25	2	0. 95	1	0. 30	1, 139	70. 73							3, 628	942. 87



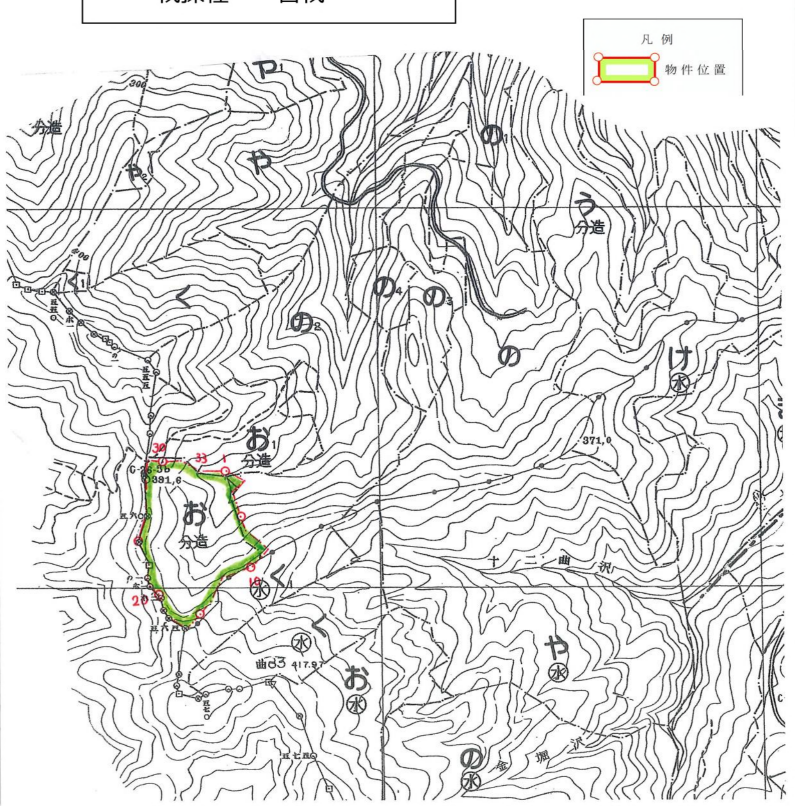
9号物件 位置図

美郷町六郷東根字潟尻国有林 2205林班お小班

> 面 積 2.27 ha 伐採種 皆伐



縮尺 1:5,000



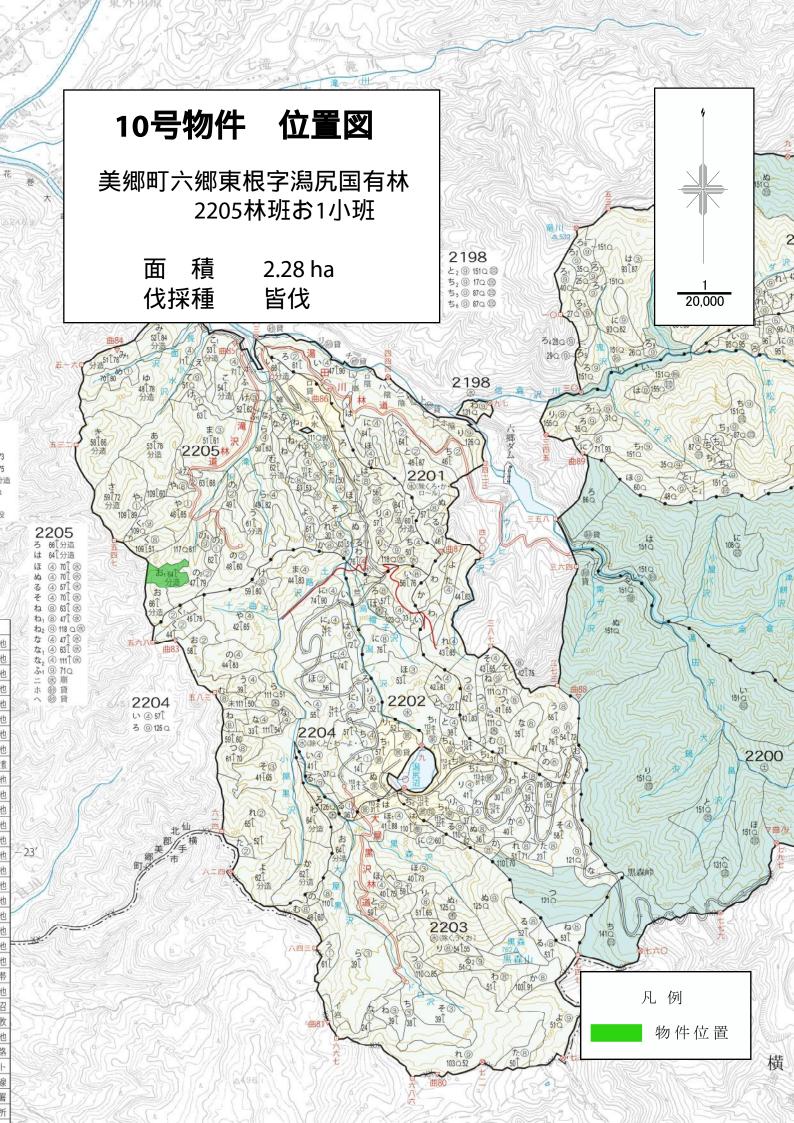
r		ム 元 元 170 IT	777 小山	⊟ \-	<u> </u>	,										
物件番号	10	特約条項及び特記事項					主要樹種	径級別本	数及び	総材積、	平均径網	級				
物件所在地	美郷町六郷東根字 潟尻国有林					径	á	汲	別	本		数	ä	ł	平	均
	2205林班お1小班	 1. 別紙「特約条項及び特記事項(一般共通)」に従うこと。	樹種	種類	一般材低 質材別	10cm	12cm	22cm	32cm	42cm	52cm	62上	本数	材積	径級	樹高
調査方法	直径毎木	2. 別紙「特約事項(アフリカ豚熱)」に従うこと。				以下	~20	~30	~40	~50	~60		(本)	(m3)	(c m)	(m)
伐採方法	皆伐	3. 本物件は分収造林(契約者1名)であり、売払代金等の支払いに ついては、別紙「分収金に関する特約事項(分収育林、分収造林	秋田杉	生立木	一般材		1, 274	487	166	40	8	1	1, 976	602. 23	20	14
面積(ha)	2. 28	及び官行造林)」に従うこと。	秋田杉	生立木	低質材	1							1	0. 02	10	5
林齢(年)	71		アカマツ	生立木	一般材			4	13	9	1		27	27. 79	38	17
搬出期間(ヶ月)	36		アカマツ	生立木	低質材		1						1	0. 15	16	14
契約関係	分収造林		ブナ	生立木	一般材			38					38	12. 50	24	15
			クリ	生立木	一般材			31	10				41	18. 17	28	16
			ミズナラ	生立木	一般材			106	14				120	44. 91	26	16
法令制限、そ	の他留意事項		コナラ	生立木	一般材			18	2				20	7. 56	26	16
保安林	_		サワグルミ	生立木	一般材			1		1	1		3	3. 51	42	18
自然公園	_		ホオノキ	生立木	一般材			10	3				13	5. 90	28	16
砂防指定	_		サクラ	生立木	一般材			1	2		1		4	3. 48	38	17
			イタヤカエデ	生立木	一般材			8	3				11	5. 58	28	17
			トチノキ	生立木	一般材					1			1	1. 00	42	17
			シナノキ	生立木	一般材			9	4				13	5. 55	26	16
			センノキ	生立木	一般材			1					1	0. 52	30	17
			その他広葉樹	生立木	一般材			5					5	1. 83	26	16
			その他広葉樹	生立木	低質材	371	814						1, 185	82. 23	14	9
			合計			372	2, 089	719	217	51	11	1	3, 460	822. 93		

