

INNDATA

Beskrivelse:

Viser smoltavdeling i settefiskanlegget. Smoltavdelingen har 4 innsett i året på 506' fisk. Fisken står fra ca. 40 g til 80 g før overføring i postsmoltavdeling.

Oksygenjustering Liao	175 %
Oksygenmetning råvann innløp	100 %

Max CO ₂ i avløp	12,00 mg/l
CO ₂ innhold etter lufting	6,00 mg/l
CO ₂ innhold råvann	1,00 mg/l
CO ₂ innhold RAS	8,00 mg/l
CO ₂ innhold ved sentrallufting	- mg/l

CO ₂ /O ₂ konv. faktor	1,03
Dimensjonerende NO ₃ ⁻ -N	80,00 mg/l
Estimert TAN etter biofilter	0,50 mg/l
Max TAN i avløp	2,00 mg/l
Gram TAN pr kilo fôr	37,00 g/kg

Fargekode	Avdeling	Vekst (justert)	Førfaktor	Begrensende vann-utskiftning [min]	Teknologi	Vann RAS (justert)	Temperatur [°C]	Diameter [m]	Dybde [m]	Antall kar [stk.]	Volum [m ³]	Sum volum [m ³]	Areal [m ²]	CO2 luftingsystem	DeGasso CO2 (type)	Antall DeGasso CO2 pr. kar/krets	Total lufter kapasitet [l/min]
	Smolt	87 %	1,0	120	RAS	100 %	8	8	2,85	6	143	860	302	Karkant	1 250	1	2 300
	Totalt									6		860	302				

Smolt

Dato	Temp. [°C]	Str. [gram]	Tilvekst [%/døgn]	Innsett [antx1000]	Innsett [str. gram]	Uttak [antx1000]	Uttak [str. gram]	Antall [stx1000]	Biomasse [kg]	Fôring [kg/dag]	O2-behov totalt [kg/t]	Vann-tilførsel inkl.gj.bruk [l/m]	Vannforb. [friskt v. l/m]	Vannforb. [RAS l/m]	Vannforb. gjenbruk [l/m]	Tetthet [kg/m ³]	Utsk.tid vanntilførsel [min]	Utsk.tid totalt [min]	CO ₂ avløp [mg/l]	TAN avløp [mg/L]	NH ₃ -N avløp [mg/l]	NO ₃ -N avløp [mg/l]	
Maksimalverdier:		81		506	40	496	81	506	40 983	363	8,79	20 963	114	7 162	13 800	48	120	41	13,88	1,8	0,0045	80,0	
Overført fra årsslutt:				506	69																		
01.jan	8	69,0	0,91					506	34 875	319	7,7	20 963	100	7 063	13 800	41	120	41	13,0	1,6	0,0041	80,0	
02.jan	8	69,6	0,91					506	35 194	322	7,8	20 963	101	7 062	13 800	41	120	41	13,0	1,6	0,0041	80,0	
03.jan	8	70,2	0,90					506	35 516	320	7,8	20 963	100	7 063	13 800	41	120	41	13,1	1,6	0,0041	80,0	
04.jan	8	70,9	0,90					506	35 836	323	7,9	20 963	101	7 062	13 800	42	120	41	13,1	1,7	0,0041	80,0	
05.jan	8	71,5	0,90					506	36 158	326	7,9	20 963	102	7 061	13 800	42	120	41	13,2	1,7	0,0042	80,0	
06.jan	8	72,2	0,90					506	36 484	329	8,0	20 963	103	7 060	13 800	42	120	41	13,2	1,7	0,0042	80,0	
07.jan	8	72,8	0,90					506	36 813	332	8,1	20 963	104	7 059	13 800	43	120	41	13,2	1,7	0,0042	80,0	
08.jan	8	73,5	0,90					506	37 144	335	8,1	20 963	105	7 058	13 800	43	120	41	13,3	1,7	0,0042	80,0	
09.jan	8	74,1	0,90					506	37 479	338	8,2	20 963	106	7 057	13 800	44	120	41	13,3	1,7	0,0043	80,0	
10.jan	8	74,8	0,90					506	37 816	341	8,2	20 963	107	7 056	13 800	44	120	41	13,4	1,7	0,0043	80,0	
11.jan	8	75,5	0,90					506	38 157	344	8,3	20 963	108	7 055	13 800	44	120	41	13,4	1,7	0,0043	80,0	
12.jan	8	76,1	0,90					506	38 500	347	8,4	20 963	109	7 054	13 800	45	120	41	13,5	1,7	0,0044	80,0	
13.jan	8	76,8	0,90					506	38 847	350	8,4	20 963	110	7 053	13 800	45	120	41	13,5	1,7	0,0044	80,0	
14.jan	8	77,5	0,90					506	39 197	353	8,5	20 963	111	7 052	13 800	46	120	41	13,6	1,8	0,0044	80,0	
15.jan	8	78,2	0,90					506	39 550	356	8,5	20 963	112	7 051	13 800	46	120	41	13,6	1,8	0,0044	80,0	
16.jan	8	78,9	0,90					506	39 906	359	8,6	20 963	113	7 050	13 800	46	120	41	13,7	1,8	0,0045	80,0	
