

Pressure conversion table - PSI / BARs / Atmospheres - to two decimal places

Pounds per Sq Inch	Bars	Atmospheres	Pounds per Sq Inch	Bars	Atmospheres	Pounds per Sq Inch	Bars	Atmospheres
1	0.07	0.07	51	3.52	3.51	101	6.96	6.96
2	0.14	0.14	52	3.59	3.58	102	7.03	7.03
3	0.21	0.21	53	3.65	3.65	103	7.10	7.10
4	0.28	0.28	54	3.72	3.72	104	7.17	7.17
5	0.34	0.34	55	3.79	3.79	105	7.24	7.23
6	0.41	0.41	56	3.86	3.86	106	7.31	7.30
7	0.48	0.48	57	3.93	3.93	107	7.38	7.37
8	0.55	0.55	58	4.00	4.00	108	7.45	7.44
9	0.62	0.62	59	4.07	4.07	109	7.52	7.51
10	0.69	0.69	60	4.14	4.13	110	7.58	7.58
11	0.76	0.76	61	4.21	4.20	111	7.65	7.65
12	0.83	0.83	62	4.27	4.27	112	7.72	7.72
13	0.90	0.90	63	4.34	4.34	113	7.79	7.79
14	0.97	0.96	64	4.41	4.41	114	7.86	7.86
15	1.03	1.03	65	4.48	4.48	115	7.93	7.92
16	1.10	1.10	66	4.55	4.55	116	8.00	7.99
17	1.17	1.17	67	4.62	4.62	117	8.07	8.06
18	1.24	1.24	68	4.69	4.69	118	8.14	8.13
19	1.31	1.31	69	4.76	4.75	119	8.20	8.20
20	1.38	1.38	70	4.83	4.82	120	8.27	8.27
21	1.45	1.45	71	4.90	4.89	121	8.34	8.34
22	1.52	1.52	72	4.96	4.96	122	8.41	8.41
23	1.59	1.58	73	5.03	5.03	123	8.48	8.48
24	1.65	1.65	74	5.10	5.10	124	8.55	8.54
25	1.72	1.72	75	5.17	5.17	125	8.62	8.61
26	1.79	1.79	76	5.24	5.24	126	8.69	8.68
27	1.86	1.86	77	5.31	5.31	127	8.76	8.75
28	1.93	1.93	78	5.38	5.37	128	8.83	8.82
29	2.00	2.00	79	5.45	5.44	129	8.89	8.89
30	2.07	2.07	80	5.52	5.51	130	8.96	8.96
31	2.14	2.14	81	5.58	5.58	131	9.03	9.03
32	2.21	2.20	82	5.65	5.65	132	9.10	9.10
33	2.28	2.27	83	5.72	5.72	133	9.17	9.16
34	2.34	2.34	84	5.79	5.79	134	9.24	9.23
35	2.41	2.41	85	5.86	5.86	135	9.31	9.30
36	2.48	2.48	86	5.93	5.93	136	9.38	9.37
37	2.55	2.55	87	6.00	5.99	137	9.45	9.44
38	2.62	2.62	88	6.07	6.06	138	9.51	9.51
39	2.69	2.69	89	6.14	6.13	139	9.58	9.58
40	2.76	2.76	90	6.21	6.20	140	9.65	9.65
41	2.83	2.83	91	6.27	6.27	141	9.72	9.72
42	2.90	2.89	92	6.34	6.34	142	9.79	9.78
43	2.96	2.96	93	6.41	6.41	143	9.86	9.85
44	3.03	3.03	94	6.48	6.48	144	9.93	9.92
45	3.10	3.10	95	6.55	6.55	145	10.00	9.99
46	3.17	3.17	96	6.62	6.61	146	10.07	10.06
47	3.24	3.24	97	6.69	6.68	147	10.14	10.13
48	3.31	3.31	98	6.76	6.75	148	10.20	10.20
49	3.38	3.38	99	6.83	6.82	149	10.27	10.27
50	3.45	3.45	100	6.89	6.89	150	10.34	10.34

