

Forecast variance ( $V$ )

—  $V^{(F)} = V^{(I+PA)}$

- - -  $V^{(I)} + V^{(PA)}$

.....  $V^{(PA)}$

- . -  $V^{(I)}$

$\varepsilon^{(I,PA)}$

Forecast year ( $T + q$ )