17.jan	8	79,6	0,90					506	40 266	363	8,7	20 963	114	7 049	13 800	47	120	41	13,7	1,8	0,0045	80,0	
18.jan	8	80,4	0,01					506	40 628	4	8,7	20 963	1	7 162	13 800	47	120	41	13,8	0,5	0,0013	80,0	
19.jan	8	80,4	0,01					506	40 632	4	8,7	20 963	1	7 162	13 800	47	120	41	13,8	0,5	0,0013	80,0	
20.jan	8	80,4	0,01					496	39 824	4	8,6	20 963	1	7 162	13 800	46	120	41	13,7	0,5	0,0013	80,0	
21.jan																							
22.jan																							
23.jan																							
24.jan																							
25.jan																							
26.jan																							
27.jan																							
28.jan																							
29.jan				506	40																		
30.jan	8	39,7	0,01					506	20 053	2	4,9	20 963	1	7 162	13 800	23	120	41	10,7	0,5	0,0013	80,0	
31.jan	8	39,7	0,01					506	20 055	2	4,9	20 963	1	7 162	13 800	23	120	41	10,7	0,5	0,0013	80,0	
01.feb	8	39,7	0,01					506	20 057	2	4,9	20 963	1	7 162	13 800	23	120	41	10,7	0,5	0,0013	80,0	
02.feb	8	39,7	0,01					506	20 059	2	4,9	20 963	1	7 162	13 800	23	120	41	10,7	0,5	0,0013	80,0	
03.feb	8	39,7	0,01					506	20 061	2	4,9	20 963	1	7 162	13 800	23	120	41	10,7	0,5	0,0013	80,0	
04.feb	8	39,7	0,01					506	20 063	2	4,9	20 963	1	7 162	13 800	23	120	41	10,7	0,5	0,0013	80,0	
05.feb	8	39,7	0,01					506	20 065	2	4,9	20 963	1	7 162	13 800	23	120	41	10,7	0,5	0,0013	80,0	
06.feb	8	39,7	1,18					506	20 067	237	4,9	20 963	74	7 088	13 800	23	120	41	10,7	1,3	0,0034	80,0	
07.feb	8	40,2	1,07					506	20 305	217	5,0	20 963	68	7 095	13 800	24	120	41	10,7	1,3	0,0032	80,0	
08.feb	8	40,6	1,07					506	20 522	219	5,0	20 963	69	7 094	13 800	24	120	41	10,8	1,3	0,0032	80,0	
09.feb	8	41,0	1,07					506	20 741	222	5,1	20 963	70	7 093	13 800	24	120	41	10,8	1,3	0,0032	80,0	
10.feb	8	41,5	1,07					506	20 963	224	5,1	20 963	70	7 093	13 800	24	120	41	10,9	1,3	0,0033	80,0	
11.feb	8	41,9	1,07					506	21 187	227	5,2	20 963	71	7 092	13 800	25	120	41	10,9	1,3	0,0033	80,0	
12.feb	8	42,4	1,07					506	21 414	229	5,2	20 963	72	7 091	13 800	25	120	41	10,9	1,3	0,0033	80,0	
13.feb	8	42,8	1,07					506	21 643	231	5,3	20 963	73	7 090	13 800	25	120	41	11,0	1,3	0,0033	80,0	
14.feb	8	43,3	1,07					506	21 874	234	5,3	20 963	73	7 089	13 800	25	120	41	11,0	1,3	0,0033	80,0	
15.feb	8	43,7	1,07					506	22 108	236	5,3	20 963	74	7 089	13 800	26	120	41	11,0	1,3	0,0034	80,0	
16.feb	8	44,2	1,07					506	22 345	239	5,4	20 963	75	7 088	13 800	26	120	41	11,1	1,4	0,0034	80,0	
17.feb	8	44,7	1,07					506	22 584	242	5,4	20 963	76	7 087	13 800	26	120	41	11,1	1,4	0,0034	80,0	
18.feb	8	45,1	1,07					506	22 825	244	5,5	20 963	77	7 086	13 800	27	120	41	11,1	1,4	0,0034	80,0	
19.feb	8	45,6	1,07					506	23 069	247	5,5	20 963	77	7 085	13 800	27	120	41	11,2	1,4	0,0035	80,0	
20.feb	8	46,1	1,07					506	23 316	249	5,6	20 963	78	7 085	13 800	27	120	41	11,2	1,4	0,0035	80,0	
21.feb	8	46,6	1,07					506	23 565	252	5,6	20 963	79	7 084	13 800	27	120	41	11,3	1,4	0,0035	80,0	
22.feb	8	47,1	1,07					506	23 817	255	5,7	20 963	80	7 083	13 800	28	120	41	11,3	1,4	0,0035	80,0	
23.feb	8	47,6	1,07					506	24 072	257	5,7	20 963	81	7 082	13 800	28	120	41	11,3	1,4	0,0036	80,0	
24.feb	8	48,1	1,07					506	24 329	260	5,8	20 963	82	7 081	13 800	28	120	41	11,4	1,4	0,0036	80,0	

