	Assimilated Data based on 48h Forecast						GraphCast Forecast on ERA5				
50 hPa -	0.014	0.014	0.013	0.012	0.012	0.010	0.010	0.011	0.011	0.011	0.011
100 hPa -	0.031	0.030	0.029	0.027	0.026	0.023	0.021	0.024	0.024	0.025	0.025
150 hPa -	0.059	0.058	0.055	0.052	0.051	0.044	0.040	0.044	0.045	0.047	0.048
200 hPa -	0.089	0.088	0.085	0.078	0.077	0.069	0.062	0.065	0.070	0.070	0.071
250 hPa -	0.118	0.116	0.111	0.102	0.101	0.089	0.081	0.085	0.092	0.091	0.093
300 hPa -	0.149	0.146	0.140	0.129	0.126	0.111	0.098	0.103	0.113	0.112	0.116
vertical_velocity 00h edu	0.198	0.194	0.187	0.172	0.167	0.148	0.127	0.133	0.149	0.147	0.153
รีย 500 hPa -	0.223	0.219	0.212	0.197	0.189	0.170	0.142	0.150	0.168	0.168	0.178
600 hPa -	0.237	0.234	0.228	0.211	0.203	0.184	0.149	0.160	0.178	0.183	0.193
700 hPa -	0.247	0.244	0.237	0.221	0.213	0.194	0.148	0.162	0.177	0.185	0.194
850 hPa -	0.232	0.230	0.223	0.211	0.206	0.190	0.126	0.146	0.152	0.163	0.177
925 hPa -	0.178	0.177	0.173	0.166	0.162	0.152	0.093	0.110	0.114	0.122	0.135
1000 hPa -	0.084	0.084	0.082	0.081	0.078	0.076	0.042	0.052	0.053	0.060	0.065
•	1000	2000	4000	8000	10000	20000	6	12	18	24	48
Number of observed columns									Lead time		

1.2

1.3

0.7

0.8