

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeklass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
1	15-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	780	6700	1,41	Hunn	4	3			Villfisk
2	15-jun-20	Kulpen	Laks	Usikker	1080	9000	0,71	Hann					Villfisk
3	16-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk		8000		Hunn	4	3			
4	16-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk		9000			4	3			
5	16-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk		7000			4	3			
6	16-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk		11000			3	3			
7	16-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk		7000			4	3			
8	16-jun-20	Harder	Laks	Villfisk	950	8800	1,03	Hunn	3	3			Villfisk
9	16-jun-20	Måselvfossen	Laks	Villfisk	965	11500	1,28	Hunn	4	3			Villfisk
10	17-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	1060	11600	0,97	Hunn	4	3			
11	17-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	1100	13000	0,98	Hann	4	3			
12	17-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk		8800		Hann	3	3			
13	17-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk		9600		Hann	4	3			
14	17-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk		9400		Hann	4	3			
15	17-jun-20	Måselva	Laks	Villfisk		3100		Hann	3	2			Villfisk
16	17-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	920	8100	1,04	Hunn	4	3			
17	17-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	990	9000	0,93	Hann	4	3			
18	17-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	950	8500	0,99	Hunn	3	3			
19	17-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	940	8600	1,04	Hunn	4	3			
20	17-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	990	8900	0,92	Hunn	4	3			
21	17-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	960	9200	1,04	Hunn	3	3			
22	17-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk		7300		Hann	4	3			Villfisk
23	18-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	1040	11000	0,98	Hunn	4	3			Villfisk
24	18-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	980	8800	0,93	Hunn	4	4		Ja	
25	18-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	920	8200	1,05	Hunn	4	3			
26	18-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	980	9600	1,02	Hann	4	3			Villfisk
27	18-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	900	6400	0,88	Hunn		3			Villfisk
28	19-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	1110	14800	1,08	Hann	5	4		Ja	

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeklass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
29	19-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	890	7700	1,09	Hunn	3	3			
30	19-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	870	6700	1,02	Hunn	4	3			
31	19-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	850	6400	1,04	Hann		2			
32	19-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	980	9000	0,96		4	3			
33	19-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	730	4200	1,08	Hunn	3	2			
34	19-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	900	8700	1,19	Hunn	3	3			
35	19-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	1000	10700	1,07	Hann	4	3			
36	19-jun-20	Kortsonen	Laks	Villfisk	970	9200	1,01	Hunn	4	3			Villfisk
37	19-jun-20	Kortsonen	Laks	Villfisk	820	5000	0,91	Hann	4	2			
38	19-jun-20	Kortsonen	Laks	Villfisk	900	7000	0,96	Hunn	4	3			Villfisk
39	20-jun-20	Kortsonen	Laks	Villfisk	910	9500	1,26	Hunn	3	3			Villfisk
40	20-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	980	10000	1,06	Hunn	4	3			
41	20-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	910	7000	0,93	Hunn	3	3			Villfisk
42	20-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	870	6500	0,99	Hunn					Villfisk
43	20-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	930	7500	0,93	Hunn	3	3			Villfisk
44	20-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	790	5000	1,01	Hunn	3	2			Villfisk
45	20-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	980	10000	1,06	Hunn	4	3			Villfisk
46	20-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	940	9000	1,08	Hunn	4	3			Villfisk
47	20-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	860	6500	1,02	Hunn	4	3			Villfisk
48	20-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	990	10000	1,03	Hunn	4	3			Villfisk
49	20-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	940	8500	1,02	Hunn	4	3			Villfisk
50	20-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	560	1500	0,85	Hann	4	1			Villfisk
51	21-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	900	6900	0,95	Hunn	3	3			
52	21-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	950	7600	0,89	Hunn	3	3			Usikker
53	21-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	970	7800	0,85	Hunn	4	3			
54	21-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	950	7500	0,87	Hann	4	3			
55	21-jun-20	Fossen	Laks	Villfisk	1000	8000	0,8	Hann	4	3			Villfisk
56	21-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	945	7800	0,92	Hunn	4	3			

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeplass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
57	21-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	910	7000	0,93	Hunn	4	3			
58	21-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	920	7900	1,01		3	3			
59	21-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	620	2200	0,92	Hann	4	1			
60	21-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	760	4500	1,03	Hann	3	3		Ja	
61	21-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	900	6500	0,89	Hunn	3	3			
62	21-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	570	1700	0,92	Hann	4	1			
63	21-jun-20	Olsborg	Sjøaure	Villfisk	980	7600	0,81	Hunn					Villfisk
64	22-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	810	6000	1,13	Hunn	4	2			Villfisk
65	22-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	800	5500	1,07	Hann	4	2			Villfisk
66	22-jun-20	Kortsonen	Laks	Villfisk	930	9200	1,14	Hunn	3	3			Villfisk
67	23-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	900	7500	1,03	Hunn	4	3			
68	23-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	760	3900	0,89	Hunn	4	2			
69	23-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	900	6500	0,89	Hunn	4	3			
70	23-jun-20	Kortsonen	Laks	Villfisk		10600		Hunn	3	3			Villfisk
71	23-jun-20	Kortsonen	Laks	Villfisk		2700		Hunn	4	3		Ja	Villfisk
72	23-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	1000	8900	0,89	Hunn	4	3			
73	23-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	910	7500	1	Hunn	3	3			
74	23-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	950	8300	0,97	Hunn	3	3			
75	23-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	950	7000	0,82	Hunn	3	3			
76	24-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	610	2000	0,88	Hann	3	1			Villfisk
77	24-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	850	7000	1,14	Hann	4	2			Villfisk
78	24-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	910	9000	1,19	Hunn	4	3		Ja	Villfisk
79	24-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	910	7000	0,93	Hunn	4	3			Villfisk
80	24-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	900	8000	1,1	Hunn	4	3		Ja	Villfisk
81	24-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	900	8500	1,17	Hunn	4	3			Villfisk
82	24-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	1070	1100	0,09	Hunn	4	6		Ja	Oppdrett
83	24-jun-20	Kortsonen	Laks	Villfisk	1060	11700	0,98	Hann		3			Villfisk
84	25-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	910	7300	0,97	Hunn	4	3			

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeklass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
85	25-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	950	8700	1,01	Hunn	4	3			
86	25-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	760	4100	0,93	Hunn	3	2			
87	25-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	920	7400	0,95	Hunn	3	3			
88	25-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	880	6800	1	Hunn		3			
89	25-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	870	6200	0,94	Hann	4	3			
90	25-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	620	3600	1,51		5	2			
91	25-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	950	8200	0,96	Hunn	4	3			
92	25-jun-20	Kulpen	Laks	Usikker									
93	25-jun-20	Kortsonen	Laks	Villfisk	740	4000	0,99	Hunn	4	2			Villfisk
94	25-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	680	5100	1,62	Hunn	3	2			
95	26-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk		7000		Hunn	4	3			Villfisk
96	26-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	890	7000	0,99	Hann	3	3		Ja	Villfisk
97	26-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	900	6700	0,92	Hunn	3	3		Ja	Villfisk
98	26-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	940	7600	0,92	Hunn	4	3			Villfisk
99	26-jun-20	Måselvfossen	Laks	Villfisk	590	4800	2,34	Hann	3	2			
100	27-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	920	7200	0,92	Hunn	4	3			
101	27-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	1020	10400	0,98	Hann	3	3			
102	27-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	980	7000	0,74	Hunn		3			
103	27-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	1040	10100	0,9	Hunn	4	3			
104	27-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	990	9200	0,95	Hunn	4	3			
105	27-jun-20	Måselvfossen	Laks	Villfisk	1030	9800	0,9	Hunn	4	4		Ja	Villfisk
106	27-jun-20	Fagerlidal	Laks	Villfisk	760	4760	1,08	Hann	3	2			Villfisk
107	28-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	790	5200	1,05	Hunn	3	2			
108	28-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	880	6000	0,88	Hunn	4	3		Ja	
109	28-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	1010	12000	1,16	Hunn	4	3			
110	28-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	1050	11000	0,95	Hann	3	3			
111	28-jun-20	Harder	Laks	Villfisk	790	4800	0,97	Hann	4	2			
112	28-jun-20	Holmen	Laks	Villfisk	770	5100	1,12	Hunn	4	2			Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



