

2018 – 2019 Foothills AAC Value TDA Table (dollars per hectare \$/ha)

Height (m)	Density	AAC Value by Conifer Leading Cover Type																	
		D			MX-P			MX-Sx			C-Sw			C-P			C-Sb		
		Con	Dec	Total	Con	Dec	Total	Con	Dec	Total	Con	Dec	Total	Con	Dec	Total	Con	Dec	Total
0-4	AB	393	20	413	393	20	413	393	20	413	393	20	413	393	20	413	393	20	413
	CD	393	20	413	393	20	413	393	20	413	393	20	413	393	20	413	393	20	413
5-8	AB	253	11	264	253	11	264	253	11	264	253	11	264	253	11	264	253	11	264
	CD	253	11	264	253	11	264	253	11	264	253	11	264	253	11	264	253	11	264
9-10	AB	223	13	236	223	13	236	223	13	236	223	13	236	223	13	236	223	13	236
	CD	223	13	236	223	13	236	223	13	236	223	13	236	223	13	236	223	13	236
11	AB	214	12	226	214	12	226	214	12	226	214	12	226	214	12	226	214	12	226
	CD	214	12	226	214	12	226	214	12	226	214	12	226	214	12	226	214	12	226
12	AB	208	11	219	208	11	219	208	11	219	208	11	219	208	11	219	208	11	219
	CD	208	11	219	208	11	219	208	11	219	208	11	219	208	11	219	208	11	219
13	AB	188	10	198	188	10	198	188	10	198	188	10	198	188	10	198	188	10	198
	CD	188	10	198	188	10	198	188	10	198	188	10	198	188	10	198	188	10	198
14	AB	173	11	184	173	11	184	173	11	184	173	11	184	173	11	184	173	11	184
	CD	173	11	184	173	11	184	173	11	184	173	11	184	173	11	184	173	11	184
15	AB	175	11	186	175	11	186	175	11	186	175	11	186	175	11	186	175	11	186
	CD	175	11	186	175	11	186	175	11	186	175	11	186	175	11	186	175	11	186
16	AB	173	11	184	173	11	184	173	11	184	173	11	184	173	11	184	173	11	184
	CD	173	11	184	173	11	184	173	11	184	173	11	184	173	11	184	173	11	184
17	AB	175	11	186	175	11	186	175	11	186	175	11	186	175	11	186	175	11	186
	CD	175	11	186	175	11	186	175	11	186	175	11	186	175	11	186	175	11	186
18	AB	179	9	188	179	9	188	179	9	188	179	9	188	179	9	188	179	9	188
	CD	179	9	188	179	9	188	179	9	188	179	9	188	179	9	188	179	9	188
19	AB	175	10	185	175	10	185	175	10	185	175	10	185	175	10	185	175	10	185
	CD	175	10	185	175	10	185	175	10	185	175	10	185	175	10	185	175	10	185
20	AB	181	8	189	181	8	189	181	8	189	181	8	189	181	8	189	181	8	189
	CD	181	8	189	181	8	189	181	8	189	181	8	189	181	8	189	181	8	189
21	AB	171	11	182	171	11	182	171	11	182	171	11	182	171	11	182	171	11	182
	CD	171	11	182	171	11	182	171	11	182	171	11	182	171	11	182	171	11	182
22	AB	172	11	183	172	11	183	172	11	183	172	11	183	172	11	183	172	11	183
	CD	172	11	183	172	11	183	172	11	183	172	11	183	172	11	183	172	11	183
23	AB	172	12	184	172	12	184	172	12	184	172	12	184	172	12	184	172	12	184
	CD	172	12	184	172	12	184	172	12	184	172	12	184	172	12	184	172	12	184
24	AB	166	12	178	166	12	178	166	12	178	166	12	178	166	12	178	166	12	178
	CD	166	12	178	166	12	178	166	12	178	166	12	178	166	12	178	166	12	178
25	AB	165	13	178	165	13	178	165	13	178	165	13	178	165	13	178	165	13	178
	CD	165	13	178	165	13	178	165	13	178	165	13	178	165	13	178	165	13	178
26-28	AB	162	13	175	162	13	175	162	13	175	162	13	175	162	13	175	162	13	175
	CD	162	13	175	162	13	175	162	13	175	162	13	175	162	13	175	162	13	175
29+	AB	168	6	174	168	6	174	168	6	174	168	6	174	168	6	174	168	6	174
	CD	168	6	174	168	6	174	168	6	174	168	6	174	168	6	174	168	6	174