入札番号	10
国有林名	潟尻
林小班	2205お1

樹種	秋田 一般		秋田 低質		アカ [・] 一般		アカ [*] 低質		ブ [.] 一般		ク 一般		ミズ [・] 一般		コナ 一般	
平均 (径級cm/樹高m)	20	14	10	5	38	17	16	14	24	15	28	16	26	16	26	16
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)
10 cm以下			1	0. 02												
12 cm	307	15. 35														
14 cm	288	25. 92														
16 cm	269	32. 28					1	0. 15								
18 cm	214	34. 24														
20 cm	196	45. 08														
22 cm	159	46. 11							13	3. 13	5	1. 20	30	7. 20	5	1. 20
24 cm	121	44. 77			1	0. 35			12	3. 60	6	1. 80	30	9. 00	4	1. 20
26 cm	103	46. 35			2	0.86			4	1.48	10	3. 70	22	8. 14	3	1. 11
28 cm	56	30. 80							4	1. 72	6	2. 58	16	6. 88	4	1. 72
30 cm	48	31. 68			1	0. 58			5	2. 57	4	2. 08	8	4. 16	2	1.04
32 cm	48	37. 44			3	2. 01					5	2. 95	6	3. 54	1	0. 59
34 cm	38	33. 06			2	1. 59					2	1. 40	5	3. 50	1	0. 70
36 cm	29	29. 58			1	0. 87							3	2. 49		
38 cm	26	30. 68			4	3. 98					2	1. 55				
40 cm	25	34. 00			3	3. 39					1	0. 91				
42 cm	17	24. 99			3	3. 62										
44 cm	11	18. 26			3	3. 96										
46 cm	7	12. 53			3	4. 59										
48 cm	2	3. 39														
50 cm	3	5. 47														
52 cm	3	5. 84			1	1. 99										
54 cm	2	4. 42														
56 cm	3	6. 79														
58 cm																
60 cm								_								
62 cm以上	1	3. 20														
計	1, 976	602. 23	1	0. 02	27	27. 79	1	0. 15	38	12. 50	41	18. 17	120	44. 91	20	7. 56

樹種	サワグルミ		ホオノキ		サクラ		イタヤカエデ			ノキ		ノキ	セン		その他広葉樹		
	一 船	设材	一般材		一般材		一般材		一般材		— A	设材	一般材		一般材		
平均 (径級cm/樹高m)	42	18	28	16	38	17	28	17	42	17	26	16	30	17	26	16	
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	
10 cm以下																	
12 cm																	
14 cm																	
16 cm																	
18 cm																	
20 cm																	
22 cm			1	0. 24	1	0. 24					3	0. 72					
24 cm			2	0. 60			2	0. 60			1	0. 30			3	0.88	
26 cm	1	0. 37	2	0. 74			3	1.09			3	1. 11					
28 cm			3	1. 29			1	0. 43			1	0. 43			1	0. 43	
30 cm			2	1.04			2	1.04			1	0. 52	1	0. 52	1	0. 52	
32 cm			1	0. 59	1	0. 59	1	0. 59			3	1. 77					
34 cm			2	1. 40							1	0. 70					
36 cm							1	0. 87									
38 cm					1	0. 87											
40 cm							1	0. 96									
42 cm	1	1. 11							1	1.00							
44 cm																	
46 cm																	
48 cm																	
50 cm																	
52 cm																	
54 cm					1	1. 78											
56 cm																	
58 cm	1	2. 03															
60 cm																	
62 cm以上																	
計	3	3. 51	13	5. 90	4	3. 48	11	5. 58	1	1.00	13	5. 55	1	0. 52	5	1.83	

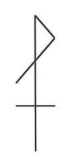
樹種	その他広葉樹 低質材																合言	; †
平均 (径級cm/樹高m)	14	9																
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)		
10 cm以下	371	5. 39													372	5. 41		
12 cm	189	7. 56													496	22. 91		
14 cm	191	11. 46													479	37. 38		
16 cm	161	14. 51													431	46. 94		
18 cm	145	20. 28													359	54. 52		
20 cm	128	23. 03													324	68. 11		
22 cm															217	60.04		
24 cm															182	63. 10		
26 cm															153	64. 95		
28 cm															92	46. 28		
30 cm															75	45. 75		
32 cm															69	50. 07		
34 cm															51	42. 35		
36 cm															34	33. 81		
38 cm															33	37. 08		
40 cm															30	39. 26		
42 cm															22	30. 72		
44 cm															14	22. 22		
46 cm															10	17. 12		
48 cm															2	3. 39		
50 cm															3	5. 47		
52 cm															4	7. 83		
54 cm															3	6. 20		
56 cm															3	6. 79		
58 cm															1	2. 03		
60 cm																		
62 cm以上															1	3. 20		
計	1, 185	82. 23													3, 460	822. 93		