<i>Løpenr</i>	<i>Dato</i>	<i>Fiskeklass</i>	<i>Art</i>	<i>Fisketype</i>	<i>Lengde (mm)</i>	<i>Vekt(g)</i>	<i>K-faktor</i>	<i>Kjønn</i>	<i>Smolt- alder</i>	<i>Sjø- alder</i>	<i>Min. sjøalder</i>	<i>Flergangs- gyter</i>	<i>Visuell klassifi- sering</i>
113	28-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	880	7000	1,03	Hann	3	2			
114	28-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	810	5000	0,94	Hunn	4	3		Ja	
115	28-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	980	10000	1,06	Hunn	4	3			Villfisk
116	28-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	950	8500	0,99	Hunn	4	3			Villfisk
117	28-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	950	8000	0,93	Hunn	4	4		Ja	Villfisk
118	28-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	760	4000	0,91	Hunn					Villfisk
119	28-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	560	2000	1,14	Hann		1			Villfisk
120	28-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	1030	12000	1,1	Hann	3	3			Villfisk
121	28-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	540	1500	0,95	Hunn	4	1			Villfisk
122	28-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	910	6500	0,86	Hunn	4	3		Ja	Villfisk
123	28-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	790	5000	1,01	Hunn	4	2			Villfisk
124	28-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	590	2000	0,97	Hunn	3	1			Villfisk
125	29-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	830	4800	0,84	Hunn	3	2			Villfisk
126	29-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	900	6300	0,86	Hann	4	2			Villfisk
127	29-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	970	8400	0,92	Hann	4	3			Villfisk
128	29-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	650	1700	0,62	Hunn	4	1			Villfisk
129	29-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	930	7900	0,98	Hunn	3	3			Villfisk
130	29-jun-20	Holmen	Laks	Villfisk	740	4200	1,04	Hunn	4	2			Villfisk
131	29-jun-20	Kummen	Laks	Villfisk	950	5000	0,58	Hunn	3	2			
132	29-jun-20	Holmen	Laks	Villfisk	860	7100	1,12	Hunn	4	3			Villfisk
133	29-jun-20	Kortsonen	Laks	Villfisk	890	7300	1,04	Hann	3	3		Ja	Villfisk
134	29-jun-20	Kortsonen	Laks	Villfisk	890	6900	0,98	Hunn	3	3		Ja	Villfisk
135	30-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	900	7000	0,96	Hunn	4	3			Villfisk
136	30-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	1002	12500	1,24	Hann	3	3			Villfisk
137	30-jun-20	Kulpen	Laks	Villfisk	970	2000	0,22	Hunn	3	1			
138	30-jun-20	Fossen	Laks	Villfisk		5000		Hann	3	2			Villfisk
139	30-jun-20	Fossen	Laks	Villfisk		6000		Hann	4	2			
140	30-jun-20	Kortsonen	Laks	Villfisk	990	8300	0,86	Hunn	4	3			Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeplass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
141	30-jun-20	Kortsonen	Laks	Villfisk	730	4100	1,05	Hunn	3	2			
142	01-jul-20	Måselva	Laks	Villfisk	1020	5200	0,49	Hunn	3	3		Ja	
143	01-jul-20	Kortsonen	Laks	Villfisk	820	5800	1,05	Hann	4	2			Villfisk
144	01-jul-20	Kortsonen	Laks	Villfisk	770	4700	1,03	Hann	2	2			Villfisk
145	02-jul-20	Svingen	Laks	Villfisk	980	9000	0,96	Hunn	4	3			Villfisk
146	02-jul-20	Holmen	Laks	Villfisk	660	2300	0,8	Hann	4	1			Villfisk
147	03-jul-20	Holmen	Laks	Villfisk	650	2400	0,87	Hann	5	1			Villfisk
148	03-jul-20	Kortsonen	Laks	Villfisk	920	8000	1,03	Hunn	4	3			Villfisk
149	04-jul-20	Fagerlidal	Laks	Villfisk	1020	10500	0,99	Hunn	3	3			
150	04-jul-20	Kummen	Laks	Villfisk	600	2000	0,93	Hann	4	1			
151	04-jul-20	Holmen	Laks	Villfisk	870	7000	1,06	Hann	4	3		Ja	Villfisk
152	05-jul-20	Kortsonen	Laks	Villfisk	950	9300	1,08	Hann	3	3			Villfisk
153	05-jul-20	Kortsonen	Laks	Villfisk	605	2100	0,95	Hunn	3	1			Villfisk
154	05-jul-20	Kortsonen	Laks	Villfisk	550	1700	1,02	Hunn	4	1			Villfisk
155	06-jul-20	Måselvfossen	Laks	Villfisk	515	1200	0,88	Hann	3	1			Villfisk
156	06-jul-20	Måselvfossen	Laks	Villfisk	525	1300	0,9	Usikker	4	1			Villfisk
157	07-jul-20	Barduelva	Laks	Villfisk	590	1600	0,78	Hann	4	1			Villfisk
158	07-jul-20	Olsborg	Laks	Villfisk	770	4000	0,88	Hann	3	2			Villfisk
159	07-jul-20	Kummen	Laks	Villfisk	970	8200	0,9	Hunn	4	3			Villfisk
160	07-jul-20	Kummen	Laks	Villfisk	590	1700	0,83	Hann	4	1			Villfisk
161	07-jul-20	Ukjent	Laks	Villfisk	960	10000	1,13	Hunn	3	3			Villfisk
162	07-jul-20	Ukjent	Laks	Villfisk	840	6000	1,01	Hunn	4	3		Ja	Villfisk
163	08-jul-20	Barduelva	Laks	Villfisk	550	1400	0,84	Hann	4	1			
164	08-jul-20	Fossen	Laks	Villfisk	610	1800	0,79	Hann	3	1			
165	09-jul-20	Måselvfossen	Laks	Villfisk	960	8600	0,97	Hunn	3	3			Villfisk
166	09-jul-20	Holmen	Laks	Villfisk	590	1700	0,83	Usikker	4	1			Usikker
167	09-jul-20	Holmen	Laks	Villfisk	650	2300	0,84	Hunn	5	1			
168	09-jul-20	Måselvfossen	Laks	Villfisk	610	2200	0,97	Hann	3	1			Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeklass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt-alder	Sjø-alder	Min. sjøalder	Flergangs-gyter	Visuell klassifisering
169	09-jul-20	Måselvfossen	Laks	Villfisk	570	1700	0,92	Hann	3	1			Villfisk
170	09-jul-20	Fossen	Laks	Villfisk	610	1900	0,84	Hunn	3	1			
171	09-jul-20	Ukjent	Laks	Villfisk	850	6000	0,98	Hunn	4	3		Ja	Villfisk
172	10-jul-20	Ukjent	Laks	Villfisk	890	7200	1,02	Hunn	4	3			Villfisk
173	10-jul-20	Svingen	Laks	Villfisk	640	2000	0,76		4	1			
174	10-jul-20	Kortsonen	Laks	Villfisk	860	4600	0,72	Hann	3	2			
175	10-jul-20	Kortsonen	Laks	Villfisk	650	2400	0,87	Hann	3	1			
176	11-jul-20	Lunde	Laks	Villfisk	580	1800	0,92	Hann	4	1			Villfisk
177	11-jul-20	Måselvfossen	Laks	Villfisk	580	1600	0,82	Hann		1			Villfisk
178	12-jul-20	Ukjent	Laks	Villfisk	1400	13600	0,5	Hunn	5	4		Ja	Villfisk
179	12-jul-20	Ukjent	Laks	Villfisk	980	7900	0,84	Hann	3	3			Villfisk
180	14-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	830	5370	0,94	Hann	4	2			Villfisk
181	15-jul-20	Kortsonen	Laks	Villfisk	530	1300	0,87	Hann	3	1			Villfisk
182	16-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	570	1800	0,97	Hann	4	1			Villfisk
183	16-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	570	1800	0,97	Hann	3	1			Villfisk
184	16-jul-20	Kortsonen	Laks	Rømt/utsatt smolt	740	3600	0,89	Hann					Usikker
185	17-jul-20	Barduelva	Laks	Villfisk	610	2000	0,88	Hann	4	1			Villfisk
186	17-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	1080	12000	0,95	Hunn	4	4		Ja	Villfisk
187	18-jul-20	Sone 10	Laks	Villfisk	920	7600	0,98	Hunn	4	3		Ja	Villfisk
188	18-jul-20	Kortsonen	Laks	Villfisk	580	1900	0,97	Hann	5	1			Villfisk
189	18-jul-20	Kortsonen	Laks	Villfisk	790	4500	0,91	Hann	4	2			Villfisk
190	18-jul-20	Ukjent	Laks	Villfisk	610	1870	0,82	Hann	4	1			Villfisk
191	18-jul-20	Ukjent	Laks	Villfisk	610	2011	0,89	Hann	5	1			Villfisk
192	19-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	620	2000	0,84	Hann	4	1			Villfisk
193	19-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	820	5000	0,91	Hunn	4	2			Villfisk
194	19-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	570	1730	0,93	Hann	4	1			Villfisk
195	19-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	600	2100	0,97	Hann	4	1			Villfisk
196	20-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	570	1910	1,03	Hann	3	1			Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeklass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
197	20-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	550	1470	0,88	Hann	4	1			Villfisk
198	21-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	570	1660	0,9	Hann	4	1			Villfisk
199	21-jul-20	Ukjent	Laks	Villfisk	550	1620	0,97	Hann	3	1			Villfisk
200	21-jul-20	Sone 4	Laks	Villfisk	590	1965	0,96	Hann	3	1			Villfisk
201	21-jul-20	Barduelva	Laks	Utsatt	770	5300	1,16	Hann		3		Ja	Usikker
202	21-jul-20	Måselvfossen	Laks	Usikker	900	6800	0,93	Hunn		3		Ja	Villfisk
203	21-jul-20	Måselvfossen	Laks	Villfisk	650	2500	0,91	Hann	3	1			Villfisk
204	22-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	570	1620	0,87	Hann	3	1			Villfisk
205	22-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	550	1400	0,84	Hann	3	1			Villfisk
206	22-jul-20	Fagerlidal	Laks	Villfisk	980	9300	0,99	Hunn	3	3			Villfisk
207	22-jul-20	Barduelva	Laks	Villfisk	605	1800	0,81	Hann	3	1			Villfisk
208	22-jul-20	Sone 4	Laks	Villfisk	580	1600	0,82		4	1			Villfisk
209	23-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	620	2040	0,86	Hann	5	1			Villfisk
210	23-jul-20	Måselvfossen	Laks	Villfisk	630	2200	0,88	Usikker	3	1			Villfisk
211	24-jul-20	Barduelva	Laks	Villfisk	490	940	0,8	Hann		1			Villfisk
212	24-jul-20	Harder	Laks	Villfisk	950	9100	1,06	Hunn	3	3		Ja	Villfisk
213	26-jul-20	Måselvfossen	Laks	Villfisk	580	2000	1,03	Hann	3	1			Villfisk
214	26-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	870	7600	1,15	Hann	4	3		Ja	Villfisk
215	27-jul-20	Barduelva	Laks	Villfisk	560	1500	0,85	Hann	3	1			Villfisk
216	28-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	600	1690	0,78	Hann	3	1			Villfisk
217	28-jul-20	Fagerlidal	Laks	Villfisk	540	1400	0,89	Hann	4	1			Villfisk
218	29-jul-20	Jensberg	Laks	Villfisk	600	1800	0,83	Hann	3	1			Villfisk
219	29-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	640	2350	0,9	Hann	4	1			Villfisk
220	29-jul-20	Fagerlidal	Laks	Villfisk	600	2000	0,93	Hann	3	1			Villfisk
221	29-jul-20	Barduelva	Laks	Villfisk	540	1300	0,83	Hann	2	1			Villfisk
222	29-jul-20	Barduelva	Laks	Villfisk	605	1800	0,81	Hann	4	1			Villfisk
223	29-jul-20	Barduelva	Laks	Villfisk	575	1500	0,79	Hann		1			Villfisk
224	29-jul-20	Barduelva	Laks	Villfisk	670	2700	0,9	Hann	4	1			Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeplass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
225	29-jul-20	Kulpen	Laks	Villfisk		1500		Hann	3	1			
226	29-jul-20	Kulpen	Laks	Villfisk		1400		Hann	4	1			
227	29-jul-20	Kulpen	Laks	Villfisk		1700		Hann	4	1			
228	29-jul-20	Kulpen	Laks	Villfisk		1800		Hann	5	1			
229	29-jul-20	Kulpen	Laks	Villfisk		1800		Hann	4	1			
230	29-jul-20	Kulpen	Laks	Villfisk		1800		Hann	5	1			
231	29-jul-20	Kulpen	Laks	Villfisk		2000		Hann	4	1			
232	29-jul-20	Kulpen	Laks	Villfisk		4200		Hann	4	2			
233	29-jul-20	Kulpen	Laks	Villfisk		6400		Hunn	3	2			
234	29-jul-20	Kulpen	Laks	Villfisk		9000		Hunn	4	3			
235	30-jul-20	Kulpen	Laks	Villfisk		1400		Hann	3	1			
236	30-jul-20	Kulpen	Laks	Villfisk		3400		Hunn	4	2			
237	30-jul-20	Kulpen	Laks	Villfisk		2500		Hann	5	1			
238	30-jul-20	Kulpen	Laks	Villfisk		1500		Hann	3	1			
239	30-jul-20	Kulpen	Laks	Villfisk		1200		Hann	4	1			
240	30-jul-20	Kulpen	Laks	Villfisk	980	8450	0,9	Hunn	3	2			Villfisk
241	30-jul-20	Kulpen	Laks	Villfisk		1400		Hann	4	1			
242	30-jul-20	Kulpen	Laks	Villfisk		1700		Hann	3	1			
243	30-jul-20	Kulpen	Laks	Villfisk		1500		Hann	4	1			
244	30-jul-20	Kulpen	Laks	Villfisk		4200		Hann	3	2			
245	31-jul-20	Kulpen	Laks	Villfisk		2000		Hann	3	1			
246	31-jul-20	Kulpen	Laks	Villfisk		2500		Hann	4	1			
247	31-jul-20	Kulpen	Laks	Villfisk		4700		Hann	5	2			
248	01-aug-20	Kulpen	Laks	Villfisk	500	1400	1,12	Hann	4	1			Villfisk
249	01-aug-20	Kulpen	Laks	Villfisk	970	8500	0,93	Hunn	3	3			Villfisk
250	01-aug-20	Kulpen	Laks	Villfisk	580	1500	0,77	Hann	4	1			Villfisk
251	01-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	960	7340	0,83	Hann	3	3			Villfisk
252	01-aug-20	Øvre Måselv	Sjøaure	Villfisk	390	590	0,99	Hann					Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeklass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
253	01-aug-20	Øvre Måselv	Sjøaure	Villfisk	420	870	1,17	Hunn					Villfisk
254	01-aug-20	Fagerlidal	Laks	Villfisk	560	1700	0,97	Hann		1			Villfisk
255	03-aug-20	Barduelva	Laks	Villfisk	570	1600	0,86	Hann	3	1			Villfisk
256	03-aug-20	Jensberg	Laks	Villfisk	530	1200	0,81	Hann	4	1			Villfisk
257	04-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	590	2000	0,97	Hann	5	1			Villfisk
258	04-aug-20	Måselvfossen	Laks	Villfisk	420	2300	3,1	Hann	3	1			Villfisk
259	04-aug-20	Bakkenhaug	Laks	Villfisk	770	4700	1,03	Hann	4	2			Villfisk
260	04-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	610	1950	0,86	Hann	4	1			Villfisk
261	04-aug-20	Kulpen	Laks	Villfisk	620	2100	0,88	Hann	3	1			Villfisk
262	04-aug-20	Kulpen	Laks	Villfisk	560	1400	0,8	Hann		1			Villfisk
263	05-aug-20	Kulpen	Laks	Villfisk	580	1900	0,97	Hann	3	1			Villfisk
264	05-aug-20	Kulpen	Laks	Villfisk	980	9000	0,96	Hunn	3	3			Villfisk
265	05-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	520	1300	0,92	Hann	3	1			Villfisk
266	05-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	620	2280	0,96	Hann	4	1			Villfisk
267	05-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	520	1210	0,86	Hann	3	1			Villfisk
268	05-aug-20	Barduelva	Laks	Villfisk	970	7600	0,83	Hunn	3	3			Usikker
269	05-aug-20	Rundhaug	Laks	Villfisk	545	1630	1,01	Hann	3	1			Villfisk
270	05-aug-20	Svingen	Laks	Villfisk		2500		Hann	4	1			Villfisk
271	07-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	560	1650	0,94	Hann	4	1			Villfisk
272	07-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	620	2020	0,85	Hann	4	1			Villfisk
273	07-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	590	1510	0,74	Hann	3	1			Villfisk
274	07-aug-20	Sone 9 Divielva	Laks	Villfisk	950	8200	0,96	Hunn	4	3			Villfisk
275	07-aug-20	Sone 9 Divielva	Laks	Villfisk	580	2005	1,03	Hann	4	1			Villfisk
276	08-aug-20	Måselvfossen	Laks	Villfisk	510	1700	1,28	Hann	3	1			Villfisk
277	08-aug-20	Kulpen	Sjøaure	Villfisk	480	1000	0,9	Hann					Villfisk
278	08-aug-20	Kulpen	Laks	Villfisk	600	1800	0,83	Hann	4	1			Villfisk
279	08-aug-20	Kulpen	Laks	Villfisk	630	2000	0,8	Hann	4	1			Villfisk
280	08-aug-20	Kulpen	Laks	Villfisk	550	1200	0,72	Hann	4	1			Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeplass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
281	08-aug-20	Kulpen	Laks	Villfisk	510	1200	0,9	Hann	3	1			Villfisk
282	09-aug-20	Kulpen	Laks	Villfisk		1400		Hunn	5	1			Villfisk
283	09-aug-20	Sone 5 Øverbygd	JLaks	Villfisk	540	1500	0,95	Hann	3	1			Villfisk
284	09-aug-20	Sone 4	Laks	Villfisk	600	2300	1,06	Hann	4	1			Villfisk
285	10-aug-20	Jensberg	Laks	Villfisk	600	1800	0,83	Hann	4	1			Villfisk
286	10-aug-20	Jensberg	Laks	Usikker	650	2800	1,02	Hann					Villfisk
287	11-aug-20	Jensberg	Laks	Villfisk	660	2400	0,83	Hann	4	1			Villfisk
288	11-aug-20	Jensberg	Laks	Villfisk	640	2200	0,84	Hann	3	1			Villfisk
289	12-aug-20	Kulpen	Laks	Villfisk	590	1800	0,88	Hann	4	1			Villfisk
290	12-aug-20	Kulpen	Laks	Villfisk	530	1200	0,81	Hann	4	1			Villfisk
291	12-aug-20	Kulpen	Laks	Villfisk	520	1200	0,85	Hann	4	1			Villfisk
292	12-aug-20	Kulpen	Laks	Villfisk	560	1600	0,91	Hann		1			Villfisk
293	12-aug-20	Kulpen	Laks	Villfisk	610	2400	1,06	Hann	5	1			Villfisk
294	12-aug-20	Kulpen	Laks	Villfisk	610	2300	1,01	Hann	4	1			Villfisk
295	13-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	1000	10000	1	Hunn	4	3			Villfisk
296	13-aug-20	Fagerlidal	Laks	Villfisk	680	2700	0,86	Hunn	4	2			Villfisk
297	13-aug-20	Jensberg	Laks	Villfisk	540	1200	0,76	Hann	3	1			Villfisk
298	13-aug-20	Jensberg	Laks	Villfisk	510	1000	0,75	Hann	4	1			Villfisk
299	14-aug-20	Kulpen	Laks	Villfisk	560	1500	0,85	Hann		1			Villfisk
300	14-aug-20	Kulpen	Laks	Villfisk	1020	8600	0,81	Hunn	4	3			Villfisk
301	14-aug-20	Kulpen	Laks	Villfisk	480	1000	0,9	Hann	3	1			Villfisk
302	15-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	560	1700	0,97	Hann	5	1			Villfisk
303	15-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	580	1600	0,82	Hann	3	1			Villfisk
304	16-aug-20	Ukjent	Laks	Villfisk	590	1700	0,83	Hann	4	1			Villfisk
305	16-aug-20	Barduelva	Laks	Villfisk	660	2450	0,85	Hann	3	1			Villfisk
306	16-aug-20	Sone 9 Divielva	Laks	Villfisk	880	7100	1,04	Hunn	4	3			Villfisk
307	18-aug-20	Skogstad	Laks	Villfisk	1010	10800	1,05	Hunn	4	3			Villfisk
308	18-aug-20	Skogstad	Laks	Villfisk	850	6500	1,06	Hann	4	2			Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvvasdraget



