

調査日
月
日

トドマツ ドラウタエンマツトヨヒアカエソ ヨーアアカ
ストローブ ソの他剣詩(カカヒ) 小計(ト) 小計(N) 小計

カラマツ 大アラカラ

造材数量集計表

区分	樹種	材種	規格		数量	
			長級 (m)	径級 (cm)	本数 (本)	材積 (m3)
針葉樹素材	カラマツ	一般材	2.40	~14		
		一般材	2.40	16~20		
		一般材	2.40	22~		
				(2.40小計)		
		一般材	3.65	~14		
		一般材	3.65	16~20		
		一般材	3.65	22~28		
		一般材	3.65	30~		
				(3.65小計)		
				(カラマツ一般材計)		
		パルプ材	2.40			
				(カラマツパルプ材計)		
				(カラマツ材合計)		
針葉樹素材	トドマツ	一般材	3.65	~13		
		一般材	3.65	14~18		
		一般材	3.65	20~22		
		一般材	3.65	24~28		
		一般材	3.65	30~		
				(3.65小計)		
				(トドマツ一般材計)		
		パルプ材	2.40			
				(トドマツパルプ材計)		
				(トドマツ材合計)		
針葉樹素材計						
	広葉樹	パルプ材	2.40			
広葉樹素材計						
【売払い用丸太素材計】						
丸太素材合計						

* 丸太素材合計の本数は、カラマツ・トドマツ一般材の本数のみとなります。

業務指示・協議書

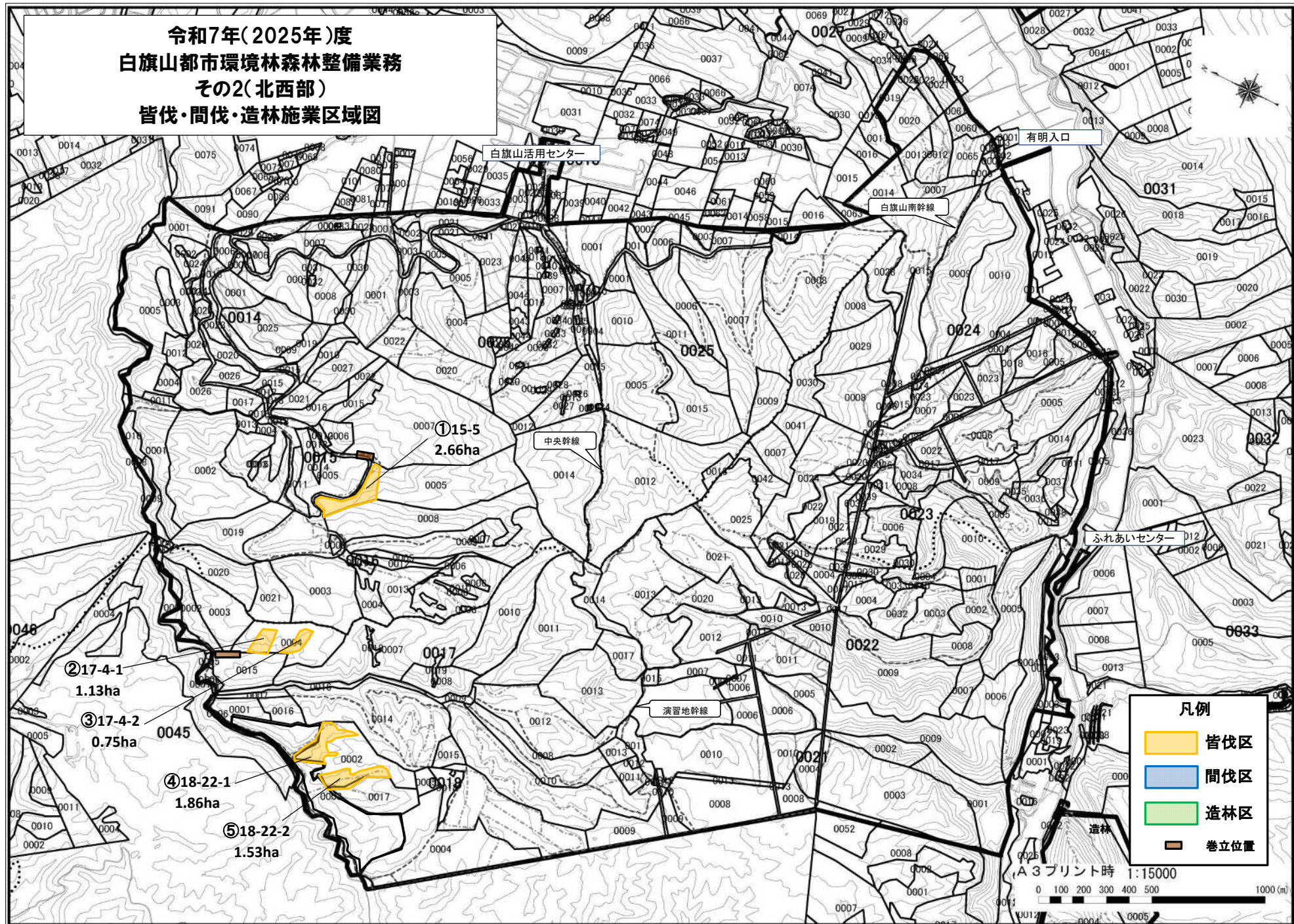
業務名	〇〇森林整備業務		
期間	令和 年 月 日 () ~ 令和 年 月 日 ()		

