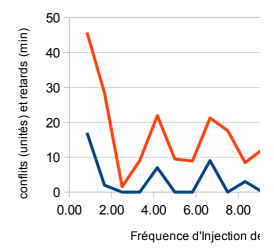
## Tabelle1

BehaviorSpace results (NetLogo 5.0.5) MetroBakM1\_3.nlogo experiment 05/02/2014 12:58:38:658 +0200

min nycor	may ny	cor min nycor	may nyeor		
min-pxcor	-45	cor min-pycor 45	max-pycor -6	6	
[run number]	speed	InjectionFrequ			
[run number]	5 5	17	250	45	
	6	17	300	45	
	9	17	450	45	
	10	17	500	45	
	12	17	600	45	
	11	17	550	45	
	13	17	650	45	
	15	17	750	45	
	4	17	200	45	
	2	17	100	45	
	8	17	400	45	
	14	17	700	45	
	18	17	900	45	
	17	17	850	45	
	1	17	50	45	
	7	17	350	45	
	3	17	150	45	
	16	17	800	45	
	Fréquence d'Injection Temps d'attente				
	1	17	50	45	
	2	17	100	45	
	3	17	150	45	
	4	17	200	45	
	5	17	250	45	
	6	17	300	45	
	7	17	350	45	
	8	17	400	45	
	9	17	450	45	
	10	17	500	45	
	11	17	550	45	
	12	17	600	45	
	13	17	650	45	
	14	17	700	45	
	15	17	750	45	
	16	17	800	45	
	17	17	850	45	
	18	17	900	45	