Løpenr	Dato	Fiskeklass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
309	18-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	520	1230	0,87	Hunn	4	1			Villfisk
310	22-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	860	5270	0,83	Hann	4	2			Villfisk
311	22-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	560	1680	0,96	Hann	3	1			Villfisk
312	25-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	760	4500	1,03	Hunn	3	2			Villfisk
313	25-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	550	1740	1,05	Hann	3	1			Villfisk
314	26-aug-20	Ukjent	Laks	Villfisk	920	7500	0,96	Hunn	4	3			Villfisk
315		Kulpen	Laks	Villfisk		1500		Hann	3	1			
316		Kulpen	Laks	Villfisk	780	4200	0,89	Hunn	4	2			Villfisk
317		Kulpen	Laks	Villfisk	580	1400	0,72	Hann	3	1			Villfisk
318		Kulpen	Laks	Villfisk	560	1600	0,91	Hann	3	1			Villfisk
319		Kulpen	Laks	Villfisk	960	9500	1,07	Hunn	4	4		Ja	Villfisk
320	11-jun-20	Tollefskjæret	Laks	Villfisk	990	10000	1,03	Hann	3	3			Villfisk
321	18-jun-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk	930	7900	0,98	Hunn	4	3			Villfisk
322	20-jun-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk	930	8000	0,99	Hunn	3	3			Villfisk
323	21-jun-20	Mikkeløra	Laks	Villfisk	890	8750	1,24	Hann	3	3			Villfisk
324	21-jun-20	Utheim	Laks	Villfisk	870	6900	1,05	Hunn	4	3		Ja	Villfisk
325	22-jun-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk	940	8950	1,08	Hunn	4	3		Ja	
326	27-jun-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk	1100	11000	0,83	Hunn	4	3			
327	27-jun-20	Mikkeløra	Laks	Villfisk	895	6850	0,96	Hunn	3	2			
328	27-jun-20	Årskog	Laks	Villfisk	900	8150	1,12	Hunn	3	3			
329	28-jun-20	Årskog	Laks	Villfisk	1060	12500	1,05	Hann	3	3			Villfisk
330	28-jun-20	Årskog	Laks	Villfisk	970	9400	1,03	Hunn	4	3			
331	28-jun-20	Fredriksberg	Laks	Villfisk	870	6700	1,02	Hunn	4	3			
332	28-jun-20	Årskog	Laks	Villfisk	1010	10500	1,02	Hann	3	4		Ja	
333	28-jun-20	Utheim	Laks	Villfisk	830	6500	1,14	Hann	4	2			
334	29-jun-20	Årskog	Laks	Villfisk	1000	9700	0,97	Hunn	4	3			Villfisk
335	29-jun-20	Årskog	Laks	Villfisk	960	8500	0,96	Hunn	4	3			Villfisk
336	29-jun-20	Årskog	Laks	Villfisk	950	8400	0,98	Hunn	3	3			Oppdrett

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeklass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
337	29-jun-20	Krokkbekken	Laks	Villfisk		8000		Hann	3	3			
338	29-jun-20	Årskog	Laks	Villfisk	980	9020	0,96	Hann	4	3			Usikker
339	29-jun-20	Årskog	Laks	Villfisk	1030	10100	0,92	Hunn	4	3			Villfisk
340	30-jun-20	Årskog	Laks	Villfisk	970	9500	1,04	Hunn	4	3			Villfisk
341	30-jun-20	Sone 2	Laks	Villfisk	900	7300	1	Hunn	4	3			Villfisk
342	30-jun-20	Årskog	Laks	Villfisk	800	5300	1,04	Hunn	4	2			
343	30-jun-20	Andselva	Laks	Villfisk	790	6000	1,22	Hann	3	2			Villfisk
344	01-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	970	7800	0,85	Hunn	3	3			Villfisk
345	01-jul-20	Årskog	Laks	Villfisk	900	6900	0,95	Hunn	3	3			Villfisk
346	01-jul-20	Brandskognes	Laks	Villfisk	520	1400	1	Hunn	4	1			Villfisk
347	01-jul-20	Årskog	Laks	Villfisk	960	9200	1,04	Hunn	4	3			Villfisk
348	01-jul-20	Årskog	Laks	Villfisk	850	6000	0,98	Hunn	3	2			Villfisk
349	01-jul-20	Harder	Laks	Villfisk	1020	9990	0,94	Hunn	3	3			Villfisk
350	01-jul-20	Årskog	Laks	Villfisk	840	6100	1,03	Hann	3	2			Villfisk
351	02-jul-20	Årskog	Laks	Villfisk	470	2500	2,41	Hann	4	1			Villfisk
352	02-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	980	9700	1,03	Hunn	3	3			Villfisk
353	02-jul-20	Øvergård	Laks	Villfisk		12000		Hann	3	3			Villfisk
354	02-jul-20	Årskog	Laks	Villfisk	830	6000	1,05	Hann	4	2			Villfisk
355	02-jul-20	Måselva	Laks	Villfisk	570	1650	0,89	Hann	4	1			
356	03-jul-20	Uleberg	Laks	Villfisk		6700		Hunn	4	3			Villfisk
357	03-jul-20	Uleberg	Laks	Villfisk		7500		Hunn	3	3			Villfisk
358	03-jul-20	Augustbergan	Laks	Villfisk	970	8560	0,94	Hunn	4	3			Villfisk
359	03-jul-20	Årskog	Laks	Villfisk	870	6500	0,99	Hunn	3	3			Villfisk
360	03-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	840	5600	0,94	Hunn	3	2			Villfisk
361	03-jul-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk	800	6500	1,27	Hunn	4	2			Villfisk
362	03-jul-20	Nysted	Laks	Villfisk	1000	11000	1,1	Hunn		4		Ja	
363	03-jul-20	Moegg	Laks	Villfisk	780	4200	0,89	Hann	4	2			Villfisk
364	03-jul-20	Årskog	Laks	Villfisk	850	6400	1,04	Hunn	4	3		Ja	Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeklass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
365	03-jul-20	Trangen	Laks	Villfisk		8000		Hunn	4	3			
366	03-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	980	8700	0,92	Hunn	4	3			Villfisk
367	04-jul-20	Kortsonen	Laks	Villfisk	570			Hunn	3	1			Villfisk
368	04-jul-20	Holmen	Laks	Villfisk	830	5200	0,91	Hann	4	2			Villfisk
369	04-jul-20	Kortsonen	Laks	Villfisk	580	1350	0,69	Hunn	4	1			Villfisk
370	04-jul-20	Kortsonen	Laks	Villfisk	530	1600	1,07	Hann	5	1			Villfisk
371	04-jul-20	Harder	Laks	Villfisk	610	2000	0,88	Hunn	4	1			
372	04-jul-20	Svingen	Laks	Villfisk	840	5300	0,89	Hann	4	2			Villfisk
373	04-jul-20	Harder	Laks	Villfisk	840	5200	0,88	Hunn	4	2			Villfisk
374	04-jul-20	Svingen	Laks	Villfisk	1080	11300	0,9	Hann	3	3			Villfisk
375	04-jul-20	Ness	Laks	Villfisk		4500		Hunn	3	2			Villfisk
376	04-jul-20	Brandskogsand	Laks	Villfisk	690	3900	1,19	Hann	3	3		Ja	Villfisk
377	04-jul-20	Årskog	Laks	Villfisk	830	5500	0,96	Hann	4	2			Villfisk
378	04-jul-20	Årskog	Laks	Villfisk	680	3200	1,02	Hunn	3	2			Villfisk
379	05-jul-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk		6400			3	2			Villfisk
380	05-jul-20	Kortsonen	Laks	Villfisk	560	1700	0,97	Hann	3	1			Villfisk
381	05-jul-20	Kortsonen	Laks	Villfisk	590	1800	0,88	Hann	3	1			Villfisk
382	05-jul-20	Holmen	Laks	Villfisk	620	1800	0,76	Hunn	4	1			Villfisk
383	05-jul-20	Holmen	Laks	Villfisk	560	1500	0,85	Hann	4	1			Villfisk
384	05-jul-20	Holmen	Laks	Villfisk	520	1730	1,23	Hann	4	1			Villfisk
385	05-jul-20	Kortsonen	Laks	Villfisk	610	2200	0,97	Hann	4	1			Villfisk
386	05-jul-20	Kortsonen	Laks	Villfisk	610	2000	0,88	Hann	5	1			Villfisk
387	05-jul-20	Holmen	Laks	Villfisk	540	1400	0,89	Hann	4	1			Villfisk
388	05-jul-20	Holmen	Laks	Villfisk	600	2000	0,93	Hann		1			Villfisk
389	05-jul-20	Leira	Laks	Villfisk	610	2000	0,88	Hann	3	1			Villfisk
390	05-jul-20	Holmen	Laks	Villfisk	980	9300	0,99	Hunn	4	3			Villfisk
391	05-jul-20	Kortsonen	Laks	Villfisk	540	1400	0,89	Hann	3	1			Villfisk
392	05-jul-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk	980	9700	1,03	Hunn	3	3			Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeklass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
393	05-jul-20	Tillermoen	Laks	Villfisk	960	8400	0,95	Hunn	4	3			Villfisk
394	05-jul-20	Moegg	Laks	Villfisk	540	1800	1,14	Hann	3	1			Villfisk
395	05-jul-20	Ness	Laks	Villfisk		7000		Hann	3	3		Ja	
396	05-jul-20	Fredriksberg	Laks	Villfisk	740	4500	1,11	Hunn	4	2			Villfisk
397	05-jul-20	Utheim	Laks	Villfisk	1020	10000	0,94	Hunn	3	3			Villfisk
398	05-jul-20	Nergård	Laks	Villfisk	810	5200	0,98	Hunn	4	3		Ja	Villfisk
399	05-jul-20	Nergård	Laks	Villfisk	910	7800	1,04	Hunn	3	3			Villfisk
400	06-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	630	2400	0,96	Hann	3	1			
401	06-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	960	8700	0,98	Hunn	4	3			
402	06-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	1110	12000	0,88	Hann	3	3			
403	06-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	560	1500	0,85	Hann	4	1			Villfisk
404	06-jul-20	Tollefskjæret	Laks	Villfisk	990	9500	0,98	Hunn	3	3			Villfisk
405	06-jul-20	Krokbekken	Laks	Villfisk	750	5500	1,3	Hunn	3	2			
406	06-jul-20	Utby	Laks	Villfisk	980	8750	0,93	Hunn	4	3			Villfisk
407	06-jul-20	Uleberg	Laks	Villfisk	1020	10000	0,94	Hunn		3			Villfisk
408	06-jul-20	Fossen	Laks	Villfisk	970	7400	0,81	Hunn	3	3			Villfisk
409	07-jul-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk		2500		Hann	3	1			
410	07-jul-20	Uleberg	Laks	Villfisk	1000	8600	0,86	Hunn	4	3			
411	07-jul-20	Sone 3	Laks	Villfisk	610	2100	0,93	Hann	3	1			Villfisk
412	07-jul-20	Åsgård	Laks	Villfisk	790	5200	1,05	Hunn	4	3		Ja	Villfisk
413	07-jul-20	Måselva	Laks	Villfisk	920	8250	1,06	Hunn	4	3			Villfisk
414	07-jul-20	Jutulstad	Laks	Villfisk	965	8490	0,94	Hunn		3			
415	07-jul-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk	600	2600	1,2	Hann	4	1			
416	07-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	830	5000	0,87	Hunn	4	2			
417	08-jul-20	Årskog	Laks	Villfisk	980	10000	1,06	Hunn	3	3			Villfisk
418	08-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	850	5300	0,86	Hann	4	2			Villfisk
419	08-jul-20	Krokbekken	Laks	Villfisk	700	5000	1,46		3	2			
420	08-jul-20	Måselva	Laks	Villfisk	635	2600	1,02	Hann	3	1			Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeklass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
421	08-jul-20	Renmælmo	Laks	Villfisk	940	8500	1,02	Hunn	4	3			Villfisk
422	08-jul-20	Kjerresnes	Laks	Villfisk	1030	6510	0,6	Hunn	3	3		Ja	Villfisk
423	08-jul-20	Skogstad	Laks	Villfisk	1100	13200	0,99	Hunn	3	5		Ja	Villfisk
424	08-jul-20	Renmælmo	Laks	Villfisk	590	1800	0,88	Hann	3	1			Villfisk
425	08-jul-20	Ness	Laks	Villfisk	750	4600	1,09	Hunn	4	2			Villfisk
426	08-jul-20	Renmælmo	Laks	Villfisk	800	5000	0,98	Hann	3	2			Villfisk
427	08-jul-20	Renmælmo	Laks	Villfisk	510	1400	1,06				1		
428	08-jul-20	Ness	Laks	Villfisk	840	6000	1,01	Hunn	3	2			Villfisk
429	08-jul-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk	570	1400	0,76	Hann	3	1			
430	08-jul-20	Kjerresnes	Laks	Villfisk		7700		Hunn	3	4		Ja	Usikker
431	08-jul-20	Kjerresnes	Sjøaure	Villfisk	600	2100	0,97	Hann					Villfisk
432	08-jul-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk	590	2000	0,97	Hann	3	1			
433	08-jul-20	Årskog	Laks	Villfisk	580	1800	0,92	Hann	3	1			Villfisk
434	08-jul-20	Kjerresnes	Laks	Villfisk	610	1810	0,8	Hann	4	1			Villfisk
435	09-jul-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk	590	1400	0,68	Hann	3	1			
436	09-jul-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk	500	1100	0,88	Hann	3	1			
437	09-jul-20	Øvergård	Laks	Villfisk		4500		Hunn	4	2			Villfisk
438	09-jul-20	Rundhaug	Laks	Villfisk	800	4670	0,91	Hann	4	2			Villfisk
439	09-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	930	6900	0,86	Hunn	3	3		Ja	Villfisk
440	09-jul-20	Krogseng	Laks	Villfisk	530	1500	1,01	Hann	4	1			
441	09-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	640	2200	0,84	Hann	3	1			
442	09-jul-20	Skogstad	Laks	Villfisk	960	7250	0,82	Hunn	3	3		Ja	Villfisk
443	09-jul-20	Skogstad	Laks	Villfisk	940	8600	1,04	Hunn	3	4		Ja	Villfisk
444	09-jul-20	Solberg	Laks	Villfisk	970	9000	0,99	Hunn	3	3			Villfisk
445	10-jul-20	Sørli	Laks	Villfisk	500	2000	1,6	Hann	4	1			Villfisk
446	10-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	1000	10200	1,02	Hunn	3	3			
447	10-jul-20	Årskog	Laks	Villfisk	600	2300	1,06	Hann	3	1			Villfisk
448	10-jul-20	Årskog	Laks	Villfisk	650	2600	0,95	Hann	3	1			Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvvasdraget



