

Multiconsult

Rapportfilter

Til: 05.04.2018 07:56:07

Målepunkt	Plassering	Dato	Verdi	Grense	Andel i % av gre
K10 MP 69	Høgsetevegen 11C	04.04.2018 08:53:37	16,60 mm/s	35	47%
K10 MP 69	Høgsetevegen 11C	03.04.2018 16:43:49	18,40 mm/s	35	53%
K10 MP 69	Høgsetevegen 11C	23.03.2018 21:33:47	22,40 mm/s	35	64%
K10 MP 69	Høgsetevegen 11C	23.03.2018 15:58:04	16,40 mm/s	35	47%
K10 MP 69	Høgsetevegen 11C	23.03.2018 09:18:31	16,40 mm/s	35	47%
K10 MP 69	Høgsetevegen 11C	22.03.2018 15:21:38	23,20 mm/s	35	66%
K10 MP 69	Høgsetevegen 11C	22.03.2018 09:55:15	28,00 mm/s	35	80%
K10 MP 69	Høgsetevegen 11C	21.03.2018 18:43:38	35,80 mm/s	35	102%
K10 MP 69	Høgsetevegen 11C	21.03.2018 10:58:02	31,60 mm/s	35	90%
K10 MP 69	Høgsetevegen 11C	20.03.2018 19:01:06	32,40 mm/s	35	93%
K10 MP 69	Høgsetevegen 11C	20.03.2018 11:35:41	26,60 mm/s	35	76%
K10 MP 69	Høgsetevegen 11C	19.03.2018 19:05:46	25,10 mm/s	35	72%
K10 MP 69	Høgsetevegen 11C	19.03.2018 11:47:48	18,10 mm/s	35	52%
K10 MP 69	Høgsetevegen 11C	17.03.2018 14:41:28	18,20 mm/s	35	52%
K10 MP 69	Høgsetevegen 11C	17.03.2018 08:31:03	12,40 mm/s	35	35%
K10 MP 69	Høgsetevegen 11C	16.03.2018 17:52:01	13,50 mm/s	35	39%
K10 MP 69	Høgsetevegen 11C	16.03.2018 11:18:52	10,40 mm/s	35	30%
K10 MP 69	Høgsetevegen 11C	16.03.2018 09:46:37	8,65 mm/s	35	25%
K10 MP 69	Høgsetevegen 11C	15.03.2018 14:11:31	6,50 mm/s	35	19%
K10 MP 69	Høgsetevegen 11C	15.03.2018 07:24:42	6,65 mm/s	35	19%
K10 MP 69	Høgsetevegen 11C	14.03.2018 15:11:58	6,20 mm/s	35	18%
K10 MP 69	Høgsetevegen 11C	14.03.2018 09:53:04	5,75 mm/s	35	16%
K10 MP 69	Høgsetevegen 11C	13.03.2018 19:23:53	4,35 mm/s	35	12%
K10 MP 69	Høgsetevegen 11C	13.03.2018 12:39:42	4,45 mm/s	35	13%
K10 MP 69	Høgsetevegen 11C	13.03.2018 07:01:43	4,40 mm/s	35	13%
K10 MP 69	Høgsetevegen 11C	12.03.2018 16:03:14	4,50 mm/s	35	13%
K10 MP 69	Høgsetevegen 11C	12.03.2018 10:04:51	3,55 mm/s	35	10%