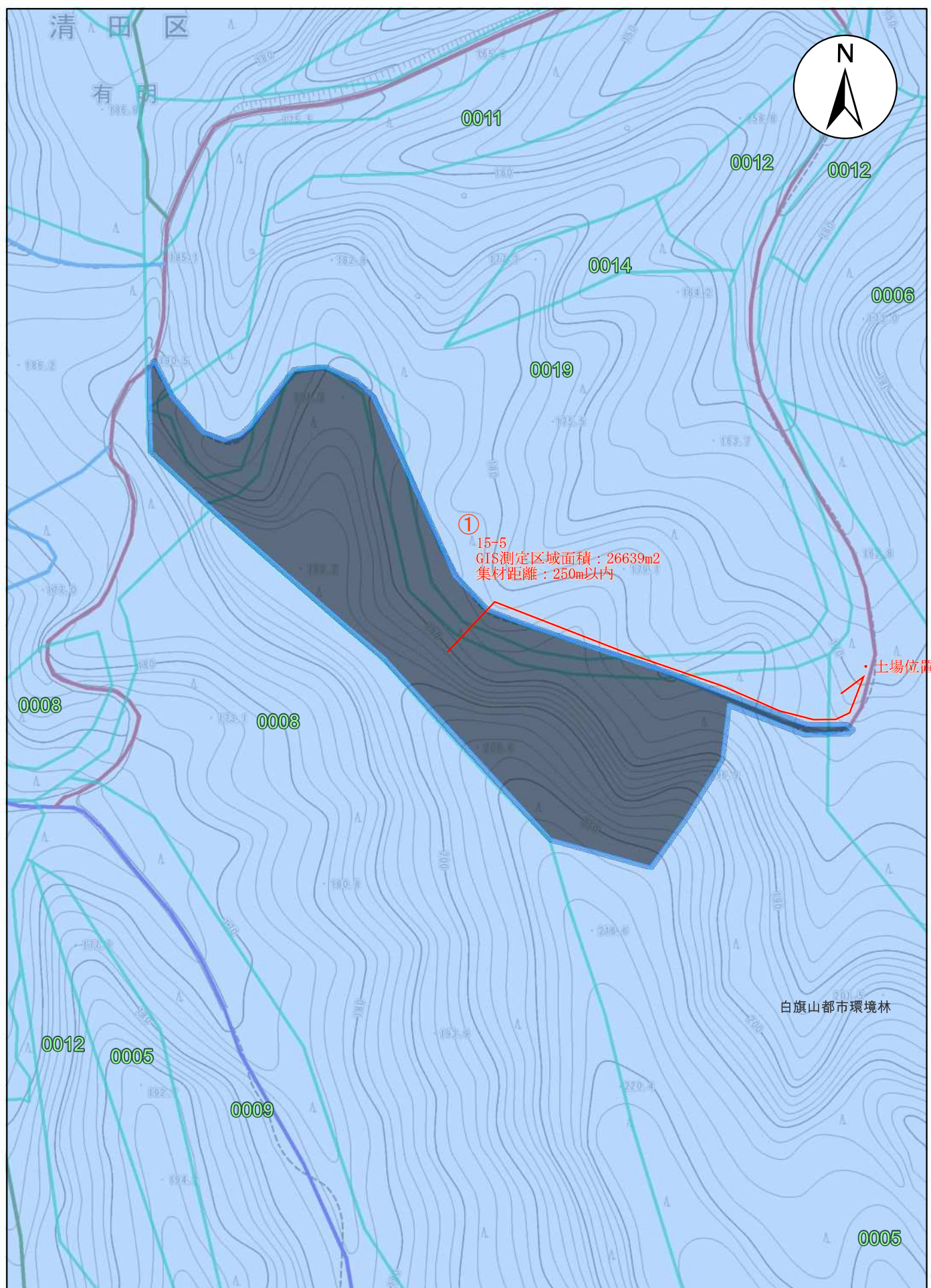
指示・ 協議日	業務主任からの指示・協議内容		現場代理人からの報告・ 協議内容	承諾日
	場所	作業		