Løpenr	Dato	Fiskeklass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
449	10-jul-20	Måselva	Laks	Villfisk		8500		Hunn	3	3			Villfisk
450	10-jul-20	Ness	Laks	Villfisk	1070	12000	0,98	Hann	3	3			Villfisk
451	10-jul-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk	510	1700	1,28	Hann		1			
452	10-jul-20	Østgård	Laks	Villfisk	980	9800	1,04	Hunn	3	3			Villfisk
453	10-jul-20	Tollefskjæret	Laks	Villfisk	960	7600	0,86	Hunn	3	3			Villfisk
454	10-jul-20	Tollefskjæret	Laks	Usikker	570	1900	1,03	Hann					Villfisk
455	10-jul-20	Måselva	Laks	Villfisk	920	7600	0,98	Hunn	3	3			Villfisk
456	10-jul-20	Ness	Laks	Villfisk	610	2000	0,88	Hann	3	1			
457	10-jul-20	Renmælmo	Laks	Villfisk	900			Hunn	4	3			Villfisk
458	10-jul-20	Tollefskjæret	Laks	Usikker	580	2000	1,03	Hann					Villfisk
459	11-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk		7000		Hunn	3	3			Villfisk
460	11-jul-20	Bjørneborg	Laks	Villfisk	850	7000	1,14	Hann	3	2			Villfisk
461	11-jul-20	Tollefskjæret	Laks	Villfisk	770	4400	0,96	Hunn	4	2			Villfisk
462	11-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	990	9700	1	Hunn	4	3			Villfisk
463	11-jul-20	Fredriksberg	Laks	Villfisk	580	1670	0,86	Hann	4	1			Villfisk
464	11-jul-20	Fredriksberg	Laks	Villfisk	630	2600	1,04	Hann	4	1			Villfisk
465	11-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	470	1770	1,7	Hann	3	1			Villfisk
466	11-jul-20	Krokbekken	Laks	Villfisk	1100	10000	0,75	Hunn	3	3			
467	11-jul-20	Øvergård	Laks	Villfisk	940	9200	1,11	Hunn	4	3			Villfisk
468	11-jul-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk		5800		Hann	3				
469	11-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	630	1750	0,7	Hann	3	1			
470	11-jul-20	Sone 2	Sjøaure	Villfisk	650	2800	1,02	Hunn					Villfisk
471	11-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	780	6700	1,41	Hann	4	2			Villfisk
472	12-jul-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk	600	2000	0,93	Hann	4	1			
473	12-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	800	4500	0,88	Hunn	4	2			
474	12-jul-20	Lilleng	Laks	Villfisk	860	6060	0,95	Hann	4	2			Villfisk
475	12-jul-20	Sørli	Laks	Villfisk	600	2500	1,16	Hann	4	1			Villfisk
476	12-jul-20	Rundhaug	Laks	Villfisk	680	2500	0,8	Hann	4	1			Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeklass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
477	12-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	720	3570	0,96	Hunn	4	2			Villfisk
478	12-jul-20	Måselva	Laks	Villfisk	590	1900	0,93	Hann	4	1			Villfisk
479	12-jul-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk	890	7100	1,01	Hann	3	2			Villfisk
480	12-jul-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk	620	2200	0,92	Hann	5	1			Villfisk
481	12-jul-20	Nysted	Laks	Villfisk	560	1400	0,8	Hann	4	1			Villfisk
482	12-jul-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk	930	7400	0,92	Hunn	3	3			Villfisk
483	12-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	1020	10460	0,99	Hunn	3	3			Villfisk
484	12-jul-20	Moegg	Laks	Villfisk	1002	11000	1,09	Hunn	3	3			Villfisk
485	12-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	920	6200	0,8	Hunn	3	3		Ja	Villfisk
486	12-jul-20	Sone 2	Laks	Villfisk	553	2300	1,36	Hann		1			Villfisk
487	12-jul-20	Rossvoll	Laks	Villfisk	950	8500	0,99	Hunn	4	3			Villfisk
488	12-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	750	3800	0,9	Hunn					Villfisk
489	12-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	510	1200	0,9	Hann	4	1			Villfisk
490	12-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	580	1650	0,85	Hann	3	1			Villfisk
491	13-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	900	8500	1,17	Hunn		3			Villfisk
492	13-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	540	1600	1,02	Hann	3	1			Villfisk
493	13-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	530	1590	1,07	Hann	5	1			Villfisk
494	13-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	1020	10300	0,97	Hunn	3	3			Villfisk
495	13-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	840	5750	0,97	Hunn	4	2			Villfisk
496	13-jul-20	Sørli	Laks	Villfisk	600	2000	0,93	Hann	4	1			Villfisk
497	13-jul-20	Seinbakken	Laks	Villfisk	615	2000	0,86	Hann	4	1			Villfisk
498	13-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	780	5000	1,05	Hunn		2			Villfisk
499	13-jul-20	Seinbakken	Laks	Villfisk	980	9113	0,97	Hunn	3	3			Villfisk
500	13-jul-20	Tollefskjæret	Laks	Villfisk	600	2000	0,93	Hann	4	1			Villfisk
501	13-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	600	1700	0,79	Hann	4	1			Villfisk
502	13-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	1120	14300	1,02	Hann	4	3			Villfisk
503	13-jul-20	Rostaelva	Laks	Villfisk	780	5100	1,07	Hann	4	2			Usikker
504	13-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	600	1700	0,79	Hann	4	1			Usikker

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeklass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
505	13-jul-20	Sletten nedre	Laks	Villfisk	570	1800	0,97	Hann	3	1			Villfisk
506	13-jul-20	Rossvoll	Laks	Villfisk	960	7100	0,8		3	3			
507	13-jul-20	Rossvoll	Sjøaure	Villfisk	760	5000	1,14						
508	13-jul-20	Solberg	Laks	Villfisk	810	5000	0,94	Hunn	4	2			Villfisk
509	13-jul-20	Øvergård	Laks	Villfisk	450	4000	4,39	Hann	4	2			Villfisk
510	13-jul-20	Årskog	Laks	Villfisk	830	6650	1,16	Hann	3	2			Villfisk
511	14-jul-20	Løvland	Laks	Villfisk	920	8500	1,09	Hann	3	3			Villfisk
512	14-jul-20	Øvergård	Laks	Villfisk		7230		Hann	4	2			Villfisk
513	14-jul-20	Åsgård	Laks	Villfisk	565	1600	0,89	Hunn	4	1			Villfisk
514	14-jul-20	Seinbakken	Laks	Villfisk	590	1800	0,88	Hann	4	1			
515	14-jul-20	Måselva	Laks	Villfisk	600	1900	0,88	Hann	4	1			Villfisk
516	14-jul-20	Nysted	Laks	Villfisk	570	1500	0,81	Hann	3	1			Villfisk
517	14-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	640	2300	0,88	Hann	3	1			Villfisk
518	14-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	920	6600	0,85	Hunn	4		2		Villfisk
519	14-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	1035	10200	0,92	Hunn	4	3			Villfisk
520	14-jul-20	Øvergård	Laks	Villfisk		3000		Hann	3	1			
521	14-jul-20	Øvergård	Laks	Villfisk		7000			3	2			
522	14-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	580	1420	0,73	Hann	3	1			
523	14-jul-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	484	1100	0,97	Hunn					Villfisk
524	14-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	680	2200	0,7	Hann	4	1			Villfisk
525	15-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	600	1535	0,71	Hann	3	1			
526	15-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	852	5000	0,81	Hunn	3	2			Villfisk
527	15-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	1070	11000	0,9	Hunn	4	5		Ja	Villfisk
528	15-jul-20	Sørli	Laks	Villfisk	1000	9000	0,9	Hunn	4	3			Villfisk
529	15-jul-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	480	1400	1,27	Hunn					
530	15-jul-20	Rundhaug	Laks	Villfisk	850	6300	1,03	Hunn	4	2			Villfisk
531	15-jul-20	Måselva	Laks	Villfisk	540	1700	1,08	Hann	4	1			Villfisk
532	15-jul-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	460	1200	1,23	Hunn					

Skjellanalyser 2020

Måselvvasdraget



Løpenr	Dato	Fiskeklass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
533	15-jul-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	420	1000	1,35	Hann					
534	15-jul-20	Hollandernes	Sjøaure	Villfisk	520	1700	1,21	Hann					Villfisk
535	15-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	550	2000	1,2	Hann	3	1			Villfisk
536	15-jul-20	Øvergård	Laks	Villfisk		2900		Hann	4	1			
537	15-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk		1780		Hann	4	1			Villfisk
538	15-jul-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	570	2000	1,08	Hunn					
539	15-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	600	2000	0,93	Hunn	5	1			Villfisk
540	15-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	660	2500	0,87	Hann	4	1			
541	16-jul-20	Solberg	Laks	Villfisk	640	4700	1,79	Hann	4	2			Villfisk
542	15-jul-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	490	1100	0,93						Villfisk
543	16-jul-20	Utby	Laks	Villfisk	960	4900	0,55	Hunn	4	3		Ja	Villfisk
544	16-jul-20	Skogstad	Laks	Villfisk	650	3500	1,27	Hann	4	1			
545	16-jul-20	Måselva	Laks	Villfisk	550	1900	1,14	Hann	4	1			Villfisk
546	16-jul-20	Måselva	Sjøaure	Villfisk	600			Hann					
547	16-jul-20	Åsgård	Laks	Villfisk	900	6900	0,95	Hunn	4	3		Ja	Villfisk
548	16-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	840	5300	0,89	Hunn	4	3		Ja	
549	16-jul-20	Enget	Laks	Villfisk		7000		Hunn	4	3		Ja	Villfisk
550	16-jul-20	Bjørneborg	Laks	Villfisk	920	6200	0,8	Hann	4	2			Villfisk
551	16-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	760	4500	1,03	Hunn	4	2			
552	16-jul-20	Hollandernes	Sjøaure	Villfisk	620	2510	1,05						Villfisk
553	16-jul-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	410	900	1,31	Hann					Villfisk
554	17-jul-20	Rossvoll	Laks	Villfisk	520	1400	1	Hunn	3	1			Villfisk
555	17-jul-20	Sone 1	Laks	Villfisk		5000		Hann	3	2			
556	17-jul-20	Skogstad	Laks	Villfisk	800	5800	1,13	Hann	3	2			Villfisk
557	17-jul-20	Måselva	Sjøaure	Villfisk	570	2060	1,11	Hann					Villfisk
558	17-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	740	4600	1,14	Hunn	4	2			
559	17-jul-20	Måselva	Laks	Villfisk	950	8300	0,97	Hunn	4	3			
560	17-jul-20	Ness	Laks	Villfisk	760	5000	1,14	Hunn	4	2			Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeplass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
561	17-jul-20	Ness	Laks	Villfisk		1998		Hann	4	1			Villfisk
562	17-jul-20	Åsgård	Laks	Villfisk	570	1600	0,86	Hann	3	1			Villfisk
563	17-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	640	2400	0,92	Hann	4	1			Villfisk
564	17-jul-20	Åsgård	Laks	Villfisk	600	2000	0,93	Hann	4	1			Villfisk
565	17-jul-20	Åsgård	Laks	Villfisk	590	1900	0,93	Hann	4	1			Villfisk
566	17-jul-20	Åsgård	Laks	Villfisk	560	1700	0,97	Hann	3	1			Villfisk
567	17-jul-20	Tollefskjæret	Laks	Villfisk	530	1500	1,01	Hann	3	1			Villfisk
568	17-jul-20	Måselva	Laks	Villfisk	590	2100	1,02	Hann	3	1			Villfisk
569	18-jul-20	Skogstad	Laks	Villfisk	980	9500	1,01	Hunn	4	3			Villfisk
570	18-jul-20	Måselva	Laks	Villfisk	601	1300	0,6	Hann	4	1			Villfisk
571	18-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk		4200		Hunn	4	2			Villfisk
572	18-jul-20	Krokbekken	Laks	Villfisk	840	6500	1,1	Hunn	3	2			Villfisk
573	18-jul-20	Kroken	Laks	Villfisk	1020	10800	1,02	Hunn	4		6	Ja	Villfisk
574	18-jul-20	Sone 3	Laks	Villfisk	610			Hann	4	1			Villfisk
575	18-jul-20	Måselva	Laks	Villfisk	630	2300	0,92	Hann	5	1			Villfisk
576	18-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	630	2000	0,8	Hann	4	1			Villfisk
577	18-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	820	4005	0,73	Hunn	4	2			Villfisk
578	18-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	600	1520	0,7	Hann	4	1			Villfisk
579	18-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	560	1600	0,91	Hann	4	1			Villfisk
580	18-jul-20	Nedre Måselv	Laks	Villfisk	500	1500	1,2	Hann	3	1			Villfisk
581	18-jul-20	Lilleng	Laks	Villfisk	540	1400	0,89	Hann	3	1			Villfisk
582	18-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	790	4600	0,93		4	2			Villfisk
583	18-jul-20	Åsgård	Laks	Villfisk	550	1500	0,9	Hann	3	1			Villfisk
584	18-jul-20	Måselva	Laks	Villfisk	610	2400	1,06	Hunn	5	1			Villfisk
585	19-jul-20	Skogstad	Laks	Villfisk	820	5000	0,91	Hann		2			Villfisk
586	19-jul-20	Nedre Måselv	Laks	Villfisk	600	2000	0,93	Hann	3	1			Villfisk
587	19-jul-20	Kjerresnes	Sjøaure	Villfisk									Villfisk
588	19-jul-20	Sletten nedre	Laks	Villfisk		1800		Hann	4	1			Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvvasdraget



