

資材内訳書

常陸太田地区

事業地 (担当区)	林小班	伐採種	面積 (ha)	立木 仕掛品 別	樹種	資材		生産予定		備考
						本数 (本)	材積 (m ³)	種別	材積 (m ³)	
大芝原 (幡)	87へ	活用型 (列状)	11.14	立木	スギ	858	786.33	一般材	570	2伐4残
					ヒノキ	2,361	1,192.29	低質材	170	
								一般材	610	
					小計	3,219	1,978.62	低質材	450	
							一般材	1,180		
							低質材	620		
大芝原 (幡)	87と	活用型 (列状)	8.04	立木	スギ	226	207.12	一般材	150	2伐4残
					ヒノキ	2,317	1,170.09	低質材	45	
								一般材	600	
					小計	2,543	1,377.21	低質材	435	
							一般材	750		
							低質材	480		
大芝原 (幡)	87ち	活用型 (列状)	2.32	立木	ヒノキ	770	388.89	一般材	200	2伐4残
								低質材	140	
					小計	770	388.89	一般材	200	
							低質材	140		
東山 (徳田)	2017い2	活用型 (列状)	2.47	立木	ヒノキ	1,173	638.66	一般材	330	2伐4残
								低質材	240	
					小計	1,173	638.66	一般材	330	
							低質材	240		
東山 (徳田)	2017い3	活用型 (列状)	4.41	立木	スギ	838	629.88	一般材	470	2伐4残
					ヒノキ	1,069	582.06	低質材	130	
								一般材	300	
					小計	1,907	1,211.94	低質材	230	
							一般材	770		
							低質材	360		
東山 (徳田)	2017い4	活用型 (列状)	3.56	立木	ヒノキ	1,691	920.77	一般材	470	2伐4残
								低質材	340	
					小計	1,691	920.77	一般材	470	
							低質材	340		
東山 (徳田)	2017ほ1	活用型 (列状)	0.97	立木	ヒノキ	461	251.02	一般材	130	2伐4残
								低質材	90	
					小計	461	251.02	一般材	130	
							低質材	90		
東山 (徳田)	2017ほ2	活用型 (列状)	1.94	立木	スギ	279	209.70	一般材	160	2伐4残
					ヒノキ	580	315.77	低質材	40	
								一般材	160	
					小計	859	525.47	低質材	120	
							一般材	320		
							低質材	160		
東山 (徳田)	2017ほ3	活用型 (列状)	1.25	立木	ヒノキ	594	323.42	一般材	170	2伐4残
								低質材	120	
					小計	594	323.42	一般材	170	
							低質材	120		
東山 (徳田)	2017ち2	活用型 (列状)	3.07	立木	スギ	416	195.24	一般材	140	2伐4残
					ヒノキ	1,078	282.52	低質材	45	
								一般材	150	
					小計	1,494	477.76	低質材	105	
							一般材	290		
							低質材	150		

資材内訳書

常陸太田地区

事業地 (担当区)	林小班	伐採種	面積 (ha)	立木 仕掛品 別	樹種	資材		生産予定		備考
						本数 (本)	材積 (m ³)	種別	材積 (m ³)	
東山 (徳田)	2017ち3	活用型 (列状)	5.38	立木	スギ	1,313	616.26	一般材	460	2伐4残
								低質材	130	
					ヒノキ	1,034	270.99	一般材	140	
								低質材	110	
				小計	2,347	887.25	一般材	600		
							低質材	240		
東山 (徳田)	2017り	活用型 (列状)	2.84	立木	スギ	850	440.55	一般材	330	2伐4残
								低質材	90	
					ヒノキ	570	242.17	一般材	120	
								低質材	100	
				小計	1,420	682.72	一般材	450		
							低質材	190		
東山 (徳田)	2017つ	活用型 (列状)	1.79	立木	スギ	625	323.94	一般材	240	2伐4残
								低質材	75	
					ヒノキ	270	114.75	一般材	60	
								低質材	45	
				小計	895	438.69	一般材	300		
							低質材	120		
横川入 (折橋)	2041い	活用型 (列状)	3.55	立木	スギ	186	136.16	一般材	100	2伐4残
								低質材	30	
					ヒノキ	1,586	623.80	一般材	320	
								低質材	250	
				小計	1,772	759.96	一般材	420		
							低質材	280		
横川入 (折橋)	2041か	活用型 (列状)	2.80	立木	スギ	55	32.51	一般材	20	2伐4残
								低質材	10	
					ヒノキ	1,614	597.85	一般材	310	
								低質材	240	
				小計	1,669	630.36	一般材	330		
							低質材	250		
横川入 (折橋)	2042と2	活用型 (列状)	5.83	立木	スギ	1,643	601.88	一般材	450	2伐4残
								低質材	130	
					ヒノキ	2,246	626.10	一般材	320	
								低質材	260	
				小計	3,889	1,227.98	一般材	770		
							低質材	390		
横川入 (折橋)	2042ち	活用型 (列状)	2.00	立木	ヒノキ	1,176	456.11	一般材	230	2伐4残
								低質材	180	
					小計	1,176	456.11	一般材	230	
							低質材	180		
横川入 (折橋)	2042る	活用型 (列状)	4.06	立木	スギ	830	490.14	一般材	360	2伐4残
								低質材	110	
					ヒノキ	1,711	441.25	一般材	230	
								低質材	180	
				小計	2,541	931.39	一般材	590		
							低質材	290		
横川入 (折橋)	2043ろ	活用型 (列状)	1.13	立木	ヒノキ	593	215.18	一般材	110	2伐4残
								低質材	90	
					小計	593	215.18	一般材	110	
							低質材	90		

資材内訳書

常陸太田地区

事業地 (担当区)	林小班	伐採種	面積 (ha)	立木 仕掛品 別	樹種	資材		生産予定		備考
						本数 (本)	材積 (m ³)	種別	材積 (m ³)	
横川入 (折橋)	2043に	活用型 (列状)	4.57	立木	スギ	1,402	926.91	一般材	690	2伐4残
					ヒノキ	651	273.09	低質材	205	
								一般材	140	
								低質材	115	
				小計	2,053	1,200.00	一般材	830		
							低質材	320		
横川入 (折橋)	2043ゆ	活用型 (列状)	5.93	立木	スギ	931	509.60	一般材	380	2伐4残
					ヒノキ	2,831	732.10	低質材	110	
								一般材	380	
								低質材	300	
				小計	3,762	1,241.70	一般材	760		
							低質材	410		
	合計		79.05				一般材	10,000		
						36,828	16,765.10	低質材	5,460	

事業地	林小班	伐採種	面積 (ha)	立木 仕掛品 別	樹種	資材		生産予定		備考
						本数 (本)	材積 (m ³)	種別	材積 (m ³)	
		活用型 (列状)	79.05	立木		36,828	16,765.10	一般材	10,000	2伐4残
								低質材	5,460	
	合計		79.05			36,828	16,765.10	一般材	10,000	
								低質材	5,460	
								計	15,460	