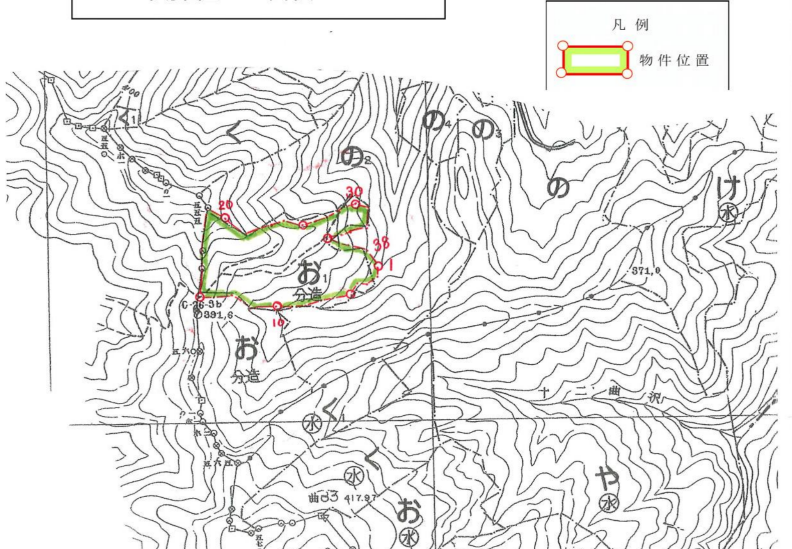
10号物件 位置図

美郷町六郷東根字潟尻国有林 2205林班お1小班

> 面 積 2.28 ha 伐採種 皆伐



縮尺 1:5,000



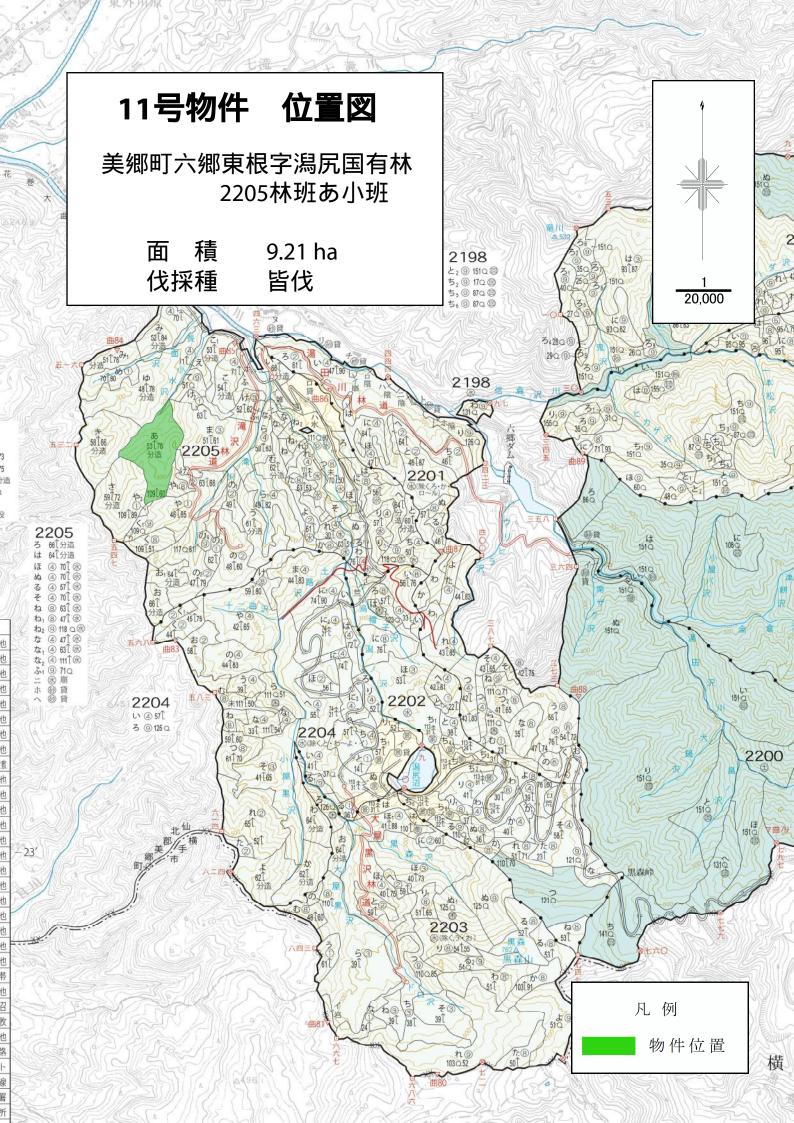
	T	ム 元 170 HT		⊟ \-	<u> </u>											
物件番号	11	特約条項及び特記事項					主要樹種	径級別本	数及び	総材積、	平均径約	汲				
美郷町六郷東根字 物件所在地						径級		汲	別	本		数	Ī	†	平	均
2205林班あ小班	 1. 別紙「特約条項及び特記事項(一般共通)」に従うこと。	樹種	種類	一般材低 質材別	10cm	12cm	22cm	32cm	42cm	52cm	62上	本数	材積	径級	樹高	
調査方法	直径毎木	2. 別紙「特約事項(アフリカ豚熱)」に従うこと。				以下	~20	~30	~40	~50	~60		(本)	(m3)	(c m)	(m)
伐採方法	皆伐	3. 本物件は分収造林(契約者1名)であり、売払代金等の支払いに ついては、別紙「分収金に関する特約事項(分収育林、分収造林	秋田杉	生立木	一般材		3, 055	1, 653	993	381	41	1	6, 124	2, 915. 04	24	16
面積(ha)	9. 21	及び官行造林)」に従うこと。	秋田杉	生立木	低質材	8							8	0. 19	10	5
林齢(年)	60		カラマツ	生立木	一般材		1						1	0. 25	20	16
搬出期間(ヶ月)	36		アカマツ	生立木	一般材		23	108	69	1			201	117. 02	28	17
契約関係	分収造林		アカマツ	生立木	低質材		5						5	0. 42	12	11
			クリ	生立木	一般材			23	7				30	12. 68	26	16
			ミズナラ	生立木	一般材			92	3				95	31. 15	24	15
法令制限、	その他留意事項		コナラ	生立木	一般材			26					26	7. 65	22	15
保安林	-		ウダイカンバ	生立木	一般材			1					1	0, 52	30	17
自然公園	-		ホオノキ	生立木	一般材			129	15	1			145	56, 60	26	16
砂防指定	-		サクラ	生立木	一般材			7					7	2, 49	24	16
			キハダ	生立木	一般材			1					1	0, 30	24	15
			イタヤカエデ		一般材			11					11	3, 70	24	15
			シナノキ	生立木				11	1				12		24	
			センノキ	生立木				2	2				4	1. 97	28	
			その他広葉樹					7					7	2. 26	24	15
			その他広葉樹			998	1. 851						2. 849		12	
			ていに四木街	<u> </u>	小女型	330	1, 001						2, 049	107. 70	12	0
			合計			1, 006	4, 935	2, 071	1, 090	383	41	1	9, 527	3, 323. 92		

