	Time lags (months)
abs_vo600_cluster1 -	
abs_vo600_cluster3 - abs_vo600_cluster4 -	
abs_vo600_cluster5 -	
abs_vo600_cluster7 - abs_vo600_cluster8 -	
abs_vo850_cluster1 - abs_vo850_cluster2 -	
abs_vo850_cluster3 - abs_vo850_cluster4 -	
abs_vo850_cluster5 - abs_vo850_cluster6 -	
abs_vo850_cluster7 - abs_vo850_cluster8 - mpi_cluster1 -	
mpi_cluster1 mpi_cluster2 - mpi_cluster3 -	
mpi_cluster5 - mpi_cl	
mpi_cluster6 - mpi_cluster7 -	
mpi_cluster8 - msl_cluster1 -	
msl_cluster2 - msl_cluster3 -	
msl_cluster4 - msl_cluster5 - msl_cluster6 -	
msl_cluster6	
r700_cluster1 -	
r700_cluster3 - r700_cluster4 -	
r700_cluster5 - r700_cluster6 -	
r700_cluster7 - r700_cluster8 -	
r850_cluster1 - r850_cluster2 -	
r850_cluster3 - r850_cluster4 - r850_cluster5 -	
r850_cluster6 - r850_cluster6 - r850_cluster7 -	
r850_cluster8 - ssta20_cluster1 -	
ssta20_cluster2 - ssta20_cluster3 -	
ssta20_cluster4 - ssta20_cluster5 -	
ssta20_cluster6 - ssta20_cluster7 -	
ssta20_cluster8 - ssta30_cluster1 -	
ssta30_cluster2 - ssta30_cluster3 - ssta30_cluster4 -	
ssta30_cluster4	
ssta30_cluster0 ssta30_cluster7 - ssta30_cluster8 -	
sst_cluster1 - sst_cluster2 -	
sst_cluster3 - sst_cluster4 -	
sst_cluster5 sst_cluster6 -	
sst_cluster7 - sst_cluster8 -	
vo600_cluster1 - vo600_cluster2 - vo600_cluster3 -	
vo600_cluster3 - vo600_cluster4 - vo600_cluster5 -	
vo600_cluster5	
vo600_cluster8 - vo850_cluster1 -	
vo850_cluster2 - vo850_cluster3 -	
vo850_cluster4 - vo850_cluster5 -	
vo850_cluster6 - vo850_cluster7 -	
vo850_cluster8 - vws600-250_cluster1 - vws600-250_cluster2 -	
vws600-250_cluster3 - vws600-250_cluster4 -	
vws600-250_cluster5 - vws600-250_cluster6 -	
vws600-250_cluster7 - vws600-250_cluster8 -	
vws850-200_cluster1 - vws850-200_cluster2 -	
vws850-200_cluster3 - vws850-200_cluster4 - vws850-200_cluster4	
vws850-200_cluster5 - vws850-200_cluster6 - vws850-200_cluster6	
vws850-200_cluster7 - vws850-200_cluster8 -	
w_cluster1 - w_cluster2 - w_cluster3 -	
w_cluster3 - w_cluster4 - w_cluster5 -	
w_cluster3 - w_cluster6 - w_cluster7 -	
w_cluster7 w_cluster8 - EA-WR -	
ENSO3.4 - EP-NP -	
NAO - PDO -	
PNA - SOI -	
TNA - TSA -	
WP - month -	