公 売 物 件 一 覧 表 (立 木)

岩手南部森林管理署

	1									,	石于肖部綵杯官理者
入札番号	物件所在地	契約関係	伐採方法	面積(ha)	林齢	樹種	本数(本)	材積(㎡)	最高入札価格(税抜)	応札者数	最高入札者
2	馬場二反田山国有林 258と1林小班	分収造林	皆伐	15. 07	76	アカマツ外	12, 876	3, 759	4, 050, 000	1	(株)小野寺林業
9	葛丸川山国有林 615う5林小班	分収造林	皆伐	11. 33	67	カラマツ外	10, 482	3, 989	19, 600, 000	3	花巻市森林組合
(15)	北豊澤山国有林 565い1・は・に1・に7 林小班	-	皆伐	13. 81	52~63	カラマツ外	11, 746	4, 316	5, 700, 000	1	(株)西南育林
(22)	大官森国有林 1625ぬ1・る1林小班	-	皆伐	6. 59	87、91	スギ外	6, 797	2, 374	4, 200, 000	2	(株)オノダ
ļ	ļ		ļ	ļ		ļ				ļ	

[※]再出品物件は、入札番号を括弧書きで記載しています。

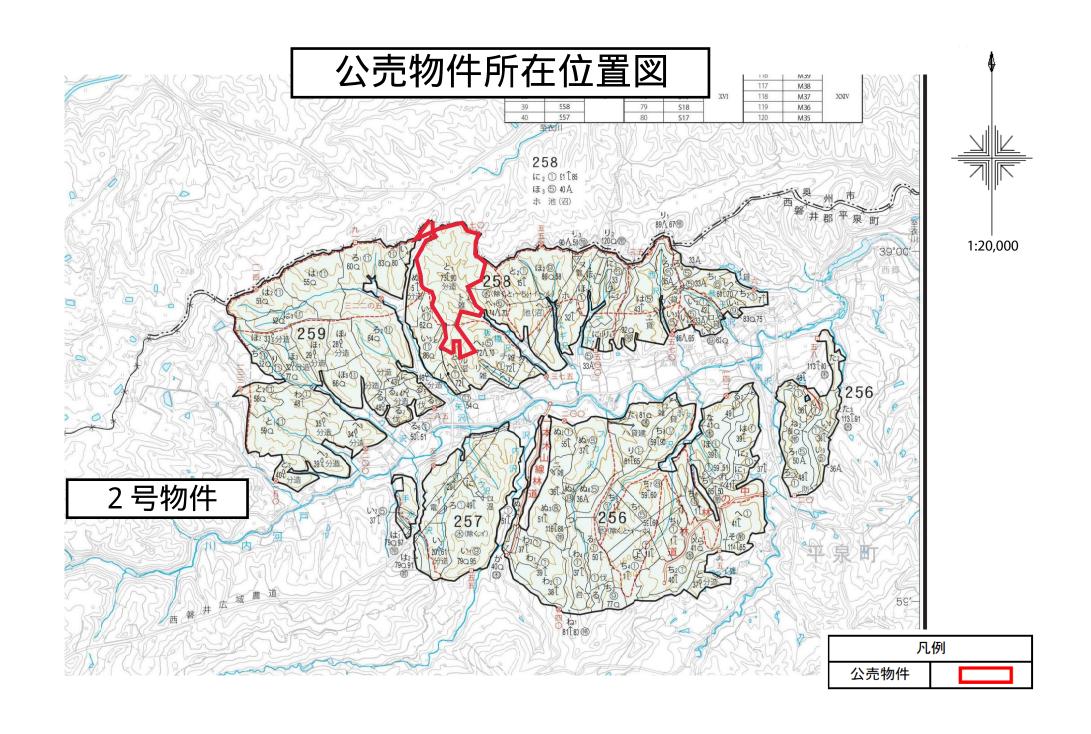
			<u> ソレ 1</u>	<i>7</i>) 7	- 19.) <i>(</i> [[['	<u> </u>	<u> </u>					
物件番号	2		樹種	径級別本	数及び総	材積、平	均径級	((主	要)樹種:	径級別本	数及びを	オ積は別紙	参照)		
物件所在地	馬場二反田山			一般材			名	E級別本 数	数				Ħ	平	均
19911 771 12.28	258と1林小班	樹種	種類	低質材 別	10cm	12~	22~	32~	42~	52 ~	62cm	本数	材積	径級	樹高
調査方法	毎木調査 (樹高曲線)			733	以下	20cm	30cm	40cm	50cm	60cm	以上	(本)	(m3)	(cm)	(m)
伐採方法	皆伐	スギ	生立木	一般材		889	866	418	71	3		2, 247	1, 290. 87	24	20
面積(ha)	15. 07	スギ	生立木	低質材	294	350	23	1				668	66. 95	12	11
林齢(年)	76	アカマツ	生立木	一般材		1, 093	1, 355	333	20			2, 801	1, 374. 43	24	21
搬出期間(ヶ月)	36	アカマツ	生立木	低質材	162	678	126	12				978	191. 88	16	16
契約関係	分収造林	N計			456	3, 010	2, 370	764	91	3		6, 694	2, 924. 13		
民有分納入方法	振込														
		ブナ	生立木	一般材					1			1	1. 16	42	20
法令制限、そ	の他留意事項	クリ	生立木	一般材			11	11				22	11. 31	28	17
保安林	-	コナラ	生立木	一般材			41	36	2			79	43. 58	30	17
自然公園	-	ホオノキ	生立木	一般材			12	3				15	7. 18	28	17
砂防指定	_	サクラ	生立木	一般材			13	6	1			20	10. 64	30	17
		イタヤカエデ	生立木	一般材				1				1	0. 72	40	14
		他広葉樹	生立木	低質材	1, 951	3, 059	983	49	2			6, 044	760. 44	16	11
		나計			1, 951	3, 059	1, 060	106	6			6, 182	835. 03		
		合計			2, 407	6, 069	3, 430	870	97			12, 876	3, 759. 16		

