

# Multiconsult

## Rapportfilter

Til: 04.09.2017 08:37:53

Målepunkt	Plassering	Dato	Verdi	Grense	Andel i % av gre
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	04.09.2017 08:34:43	<b>3,35 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>8%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	01.09.2017 14:03:24	<b>4,30 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>10%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	31.08.2017 13:39:41	<b>3,45 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>8%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	28.08.2017 19:00:21	<b>3,30 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>8%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	28.08.2017 08:06:23	<b>4,45 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>11%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	25.08.2017 10:53:08	<b>3,70 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>9%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	25.08.2017 09:22:45	<b>3,55 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>8%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	24.08.2017 18:11:08	<b>3,95 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>9%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	24.08.2017 11:03:14	<b>4,25 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>10%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	23.08.2017 20:59:54	<b>5,15 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>12%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	23.08.2017 14:36:30	<b>3,25 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>8%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	23.08.2017 10:28:10	<b>5,30 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>13%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	22.08.2017 20:58:08	<b>6,00 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>14%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	22.08.2017 11:17:48	<b>7,15 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>17%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	22.08.2017 07:57:19	<b>7,15 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>17%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	21.08.2017 16:09:25	<b>9,80 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>23%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	21.08.2017 14:45:49	<b>9,30 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>22%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	21.08.2017 10:27:55	<b>6,15 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>15%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	19.08.2017 12:34:07	<b>9,15 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>22%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	19.08.2017 08:02:59	<b>6,40 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>15%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	18.08.2017 18:15:33	<b>8,70 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>21%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	18.08.2017 13:02:48	<b>6,95 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>17%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	17.08.2017 21:35:24	<b>9,20 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>22%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	17.08.2017 17:12:04	<b>6,45 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>15%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	17.08.2017 11:10:31	<b>7,95 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>19%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	16.08.2017 21:33:10	<b>6,85 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>16%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	16.08.2017 14:48:04	<b>7,25 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>17%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	16.08.2017 10:43:20	<b>6,75 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>16%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	15.08.2017 21:42:48	<b>6,70 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>16%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	15.08.2017 16:54:38	<b>5,55 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>13%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	15.08.2017 10:03:58	<b>7,05 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>17%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	14.08.2017 21:37:26	<b>7,50 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>18%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	14.08.2017 10:44:45	<b>5,70 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>14%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	11.08.2017 11:49:58	<b>8,55 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>20%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	11.08.2017 08:07:49	<b>3,10 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>7%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	10.08.2017 11:15:07	<b>7,50 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>18%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	09.08.2017 16:01:30	<b>8,60 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>20%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	08.08.2017 21:00:33	<b>5,45 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>13%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	08.08.2017 16:03:44	<b>5,90 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>14%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	07.08.2017 19:41:49	<b>4,80 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>11%</b>

## Multiconsult

K11 MP-128	Grimseidvegen 51	19.07.2017 16:20:32	<b>6,50 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>15%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	19.07.2017 09:38:09	<b>6,20 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>15%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	18.07.2017 07:55:05	<b>6,45 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>15%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	17.07.2017 12:59:50	<b>9,45 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>22%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	17.07.2017 08:20:10	<b>5,75 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>14%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	15.07.2017 08:21:00	<b>7,00 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>17%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	14.07.2017 16:42:33	<b>5,30 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>13%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	14.07.2017 07:27:30	<b>9,80 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>23%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	13.07.2017 14:31:43	<b>4,90 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>12%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	12.07.2017 20:23:43	<b>12,80 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>30%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	12.07.2017 14:19:05	<b>4,70 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>11%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	11.07.2017 21:08:06	<b>10,60 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>25%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	11.07.2017 11:26:50	<b>4,00 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>10%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	10.07.2017 15:20:54	<b>4,15 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>10%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	10.07.2017 10:08:23	<b>13,30 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>32%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	07.07.2017 16:53:06	<b>9,30 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>22%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	06.07.2017 10:38:24	<b>8,50 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>20%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	05.07.2017 13:11:44	<b>3,20 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>8%</b>
K11 MP-128	Grimseidvegen 51	05.07.2017 08:51:47	<b>10,10 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>24%</b>