

2018 – 2019 Foothills Stand Volume TDA Table (cubic meters per hectare m³/ha)

Height (m)	Density	Conifer Leading Cover Type																	
		1-D			2-MX-P			3-MX-Sx			7-C-Sw			8-C-P			9-C-Sb		
		Con	Dec	Total	Con	Dec	Total	Con	Dec	Total	Con	Dec	Total	Con	Dec	Total	Con	Dec	Total
0-4	AB	-	-	-	2	-	2	2	-	2	5	-	5	2	-	2	1	-	1
	CD	-	-	1	2	-	2	2	-	3	7	-	8	3	-	3	1	-	1
5-8	AB	4	8	12	18	6	24	16	7	23	35	1	36	24	-	24	14	1	16
	CD	4	13	17	22	9	31	22	10	32	48	1	49	33	-	33	23	2	26
9-10	AB	10	26	36	40	17	57	36	19	54	67	3	69	55	1	56	41	3	44
	CD	11	40	50	50	26	76	47	28	75	90	4	95	77	1	78	67	5	72
11	AB	15	38	52	53	24	78	47	27	73	84	4	88	74	1	75	58	4	62
	CD	15	59	74	66	38	104	62	40	101	113	6	119	103	2	105	94	7	100
12	AB	18	47	64	62	30	92	54	33	87	95	5	101	87	2	88	69	5	74
	CD	19	72	91	77	46	123	72	48	120	128	8	136	121	3	124	112	8	120
13	AB	21	56	77	72	36	107	62	39	101	107	7	113	100	2	102	80	6	85
	CD	22	87	109	88	55	144	82	58	139	143	10	153	139	4	143	130	9	139
14	AB	25	66	91	81	41	122	70	46	115	118	8	126	113	3	116	90	7	96
	CD	26	102	129	100	65	164	92	67	159	157	12	169	158	5	163	147	10	157
15	AB	29	76	104	90	47	137	77	52	130	129	10	139	125	4	129	99	7	107
	CD	30	118	148	111	74	185	101	77	178	172	15	186	176	7	182	163	11	174
16	AB	32	86	118	98	53	152	84	59	144	140	12	151	138	5	143	108	8	116
	CD	34	134	168	121	83	205	111	87	198	185	17	202	193	9	202	177	13	189
17	AB	36	95	131	107	59	166	91	66	158	150	14	164	150	7	156	115	9	124
	CD	38	149	187	132	92	224	120	97	216	199	20	219	210	11	221	188	14	202
18	AB	40	105	145	114	65	179	98	73	171	160	16	176	161	8	169	121	10	131
	CD	42	164	206	141	101	243	128	107	235	211	23	234	226	14	239	198	15	213
19	AB	43	114	157	122	70	192	105	80	184	170	18	188	172	10	182	125	11	136
	CD	46	178	224	151	110	260	136	116	252	223	26	250	240	17	257	206	16	222
20	AB	47	122	169	129	76	204	111	86	196	179	20	200	181	12	194	129	11	140
	CD	50	191	241	159	118	277	144	125	269	235	30	265	254	21	275	211	17	229
21	AB	50	130	180	135	80	215	116	92	208	188	23	211	190	15	205	131	12	143
	CD	53	204	257	167	126	293	151	134	285	246	34	279	267	25	292	215	19	233
22	AB	53	138	191	141	85	226	121	98	219	196	26	222	198	18	216	131	13	144
	CD	57	215	272	174	133	307	157	142	299	256	38	294	278	30	308	216	20	236
23	AB	56	144	200	146	89	235	126	103	229	204	29	233	206	21	227	131	14	145
	CD	60	225	286	181	139	320	163	150	313	266	42	307	289	36	324	216	21	236
24	AB	59	150	209	151	93	243	130	109	239	212	32	243	212	25	237	130	14	144
	CD	63	235	298	186	145	331	168	157	326	275	46	321	298	42	339	214	22	235
25	AB	61	155	216	155	96	250	134	113	247	219	35	253	218	29	247	127	15	142
	CD	66	242	308	191	150	341	173	164	337	283	50	334	305	49	354	210	23	232
26-28	AB	66	163	228	161	101	262	140	121	262	231	41	272	226	39	265	121	16	137
	CD	71	255	326	199	158	357	181	175	356	298	60	358	318	65	383	199	24	223
29+	AB	71	168	239	167	106	273	147	131	278	246	52	298	233	58	291	107	18	124
	CD	77	264	341	207	166	372	189	188	377	317	75	392	328	97	425	177	26	203