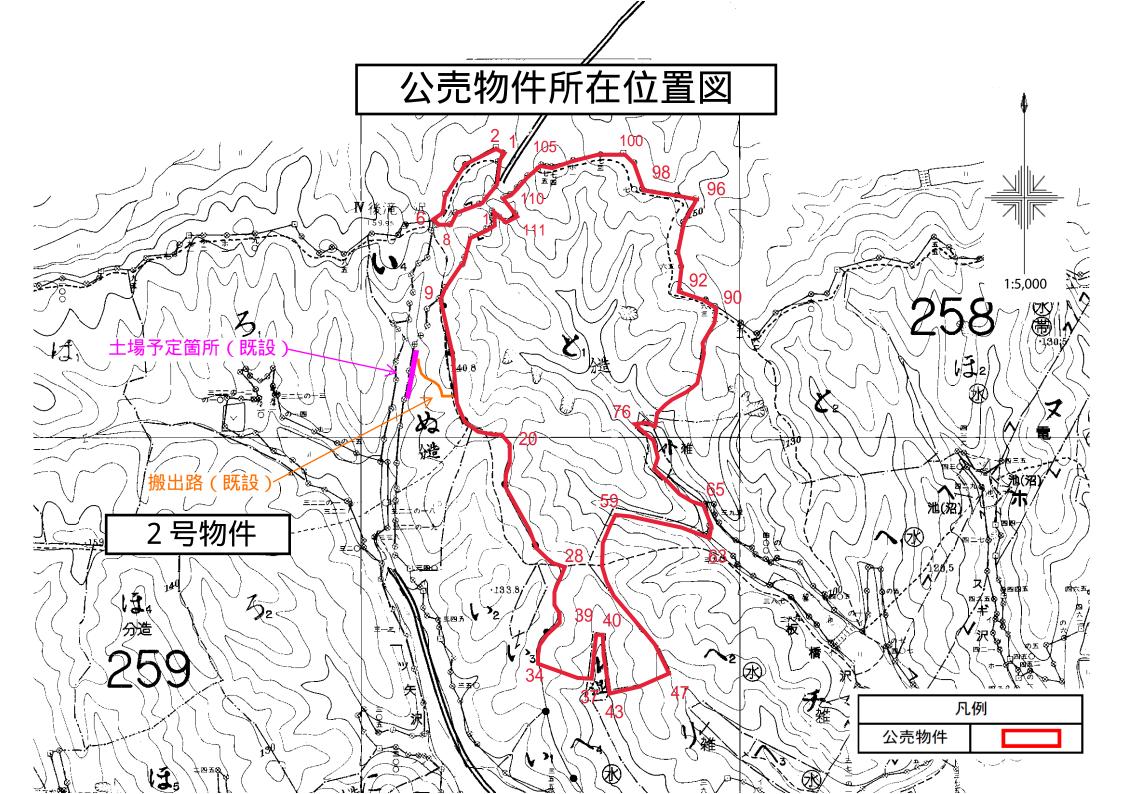
物件番号

2 馬場二反田山 国有林名 林小班 1ځ258

(主要) 樹種径級別本数及び材積

樹種	スギ(-	-般材)	スギ(但	(質材)	アカマツ	(一般材)	アカマツ	(低質材)	広葉樹(一般材)	広葉樹(低質材)		合	a t
平均	24cm	20m	12cm	11m	24cm	21m	16cm	16m	28cm	17m	16cm	11m			
径級	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)		(本)	(m³)
~10cm			294	10. 16			162	7. 48			1, 951	51.02		2, 407	68. 66
12	106	7. 42	156	10. 92	97	7. 76	165	13. 20			873	43. 65		1, 397	82. 95
14	180	19. 80	86	9. 46	182	23. 66	184	23. 92			722	57. 76		1, 354	134. 60
16	210	33. 60	60	9. 60	242	41. 14	143	24. 31			602	72. 24		1, 257	180. 89
18	196	45. 08	33	7. 59	245	56. 35	96	22. 08			407	65. 12		977	196. 22
20	197	61. 07	15	4. 65	327	101. 37	90	27. 90			455	95. 55		1, 084	290. 54
22	204	85. 68	4	1. 68	292	108. 04	54	19. 98	9	2. 27	309	77. 25		872	294. 90
24	197	100. 47	7	3. 57	322	157. 78	31	15. 19	18	5. 86	267	85. 44		842	368. 31
26	167	108. 55	6	3. 90	286	171. 60	24	14. 40	15	5. 49	184	68.08		682	372. 02
28	148	109. 52	6	4. 44	245	171. 50	7	4. 90	17	7. 88	131	60. 26		554	358. 50
30	150	130. 50			210	165. 90	10	7. 90	18	9. 64	92	50. 60		480	364. 54
32	118	115. 64	1	0. 98	125	115. 00	8	6. 80	29	17. 97	25	14. 92		306	271. 31
34	104	113. 36			102	104. 44	2	1. 90	15	10. 48	12	7. 64		235	237. 82
36	96	115. 20			65	76. 88	2	1. 92	4	3. 10	11	8. 05		178	205. 15
38	45	52. 86			20	21. 01			4	3. 29	1	0.86		70	78. 02
40	55	70. 73			21	25. 37			5	4. 12				81	100. 22
42	22	32. 67			12	14. 56			3	3. 29	2	2. 00		39	52. 52
44	18	28. 45			3	4. 25			1	1. 20				22	33. 90
46	13	21. 51			2	3. 19								15	24. 70
48	12	20. 87			3	4. 63								15	25. 50
50	6	11. 26												6	11. 26
52	2	3. 97					-			-				2	3. 97
54															
56	1	2. 66												1	2. 66
58															
60cm∼															
計	2, 247	1, 290. 87	668	66. 95	2, 801	1, 374. 43	978	191. 88	138	74. 59	6, 044	760. 44		12, 876	3, 759. 16