確認欄 業務主任

現場代理人

令和7年(2025年度)
白旗山都市環境林森林整備業務
その2(北西部)
皆伐・間伐・造林施業区域図



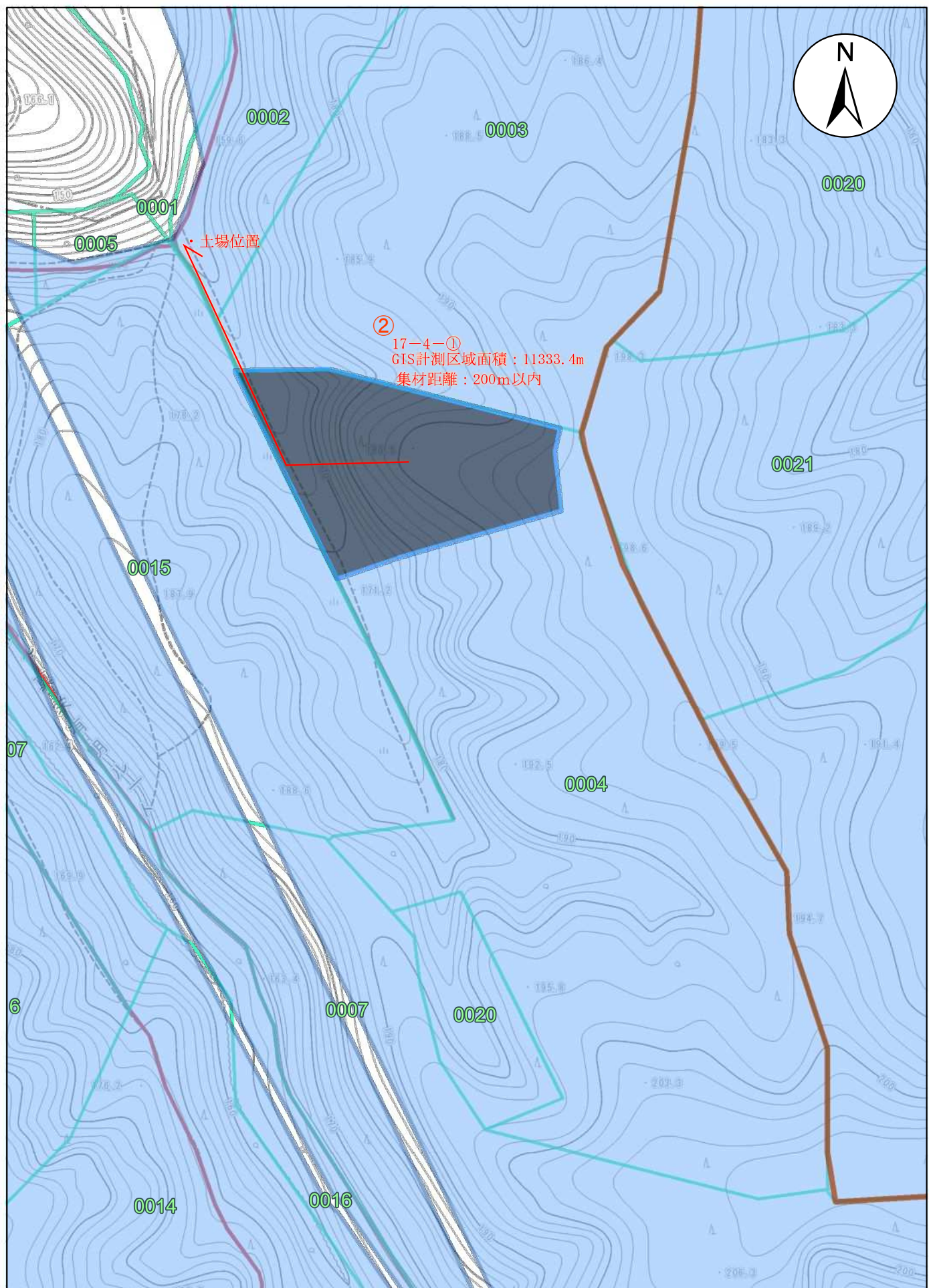


位置図

縮尺 1:2,500

0 62.5 125 250 m

政)都市計画部都市計画課作成「共有基図」を使用

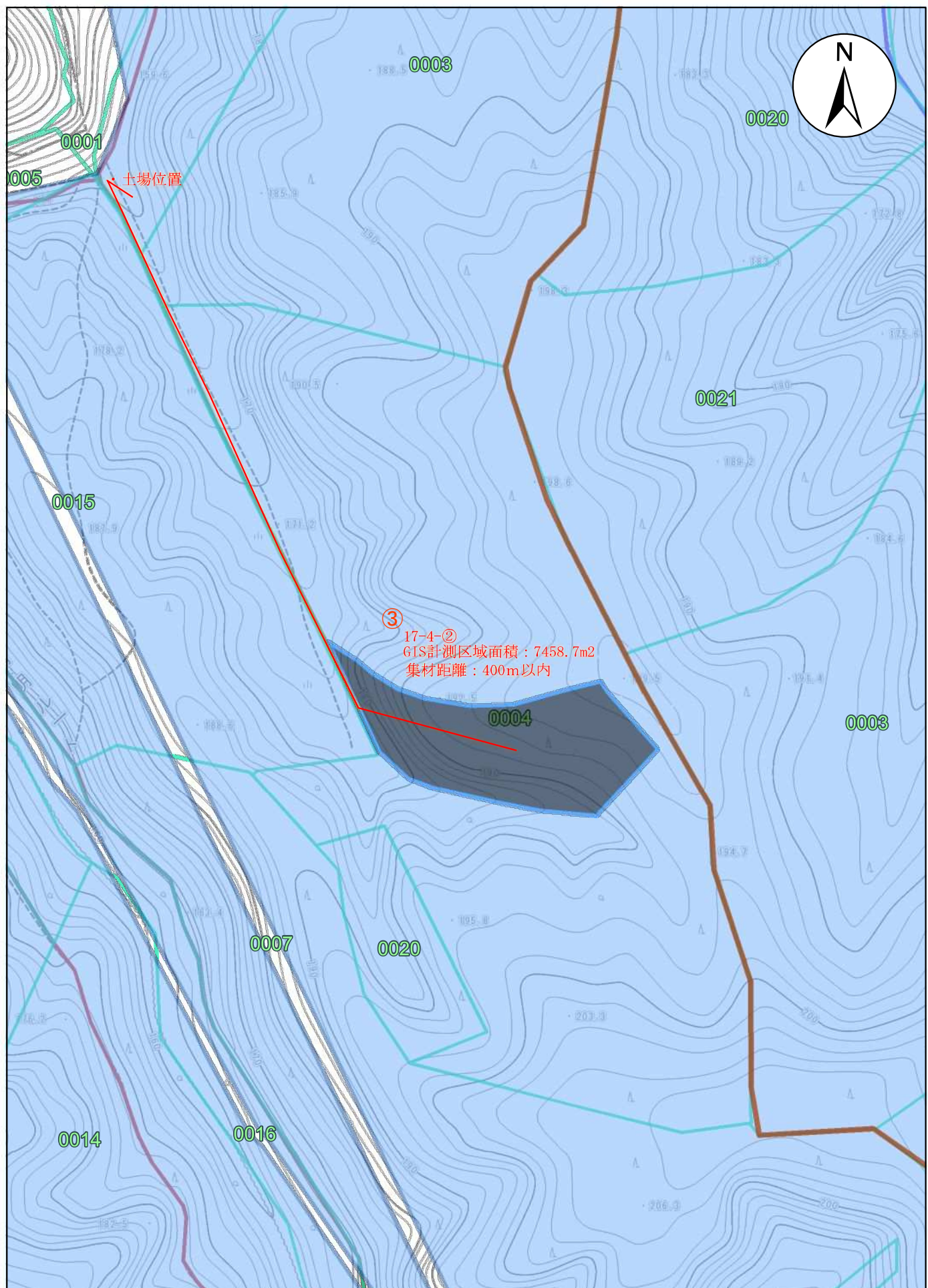


位置図

縮尺 1:2,500

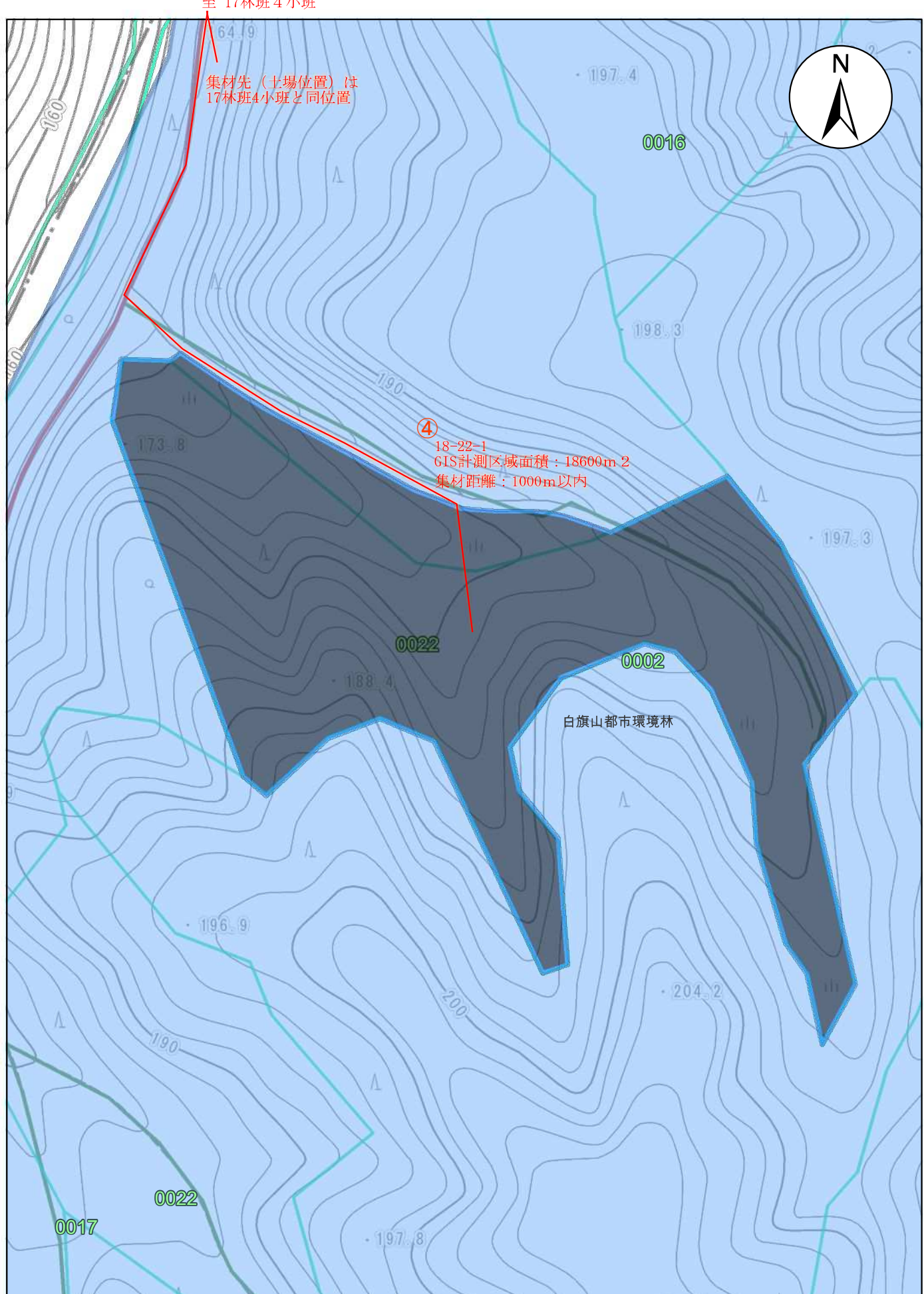
0 62.5 125 250 m

政)都市計画部都市計画課作成「共有基図」を使用



位置図

縮尺 1:2,500
0 62.5 125 250 m
政)都市計画部都市計画課作成「共有基図」を使用



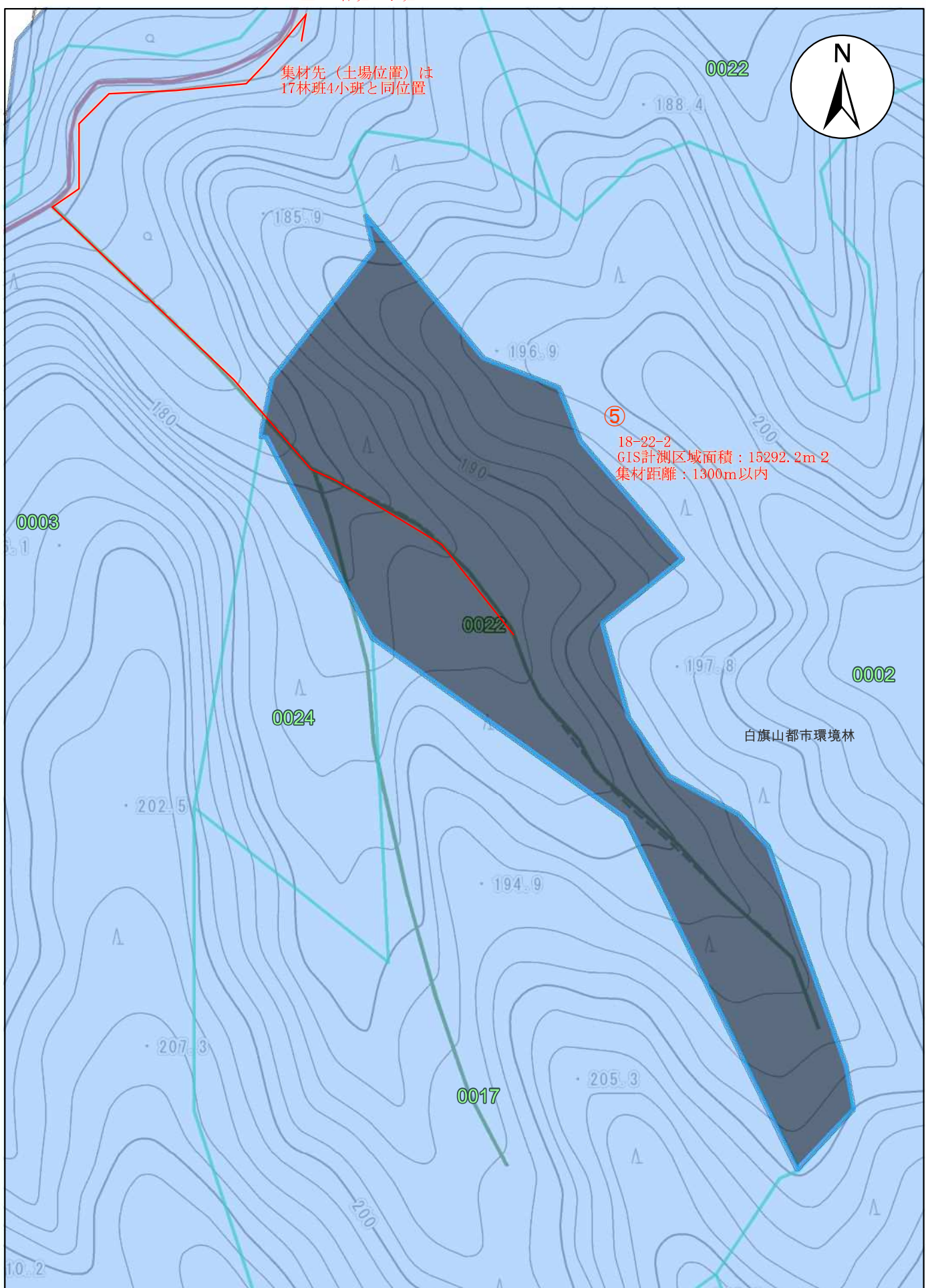
位置図

縮尺 1:1,500
0 37.5 75 150 m
政)都市計画部都市計画課作成「共有基図」を使用

至 17林班 4小班

集材先（土場位置）は
17林班4小班と同位置

0022



位置図

縮尺 1:1,500

0 37.5 75 150 m

政)都市計画部都市計画課作成「共有基図」を使用

設計内訳書（金抜き）

