

Federació Catalana de Pesca Esportiva i Casting

Taula de puntuació de truites segons mida

Mida	Punts	Mida	Punts	Mida	Punts	Mida	Punts	Mida	Punts	Mida	Punts	Mida	Punts
16,0	290,96	22,3	360,90	28,6	483,94	34,9	675,09	41,2	949,35	47,5	1.321,72	53,8	1.807,21
16,1	291,73	22,4	362,39	28,7	486,40	35,0	678,75	41,3	954,45	47,6	1.328,50	53,9	1.815,91
16,2	292,52	22,5	363,91	28,8	488,88	35,1	682,44	41,4	959,58	47,7	1.335,31	54,0	1.824,64
16,3	293,31	22,6	365,43	28,9	491,38	35,2	686,14	41,5	964,73	47,8	1.342,15	54,1	1.833,40
16,4	294,11	22,7	366,97	29,0	493,89	35,3	689,87	41,6	969,91	47,9	1.349,02	54,2	1.842,20
16,5	294,92	22,8	368,52	29,1	496,42	35,4	693,62	41,7	975,12	48,0	1.355,92	54,3	1.851,03
16,6	295,74	22,9	370,09	29,2	498,97	35,5	697,39	41,8	980,35	48,1	1.362,85	54,4	1.859,89
16,7	296,57	23,0	371,67	29,3	501,54	35,6	701,18	41,9	985,60	48,2	1.369,80	54,5	1.868,79
16,8	297,42	23,1	373,26	29,4	504,12	35,7	704,99	42,0	990,88	48,3	1.376,79	54,6	1.877,71
16,9	298,27	23,2	374,87	29,5	506,72	35,8	708,83	42,1	996,18	48,4	1.383,80	54,7	1.886,67
17,0	299,13	23,3	376,49	29,6	509,34	35,9	712,68	42,2	1.001,51	48,5	1.390,84	54,8	1.895,67
17,1	300,00	23,4	378,13	29,7	511,98	36,0	716,56	42,3	1.006,87	48,6	1.397,91	54,9	1.904,69
17,2	300,88	23,5	379,78	29,8	514,64	36,1	720,46	42,4	1.012,25	48,7	1.405,01	55,0	1.913,75
17,3	301,78	23,6	381,44	29,9	517,31	36,2	724,38	42,5	1.017,66	48,8	1.412,14	55,1	1.922,84
17,4	302,68	23,7	383,12	30,0	520,00	36,3	728,32	42,6	1.023,09	48,9	1.419,30	55,2	1.931,97
17,5	303,59	23,8	384,81	30,1	522,71	36,4	732,29	42,7	1.028,54	49,0	1.426,49	55,3	1.941,12
17,6	304,52	23,9	386,52	30,2	525,44	36,5	736,27	42,8	1.034,03	49,1	1.433,71	55,4	1.950,31
17,7	305,45	24,0	388,24	30,3	528,18	36,6	740,28	42,9	1.039,54	49,2	1.440,95	55,5	1.959,54
17,8	306,40	24,1	389,98	30,4	530,94	36,7	744,31	43,0	1.045,07	49,3	1.448,23	55,6	1.968,80
17,9	307,35	24,2	391,72	30,5	533,73	36,8	748,36	43,1	1.050,63	49,4	1.455,54	55,7	1.978,09
18,0	308,32	24,3	393,49	30,6	536,53	36,9	752,43	43,2	1.056,22	49,5	1.462,87	55,8	1.987,41
18,1	309,30	24,4	395,27	30,7	539,34	37,0	756,53	43,3	1.061,83	49,6	1.470,24	55,9	1.996,77
18,2	310,29	24,5	397,06	30,8	542,18	37,1	760,65	43,4	1.067,47	49,7	1.477,63	56,0	2.006,16
18,3	311,28	24,6	398,87	30,9	545,04	37,2	764,79	43,5	1.073,13	49,8	1.485,06	56,1	2.015,58
18,4	312,30	24,7	400,69	31,0	547,91	37,3	768,95	43,6	1.078,82	49,9	1.492,51	56,2	2.025,04
18,5	313,32	24,8	402,53	31,1	550,80	37,4	773,14	43,7	1.084,53	50,0	1.500,00	56,3	2.034,54
18,6	314,35	24,9	404,38	31,2	553,71	37,5	777,34	43,8	1.090,28	50,1	1.507,52	56,4	2.044,06
18,7	315,39	25,0	406,25	31,3	556,64	37,6	781,57	43,9	1.096,05	50,2	1.515,06	56,5	2.053,62
18,8	316,45	25,1	408,13	31,4	559,59	37,7	785,83	44,0	1.101,84	50,3	1.522,64	56,6	2.063,21
18,9	317,51	25,2	410,03	31,5	562,56	37,8	790,10	44,1	1.107,66	50,4	1.530,24	56,7	2.072,84
19,0	318,59	25,3	411,94	31,6	565,54	37,9	794,40	44,2	1.113,51	50,5	1.537,88	56,8	2.082,50