 10 000 tilsvarer
 2 % dødelighet

25.feb	8	48,6	1,07					506	24 590	263	5,8	20 963	82	7 080	13 800	29	120	41	11,4	1,4	0,0036	80,0	
26.feb	8	49,2	1,07					506	24 853	266	5,9	20 963	83	7 080	13 800	29	120	41	11,5	1,4	0,0036	80,0	
27.feb	8	49,7	1,07					506	25 118	269	5,9	20 963	84	7 079	13 800	29	120	41	11,5	1,5	0,0037	80,0	
28.feb	8	50,2	0,96					506	25 387	243	6,0	20 963	76	7 087	13 800	30	120	41	11,5	1,4	0,0034	80,0	
01.mar	8	50,7	0,96					506	25 630	245	6,0	20 963	77	7 086	13 800	30	120	41	11,6	1,4	0,0034	80,0	
02.mar	8	51,2	0,96					506	25 875	248	6,1	20 963	78	7 085	13 800	30	120	41	11,6	1,4	0,0035	80,0	
03.mar	8	51,7	0,96					506	26 123	250	6,1	20 963	78	7 084	13 800	30	120	41	11,7	1,4	0,0035	80,0	
04.mar	8	52,2	0,96					506	26 373	252	6,2	20 963	79	7 084	13 800	31	120	41	11,7	1,4	0,0035	80,0	
05.mar	8	52,7	0,96					506	26 625	255	6,2	20 963	80	7 083	13 800	31	120	41	11,7	1,4	0,0035	80,0	
06.mar	8	53,2	0,96					506	26 880	257	6,3	20 963	81	7 082	13 800	31	120	41	11,8	1,4	0,0036	80,0	
07.mar	8	53,7	0,96					506	27 137	260	6,3	20 963	81	7 081	13 800	32	120	41	11,8	1,4	0,0036	80,0	
08.mar	8	54,2	0,96					506	27 397	262	6,4	20 963	82	7 081	13 800	32	120	41	11,9	1,4	0,0036	80,0	
09.mar	8	54,7	0,96					506	27 659	265	6,4	20 963	83	7 080	13 800	32	120	41	11,9	1,4	0,0036	80,0	
10.mar	8	55,2	0,96					506	27 924	267	6,4	20 963	84	7 079	13 800	32	120	41	11,9	1,5	0,0036	80,0	
11.mar	8	55,8	0,96					506	28 191	270	6,5	20 963	85	7 078	13 800	33	120	41	12,0	1,5	0,0037	80,0	
12.mar	8	56,3	0,96					506	28 461	272	6,5	20 963	85	7 077	13 800	33	120	41	12,0	1,5	0,0037	80,0	
13.mar	8	56,8	0,96					506	28 733	275	6,6	20 963	86	7 077	13 800	33	120	41	12,1	1,5	0,0037	80,0	
14.mar	8	57,4	0,96					506	29 008	278	6,7	20 963	87	7 076	13 800	34	120	41	12,1	1,5	0,0037	80,0	
15.mar	8	57,9	0,96					506	29 285	280	6,7	20 963	88	7 075	13 800	34	120	41	12,1	1,5	0,0038	80,0	
16.mar	8	58,5	0,96					506	29 566	283	6,8	20 963	89	7 074	13 800	34	120	41	12,2	1,5	0,0038	80,0	
17.mar	8	59,0	0,96					506	29 849	286	6,8	20 963	90	7 073	13 800	35	120	41	12,2	1,5	0,0038	80,0	
18.mar	8	59,6	0,96					506	30 134	288	6,9	20 963	90	7 072	13 800	35	120	41	12,3	1,5	0,0038	80,0	
19.mar	8	60,2	0,91					506	30 423	278	6,9	20 963	87	7 076	13 800	35	120	41	12,3	1,5	0,0037	80,0	
20.mar	8	60,7	0,91					506	30 701	281	7,0	20 963	88	7 075	13 800	36	120	41	12,4	1,5	0,0038	80,0	
21.mar	8	61,3	0,91					506	30 982	283	7,0	20 963	89	7 074	13 800	36	120	41	12,4	1,5	0,0038	80,0	
22.mar	8	61,8	0,91					506	31 265	286	7,1	20 963	90	7 073	13 800	36	120	41	12,4	1,5	0,0038	80,0	
23.mar	8	62,4	0,91					506	31 551	289	7,1	20 963	90	7 072	13 800	37	120	41	12,5	1,5	0,0038	80,0	
24.mar	8	63,0	0,91					506	31 840	291	7,2	20 963	91	7 072	13 800	37	120	41	12,5	1,5	0,0039	80,0	
25.mar	8	63,5	0,91					506	32 131	294	7,2	20 963	92	7 071	13 800	37	120	41	12,6	1,5	0,0039	80,0	
26.mar	8	64,1	0,91					506	32 425	297	7,3	20 963	93	7 070	13 800	38	120	41	12,6	1,6	0,0039	80,0	
27.mar	8	64,7	0,91					506	32 721	299	7,3	20 963	94	7 069	13 800	38	120	41	12,7	1,6	0,0039	80,0	
28.mar	8	65,3	0,91					506	33 021	302	7,4	20 963	95	7 068	13 800	38	120	41	12,7	1,6	0,0040	80,0	
29.mar	8	65,9	0,91					506	33 323	305	7,4	20 963	96	7 067	13 800	39	120	41	12,7	1,6	0,0040	80,0	
30.mar	8	66,5	0,91					506	33 627	308	7,5	20 963	96	7 066	13 800	39	120	41	12,8	1,6	0,0040	80,0	
31.mar	8	67,1	0,91					506	33 935	310	7,5	20 963	97	7 066	13 800	39	120	41	12,8	1,6	0,0040	80,0	
01.apr	8	67,7	0,91					506	34 245	313	7,6	20 963	98	7 065	13 800	40	120	41	12,9	1,6	0,0041	80,0	
02.apr	8	68,4	0,91					506	34 559	316	7,7	20 963	99	7 064	13 800	40	120	41	12,9	1,6	0,0041	80,0	
03.apr	8	69,0	0,91					506	34 875	319	7,7	20 963	100	7 063	13 800	41	120	41	13,0	1,6	0,0041	80,0	
04.apr	8	69,6	0,91					506	35 194	322	7,8	20 963	101	7 062	13 800	41	120	41	13,0	1,6	0,0041	80,0	
05.apr	8	70,2	0,90					506	35 516	320	7,8	20 963	100	7 063	13 800	41	120	41	13,1	1,6	0,0041	80,0	
06.apr	8	70,9	0,90					506	35 836	323	7,9	20 963	101	7 062	13 800	42	120	41	13,1	1,7	0,0041	80,0	
07.apr	8	71,5	0,90					506	36 158	326	7,9	20 963	102	7 061	13 800	42	120	41	13,2	1,7	0,0042	80,0	
08.apr	8	72,2	0,90					506	36 484	329	8,0	20 963	103	7 060	13 800	42	120	41	13,2	1,7	0,0042	80,0	
09.apr	8	72,8	0,90					506	36 813	332	8,1	20 963	104	7 059	13 800	43	120	41	13,2	1,7	0,0042	80,0	
10.apr	8	73,5	0,90					506	37 144	335	8,1	20 963	105	7 058	13 800	43	120	41	13,3	1,7	0,0042	80,0	
11.apr	8	74,1	0,90					506	37 479	338	8,2	20 963	106	7 057	13 800	44	120	41	13,3	1,7	0,0043	80,0	
12.apr	8	74,8	0,90					506	37 816	341	8,2	20 963	107	7 056	13 800	44	120	41	13,4	1,7	0,0043	80,0	
13.apr	8	75,5	0,90					506	38 157	344	8,3	20 963	108	7 055	13 800	44	120	41	13,4	1,7	0,0043	80,0	
14.apr	8	76,1	0,90					506	38 500	347	8,4	20 963	109	7 054	13 800	45	120	41	13,5	1,7	0,0044	80,0	
15.apr	8	76,8	0,90					506	38 847	350	8,4	20 963	110	7 053	13 800	45	120	41	13,5	1,7	0,0044	80,0	
16.apr	8	77,5	0,90					506	39 197	353	8,5	20 963	111	7 052	13 800	46	120	41	13,6	1,8	0,0044	80,0	
17.apr	8	78,2	0,90					506	39 550	356	8,5	20 963	112	7 051	13 800	46	120	41	13,6	1,8	0,0044	80,0	
18.apr	8	78,9	0,90					506	39 906	359	8,6	20 963	113	7 050	13 800	46	120	41	13,7	1,8	0,0045	80,0	
19.apr	8	79,6	0,90					506	40 266	363	8,7	20 963	114	7 049	13 800	47	120	41	13,7	1,8	0,0045	80,0	
20.apr	8	80,4	0,87					506	40 628	354	8,7	20 963	111	7 052	13 800	47	120	41	13,8	1,8	0,0044	80,0	
21.apr	8	81,1	0,01			10	81,1	506	40 983	4	8,8	20 963	1	7 162	13 800	48	120	41	13,9	0,5	0,0013	80,0	
22.apr	8	81,1	0,01			496	81,1	496	40 167	4	8,6	20 963	1	7 162	13 800	47	120	41	13,7	0,5	0,0013	80,0	
23.apr																							
24.apr																							
25.apr																							
26.apr																							
27.apr																							
28.apr																							

