

Existing Natural Stand Yield Tables for TFL 46

Analysis Unit Age	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15	
	Fir Low	Fir Medium	Fir High	Fir-Cedar Low	Fir-Cedar Medium	Fir-Cedar High	Fir-Hemlock Low	Fir-Hemlock Medium	Fir-Hemlock High	Fir-Cedar Low	Fir-Cedar Medium	Fir-Cedar High	Fir-Hemlock Low	Fir-Hemlock Medium	Fir-Hemlock High	Fir-Alder Low	Fir-Alder Medium	Fir-Alder High	Fir-Hemlock Low	Fir-Hemlock Medium	Fir-Hemlock High	Fir-Alder Low	Fir-Alder Medium	Fir-Alder High	Cedar-Conifer Mix Low	Cedar-Conifer Mix Medium	Cedar-Conifer Mix High			
0	0	0	0	0	0		0	0	0	0								0	0	0				0	0	0				
10	0	0	0	0	0		0	0	0	0								0	0	0				0	0	0				
20	0	0	6	0	0		0	0	0	0								12	0	0			5	0	0	0	16			
30	1	75	132	0	32		4	88	172	172								172	41	114			114	5	33	126				
40	50	180	250	34	110		55	201	312	312								312	115	203			203	49	106	233				
50	105	269	352	84	178		116	296	430	430								430	175	274			274	102	175	332				
60	152	346	440	129	238		168	375	529	529								529	223	330			330	152	238	424				
70	194	413	517	170	291		212	443	614	614								614	258	374			374	197	296	509				
80	232	473	586	206	339		252	503	689	689								689	288	412			412	239	350	588				
90	266	526	648	239	383		286	555	755	755								755	315	446			446	278	400	661				
100	297	575	705	270	423		318	602	814	814								814	340	477			477	315	447	731				
110	325	619	757	299	460		346	645	868	868								868	362	505			505	351	491	797				
120	352	660	805	324	494		372	683	917	917								917	383	530			530	381	529	853				
130	370	689	839	344	518		391	711	952	952								952	398	548			548	407	563	903				
140	384	711	867	359	539		406	734	982	982								982	409	563			563	431	593	948				
150	394	729	888	372	555		418	752	1005	1005								1005	417	574			574	452	620	987				
160	401	741	904	381	567		427	765	1023	1023								1023	423	581			581	469	643	1020				
170	404	747	913	387	575		433	773	1034	1034								1034	425	586			586	484	663	1048				
180	404	749	916	391	580		436	777	1040	1040								1040	425	588			588	500	683	1077				
190	407	756	927	398	589		441	785	1052	1052								1052	429	593			593	515	702	1105				
200	411	763	937	405	598		447	794	1063	1063								1063	432	599			599	529	721	1132				

Existing Natural Stand Yield Tables for TFL 46

Analysis Unit Age	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
	Hemlock Low	Hemlock Medium	Hemlock High	Hemlock-Fir Low	Hemlock-Fir Medium	Hemlock-Fir High	Hemlock-Cedar Low	Hemlock-Cedar Medium	Hemlock-Cedar High	Alder Low	Alder Medium	Alder High	Alder-Conifer Mix Low	Alder-Conifer Mix Medium	Alder-Conifer Mix High
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	21	4			
20	0	4	57	0	7	50	0	0		39	154	79			
30	3	94	208	2	110	211	2	62		108	251	159			
40	35	198	335	30	225	348	34	143		159	314	220			
50	87	289	443	82	326	468	81	216		196	357	264			
60	137	370	535	133	415	571	127	282		223	386	298			
70	186	440	611	179	494	662	169	341		236	405	319			
80	228	502	677	221	564	742	208	395		247	422	338			
90	268	557	735	260	628	813	245	445		258	436	354			
100	304	606	786	296	686	877	279	491		267	449	369			
110	337	651	832	330	738	935	311	533		275	460	381			
120	368	691	872	361	786	986	340	570		283	470	393			
130	395	726	906	386	825	1028	365	603		289	479	402			
140	420	757	936	409	859	1065	389	633		295	487	411			
150	443	785	961	429	887	1095	409	659		300	494	418			
160	464	810	983	446	911	1121	428	682		304	501	425			
170	482	832	1002	460	931	1142	444	702		308	507	431			
180	500	853	1017	473	946	1158	460	722		311	513	436			
190	517	872	1032	486	964	1176	476	741		314	518	441			
200	533	889	1047	499	980	1193	491	760		317	523	446			