

Tableau 1

## Événements et victimes ferroviaires

	Juin			Janvier à juin		
	2020	2019	2015-2019 moyenne	2020	2019	2015-2019 moyenne
<b>Accidents</b>	<b>75</b>	<b>103</b>	<b>85</b>	<b>497</b>	<b>726</b>	<b>567</b>
Collisions en voie principale	0	0	0	3	1	2
Déraillements en voie principale - 1-2 wagons*	2	4	4	23	34	25
Déraillements en voie principale - 3-5 wagons	0	0	0	0	2	4
Déraillements en voie principale - 6 wagons et plus	6	4	2	18	18	15
Accidents aux passages à niveau	10	16	13	55	99	78
Collisions hors d'une voie principale	4	9	7	40	65	51
Déraillements hors d'une voie principale - 1-2 wagons*	24	27	30	199	296	225
Déraillements hors d'une voie principale - 3-5 wagon	5	5	6	33	45	43
Déraillements hors d'une voie principale - 6 wagons et plus	3	4	2	13	17	15
Collisions / déraillements de véhicules d'entretien	6	3	3	16	22	19
Accidents à des employés / voyageurs	2	1	1	3	10	7
Accidents survenus à des intrus	3	7	8	31	23	33
Incendies / Explosions	8	19	5	44	68	25
Autres	2	4	3	19	27	24
<b>Incidents</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>121</b>	<b>164</b>	<b>162</b>
Déraillements en voie principale - 1-2 wagons* (aucun dommage)	0	0	0	0	2	2
Collision hors d'une voie principale (aucun déraillement, aucun dommage)	0	0	0	0	0	1
Déraillements hors d'une voie principale - 1-2 wagons* (aucun dommage)	1	1	5	24	51	58
Fuite de marchandises dangereuses	0	0	0	0	0	4
Aiguillage de voie principale en position anormale	1	2	1	3	11	6
Mouvement dépasse les limites d'autorisation	10	14	11	73	79	69
Mouvement non contrôlé de matériel roulant	3	1	1	12	9	6
Autres	2	0	1	9	11	15
<b>Million de trains-milles (a)</b>				<b>40.69</b>	<b>44.80</b>	<b>42.32</b>
<b>Accidents / million de trains-milles</b>				<b>12.21</b>	<b>16.21</b>	<b>13.40</b>
<b>Accidents avec marchandises dangereuses**</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>50</b>	<b>108</b>	<b>74</b>
Déraillements en voie principale	1	3	1	5	12	8
Accidents aux passages à niveau	1	0	0	2	3	3
Collisions hors d'une voie principale	0	6	3	8	31	19
Déraillements hors d'une voie principale	4	2	5	34	59	41
Autres	0	0	0	1	3	3
<b>Accidents avec fuite de marchandises dangereuses</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
<b>Accidents à des trains de voyageurs</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>30</b>	<b>27</b>
<b>Accidents impliquant un mouvement non contrôlé de matériel roulant</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>41</b>	<b>25</b>
<b>Morts à la suite d'accidents</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>30</b>	<b>38</b>	<b>30</b>
Accidents aux passages à niveau	2	6	2	5	18	9
Accidents survenus à des intrus	2	4	5	23	16	20
Autres	2	0	0	2	4	1
<b>Blessés graves à la suite d'accidents</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>18</b>	<b>28</b>	<b>32</b>
Accidents aux passages à niveau	2	2	2	8	10	13
Accidents survenus à des intrus	1	3	3	8	7	11
Autres	1	1	1	2	11	8

Données produites le 16 juillet 2020.

Les moyennes quinquennales ont été arrondies. Les totaux ne correspondent pas toujours à la somme des moyennes.

a. Les trains-milles sont approximatifs. (Source: Transports Canada)

Le nouveau règlement du BST est entré en vigueur le 1er juillet 2014. Ce règlement modifie certaines exigences de rapport.

\* En vertu des nouvelles exigences de rapport, tout déraillement doit être signalé. Le BST a examiné les déraillements et collisions jusqu'au 1er janvier 2014 et a catégorisé des occurrences avec des conséquences minimales comme des incidents à signaler incluant: les déraillements mettant en cause 1 ou 2 wagons, sans dommage subi par le matériel ou la voie; sans blessure; sans incendie et sans rejet de marchandises dangereuses.

Les collisions hors d'une voie principale, sans dommage subi par le matériel ou la voie; sans blessure; sans incendie; sans rejet de marchandises dangereuses et qui n'ont pas empiété sur la voie principale.

\*\* Les règlements du BST ont été harmonisés avec l'article 8,4 du règlement sur le transport des marchandises dangereuses, en vertu duquel les incidents de fuite de marchandise dangereuse ne doivent être déclarés que dans les cas de risque de décès ou de blessure grave, d'évacuation ou de fermeture d'une installation de chargement de la marchandise dangereuse d'une route, une ligne de chemin de fer principale, ou une voie navigable principale.