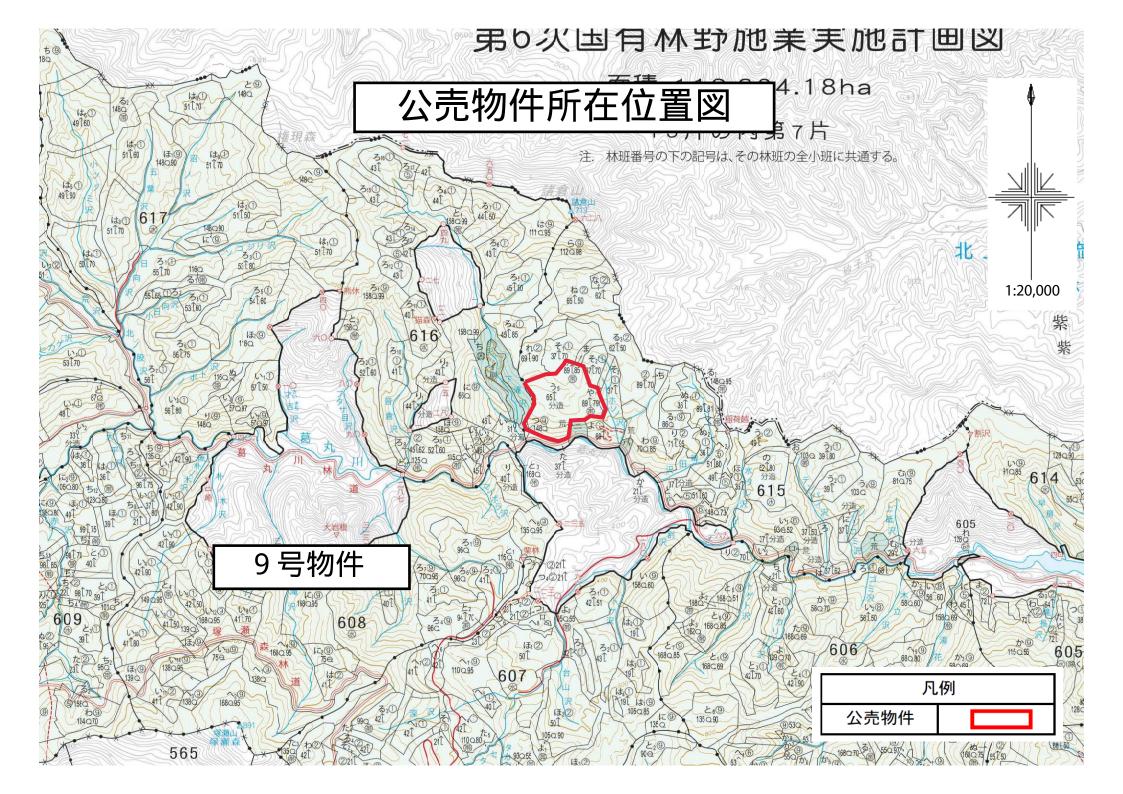
			<u> ソじ 1</u>	<i>7</i>) 7	- 19.) /PLL			<u> </u>	<u>小</u>					
物件番号	9		樹種	径級別本	数及び総	材積、平	均径級	((主	要)樹種	径級別本	数及びホ	オ積は別紙	参照)		
物件所在地	葛丸川山			一般材			径	E級別本 數	数				計	平	均
100111111111111111111111111111111111111	615う5林小班	樹種	種類	低質材 別	10cm	12~	22~	32~	42~	52 ~	62cm	本数	材積	径級	樹高
調査方法	毎木調査 (樹高曲線)			733	以下	20cm	30cm	40cm	50cm	60cm	以上	(本)	(m3)	(cm)	(m)
伐採方法	皆伐	スギ	生立木	一般材			4	9	12	3		28	38. 68	40	22
面積(ha)	11.33	スギ	生立木	低質材		4	4	8	4	3		23	21. 87	36	17
林齢(年)	67	カラマツ	生立木	一般材		75	1, 060	1, 254	322	24		2, 735	2, 401. 59	32	21
搬出期間(ヶ月)	36	カラマツ	生立木	低質材		242	615	242	33	2		1, 134	615. 45	26	18
契約関係	分収造林	アカマツ	生立木	一般材			9	22	8			39	38. 79	36	21
民有分納入方法	振込	アカマツ	生立木	低質材		15	36	41	9	5	1	107	80. 28	32	18
		N計				336	1, 728	1, 576	388	37	1	4, 066	3, 196. 66		
法令制限、そ	の他留意事項														
保安林	水源かん養	ブナ	生立木	一般材					2			2	2. 47	46	18
自然公園	_	ブナ	生立木	低質材						1		1	1. 41	52	17
砂防指定	_	クリ	生立木	一般材					15	4		19	23. 99	46	18
		クリ	生立木	低質材					1	2		3	4. 96	52	19
		コナラ	生立木	一般材					3			3	3. 98	46	18
		サワグルミ	生立木	一般材					1	5		6	10. 62	54	20
		オニグルミ	生立木	一般材					2			2	2. 75	48	19
		サクラ	生立木	一般材						1		1	1. 81	52	21
		サクラ	生立木	低質材					1			1	1. 78	50	22
		カエデ	生立木	一般材					1			1	1. 10	42	19
		他広葉樹	生立木	一般材					4	1		5	6. 57	48	18
		他広葉樹	生立木	低質材	3, 630	1, 770	651	267	50	4		6, 372	730. 97	14	9
		L計			3, 630	1, 770	651	267	80	18		6, 416	792. 41		
	_														
		合計			3, 630	2, 106	2, 379	1, 843	468	55	1	10, 482	3, 989. 07		