29.apr																							
30.apr				506	39,7																		
01.mai	8	39,7	0,01					506	20 053	2	4,9	20 963	1	7 162	13 800	23	120	41	10,7	0,5	0,0013	80,0	
02.mai	8	39,7	0,01					506	20 055	2	4,9	20 963	1	7 162	13 800	23	120	41	10,7	0,5	0,0013	80,0	
03.mai	8	39,7	0,01					506	20 057	2	4,9	20 963	1	7 162	13 800	23	120	41	10,7	0,5	0,0013	80,0	
04.mai	8	39,7	0,01					506	20 059	2	4,9	20 963	1	7 162	13 800	23	120	41	10,7	0,5	0,0013	80,0	
05.mai	8	39,7	0,01					506	20 061	2	4,9	20 963	1	7 162	13 800	23	120	41	10,7	0,5	0,0013	80,0	
06.mai	8	39,7	0,01					506	20 063	2	4,9	20 963	1	7 162	13 800	23	120	41	10,7	0,5	0,0013	80,0	
07.mai	8	39,7	0,01					506	20 065	2	4,9	20 963	1	7 162	13 800	23	120	41	10,7	0,5	0,0013	80,0	
08.mai	8	39,7	1,18					506	20 067	237	4,9	20 963	74	7 088	13 800	23	120	41	10,7	1,3	0,0034	80,0	
09.mai	8	40,2	1,07					506	20 305	217	5,0	20 963	68	7 095	13 800	24	120	41	10,7	1,3	0,0032	80,0	
10.mai	8	40,6	1,07					506	20 522	219	5,0	20 963	69	7 094	13 800	24	120	41	10,8	1,3	0,0032	80,0	
11.mai	8	41,0	1,07					506	20 741	222	5,1	20 963	70	7 093	13 800	24	120	41	10,8	1,3	0,0032	80,0	
12.mai	8	41,5	1,07					506	20 963	224	5,1	20 963	70	7 093	13 800	24	120	41	10,9	1,3	0,0033	80,0	
13.mai	8	41,9	1,07					506	21 187	227	5,2	20 963	71	7 092	13 800	25	120	41	10,9	1,3	0,0033	80,0	
14.mai	8	42,4	1,07					506	21 414	229	5,2	20 963	72	7 091	13 800	25	120	41	10,9	1,3	0,0033	80,0	
15.mai	8	42,8	1,07					506	21 643	231	5,3	20 963	73	7 090	13 800	25	120	41	11,0	1,3	0,0033	80,0	
16.mai	8	43,3	1,07					506	21 874	234	5,3	20 963	73	7 089	13 800	25	120	41	11,0	1,3	0,0033	80,0	
17.mai	8	43,7	1,07					506	22 108	236	5,3	20 963	74	7 089	13 800	26	120	41	11,0	1,3	0,0034	80,0	
18.mai	8	44,2	1,07					506	22 345	239	5,4	20 963	75	7 088	13 800	26	120	41	11,1	1,4	0,0034	80,0	
19.mai	8	44,7	1,07					506	22 584	242	5,4	20 963	76	7 087	13 800	26	120	41	11,1	1,4	0,0034	80,0	
20.mai	8	45,1	1,07					506	22 825	244	5,5	20 963	77	7 086	13 800	27	120	41	11,1	1,4	0,0034	80,0	
21.mai	8	45,6	1,07					506	23 069	247	5,5	20 963	77	7 085	13 800	27	120	41	11,2	1,4	0,0035	80,0	
22.mai	8	46,1	1,07					506	23 316	249	5,6	20 963	78	7 085	13 800	27	120	41	11,2	1,4	0,0035	80,0	
23.mai	8	46,6	1,07					506	23 565	252	5,6	20 963	79	7 084	13 800	27	120	41	11,3	1,4	0,0035	80,0	
24.mai	8	47,1	1,07					506	23 817	255	5,7	20 963	80	7 083	13 800	28	120	41	11,3	1,4	0,0035	80,0	
25.mai	8	47,6	1,07					506	24 072	257	5,7	20 963	81	7 082	13 800	28	120	41	11,3	1,4	0,0036	80,0	
26.mai	8	48,1	1,07					506	24 329	260	5,8	20 963	82	7 081	13 800	28	120	41	11,4	1,4	0,0036	80,0	
27.mai	8	48,6	1,07					506	24 590	263	5,8	20 963	82	7 080	13 800	29	120	41	11,4	1,4	0,0036	80,0	
28.mai	8	49,2	1,07					506	24 853	266	5,9	20 963	83	7 080	13 800	29	120	41	11,5	1,4	0,0036	80,0	
29.mai	8	49,7	1,07					506	25 118	269	5,9	20 963	84	7 079	13 800	29	120	41	11,5	1,5	0,0037	80,0	
30.mai	8	50,2	0,96					506	25 387	243	6,0	20 963	76	7 087	13 800	30	120	41	11,5	1,4	0,0034	80,0	
31.mai	8	50,7	0,96					506	25 630	245	6,0	20 963	77	7 086	13 800	30	120	41	11,6	1,4	0,0034	80,0	
01.jun	8	51,2	0,96					506	25 875	248	6,1	20 963	78	7 085	13 800	30	120	41	11,6	1,4	0,0035	80,0	
02.jun	8	51,7	0,96					506	26 123	250	6,1	20 963	78	7 084	13 800	30	120	41	11,7	1,4	0,0035	80,0	
03.jun	8	52,2	0,96					506	26 373	252	6,2	20 963	79	7 084	13 800	31	120	41	11,7	1,4	0,0035	80,0	
04.jun	8	52,7	0,96					506	26 625	255	6,2	20 963	80	7 083	13 800	31	120	41	11,7	1,4	0,0035	80,0	
05.jun	8	53,2	0,96					506	26 880	257	6,3	20 963	81	7 082	13 800	31	120	41	11,8	1,4	0,0036	80,0	
06.jun	8	53,7	0,96					506	27 137	260	6,3	20 963	81	7 081	13 800	32	120	41	11,8	1,4	0,0036	80,0	
07.jun	8	54,2	0,96					506	27 397	262	6,4	20 963	82	7 081	13 800	32	120	41	11,9	1,4	0,0036	80,0	
08.jun	8	54,7	0,96					506	27 659	265	6,4	20 963	83	7 080	13 800	32	120	41	11,9	1,4	0,0036	80,0	
09.jun	8	55,2	0,96					506	27 924	267	6,4	20 963	84	7 079	13 800	32	120	41	11,9	1,5	0,0036	80,0	
10.jun	8	55,8	0,96					506	28 191	270	6,5	20 963	85	7 078	13 800	33	120	41	12,0	1,5	0,0037	80,0	
11.jun	8	56,3	0,96					506	28 461	272	6,5	20 963	85	7 077	13 800	33	120	41	12,0	1,5	0,0037	80,0	
12.jun	8	56,8	0,96					506	28 733	275	6,6	20 963	86	7 077	13 800	33	120	41	12,1	1,5	0,0037	80,0	
13.jun	8	57,4	0,96					506	29 008	278	6,7	20 963	87	7 076	13 800	34	120	41	12,1	1,5	0,0037	80,0	
14.jun	8	57,9	0,96					506	29 285	280	6,7	20 963	88	7 075	13 800	34	120	41	12,1	1,5	0,0038	80,0	
15.jun	8	58,5	0,96					506	29 566	283	6,8	20 963	89	7 074	13 800	34	120	41	12,2	1,5	0,0038	80,0	
16.jun	8	59,0	0,96					506	29 849	286	6,8	20 963	90	7 073	13 800	35	120	41	12,2	1,5	0,0038	80,0	
17.jun	8	59,6	0,96					506	30 134	288	6,9	20 963	90	7 072	13 800	35	120	41	12,3	1,5	0,0038	80,0	
18.jun	8	60,2	0,91					506	30 423	278	6,9	20 963	87	7 076	13 800	35	120	41	12,3	1,5	0,0037	80,0	
19.jun	8	60,7	0,91					506	30 701	281	7,0	20 963	88	7 075	13 800	36	120	41	12,4	1,5	0,0038	80,0	
20.jun	8	61,3	0,91					506	30 982	283	7,0	20 963	89	7 074	13 800	36	120	41	12,4	1,5	0,0038	80,0	
21.jun	8	61,8	0,91					506	31 265	286	7,1	20 963	90	7 073	13 800	36	120	41	12,4	1,5	0,0038	80,0	
22.jun	8	62,4	0,91					506	31 551	289	7,1	20 963	90	7 072	13 800	37	120	41	12,5	1,5	0,0038	80,0	
23.jun	8	63,0	0,91					506	31 840	291	7,2	20 963	91	7 072	13 800	37	120	41	12,5	1,5	0,0039	80,0	
24.jun	8	63,5	0,91					506	32 131	294	7,2	20 963	92	7 071	13 800	37	120	41	12,6	1,5	0,0039	80,0	
25.jun	8	64,1	0,91					506	32 425	297	7,3	20 963	93	7 070	13 800	38	120	41	12,6	1,6	0,0039	80,0	
26.jun	8	64,7	0,91					506	32 721	299	7,3	20 963	94	7 069	13 800	38	120	41	12,7	1,6	0,0039	80,0	
27.jun	8	65,3	0,91					506	33 021	302	7,4	20 963	95	7 068	13 800	38	120	41	12,7	1,6	0,0040	80,0	
28.jun	8	65,9	0,91					506	33 323	305	7,4	20 963	96	7 067	13 800	39	120	41	12,7	1,6	0,0040	80,0	
29.jun	8	66,5	0,91					506	33 627	308	7,5	20 963	96	7 066	13 800	39	120	41	12,8	1,6	0,0040	80,0	
30.jun	8	67,1	0,91					506	33 935	310	7,5	20 963	97	7 066	13 800	39	120	41	12,8	1,6	0,0040	80,0	