工事番号	工事名	白旗山都市環境林森林整備業務その2（北西部）	当初		事業区分	公園緑地整備・改修
			工事区分	工事区分	白旗山都市環境林森林整備業務その2（北西	数量増減
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量		摘要
	白旗山都市環境林森林整備業務その		式	1		
皆伐事業			式	1		
皆伐(小規模)・地拵え			式	1		
15林班5小班	2.66ha(更新伐単価準用)	式	1		内-1号	
17林班4小班1	1.13ha(更新伐単価準用)	式	1		内-2号	
17林班4小班2	0.75ha(更新伐単価準用)	式	1		内-3号	
18林班22小班1	1.86ha(更新伐単価準用)	式	1		内-4号	
18林班22小班2	1.53ha(更新伐単価準用)	式	1		内-5号	
直接工事費		式	1			
共通仮設費		式	1			
共通仮設費（率計上）		式	1			
純工事費		式	1			

設計内訳書（金抜き）

工事番号	工事名	白旗山都市環境林森林整備業務その2（北西部）	当初	事業区分	共通仮設費
				工事区分	共通仮設費
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量
現場管理費				式	1
工事原価				式	1
一般管理費等				式	1
工事価格				式	1
消費税等相当額				式	1
工事費計				式	1

一式当たり内訳書（金抜き）

第 1号内訳書	15林班5小班	単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	2025.05 2025.05 1.000-00000002000		
名称	規格	単位	数量	数量増減	摘要
皆伐（伐倒～集材）	(造林事業標準単価) 更新伐準用 伐木造材～集材 プロセッサ等（林業機械）造材 群状 搬出材積60m 3以上/ha	ha	2.66		
機械巻立て	(産物売扱価格評定要領)	式	1		内一 6号
計測・集計	カラマツ 平均胸高直径35cm	100本	11.7		單一 1号
計測・集計	広葉樹 平均胸高直径16cm	100本	6.92		單一 2号
機械地拵え（バックホウ等 ）	(造林事業標準単価) 傾斜地 手刈補正無 全刈	ha	2.66		
合 計					

一式当たり内訳書（金抜き）

第 2号内訳書	17林班4小班1	単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	2025.05 2025.05 1.000-00000002000		
名称	規格	単位	数量	数量増減	摘要