Løpenr	Dato	Fiskeklass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt-alder	Sjø-alder	Min. sjøalder	Flergangs-gyter	Visuell klassifisering
589	19-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk		1400		Hann	4	1			Villfisk
590	19-jul-20	Jensberg	Laks	Villfisk	660	2700	0,94	Hann	4	1			Villfisk
591	19-jul-20	Bjørneborg	Laks	Villfisk	800	4400	0,86	Hunn	4	2			Villfisk
592	19-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	760	4556	1,04	Hann	4	3		Ja	Villfisk
593	19-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	1000	10000	1	Hunn	4	3			Villfisk
594	19-jul-20	Sletten nedre	Laks	Villfisk	560	1600	0,91	Hann		1			Villfisk
595	19-jul-20	Sone 11	Laks	Villfisk	910	6500	0,86	Hann	4	3		Ja	Villfisk
596	19-jul-20	Jensberg	Laks	Villfisk	550	1600	0,96	Hann					Villfisk
597	19-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	580	1900	0,97	Hann	3	1			Villfisk
598	20-jul-20	Sletten nedre	Laks	Villfisk		6500		Hann	4	2			Villfisk
599	20-jul-20	Kjerresnes	Sjøaure	Villfisk									Villfisk
600	20-jul-20	Sletten nedre	Laks	Villfisk		1500		Hann	4	1			Villfisk
601	20-jul-20	Tollefskjæret	Laks	Villfisk	560	1500	0,85	Hann	4	1			Villfisk
602	20-jul-20	Årskog	Laks	Villfisk	560	1700	0,97	Hunn	4	1			Villfisk
603	20-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	910	6705	0,89	Hann		3		Ja	Villfisk
604	20-jul-20	Kjerresnes	Sjøaure	Villfisk									Villfisk
605	20-jul-20	Kjerresnes	Sjøaure	Villfisk									Villfisk
606	20-jul-20	Hollandernes	Sjøaure	Villfisk	460	1100	1,13	Hann					Villfisk
607	20-jul-20	Hollandernes	Sjøaure	Villfisk	480	2240	2,03	Hunn					Villfisk
608	20-jul-20	Hollandernes	Sjøaure	Villfisk	480	1100	0,99	Hunn					Villfisk
609	20-jul-20	Tollefskjæret	Laks	Villfisk	780	4900	1,03	Hann		2			Villfisk
610	20-jul-20	Tollefskjæret	Laks	Oppdrettsfisk	920	7500	0,96	Hunn		1			Villfisk
611	21-jul-20	Tollefskjæret	Laks	Villfisk		8700		Hunn		3			Villfisk
612	21-jul-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk	850	5700	0,93	Hann	3	2			Villfisk
613	21-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	1060	12500	1,05	Hann	3	3			Villfisk
614	21-jul-20	Sone 4	Laks	Villfisk		3000		Hann		2			Villfisk
615	21-jul-20	Hollandernes	Sjøaure	Villfisk	470	950	0,92						Villfisk
616	21-jul-20	Solberg	Laks	Villfisk	540	1500	0,95	Hann	3	1			Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvvasdraget



Løpenr	Dato	Fiskeklass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
617	21-jul-20	Solberg	Laks	Villfisk	540	1500	0,95	Hann	3	1			Villfisk
618	21-jul-20	Kulpen	Laks	Villfisk	910	7000	0,93	Hunn	3	2			
619	21-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	640	2100	0,8	Hann	3	1			Villfisk
620	21-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	960	8500	0,96	Hunn		3		Ja	Villfisk
621	21-jul-20	Øvergård	Laks	Villfisk	480	2000	1,81	Hann	3	1			Villfisk
622	21-jul-20	Hollandernes	Sjøaure	Villfisk	530	1870	1,26	Hunn					Villfisk
623	21-jul-20	Øvergård	Laks	Villfisk	500	2000	1,6	Hann	3	1			Villfisk
624	21-jul-20	Øvergård	Laks	Villfisk	500	2000	1,6	Hann	4	1			Villfisk
625	22-jul-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	430	820	1,03	Hann					
626	22-jul-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	500	1200	0,96	Hunn					
627	22-jul-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	450	800	0,88	Hunn					
628	22-jul-20	Sone 4	Laks	Villfisk	1080	12930	1,03	Hann	3	3			Villfisk
629	22-jul-20	Fredriksberg	Laks	Villfisk	610	1900	0,84	Hann	4	1			Villfisk
630	22-jul-20	Solberg	Laks	Villfisk	600	2100	0,97	Hann	4	1			Villfisk
631	22-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	580	1620	0,83	Hann	3	1			Villfisk
632	22-jul-20	Solberg	Laks	Villfisk	650	2600	0,95	Hann	4	1			Villfisk
633	22-jul-20	Åsgård	Laks	Villfisk	910	6700	0,89	Hunn	4	2			Villfisk
634	22-jul-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	570	1800	0,97	Hunn					
635	22-jul-20	Attkippa	Laks	Villfisk	550	1400	0,84	Hann	3	1			Villfisk
636	22-jul-20	Løvland	Laks	Villfisk	620	2000	0,84	Hann		1			Villfisk
637	22-jul-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	460	860	0,88	Hann					
638	22-jul-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	510	1290	0,97	Hunn					
639	22-jul-20	Øvergård	Laks	Villfisk	500	2200	1,76	Hann	4	1			Villfisk
640	22-jul-20	Nysted	Laks	Villfisk	1015	14000	1,34	Hann					Villfisk
641	23-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	515	1300	0,95	Hann	3	1			Villfisk
642	23-jul-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	450	960	1,05	Hunn					
643	23-jul-20	Sone 3	Sjøaure	Villfisk	610	2600	1,15	Hunn					Villfisk
644	23-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	980	8760	0,93	Hunn	4	3			Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeklass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
645	23-jul-20	Sørli	Laks	Villfisk	1050	12000	1,04	Hann	3	3			Villfisk
646	23-jul-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	610	1900	0,84	Hunn					Villfisk
647	23-jul-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	440	840	0,99	Hann					Villfisk
648	23-jul-20	Nedre Måselv	Laks	Villfisk	550	1380	0,83	Hann		1			Villfisk
649	23-jul-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	450	820	0,9	Hunn					Villfisk
650	23-jul-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	450	900	0,99						Villfisk
651	23-jul-20	Øvergård	Laks	Villfisk	500	2000	1,6	Hann	3	1			Villfisk
652	23-jul-20	Øvergård	Laks	Villfisk	500	2230	1,78	Hann	4	1			Villfisk
653	23-jul-20	Øvergård	Laks	Villfisk	480	2100	1,9	Hann	3	1			Villfisk
654	24-jul-20	Sletten	Laks	Villfisk	900	7200	0,99	Hann	4	2			Villfisk
655	24-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	580	1900	0,97	Hann	4	1			Villfisk
656	24-jul-20	Måselva	Sjøaure	Villfisk	670	2965	0,99	Hann					Villfisk
657	24-jul-20	Jensberg	Laks	Villfisk	630	2500	1	Hann	3	1			Villfisk
658	24-jul-20	Sone 3	Laks	Villfisk	880	6080	0,89	Hunn	4	2			Villfisk
659	24-jul-20	Åsgård	Laks	Villfisk	550	1400	0,84	Hann	4	1			Villfisk
660	24-jul-20	Hollandernes	Sjøaure	Villfisk	480	1200	1,09	Hunn					Villfisk
661	24-jul-20	Hollandernes	Sjøaure	Villfisk	450	900	0,99	Hunn					Villfisk
662	24-jul-20	Hollandernes	Sjøaure	Villfisk	430	800	1,01	Hunn					Villfisk
663	24-jul-20	Hollandernes	Sjøaure	Villfisk	440	800	0,94	Hunn					Villfisk
664	24-jul-20	Måselvbrua	Laks	Villfisk	800	4700	0,92	Hunn	4	2			Villfisk
665	24-jul-20	Måselvbrua	Laks	Villfisk	550	1400	0,84	Hann	4	1			Villfisk
666	24-jul-20	Måselvbrua	Laks	Villfisk	780	5000	1,05	Hunn	3	2			Villfisk
667	24-jul-20	Fredriksberg	Laks	Villfisk	600	2000	0,93	Hann	3	1			Villfisk
668	24-jul-20	Øvergård	Laks	Villfisk	500	1900	1,52	Hann	3	1			Villfisk
669	24-jul-20	Øvergård	Laks	Villfisk	700	4200	1,22	Hann	3	2			Villfisk
670	24-jul-20	Øvergård	Laks	Villfisk	1000	12000	1,2	Hunn	4	3			Villfisk
671	24-jul-20	Øvergård	Laks	Villfisk	500	2000	1,6	Hann	4	1			Villfisk
672	24-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	770	4400	0,96	Hunn	3	2			Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeplass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
673	25-jul-20	Sletten nedre	Laks	Usikker		1500		Hann					Villfisk
674	25-jul-20	Måselva	Laks	Usikker									
675	25-jul-20	Måselva	Laks	Usikker									
676	25-jul-20	Sone 4	Laks	Villfisk		2000		Hann	3	1			Villfisk
677	25-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	590	2000	0,97	Hann	4	1			Villfisk
678	25-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	980	8900	0,95	Hunn	4	4		Ja	Villfisk
679	25-jul-20	Måselva	Laks	Villfisk		2230		Hann	4	1			Villfisk
680	25-jul-20	Båtstøa	Laks	Villfisk	1190	15620	0,93	Hunn	3		7	Ja	Villfisk
681	25-jul-20	Harder	Laks	Villfisk	1150	16800	1,1	Hann	4	4			Villfisk
682	26-jul-20	Kjerresnes	Sjøaure	Villfisk	520	1300	0,92	Hann					
683	26-jul-20	Hollandernes	Laks	Villfisk	610	1800	0,79	Hann	3	1			Villfisk
684	26-jul-20	Hollandernes	Sjøaure	Villfisk	450	1100	1,21	Hann					Villfisk
685	27-jul-20	Sletten nedre	Laks	Villfisk	530	1420	0,95	Hann	4	1			Villfisk
686	27-jul-20	Sletten nedre	Laks	Villfisk	560	1490	0,85	Hann	4	1			Villfisk
687	27-jul-20	Kjerresnes	Sjøaure	Villfisk	480	1300	1,18	Hann					Villfisk
688	27-jul-20	Sletten	Laks	Villfisk	555	1420	0,83	Hann	3	1			Villfisk
689	27-jul-20	Sletten	Laks	Villfisk	920	7400	0,95	Hunn	4	4		Ja	
690	27-jul-20	Jensberg	Laks	Villfisk	620	2200	0,92	Hann	3	1			Villfisk
691	27-jul-20	Måselva	Laks	Villfisk	660	2800	0,97	Hann	3	1			Villfisk
692	27-jul-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	400	800	1,25	Hann					Villfisk
693	27-jul-20	Hollandernes	Sjøaure	Villfisk	520	1500	1,07	Hann					Villfisk
694	27-jul-20	Solberg	Laks	Villfisk	570	1800	0,97	Hann	4	1			Villfisk
695	27-jul-20	Sletten	Laks	Villfisk	540	1600	1,02	Hann	4	1			
696	27-jul-20	Måselva	Laks	Villfisk	580	1300	0,67	Hann	5	1			Villfisk
697	27-jul-20	Måselva	Laks	Villfisk	1000	8000	0,8	Hunn	4	3			Villfisk
698	28-jul-20	Attkippa	Laks	Villfisk	970	9700	1,06	Hann	3	3			Villfisk
699	28-jul-20	Solberg	Laks	Villfisk	540	1500	0,95	Hann	3	1			Villfisk
700	28-jul-20	Divielva	Laks	Usikker	900	7700	1,06	Hunn					Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeklass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
701	28-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	793	4220	0,85	Hunn	3	2			Villfisk
702	28-jul-20	Graneng	Laks	Villfisk	960	9100	1,03	Hunn	3	3			Villfisk
703	28-jul-20	Løvland	Laks	Villfisk	720	3000	0,8	Hunn	3	3		Ja	Villfisk
704	28-jul-20	Måselva	Laks	Villfisk	580	1300	0,67	Hann	4	1			Villfisk
705	28-jul-20	Krokbekken	Laks	Villfisk	900	8500	1,17	Hunn	3	3			Villfisk
706	28-jul-20	Takelvkjeften	Laks	Villfisk	940	7950	0,96	Hann	3	3			Villfisk
707	28-jul-20	Årskog	Laks	Villfisk	570	1800	0,97	Hann	3	1			Villfisk
708	28-jul-20	Utheim	Laks	Villfisk	880	6900	1,01	Hunn	3	3			Villfisk
709	29-jul-20	Rossvoll	Laks	Villfisk	590	1760	0,86	Hann	3	1			Usikker
710	29-jul-20	Rossvoll	Laks	Villfisk	600	2070	0,96	Hann	3	1			Usikker
711	29-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	560	1600	0,91	Hann	4	1			Villfisk
712	29-jul-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk	530	1450	0,97	Hann	3	1			Villfisk
713	29-jul-20	Skjeggesnes	Laks	Villfisk	570	1800	0,97	Hann	4	1			Villfisk
714	29-jul-20	Jensberg	Laks	Villfisk	630	2700	1,08	Hann	3	1			Villfisk
715	29-jul-20	Hollandernes	Sjøaure	Villfisk	440	800	0,94	Hann					Villfisk
716	29-jul-20	Fredriksberg	Laks	Villfisk	980	9600	1,02	Hann	3	3			Villfisk
717	29-jul-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	572	1350	0,72	Hann	3	1			Villfisk
718	29-jul-20	Trangen	Laks	Villfisk	550	1500	0,9	Hann	3	1			Villfisk
719	29-jul-20	Tollefskjæret	Laks	Villfisk	810	5800	1,09	Hann	3	2			Villfisk
720	29-jul-20	Tollefskjæret	Laks	Villfisk	580	1800	0,92	Hann	3	1			Villfisk
721	29-jul-20	Aasland	Laks	Villfisk	630	1900	0,76	Hann	4	1			Villfisk
722	29-jul-20	Aasland	Laks	Villfisk	590	1900	0,93	Hann	3	1			Villfisk
723	29-jul-20	Båttstøa	Laks	Villfisk	640	2100	0,8	Hann		1			Villfisk
724	29-jul-20	Båttstøa	Laks	Villfisk	845	4500	0,75	Hann		2			Villfisk
725	30-jul-20	Midtre Måselv	Sjøaure	Villfisk	690	2980	0,91	Hann					Villfisk
726	30-jul-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk	595	2100	1	Hann	3	1			Villfisk
727	30-jul-20	Måselva	Laks	Villfisk	590	2000	0,97	Hann	4	1			Villfisk
728	30-jul-20	Måselva	Laks	Villfisk	550	1400	0,84	Hann	3	1			Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvvasdraget



