

(様式6)

令和8年度 林分条件調査表

森林管理署	三陸北部森林管理署久慈支署
物件番号	1
物件名	製品生産事業(松ヶ沢国有林)

林小班	保安林種別等	主要樹種	林齢R8	事業区分	伐採方法	面積 ha	伐採率 %	平均胸高直径 cm	立木資材量			生産量			予定作業量													最寄り市町村からの距離 km	備考					
									本数	材積 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /本	N m <sup>3</sup>	L m <sup>3</sup>	計 m <sup>3</sup>	伐倒		集・造材		小運搬巻立			森林作業道作設		林地保全		土場作設等				砕石数量 C-80 m <sup>3</sup>	運搬散布 (2.5m <sup>2</sup> /4)	鉄板規格×枚数		
															方法	数量 m <sup>3</sup>	方式	数量 m <sup>3</sup>	フォワーダ 片道運搬距離 m	数量 m <sup>3</sup>	トラクタ 片道運搬距離 m	数量 m <sup>3</sup>	林地傾斜 緩・中・急 m	延長 m	2種 編組 m	緑化 m <sup>2</sup>	BH-0.45m <sup>2</sup> h						h	
58い6	水涵保	カラマツ	66	一般	列状間伐 (1伐3残)	18.14	25	20	4,534	1,725	0.38	906	119	1,025	全木	1,725	プロセッサ	1,025	848	1,025	12,300	1,025	中									岩泉町 安家支所	13.6	小運搬先 安家森林事務所中間土場
59い4	水涵保	カラマツ	62	一般	列状間伐 (1伐3残)	10.31	25	18	2,866	955	0.33	475	69	544	全木	955	プロセッサ	544	875	544	15,400	544	中									岩泉町 安家支所	16.8	小運搬先 安家森林事務所中間土場
59い5	水涵保	カラマツ	61	一般	列状間伐 (1伐3残)	27.68	25	18	8,475	2,429	0.29	1,054	332	1,386	全木	2,429	プロセッサ	1,386	697	1,386	22,100	1,386	緩									岩泉町 安家支所	15.8	小運搬先 ホリアッペ沢、折壁中間土場
59い6	水涵保	カラマツ	60	一般	列状間伐 (1伐3残)	7.37	25	22	1,764	889	0.50	496	9	505	全木	889	プロセッサ	505	1,609	505	15,400	505	中									岩泉町 安家支所	17.7	小運搬先 安家森林事務所中間土場
59い7	水涵保	カラマツ	61	一般	列状間伐 (1伐3残)	2.52	25	22	606	304	0.50	172	3	175	全木	304	プロセッサ	175	1,560	175	15,400	175	中									岩泉町 安家支所	17.9	小運搬先 安家森林事務所中間土場
59い9	水涵保	カラマツ	49	一般	列状間伐 (1伐3残)	2.24	25	20	422	167	0.40	64	13	77	全木	167	プロセッサ	77	549	77	15,400	77	中									岩泉町 安家支所	16.6	小運搬先 安家森林事務所中間土場
59い10	水涵保	カラマツ	49	一般	列状間伐 (1伐3残)	1.70	25	20	318	127	0.40	49	10	59	全木	127	プロセッサ	59	380	59	15,400	59	中									岩泉町 安家支所	16.4	小運搬先 安家森林事務所中間土場
59い11	水涵保	カラマツ	49	一般	列状間伐 (1伐3残)	3.29	25	20	623	246	0.39	98	19	117	全木	246	プロセッサ	117	838	117	13,200	117	中									岩泉町 安家支所	14.1	小運搬先 安家森林事務所中間土場
59い12	水涵保	カラマツ	66	一般	列状間伐 (1伐3残)	18.17	25	18	5,062	1,727	0.34	806	226	1,032	全木	1,727	プロセッサ	1,032	493	1,032	19,500	1,032	緩									岩泉町 安家支所	13.2	小運搬先 ホリアッペ沢、折壁中間土場
61ろ1	水涵保	スギ	33	一般	列状間伐 (1伐2残)	2.70	33	22	966	422	0.44	184	2	186	全木	422	プロセッサ	186	95	186	7,200	186	中									岩泉町 安家支所	7.7	小運搬先 安家森林事務所中間土場
61ろ8	水涵保	アカマツ	53	一般	列状間伐 (1伐3残)	8.52	25	16	2,683	671	0.25	298	56	354	全木	671	プロセッサ	354	528	354	6,800	354	中									岩泉町 安家支所	10.1	小運搬先 安家森林事務所中間土場
合計						102.64			28,319	9,662	0.34	4,602	858	5,460		9,662		5,460		5,460		5,460		4,110	5							砕石：松ヶ沢沢林道 50m <sup>3</sup> 砕石：イタダキ沢林道 20m <sup>3</sup> 砕石：ホリアッペ沢林道 30m <sup>3</sup>		

