

Multiconsult

Rapportfilter

Til: 19.10.2017 08:43:46

Målepunkt	Plassering	Dato	Verdi	Grense	Andel i % av grens
K11 MP-146	Råttun 37	19.10.2017 08:34:39	5,25 mm/s	42	12%
K11 MP-146	Råttun 37	18.10.2017 08:03:02	7,05 mm/s	42	17%
K11 MP-146	Råttun 37	17.10.2017 10:58:00	4,75 mm/s	42	11%
K11 MP-146	Råttun 37	16.10.2017 20:56:34	7,65 mm/s	42	18%
K11 MP-146	Råttun 37	16.10.2017 11:54:33	4,85 mm/s	42	12%
K11 MP-146	Råttun 37	14.10.2017 11:55:59	7,30 mm/s	42	17%
K11 MP-146	Råttun 37	13.10.2017 20:58:46	11,90 mm/s	42	28%
K11 MP-146	Råttun 37	13.10.2017 16:43:09	4,15 mm/s	42	10%
K11 MP-146	Råttun 37	13.10.2017 08:05:55	10,10 mm/s	42	24%
K11 MP-146	Råttun 37	12.10.2017 21:23:51	8,25 mm/s	42	20%
K11 MP-146	Råttun 37	12.10.2017 13:55:38	4,30 mm/s	42	10%
K11 MP-146	Råttun 37	11.10.2017 21:53:01	12,90 mm/s	42	31%
K11 MP-146	Råttun 37	11.10.2017 13:36:21	6,40 mm/s	42	15%
K11 MP-146	Råttun 37	11.10.2017 09:35:57	12,80 mm/s	42	30%
K11 MP-146	Råttun 37	10.10.2017 09:13:43	4,80 mm/s	42	11%
K11 MP-146	Råttun 37	09.10.2017 20:11:13	12,70 mm/s	42	30%
K11 MP-146	Råttun 37	06.10.2017 16:03:09	4,45 mm/s	42	11%
K11 MP-146	Råttun 37	06.10.2017 11:38:21	16,40 mm/s	42	39%
K11 MP-146	Råttun 37	05.10.2017 21:20:09	4,50 mm/s	42	11%
K11 MP-146	Råttun 37	04.10.2017 20:00:29	14,70 mm/s	42	35%
K11 MP-146	Råttun 37	04.10.2017 13:23:13	9,40 mm/s	42	22%
K11 MP-146	Råttun 37	03.10.2017 21:22:52	5,75 mm/s	42	14%
K11 MP-146	Råttun 37	03.10.2017 18:43:19	18,00 mm/s	42	43%
K11 MP-146	Råttun 37	03.10.2017 12:22:23	11,50 mm/s	42	27%
K11 MP-146	Råttun 37	02.10.2017 17:15:39	23,00 mm/s	42	55%
K11 MP-146	Råttun 37	02.10.2017 12:47:37	8,10 mm/s	42	19%
K11 MP-146	Råttun 37	30.09.2017 13:17:47	33,80 mm/s	42	80%
K11 MP-146	Råttun 37	29.09.2017 19:51:33	9,25 mm/s	42	22%
K11 MP-146	Råttun 37	29.09.2017 13:59:59	23,50 mm/s	42	56%
K11 MP-146	Råttun 37	29.09.2017 09:14:11	7,15 mm/s	42	17%
K11 MP-146	Råttun 37	28.09.2017 17:32:28	46,10 mm/s	42	110%
K11 MP-146	Råttun 37	28.09.2017 10:58:23	6,35 mm/s	42	15%
K11 MP-146	Råttun 37	27.09.2017 16:14:05	26,70 mm/s	42	64%
K11 MP-146	Råttun 37	27.09.2017 10:50:54	7,20 mm/s	42	17%
K11 MP-146	Råttun 37	26.09.2017 21:10:22	3,50 mm/s	42	8%
K11 MP-146	Råttun 37	26.09.2017 16:32:01	24,60 mm/s	42	59%
K11 MP-146	Råttun 37	26.09.2017 11:17:05	5,50 mm/s	42	13%
K11 MP-146	Råttun 37	25.09.2017 13:00:48	22,20 mm/s	42	53%
K11 MP-146	Råttun 37	23.09.2017 13:18:21	4,35 mm/s	42	10%
K11 MP-146	Råttun 37	22.09.2017 18:13:12	20,50 mm/s	42	49%

Multiconsult

K11 MP-146	Råttun 37	22.09.2017 13:11:27	3,95 mm/s	42	9%
K11 MP-146	Råttun 37	22.09.2017 07:01:21	4,20 mm/s	42	10%
K11 MP-146	Råttun 37	21.09.2017 21:14:33	15,60 mm/s	42	37%
K11 MP-146	Råttun 37	21.09.2017 16:45:15	4,25 mm/s	42	10%
K11 MP-146	Råttun 37	20.09.2017 21:26:28	10,20 mm/s	42	24%
K11 MP-146	Råttun 37	20.09.2017 19:57:24	4,95 mm/s	42	12%
K11 MP-146	Råttun 37	20.09.2017 15:09:22	5,70 mm/s	42	14%
K11 MP-146	Råttun 37	19.09.2017 18:01:02	7,65 mm/s	42	18%
K11 MP-146	Råttun 37	19.09.2017 10:42:51	4,10 mm/s	42	10%
K11 MP-146	Råttun 37	18.09.2017 17:08:35	9,00 mm/s	42	21%
K11 MP-146	Råttun 37	18.09.2017 11:05:30	3,50 mm/s	42	8%
K11 MP-146	Råttun 37	16.09.2017 11:31:36	5,70 mm/s	42	14%
K11 MP-146	Råttun 37	15.09.2017 21:39:49	3,50 mm/s	42	8%
K11 MP-146	Råttun 37	15.09.2017 14:36:29	5,05 mm/s	42	12%
K11 MP-146	Råttun 37	14.09.2017 13:23:39	3,35 mm/s	42	8%
K11 MP-146	Råttun 37	14.09.2017 09:36:03	3,50 mm/s	42	8%
K11 MP-146	Råttun 37	13.09.2017 17:18:09	4,05 mm/s	42	10%
K11 MP-146	Råttun 37	12.09.2017 20:31:15	4,75 mm/s	42	11%
K11 MP-146	Råttun 37	12.09.2017 08:10:27	4,05 mm/s	42	10%
K11 MP-146	Råttun 37	11.09.2017 16:36:39	3,20 mm/s	42	8%
K11 MP-146	Råttun 37	11.09.2017 11:24:26	4,30 mm/s	42	10%
K11 MP-146	Råttun 37	08.09.2017 17:55:06	3,10 mm/s	42	7%