Løpenr	Dato	Fiskeklass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
729	30-jul-20	Skjeggesnes	Laks	Villfisk	540	1800	1,14	Hann		1			Villfisk
730	30-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	550	1500	0,9	Hann	4	1			Villfisk
731	30-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	490	1200	1,02	Hann	3	1			Villfisk
732	30-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	960	9500	1,07	Hunn	4	3			Villfisk
733	30-jul-20	Aasland	Laks	Villfisk	590	1700	0,83	Hann	3	1			Villfisk
734	30-jul-20	Aasland	Laks	Villfisk	600	1900	0,88	Hann	4	1			Villfisk
735	30-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	620	2000	0,84	Hann	4	1			Villfisk
736	30-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	580	1530	0,78	Hann	4	1			Villfisk
737	30-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk		2000		Hunn					Villfisk
738	30-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk		7100		Hunn	4	3			Villfisk
739	30-jul-20	Aasland	Laks	Villfisk	640	2040	0,78	Hann	4	1			Villfisk
740	30-jul-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk	620	2200	0,92	Hann	3	1			Villfisk
741	31-jul-20	Takelvkjeften	Laks	Villfisk	700	3500	1,02	Hann	3				Villfisk
742	31-jul-20	Krokbekken	Laks	Villfisk	900	9600	1,32	Hunn	3	3			Villfisk
743	31-jul-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk	610	1900	0,84	Hann	3	1			Villfisk
744	31-jul-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk	620	2600	1,09	Hann	3	1			Villfisk
745	31-jul-20	Solberg	Laks	Villfisk	950	6280	0,73	Hunn	4	3			Villfisk
746	31-jul-20	Solberg	Laks	Villfisk	550	1500	0,9	Hann	3	1			Villfisk
747	31-jul-20	Sone 10	Laks	Villfisk	610	2200	0,97	Hann	5	1			Villfisk
748	31-jul-20	Enget	Laks	Villfisk	950	8100	0,94	Hunn	4	3			Villfisk
749	31-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	640	2300	0,88	Hann	3	1			Villfisk
750	31-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	620	2200	0,92	Hann	5	1			Villfisk
751	31-jul-20	Enget	Laks	Villfisk	550			Hann		1			Villfisk
752	31-jul-20	Måselva	Laks	Villfisk	900	6000	0,82	Hunn	3	2			Villfisk
753	31-jul-20	Tollefskjæret	Laks	Villfisk	570	1700	0,92	Hann	3	1			Villfisk
754	31-jul-20	Divielva	Laks	Villfisk	780	5000	1,05	Hunn	4	2			Villfisk
755	03-jul-20	Måselva	Laks	Villfisk	920	8000	1,03	Hunn	4	3			Villfisk
756	07-jul-20	Måselva	Laks	Villfisk	850	5100	0,83	Hann	4	2			Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeklass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
757	08-jul-20	Måselva	Laks	Villfisk	820	4900	0,89	Hunn	3	2			Villfisk
758	08-jul-20	Kjerresnes	Sjøaure	Villfisk	450	1000	1,1	Hann					Villfisk
759	09-jul-20	Måselva	Laks	Villfisk	810	4200	0,79	Hunn	4	2			Villfisk
760	11-jul-20	Måselva	Laks	Villfisk	960	9400	1,06	Hunn	3	3			Villfisk
761	11-jul-20	Skogstad	Laks	Villfisk	1000	11000	1,1	Hunn	4	4		Ja	Villfisk
762	11-jul-20	Skogstad	Laks	Villfisk	960	9000	1,02	Hunn	4	3			Villfisk
763	12-jul-20	Skogstad	Laks	Villfisk	910	8000	1,06	Hunn	4	3			Villfisk
764	01-aug-20	Lilleng	Laks	Villfisk	1080	10300	0,82	Hunn	5	5		Ja	Usikker
765	01-aug-20	Augustbergan	Laks	Villfisk	790	3800	0,77	Hann	3	2			Villfisk
766	01-aug-20	Aasland	Laks	Villfisk	600	1890	0,88	Hann	3	1			Villfisk
767	01-aug-20	Sletten	Laks	Villfisk	950	7360	0,86	Hunn	3	3			Villfisk
768	01-aug-20	Nymo	Laks	Rømt/utsatt smolt	950	7800	0,91	Hann		1			Villfisk
769	01-aug-20	Brandskogsand	Laks	Villfisk	950	8900	1,04		4	3			Villfisk
770	01-aug-20	Brandskogsand	Laks	Villfisk	550	1800	1,08			1			Villfisk
771	01-aug-20	Velta	Laks	Villfisk	560	1800	1,02	Hann	3	1			Villfisk
772	01-aug-20	Bjørneborg	Laks	Villfisk	620	1965	0,82	Hann	3	1			Villfisk
773	01-aug-20	Rossvoll	Laks	Villfisk	550	2000	1,2	Hann	3	1			Villfisk
774	01-aug-20	Rossvoll	Laks	Villfisk	560	2000	1,14	Hann	4	1			Villfisk
775	01-aug-20	Måselva	Laks	Villfisk	920	6800	0,87	Hunn	3	2			Villfisk
776	01-aug-20	Attkippa	Laks	Villfisk	1010	7600	0,74	Hunn	3	3			Villfisk
777	01-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	560	1255	0,71		5	1			Villfisk
778	01-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	840	4900	0,83	Hunn	4	1			Villfisk
779	01-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	630	2000	0,8	Hann	4	2			Villfisk
780	01-aug-20	Tollefskjæret	Laks	Villfisk	580	1400	0,72	Hann	4	1			Villfisk
781	01-aug-20	Øvergård	Laks	Villfisk		2150		Hann	4	1			Villfisk
782	01-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	1140	12300	0,83	Hunn	4	5		Ja	Villfisk
783	01-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	620	1900	0,8	Hann	4	1			Usikker
784	01-aug-20	Attkippa	Laks	Villfisk	660	2400	0,83	Hann	4	1			Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeklass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
785	01-aug-20	Måselva	Laks	Villfisk	530	1500	1,01	Hann	3	1			Villfisk
786	01-aug-20	Aspmo	Laks	Villfisk	430	2000	2,52	Hann	4	1			Villfisk
787	01-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	960	8200	0,93	Hunn	4	3			Villfisk
788	02-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	550	1650	0,99	Hann	5	1			Villfisk
789	02-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	770	3800	0,83	Hunn	4	2			Villfisk
790	02-aug-20	Aasland	Laks	Villfisk	580	2000	1,03	Hann	4	1			Villfisk
791	02-aug-20	Jensberg	Laks	Villfisk	570	1800	0,97	Hann	3	1			Villfisk
792	02-aug-20	Solberg	Laks	Villfisk	550	1500	0,9	Hann	3	1			Villfisk
793	02-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	550	1410	0,85	Hann		1			Villfisk
794	02-aug-20	Attkippa	Laks	Villfisk	580	2000	1,03	Hann	5	1			Villfisk
795	02-aug-20	Tollefskjæret	Laks	Villfisk	560	1800	1,02	Hann	4	1			Villfisk
796	02-aug-20	Tollefskjæret	Laks	Villfisk	580	2000	1,03	Hann	4	1			Villfisk
797	02-aug-20	Sletten nedre	Laks	Villfisk	590	2000	0,97	Hann	3	1			Villfisk
798	02-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk		6200		Hunn	4	3			Villfisk
799	02-aug-20	Nysted	Laks	Villfisk	803	5500	1,06	Hunn	3	3			Villfisk
800	03-aug-20	Fossli	Laks	Villfisk		3000		Hann	4	2			Villfisk
801	03-aug-20	Utby	Laks	Villfisk	530	1200	0,81	Hann	3	1			Villfisk
802	03-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	640	2300	0,88	Hann	5	1			Villfisk
803	03-aug-20	Sone 4	Laks	Villfisk	790	5700	1,16	Hann	4	2			Villfisk
804	03-aug-20	Aasland	Laks	Villfisk	860	6600	1,04	Hann	3	3		Ja	Villfisk
805	03-aug-20	Nergård	Laks	Villfisk	560	1700	0,97	Hann					Villfisk
806	03-aug-20	Aasland	Laks	Villfisk	550	1700	1,02	Hann	4	1			Villfisk
807	03-aug-20	Måselva	Laks	Villfisk	600	1800	0,83	Hann	4	1			Villfisk
808	03-aug-20	Sone 3	Laks	Villfisk	1100	12000	0,9	Hann	4	3			Villfisk
809	03-aug-20	Sone 5 Øverbygd	JfLaks	Villfisk	620	1900	0,8	Hann	4	1			Villfisk
810	03-aug-20	Midtre Måselv	Sjøaure	Villfisk	480	1000	0,9	Hann					Villfisk
811	03-aug-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk	560	1600	0,91	Hunn	4	1			Villfisk
812	03-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	960	8100	0,92	Hann	4	3			Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeklass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
813	03-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	540	1400	0,89	Hann	4	1			Villfisk
814	03-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	560	1500	0,85	Hann	4	1			Villfisk
815	03-aug-20	Hollandernes	Sjøaure	Villfisk	630	2150	0,86						Villfisk
816	03-aug-20	Måselva	Laks	Villfisk	630	2000	0,8	Hunn	3	1			Villfisk
817	03-aug-20	Takelvkjeften	Laks	Villfisk	570	1840	0,99	Hann		1			Villfisk
818	03-aug-20	Myre	Laks	Villfisk	650	2200	0,8	Hann	3	1			Villfisk
819	03-aug-20	Myre	Laks	Villfisk	600	1900	0,88	Usikker	3	1			
820	03-aug-20	Tollefskjæret	Laks	Villfisk	520	1450	1,03	Hann	4	1			Villfisk
821	03-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	870	6300	0,96	Hunn	3	3			Villfisk
822	04-aug-20	Bjørndal	Sjøaure	Villfisk	610	2200	0,97	Hunn					Villfisk
823	04-aug-20	Bjørndal	Laks	Villfisk	590	1900	0,93	Hann	3	1			Villfisk
824	04-aug-20	Utby	Laks	Villfisk	640	2215	0,84	Hann	4	1			Villfisk
825	04-aug-20	Utby	Laks	Villfisk	510	1135	0,86	Hann	3	1			Villfisk
826	04-aug-20	Nergård	Laks	Villfisk	540	1500	0,95	Hann	4	1			
827	04-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	620	2150	0,9	Hann	3	1			Villfisk
828	04-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	570	1700	0,92	Hann		1			Villfisk
829	04-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	1000	9300	0,93	Hunn	4	3			Villfisk
830	04-aug-20	Tvillingneset	Laks	Villfisk	580	1900	0,97	Hann	4	1			
831	04-aug-20	Nysted	Laks	Villfisk	770	4700	1,03	Hann	3	2			Villfisk
832	04-aug-20	Nysted	Laks	Villfisk	550	1700	1,02	Hann	4	1			Villfisk
833	04-aug-20	Sone 4	Laks	Villfisk		8600		Hunn	4	3			Villfisk
834	04-aug-20	Måselva	Laks	Villfisk	1030	9900	0,91	Hann	4	3			Villfisk
835	04-aug-20	Jensberg	Laks	Villfisk	570	1900	1,03	Hann	3	1			Villfisk
836	04-aug-20	Tillermoen	Laks	Villfisk	910	8300	1,1	Hunn	4	3			Villfisk
837	04-aug-20	Rossvoll	Laks	Villfisk	600	1800	0,83	Hann	5	1			Villfisk
838	04-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	600			Hann	4	1			Villfisk
839	04-aug-20	Tollefskjæret	Sjøaure	Villfisk	500	1300	1,04	Hann					Villfisk
840	04-aug-20	Aspmo	Laks	Villfisk	500	2200	1,76	Hann	5	1			Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeklass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
841	05-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	640	2700	1,03	Hann	5	1			Villfisk
842	05-aug-20	Bjørndal	Sjøaure	Villfisk	660	2800	0,97						Villfisk
843	05-aug-20	Bjørndal	Sjøaure	Villfisk	490	1300	1,1						Villfisk
844	05-aug-20	Sone 4	Laks	Villfisk	820	6000	1,09	Hann	4	2			Villfisk
845	05-aug-20	Aasland	Laks	Villfisk	960	8300	0,94	Hunn	4	3			Villfisk
846	05-aug-20	Hollandernes	Sjøaure	Villfisk	420	850	1,15	Hunn					Villfisk
847	05-aug-20	Sone 10	Laks	Villfisk	640	1900	0,72	Hann	4	1			Villfisk
848	05-aug-20	Måselva	Laks	Villfisk	510	2100	1,58	Hann	3	1			Villfisk
849	05-aug-20	Nysted	Laks	Villfisk	600	1800	0,83	Hann	3	1			Villfisk
850	05-aug-20	Nysted	Laks	Villfisk	600	2100	0,97	Hann	4	1			Villfisk
851	05-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	760	3800	0,87	Hann	4	3		Ja	
852	05-aug-20	Sletten	Laks	Villfisk	930	7800	0,97	Hunn	4	3			Villfisk
853	05-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	610	1700	0,75	Hann		1			Villfisk
854	05-aug-20	Divielva	Laks	Usikker	550	1900	1,14	Hann					Villfisk
855	05-aug-20	Rostaelva	Laks	Villfisk	450	1200	1,32	Hann	5	1			Villfisk
856	05-aug-20	Sletten	Laks	Villfisk	830	4600	0,8	Hunn	4	2			Villfisk
857	05-aug-20	Måselva	Laks	Villfisk	560	1900	1,08	Hann	5	1			Villfisk
858	05-aug-20	Måselva	Laks	Villfisk	550	1600	0,96	Hann	4	1			Villfisk
859	05-aug-20	Hollandernes	Sjøaure	Villfisk	440	1000	1,17	Hunn					Villfisk
860	05-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	560	2450	1,4	Hann	4	1			Villfisk
861	05-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	650	2340	0,85	Hann	3	1			Villfisk
862	05-aug-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	400	1100	1,72	Hunn					Villfisk
863	05-aug-20	Rossvoll	Sjøaure	Villfisk	350	500	1,17	Hann					Villfisk
864	05-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	590	1900	0,93	Hann	4	1			Villfisk
865	05-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	960	8888	1	Hunn	3	3			Villfisk
866	05-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	530	1600	1,07	Hann	3	1			Villfisk
867	05-aug-20	Bjørndal	Laks	Villfisk	610	2100	0,93	Hann	3	1			Villfisk
868	05-aug-20	Måselva	Laks	Villfisk	600	1670	0,77	Hann	4	1			Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeklass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
869	05-aug-20	Måselva	Laks	Villfisk	550	2300	1,38	Hann	3	1			Villfisk
870	06-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	560	1400	0,8	Hann	4	1			Villfisk
871	06-aug-20	Utby	Laks	Villfisk	1070	11000	0,9	Hann	3	3			Villfisk
872	06-aug-20	Sone 5 Øverbygd	JfLaks	Villfisk	750	4500	1,07	Hunn	4	2			Villfisk
873	06-aug-20	Øvergård	Laks	Villfisk		6000		Hann	3	2			Villfisk
874	06-aug-20	Øvergård	Laks	Villfisk		2500		Hann	3	1			Villfisk
875	06-aug-20	Sone 10	Laks	Villfisk	930	7000	0,87	Hunn	4	2			Villfisk
876	06-aug-20	Nysted	Laks	Villfisk	800	5200	1,02	Hunn	3	2			Villfisk
877	06-aug-20	Solberg	Laks	Villfisk	570	1900	1,03	Hann	4	1			Villfisk
878	06-aug-20	Krokbekken	Sjøaure	Villfisk	500	2000	1,6	Hunn					
879	06-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	830	5260	0,92	Hunn	4	2			Villfisk
880	06-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	540	1155	0,73	Hann	3	1			Villfisk
881	06-aug-20	Tillermoen	Laks	Villfisk	765	3200	0,71	Hunn	4	2			Usikker
882	06-aug-20	Kjerresnes	Sjøaure	Villfisk	400	1000	1,56	Hann					
883	06-aug-20	Skogstad	Laks	Villfisk	920	7900	1,01	Hunn	4	3			Villfisk
884	06-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	560	1800	1,02	Hann	3	1			Villfisk
885	06-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	860	5500	0,86	Hunn	3	2			Villfisk
886	06-aug-20	Bjørndal	Laks	Villfisk	690	2800	0,85	Hann	5	1			
887	06-aug-20	Måselva	Laks	Villfisk	760			Hunn	4	2			Villfisk
888	06-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	590	1600	0,78	Hann	3	1			Villfisk
889	07-aug-20	Nergård	Laks	Villfisk	880	6500	0,95	Hann	3	2			Villfisk
890	07-aug-20	Aasland	Laks	Villfisk	560	1600	0,91	Hann	3	1			Villfisk
891	07-aug-20	Båttstøa	Laks	Villfisk	920	7140	0,92	Hunn	3	3			Villfisk
892	07-aug-20	Tollefskjæret	Laks	Villfisk	580	2000	1,03	Hann	3	1			Villfisk
893	07-aug-20	Brandskognes	Laks	Villfisk	810	5000	0,94	Hunn	3	2			Villfisk
894	07-aug-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk	520	1200	0,85	Hunn	3	1			
895	07-aug-20	Måselva	Laks	Villfisk	530	1200	0,81	Hann		1			Villfisk
896	07-aug-20	Måselva	Laks	Villfisk	590	2400	1,17	Hann	4	1			Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeplass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
897	07-aug-20	Måselva	Laks	Villfisk	770	4300	0,94	Hunn	4	2			Villfisk
898	07-aug-20	Båstøa	Laks	Villfisk	880	6995	1,03	Hunn	3	3			Villfisk
899	07-aug-20	Måselva	Laks	Villfisk	910	6600	0,88	Hunn	3	3			
900	07-aug-20	Skogstad	Laks	Villfisk	1260	16200	0,81	Hann	3	4		Ja	
901	07-aug-20	Skogstad	Laks	Villfisk	940	7600	0,92	Hann	3	3		Ja	
902	07-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk		6500		Hann	5	1			Villfisk
903	07-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	650	3000	1,09	Hann	4	1			
904	07-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	520	1300	0,92	Hann	4	1			Villfisk
905	07-aug-20	Sone 2	Laks	Villfisk	930	9300	1,16	Hunn	4	3			Villfisk
906	07-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	620	2000	0,84	Hann	5	1			Villfisk
907	07-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	790	4700	0,95	Hann	4	2			Villfisk
908	07-aug-20	Øverbygd	Laks	Villfisk	960	9500	1,07	Hunn	3	3		Ja	Villfisk
909	07-aug-20	NME	Sjøaure	Villfisk	490	1250	1,06	Hunn					Villfisk
910	07-aug-20	NME	Sjøaure	Villfisk	535	1510	0,99	Hunn					Villfisk
911	07-aug-20	NME	Sjøaure	Villfisk	565	1685	0,93	Hunn					Villfisk
912	07-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	870	6900	1,05	Hann	3	3		Ja	Villfisk
913	08-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	600	2000	0,93	Hann	4	1			
914	08-aug-20	Lilleng	Laks	Villfisk	610	1700	0,75	Hann	4	1			Villfisk
915	08-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	550	1220	0,73	Hann	4	1			Villfisk
916	08-aug-20	Tollefskjæret	Laks	Villfisk	780	5000	1,05	Hunn	4	2			Villfisk
917	08-aug-20	Hollendernes	Sjøaure	Villfisk	390	550	0,93	Hann					Villfisk
918	08-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	910	7500	1	Hunn	3	2			Villfisk
919	08-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	550	1700	1,02	Hann	3	1			
920	08-aug-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk	600	1700	0,79	Hann	3	1			Villfisk
921	08-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	850	5900	0,96	Hunn	3	2			Villfisk
922	09-aug-20	Brandskogsand	Laks	Villfisk	740	3500	0,86		5	2			Villfisk
923	09-aug-20	Aasland	Laks	Villfisk	950	8100	0,94	Hunn	3	4		Ja	Villfisk
924	09-aug-20	Skogstad	Laks	Villfisk	670	2000	0,66	Hann		1			