- 量の端数は単位以下第1位を四捨五入し、単位止めとする。
- 面積は伐採面積とする。
- 森林作業道作設の林地傾斜欄は以下の区分とする。  
緩：0°～20°未満、中：20°～30°未満、急：30°以上
- 森林作業道作設の土質等欄は、作設に当たり特に留意する必要がある場合に記載する。
- 最寄りの市町村役場(支所含む)からの距離欄は、物件番号毎の代表箇所について市町村役場を記入し、距離は単位以下第1位止めとする。
- 伐採箇所、土場、森林作業道作設予定線(既設集材路含む)、編組および沢については、作業計画図に図示する。
- その他必要な項目があれば備考欄に記載する。



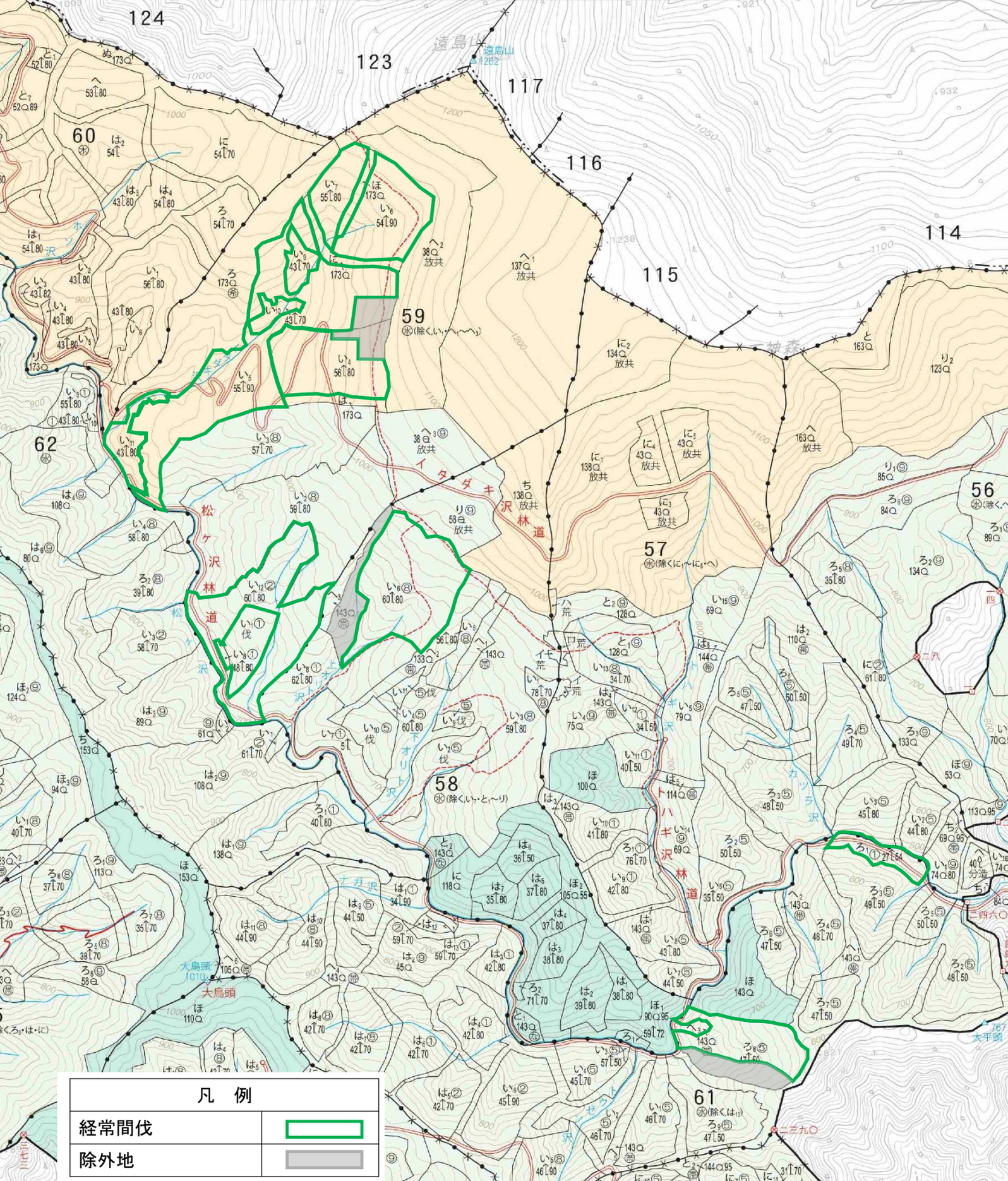
## 素材検知（作業内容）

- （１）の業務 素材の長級・径級を測定、木口表示を行い、指定野帳に記入し、巻立標示板の貼り付け、スプレーの塗布を行う作業。
- （２）の業務 素材の長級・径級を測定、品等格付け、木口表示を行い、指定野帳に記入し、巻立標示板の貼り付け、スプレーの塗布を行う作業。
- （３）の業務 素材の長級・径級を測定、品等格付け、木口表示を行う作業、トラック運材の積み込み本数を確認し送状に記載・交付する作業、及び最終貯木土場において指定野帳に記入し、巻立標示板の貼り付け、スプレーの塗布を行う作業。
- （４）の業務 素材の長級・径級を測定、品等格付け、木口表示、材積計算を行い、送状（概算引渡物件明細書）を交付し、スプレーの塗布を行う作業。
- （５）の業務 低質材及び低評価一般材の層積検知（縦、横、高さを測る）を行い指定野帳に記載し、巻立標示板の貼り付け、スプレーの塗布を行う作業。

