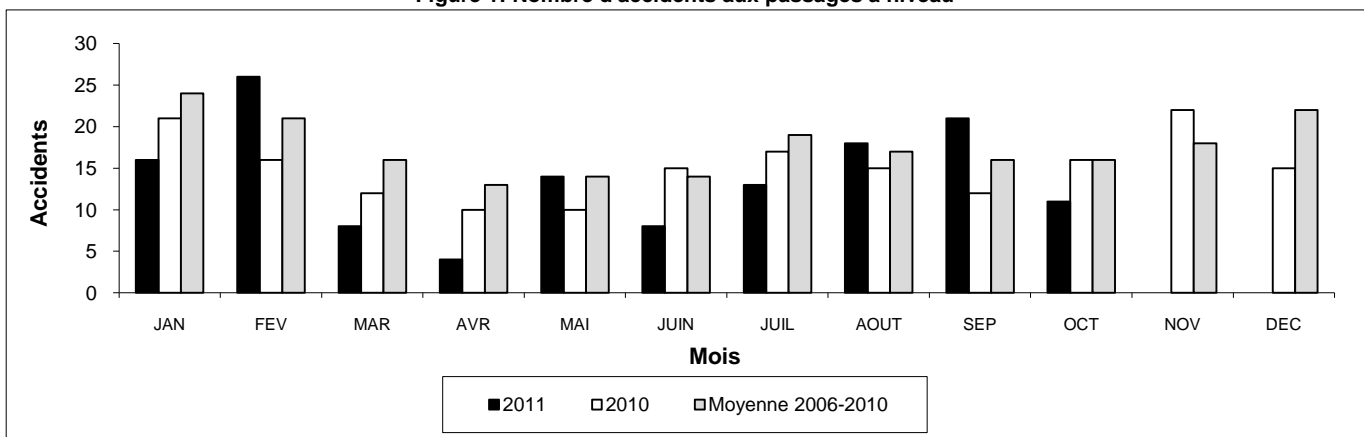


Tableau 2

Accidents ferroviaires survenus aux passages à niveau et à des intrus

	Passage à niveau (dont le type est enregistré)				Passages à niveau		Intrus		
	2011 - cumulatif*				Cumulatif*		Cumulatif*		
	Public automatisé	Public passif	Privé	Ferme	2011	2010	2011	2010	
Terre-Neuve									
Accidents	2	0	0	0	2	0	0	0	
Morts	0	0	0	0	0	0	0	0	
Blessures graves	0	0	0	0	0	0	0	0	
Nouvelle-Écosse									
Accidents	0	0	1	0	1	3	1	0	
Morts	0	0	0	0	0	1	0	0	
Blessures graves	0	0	0	0	0	2	0	0	
Nouveau-Brunswick									
Accidents	4	1	1	0	6	5	2	1	
Morts	2	0	0	0	2	1	1	0	
Blessures graves	0	0	0	0	0	0	1	0	
Québec									
Accidents	9	2	3	3	17	19	8	13	
Morts	2	0	0	1	3	1	6	10	
Blessures graves	1	0	0	1	2	3	2	4	
Ontario									
Accidents	18	9	2	1	30	38	27	32	
Morts	4	2	1	0	7	4	21	25	
Blessures graves	5	1	0	0	6	3	6	5	
Manitoba									
Accidents	3	2	0	0	5	13	1	3	
Morts	1	1	0	0	2	1	1	2	
Blessures graves	1	0	0	0	1	2	0	1	
Saskatchewan									
Accidents	5	11	1	1	18	22	2	3	
Morts	0	0	0	1	1	5	1	2	
Blessures graves	1	1	0	0	2	2	1	1	
Alberta									
Accidents	18	20	1	2	41	30	7	7	
Morts	3	2	0	0	5	5	2	4	
Blessures graves	3	1	0	0	4	8	4	3	
Colombie-Britannique									
Accidents	12	4	2	1	19	14	11	14	
Morts	1	0	0	1	2	2	5	7	
Blessures graves	3	0	1	0	4	1	6	4	
Territoires du Nord-Ouest									
Accidents	0	0	0	0	0	0	0	0	
Morts	0	0	0	0	0	0	0	0	
Blessures graves	0	0	0	0	0	0	0	0	
Canada									
Accidents	71	49	11	8	139	144	59	73	
Morts	13	5	1	3	22	20	37	50	
Blessures graves	14	3	1	1	19	21	20	18	

Figure 1: Nombre d'accidents aux passages à niveau



Données produites le 15 novembre 2011.

*Le cumulatif est de janvier à octobre.