入札番号	11
国有林名	潟尻
林小班	2205あ

樹種	秋日 一般	田杉 秋田杉 般材 低質材		カラマツ 一般材		アカマツ 一般材		アカマツ 低質材		ク 一般	リ _殳 材	ミズ [・] 一般		コナラ 一般材		
平均 (径級cm/樹高m)	24	16	10	5	20	16	28	17	12	11	26	16	24	15	22	15
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)
10 cm以下			8	0. 19												
12 cm	1, 022	51. 10							3	0. 20						
14 cm	694	55. 52					1	0. 10	1	0.11						
16 cm	567	68. 04					6	0.89	1	0.11						
18 cm	407	65. 12					6	1. 19								
20 cm	365	83. 95			1	0. 25	10	2. 36								
22 cm	360	104. 40					12	3. 69			3	0. 72	36	8. 64	11	2. 64
24 cm	363	134. 31					21	7. 77			7	2. 10	28	8. 40	11	3. 30
26 cm	344	154. 80					15	6. 54			9	3. 33	13	4. 81	2	0. 74
28 cm	304	167. 20					31	16. 32			3	1. 35	9	4. 05	1	0. 45
30 cm	282	186. 12					29	18. 14			1	0. 52	6	3. 15	1	0. 52
32 cm	262	204. 36					24	17. 22			4	2. 48	1	0. 62		
34 cm	225	207. 00					20	16. 41			2	1. 40	1	0. 70		
36 cm	198	211. 86					16	15. 00			1	0. 78	1	0. 78		
38 cm	175	217. 00					7	7. 53								
40 cm	133	190. 19					2	2. 31								
42 cm	125	192. 50														
44 cm	85	147. 90														
46 cm	72	141. 12					1	1. 55								
48 cm	60	125. 40														
50 cm	39	90. 87														
52 cm	20	49. 80														
54 cm	8	22. 00														
56 cm	8	24. 32														
58 cm	3	9. 66														
60 cm	2	7. 06														
62 cm以上	1	3. 44														
計	6, 124	2, 915. 04	8	0. 19	1	0. 25	201	117. 02	5	0. 42	30	12. 68	95	31. 15	26	7. 65

樹種	ウダイカンバ		ホオ	ノキ	サク	ラ	キノ	ヽダ	イタヤ	カエデ	シナ	ノキ	セン	ノキ	その他	広葉樹
倒性	一 船	设材	一般	设材	一 角	设材	一 角	设材	一 角	设材	— f	设材	一 角	设材	一般	ł材
平均 (径級cm/樹高m)	30	17	26	16	24	16	24	15	24	15	24	15	28	17	24	15
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)
10 cm以下																
12 cm																
14 cm																
16 cm																
18 cm																
20 cm																
22 cm			28	6. 72	2	0. 48			3	0. 72	4	0. 96	1	0. 24	1	0. 24
24 cm			37	11. 10	1	0. 30	1	0. 30	3	0. 90	5	1.50			4	1. 20
26 cm			30	11. 10	2	0. 74			3	1.11	2	0. 74	1	0. 37	1	0. 37
28 cm			25	11. 21	1	0. 45			1	0. 45					1	0. 45
30 cm	1	0. 52	9	4. 68	1	0. 52			1	0. 52						
32 cm			7	4. 31												
34 cm			3	2. 10							1	0. 70	2	1. 36		
36 cm			3	2. 39												
38 cm			1	0. 87												
40 cm			1	0. 96												
42 cm																
44 cm			1	1. 16												
46 cm																
48 cm																
50 cm																
52 cm																
54 cm																
56 cm								_								
58 cm																
60 cm																
62 cm以上																
計	1	0. 52	145	56. 60	7	2. 49	1	0.30	11	3. 70	12	3. 90	4	1. 97	7	2. 26

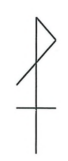
樹種	その他! 低質														合	計
平均 (径級cm/樹高m)	12	8														
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)
10 cm以下	998	15. 17													1, 006	15. 36
12 cm	555	22. 20													1, 580	73. 50
14 cm	517	31. 03													1, 213	86. 76
16 cm	352	31. 70													926	100. 74
18 cm	230	32. 20													643	98. 51
20 cm	197	35. 48													573	122. 04
22 cm															461	129. 45
24 cm															481	171. 18
26 cm															422	184. 65
28 cm															376	201. 93
30 cm															331	214. 69
32 cm															298	228. 99
34 cm															254	229. 67
36 cm															219	230. 81
38 cm															183	225. 40
40 cm															136	193. 46
42 cm															125	192. 50
44 cm															86	149.06
46 cm															73	142. 67
48 cm															60	125. 40
50 cm															39	90. 87
52 cm															20	49.80
54 cm															8	22. 00
56 cm															8	24. 32
58 cm															3	9. 66
60 cm															2	7. 06
62 cm以上															1	3. 44
計	2, 849	167. 78													9, 527	3, 323. 92



