Temps réel		0	ns		10 ns							
Temps symbolique	$\Delta_0$	$\Delta_0$	$\Delta_1$	$\Delta_1$	$\Delta_1$	$\Delta_1$	$\Delta_2$	$\Delta_2$	$\Delta_3$	$\Delta_3$		
Processus	P <sub>0</sub>	m.à.j	$P_1$	m.à.j	$P_1$	m.à.j	$P_2$	m.à.j	$P_3$	m.à.j		
Н	(x,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,1)	(1,1)	(1,1)	(1,1)	(1,1)	(1,1)		
D	(x,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)		
Q	(x,x)	(x,x)	(x,x)	(x,x)	(x,x)	(x,x)	(x,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)		

Temps réel		20	25 ns			
Temps symbolique	$\Delta_1$	$\Delta_1$	$\Delta_2$	$\Delta_2$	$\Delta_1$	$\Delta_1$
Processus	P <sub>1</sub>	m.à.j	$P_2$	m.à.j	P <sub>3</sub>	m.à.j
Н	(1,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)
D	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,1)	(1,1)
Q	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)

Temps réel		30	ns				45 ns					
Temps symbolique	$\Delta_1$	$\Delta_1$	$\Delta_2$	$\Delta_2$	$\Delta_3$	$\Delta_3$	$\Delta_1$	$\Delta_1$	$\Delta_2$	$\Delta_2$	$\Delta_3$	$\Delta_3$
Processus	$P_1$	m.à.j	$P_2$	m.à.j	P <sub>3</sub>	m.à.j	$P_1$	m.à.j	$P_2$	m.à.j	P <sub>3</sub>	m.à.j
Н	(0,1)	(1,1)	(1,1)	(1,1)	(1,1)	(1,1)	(1,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)
D	(1,1)	(1,1)	(1,1)	(1,1)	(1,1)	(1,1)	(1,1)	(1,1)	(1,1)	(1,1)	(1,2)	(2,2)
Q	(0,0)	(0,0)	(0,1)	(1,1)	(1,1)	(1,1)	(1,1)	(1,1)	(1,1)	(1,1)	(1,1)	(1,1)

Temps réel		50	ns				65 ns					
Temps symbolique	$\Delta_1$	$\Delta_1$	$\Delta_2$	$\Delta_2$	$\Delta_3$	$\Delta_3$	$\Delta_1$	$\Delta_1$	$\Delta_2$	$\Delta_2$	$\Delta_3$	Δ3
Processus	P <sub>1</sub>	m.à.j	$P_2$	m.à.j	P <sub>3</sub>	m.à.j	$P_1$	m.à.j	$P_2$	m.à.j	P <sub>3</sub>	m.à.j
Н	(0,1)	(1,1)	(1,1)	(1,1)	(1,1)	(1,1)	(1,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)
D	(2,2)	(2,2)	(2,2)	(2,2)	(2,2)	(2,2)	(2,2)	(2,2)	(2,2)	(2,2)	(2,3)	(3,3)
Q	(1,1)	(1,1)	(1,2)	(2,2)	(2,2)	(2,2)	(2,2)	(2,2)	(2,2)	(2,2)	(2,2)	(2,2)

Temps réel		А	ns				(A+15) ns					
Temps symbolique	$\Delta_1$	$\Delta_1$	$\Delta_2$	$\Delta_2$	$\Delta_3$	$\Delta_3$	$\Delta_1$	$\Delta_1$	$\Delta_2$	$\Delta_2$	$\Delta_3$	Δ3
Processus	P <sub>1</sub>	m.à.j	$P_2$	m.à.j	P <sub>3</sub>	m.à.j	$P_1$	m.à.j	$P_2$	m.à.j	P <sub>3</sub>	m.à.j
Н	(0,1)	(1,1)	(1,1)	(1,1)	(1,1)	(1,1)	(1,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)
D	(n,n)	(n,n)	(n,n)	(n,n)	(n,n)	(n,n)	(n,n)	(n,n)	(n,n)	(n,n)	(n,n+1)	(n+1,n+1)
Q	(n-1,n-1)	(n-1,n-1)	(n-1,n)	(n,n)	(n,n)	(n,n)	(n,n)	(n,n)	(n,n)	(n,n)	(n,n)	(n,n)