物件番号

17511 124 5		
国有林名	葛丸川山	
林小班	615 う 5	

(主要) 樹種径級別本数及び材積

樹種	スギ(ー	·般材)	スギ(仮	5質材)	カラマツ	(一般材)	カラマツ	(低質材)	アカマツ	(一般材)	アカマツ	(低質材)	広葉樹(一般材)	広葉樹(低質材)	合	Ħ
平均	40cm	22m	36cm	17m	32cm	21m	26cm	18m	36cm	21m	32cm	18m	46cm	18m	14cm	9m		
径級	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(㎡)
~10cm															3, 630	55. 26	3, 630	55. 26
12							1	0. 05							568	28. 40	569	28. 45
14											1	0. 08			429	34. 32	430	34. 40
16			4	0. 32	5	0. 80	38	6. 08			1	0. 11			334	40. 08	382	47. 39
18					21	4. 20	65	13. 00			6	0. 99			253	37. 95	345	56. 14
20					49	12. 25	138	34. 50			7	1.94			186	37. 20	380	85. 89
22	1	0. 31	1	0. 31	118	35. 40	158	47. 40	1	0. 23	6	1.94			160	40. 00	445	125. 59
24			1	0. 36	188	71. 44	155	58. 90			4	1. 54			144	43. 20	492	175. 44
26			1	0. 47	206	94. 76	125	57. 50	2	1. 04	7	2. 64			115	42. 55	456	198. 96
28	2	0. 95	1	0. 32	251	138. 05	98	53. 90	3	1. 77	10	5. 15			126	54. 18	491	254. 32
30	1	0. 87			297	196. 19	79	52. 14	3	1.86	9	4. 92			106	55. 12	495	311. 10
32	2	1. 53	3	1. 89	328	249. 28	81	61.56	4	3. 02	6	4. 86			75	44. 25	499	366. 39
34			1	1. 04	292	262. 80	55	49. 50	5	4. 91	15	11. 65			70	49. 00	438	378. 90
36	3	3. 56			241	241. 00	42	42. 00	3	3. 05	6	6. 36			51	39. 78	346	335. 75
38	4	4. 74	3	3. 12	225	258. 75	35	40. 25	6	6. 80	12	13. 56			33	28. 38	318	355. 60
40			1	0. 96	168	223. 44	29	38. 57	4	4. 99	2	1. 64			38	38. 00	242	307. 60
42	7	10. 32			142	208. 89	14	20. 58	3	3. 23	3	4. 23	5	5. 36	25	27. 18	199	279. 79
44	2	3. 32	1	1. 30	70	117. 60	10	16. 80	1	1. 61	1	1. 69	6	6. 58	22	27. 66	113	176. 56
46			1	1. 48	36	66. 07	5	9. 15	3	4. 40	3	4. 08	7	8. 59	3	3. 31	58	97. 08
48			2	3. 66	47	96. 44	3	6. 20	1	1.88	2	2. 75	5	5. 94	1	1. 17	61	118. 04
50	3	6. 03			27	61. 55	1	2. 30					5	7. 52	1	1. 78	37	79. 18
52			1	2. 17	9	22. 73	1	2. 39			1	2. 04	6	9. 66	3	4. 43	21	43. 42