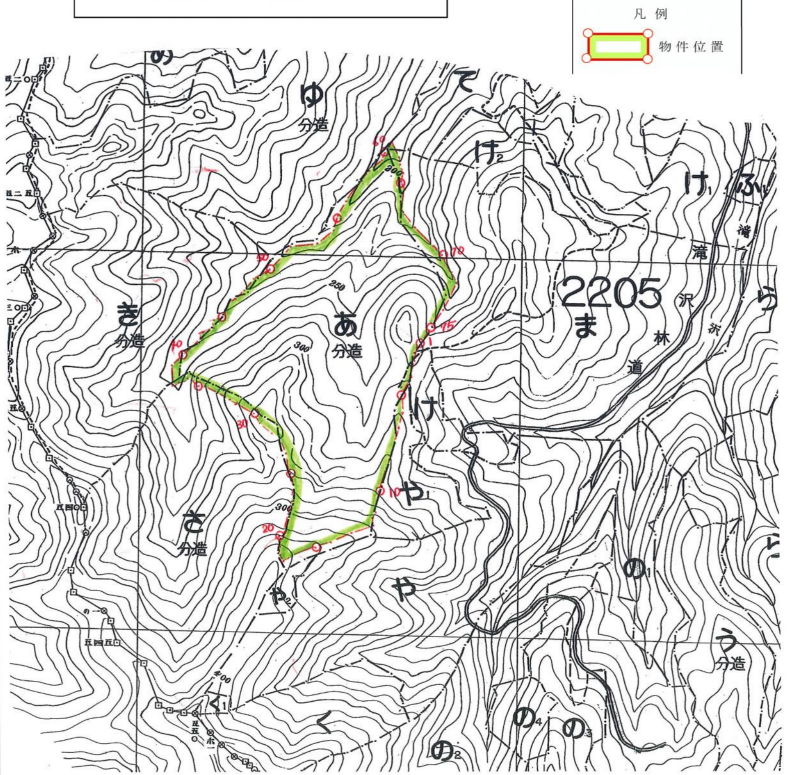


美郷町六郷東根字潟尻国有林 2205林班あ小班

> 面 積 9.21 ha 伐採種 皆伐



縮尺 1:5,000



公 売 物 件 明 細 書(立 木)

		A 71: 171 IT	1977 小山	百 \-	<u>火</u> 水	<u>′</u>										
物件番号	12	特約条項及び特記事項	主要樹種径級別本数及び総材積、平均径級													
物件所在地	仙北市田沢湖玉川字 湯渕沢国有林					径	i	級	別	別本		数	計		平均	
	3006林班い1小班	1. 別紙「特約条項及び特記事項(一般共通)」に従うこと。	樹種	種類	一般材低 質材別	10cm	12cm	22cm	32cm	42cm	52cm	62上	本数	材積	径級	樹高
調査方法	標準地	2. 別紙「特約事項(アフリカ豚熱)」に従うこと。				以下	~20	~30	~40	~50	~60		(本)	(m3)	(c m)	(m)
伐採方法	皆伐		秋田杉	生立木	一般材		626	1, 057	1, 584	1, 212	529	59	5, 067	7, 389. 92	36	26
面積(ha)	8. 87		秋田杉	生立木	低質材	20							20	0. 59	10	8
林齢(年)	65		サワグルミ	生立木	一般材			20	20				40	23. 65	28	21
搬出期間(ヶ月)	36		ホオノキ	生立木	一般材			20					20	7. 43	28	14
契約関係	1		その他広葉樹	生立木	低質材		332						332	26. 98	14	9
法令制限、そ	の他留意事項															
保安林	水源涵養															
自然公園	-															
砂防指定	-															
			合計			20	952	1 097	1, 604	1 212	529	59	5 479	7, 448. 57		

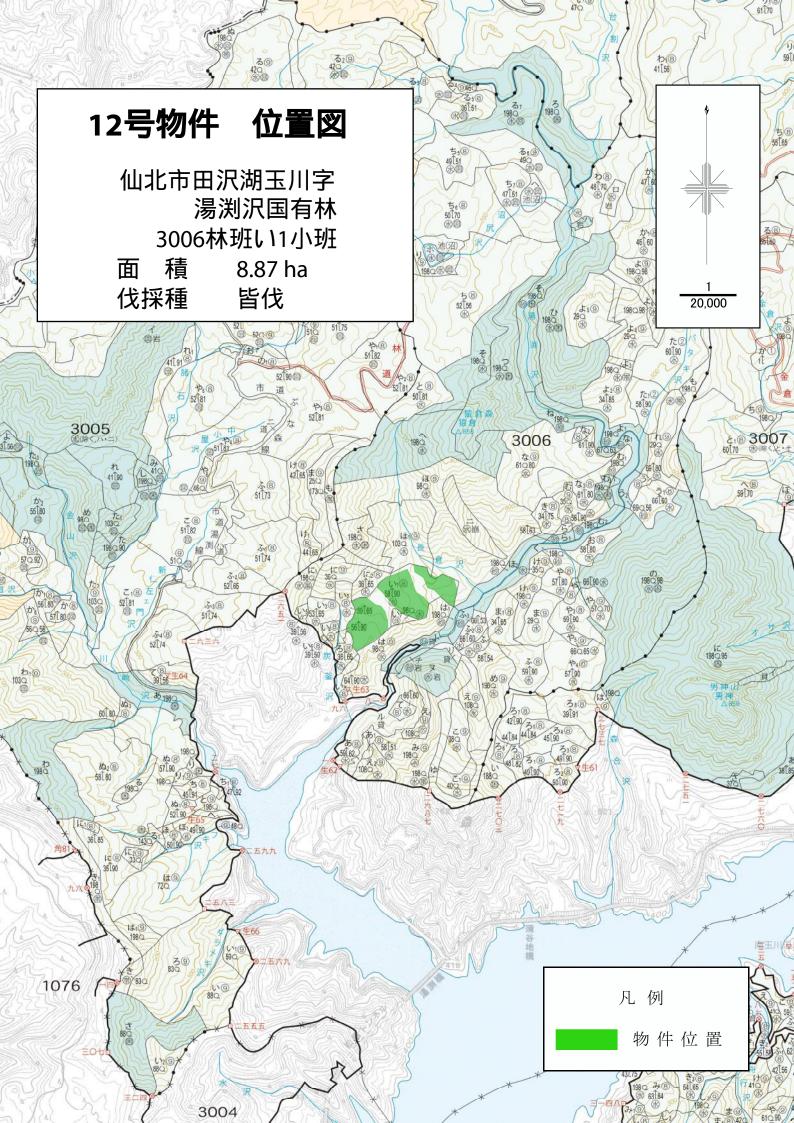
(別紙)