01.jul	8	67,7	0,91					506	34 245	313	7,6	20 963	98	7 065	13 800	40	120	41	12,9	1,6	0,0041	80,0	
02.jul	8	68,4	0,91					506	34 559	316	7,7	20 963	99	7 064	13 800	40	120	41	12,9	1,6	0,0041	80,0	
03.jul	8	69,0	0,91					506	34 875	319	7,7	20 963	100	7 063	13 800	41	120	41	13,0	1,6	0,0041	80,0	
04.jul	8	69,6	0,91					506	35 194	322	7,8	20 963	101	7 062	13 800	41	120	41	13,0	1,6	0,0041	80,0	
05.jul	8	70,2	0,90					506	35 516	320	7,8	20 963	100	7 063	13 800	41	120	41	13,1	1,6	0,0041	80,0	
06.jul	8	70,9	0,90					506	35 836	323	7,9	20 963	101	7 062	13 800	42	120	41	13,1	1,7	0,0041	80,0	
07.jul	8	71,5	0,90					506	36 158	326	7,9	20 963	102	7 061	13 800	42	120	41	13,2	1,7	0,0042	80,0	
08.jul	8	72,2	0,90					506	36 484	329	8,0	20 963	103	7 060	13 800	42	120	41	13,2	1,7	0,0042	80,0	
09.jul	8	72,8	0,90					506	36 813	332	8,1	20 963	104	7 059	13 800	43	120	41	13,2	1,7	0,0042	80,0	
10.jul	8	73,5	0,90					506	37 144	335	8,1	20 963	105	7 058	13 800	43	120	41	13,3	1,7	0,0042	80,0	
11.jul	8	74,1	0,90					506	37 479	338	8,2	20 963	106	7 057	13 800	44	120	41	13,3	1,7	0,0043	80,0	
12.jul	8	74,8	0,90					506	37 816	341	8,2	20 963	107	7 056	13 800	44	120	41	13,4	1,7	0,0043	80,0	
13.jul	8	75,5	0,90					506	38 157	344	8,3	20 963	108	7 055	13 800	44	120	41	13,4	1,7	0,0043	80,0	
14.jul	8	76,1	0,90					506	38 500	347	8,4	20 963	109	7 054	13 800	45	120	41	13,5	1,7	0,0044	80,0	
15.jul	8	76,8	0,90					506	38 847	350	8,4	20 963	110	7 053	13 800	45	120	41	13,5	1,7	0,0044	80,0	
16.jul	8	77,5	0,90					506	39 197	353	8,5	20 963	111	7 052	13 800	46	120	41	13,6	1,8	0,0044	80,0	
17.jul	8	78,2	0,90					506	39 550	356	8,5	20 963	112	7 051	13 800	46	120	41	13,6	1,8	0,0044	80,0	
18.jul	8	78,9	0,90					506	39 906	359	8,6	20 963	113	7 050	13 800	46	120	41	13,7	1,8	0,0045	80,0	
19.jul	8	79,6	0,90					506	40 266	363	8,7	20 963	114	7 049	13 800	47	120	41	13,7	1,8	0,0045	80,0	
20.jul	8	80,4	0,01					506	40 628	4	8,7	20 963	1	7 162	13 800	47	120	41	13,8	0,5	0,0013	80,0	
21.jul	8	80,4	0,01			10	80,4	506	40 632	4	8,7	20 963	1	7 162	13 800	47	120	41	13,8	0,5	0,0013	80,0	
22.jul	8	80,4	0,01			496	80,4	496	39 824	4	8,6	20 963	1	7 162	13 800	46	120	41	13,7	0,5	0,0013	80,0	
23.jul																							
24.jul																							
25.jul																							
26.jul																							
27.jul																							
28.jul																							
29.jul																							
30.jul				506	39,7																		
31.jul	8	39,7	0,01					506	20 053	2	4,9	20 963	1	7 162	13 800	23	120	41	10,7	0,5	0,0013	80,0	
01.aug	8	39,7	0,01					506	20 055	2	4,9	20 963	1	7 162	13 800	23	120	41	10,7	0,5	0,0013	80,0	
02.aug	8	39,7	0,01					506	20 057	2	4,9	20 963	1	7 162	13 800	23	120	41	10,7	0,5	0,0013	80,0	
03.aug	8	39,7	0,01					506	20 059	2	4,9	20 963	1	7 162	13 800	23	120	41	10,7	0,5	0,0013	80,0	
04.aug	8	39,7	0,01					506	20 061	2	4,9	20 963	1	7 162	13 800	23	120	41	10,7	0,5	0,0013	80,0	
05.aug	8	39,7	0,01					506	20 063	2	4,9	20 963	1	7 162	13 800	23	120	41	10,7	0,5	0,0013	80,0	
06.aug	8	39,7	0,01					506	20 065	2	4,9	20 963	1	7 162	13 800	23	120	41	10,7	0,5	0,0013	80,0	
07.aug	8	39,7	1,18					506	20 067	237	4,9	20 963	74	7 088	13 800	23	120	41	10,7	1,3	0,0034	80,0	
08.aug	8	40,2	1,07					506	20 305	217	5,0	20 963	68	7 095	13 800	24	120	41	10,7	1,3	0,0032	80,0	
09.aug	8	40,6	1,07					506	20 522	219	5,0	20 963	69	7 094	13 800	24	120	41	10,8	1,3	0,0032	80,0	
10.aug	8	41,0	1,07					506	20 741	222	5,1	20 963	70	7 093	13 800	24	120	41	10,8	1,3	0,0032	80,0	
11.aug	8	41,5	1,07					506	20 963	224	5,1	20 963	70	7 093	13 800	24	120	41	10,9	1,3	0,0033	80,0	
12.aug	8	41,9	1,07					506	21 187	227	5,2	20 963	71	7 092	13 800	25	120	41	10,9	1,3	0,0033	80,0	
13.aug	8	42,4	1,07					506	21 414	229	5,2	20 963	72	7 091	13 800	25	120	41	10,9	1,3	0,0033	80,0	
14.aug	8	42,8	1,07					506	21 643	231	5,3	20 963	73	7 090	13 800	25	120	41	11,0	1,3	0,0033	80,0	
15.aug	8	43,3	1,07					506	21 874	234	5,3	20 963	73	7 089	13 800	25	120	41	11,0	1,3	0,0033	80,0	
16.aug	8	43,7	1,07					506	22 108	236	5,3	20 963	74	7 089	13 800	26	120	41	11,0	1,3	0,0034	80,0	
17.aug	8	44,2	1,07					506	22 345	239	5,4	20 963	75	7 088	13 800	26	120	41	11,1	1,4	0,0034	80,0	
18.aug	8	44,7	1,07					506	22 584	242	5,4	20 963	76	7 087	13 800	26	120	41	11,1	1,4	0,0034	80,0	
19.aug	8	45,1	1,07					506	22 825	244	5,5	20 963	77	7 086	13 800	27	120	41	11,1	1,4	0,0034	80,0	
20.aug	8	45,6	1,07					506	23 069	247	5,5	20 963	77	7 085	13 800	27	120	41	11,2	1,4	0,0035	80,0	
21.aug	8	46,1	1,07					506	23 316	249	5,6	20 963	78	7 085	13 800	27	120	41	11,2	1,4	0,0035	80,0	
22.aug	8	46,6	1,07					506	23 565	252	5,6	20 963	79	7 084	13 800	27	120	41	11,3	1,4	0,0035	80,0	
23.aug	8	47,1	1,07					506	23 817	255	5,7	20 963	80	7 083	13 800	28	120	41	11,3	1,4	0,0035	80,0	
24.aug	8	47,6	1,07					506	24 072	257	5,7	20 963	81	7 082	13 800	28	120	41	11,3	1,4	0,0036	80,0	
25.aug	8	48,1	1,07					506	24 329	260	5,8	20 963	82	7 081	13 800	28	120	41	11,4	1,4	0,0036	80,0	
26.aug	8	48,6	1,07					506	24 590	263	5,8	20 963	82	7 080	13 800	29	120	41	11,4	1,4	0,0036	80,0	
27.aug	8	49,2	1,07					506	24 853	266	5,9	20 963	83	7 080	13 800	29	120	41	11,5	1,4	0,0036	80,0	
28.aug	8	49,7	1,07					506	25 118	269	5,9	20 963	84	7 079	13 800	29	120	41	11,5	1,5	0,0037	80,0	
29.aug	8	50,2	0,96					506	25 387	243	6,0	20 963	76	7 087	13 800	30	120	41	11,5	1,4	0,0034	80,0	
30.aug	8	50,7	0,96					506	25 630	245	6,0	20 963	77	7 086	13 800	30	120	41	11,6	1,4	0,0034	80,0	
31.aug	8	51,2	0,96					506	25 875	248	6,1	20 963	78	7 085	13 800	30	120	41	11,6	1,4	0,0035	80,0	
01.sep	8	51,7	0,96					506	26 123	250	6,1	20 963	78	7 084	13 800	30	120	41	11,7	1,4	0,0035	80,0	