## Stations

vitesse = 17(m/s); nombr



NumberMetros	[step]	retardTotal	conflicts	
8	8000	1314	7	
8	8000	567	0	
8	8000	1056	0	
8	8000	506	3	
8	8000	586	0	
8	8000	738	0	
8	8000	563	0	
8	8000	2523	21	
8	8000	541	0	
8	8000	1706	2	
8	8000	1274	9	
8	8000	1378	4	
8	8000	1201	2	
8	8000	1701	4	
8	8000	2745	17	
8	8000	534	0	
8	8000	92	0	
8	8000	1570	9	
O			_	
retard Total	conflicts	retard en Mir	•	d'Injection
retard Total 2745	conflicts	retard en Mir 45.75	0.83	d'Injection
retard Total	conflicts 17 2	retard en Mir 45.75 28.4333333	0.83 1.67	d'Injection
retard Total 2745 1706 92	conflicts 17 2 0	retard en Mir 45.75 28.4333333 1.533333333	0.83 1.67 2.50	d'Injection
retard Total 2745 1706 92 541	conflicts 17 2 0 0	retard en Mir 45.75 28.4333333 1.53333333 9.01666667	0.83 1.67 2.50 3.33	d'Injection
retard Total 2745 1706 92 541 1314	conflicts 17 2 0	retard en Mir 45.75 28.4333333 1.53333333 9.01666667 21.9	0.83 1.67 2.50 3.33 4.17	d'Injection
retard Total 2745 1706 92 541 1314 567	conflicts 17 2 0 0	retard en Mir 45.75 28.4333333 1.53333333 9.01666667	0.83 1.67 2.50 3.33 4.17 5.00	d'Injection
retard Total 2745 1706 92 541 1314 567 534	conflicts 17 2 0 7 0 7 0	retard en Mir 45.75 28.4333333 1.53333333 9.01666667 21.9 9.45 8.9	0.83 1.67 2.50 3.33 4.17 5.00 5.83	d'Injection
retard Total 2745 1706 92 541 1314 567 534 1274	conflicts 17 2 0 7 0 7 0	retard en Mir 45.75 28.4333333 1.53333333 9.01666667 21.9 9.45 8.9 21.2333333	0.83 1.67 2.50 3.33 4.17 5.00 5.83 6.67	d'Injection
retard Total 2745 1706 92 541 1314 567 534 1274 1056	conflicts 17 2 0 7 0 7 0 9	retard en Mir 45.75 28.4333333 1.53333333 9.01666667 21.9 9.45 8.9 21.2333333 17.6	0.83 1.67 2.50 3.33 4.17 5.00 5.83 6.67 7.50	d'Injection
retard Total 2745 1706 92 541 1314 567 534 1274 1056 506	conflicts 17 2 0 7 0 7 0 9	retard en Mir 45.75 28.4333333 1.53333333 9.01666667 21.9 9.45 8.9 21.2333333 17.6 8.43333333	0.83 1.67 2.50 3.33 4.17 5.00 5.83 6.67 7.50 8.33	d'Injection
retard Total 2745 1706 92 541 1314 567 534 1274 1056 506 738	conflicts 17 2 0 0 7 0 9 0 3	retard en Mir 45.75 28.4333333 1.53333333 9.01666667 21.9 9.45 8.9 21.2333333 17.6 8.43333333 12.3	0.83 1.67 2.50 3.33 4.17 5.00 5.83 6.67 7.50 8.33 9.17	d'Injection
retard Total 2745 1706 92 541 1314 567 534 1274 1056 506 738 586	conflicts 17 2 0 7 0 9 0 3 0 0	retard en Mir 45.75 28.4333333 1.53333333 9.01666667 21.9 9.45 8.9 21.2333333 17.6 8.43333333 12.3 9.766666667	0.83 1.67 2.50 3.33 4.17 5.00 5.83 6.67 7.50 8.33 9.17	d'Injection
retard Total  2745 1706 92 541 1314 567 534 1274 1056 506 738 586 563	conflicts 17 2 0 0 7 0 9 0 3 0 0 0 0	retard en Mir 45.75 28.4333333 1.53333333 9.01666667 21.9 9.45 8.9 21.2333333 17.6 8.43333333 12.3 9.76666667 9.38333333	0.83 1.67 2.50 3.33 4.17 5.00 5.83 6.67 7.50 8.33 9.17 10.00 10.83	d'Injection
retard Total  2745 1706 92 541 1314 567 534 1274 1056 506 738 586 563 1378	conflicts 17 2 0 7 0 9 0 3 0 4	retard en Mir 45.75 28.4333333 1.53333333 9.01666667 21.9 9.45 8.9 21.2333333 17.6 8.43333333 12.3 9.76666667 9.38333333 22.9666667	0.83 1.67 2.50 3.33 4.17 5.00 5.83 6.67 7.50 8.33 9.17 10.00 10.83 11.67	d'Injection
retard Total  2745 1706 92 541 1314 567 534 1274 1056 506 738 586 563 1378 2523	conflicts 17 2 0 0 7 0 9 0 3 0 4 21	retard en Mir 45.75 28.4333333 1.53333333 9.01666667 21.9 9.45 8.9 21.2333333 17.6 8.43333333 12.3 9.76666667 9.38333333 22.9666667 42.05	0.83 1.67 2.50 3.33 4.17 5.00 5.83 6.67 7.50 8.33 9.17 10.00 10.83 11.67 12.50	d'Injection
retard Total  2745 1706 92 541 1314 567 534 1274 1056 506 738 586 563 1378 2523 1570	conflicts 17 2 0 0 7 0 9 0 3 0 4 21 9	retard en Mir 45.75 28.4333333 1.53333333 9.01666667 21.9 9.45 8.9 21.2333333 17.6 8.43333333 12.3 9.76666667 9.38333333 22.9666667 42.05 26.1666667	0.83 1.67 2.50 3.33 4.17 5.00 5.83 6.67 7.50 8.33 9.17 10.00 10.83 11.67 12.50 13.33	d'Injection
retard Total  2745 1706 92 541 1314 567 534 1274 1056 506 738 586 563 1378 2523	conflicts 17 2 0 0 7 0 9 0 3 0 4 21 9 4	retard en Mir 45.75 28.4333333 1.53333333 9.01666667 21.9 9.45 8.9 21.2333333 17.6 8.43333333 12.3 9.76666667 9.38333333 22.9666667 42.05	0.83 1.67 2.50 3.33 4.17 5.00 5.83 6.67 7.50 8.33 9.17 10.00 10.83 11.67 12.50	d'Injection

## s bidirectionnelles

re de Métros = 8; temps d'arrêt = 45s