入札番号 12

 国有林名
 湯渕沢

 林小班
 3006い1

樹種	秋日 一般		秋田 低質		サワク 一般		ホオ 一般		その他 低質						合	計
平均 (径級cm/樹高m)	36	26	10	8	28	21	28	14	14	9						
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)
10 cm以下			20	0. 59											20	0. 59
12 cm	98	5. 08							78	2. 74					176	7. 82
14 cm	98	8. 21							117	8. 21					215	16. 42
16 cm	137	15. 84							20	1. 76					157	17. 60
18 cm	176	30. 11							117	14. 27					293	44. 38
20 cm	117	26. 39													117	26. 39
22 cm	215	82. 11													215	82. 11
24 cm	196	104. 98													196	104. 98
26 cm	196	131. 57			20	8. 21									216	139. 78
28 cm	254	189. 83					20	7. 43							274	197. 26
30 cm	196	177. 12													196	177. 12
32 cm	274	279. 76			20	15. 44									294	295. 20
34 cm	391	475. 46													391	475. 46
36 cm	430	565. 97													430	565. 97
38 cm	235	355. 03													235	355. 03
40 cm	254	436. 75													254	436. 75
42 cm	293	534. 69													293	534. 69
44 cm	352	706. 15													352	706. 15
46 cm	176	381. 03													176	381.03
48 cm	274	654. 34													274	654. 34
50 cm	117	300. 68													117	300.68
52 cm	137	385. 53													137	385. 53
54 cm	137	418. 76													137	418. 76
56 cm	176	581. 81													176	581.81
58 cm	20	70. 38													20	70. 38
60 cm	59	233. 43				_									59	233. 43
62 cm以上	59	238. 91													59	238. 91
計	5, 067	7, 389. 92	20	0. 59	40	23. 65	20	7. 43	332	26. 98					5, 479	7, 448. 57





公 売 物 件 明 細 書(立 木)

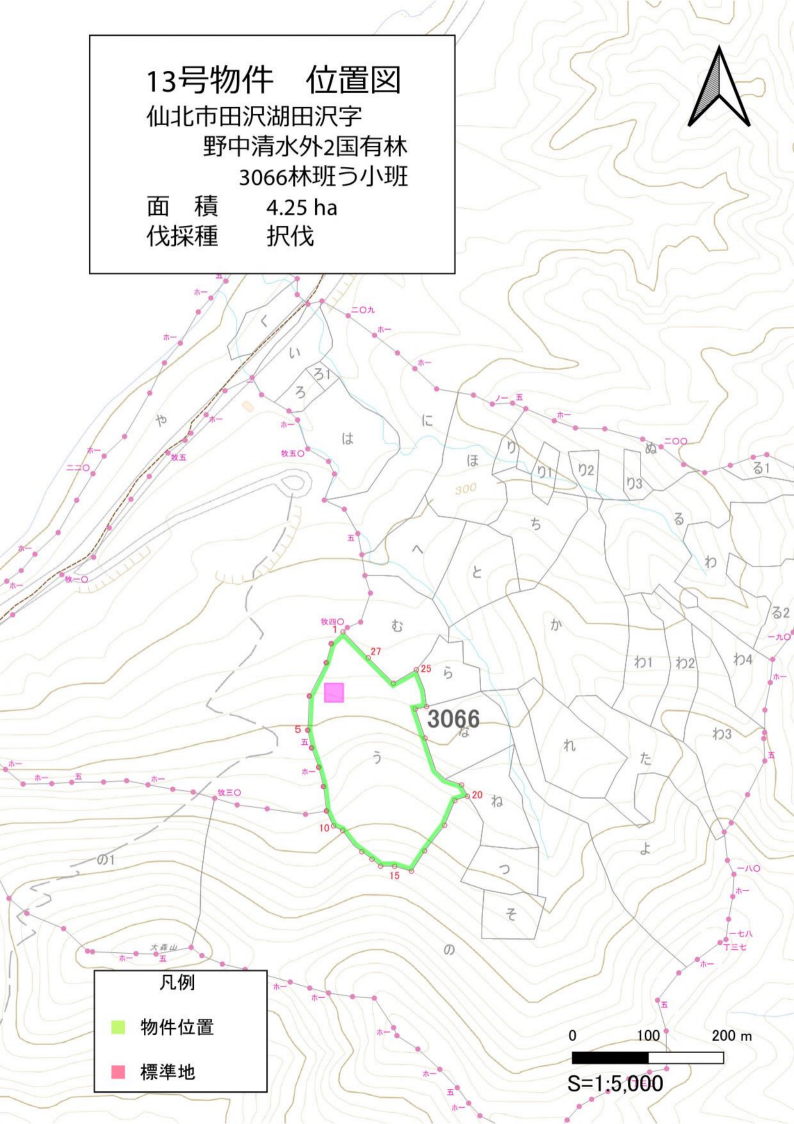
			ツ 神	青 (-	<u> </u>	/										
物件番号	13	特約条項及び特記事項				3	主要樹種	径級別本	数及び	総材積、	平均径約	汲				
物件所在地	仙北市田沢湖田沢字 野中清水外2国有林				60.44/15	径	;	級		本	本数		計		平均	
	3066林班う小班	 1. 別紙「特約条項及び特記事項(一般共通)」に従うこと。	樹種	種類	一般材低 質材別	10cm	12cm	22cm	32cm	42cm	52cm	62上	本数	材積	径級	樹高
調査方法	精密毎木	2. 別紙「特約事項(アフリカ豚熱)」に従うこと。				以下	~20	~30	~40	~50	~60		(本)	(m3)	(c m)	(m)
伐採方法	択伐	 3.施業上の理由により、伐採期間を「令和7年12月末まで」とする こと。また、萌芽更新を確実にするために伐採高は可能な限り低	コナラ	生立木	一般材			1	8	38	32	15	94	190. 12	52	22
面積(ha)	4. 25	くし、伐根の腐朽を防ぐために切り口を平滑にして傾斜させる等 を講じること。	ミズナラ	生立木	一般材						2		2	4. 50	56	22
林齢(年)	140	4. ナラ枯れ被害木については、「ナラ枯れ被害材の移動・活用に関 するガイドライン(秋田県)」に従うこと。														
搬出期間(ヶ月)	令和8年5月31日まで	- するガイドブイン(秋田朱/ 」に促りこと。														
契約関係	_															
法令制限、そ	その他留意事項															
保安林	土砂流出、保健															
自然公園	県特2															
砂防指定	_															
			合計					1	8	38	34	15	96	194. 62		

入札番号 13

国有林名野中清水外2林小班3066う

樹種	コナラ		ミズ												合言	+
	一般	材	一般	材												
平均 (径級cm/樹高m)	52	22	56	22												
本数/材積	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)
10 cm以下																
12 cm																
14 cm																
16 cm																
18 cm																
20 cm																
22 cm																
24 cm																
26 cm																
28 cm																
30 cm	1	0. 55													1	0. 55
32 cm																
34 cm	2	1. 56													2	1. 56
36 cm																
38 cm	3	2. 84													3	2. 84
40 cm	3	3. 18													3	3. 18
42 cm	10	12. 65													10	12. 65
44 cm	8	11. 26													8	11. 26
46 cm	5	7. 78													5	7. 78
48 cm	12	19. 54													12	19. 54
50 cm	3	5. 31													3	5. 31
52 cm	3	6. 02													3	6. 02
54 cm	5	10. 36													5	10. 36
56 cm	10	22. 43	1	2. 18											11	24. 61
58 cm	9	21. 58	1	2. 32											10	23. 90
60 cm	5	13. 07													5	13. 07
62 cm以上	15	51. 99													15	51.99
計	94	190. 12	2	4. 50											96	194. 62





