

## 2020 FISHING SEASON CONVERSION TABLE

Column1	Column2	Column3	Column4	Column9	Column10	Column11	Column12
cm	Roman F/L	Red Stumpnose F/L	Red Steenbras F/L	Dageraad F/L	Garrick / Leervis F/L	Black Musselcracker F/L	Yellowbelly Rockcod T/L
30	-	-	-	-	-	-	-
31	-	-	-	-	-	-	-
32	0.96	0.97	-	-	-	-	-
33	1.05	1.06	-	-	-	-	-
34	1.16	1.15	-	-	-	-	-
35	1.27	1.25	-	-	-	-	-
36	1.39	1.36	-	-	-	-	-
37	1.51	1.47	-	-	-	-	-
38	1.64	1.59	-	-	-	-	-
39	1.78	1.71	-	-	-	-	-
40	1.93	1.84	-	2.06	-	-	-
41	2.09	1.98	-	2.22	-	-	-
42	2.25	2.12	-	2.4	-	-	-
43	2.43	2.27	-	2.58	-	-	-
44	2.61	2.43	-	2.78	-	-	-
45	2.80	2.59	-	2.98	-	-	-
46	3.00	2.76	-	3.2	-	-	-
47	3.21	2.94	-	3.42	-	-	-
48	3.43	3.12	-	3.65	-	-	-
49	3.68	3.31	-	3.9	-	-	-
50	3.91	3.51	-	4.16	-	3.49	-
51	-	3.72	-	4.42	-	3.70	-
52	-	3.94	-	4.7	-	3.93	-
53	-	4.16	-	4.99	-	4.16	-
54	-	4.39	-	5.3	-	4.40	-
55	-	4.63	-	5.61	-	4.66	-
56	-	4.88	3.49	5.94	-	4.92	-
57	-	5.13	3.68	6.28	-	5.19	-
58	-	5.40	3.88	6.63	-	5.47	-
59	-	5.67	4.08	7	-	5.76	-
60	-	5.95	4.28	7.38	-	6.06	3.84
61	-	6.24	4.50	7.78	-	6.38	4.04
62	-	6.55	4.72	8.18	-	6.70	4.24
63	-	6.86	4.95	8.61	-	7.03	4.45
64	-	7.17	5.18	9.04	-	7.38	4.67
65	-	7.50	5.43	9.5	-	7.73	4.90
66	-	-	5.68	9.97	-	8.10	5.13
67	-	-	5.93	10.45	-	8.48	5.38
68	-	-	6.20	10.95	-	8.87	5.62
69	-	-	6.47	11.46	-	9.27	5.88
70	-	-	6.75	11.99	4.12	9.68	6.15
71	-	-	7.04	-	4.29	10.11	6.42
72	-	-	7.34	-	4.45	10.55	6.70
73	-	-	7.65	-	4.62	11.00	6.99
74	-	-	7.96	-	4.80	11.46	7.28
75	-	-	8.28	-	4.98	11.94	7.59
76	-	-	8.61	-	5.16	12.43	7.90
77	-	-	8.95	-	5.35	12.93	8.22
78	-	-	9.30	-	5.54	13.45	8.55
79	-	-	9.65	-	5.73	13.98	8.89
80	-	-	10.02	-	5.93	14.52	9.24
81	-	-	10.39	-	6.14	15.08	9.60
82	-	-	-	-	6.35	15.65	9.97
83	-	-	-	-	6.56	16.24	10.34
84	-	-	-	-	6.78	16.84	10.73
85	-	-	-	-	7.00	17.45	11.12
86	-	-	-	-	7.23	18.08	11.53
87	-	-	-	-	7.46	18.73	11.94
88	-	-	-	-	7.69	19.39	12.37
89	-	-	-	-	7.94	20.07	12.80
90	-	-	-	-	8.18	20.76	13.24
91	-	-	-	-	8.43	21.47	13.70
92	-	-	-	-	8.69	22.19	14.16
93	-	-	-	-	8.95	22.93	14.64
94	-	-	-	-	9.21	23.69	15.13
95	-	-	-	-	9.48	24.46	15.62
96	-	-	-	16.13	9.75	25.25	16.13
97	-	-	-	-	10.03	26.06	16.65
98	-	-	-	-	10.32	26.88	17.18
99	-	-	-	-	10.61	27.72	17.72
100	-	-	-	-	10.90	28.58	18.28
101	-	-	-	-	11.20	29.45	18.84
102	-	-	-	-	11.51	30.35	19.41