RMSE by SVM with kernel:rbf

	NWISE BY SVW WITH RETHELLED											
10	0.3478	0.3104	0.1344	0.07192	0.06835	0.0678	0.08263	0.06765	0.05983	0.06118		
64	0.2725	0.1439	0.0631	0.06609	0.08389	0.09247	0.06328	0.07033	0.06315	0.08172	-	0.3
118	0.1413	0.1105	0.1008	0.07256	0.07066	0.05485	0.1058	0.1115	0.102	0.09398		
173	0.2165	0.1908	0.141	0.1294	0.1064	0.1109	0.1186	0.1043	0.09905	0.1036	-	0.25
gth set	0.1726	0.1026	0.09657	0.08057	0.08919	0.1204	0.1104	0.1043	0.1079	0.1428		
Train length set	0.07156	0.08301	0.06683	0.08025	0.09069	0.08903	0.08314	0.08669	0.1202	0.1017		0.2
336	0.09117	0.05745	0.07624	0.08611	0.08253	0.07584	0.07921	0.09413	0.08525	0.09547	-	0.15
391	0.06769	0.1025	0.1058	0.09523	0.08542	0.08807	0.0965	0.08191	0.09396	0.09935		
445	0.1366	0.1318	0.1141	0.0931	0.09421	0.105	0.08652	0.0973	0.1052	0.08877	-	0.1
500	0.1314	0.104	0.07556	0.07797	0.09404	0.07421	0.08649	0.09722	0.08187	0.08056		
	10	64	118	173	227 Data set nu	282 Imber set	336	391	445	500		_

Data set number set