Pressure conversion table - PSI / BARs / Atmospheres - to two decimal places

Pounds per Sq Inch	Bars	Atmospheres	Pounds per Sq Inch	Bars	Atmospheres	Pounds per Sq Inch	Bars	Atmospheres
151	10.41	10.40	201	13.86	13.85	251	17.31	17.30
152	10.48	10.47	202	13.93	13.92	252	17.37	17.36
153	10.55	10.54	203	14.00	13.99	253	17.44	17.43
154	10.62	10.61	204	14.07	14.06	254	17.51	17.50
155	10.69	10.68	205	14.13	14.13	255	17.58	17.57
156	10.76	10.75	206	14.20	14.19	256	17.65	17.64
157	10.82	10.82	207	14.27	14.26	257	17.72	17.71
158	10.89	10.89	208	14.34	14.33	258	17.79	17.78
159	10.96	10.96	209	14.41	14.40	259	17.86	17.85
160	11.03	11.02	210	14.48	14.47	260	17.93	17.92
161	11.10	11.09	211	14.55	14.54	261	18.00	17.98
162	11.17	11.16	212	14.62	14.61	262	18.06	18.05
163	11.24	11.23	213	14.69	14.68	263	18.13	18.12
164	11.31	11.30	214	14.75	14.75	264	18.20	18.19
165	11.38	11.37	215	14.82	14.81	265	18.27	18.26
166	11.45	11.44	216	14.89	14.88	266	18.34	18.33
167	11.51	11.51	217	14.96	14.95	267	18.41	18.40
168	11.58	11.58	218	15.03	15.02	268	18.48	18.47
169	11.65	11.64	219	15.10	15.09	269	18.55	18.54
170	11.72	11.71	220	15.17	15.16	270	18.62	18.60
171	11.79	11.78	221	15.24	15.23	271	18.68	18.67
172	11.86	11.85	222	15.31	15.30	272	18.75	18.74
173	11.93	11.92	223	15.38	15.37	273	18.82	18.81
174	12.00	11.99	224	15.44	15.43	274	18.89	18.88
175	12.07	12.06	225	15.51	15.50	275	18.96	18.95
176	12.13	12.13	226	15.58	15.57	276	19.03	19.02
177	12.20	12.20	227	15.65	15.64	277	19.10	19.09
178	12.27	12.27	228	15.72	15.71	278	19.17	19.16
179	12.34	12.33	229	15.79	15.78	279	19.24	19.22
180	12.41	12.40	230	15.86	15.85	280	19.31	19.29
181	12.48	12.47	231	15.93	15.92	281	19.37	19.36
182	12.55	12.54	232	16.00	15.99	282	19.44	19.43
183	12.62	12.61	233	16.06	16.05	283	19.51	19.50
184	12.69	12.68	234	16.13	16.12	284	19.58	19.57
185	12.76	12.75	235	16.20	16.19	285	19.65	19.64
186	12.82	12.82	236	16.27	16.26	286	19.72	19.71
187	12.89	12.89	237	16.34	16.33	287	19.79	19.78
188	12.96	12.95	238	16.41	16.40	288	19.86	19.84
189	13.03	13.02	239	16.48	16.47	289	19.93	19.91
190	13.10	13.09	240	16.55	16.54	290	19.99	19.98
191	13.17	13.16	241	16.62	16.61	291	20.06	20.05
192	13.24	13.23	242	16.69	16.67	292	20.13	20.12
193	13.31	13.30	243	16.75	16.74	293	20.20	20.19
194	13.38	13.37	244	16.82	16.81	294	20.27	20.26
195	13.44	13.44	245	16.89	16.88	295	20.34	20.33
196	13.51	13.51	246	16.96	16.95	296	20.41	20.40
197	13.58	13.57	247	17.03	17.02	297	20.48	20.46
198	13.65	13.64	248	17.10	17.09	298	20.55	20.53
199	13.72	13.71	249	17.17	17.16	299	20.62	20.60
200	13.79	13.78	250	17.24	17.23	300	20.68	20.67