Model Comparison	1 hour	2 hour	3 hour	4 hour
RC Decay Model	3.51 <i>e</i> -1	3.53 <i>e</i> -1	3.59 <i>e</i> -1	3.68 <i>e</i> -1
ARMA	1.86 <i>e</i> -1	2.18 <i>e</i> -1	2.46 <i>e</i> -1	2.78 <i>e</i> -1
Kalman	1.79 <i>e</i> -1	1.93 <i>e</i> -1	1.89 <i>e</i> -1	1.90 <i>e</i> -1
ANN	1.50 <i>e</i> -1	1.54 <i>e</i> -1	1.56 <i>e</i> -1	1.63 <i>e</i> -1
LR	1.68 <i>e</i> -1	1.99 <i>e</i> -1	2.09 <i>e</i> -1	2.10 <i>e</i> -1
LASSO	1.23 <i>e</i> -1	1.42 <i>e</i> -1	1.52 <i>e</i> -1	1.56 <i>e</i> -1
MRMTL	1.32 <i>e</i> -1	1.48 <i>e</i> -1	1.56 <i>e</i> -1	1.58 <i>e</i> -1
$\operatorname{regMVMT}$	1.06 <i>e</i> -1	1.15 <i>e</i> -1	1.18 <i>e</i> -1	1.19 <i>e</i> -1
stMTMV-IJCAI	9.33 <i>e</i> -2	9.66 <i>e</i> -2	9.80 <i>e</i> -2	9.90 <i>e</i> -2
$\operatorname{stMTMV}$	8.99e-2	9.54 e-2	9.71e-2	9.83e-2