

Midwest-NorthEast-Projekt – Bohrloch MWNE-08-32 – Ausgewählte Scintillometer-Ergebnisse

<b>Von</b>	<b>Bis</b>	<b>Intervall*</b>	<b>Maximum</b>
<b>(Meter)</b>	<b>(Meter)</b>	<b>(Meter)</b>	<b>CPS</b>
313,4	313,5	0,1	550
313,5	314,0	0,5	600
314,0	315,2	1,2	400
315,2	315,7	0,5	1.100
315,7	316,0	0,3	1.900
316,0	316,6	0,6	600
316,6	318,0	1,4	300
318,0	318,3	0,3	3.000
318,3	318,4	0,1	4.000
318,4	322,7	4,3	>9.999
322,7	323,0	0,3	9.000
323,0	323,5	0,5	5.000
323,5	324,3	0,8	>9.999
324,3	325,2	0,9	800
325,2	326,0	0,8	400
326,0	327,5	1,5	400
327,5	328,6	1,1	400
328,6	329,0	0,4	7.000
329,0	330,7	1,7	450
330,7	331,0	0,3	600
331,0	331,2	0,2	3.000
331,2	331,4	0,2	700
331,4	331,6	0,2	2.000
331,6	332,0	0,4	600
332,0	332,9	0,9	3.000
332,9	333,0	0,1	>9.999
333,0	333,3	0,3	450
333,3	333,5	0,2	2.000
333,5	334,2	0,7	5.500
334,2	335,0	0,8	800
335,0	335,6	0,6	450
335,6	335,7	0,1	1.200
335,7	335,9	0,2	3.000
335,9	337,1	1,2	700
337,1	337,5	0,4	2.500
337,5	337,7	0,2	1.500
337,7	338,0	0,3	3.000
338,0	338,2	0,2	1.500
338,2	338,8	0,6	700
<b>Von</b>	<b>Bis</b>	<b>Intervall*</b>	<b>Maximum</b>
<b>(Meter)</b>	<b>(Meter)</b>	<b>(Meter)</b>	<b>CPS</b>
338,8	339,4	0,6	600

339,4	340,0	0,6	800
340,0	340,5	0,5	3.000
340,5	341,0	0,5	450
341,0	341,7	0,7	6.000
341,7	342,5	0,8	400
342,5	343,0	0,5	2.500
343,0	344,0	1,0	400
344,0	344,3	0,3	3.500
344,3	347,1	2,8	300
347,1	347,3	0,2	1.000
347,3	347,7	0,4	450
347,7	347,8	0,1	4.000
347,8	348,8	1,0	400
348,8	348,9	0,1	600
348,9	349,0	0,1	2.400
349,0	349,4	0,4	450
349,4	350,0	0,6	600
350,0	350,6	0,6	400
350,6	350,9	0,3	800
350,9	351,3	0,4	1.400
351,3	351,4	0,1	6.000
351,4	351,7	0,3	>9.999
351,7	353,0	1,3	900
353,0	354,8	1,8	450
354,8	359,3	4,5	450
359,3	359,5	0,2	1.000
359,5	359,8	0,3	500
359,8	360,4	0,6	400
360,4	360,7	0,3	600
360,7	361,0	0,3	1.000
361,0	363,8	2,8	400
363,8	364,2	0,4	1.000
364,2	365,1	0,9	500
365,1	365,5	0,4	500
365,5	365,9	0,4	1.000
365,9	366,8	0,9	500
366,8	367,1	0,3	1.800
367,1	367,5	0,4	1.000
367,5	367,9	0,4	1.400
367,9	368,3	0,4	500
<b>Von</b>	<b>Bis</b>	<b>Intervall*</b>	<b>Maximum</b>
<b>(Meter)</b>	<b>(Meter)</b>	<b>(Meter)</b>	<b>CPS</b>
368,3	368,9	0,6	700
368,9	369,1	0,2	400
369,1	369,5	0,4	800
369,5	371,0	1,5	400
371,0	371,1	0,1	600

371,1	372,6	1,5	400
372,6	376,4	3,8	500
	<b>Total</b>	<b>63,0 Meter</b>	

\* Alle Durchschnitte sind Down-Hole, Kernintervall-Messungen und echte Dicken müssen noch bestimmt werden.