02.sep	8	52,2	0,96					506	26 373	252	6,2	20 963	79	7 084	13 800	31	120	41	11,7	1,4	0,0035	80,0	
03.sep	8	52,7	0,96					506	26 625	255	6,2	20 963	80	7 083	13 800	31	120	41	11,7	1,4	0,0035	80,0	
04.sep	8	53,2	0,96					506	26 880	257	6,3	20 963	81	7 082	13 800	31	120	41	11,8	1,4	0,0036	80,0	
05.sep	8	53,7	0,96					506	27 137	260	6,3	20 963	81	7 081	13 800	32	120	41	11,8	1,4	0,0036	80,0	
06.sep	8	54,2	0,96					506	27 397	262	6,4	20 963	82	7 081	13 800	32	120	41	11,9	1,4	0,0036	80,0	
07.sep	8	54,7	0,96					506	27 659	265	6,4	20 963	83	7 080	13 800	32	120	41	11,9	1,4	0,0036	80,0	
08.sep	8	55,2	0,96					506	27 924	267	6,4	20 963	84	7 079	13 800	32	120	41	11,9	1,5	0,0036	80,0	
09.sep	8	55,8	0,96					506	28 191	270	6,5	20 963	85	7 078	13 800	33	120	41	12,0	1,5	0,0037	80,0	
10.sep	8	56,3	0,96					506	28 461	272	6,5	20 963	85	7 077	13 800	33	120	41	12,0	1,5	0,0037	80,0	
11.sep	8	56,8	0,96					506	28 733	275	6,6	20 963	86	7 077	13 800	33	120	41	12,1	1,5	0,0037	80,0	
12.sep	8	57,4	0,96					506	29 008	278	6,7	20 963	87	7 076	13 800	34	120	41	12,1	1,5	0,0037	80,0	
13.sep	8	57,9	0,96					506	29 285	280	6,7	20 963	88	7 075	13 800	34	120	41	12,1	1,5	0,0038	80,0	
14.sep	8	58,5	0,96					506	29 566	283	6,8	20 963	89	7 074	13 800	34	120	41	12,2	1,5	0,0038	80,0	
15.sep	8	59,0	0,96					506	29 849	286	6,8	20 963	90	7 073	13 800	35	120	41	12,2	1,5	0,0038	80,0	
16.sep	8	59,6	0,96					506	30 134	288	6,9	20 963	90	7 072	13 800	35	120	41	12,3	1,5	0,0038	80,0	
17.sep	8	60,2	0,91					506	30 423	278	6,9	20 963	87	7 076	13 800	35	120	41	12,3	1,5	0,0037	80,0	
18.sep	8	60,7	0,91					506	30 701	281	7,0	20 963	88	7 075	13 800	36	120	41	12,4	1,5	0,0038	80,0	
19.sep	8	61,3	0,91					506	30 982	283	7,0	20 963	89	7 074	13 800	36	120	41	12,4	1,5	0,0038	80,0	
20.sep	8	61,8	0,91					506	31 265	286	7,1	20 963	90	7 073	13 800	36	120	41	12,4	1,5	0,0038	80,0	
21.sep	8	62,4	0,91					506	31 551	289	7,1	20 963	90	7 072	13 800	37	120	41	12,5	1,5	0,0038	80,0	
22.sep	8	63,0	0,91					506	31 840	291	7,2	20 963	91	7 072	13 800	37	120	41	12,5	1,5	0,0039	80,0	
23.sep	8	63,5	0,91					506	32 131	294	7,2	20 963	92	7 071	13 800	37	120	41	12,6	1,5	0,0039	80,0	
24.sep	8	64,1	0,91					506	32 425	297	7,3	20 963	93	7 070	13 800	38	120	41	12,6	1,6	0,0039	80,0	
25.sep	8	64,7	0,91					506	32 721	299	7,3	20 963	94	7 069	13 800	38	120	41	12,7	1,6	0,0039	80,0	
26.sep	8	65,3	0,91					506	33 021	302	7,4	20 963	95	7 068	13 800	38	120	41	12,7	1,6	0,0040	80,0	
27.sep	8	65,9	0,91					506	33 323	305	7,4	20 963	96	7 067	13 800	39	120	41	12,7	1,6	0,0040	80,0	
28.sep	8	66,5	0,91					506	33 627	308	7,5	20 963	96	7 066	13 800	39	120	41	12,8	1,6	0,0040	80,0	
29.sep	8	67,1	0,91					506	33 935	310	7,5	20 963	97	7 066	13 800	39	120	41	12,8	1,6	0,0040	80,0	
30.sep	8	67,7	0,91					506	34 245	313	7,6	20 963	98	7 065	13 800	40	120	41	12,9	1,6	0,0041	80,0	
01.okt	8	68,4	0,91					506	34 559	316	7,7	20 963	99	7 064	13 800	40	120	41	12,9	1,6	0,0041	80,0	
02.okt	8	69,0	0,91					506	34 875	319	7,7	20 963	100	7 063	13 800	41	120	41	13,0	1,6	0,0041	80,0	
03.okt	8	69,6	0,91					506	35 194	322	7,8	20 963	101	7 062	13 800	41	120	41	13,0	1,6	0,0041	80,0	
04.okt	8	70,2	0,90					506	35 516	320	7,8	20 963	100	7 063	13 800	41	120	41	13,1	1,6	0,0041	80,0	
05.okt	8	70,9	0,90					506	35 836	323	7,9	20 963	101	7 062	13 800	42	120	41	13,1	1,7	0,0041	80,0	
06.okt	8	71,5	0,90					506	36 158	326	7,9	20 963	102	7 061	13 800	42	120	41	13,2	1,7	0,0042	80,0	
07.okt	8	72,2	0,90					506	36 484	329	8,0	20 963	103	7 060	13 800	42	120	41	13,2	1,7	0,0042	80,0	
08.okt	8	72,8	0,90					506	36 813	332	8,1	20 963	104	7 059	13 800	43	120	41	13,2	1,7	0,0042	80,0	
09.okt	8	73,5	0,90					506	37 144	335	8,1	20 963	105	7 058	13 800	43	120	41	13,3	1,7	0,0042	80,0	
10.okt	8	74,1	0,90					506	37 479	338	8,2	20 963	106	7 057	13 800	44	120	41	13,3	1,7	0,0043	80,0	
11.okt	8	74,8	0,90					506	37 816	341	8,2	20 963	107	7 056	13 800	44	120	41	13,4	1,7	0,0043	80,0	
12.okt	8	75,5	0,90					506	38 157	344	8,3	20 963	108	7 055	13 800	44	120	41	13,4	1,7	0,0043	80,0	
13.okt	8	76,1	0,90					506	38 500	347	8,4	20 963	109	7 054	13 800	45	120	41	13,5	1,7	0,0044	80,0	
14.okt	8	76,8	0,90					506	38 847	350	8,4	20 963	110	7 053	13 800	45	120	41	13,5	1,7	0,0044	80,0	
15.okt	8	77,5	0,90					506	39 197	353	8,5	20 963	111	7 052	13 800	46	120	41	13,6	1,8	0,0044	80,0	
16.okt	8	78,2	0,90					506	39 550	356	8,5	20 963	112	7 051	13 800	46	120	41	13,6	1,8	0,0044	80,0	
17.okt	8	78,9	0,90					506	39 906	359	8,6	20 963	113	7 050	13 800	46	120	41	13,7	1,8	0,0045	80,0	
18.okt	8	79,6	0,90					506	40 266	363	8,7	20 963	114	7 049	13 800	47	120	41	13,7	1,8	0,0045	80,0	
19.okt	8	80,4	0,01					506	40 628	4	8,7	20 963	1	7 162	13 800	47	120	41	13,8	0,5	0,0013	80,0	
20.okt	8	80,4	0,01			10	80,4	506	40 632	4	8,7	20 963	1	7 162	13 800	47	120	41	13,8	0,5	0,0013	80,0	
21.okt	8	80,4	0,01			496	80,4	496	39 824	4	8,6	20 963	1	7 162	13 800	46	120	41	13,7	0,5	0,0013	80,0	
22.okt																							
23.okt																							
24.okt																							
25.okt																							
26.okt																							
27.okt																							
28.okt																							
29.okt						506	39,7																
30.okt	8	39,7	0,01					506	20 053	2	4,9	20 963	1	7 162	13 800	23	120	41	10,7	0,5	0,0013	80,0	
31.okt	8	39,7	0,01					506	20 055	2	4,9	20 963	1	7 162	13 800	23	120	41	10,7	0,5	0,0013	80,0	
01.nov	8	39,7	0,01					506	20 057	2	4,9	20 963	1	7 162	13 800	23	120	41	10,7	0,5	0,0013	80,0	
02.nov	8	39,7	0,01					506	20 059	2	4,9	20 963	1	7 162	13 800	23	120	41	10,7	0,5	0,0013	80,0	
03.nov	8	39,7	0,01					506	20 061	2	4,9	20 963	1	7 162	13 800	23	120	41	10,7	0,5	0,0013	80,0	