- 1. 物件の区域及び伐採木等については、誤伐の未然防止に努め、買受者の責任において、事業従事者への 周知徹底を確実に図ること。不明な箇所については、必ず管轄の森林官に確認すること。
- 2. 物件箇所の収穫区域標示及び「収測番号札」が貼ってある立木については、損傷及び伐倒をしないよう 着手前に確認すること。ただし、官民界沿いなどで公売物件の販売対象木に収穫区域標示を行っている 場合は伐倒及び搬出は可能であることから、管轄の森林官に確認すること。
- 3. 保安林内で搬出路や土場を作設する場合は、予め森林事務所へ「作業仕組承諾書」を提出し、保安林協議が整ってから作業に着手すること。
- 4. 砂防指定地内で支障木の伐採又は搬出路や土場を作設する場合は、必要な手続きをしてから作業に着手すること。
- 5. 森林作業道及び集材路・土場作設に当たっては、「森林作業道及び集材路・土場作設特記仕様書」等を遵 守すること。
- 6. 森林管理署長は、買受者による確認を受けた森林作業道及び集材路・土場の計画と異なる施工、チェックリストの不遵守等により、林地崩壊が発生し又は発生する可能性が高い等林地保全上特に問題があると認めるときは、買受者の負担において植栽や盛土の転圧、排水溝の設置等の必要な措置を命じることができる。この場合において、買受者は森林管理署長の命に応じ、必要な措置を講じること。
- 7. 物件の伐採・搬出に際しては、林地崩壊をしないよう注意し、また、河川の水質を汚濁しないよう河川 の横断には仮設木橋や土管埋設など特段の注意を払い、伐採搬出終了後は、管轄の森林官の指示に従い、 後片付けを実施すること。
- 8. 沢縁、土場敷並びに林道沿線には、立木の残材及び末木枝条等を散乱放置することなく、搬出期間内に 整理し、搬出時には汚濁水を流さないよう搬出路には水切り等の処置を行うこと。
- 9. 間伐物件については、販売対象外の立木は損傷しないようにすること。
- 10. 物件の搬出に際しては、貸付契約地も含めて境界標識や看板等の構造物を損傷しないよう注意を払い、 損傷した場合は直ちに管轄の森林官へ届出し、管轄の森林官及び森林管理署の指示のもと、買受者の責 任で処理すること。また、その処理費用については、買受者の負担とすること。
- 11. 物件の搬出に際し、国有林以外の民有地等を通過・土場等に使用する場合は、買受者が借上げ及び協議等を行うこと。
- 12. 物件の伐採・搬出等に伴う支障木が発生した場合、速やかに管轄の森林官と協議をすること。なお、支障木の搬出期限については、当該物件の搬出期限と同一とする。
- 13. 公売物件の販売対象木は、全て伐倒し搬出すること。やむを得ず物件を放棄する場合は、管轄の森林官と現地確認をし、協議すること。
- 14. 埋蔵文化財を発見した場合は、その現状を変更することなく、速やかにその旨を森林管理署長へ連絡し、森林管理署長の指示にしたがうこと。
- 15. 分収造林、分収育林及び官行造林の民収分の納付は、国有林野事業林産物売買契約約款第 52 条に基づき買受人が納付すること。これに伴い発生する振込手数料等については、買受人の負担とする。
- 16. 林業における労働災害の防止の観点から、立木販売契約情報(売買契約者名・事業着手前に提出された 入林届)を森林管理署から労働基準監督署へ情報提供し、提出された情報に基づき、労働基準監督署に よる現場点検や安全指導が行われる場合がある。

特約事項(アフリカ豚熱)

農林水産省では、専門家による検討等を重ね、今般、野生いのししにおけるアフリカ豚熱(以下、「ASF」という。)の感染確認時の具体的対応が取りまとめられ、都道府県へ通知されたところ。

ASFは、ASFウイルスが豚やいのししに感染することによる発熱や全身の出血性病変を特徴とする致死率の高い伝染病であり、ダニによる媒介、感染畜等との直接的な接触により感染が拡大し、有効なワクチンや治療法はなく、発生した場合の畜産業界への影響が甚大であることから、我が国の家畜伝染病予防法において「家畜伝染病」に指定され、患畜・疑似患畜の速やかな届出とと殺が義務付けられている。

このことから、下記について順守すること。

記

1. 平時における対応について

山林での作業用の靴の履き分けや、下山時や帰宅時の靴及びタイヤの土落とし等、 感染防止対策に協力すること。

また、野生いのししの死体発見時には死体が所在する県の家畜衛生部局に速やかに通報するとともに、当該森林管理署等へ連絡すること。

2. 感染の疑いが生じた場合の対応

ASF対策として、野生いのししの感染が確認された場合の各県が実施する防疫措置に基づき、消毒ポイントにおける消毒の実施や帰宅後の靴底の洗浄消毒等に協力すること。

また、各県の行う立入制限等の防疫措置等を踏まえ、本契約の作業を一時中止する可能性がある。

一時中止となった場合は、国有林野事業林産物売買契約約款第 14 条により対応 する。

分収金に関する特約事項(分収育林、分収造林及び官行造林)

- 1 分収木の買受者は、分収木の売買代金について次により支払い又は供託してください。
- (1)国に支払う代金(以下、「官収分」という。)は、国の発行する納入告知書により納付してください。
- (2)分収権者に支払う代金(以下、「民収分」という。)は、各分収権者が指定する金融機関の 口座に振り込みしてください。

なお、分収権者が行方不明等の理由により供託する場合は、国の指定する供託所に供託 してください。

- 2 買受者が契約条項に違反して契約に至らず、または契約を解除した場合の違約金等については、国と分収権者が分収することとします。
- 3 売払代金の延納は、官収分についてのみ認めるものとし、民収分については現納とします。
- 4 売払立木の搬出延期料が発生した場合は、間伐の物件については国及び分収権者に、皆伐 の物件については国に納付してください。
- 5 買受者は金融機関の発行する振込証書の写しを提出してください。供託する場合は、供託 に伴う法務局への払込済の供託書正本の写し又は日本銀行の受領印のある供託書正本の写し を提出してください。