54	1	2. 31			8	20. 44	1	2. 68			1	0. 90	1	1. 82	1	1.00	13	29. 15
56			2	4. 47	4	10. 73					1	1. 08	2	3. 74	2	2. 76	11	22. 78
58	2	4. 74			3	8. 78					1	1. 55	1	1. 92			7	16. 99
60cm∼											2	4. 58	1	2. 16	1	2. 16	4	8. 90
計	28	38. 68	23	21. 87	2, 735	2, 401. 59	1, 134	615. 45	39	38. 79	107	80. 28	39	53. 29	6, 377	739. 12	10, 482	3, 989. 07





		Д		<i>7</i> J 1					<u> </u>	<u> </u>					
物件番号	(15)		樹種	径級別本	数及び総	材積、平	均径級	((主	要)樹種	径級別本	数及びを	オ積は別紙:	参照)		
物件所在地	北豊澤山 565い1・は・に 1・に7林小班	樹種	種類	一般材 低質材	40	40		E級別本第		50	00		計 		均
調査方法	標準地調査			別	10cm 以下	12~ 20cm	22 ~ 30cm	32 ∼ 40cm	42∼ 50cm	52 ∼ 60cm	62cm 以上	本数 (本)	材積 (m3)	径級 (cm)	樹高 (m)
伐採方法	皆伐	スギ	生立木	一般材		172	405	269	57			903	627. 66	28	20
面積(ha)	13. 81	スギ	生立木	低質材	58	153	19	19				249	52. 31	18	12
林齢(年)	52~63	カラマツ	生立木	一般材		506	1, 764	732	77			3, 079	1, 886. 82	26	21
搬出期間(ヶ月)	36	カラマツ	生立木	低質材		79	51					130	27. 88	18	13
契約関係	-	アカマツ	生立木	一般材		460	1, 039	211				1, 710	745. 34	24	18
民有分納入方法	_	アカマツ	生立木	低質材	19	346						365	40. 19	14	13
		ヒノキ	生立木	低質材		153	38					191	26. 16	16	10
法令制限、そ	の他留意事項	ΝĦ			77	1, 869	3, 316	1, 231	134			6, 627	3, 406. 36		
保安林	水源かん養														
自然公園	_	ブナ	生立木	一般材			52	17				69	35. 12	28	17
砂防指定	_	クリ	生立木	一般材			71	34				105	64. 15	30	18
		クリ	生立木	低質材			17	17				34	21. 45	34	15
		ミズナラ	生立木	一般材			127					127	43. 38	24	16
		ウダイカンバ	生立木	一般材			76	60				136	68. 51	28	17
		ウダイカンバ	生立木	低質材				15				15	8. 76	32	17
		ホオノキ	生立木	一般材			128	30				158	82. 04	28	17
		ホオノキ	生立木	低質材				17				17	10. 73	32	18
		サクラ	生立木	一般材			64					64	19. 83	24	15
		サクラ	生立木	低質材			45					45	16. 04	24	16
		カエデ	生立木	一般材			34					34	10. 94	24	15
		カエデ	生立木	低質材			34					34	9. 00	22	14
		他広葉樹	生立木	一般材		15						15	3. 12	20	15
		他広葉樹	生立木	低質材	947	2, 857	415	47				4, 266	516. 18	14	12
		나計			947	2, 872	1, 063	237				5, 119	909. 25		
		合計			1, 024	4, 741	4, 379	1, 468	134			11, 746	4, 315. 61		

