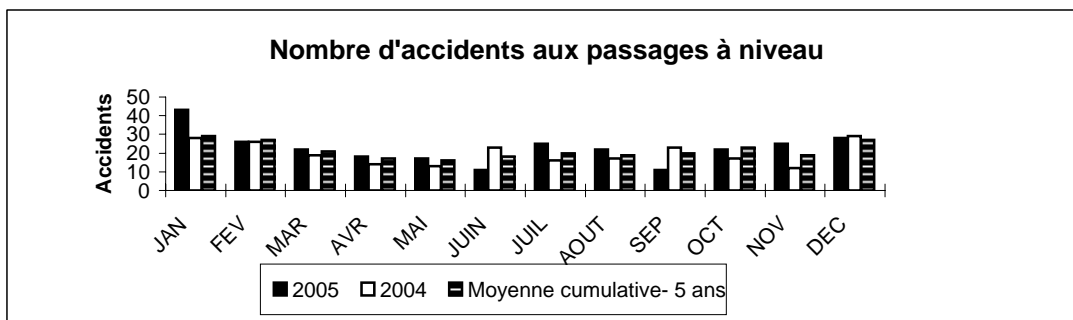


Tableau 2

Accidents ferroviaires survenus aux passages à niveau et à des intrus - décembre 2005

Province		2005-cumulatif				Passages à niveau		Intrus-cumulatif	
		Passages à niveau publics (par type de protection)		Passages à niveau privés	Passages à niveau de ferme	cumulatif		2005	2004
		Automatique	Passive			2005	2004	2005	2004
T.-N.	Accidents	0	0	1	0	1	0	0	1
	Morts	0	0	0	0	0	0	0	0
	Blessures graves	0	0	1	0	1	0	0	1
N.-É.	Accidents	4	1	0	0	5	2	2	2
	Morts	0	0	0	0	0	0	1	1
	Blessures graves	2	0	0	0	2	0	1	1
N.-B.	Accidents	1	1	1	0	3	2	2	0
	Morts	1	0	0	0	1	0	1	0
	Blessures graves	0	0	0	0	0	2	1	0
QC	Accidents	40	7	7	2	56	62	14	16
	Morts	5	1	1	0	7	9	12	10
	Blessures graves	9	1	1	0	11	14	2	6
ONT.	Accidents	58	23	9	2	92	70	44	45
	Morts	12	3	0	1	16	12	34	32
	Blessures graves	14	4	2	0	20	11	9	13
MAN.	Accidents	14	2	2	0	18	19	6	3
	Morts	0	0	0	0	2	1	4	3
	Blessures graves	0	0	0	0	2	6	2	0
SASK.	Accidents	0	0	0	0	19	16	0	3
	Morts	0	0	0	0	2	1	0	4
	Blessures graves	0	0	0	0	4	3	0	0
ALB.	Accidents	0	0	0	0	57	38	5	16
	Morts	0	0	0	0	7	2	4	11
	Blessures graves	8	2	1	0	11	9	1	5
C.-B.	Accidents	9	3	6	0	18	26	10	13
	Morts	1	0	2	0	3	0	8	7
	Blessures graves	2	0	1	0	3	5	2	7
TNO	Accidents	0	1	0	0	1	2	0	0
	Morts	0	0	0	0	0	0	0	0
	Blessures graves	0	0	0	0	0	0	0	0
CAN	Accidents	161	72	32	5	270	237	83	99
	Morts	26	7	4	1	38	25	64	68
	Blessures graves	0	0	0	0	54	50	18	33



Les données, en date du 20 janvier 2005, sont préliminaires