ナラ枯れ被害材の移動・活用に関するガイドライン

平成18年度に山形県境の「にかほ市三崎公園」で発生したナラ枯れ被害は、4年目に県中央部の秋田市や男鹿市に発生するなど、被害が北上し拡大する傾向が見られます。

このため、ナラ枯れ被害材の有効活用と被害の拡大防止を図るため、 ナラ枯れ被害木(被害を受けたおそれのある木を含む)を伐採し販売・ 活用するときのルールを定めました。



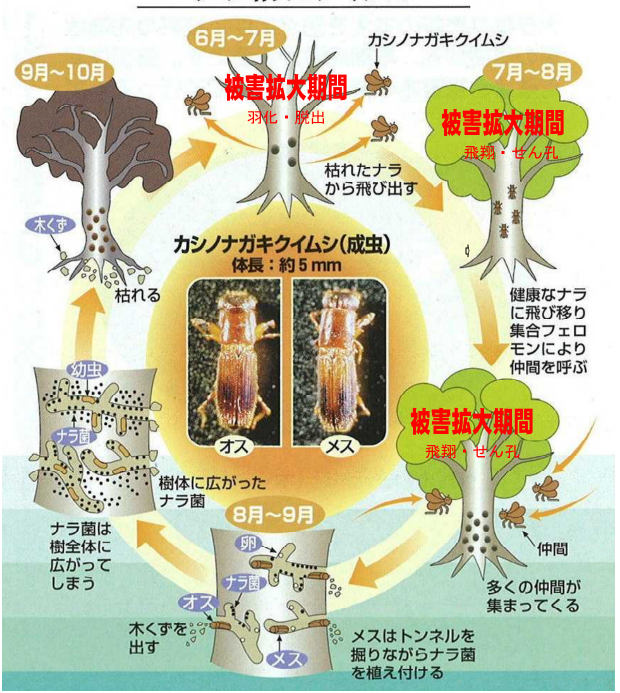
森林・林業関係者、流通業者・販売業者・活用業者の皆様には、 県民生活に潤いと彩りを享受する広葉樹資源を次世代に引き継ぐた め、このガイドラインに基づいた利活用と適正な処理をお願いします。

一 秋田県農林水産部 一

1. ナラ枯れ被害の仕組み

ナラ枯れ被害の原因となるカシナガキクイムシは、衰弱したナラ類を住みかにしている体長5mmほどの在来昆虫で、秋田県においては通常一年一世代の生活史をおくっています。

ナラ枯れサイクル

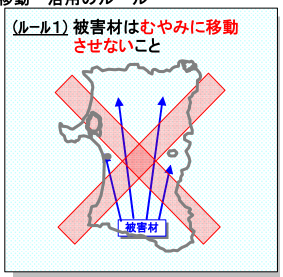


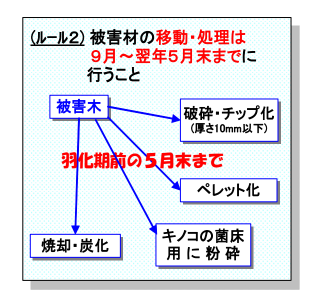
被害拡大期間(羽化・脱出・飛翔・せん孔)6月10日頃~8月20日頃

被害材処理期間(羽化期前に処理) 9月上旬 ~ 翌年5月末まで

2. 被害を拡大させないための"5つのルール"

I 移動・活用のルール

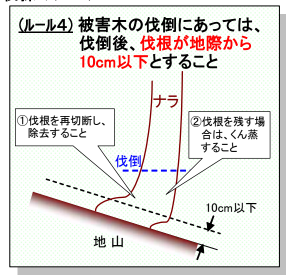




(ルール3) 遅滞ない被害材の通知

- ① 被害材の販売や譲渡にあっては、「被害材が含まれているため、適正な処理が必要」であると、相手に対し通知すること
- ② 通知書は別紙(裏面)のとおり

Ⅱ 伐採のルール



(ルール5) 被害拡大期間内(6月~8月)の伐採は行わない こと

- ① 被害拡大期間内の伐採は、 周辺に被害を広げる恐れが あるため、未被害木について も伐採しないこと
- ② ナラ類を主体とする1ha以上 の森林の皆伐は、カシノナガキクイ ムシを誘引し周辺森林へ被害を 拡大する恐れがあるため注意 すること

3. 被害材の移動や処理に関する通知書

ナラ枯れ被害材移動・処理期限通知書

平成 年 月 日

様

住所 名称 (Till - -)

この木材には、ナラ枯れ被害材が含まれていますので、ナラ枯れ被害材ガイドラインに基づき、次のとおりお知らせします。

記

- 1 被害材の出所 市町村 地内
- 2 処理期限 平成 年5月31日まで(カシノナカーキクイムシの羽化期前)
- 3 ナラ枯れ被害材が混入しています。
 - ・適正な処理を行わないと、この木材を保管している地域でナラ枯れ被害が発生し拡大する恐れがあります。
 - ・上記の処理期限までに、焼却、製炭、破砕・粉砕(厚さ10mm以下) のいずれかの処理を行ってください。
- 4 その他
 - ・処理せず、この木材を譲渡する場合は、本通知書及びガイドラインの写しを譲渡先に渡し、確実な処理を依頼してください。

4. 問い合わせ先

秋田県農村	沐水産部 森林	木整備課	秋田市山王4丁目1-1	018-860-1942
鹿角地域技	長興局農林部	森づくり推進課	鹿角市花輪字六月田1	0186-23-2275
北秋田	IJ	森づくり推進課	北秋田市鷹巣字東中岱76-1	0186-62-1445
山本	IJ	森づくり推進課	能代市御指南町1-10	0185-52-2181
秋田	IJ	森づくり推進課	秋田市山王4丁目1-2	018-860-3380
由利	IJ	森づくり推進課	由利本荘市水林366	0184-22-8351
仙北	IJ	森づくり推進課	大曲市大曲上栄町13-62	0187-63-6779
平鹿	IJ	森づくり推進課	横手市旭川1丁目3-41	0182-32-9505
雄勝	IJ	森づくり推進課	湯沢市千石町2丁目1-10	0183-73-5111