

Kum nummer			Høyde lokk/T Nedmål bunn Bunnrør MOH															
Kirkevegen / Lundevegen							Høyde dif. m			Promille				m (totalt)		Høydediff. (totalt)		Promille
1662			4,026	2,2	1,82m	1,826	1,826		-0,294	78	-0,0037692	-3,7692308						
2002			3,89	1,77	2,12m	2,12	2,12		-0,24	63	-0,0038095	-3,8095238						
2003			3,65	1,29	2,36m	2,36	2,36		-0,305	72	-0,0042361	-4,2361111						
2004			4,425	1,76	2,66m	2,665	2,665		-0,128	73	-0,0017534	-1,7534247						
2006			4,363	1,57	2,793m	2,793	2,793		2,793	0	#DIV/0!	#DIV/0!		286	0,967	0,00338112	<b>3,38111888</b>	

Høggeggvegen																		
1662			4,026	2,2	1,82m	1,826	1,826		-0,288	70,6	-0,0040793	-4,0793201						
1674			3,874	1,76	2,14m	2,114	2,114		-0,295	50,5	-0,0058416	-5,8415842						
1663			3,939	1,53	2,41m	2,409	2,409		-0,226	54,7	-0,0041316	-4,1316271						
1664			4,305	1,67	2,635	2,635	2,635		0,173	18,9	0,00915344	9,15343915	Motfall					
1666			3,932	1,47	2,46m	2,462	2,462		-0,432	33,2	-0,013012	-13,012048						
1680			3,884	0,99	2,89m	2,894	2,894		-0,132	24,3	-0,0054321	-5,4320988						
1683			4,466	1,44	3,03m	3,026	3,026		-0,157	49	-0,0032041	-3,2040816						
1684			4,869	1,686	3,183m	3,183	3,183		-0,18	27,5	-0,0065455	-6,5454545						
1686			5,023	1,66	3,363m	3,363	3,363		-0,416	45	-0,0092444	-9,2444444						
1687			5,229	1,45	3,78m	3,779	3,779		-0,379	46,45	-0,0081593	-8,1593111						
1688?1702			6,108	1,95	4,16m	4,158	4,158		-0,175	44,1	-0,0039683	-3,968254						
1730			6,633	2,3	4,33m	4,333	4,333		-0,2	51,2	-0,0039063	-3,90625						
1750			7,083	2,55	4,53m	4,533	4,533		-0,256	56,8	-0,004507	-4,5070423						
1751			7,519	2,73	4,79m	4,789	4,789		-0,165	64	-0,0025781	-2,578125						
1752			7,554	2,6	4,95m	4,954	4,954		-0,224	70,58	-0,0031737	-3,1737036						
1753			8,328	3,15	5,18m	5,178	5,178		-0,278	67	-0,0041493	-4,1492537						
1754			8,901	3,445	5,46m	5,456	5,456		-1,85	60	-0,0308333	-30,833333						
1756			10,591	3,285	7,30m	7,306	7,306		7,306	0	#DIV/0!	#DIV/0!		833,83	5,48	0,00657208	<b>6,57208304</b>	

Blomstreng																		
1167			2,415	1,8	0,615m	0,615	0,615		-0,538	55,2	-0,0097464	-9,7463768						
1168			2,351	1,198	1,153m	1,153	1,153		-0,863	62,1	-0,0138969	-13,89694						
1169			3,124	1,108	2,016m	2,016	2,016		0,44	55,87	0,00787543	7,87542509	Motfall					
1170			3,136	1,56	1,576	1,576	1,576		-0,092	54,5	-0,0016881	-1,6880734	Motfall					
1171			3,693	1,98	1,668m	1,668	1,713		-0,278	44,38	-0,0062641	-6,2640829						
1173			3,996	2,05	1,946m	1,946	1,946		-0,344	87,59	-0,0039274	-3,927389						
1190			4,26	1,97	2,29m	2,29	2,29		0,061	60,65	0,00100577	1,00577082	Motfall					
1191			4,439	2,21	2,229m	2,229	2,229		-0,372	71	-0,0052394	-5,2394366						
1192			4,451	1,85	2,601m	2,601	2,601		-1,119	69,45	-0,0161123	-16,112311						
1193			4,903	1,183	3,72m	3,72	3,72		0,635	76,9	0,00825748	8,25747724	Motfall					
1194			4,575	1,49	3,085	3,085	3,085		-0,176	22,52	-0,0078153	-7,8152753						
1269			4,511	1,25	3,26m	3,261	3,261		3,261	0	#DIV/0!	#DIV/0!		2,646	660,16	0,00400812	<b>4,00811924</b>	