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeklass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
925	09-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	980	9000	0,96	Hunn	4	3			Villfisk
926	09-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	990	9500	0,98	Hunn	4	3			Villfisk
927	09-aug-20	Tillermoen	Laks	Villfisk	650	2380	0,87	Hann	4	1			Villfisk
928	10-aug-20	Fossli	Laks	Villfisk	580	1500	0,77	Hann	3	1			Villfisk
929	10-aug-20	Ness	Laks	Villfisk		2200		Hann	3	1			Villfisk
930	10-aug-20	Måselva	Laks	Villfisk	580	2100	1,08	Hann	4	1			Villfisk
931	10-aug-20	Krokbekken	Laks	Villfisk	560	1600	0,91		3	1			Villfisk
932	10-aug-20	Aasland	Laks	Villfisk	600			Hann	4	1			Villfisk
933	10-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	920	6400	0,82	Hann	3	2			Villfisk
934	10-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	955	7455	0,86	Hunn	4	3			Villfisk
935	10-aug-20	Tillermoen	Laks	Villfisk	810	4400	0,83	Hunn	4	2			Villfisk
936	10-aug-20	Solberg	Laks	Villfisk	850	7400	1,2	Hann	4	2			Villfisk
937	10-aug-20	Rossvoll	Sjøaure	Villfisk	430	750	0,94	Hunn					Villfisk
938	10-aug-20	Skogstad	Laks	Villfisk	890	7700	1,09	Hunn	3	3			Villfisk
939	10-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	590	1620	0,79	Hann	3	1			Villfisk
940	10-aug-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk	600	2000	0,93	Hann	4	1			Villfisk
941	10-aug-20	Attkippa	Laks	Villfisk	580	2000	1,03	Hann	3	1			Villfisk
942	10-aug-20	Krokbekken	Laks	Villfisk	1000	11000	1,1	Hann	3	3			Usikker
943	11-aug-20	Måselva	Laks	Villfisk	550	1600	0,96	Hann	5	1			Villfisk
944	11-aug-20	Midtre Måselv	Sjøaure	Villfisk	660	3000	1,04	Hann					Villfisk
945	11-aug-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk	600	2000	0,93	Hann	3	1			Villfisk
946	11-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	580	2000	1,03	Hann	4	1			Villfisk
947	11-aug-20	Hollandernes	Sjøaure	Villfisk	380	800	1,46	Hunn					Villfisk
948	11-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	560	2500	1,42	Hann	4	1			Villfisk
949	11-aug-20	Rossvoll	Laks	Rømt/utsatt smolt	600	2000	0,93	Hann					Villfisk
950	11-aug-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk	600	1900	0,88	Hann	3	1			Villfisk
951	11-aug-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk	620	2200	0,92	Hann	3	1			Villfisk
952	11-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	980	8200	0,87	Hunn	3	3			Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



<i>Løpenr</i>	<i>Dato</i>	<i>Fiskeklass</i>	<i>Art</i>	<i>Fisketype</i>	<i>Lengde (mm)</i>	<i>Vekt(g)</i>	<i>K-faktor</i>	<i>Kjønn</i>	<i>Smolt- alder</i>	<i>Sjø- alder</i>	<i>Min. sjøalder</i>	<i>Flergangs- gyter</i>	<i>Visuell klassifi- sering</i>
953	11-aug-20	Tillermoen	Laks	Villfisk	650	1980	0,72	Hann	3	1			Villfisk
954	11-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	600	2900	1,34	Hann	4	1			Villfisk
955	11-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	700	3000	0,87	Hann	4	1			Villfisk
956	11-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	620	2000	0,84	Hann	4	1			Villfisk
957	11-aug-20	Kroken	Laks	Villfisk	444	1400	1,6	Hann	3	1			Villfisk
958	12-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	630	2100	0,84	Hann	3	1			Villfisk
959	12-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	650	2300	0,84	Hann	4	1			Villfisk
960	12-aug-20	Augustbergan	Laks	Villfisk	600	1830	0,85	Hann	3	1			Villfisk
961	12-aug-20	Aasland	Laks	Villfisk	530	1440	0,97	Hann	3	1			Villfisk
962	12-aug-20	Sletten	Laks	Villfisk	930	8200	1,02	Hann					Villfisk
963	12-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	550	1090	0,66	Hann	3	1			Villfisk
964	12-aug-20	Aasland	Laks	Villfisk	590	1960	0,95	Hann	3	1			Villfisk
965	12-aug-20	Aasland	Laks	Villfisk	550	1800	1,08	Hann	4	1			Villfisk
966	12-aug-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	500	2000	1,6	Hunn					Villfisk
967	12-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	646	2035	0,75	Hann	3	1			Villfisk
968	12-aug-20	Rossvoll	Sjøaure	Villfisk	550	1700	1,02	Hann					Villfisk
969	12-aug-20	Rossvoll	Sjøaure	Villfisk	500	1300	1,04	Hunn					Villfisk
970	12-aug-20	Skogstad	Laks	Villfisk	620	2000	0,84	Hann		1			Villfisk
971	12-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	820	4900	0,89	Hann	5	2			Villfisk
972	12-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	632	2010	0,8	Hann	4	1			Villfisk
973	12-aug-20	Midtre Måselv	Laks	Villfisk	1170	14300	0,89	Hann	3	3			Villfisk
974	12-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	670	2950	0,98	Hann	4	1			Villfisk
975	12-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	580	1950	1	Hann	5	1			Villfisk
976	12-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	400	1500	2,34	Hann	4	1			Villfisk
977	12-aug-20	Måselva	Laks	Villfisk	610	1900	0,84	Hann	4	1			Villfisk
978	12-aug-20	Skjeggnes	Laks	Villfisk	880			Hunn	5	4		Ja	Villfisk
979	13-aug-20	Aasland	Laks	Villfisk	1000	9300	0,93	Hunn	4	3			Villfisk
980	13-aug-20	Nergård	Laks	Villfisk	1000	10000	1	Hunn	4	4		Ja	Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeklass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
981	13-aug-20	Hollandernes	Sjøaure	Villfisk	470			Hunn					Villfisk
982	13-aug-20	Sletten	Laks	Villfisk	630	4300	1,72	Hunn	4	2			Villfisk
983	13-aug-20	Rossvoll	Sjøaure	Villfisk	600	2000	0,93	Hann					Villfisk
984	13-aug-20	Enget	Laks	Villfisk		4500		Hunn	4	2			Villfisk
985	13-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	560	1500	0,85	Hann	3	1			Villfisk
986	13-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	680	3000	0,95	Hann	4	1			Villfisk
987	13-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	600	2000	0,93	Hunn	4	2			Villfisk
988	13-aug-20	Krogseng	Laks	Villfisk	630	1900	0,76	Hann	3	1			Villfisk
989	13-aug-20	Skjeggnes	Laks	Villfisk	650			Hann	4	1			Villfisk
990	14-aug-20	Aasland	Laks	Villfisk	560	1700	0,97	Hann	4	1			
991	14-aug-20	Aasland	Laks	Villfisk	520	1300	0,92	Hann	3	1			
992	14-aug-20	Aasland	Laks	Villfisk	560	1700	0,97	Hann	5	1			
993	14-aug-20	Aasland	Laks	Villfisk	655	2700	0,96	Hann	4	1			
994	14-aug-20	Sone 1	Laks	Villfisk	860	6000	0,94	Hann	4	2			Villfisk
995	14-aug-20	Sone 3	Laks	Villfisk	930	8690	1,08	Hunn	4	3			Villfisk
996	14-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	580	1900	0,97	Hann	4	1			Villfisk
997	14-aug-20	Sone 5 Øverbygd Jf	Laks	Villfisk	930	7700	0,96	Hunn	4	3			Villfisk
998	14-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	500	1350	1,08	Hunn	5	1			Villfisk
999	14-aug-20	Olsborg	Sjøaure	Villfisk	500	1500	1,2	Hunn					Villfisk
1000	14-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	910	6700	0,89	Hunn	4	2			Villfisk
1001	14-aug-20	Sone 5 Øverbygd Jf	Laks	Villfisk	975	9300	1	Hunn	4	3			Villfisk
1002	14-aug-20	Måselva	Laks	Villfisk	520	1150	0,82	Hann	3	1			Villfisk
1003	14-aug-20	Skjeggnes	Laks	Villfisk	950	9200	1,07	Hunn	4	3			Villfisk
1004	15-aug-20	Skogstad	Laks	Villfisk	800	5000	0,98	Hunn	4	2			Villfisk
1005	15-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	590	1790	0,87	Hann	3	1			
1006	15-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	1005	16400	1,62	Hann					
1007	15-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	580	1720	0,88	Hann	3	1			
1008	15-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	625	2260	0,93	Hann	3	1			

