e [mm]	Δ_t_1 [s]	C_1	Δ_t_2 [s]	C_2	R_c_1 [s ⁻¹]	R_c_2 [s ⁻¹]
0	1	1606	10	3003	1913,01137756196	309,337197277062
0,02	1	2633	10	2784	3573,78641647859	286,112606801378
0,04	1	2767	10	2447	3825,26190669206	250,577999246815
0,06	1	2596	10	2321	3505,95285115446	237,355038438895
0,08	1	2063	10	2028	2598,95884167122	206,737911012249
0,1	1	2179	10	2131	2785,82872869565	217,48003349772
0,12	1	1834	10	1893	2245,63761753569	192,692585817316
0,14	1	1367	10	1610	1583,19881404372	163,37450894264
0,16	1	1167	60	9526	1320,92192463346	161,068011069568

In(tcoef_1)	In(tcoef_2)	
8,1685E-17	0	
0,624947016655446	-0,0780464718342225	
0,692948299334635	-0,210661688940671	
0,605783700426151	-0,264874862578815	
0,30643228137912	-0,402980074567996	
0,375866759828882	-0,3523248889331	
0,160310859651253	-0,473335835817773	
-0,189231271719697	-0,638386769004481	
-0,370348717373789	-0,6526052304475	