

**FEV₁ PREDICTED VALUES
MALE MEXICAN-AMERICAN**

Figures based on prediction equations from Hankinson et al. 1999. Am J Respir Crit Care Med;159:179-187

Height (cm)	Age (Years)			
	16	17	18	19
143	2.69	2.78	2.89	3.01
144	2.73	2.83	2.94	3.05
145	2.77	2.87	2.98	3.10
146	2.82	2.92	3.02	3.14
147	2.86	2.96	3.07	3.18
148	2.91	3.00	3.11	3.23
149	2.95	3.05	3.16	3.27
150	3.00	3.09	3.20	3.32
151	3.04	3.14	3.25	3.36
152	3.09	3.19	3.29	3.41
153	3.13	3.23	3.34	3.46
154	3.18	3.28	3.39	3.50
155	3.23	3.32	3.43	3.55
156	3.27	3.37	3.48	3.60
157	3.32	3.42	3.53	3.64
158	3.37	3.47	3.57	3.69
159	3.42	3.51	3.62	3.74
160	3.46	3.56	3.67	3.79
161	3.51	3.61	3.72	3.84
162	3.56	3.66	3.77	3.88
163	3.61	3.71	3.82	3.93
164	3.66	3.76	3.87	3.98
165	3.71	3.81	3.92	4.03
166	3.76	3.86	3.97	4.08
167	3.81	3.91	4.02	4.13
168	3.86	3.96	4.07	4.18
169	3.91	4.01	4.12	4.23
170	3.96	4.06	4.17	4.29
171	4.01	4.11	4.22	4.34
172	4.07	4.16	4.27	4.39
173	4.12	4.22	4.32	4.44
174	4.17	4.27	4.38	4.49
175	4.22	4.32	4.43	4.55
176	4.28	4.37	4.48	4.60
177	4.33	4.43	4.54	4.65
178	4.38	4.48	4.59	4.71
179	4.44	4.54	4.64	4.76
180	4.49	4.59	4.70	4.81
181	4.55	4.64	4.75	4.87
182	4.60	4.70	4.81	4.92
183	4.66	4.75	4.86	4.98
184	4.71	4.81	4.92	5.03
185	4.77	4.87	4.97	5.09
186	4.82	4.92	5.03	5.15
187	4.88	4.98	5.09	5.20
188	4.94	5.03	5.14	5.26
189	4.99	5.09	5.20	5.32
190	5.05	5.15	5.26	5.37
191	5.11	5.21	5.31	5.43
192	5.16	5.26	5.37	5.49
193	5.22	5.32	5.43	5.55
194	5.28	5.38	5.49	5.60
195	5.34	5.44	5.55	5.66
196	5.40	5.50	5.61	5.72
197	5.46	5.56	5.67	5.78
198	5.52	5.62	5.73	5.84

**FEV₆ PREDICTED VALUES
MALE MEXICAN-AMERICAN**

Figures based on prediction equations from Hankinson et al. 1999. Am J Respir Crit Care Med;159:179-187

Height (cm)	Age (Years)			
	16	17	18	19
143	3.05	3.18	3.32	3.48
144	3.10	3.23	3.37	3.53
145	3.15	3.28	3.42	3.58
146	3.21	3.33	3.48	3.63
147	3.26	3.39	3.53	3.69
148	3.31	3.44	3.58	3.74
149	3.36	3.49	3.63	3.79
150	3.42	3.54	3.69	3.85
151	3.47	3.60	3.74	3.90
152	3.52	3.65	3.80	3.95
153	3.58	3.71	3.85	4.01
154	3.63	3.76	3.90	4.06
155	3.69	3.82	3.96	4.12
156	3.74	3.87	4.02	4.17
157	3.80	3.93	4.07	4.23
158	3.86	3.98	4.13	4.29
159	3.91	4.04	4.18	4.34
160	3.97	4.10	4.24	4.40
161	4.03	4.16	4.30	4.46
162	4.08	4.21	4.36	4.51
163	4.14	4.27	4.41	4.57
164	4.20	4.33	4.47	4.63
165	4.26	4.39	4.53	4.69
166	4.32	4.45	4.59	4.75
167	4.38	4.51	4.65	4.81
168	4.44	4.57	4.71	4.87
169	4.50	4.63	4.77	4.93
170	4.56	4.69	4.83	4.99
171	4.62	4.75	4.89	5.05
172	4.68	4.81	4.95	5.11
173	4.74	4.87	5.01	5.17
174	4.80	4.93	5.08	5.23
175	4.87	4.99	5.14	5.30
176	4.93	5.06	5.20	5.36
177	4.99	5.12	5.26	5.42
178	5.05	5.18	5.33	5.48
179	5.12	5.25	5.39	5.55
180	5.18	5.31	5.45	5.61
181	5.25	5.38	5.52	5.68
182	5.31	5.44	5.58	5.74
183	5.38	5.51	5.65	5.81
184	5.44	5.57	5.71	5.87
185	5.51	5.64	5.78	5.94
186	5.57	5.70	5.85	6.00
187	5.64	5.77	5.91	6.07
188	5.71	5.84	5.98	6.14
189	5.78	5.90	6.05	6.20
190	5.84	5.97	6.11	6.27
191	5.91	6.04	6.18	6.34
192	5.98	6.11	6.25	6.41
193	6.05	6.18	6.32	6.48
194	6.12	6.25	6.39	6.55
195	6.19	6.31	6.46	6.62
196	6.26	6.38	6.53	6.68
197	6.33	6.45	6.60	6.76
198	6.40	6.52	6.67	6.83