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeklass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
1009	15-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	980	9270	0,98	Hunn	4	3			
1010	15-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	525	1260	0,87	Hann	3	1			
1011	15-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	920	7280	0,93	Hann					
1012	15-aug-20	Sørli	Laks	Villfisk	635	2490	0,97	Hann	4	1			
1013	15-aug-20	Sørli	Laks	Villfisk	920	7870	1,01		3	3		Ja	
1014	15-aug-20	Sørli	Laks	Villfisk	590	1640	0,8	Hann	4	1			
1015	15-aug-20	Sørli	Laks	Villfisk	535	1370	0,89	Hann	3	1			
1016	15-aug-20	Sørli	Laks	Villfisk	530	1440	0,97	Hann	3	1			
1017	15-aug-20	Sørli	Laks	Villfisk	780	4170	0,88	Hann	3	3		Ja	
1018	15-aug-20	Sørli	Laks	Villfisk	1110	11800	0,86	Hann		3			Villfisk
1019	15-aug-20	Sørli	Laks	Villfisk	930	8220	1,02	Hunn	4	3			
1020	15-aug-20	Sørli	Laks	Villfisk	1070	14020	1,14	Hann	4	3			
1021	15-aug-20	Sørli	Laks	Villfisk	820	5600	1,02	Hann	3	3		Ja	Villfisk
1022	15-aug-20	Sørli	Laks	Villfisk	950	9700	1,13	Hunn	4	3			
1023	15-aug-20	Måselva	Laks	Villfisk	580	2000	1,03	Hann	3	1			Villfisk
1024	15-aug-20	Måselva	Laks	Villfisk		1750		Hann	3	1			Villfisk
1025	04-aug-20	Midtre Måselv	Sjøaure	Villfisk	620	2100	0,88	Hann					Villfisk
1026	04-aug-20	Midtre Måselv	Sjøaure	Villfisk	360	510	1,09	Hann					
1027	04-aug-20	Målsnes	Sjøaure	Villfisk		1300		Hunn					
1028	07-aug-20	Midtre Måselv	Sjøaure	Villfisk	410	750	1,09	Hunn					Villfisk
1029	07-aug-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	430	880	1,11	Hunn					Villfisk
1030	07-aug-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	470	1070	1,03	Hann					Villfisk
1031	08-aug-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	430	900	1,13	Hunn					Villfisk
1032	09-aug-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	630	2900	1,16	Hunn					Villfisk
1033	14-aug-20	Sletten nedre	Laks	Villfisk	790	5000	1,01	Hann	4	2			
1034	15-aug-20	Skogstad	Laks	Villfisk	570	1500	0,81	Hann	3	1			Villfisk
1035	15-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	590	1680	0,82	Hann	4	1			
1036	15-aug-20	Ness	Laks	Villfisk		2980		Hann	3	1			Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeplass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
1037	16-aug-20	Øvergård	Laks	Villfisk		2100		Hann	4	1			Villfisk
1038	16-aug-20	Solberg	Laks	Villfisk	1060	11500	0,97	Hann	4	3			Villfisk
1039	16-aug-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	545	1450	0,9	Hann					Villfisk
1040	16-aug-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	610	2400	1,06	Hunn					Villfisk
1041	17-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	590	2000	0,97	Hann	5	1			Villfisk
1042	17-aug-20	Åsgård	Laks	Villfisk	560	1500	0,85	Hann	4	1			Villfisk
1043	17-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	970	9000	0,99	Hunn	4	3			Villfisk
1044	17-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	550	1600	0,96	Hann	4	1			Villfisk
1045	17-aug-20	Tillermoen	Laks	Villfisk	960	7300	0,83	Hunn	3	3			Usikker
1046	17-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	550	1700	1,02	Hann	3	1			Villfisk
1047	18-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	460	1200	1,23	Hann	4	1			Villfisk
1048	18-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	450	1200	1,32	Hann	3	1			Villfisk
1049	18-aug-20	Moæra	Laks	Villfisk	970	9900	1,08	Hunn	4	3			Villfisk
1050	18-aug-20	Måselva	Laks	Villfisk	900	8500	1,17	Hunn	3	4		Ja	Villfisk
1051	18-aug-20	Nordmo	Laks	Villfisk	910	6700	0,89	Hunn	4	2			Villfisk
1052	18-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	590	1700	0,83	Hann	3	1			Villfisk
1053	18-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	640	2170	0,83	Hann	4	1			Villfisk
1054	18-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	958	8135	0,93	Hunn	3	3			Villfisk
1055	18-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	500	1300	1,04	Hann	3	1			Villfisk
1056	19-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	620	1970	0,83	Hann	4	1			Villfisk
1057	19-aug-20	Skogstad	Laks	Villfisk	830	5000	0,87	Hann	5	3		Ja	Villfisk
1058	19-aug-20	Skogstad	Laks	Villfisk	890	7500	1,06	Hunn	3	3			Villfisk
1059	19-aug-20	Rossvoll	Sjøaure	Villfisk	350	500	1,17	Hann					Villfisk
1060	19-aug-20	Rossvoll	Sjøaure	Villfisk	450	1300	1,43	Hunn					Villfisk
1061	19-aug-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	380	900	1,64	Hunn					Villfisk
1062	19-aug-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	300	600	2,22	Hann					Villfisk
1063	19-aug-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	400	1200	1,88	Hunn					Villfisk
1064	19-aug-20	Bjelma, utløp	Sjøaure	Villfisk	480	1100	0,99	Hunn					Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeplass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt-alder	Sjø-alder	Min. sjøalder	Flergangs-gyter	Visuell klassifisering
1065	19-aug-20	Solberg	Laks	Villfisk	785	5000	1,03	Hunn	3	2			Villfisk
1066	19-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	820	5500	1	Hunn	4	2			Villfisk
1067	20-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	550	1600	0,96	Hann	4	1			Villfisk
1068	20-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	550	1600	0,96	Hann	4	1			Villfisk
1069	20-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	740	3700	0,91	Hunn	4	2			
1070	20-aug-20	Løvland	Laks	Villfisk	908	7000	0,94	Hunn	4	3			Villfisk
1071	20-aug-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	300	1100	4,07	Hunn					
1072	20-aug-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	330	900	2,5	Hunn					
1073	20-aug-20	Elvstøa	Sjøaure	Villfisk	350	450	1,05	Hunn					
1074	20-aug-20	Nysted	Laks	Villfisk	850	8100	1,32	Hunn	4	3			
1075	20-aug-20	Nysted	Laks	Villfisk	600	2100	0,97	Hann	4	1			
1076	20-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	995	10200	1,04	Hunn	4	3			Villfisk
1077	20-aug-20	Solberg	Laks	Villfisk	580	1900	0,97	Hann	4	1			Villfisk
1078	20-aug-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	370	1500	2,96	Hann					
1079	20-aug-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	300	1000	3,7	Hunn					
1080	20-aug-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	300	800	2,96	Hunn					Villfisk
1081	20-aug-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	340	1000	2,54	Hunn					
1082	20-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	580	1500	0,77	Hann	3	1			
1083	20-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	550	1400	0,84	Hann	4	1			Villfisk
1084	21-aug-20	Øvre Måselv	Sjøaure	Villfisk	400	2500	3,91	Hunn					Villfisk
1085	21-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	870	7000	1,06	Hunn	4	2			Villfisk
1086	21-aug-20	Ness	Laks	Villfisk	650	2600	0,95	Hann	4	1			Villfisk
1087	22-aug-20	Augustbergan	Laks	Villfisk	510	1060	0,8	Hann	3	1			Villfisk
1088	22-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	550	1470	0,88	Hann	4	1			Villfisk
1089	22-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	830	5200	0,91	Hann	4	2			Villfisk
1090	22-aug-20	Nysted	Laks	Villfisk	940	8000	0,96	Hunn	3	3			
1091	22-aug-20	Utby	Laks	Villfisk	590	1975	0,96	Hann	3	1			
1092	22-aug-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	300	800	2,96	Hunn					Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeklass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
1093	22-aug-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	300	800	2,96	Hunn					Villfisk
1094	22-aug-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	340	1500	3,82	Hunn					Villfisk
1095	22-aug-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	370	1500	2,96	Hunn					Villfisk
1096	22-aug-20	Midtre Måselv	Sjøaure	Villfisk	430	830	1,04	Hunn					
1097	22-aug-20	Midtre Måselv	Sjøaure	Villfisk	450	900	0,99	Hunn					
1098	22-aug-20	Lilleng	Laks	Villfisk	590	1800	0,88	Hann	4	1			Villfisk
1099	23-aug-20	Divielva	Laks	Villfisk	540	1430	0,91	Hann	4	1			Villfisk
1100	23-aug-20	Måselva	Sjøaure	Villfisk	340	400	1,02	Hann					
1101	23-aug-20	Jensberg	Laks	Villfisk	610	2200	0,97	Hann	5	1			Villfisk
1102	23-aug-20	Jensberg	Laks	Villfisk	720	3600	0,96	Hann	4	1			Villfisk
1103	23-aug-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	480	1000	0,9						
1104	26-aug-20	Karlstad	Sjøaure	Villfisk	530	1630	1,09	Hunn					
1105	26-aug-20	Tillermoen	Laks	Villfisk	600	1610	0,75	Hann	4	1			
1106	26-aug-20	Måselva	Laks	Villfisk		2500		Hann	3	1			Villfisk
1107	26-aug-20	Maukdal	Laks	Villfisk	620	1600	0,67	Hann	4	1			Villfisk
1108	26-aug-20	Solberg	Laks	Villfisk	880	6400	0,94	Hann	4	3		Ja	Villfisk
1109	27-aug-20	Hollandernes	Sjøaure	Villfisk	470	1000	0,96	Hann					
1110	27-aug-20	Årskog	Laks	Villfisk	950	8400	0,98	Hunn	3	3			Villfisk
1111	29-aug-20	Elvstøa	Sjøaure	Villfisk	350	500	1,17	Hunn					
1112	30-aug-20	Elvstøa	Sjøaure	Villfisk	320	400	1,22	Hunn					Villfisk
1113	30-aug-20	Elvstøa	Sjøaure	Villfisk	320	400	1,22	Hann					Villfisk
1114	30-aug-20	Elvstøa	Sjøaure	Villfisk	320	400	1,22	Hann					Villfisk
1115	30-aug-20	Elvstøa	Sjøaure	Villfisk	330	400	1,11	Hunn					Villfisk
1116	30-aug-20	Divielva	Usikker	Usikker	520	1900	1,35	Hann					Villfisk
1117	30-aug-20	Divielva	Usikker	Usikker	500	1850	1,48	Hann					
1118	31-aug-20	Øvre Måselv	Laks	Villfisk	570	1000	0,54	Hann	3	1			Villfisk
1119	02-sep-20	Elvstøa	Sjøaure	Villfisk	400	500	0,78	Hunn					
1120	02-sep-20	Elvstøa	Sjøaure	Villfisk	390	500	0,84	Hann					

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeklass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt-alder	Sjø-alder	Min. sjøalder	Flergangs-gyter	Visuell klassifisering
1121	03-sep-20	Elvstøa	Sjøaure	Villfisk	400	500	0,78	Hann					
1122	04-sep-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	400	450	0,7	Hunn					Villfisk
1123	04-sep-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	450	510	0,56	Hann					
1124	04-sep-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	310	390	1,31	Hann					
1125	04-sep-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	460	540	0,55	Hann					
1126	04-sep-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	400	490	0,77	Hann					
1127	04-sep-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	430	390	0,49	Hann					
1128	04-sep-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	520	950	0,68	Hunn					
1129	04-sep-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	360	400	0,86	Hann					Villfisk
1130	04-sep-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	370	350	0,69	Hann					Villfisk
1131	05-sep-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	380			Hann					
1132	05-sep-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	380	300	0,55	Hunn					
1133	05-sep-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	345	420	1,02						
1134	06-sep-20	Midtre Måselv	Sjøaure	Villfisk	400	650	1,02	Hann					Villfisk
1135	12-sep-20	Midtre Måselv	Sjøaure	Villfisk	380	600	1,09	Hunn					Villfisk
1136	13-sep-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	410	700	1,02	Hunn					Villfisk
1137	14-sep-20	Elvstøa	Sjøaure	Villfisk	300	300	1,11	Hann					Villfisk
1138	14-sep-20	Elvstøa	Sjøaure	Villfisk	350	400	0,93	Hann					Villfisk
1139	14-sep-20	Elvstøa	Sjøaure	Villfisk	400	500	0,78	Hunn					Villfisk
1140	18-sep-20	Divielva	Laks	Villfisk	820	5600	1,02	Hunn	3	4		Ja	Villfisk
1141	18-sep-20	Divielva	Laks	Villfisk	550	1300	0,78	Hann	4	1			
1142	21-jun-20	Årskog	Laks	Villfisk	1110	13400	0,98	Hann	3	3			Villfisk
1143	28-jun-20	Årskog	Laks	Villfisk	980	9200	0,98	Hunn	4	3			Villfisk
1144	30-jun-20	Årskog	Laks	Villfisk	950	8100	0,94	Hunn	3	3			Oppdrett
1145	22-jul-20	Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk		900		Hunn					Villfisk
1146		Divielva	Laks	Villfisk	780	5200	1,1	Hunn	4	2			Villfisk
1147		Divielva	Laks	Villfisk	800	5600	1,09	Hunn	3	2			Villfisk
1148		Nedre Måselv	Sjøaure	Villfisk	405	590	0,89						Villfisk

Skjellanalyser 2020

Måselvassdraget



Løpenr	Dato	Fiskeplass	Art	Fisketype	Lengde (mm)	Vekt(g)	K-faktor	Kjønn	Smolt- alder	Sjø- alder	Min. sjøalder	Flergangs- gyter	Visuell klassifi- sering
1149		Øvergård	Laks	Villfisk	480	2000	1,81	Hann	4	1			Villfisk
1150		Divielva	Laks	Villfisk				Hann	4	1			
1151		Øvre Måselv	Laks	Villfisk	780	4100	0,86	Hunn	3	2			Villfisk
1152		Øvre Måselv	Laks	Villfisk	960	8600	0,97	Hunn	4	3			Villfisk
1153		Rundhaug	Laks	Villfisk	970	9200	1,01	Hunn	4	3			
1154		Måselva	Laks	Villfisk	620	2300	0,97	Hann	4	1			Villfisk
1155		Måselva	Laks	Villfisk	660	2700	0,94	Hunn	3	1			Villfisk
1156		Måselva	Laks	Villfisk	430	1700	2,14	Hann	3	1			Villfisk
1157		Midtre Måselv	Laks	Villfisk	600	2000	0,93	Hann	3	1			
1158		Attkippa	Sjøaure	Villfisk	390	700	1,18	Hunn					Villfisk
1159		Tollefskjæret	Laks	Villfisk	510	1332	1	Hann	4	1			Villfisk
1160		Ukjent	Laks	Villfisk	1030	10050	0,92	Hunn	4	3			Villfisk