04.nov	8	39,7	0,01				506	20 063	2	4,9	20 963	1	7 162	13 800	23	120	41	10,7	0,5	0,0013	80,0
05.nov	8	39,7	0,01				506	20 065	2	4,9	20 963	1	7 162	13 800	23	120	41	10,7	0,5	0,0013	80,0
06.nov	8	39,7	1,18				506	20 067	237	4,9	20 963	74	7 088	13 800	23	120	41	10,7	1,3	0,0034	80,0
07.nov	8	40,2	1,07				506	20 305	217	5,0	20 963	68	7 095	13 800	24	120	41	10,7	1,3	0,0032	80,0
08.nov	8	40,6	1,07				506	20 522	219	5,0	20 963	69	7 094	13 800	24	120	41	10,8	1,3	0,0032	80,0
09.nov	8	41,0	1,07				506	20 741	222	5,1	20 963	70	7 093	13 800	24	120	41	10,8	1,3	0,0032	80,0
10.nov	8	41,5	1,07				506	20 963	224	5,1	20 963	70	7 093	13 800	24	120	41	10,9	1,3	0,0033	80,0
11.nov	8	41,9	1,07				506	21 187	227	5,2	20 963	71	7 092	13 800	25	120	41	10,9	1,3	0,0033	80,0
12.nov	8	42,4	1,07				506	21 414	229	5,2	20 963	72	7 091	13 800	25	120	41	10,9	1,3	0,0033	80,0
13.nov	8	42,8	1,07				506	21 643	231	5,3	20 963	73	7 090	13 800	25	120	41	11,0	1,3	0,0033	80,0
14.nov	8	43,3	1,07				506	21 874	234	5,3	20 963	73	7 089	13 800	25	120	41	11,0	1,3	0,0033	80,0
15.nov	8	43,7	1,07				506	22 108	236	5,3	20 963	74	7 089	13 800	26	120	41	11,0	1,3	0,0034	80,0
16.nov	8	44,2	1,07				506	22 345	239	5,4	20 963	75	7 088	13 800	26	120	41	11,1	1,4	0,0034	80,0
17.nov	8	44,7	1,07				506	22 584	242	5,4	20 963	76	7 087	13 800	26	120	41	11,1	1,4	0,0034	80,0
18.nov	8	45,1	1,07				506	22 825	244	5,5	20 963	77	7 086	13 800	27	120	41	11,1	1,4	0,0034	80,0
19.nov	8	45,6	1,07				506	23 069	247	5,5	20 963	77	7 085	13 800	27	120	41	11,2	1,4	0,0035	80,0
20.nov	8	46,1	1,07				506	23 316	249	5,6	20 963	78	7 085	13 800	27	120	41	11,2	1,4	0,0035	80,0
21.nov	8	46,6	1,07				506	23 565	252	5,6	20 963	79	7 084	13 800	27	120	41	11,3	1,4	0,0035	80,0
22.nov	8	47,1	1,07				506	23 817	255	5,7	20 963	80	7 083	13 800	28	120	41	11,3	1,4	0,0035	80,0
23.nov	8	47,6	1,07				506	24 072	257	5,7	20 963	81	7 082	13 800	28	120	41	11,3	1,4	0,0036	80,0
24.nov	8	48,1	1,07				506	24 329	260	5,8	20 963	82	7 081	13 800	28	120	41	11,4	1,4	0,0036	80,0
25.nov	8	48,6	1,07				506	24 590	263	5,8	20 963	82	7 080	13 800	29	120	41	11,4	1,4	0,0036	80,0
26.nov	8	49,2	1,07				506	24 853	266	5,9	20 963	83	7 080	13 800	29	120	41	11,5	1,4	0,0036	80,0
27.nov	8	49,7	1,07				506	25 118	269	5,9	20 963	84	7 079	13 800	29	120	41	11,5	1,5	0,0037	80,0
28.nov	8	50,2	0,96				506	25 387	243	6,0	20 963	76	7 087	13 800	30	120	41	11,5	1,4	0,0034	80,0
29.nov	8	50,7	0,96				506	25 630	245	6,0	20 963	77	7 086	13 800	30	120	41	11,6	1,4	0,0034	80,0
30.nov	8	51,2	0,96				506	25 875	248	6,1	20 963	78	7 085	13 800	30	120	41	11,6	1,4	0,0035	80,0
01.des	8	51,7	0,96				506	26 123	250	6,1	20 963	78	7 084	13 800	30	120	41	11,7	1,4	0,0035	80,0
02.des	8	52,2	0,96				506	26 373	252	6,2	20 963	79	7 084	13 800	31	120	41	11,7	1,4	0,0035	80,0
03.des	8	52,7	0,96				506	26 625	255	6,2	20 963	80	7 083	13 800	31	120	41	11,7	1,4	0,0035	80,0
04.des	8	53,2	0,96				506	26 880	257	6,3	20 963	81	7 082	13 800	31	120	41	11,8	1,4	0,0036	80,0
05.des	8	53,7	0,96				506	27 137	260	6,3	20 963	81	7 081	13 800	32	120	41	11,8	1,4	0,0036	80,0
