

# Masserapport

Prosjektfil:

M\_Masseberegning.sfi

Prosjektinfo.:

Masseutskiftning Sekundærstasjon Spanne

Laget av:

Rune Gundersen

Ingen	Skjæring	Skjæring fjell			Fylling
Beskrivelse	Skjæring jord	Skjæring fjell	Dypsprengning	Flåsprengning	Fylling
Massetype-ID:	1: Skjæring jord	3: Skjæring fjell	4: Dypsprengning	5: Flåsprengning	6: Fylling
Beregningstype:	Volum	Volum	Volum	Flåareal	Volum
Enhet:	m3	m3	m3	m2	m3
0,000	18,47	42,96	27,48	1,98	18,69
2,000	42,49	95,20	63,67	4,58	42,54
4,000	48,04	103,54	72,11	8,87	47,99
6,000	53,59	113,01	81,60	13,54	52,37
8,000	57,62	111,62	84,63	22,06	59,42
10,000	60,64	103,00	82,70	27,18	68,90
12,000	63,66	95,12	81,08	20,54	78,08
14,000	66,69	92,69	82,34	16,20	84,38
16,000	80,83	86,65	78,43	13,64	102,42
18,000	113,90	72,68	66,17	11,70	139,86
20,000	159,43	54,39	49,63	10,23	186,40
22,000	192,87	41,79	38,20	8,72	222,68
24,000	222,21	37,80	34,99	8,25	254,16
26,000	259,25	30,68	29,00	6,66	299,39
28,000	294,50	25,66	24,90	4,90	338,42
30,000	324,29	20,07	19,92	1,20	370,48
32,000	327,03	15,61	15,59	0,73	377,13
34,000	321,93	12,10	12,10		375,84
36,000	313,62	10,77	10,77		370,31
38,000	312,17	10,28	10,28		365,25
40,000	317,47	9,73	9,73		366,05
42,000	323,75	9,27	9,27		368,36
44,000	329,22	6,49	6,49		373,41
46,000	343,27	5,67	5,67		378,42
48,000	352,40	5,19	5,19		382,11
50,000	349,42	4,33	4,33		387,47
52,000	347,19	4,00	4,00		393,12
54,000	346,23	2,14	2,14		401,27
56,000	333,72	2,05	2,05		408,52
58,000	332,14	2,47	2,47		410,90
60,000	328,79	3,05	3,05		409,20
62,000	323,09	3,59	3,59		405,04
64,000	312,88	4,81	4,81		398,07
66,000	309,67	5,52	5,52		399,06
68,000	312,71	4,04	4,04		410,13
70,000	325,68	2,92	2,92		425,28
72,000	339,46	3,80	3,80		439,94
74,000	350,14	3,63	3,63		454,52
76,000	342,73	3,96	3,96		448,08
78,000	343,17	3,50	3,50		449,25

80,000	347,44	3,14	3,14		454,00
82,000	346,62	3,31	3,31		451,93
84,000	344,69	3,84	3,84		447,43
86,000	343,05	3,94	3,94		440,01
88,000	337,62	3,73	3,73		427,82
90,000	322,89	4,92	4,92		408,02
92,000	310,88	5,56	5,56		391,50
94,000	302,23	9,51	9,51		370,97
96,000	290,59	9,15	9,05	1,54	352,42
98,000	268,67	8,28	8,28		331,66
100,000	244,71	7,92	7,92		305,70
102,000	216,48	6,28	6,28		272,40
104,000	183,94	9,70	9,70		234,94
106,000	163,45	18,29	18,26	0,76	204,77
108,000	152,84	38,76	36,47	7,98	175,52
110,000	147,28	62,40	55,14	21,90	153,47
112,000	147,11	76,80	63,58	23,53	146,61
114,000	157,71	83,68	68,35	25,93	149,75
116,000	158,70	93,46	75,42	32,82	149,35
118,000	149,19	101,99	83,29	36,22	142,30
120,000	134,89	108,43	89,70	41,00	129,38
122,000	118,32	105,76	90,10	32,98	116,64
124,000	99,95	102,52	89,35	26,35	100,69
126,000	69,65	112,20	104,28	23,27	65,15
128,000	64,30	111,27	103,06	25,81	57,69
130,000	61,27	114,28	105,60	29,94	47,58
132,000	56,64	116,56	107,99	41,17	33,60
134,000	51,42	132,55	111,76	48,88	16,79
136,000	46,20	145,24	110,42	44,35	5,09
138,000	40,98	152,66	102,46	65,34	
140,000	35,77	148,88	89,42	49,18	
142,000	30,55	128,47	76,37	50,25	
144,000	25,33	111,70	63,33	34,33	
146,000					
148,000					
148,227					
<b>Total:</b>	15767,72	3410,96	2779,28	844,51	18546,09

Balanse Stein	-16550,03 am3
---------------	---------------