

Multiconsult

Rapportfilter

Til: 07.11.2017 12:46:01

Målepunkt	Plassering	Dato	Verdi	Grense	Andel i % av grens
K11 MP-157	Råttun 41B	06.11.2017 19:58:59	4,70 mm/s	42	11%
K11 MP-157	Råttun 41B	06.11.2017 13:51:26	5,55 mm/s	42	13%
K11 MP-157	Råttun 41B	04.11.2017 14:03:22	3,90 mm/s	42	9%
K11 MP-157	Råttun 41B	04.11.2017 09:54:21	5,30 mm/s	42	13%
K11 MP-157	Råttun 41B	03.11.2017 17:29:59	4,40 mm/s	42	10%
K11 MP-157	Råttun 41B	03.11.2017 10:54:22	4,30 mm/s	42	10%
K11 MP-157	Råttun 41B	02.11.2017 17:43:20	6,35 mm/s	42	15%
K11 MP-157	Råttun 41B	02.11.2017 12:07:41	7,25 mm/s	42	17%
K11 MP-157	Råttun 41B	01.11.2017 18:16:50	7,00 mm/s	42	17%
K11 MP-157	Råttun 41B	01.11.2017 09:44:35	7,90 mm/s	42	19%
K11 MP-157	Råttun 41B	31.10.2017 17:44:46	6,50 mm/s	42	15%
K11 MP-157	Råttun 41B	30.10.2017 21:50:31	6,95 mm/s	42	17%
K11 MP-157	Råttun 41B	30.10.2017 13:22:06	11,90 mm/s	42	28%
K11 MP-157	Råttun 41B	28.10.2017 11:41:51	8,60 mm/s	42	20%
K11 MP-157	Råttun 41B	27.10.2017 10:04:48	13,90 mm/s	42	33%
K11 MP-157	Råttun 41B	26.10.2017 21:28:31	9,60 mm/s	42	23%
K11 MP-157	Råttun 41B	26.10.2017 15:40:33	7,15 mm/s	42	17%
K11 MP-157	Råttun 41B	26.10.2017 11:32:53	4,05 mm/s	42	10%
K11 MP-157	Råttun 41B	26.10.2017 10:02:07	17,30 mm/s	42	41%
K11 MP-157	Råttun 41B	25.10.2017 18:43:37	9,95 mm/s	42	24%
K11 MP-157	Råttun 41B	25.10.2017 10:40:56	18,40 mm/s	42	44%
K11 MP-157	Råttun 41B	24.10.2017 21:13:14	4,05 mm/s	42	10%
K11 MP-157	Råttun 41B	24.10.2017 15:42:59	9,30 mm/s	42	22%
K11 MP-157	Råttun 41B	24.10.2017 10:58:38	16,30 mm/s	42	39%
K11 MP-157	Råttun 41B	23.10.2017 16:50:14	10,20 mm/s	42	24%
K11 MP-157	Råttun 41B	23.10.2017 12:35:17	18,30 mm/s	42	44%
K11 MP-157	Råttun 41B	21.10.2017 08:03:39	14,00 mm/s	42	33%
K11 MP-157	Råttun 41B	20.10.2017 13:32:03	10,00 mm/s	42	24%
K11 MP-157	Råttun 41B	19.10.2017 08:34:37	12,10 mm/s	42	29%
K11 MP-157	Råttun 41B	18.10.2017 08:03:00	11,40 mm/s	42	27%
K11 MP-157	Råttun 41B	17.10.2017 10:57:59	15,40 mm/s	42	37%
K11 MP-157	Råttun 41B	16.10.2017 20:56:34	11,20 mm/s	42	27%
K11 MP-157	Råttun 41B	16.10.2017 11:54:31	14,30 mm/s	42	34%
K11 MP-157	Råttun 41B	14.10.2017 11:55:58	9,80 mm/s	42	23%
K11 MP-157	Råttun 41B	13.10.2017 20:58:47	15,70 mm/s	42	37%
K11 MP-157	Råttun 41B	13.10.2017 16:43:09	5,55 mm/s	42	13%
K11 MP-157	Råttun 41B	13.10.2017 12:57:58	3,90 mm/s	42	9%
K11 MP-157	Råttun 41B	13.10.2017 08:05:55	19,10 mm/s	42	45%
K11 MP-157	Råttun 41B	12.10.2017 21:23:50	11,10 mm/s	42	26%
K11 MP-157	Råttun 41B	12.10.2017 13:55:38	6,50 mm/s	42	15%

Multiconsult

K11 MP-157	Råtun 41B	11.10.2017 21:53:01	14,50 mm/s	42	35%
K11 MP-157	Råtun 41B	11.10.2017 13:36:21	11,40 mm/s	42	27%
K11 MP-157	Råtun 41B	11.10.2017 09:35:57	18,40 mm/s	42	44%
K11 MP-157	Råtun 41B	10.10.2017 09:13:41	6,60 mm/s	42	16%
K11 MP-157	Råtun 41B	09.10.2017 20:11:14	17,60 mm/s	42	42%
K11 MP-157	Råtun 41B	06.10.2017 16:03:09	10,10 mm/s	42	24%
K11 MP-157	Råtun 41B	06.10.2017 11:38:21	26,60 mm/s	42	63%
K11 MP-157	Råtun 41B	05.10.2017 21:20:10	7,60 mm/s	42	18%
K11 MP-157	Råtun 41B	04.10.2017 20:00:29	26,20 mm/s	42	62%
K11 MP-157	Råtun 41B	04.10.2017 13:23:13	10,70 mm/s	42	25%
K11 MP-157	Råtun 41B	03.10.2017 21:22:53	6,75 mm/s	42	16%
K11 MP-157	Råtun 41B	03.10.2017 18:43:20	21,70 mm/s	42	52%
K11 MP-157	Råtun 41B	03.10.2017 12:22:24	17,50 mm/s	42	42%
K11 MP-157	Råtun 41B	02.10.2017 17:15:40	15,10 mm/s	42	36%
K11 MP-157	Råtun 41B	02.10.2017 12:47:37	9,55 mm/s	42	23%
K11 MP-157	Råtun 41B	30.09.2017 13:17:48	21,60 mm/s	42	51%
K11 MP-157	Råtun 41B	29.09.2017 19:51:34	7,95 mm/s	42	19%
K11 MP-157	Råtun 41B	29.09.2017 13:59:59	10,70 mm/s	42	25%
K11 MP-157	Råtun 41B	29.09.2017 09:14:11	7,10 mm/s	42	17%