

# Multiconsult

## Rapportfilter

Til: 25.07.2017 13:27:41

Målepunkt	Plassering	Dato	Verdi	Grense	Andel i % av gre
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	19.07.2017 16:20:32	<b>18,70 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>45%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	19.07.2017 09:38:11	<b>3,80 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>9%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	19.07.2017 08:19:28	<b>5,55 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>13%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	18.07.2017 07:55:05	<b>22,50 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>54%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	17.07.2017 12:59:51	<b>5,10 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>12%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	17.07.2017 08:20:10	<b>31,70 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>75%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	15.07.2017 08:21:00	<b>4,85 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>12%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	14.07.2017 16:42:32	<b>37,00 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>88%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	14.07.2017 07:27:30	<b>11,50 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>27%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	13.07.2017 17:43:57	<b>11,20 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>27%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	13.07.2017 14:31:42	<b>35,40 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>84%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	12.07.2017 20:23:43	<b>14,00 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>33%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	12.07.2017 18:52:07	<b>3,80 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>9%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	12.07.2017 14:19:04	<b>38,90 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>93%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	11.07.2017 21:08:06	<b>11,90 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>28%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	11.07.2017 11:26:48	<b>37,90 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>90%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	10.07.2017 15:20:52	<b>29,00 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>69%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	10.07.2017 10:08:23	<b>16,90 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>40%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	07.07.2017 21:37:50	<b>7,85 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>19%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	07.07.2017 16:53:05	<b>29,00 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>69%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	07.07.2017 09:11:43	<b>23,50 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>56%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	06.07.2017 10:38:24	<b>33,40 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>80%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	05.07.2017 13:11:43	<b>36,50 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>87%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	05.07.2017 08:51:47	<b>26,40 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>63%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	04.07.2017 12:59:21	<b>24,40 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>58%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	04.07.2017 07:47:13	<b>32,60 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>78%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	03.07.2017 14:56:38	<b>17,20 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>41%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	03.07.2017 08:27:24	<b>28,60 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>68%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	01.07.2017 13:10:51	<b>5,40 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>13%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	01.07.2017 10:29:10	<b>17,90 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>43%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	30.06.2017 21:09:04	<b>4,30 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>10%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	30.06.2017 17:41:06	<b>27,30 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>65%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	30.06.2017 10:56:54	<b>19,00 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>45%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	29.06.2017 19:45:13	<b>23,10 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>55%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	29.06.2017 13:51:47	<b>13,40 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>32%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	28.06.2017 21:35:03	<b>20,20 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>48%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	28.06.2017 18:02:43	<b>4,05 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>10%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	28.06.2017 14:27:04	<b>13,70 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>33%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	28.06.2017 08:17:39	<b>19,20 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>46%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	27.06.2017 11:57:56	<b>13,60 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>32%</b>

## Multiconsult

K11 MP-112	Grimseidvegen 31	26.06.2017 20:18:55	<b>19,70 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>47%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	26.06.2017 10:04:19	<b>11,00 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>26%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	24.06.2017 15:11:06	<b>7,00 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>17%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	24.06.2017 11:09:20	<b>18,80 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>45%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	23.06.2017 20:21:58	<b>5,00 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>12%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	23.06.2017 17:14:42	<b>7,95 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>19%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	23.06.2017 11:24:45	<b>15,00 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>36%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	23.06.2017 06:58:46	<b>6,40 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>15%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	22.06.2017 19:22:20	<b>8,50 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>20%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	22.06.2017 12:50:04	<b>21,00 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>50%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	22.06.2017 07:34:41	<b>9,25 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>22%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	21.06.2017 20:26:17	<b>3,70 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>9%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	21.06.2017 15:53:17	<b>16,70 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>40%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	21.06.2017 09:45:20	<b>7,80 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>19%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	20.06.2017 21:35:40	<b>4,80 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>11%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	20.06.2017 17:33:12	<b>16,00 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>38%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	20.06.2017 12:05:23	<b>6,30 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>15%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	19.06.2017 21:12:32	<b>17,30 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>41%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	19.06.2017 11:38:06	<b>6,50 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>15%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	17.06.2017 14:08:46	<b>12,30 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>29%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	17.06.2017 08:01:02	<b>5,10 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>12%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	16.06.2017 21:18:59	<b>13,40 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>32%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	16.06.2017 17:39:25	<b>12,60 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>30%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	16.06.2017 11:31:54	<b>4,50 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>11%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	15.06.2017 22:00:17	<b>8,55 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>20%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	15.06.2017 09:47:41	<b>11,40 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>27%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	14.06.2017 19:12:41	<b>3,00 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>7%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	14.06.2017 15:10:08	<b>3,70 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>9%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	14.06.2017 15:10:06	<b>5,65 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>13%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	14.06.2017 15:10:04	<b>10,40 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>25%</b>
K11 MP-112	Grimseidvegen 31	14.06.2017 15:10:02	<b>8,20 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>20%</b>