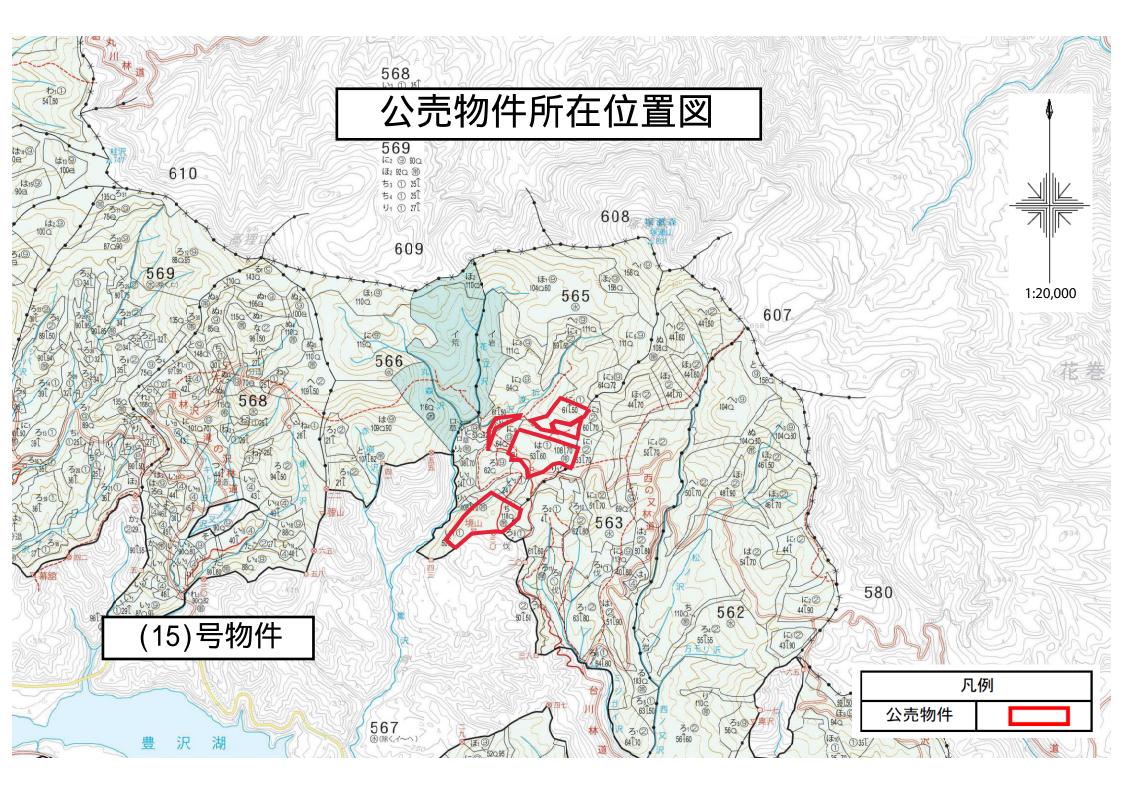
物件番号 (15)