皆伐（伐倒～集材）	(造林事業標準単価) 更新伐準用 伐木造材～集材 プロセッサ等（林業機械）造材 群状 搬出材積60m ³ 以上/ha	ha	1.13		
機械巻立て	(産物売扱価格評定要領)	式	1		内一 7号
計測・集計	カラマツ 平均胸高直径31cm	100本	5.42		單一 3号
計測・集計	広葉樹 平均胸高直径13cm	100本	3.84		單一 4号
機械地拵え（バックホウ等 ）	(造林事業標準単価) 傾斜地 手刈補正無 全刈	ha	1.13		
合 計					

一式当たり内訳書（金抜き）

第 3号内訳書	17林班4小班2	単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	2025.05 2025.05 1.000-00000002000		
名称	規格	単位	数量	数量増減	摘要
皆伐（伐倒～集材）	(造林事業標準単価) 更新伐準用 伐木造材～集材 プロセッサ等（林業機械）造材 群状 搬出材積60m ³ 以上/ha	ha	0.75		
機械巻立て	(産物売扱価格評定要領)	式	1		内一 8号
計測・集計	カラマツ 平均胸高直径32cm	100本	2.7		單一 5号
計測・集計	広葉樹 平均胸高直径14cm	100本	1.05		單一 6号
機械地拵え（バックホウ等 ）	(造林事業標準単価) 傾斜地 手刈補正無 全刈	ha	0.75		
合 計					