19,1	319,68	25,4	413,87	31,7	568,55	38,0	798,72	44,3	1.119,38	50,6	1.545,54	56,9	2.092,20
19,2	320,78	25,5	415,81	31,8	571,57	38,1	803,06	44,4	1.125,28	50,7	1.553,24	57,0	2.101,93
19,3	321,89	25,6	417,77	31,9	574,62	38,2	807,43	44,5	1.131,21	50,8	1.560,97	57,1	2.111,69
19,4	323,01	25,7	419,75	32,0	577,68	38,3	811,82	44,6	1.137,17	50,9	1.568,72	57,2	2.121,49
19,5	324,15	25,8	421,74	32,1	580,76	38,4	816,23	44,7	1.143,15	51,0	1.576,51	57,3	2.131,33
19,6	325,30	25,9	423,74	32,2	583,86	38,5	820,67	44,8	1.149,15	51,1	1.584,33	57,4	2.141,19
19,7	326,45	26,0	425,76	32,3	586,98	38,6	825,12	44,9	1.155,19	51,2	1.592,18	57,5	2.151,09
19,8	327,62	26,1	427,80	32,4	590,12	38,7	829,61	45,0	1.161,25	51,3	1.600,06	57,6	2.161,03
19,9	328,81	26,2	429,85	32,5	593,28	38,8	834,11	45,1	1.167,34	51,4	1.607,97	57,7	2.171,00
20,0	330,00	26,3	431,91	32,6	596,46	38,9	838,64	45,2	1.173,45	51,5	1.615,91	57,8	2.181,01
20,1	331,21	26,4	434,00	32,7	599,66	39,0	843,19	45,3	1.179,60	51,6	1.623,88	57,9	2.191,05
20,2	332,42	26,5	436,10	32,8	602,88	39,1	847,76	45,4	1.185,77	51,7	1.631,88	58,0	2.201,12
20,3	333,65	26,6	438,21	32,9	606,11	39,2	852,36	45,5	1.191,96	51,8	1.639,92	58,1	2.211,23
20,4	334,90	26,7	440,34	33,0	609,37	39,3	856,98	45,6	1.198,19	51,9	1.647,98	58,2	2.221,37
20,5	336,15	26,8	442,49	33,1	612,65	39,4	861,63	45,7	1.204,44	52,0	1.656,08	58,3	2.231,55
20,6	337,42	26,9	444,65	33,2	615,94	39,5	866,30	45,8	1.210,72	52,1	1.664,21	58,4	2.241,77
20,7	338,70	27,0	446,83	33,3	619,26	39,6	870,99	45,9	1.217,03	52,2	1.672,37	58,5	2.252,02
20,8	339,99	27,1	449,03	33,4	622,60	39,7	875,71	46,0	1.223,36	52,3	1.680,56	58,6	2.262,30
20,9	341,29	27,2	451,24	33,5	625,95	39,8	880,45	46,1	1.229,72	52,4	1.688,78	58,7	2.272,62
21,0	342,61	27,3	453,46	33,6	629,33	39,9	885,21	46,2	1.236,11	52,5	1.697,03	58,8	2.282,97
21,1	343,94	27,4	455,71	33,7	632,73	40,0	890,00	46,3	1.242,53	52,6	1.705,32	58,9	2.293,36
21,2	345,28	27,5	457,97	33,8	636,14	40,1	894,81	46,4	1.248,97	52,7	1.713,63	59,0	2.303,79
21,3	346,64	27,6	460,25	33,9	639,58	40,2	899,65	46,5	1.255,45	52,8	1.721,98	59,1	2.314,25
21,4	348,00	27,7	462,54	34,0	643,04	40,3	904,51	46,6	1.261,95	52,9	1.730,36	59,2	2.324,75
21,5	349,38	27,8	464,85	34,1	646,52	40,4	909,39	46,7	1.268,48	53,0	1.738,77	59,3	2.335,28
21,6	350,78	27,9	467,18	34,2	650,02	40,5	914,30	46,8	1.275,03	53,1	1.747,21	59,4	2.345,85
21,7	352,18	28,0	469,52	34,3	653,54	40,6	919,23	46,9	1.281,62	53,2	1.755,69	59,5	2.356,45
21,8	353,60	28,1	471,88	34,4	657,08	40,7	924,19	47,0	1.288,23	53,3	1.764,19	59,6	2.367,09
21,9	355,03	28,2	474,26	34,5	660,64	40,8	929,17	47,1	1.294,87	53,4	1.772,73	59,7	2.377,76
22,0	356,48	28,3	476,65	34,6	664,22	40,9	934,18	47,2	1.301,54	53,5	1.781,30	59,8	2.388,47
22,1	357,94	28,4	479,06	34,7	667,82	41,0	939,21	47,3	1.308,24	53,6	1.789,91	59,9	2.399,22
22,2	359,41	28,5	481,49	34,8	671,44	41,1	944,27	47,4	1.314,96	53,7	1.798,54	60,0	2.410,00