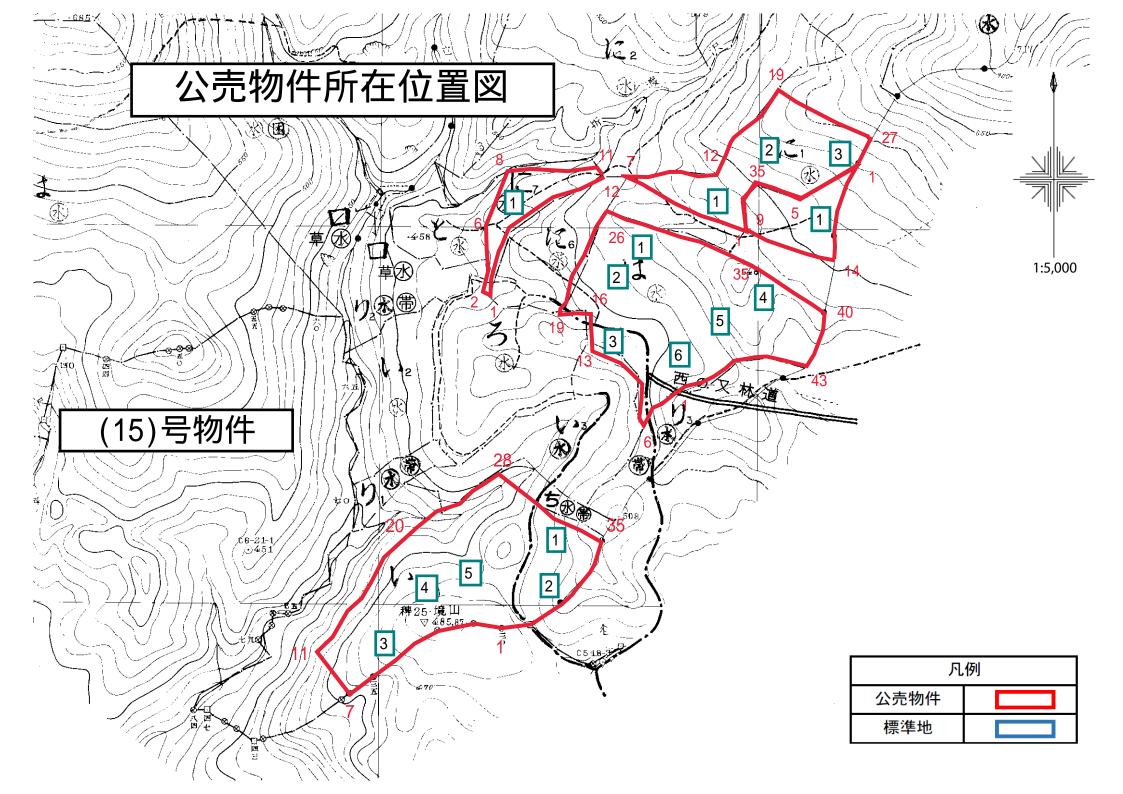
国有林名 北豊澤山

林小班 565い1・は・に1・に7

(主要)樹種径級別本数及び材積

樹種	スギ(ー	般材)	スギ(仮	5質材)	カラマツ	(一般材)	カラマツ	(低質材)	アカマツ	(一般材)	アカマツ	(低質材)	ヒノキ(1	低質材)	広葉樹((一般材)	広葉樹(低質材)	合	計
平均	28cm	20m	18cm	12m	26cm	21m	18cm	13m	24cm	18m	14cm	13m	16cm	10m	24cm	16m	14cm	12m		
径級	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m²)
~10cm			58	2. 31							19	0. 77					947	32. 44	1, 024	35. 52
12			38	2. 31			17	1.04			19	1. 35	19	1. 15			836	44. 01	929	49. 86
14			58	5. 38			14	1. 51	96	10. 58	192	19. 42	77	5. 96			650	58. 31	1, 087	101. 16
16	19	3. 08			63	10. 12	31	4. 21	115	17. 50	135	18. 65	38	4. 04			688	85. 94	1, 089	143. 54
18	19	4. 23	19	3. 46	162	34. 80			134	26. 73			19	3. 85	15	3. 12	390	62. 78	758	138. 97
20	134	35. 00	38	8. 27	281	75. 21	17	3. 81	115	26. 54			19	4. 81	81	20. 63	293	62. 36	978	236. 63
22	58	17. 11			238	80. 36	17	4. 50	231	72. 88			19	6. 35	230	73. 84	214	55. 22	1, 007	310. 26
24	116	46. 15	19	5. 00	449	186. 76	17	6. 06	270	109. 81					100	40. 21	79	24. 34	1, 050	418. 33
26	96	45. 19			399	203. 31	17	6. 75	134	62. 30					15	7. 13	95	34. 27	756	358. 95
28	58	35. 96			328	206. 21			269	149. 80					107	59. 38	91	39. 66	853	491.01
30	77	56. 73			350	260. 09			135	91. 91					15	8. 76	51	25. 76	628	443. 25
32	77	67. 11			319	258. 73			38	26. 53					47	32. 22	64	37. 52	545	422. 11
34	38	37. 31			203	191. 58			96	78. 46					30	24. 50			367	331.85
36	58	60. 57			100	109. 87			77	72. 30					17	15. 74			252	258. 48
38	77	97. 69			64	77. 10									32	31. 56	15	12. 77	188	219. 12
40	19	27. 88	19	25. 58	46	63. 07													84	116. 53
42	38	57. 88			46	70. 30											17	16. 78	101	144. 96
44																				
46					31	59. 31													31	59. 31
48																				
50	19	35. 77																	19	35. 77
52																				
54																				
56																				
58																				
60cm∼																				
Ħ	903	627. 66	249	52. 31	3, 079	1, 886. 82	130	27. 88	1, 710	745. 34	365	40. 19	191	26. 16	689	317. 09	4, 430	592. 16	11, 746	4, 315. 61





