	Model	,	Patch			DLinear			
		w/o MoF		w/ MoF		w/o MoF		w/ MoF	
	Len	MAE	MSE	MAE	MSE	MAE	MSE	MAE	MSE
ETTh1	96	0.476	0.459	0.452	0.422	0.444	0.436	0.439	0.416
	192	0.524	0.529	0.496	0.489	0.483	0.486	0.479	0.467
	336	0.565	0.596	0.539	0.546	0.518	0.531	0.514	0.519
H	720	0.653	0.751	0.626	0.688	0.594	0.645	0.603	0.658
	Avg.	0.554	0.584	0.528	0.536	0.510	0.524	0.509	0.515
$\mathrm{ETTh2}$	96	0.302	0.189	0.290	0.177	0.285	0.176	0.279	0.166
	192	0.340	0.235	0.322	0.218	0.316	0.213	0.310	0.204
	336	0.372	0.277	0.351	0.256	0.342	0.236	0.337	0.238
	720	0.424	0.349	0.421	0.342	0.386	0.287	0.371	0.282
	Avg.	0.359	0.263	0.346	0.248	0.332	0.228	0.324	0.222
ETTm1	96	0.385	0.336	0.378	0.324	0.386	0.355	0.379	0.328
	192	0.425	0.394	0.410	0.372	0.420	0.421	0.412	0.377
ĽĽ	336	0.457	0.434	0.449	0.421	0.456	0.485	0.441	0.419
臼	720	0.502	0.502	0.485	0.471	0.502	0.547	0.486	0.479
	Avg.	0.442	0.416	0.430	0.397	0.441	0.452	0.429	0.401
ETTm2	96	0.230	0.117	0.227	0.113	0.234	0.120	0.228	0.118
	192	0.259	0.147	0.262	0.150	0.263	0.148	0.263	0.165
	336	0.290	0.183	0.281	0.171	0.292	0.181	0.292	0.200
	720	0.328	0.230	0.325	0.231	0.333	0.232	0.329	0.248
	Avg.	0.277	0.169	0.274	0.166	0.280	0.170	0.278	0.183
Electricity	96	0.226	0.132	0.229	0.134	0.238	0.140	0.233	0.137
	192	0.242	0.149	0.244	0.150	0.251	0.154	0.246	0.151
	336	0.260	0.166	0.261	0.166	0.268	0.169	0.262	0.167
	720	0.295	0.207	0.293	0.203	0.301	0.204	0.293	0.201
	Avg.	0.256	0.164	0.257	0.163	0.265	0.167	0.259	0.164
Exchange	96	0.260	0.198	0.210	0.089	0.209	0.084	0.211	0.092
	192	0.372	0.321	0.330	0.207	0.307	0.171	0.310	0.194
	336	0.512	0.581	0.438	0.361	0.435	0.332	0.434	0.363
	720	0.749	1.074	0.642	0.773	0.743	0.971	0.729	0.958
	Avg.	0.473	0.544	0.405	0.358	0.423	0.390	0.421	0.402
	24	1.116	2.698	1.074	2.564	1.322	3.554	1.072	2.623
NIL	36	1.220	3.109	1.075	2.573	1.336	3.680	1.053	2.567
Z	48	1.189	2.952	1.091	2.656	1.356	3.808	1.076	2.660
	60	1.233	3.117	1.092	2.654	1.413	4.206	1.099	2.780
	Avg.	1.190	2.969	1.083	2.612	1.357	3.812	1.075	2.658
Traffic	96	0.268	0.390	0.273	0.395	0.285	0.411	0.279	0.407
	192	0.274	0.407	0.275	0.407	0.290	0.424	0.284	0.420
	336	0.283	0.419	0.282	0.420	0.298	0.437	0.291	0.432
	720	0.299	0.448	0.299	0.448	0.317	0.467	0.313	0.463
	Avg.	0.281	0.416	0.282	0.417	0.297	0.435	0.292	0.430
Weather	96	0.200	0.151	0.199	0.148	0.235	0.174	0.202	0.149
	192	0.245	0.198	0.240	0.193	0.276	0.217	0.245	0.193
	336	0.290	0.257	0.283	0.250	0.316	0.263	0.282	0.239
	720	0.341	0.330	0.334	0.321	0.363	0.325	0.333	0.308
	Avg.	0.269	0.234	0.264	0.228	0.297	0.245	0.266	0.222