# 位置図

## 製品生産事業（松ヶ沢国有林）

松ヶ沢国有林58林班い6小班外10（縮尺1：20,000）



### 凡例

経常間伐



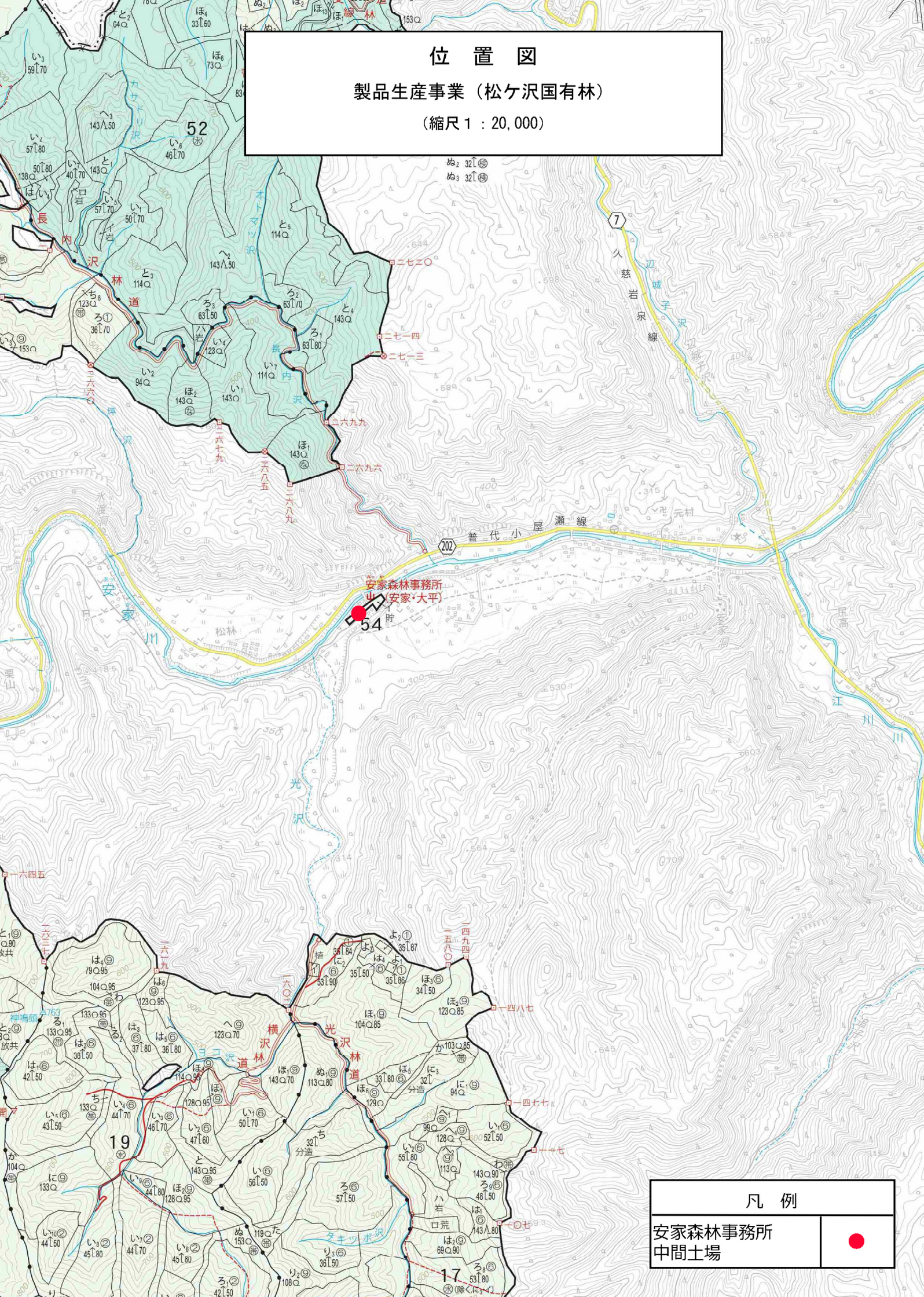
除外地



# 位置図

製品生産事業（松ヶ沢国有林）

