

北海道_Asフォーマットサンプル

混合物 出 荷 温 度 測定表

工 種 名 舗装工 再生密粒度アスコン

測 定 者 福井 三郎

印

測 定 月 日	測 点	台数	温 度	最高 最低	測 定 月 日	測 点	台数	温 度	最高 最低
17/3/10	No0	1台目	168		17/3/10		27台目	164	
17/3/10		2台目	164		17/3/10		28台目	164	
17/3/10		3台目	165		17/3/10		29台目	166	
17/3/10		4台目	170		17/3/10		30台目	169	
17/3/10		5台目	167		17/3/10		31台目	161	
17/3/10		6台目	167		17/3/10		32台目	170	
17/3/10		7台目	165		17/3/10		33台目	162	
17/3/10		8台目	167		17/3/10	No0	34台目	167	
17/3/10	No7	9台目	170		17/3/11	取り付け1	35台目	162	
17/3/10		10台目	165		17/3/11	取り付け2	36台目	163	
17/3/10		11台目	165		17/3/11	取り付け3	37台目	162	
17/3/10		12台目	167		17/3/11	取り付け4	38台目	163	
17/3/10		13台目	164						
17/3/10		14台目	166						
17/3/10		15台目	166						
17/3/10		16台目	165						
17/3/10	No15	17台目	168						
17/3/10	No15	18台目	169						
17/3/10		19台目	165						
17/3/10		20台目	167						
17/3/10		21台目	168						
17/3/10		22台目	166						
17/3/10		23台目	168						
17/3/10		24台目	169						
17/3/10		25台目	170						
17/3/10	No7	26台目	163						

記
事

測定数 38
 M I N 161 M A X 170 平 均 166.0 合 計 6307