06.des	8	54,2	0,96				506	27 397	262	6,4	20 963	82	7 081	13 800	32	120	41	11,9	1,4	0,0036	80,0
07.des	8	54,7	0,96				506	27 659	265	6,4	20 963	83	7 080	13 800	32	120	41	11,9	1,4	0,0036	80,0
08.des	8	55,2	0,96				506	27 924	267	6,4	20 963	84	7 079	13 800	32	120	41	11,9	1,5	0,0036	80,0
09.des	8	55,8	0,96				506	28 191	270	6,5	20 963	85	7 078	13 800	33	120	41	12,0	1,5	0,0037	80,0
10.des	8	56,3	0,96				506	28 461	272	6,5	20 963	85	7 077	13 800	33	120	41	12,0	1,5	0,0037	80,0
11.des	8	56,8	0,96				506	28 733	275	6,6	20 963	86	7 077	13 800	33	120	41	12,1	1,5	0,0037	80,0
12.des	8	57,4	0,96				506	29 008	278	6,7	20 963	87	7 076	13 800	34	120	41	12,1	1,5	0,0037	80,0
13.des	8	57,9	0,96				506	29 285	280	6,7	20 963	88	7 075	13 800	34	120	41	12,1	1,5	0,0038	80,0
14.des	8	58,5	0,96				506	29 566	283	6,8	20 963	89	7 074	13 800	34	120	41	12,2	1,5	0,0038	80,0
15.des	8	59,0	0,96				506	29 849	286	6,8	20 963	90	7 073	13 800	35	120	41	12,2	1,5	0,0038	80,0
16.des	8	59,6	0,96				506	30 134	288	6,9	20 963	90	7 072	13 800	35	120	41	12,3	1,5	0,0038	80,0
17.des	8	60,2	0,91				506	30 423	278	6,9	20 963	87	7 076	13 800	35	120	41	12,3	1,5	0,0037	80,0
18.des	8	60,7	0,91				506	30 701	281	7,0	20 963	88	7 075	13 800	36	120	41	12,4	1,5	0,0038	80,0
19.des	8	61,3	0,91				506	30 982	283	7,0	20 963	89	7 074	13 800	36	120	41	12,4	1,5	0,0038	80,0
20.des	8	61,8	0,91				506	31 265	286	7,1	20 963	90	7 073	13 800	36	120	41	12,4	1,5	0,0038	80,0
21.des	8	62,4	0,91				506	31 551	289	7,1	20 963	90	7 072	13 800	37	120	41	12,5	1,5	0,0038	80,0
22.des	8	63,0	0,91				506	31 840	291	7,2	20 963	91	7 072	13 800	37	120	41	12,5	1,5	0,0039	80,0
23.des	8	63,5	0,91				506	32 131	294	7,2	20 963	92	7 071	13 800	37	120	41	12,6	1,5	0,0039	80,0
24.des	8	64,1	0,91				506	32 425	297	7,3	20 963	93	7 070	13 800	38	120	41	12,6	1,6	0,0039	80,0
25.des	8	64,7	0,91				506	32 721	299	7,3	20 963	94	7 069	13 800	38	120	41	12,7	1,6	0,0039	80,0
26.des	8	65,3	0,91				506	33 021	302	7,4	20 963	95	7 068	13 800	38	120	41	12,7	1,6	0,0040	80,0
27.des	8	65,9	0,91				506	33 323	305	7,4	20 963	96	7 067	13 800	39	120	41	12,7	1,6	0,0040	80,0
28.des	8	66,5	0,91				506	33 627	308	7,5	20 963	96	7 066	13 800	39	120	41	12,8	1,6	0,0040	80,0
29.des	8	67,1	0,91				506	33 935	310	7,5	20 963	97	7 066	13 800	39	120	41	12,8	1,6	0,0040	80,0
30.des	8	67,7	0,91				506	34 245	313	7,6	20 963	98	7 065	13 800	40	120	41	12,9	1,6	0,0041	80,0
31.des	8	68,4	0,91				506	34 559	316	7,7	20 963	99	7 064	13 800	40	120	41	12,9	1,6	0,0041	80,0
01.jan	8	69,0	0,91				506	34 875	319	7,7	20 963	100	7 063	13 800	41	120	41	13,0	1,6	0,0041	80,0

Oppsummering

Parameter	Benevning	Smolt
Største biomasse	kg	40 983
Høyeste tetthet	kg/m ³	48
Største fisk	gram	81,1
Høyeste antall fisk	stk x 1000	506
Største volumstrøm friskt vann	l/min	114
Høyeste fôrforbruk	kg/d	363
Høyeste CO ₂ i avløp	mg/L	13,9
Høyeste TAN i avløp	mg/L	1,8
Høyeste ammoniakk (NH ₃ -N) i avløp	µg/L	4,5
Høyeste nitrat i avløp (NO ₃ ⁻ -N) (NB! Kun for RAS)	mg/L	80
Største oksygenforbruk	kg/t	8,8
Høyeste totalt suspendert stoff i avløp	mg/L	9
Vanngjennomstrømning karavd.	l/min	7 163
Liter frisktvann per kg fôr	l/kg fôr	451