FVC PREDICTED VALUES
MALE MEXICAN-AMERICAN

Figures based on prediction equations from Hankinson et al. 1999. Am J Respir Crit Care Med;159:179-187

Height (cm)	Age (Years)			
	16	17	18	19
143	3.06	3.18	3.32	3.47
144	3.11	3.23	3.37	3.52
145	3.16	3.28	3.42	3.57
146	3.21	3.34	3.47	3.62
147	3.27	3.39	3.53	3.67
148	3.32	3.44	3.58	3.73
149	3.37	3.49	3.63	3.78
150	3.42	3.55	3.68	3.83
151	3.48	3.60	3.74	3.89
152	3.53	3.66	3.79	3.94
153	3.59	3.71	3.85	4.00
154	3.64	3.76	3.90	4.05
155	3.70	3.82	3.96	4.11
156	3.75	3.87	4.01	4.16
157	3.81	3.93	4.07	4.22
158	3.86	3.99	4.12	4.27
159	3.92	4.04	4.18	4.33
160	3.98	4.10	4.24	4.39
161	4.03	4.16	4.29	4.44
162	4.09	4.21	4.35	4.50
163	4.15	4.27	4.41	4.56
164	4.21	4.33	4.47	4.62
165	4.27	4.39	4.53	4.68
166	4.33	4.45	4.59	4.73
167	4.38	4.51	4.64	4.79
168	4.44	4.57	4.70	4.85
169	4.50	4.63	4.76	4.91
170	4.57	4.69	4.82	4.97
171	4.63	4.75	4.89	5.04
172	4.69	4.81	4.95	5.10
173	4.75	4.87	5.01	5.16
174	4.81	4.93	5.07	5.22
175	4.87	5.00	5.13	5.28
176	4.94	5.06	5.19	5.34
177	5.00	5.12	5.26	5.41
178	5.06	5.18	5.32	5.47
179	5.12	5.25	5.38	5.53
180	5.19	5.31	5.45	5.60
181	5.25	5.38	5.51	5.66
182	5.32	5.44	5.58	5.73
183	5.38	5.51	5.64	5.79
184	5.45	5.57	5.71	5.86
185	5.51	5.64	5.77	5.92
186	5.58	5.70	5.84	5.99
187	5.65	5.77	5.91	6.06
188	5.71	5.84	5.97	6.12
189	5.78	5.90	6.04	6.19
190	5.85	5.97	6.11	6.26
191	5.92	6.04	6.18	6.33
192	5.98	6.11	6.24	6.39
193	6.05	6.18	6.31	6.46
194	6.12	6.25	6.38	6.53
195	6.19	6.31	6.45	6.60
196	6.26	6.38	6.52	6.67
197	6.33	6.45	6.59	6.74
198	6.40	6.52	6.66	6.81

PEF PREDICTED VALUES
MALE MEXICAN-AMERICAN

Figures based on prediction equations from Hankinson et al. 1999. Am J Respir Crit Care Med;159:179-187

