

# Frostbite Equivalence Calculator

Score Shot	Compound Equivalent	Barebow Equivalent	Longbow Equivalent
360	360		
359	359		
358	358		
357	357		
356	356		
355	354		
354	353		
353	351		
352	350		
351	348		
350	346		
349	344		
348	342		
347	340		
346	339		
345	337		
344	335		
343	333		
342	332		
341	330		
340	328		
339	326		
338	324		
337	323		
336	321		
335	319	343	
334	317	342	
333	316	342	
332	314	341	
331	312	341	
330	311	340	
329	309	340	
328	307	339	
327	305	339	
326	304	338	338
325	302	338	337
324	300	337	337
323	299	337	337
322	297	336	336
321	295	336	336
320	294	335	336
319	292	335	336
318	290	334	335

317	289	334	335
316	287	333	335
315	286	332	334
314	284	332	334
313	282	331	334
312	281	331	333
311	279	330	333
310	277	330	333
309	276	329	332
308	274	329	332
307	273	328	332
306	271	327	332
305	270	327	331
304	268	326	331
303	266	326	331
302	265	325	330
301	263	325	330
300	262	324	329
299	260	323	329
298	259	323	329
297	257	322	328
296	256	322	328
295	254	321	328
294	252	320	327
293	251	320	327
292	249	319	327
291	248	319	326
290	246	318	326
289	245	317	325
288	243	317	325
287	242	316	325
286	241	316	324
285	239	315	324
284	238	314	323
283	236	314	323
282	235	313	323
281	233	313	322
280	232	312	322
279	230	311	321
278	229	311	321
277	227	310	321
276	226	309	320
275	225	309	320
274	223	308	319
273	222	307	319
272	220	307	318
271	219	306	318

270	218	306	318
269	216	305	317
268	215	304	317
267	213	304	316
266	212	303	316
265	211	302	315
264	209	302	315
263	208	301	314
262	207	300	314
261	205	300	314
260	204	299	313
259	203	298	313
258	201	298	312
257	200	297	312
256	199	296	311
255	197	296	311
254	196	295	310
253	195	294	310
252	194	293	309
251	192	293	309
250	191	292	308
249	190	291	308
248	188	291	307
247	187	290	307
246	186	289	306
245	185	289	306
244	183	288	305
243	182	287	305
242	181	286	304
241	180	286	304
240	178	285	303
239	177	284	302
238	176	284	302
237	175	283	301
236	174	282	301
235	172	281	300
234	171	281	300
233	170	280	299
232	169	279	299
231	168	279	298
230	166	278	298
229	165	277	297
228	164	276	296
227	163	276	296
226	162	275	295
225	161	274	295
224	159	273	294

223	158	273	294
222	157	272	293
221	156	271	292
220	155	270	292
219	154	270	291
218	153	269	291
217	152	268	290
216	151	267	289
215	149	267	289
214	148	266	288
213	147	265	288
212	146	264	287
211	145	263	286
210	144	263	286
209	143	262	285
208	142	261	285
207	141	260	284
206	140	260	283
205	139	259	283
204	138	258	282
203	137	257	281
202	136	256	281
201	135	256	280
200	134	255	279
199	133	254	279
198	132	253	278
197	131	252	277
196	130	252	277
195	129	251	276
194	128	250	275
193	127	249	275
192	126	248	274
191	125	247	273
190	124	247	273
189	123	246	272
188	122	245	271
187	121	244	271
186	120	243	270
185	119	242	269
184	118	242	269
183	117	241	268
182	116	240	267
181	115	239	267
180	115	238	266
179	114	237	265
178	113	237	264
177	112	236	264

176	111	235	263
175	110	234	262
174	109	233	261
173	108	232	261
172	108	231	260
171	107	231	259
170	106	230	259
169	105	229	258
168	104	228	257
167	103	227	256
166	102	226	256
165	102	225	255
164	101	224	254
163	100	224	253
162	99	223	253
161	98	222	252
160	98	221	251
159	97	220	250
158	96	219	249
157	95	218	249
156	95	217	248
155	94	216	247
154	93	216	246
153	92	215	246
152	91	214	245
151	91	213	244
150	90	212	243
149	89	211	242
148	88	210	242
147	88	209	241
146	87	208	240
145	86	207	239
144	86	206	238
143	85	205	237
142	84	205	237
141	84	204	236
140	83	203	235
139	82	202	234
138	81	201	233
137	81	200	232
136	80	199	232
135	79	198	231
134	79	197	230
133	78	196	229
132	78	195	228
131	77	194	227
130		193	227

129		192	226
128		191	225
127		190	224
126		189	223
125		188	222
124		187	221
123		186	220
122		186	220
121		185	219
120		184	218
119		183	217
118		182	216
117		181	215
116		180	214
115		179	213
114		178	212
113		177	211
112		176	211
111		175	210
110		174	209
109		173	208
108		172	207
107		171	206
106		170	205
105		169	204
104		168	203
103		167	202
102		166	201
101		165	200
100		164	199
99		163	198
98		162	197
97		160	196
96		159	196
95		158	195
94		157	194
93		156	193
92		155	192
91		154	191
90		153	190
89		152	189
88		151	188
87		150	187
86		149	186
85		148	185
84		147	184
83		146	183

82		145	182
81		144	181
80		143	180
79		142	179
78		141	178
77		139	177
76		138	176
75		137	175
74		136	174
73		135	173
72		134	172
71		133	171
70		132	169
69		131	168
68		130	167
67		129	166
66		128	165
65		126	164
64		125	163
63		124	162
62		123	161
61		122	160
60		121	159
59		120	158
58		119	157
57		118	156
56		116	155
55		115	154
54		114	152
53		113	151
52		112	150
51		111	149
50		110	148
49		109	147
48		107	146
47		106	145
46		105	144
45		104	143
44		103	141
43		102	140
42		101	139
41		99	138
40		98	137
39		97	136
38		96	135
37		95	134
36		94	132

35		92	131
34		91	130
33		90	129
32		89	128
31		88	127
30		87	125
29		85	124
28		84	123
27		83	122
26		82	121
25		81	120
24		80	118
23		78	117
22		77	116
21		76	115
20		75	114