（縮尺 1 : 20,000）



## 凡例

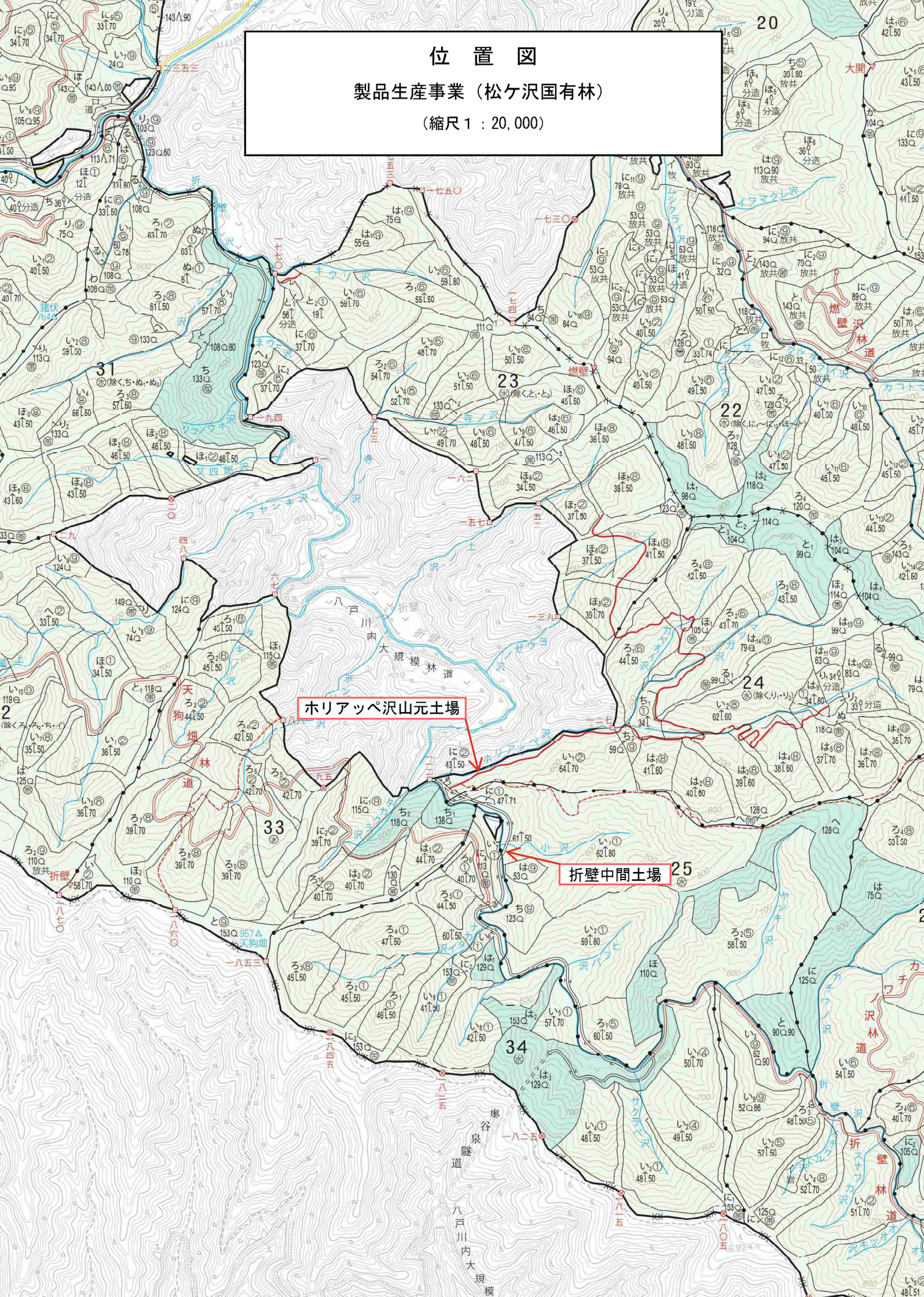
安家森林事務所  
中間土場



# 位置図

製品生産事業（松ヶ沢国有林）

（縮尺 1 : 20,000）



ホリアッペ沢山元土場

折壁中間土場 25