Height (cm)	Age (Years)			
	16	17	18	19
143	5.81	6.09	6.40	6.74
144	5.89	6.17	6.49	6.83
145	5.98	6.26	6.57	6.91
146	6.07	6.35	6.66	7.00
147	6.16	6.44	6.75	7.09
148	6.25	6.53	6.84	7.18
149	6.34	6.62	6.93	7.27
150	6.43	6.71	7.02	7.36
151	6.52	6.80	7.11	7.45
152	6.61	6.89	7.20	7.54
153	6.70	6.98	7.29	7.63
154	6.79	7.08	7.39	7.73
155	6.89	7.17	7.48	7.82
156	6.98	7.26	7.57	7.92
157	7.08	7.36	7.67	8.01
158	7.17	7.45	7.76	8.11
159	7.27	7.55	7.86	8.20
160	7.36	7.65	7.96	8.30
161	7.46	7.74	8.05	8.39
162	7.56	7.84	8.15	8.49
163	7.66	7.94	8.25	8.59
164	7.76	8.04	8.35	8.69
165	7.85	8.14	8.45	8.79
166	7.95	8.24	8.55	8.89
167	8.06	8.34	8.65	8.99
168	8.16	8.44	8.75	9.09
169	8.26	8.54	8.85	9.19
170	8.36	8.64	8.96	9.30
171	8.46	8.75	9.06	9.40
172	8.57	8.85	9.16	9.50
173	8.67	8.96	9.27	9.61
174	8.78	9.06	9.37	9.71
175	8.88	9.17	9.48	9.82
176	8.99	9.27	9.58	9.92
177	9.10	9.38	9.69	10.03
178	9.20	9.49	9.80	10.14
179	9.31	9.59	9.91	10.25
180	9.42	9.70	10.01	10.35
181	9.53	9.81	10.12	10.46
182	9.64	9.92	10.23	10.57
183	9.75	10.03	10.34	10.68
184	9.86	10.14	10.45	10.79
185	9.97	10.25	10.57	10.91
186	10.08	10.37	10.68	11.02
187	10.20	10.48	10.79	11.13
188	10.31	10.59	10.90	11.24
189	10.42	10.71	11.02	11.36
190	10.54	10.82	11.13	11.47
191	10.65	10.94	11.25	11.59
192	10.77	11.05	11.36	11.70
193	10.89	11.17	11.48	11.82
194	11.00	11.29	11.60	11.94
195	11.12	11.40	11.71	12.06
196	11.24	11.52	11.83	12.17
197	11.36	11.64	11.95	12.29
198	11.48	11.76	12.07	12.41

FEF₂₅₋₇₅ PREDICTED VALUES
MALE MEXICAN-AMERICAN

Figures based on prediction equations from Hankinson et al. 1999. Am J Respir Crit Care Med;159:179-187

Height (cm)	Age (Years)			
	16	17	18	19
143	3.29	3.39	3.50	3.60
144	3.33	3.43	3.54	3.64
145	3.37	3.47	3.58	3.68
146	3.41	3.52	3.62	3.73
147	3.45	3.56	3.66	3.77
148	3.50	3.60	3.71	3.81
149	3.54	3.64	3.75	3.85
150	3.58	3.69	3.79	3.90
151	3.63	3.73	3.84	3.94
152	3.67	3.77	3.88	3.99
153	3.71	3.82	3.92	4.03
154	3.76	3.86	3.97	4.07
155	3.80	3.91	4.01	4.12
156	3.85	3.95	4.06	4.16
157	3.89	4.00	4.10	4.21
158	3.94	4.04	4.15	4.25
159	3.98	4.09	4.19	4.30
160	4.03	4.14	4.24	4.35
161	4.08	4.18	4.29	4.39
162	4.12	4.23	4.33	4.44
163	4.17	4.28	4.38	4.49
164	4.22	4.32	4.43	4.53
165	4.27	4.37	4.48	4.58
166	4.31	4.42	4.52	4.63
167	4.36	4.47	4.57	4.68
168	4.41	4.52	4.62	4.73
169	4.46	4.56	4.67	4.77
170	4.51	4.61	4.72	4.82
171	4.56	4.66	4.77	4.87
172	4.61	4.71	4.82	4.92
173	4.66	4.76	4.87	4.97
174	4.71	4.81	4.92	5.02
175	4.76	4.86	4.97	5.07
176	4.81	4.91	5.02	5.12
177	4.86	4.96	5.07	5.18
178	4.91	5.02	5.12	5.23
179	4.96	5.07	5.17	5.28
180	5.01	5.12	5.23	5.33
181	5.07	5.17	5.28	5.38
182	5.12	5.22	5.33	5.44
183	5.17	5.28	5.38	5.49
184	5.23	5.33	5.44	5.54
185	5.28	5.38	5.49	5.59
186	5.33	5.44	5.54	5.65
187	5.39	5.49	5.60	5.70
188	5.44	5.55	5.65	5.76
189	5.50	5.60	5.71	5.81
190	5.55	5.66	5.76	5.87
191	5.61	5.71	5.82	5.92
192	5.66	5.77	5.87	5.98
193	5.72	5.82	5.93	6.03
194	5.77	5.88	5.98	6.09
195	5.83	5.93	6.04	6.14
196	5.89	5.99	6.10	6.20
197	5.94	6.05	6.15	6.26
198	6.00	6.10	6.21	6.32

FEV₁/FEV₆ and FEV₁/FVC PREDICTED VALUES**MALE MEXICAN-AMERICAN**

Figures based on prediction equations from Hankinson et al. 1999. Am J Respir Crit Care Med;159:179-187

Age (Years)	FEV₁/FEV₆	FEV₁/FVC
16	86.9	86.5
17	86.8	86.3
18	86.6	86.1
19	86.5	85.9