一式当たり内訳書（金抜き）

第 4号内訳書	18林班22小班1	単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	2025.05 2025.05 1. 000-00000002000		
名称	規格	単位	数量	数量増減	摘要
皆伐（伐倒～集材）	(造林事業標準単価) 更新伐準用 伐木造材～集材 プロセッサ等（林業機械）造材 群状 搬出材積60m 3以上/ha	ha	1.86		
機械巻立て	(産物売扱価格評定要領)	式	1		内一 9号
計測・集計	トドマツ 平均胸高直径18cm	100本	5.2		單一 7号
計測・集計	広葉樹 平均胸高直径13cm	100本	19.72		單一 8号
機械地拵え（バックホウ等 ）	(造林事業標準単価) 傾斜地 手刈補正無 全刈	ha	1.86		
合 計					

一式当たり内訳書（金抜き）

第 5号内訳書	18林班22小班2	単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	2025.05 2025.05 1. 000-00000002000		
名称	規格	単位	数量	数量増減	摘要
皆伐（伐倒～集材）	(造林事業標準単価) 更新伐準用 伐木造材～集材 プロセッサ等（林業機械）造材 群状 搬出材積60m 3以上/ha	ha	1.53		
機械巻立て	(産物売扱価格評定要領)	式	1		内一 10号
計測・集計	トドマツ 平均胸高直径22cm	100本	4.89		單一 9号
計測・集計	広葉樹 平均胸高直径13cm	100本	14.99		單一 10号
機械地拵え（バックホウ等 ）	(造林事業標準単価) 傾斜地 手刈補正無 全刈	ha	1.53		
合 計					

一式当たり内訳書（金抜き）

一式当たり内訳書（金抜き）

一式当たり内訳書（金抜き）

一式当たり内訳書（金抜き）

一式当たり内訳書（金抜き）

2次単価表（金抜き）

單一1号

単価適用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整-超過-規制	1. 000-00000002000

計測・集計	カラマツ 平均胸高直径35cm	単位	100本	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
計測・集計	平均胸高直径32cm以上 100本	日		2. 3	單一 13号
計					
単価					円／100本

單一2号

単価適用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整-超過-規制	1. 000-00000002000

計測・集計	広葉樹 平均胸高直径16cm	単位	100本	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
計測・集計	平均胸高直径16cm 100本	日		1. 15	單一 14号
計					
単価					円／100本

2次単価表（金抜き）

單一3号

単価適用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整-超過-規制	1. 000-0000002000

計測・集計	カラマツ 平均胸高直径31cm	単位	100本	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
計測・集計	平均胸高直径31cm 100本	日		2. 23	單一 17号
計					
単価					円／100本

單一4号

単価適用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整-超過-規制	1. 000-0000002000

計測・集計	広葉樹 平均胸高直径13cm	単位	100本	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
計測・集計	平均胸高直径13cm 100本	日		0. 72	單一 18号
計					
単価					円／100本

2次単価表（金抜き）

單一5号

単価適用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整-超過-規制	1. 000-00000002000

計測・集計	カラマツ 平均胸高直径32cm	単位	100本	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
計測・集計	平均胸高直径32cm 100本	日		2. 3	單一 21号
計					
単価					円／100本

單一6号

単価適用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整-超過-規制	1. 000-00000002000

計測・集計	広葉樹 平均胸高直径14cm	単位	100本	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
計測・集計	平均胸高直径14cm 100本	日		0. 94	單一 22号
計					
単価					円／100本

2次単価表（金抜き）

單一7号

単価適用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整-超過-規制	1. 000-0000002000

計測・集計	トドマツ 平均胸高直径18cm	単位	100本	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
計測・集計	平均胸高直径18cm 100本	日		1. 37	單一 25号
計					
単価					円／100本

單一8号

単価適用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整-超過-規制	1. 000-0000002000

計測・集計	広葉樹 平均胸高直径13cm	単位	100本	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
計測・集計	平均胸高直径13cm 100本	日		0. 72	單一 26号
計					
単価					円／100本

2次単価表（金抜き）

単価適用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整-超過-規制	1. 000-00000002000

計測・集計	トドマツ 平均胸高直径22cm	単位	100本	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
計測・集計	平均胸高直径22cm 100本	日		1. 66	單一 29号
計					
単価					円／100本

単価適用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整-超過-規制	1. 000-00000002000

計測・集計	広葉樹 平均胸高直径13cm	単位	100本	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
計測・集計	平均胸高直径13cm 100本	日		0. 72	單一 30号
計					
単価					円／100本

3次単価表（金抜き）

単価適用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整-超過-規制	1. 000-0000002000

機械巻立て	カラマツ平均胸高直径35cm 1170本 歩止り70%	単位	日	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
0.35m ³ 級バックホウ運転費	グラップル (0.7m) 立木価格評定要領	時間	7	単一	31号
計					
単価				円／日	

