

## 令和2年度スマート林業構築普及事業第2-1号委託 推定資源量表

※なお、この表は委託成果等を用いて推定したものであり、資源量を保証するものではありません。

### 概況

施業地 A	面積	1.21	h a
	総材積	292	m <sup>3</sup>
	総本数	422	本
	平均DBH	34.7	cm
	平均樹高	23.8	m

施業地 B	面積	1.13	h a
	総材積	312	m <sup>3</sup>
	総本数	509	本
	平均DBH	32.2	cm
	平均樹高	25.5	m

総計	面積	2.34	h a
	材積	604	m <sup>3</sup>
	本数	931	本

※一般的な広葉樹林の造材歩留まりは5割程度

### 樹種分布

	材積	材積割合
アカマツ	50.4202	8%
ウダイカンバ	0.35909	0%
カエデ	1.23442	0%
カラマツ	4.51416	1%
カンバ	0.64092	0%
クリ	41.6597	7%
ケヤキ	0.47311	0%
コシアブラ	0.02639	0%
コナラ	484.003	80%
サクラ	1.68119	0%
その他	2.40828	0%
ハルニレ	0.19016	0%
フジキ	0.09658	0%
ブナ	0.49884	0%
ホオノキ	1.20555	0%
ミズキ	0.28022	0%
ミズナラ	14.1857	2%
ヤシャブシ	0.05584	0%
合計	604	