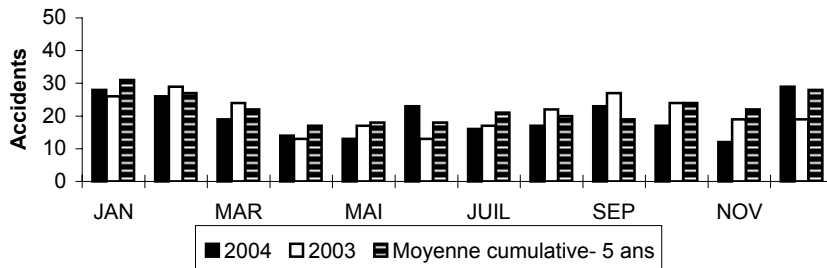


Tableau 2

Accidents ferroviaires survenus aux passages à niveau et à des intrus - 2004

Province		2004-cumulatif				Passages à niveau-cumulatif		Intrus-cumulatif	
		Passages à niveau publics (par type de protection)		Passages à niveau privés	Passages à niveau de ferme	2004	2003	2004	2003
		Automatique	Passive						
T.-N.	Accidents	0	0	0	0	0	1	0	
	Morts	0	0	0	0	0	0	0	
	Blessures graves	0	0	0	0	0	1	0	
N.-É.	Accidents	1	1	0	0	2	2	0	
	Morts	0	0	0	0	0	1	0	
	Blessures graves	0	0	0	0	0	1	0	
N.-B.	Accidents	1	0	1	0	2	9	0	
	Morts	0	0	0	0	0	0	0	
	Blessures graves	2	0	0	0	2	1	0	
QC	Accidents	40	6	14	2	62	36	16	
	Morts	6	3	0	0	9	4	10	
	Blessures graves	13	0	1	0	14	5	6	
ONT.	Accidents	38	15	16	1	70	80	45	
	Morts	10	2	0	0	12	15	32	
	Blessures graves	6	5	0	0	11	19	13	
MAN.	Accidents	8	10	1	0	19	28	3	
	Morts	1	0	0	0	1	2	3	
	Blessures graves	2	4	0	0	6	4	0	
SASK.	Accidents	6	9	0	1	16	24	3	
	Morts	0	1	0	0	1	4	3	
	Blessures graves	1	2	0	0	3	4	1	
ALB.	Accidents	17	15	6	0	38	38	16	
	Morts	1	1	0	0	2	3	11	
	Blessures graves	6	3	0	0	9	11	5	
C.-B.	Accidents	8	5	13	0	26	32	13	
	Morts	0	0	0	0	0	0	7	
	Blessures graves	2	1	2	0	5	8	7	
TNO	Accidents	0	2	0	0	2	1	0	
	Morts	0	0	0	0	0	0	0	
	Blessures graves	0	0	0	0	0	0	0	
CAN	Accidents	119	63	51	4	237	250	99	
	Morts	18	7	0	0	25	28	67	
	Blessures graves	32	15	3	0	50	52	34	

Nombre d'accidents aux passages à niveau



Les données, en date du 26 janvier 2005, sont préliminaires.