単価適用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整-超過-規制	1. 000-0000002000

機械巻立て	広葉樹平均胸高直径16cm 692本 歩止り60%	単位	日	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
0.35m ³ 級バックホウ運転費	グラップル (0.7m) 立木価格評定要領	時間	7	単一	32号
計					
単価				円／日	

3次単価表（金抜き）

単価適用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整-超過-規制	1. 000-00000002000

計測・集計	平均胸高直径32cm以上 100本	単位	日	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
普通作業員		人		1	
計					
単価					円／日

単価適用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整-超過-規制	1. 000-00000002000

計測・集計	平均胸高直径16cm 100本	単位	日	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
普通作業員		人		1	
計					
単価					円／日

3次単価表（金抜き）

単価適用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整-超過-規制	1. 000-0000002000

機械巻立て	カラマツ平均胸高直径31cm 542本 歩止70%	単位	日	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
0.35m ³ 級バックホウ運転費	グラップル (0.7m) 立木価格評定要領	時間	7	単一	33号
計					
単価				円／日	

単価適用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整-超過-規制	1. 000-0000002000

機械巻立て	広葉樹平均胸高直径13cm 384本 歩止60%	単位	日	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
0.35m ³ 級バックホウ運転費	グラップル (0.7m) 立木価格評定要領	時間	7	単一	34号
計					
単価				円／日	

3次単価表（金抜き）

単価適用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整-超過-規制	1. 000-00000002000

計測・集計	平均胸高直径31cm 100本	単位	日	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
普通作業員		人		1	
計					
単価					円／日

単価適用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整-超過-規制	1. 000-00000002000

計測・集計	平均胸高直径13cm 100本	単位	日	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
普通作業員		人		1	
計					
単価					円／日

3次単価表（金抜き）

単価適用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整-超過-規制	1. 000-0000002000

機械巻立て	カラマツ平均胸高直径32cm 270本 歩止70%	単位	日	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
0.35m ³ 級バックホウ運転費	グラップル (0.7m) 立木価格評定要領	時間	7	単一	35号
計					
単価				円／日	

単価適用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整-超過-規制	1. 000-0000002000

機械巻立て	広葉樹平均胸高直径14cm 105本 歩止60%	単位	日	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
0.35m ³ 級バックホウ運転費	グラップル (0.7m) 立木価格評定要領	時間	7	単一	36号
計					
単価				円／日	

3次単価表（金抜き）

単価適用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整-超過-規制	1. 000-0000002000

計測・集計	平均胸高直径32cm 100本	単位	日	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
普通作業員		人		1	
計					
単価					円／日

単価適用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整-超過-規制	1. 000-0000002000

計測・集計	平均胸高直径14cm 100本	単位	日	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
普通作業員		人		1	
計					
単価					円／日

3次単価表（金抜き）

単価適用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整-超過-規制	1. 000-00000002000

機械巻立て	トドマツ平均胸高直径18cm 520本 歩止70%	単位	日	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
0.35m3級バックホウ運転費	グラップル (0.7m) 立木価格評定要領	時間	7	単一	37号
計					
単価				円／日	

単価適用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整-超過-規制	1. 000-00000002000

機械巻立て	広葉樹平均胸高直径13cm 1972本 歩止60%	単位	日	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
0.35m3級バックホウ運転費	グラップル (0.7m) 立木価格評定要領	時間	7	単一	38号
計					
単価				円／日	

3次単価表（金抜き）

単価適用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整-超過-規制	1. 000-00000002000

計測・集計	平均胸高直径18cm 100本	単位	日	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
普通作業員		人		1	
計					
単価					円／日

単価適用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整-超過-規制	1. 000-00000002000

計測・集計	平均胸高直径13cm 100本	単位	日	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
普通作業員		人		1	
計					
単価					円／日

3次単価表（金抜き）

単価適用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整-超過-規制	1. 000-00000002000

機械巻立て	トドマツ平均胸高直径22cm 489本 歩止70%	単位	日	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
0.35m ³ 級バックホウ運転費	グラップル (0.7m) 立木価格評定要領	時間	7	単一	39号
計					
単価				円／日	

単価適用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整-超過-規制	1. 000-00000002000

機械巻立て	広葉樹平均胸高直径13cm 1499本 歩止60%	単位	日	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
0.35m ³ 級バックホウ運転費	グラップル (0.7m) 立木価格評定要領	時間	7	単一	40号
計					
単価				円／日	

3次単価表（金抜き）

単価適用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整-超過-規制	1. 000-00000002000

計測・集計	平均胸高直径22cm 100本	単位	日	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
普通作業員		人		1	
計					
単価					円／日

単価適用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整-超過-規制	1. 000-00000002000

計測・集計	平均胸高直径13cm 100本	単位	日	数量	1
名称	規格	単位		数量	摘要
普通作業員		人		1	
計					
単価					円／日