		Д	<u> </u>	<i>7</i>) 7	- 19.) <i>(</i> [[[•	<u> </u>	<u> </u>					
物件番号	(22)		樹種	径級別本	数及び総	材積、平	均径級	((主	要)樹種	径級別本	数及びを	オ積は別紙	参照)		
物件所在地	大官森 1625ぬ1・る1			一般材	-		径	級別本数	数				計	平	均
==+++	林小班	樹種	種類	低質材 別	10cm 以下	12~ 20cm	22~ 30cm	32~ 40cm	42∼ 50cm	52∼ 60cm	62cm 以上	本数 (本)	材積 (m3)	径級 (cm)	樹高 (m)
調査方法	標準地調査														
伐採方法	皆伐	スギ	生立木	一般材		339	580	512	29			1, 460	795. 60	28	17
面積(ha)	6. 59	スギ	生立木	低質材	18	109						127	7. 82	14	7
林齢(年)	87、91	カラマツ	生立木	一般材		409	726	127				1, 262	517. 67	24	18
搬出期間(ヶ月)	36	アカマツ	生立木	一般材			18	18				36	21. 09	30	17
契約関係	-	N計			18	857	1, 324	657	29			2, 885	1, 342. 18		
民有分納入方法	-														
		ブナ	生立木	一般材			639	469	18			1, 126	605. 83	28	17
法令制限、そ	の他留意事項	クリ	生立木	一般材				36				36	25. 09	36	16
保安林	水源かん養	ミズナラ	生立木	一般材			177	174				351	192. 59	28	17
自然公園	-	サクラ	生立木	一般材			22					22	5. 95	24	14
砂防指定		イタヤカエデ	生立木	一般材			29					29	9. 46	24	16
		ニレ	生立木	一般材				18				18	11. 27	32	18
		アオダモ	生立木	一般材			11					11	2. 55	22	14
		他広葉樹	生立木	一般材			36	18				54	29. 29	28	16
		他広葉樹	生立木	低質材	717	1, 537	11					2, 265	149. 79	12	8
		ㄴ計			717	1, 537	925	715	18			3, 912	1, 031. 82		
												_			
		合計			735	2, 394	2, 249	1, 372	47			6, 797	2, 374. 00		

物件番号(22)国有林名大官森林小班1625ぬ1・る1

(主要) 樹種径級別本数及び材積

樹種	スギ(-	-般材)	スギ(但	質材)	カラマツ	(一般材)	アカマツ	(一般材)	広葉樹((一般材)	広葉樹(化	低質材)					合i	H
平均	28cm	17m	14cm	7m	24cm	18m	30cm	17m	28cm	16m	12cm	8m						
径級	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(m³)	(本)	(㎡)
~10cm			18	0. 55							717	14. 16					735	14. 71
12			55	2. 00							532	20.00					587	22. 00
14	91	6. 54	18	1. 27							359	22. 27					468	30. 08
16	91	9. 82	18	1. 64	29	4. 11					235	23. 74					373	39. 31
18	110	18. 73	18	2. 36	105	19. 43					187	25. 22					420	65. 74
20	47	10. 08			275	68. 28					224	44. 40					546	122. 76
22	47	13. 05			144	44. 68			192	48. 54							383	106. 27
24	98	32. 47			206	78. 43			148	45. 06							452	155. 96
26	138	60. 07			246	114. 91	18	8. 00	189	67. 30							591	250. 28
28	113	57. 77			94	53. 47			196	87. 12							403	198. 36
30	184	110. 47			36	22. 91			200	103. 26							420	236. 64
32	174	120. 28			91	70. 18			268	159. 65							533	350. 11
34	112	88. 10							218	152. 72							330	240. 82
36	76	71. 40					18	13. 09	91	73. 27							185	157. 76
38	84	80. 77			36	41. 27			84	72. 57							204	194. 61
40	66	78. 01							54	51. 45							120	129. 46
42	18	20. 73							18	21. 09							36	41. 82
44																		
46	11	17. 31															11	17. 31
48																		
50																		
52																		
54																		
56																		
58																		
60cm∼																		
Ħ	1, 460	795. 60	127	7. 82	1, 262	517. 67	36	21. 09	1, 658	882. 03	2, 254	149. 79					6, 797	2, 374. 00