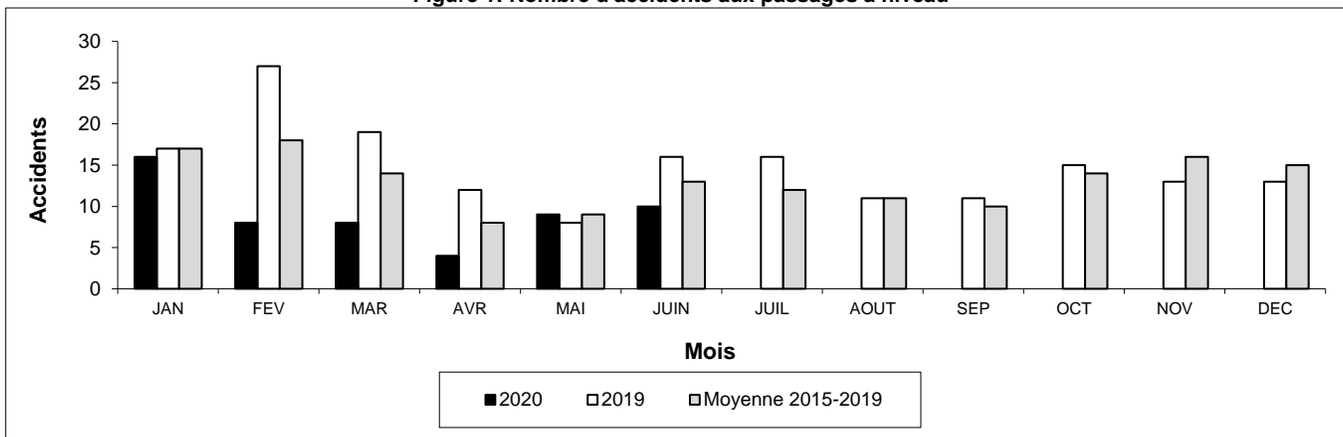


Tableau 2

## Accidents ferroviaires survenus aux passages à niveau et à des intrus

	Passage à niveau (dont le type est enregistré)				Passages à niveau		Intrus		
	2020 - cumulatif*				Cumulatif*		Cumulatif*		
	Public automatisé	Public passif	Privé	Ferme	2020	2019	2020	2019	
<b>Terre-Neuve</b>									
Accidents	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Morts	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Blessures graves	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Nouvelle-Écosse</b>									
Accidents	0	1	0	0	1	0	1	0	0
Morts	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Blessures graves	0	0	0	0	0	0	1	0	0
<b>Nouveau-Brunswick</b>									
Accidents	0	0	1	0	1	1	0	0	0
Morts	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Blessures graves	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Québec</b>									
Accidents	10	0	2	0	12	11	3	2	2
Morts	2	0	0	0	2	1	3	1	1
Blessures graves	2	0	0	0	2	1	0	1	1
<b>Ontario</b>									
Accidents	8	2	1	0	11	30	11	9	9
Morts	1	0	0	0	1	9	10	8	8
Blessures graves	1	0	0	0	1	1	1	1	1
<b>Manitoba</b>									
Accidents	1	2	1	0	4	14	1	0	0
Morts	0	0	0	0	0	2	1	0	0
Blessures graves	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Saskatchewan</b>									
Accidents	0	1	0	0	1	12	1	2	2
Morts	0	0	0	0	0	2	1	2	2
Blessures graves	0	0	0	0	0	2	0	0	0
<b>Alberta</b>									
Accidents	4	12	0	0	16	20	8	7	7
Morts	0	2	0	0	2	2	6	3	3
Blessures graves	1	2	0	0	3	3	2	4	4
<b>Colombie-Britannique</b>									
Accidents	6	1	1	1	9	11	6	3	3
Morts	0	0	0	0	0	2	2	2	2
Blessures graves	2	0	0	0	2	3	4	1	1
<b>Territoires du Nord-Ouest</b>									
Accidents	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Morts	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Blessures graves	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Canada</b>									
Accidents	29	19	6	1	55	99	31	23	23
Morts	3	2	0	0	5	18	23	16	16
Blessures graves	6	2	0	0	8	10	8	7	7

Figure 1: Nombre d'accidents aux passages à niveau



Données produites le 16 juillet 2020.

\*Le cumulatif est de janvier à juin.

Le nouveau règlement du BST est entré en vigueur le 1er juillet 2014. Ce règlement modifie certaines exigences de rapport..

Tableau 3  
Déraillements en voie principale par province\*

	Janvier à juin			Déraillements impliquant des march. dang. Janvier à juin		
	2020	2019	2015-2019 moyenne	2020	2019	2015-2019 moyenne
	<b>Canada</b>	<b>41</b>	<b>56</b>	<b>46</b>	<b>5</b>	<b>12</b>
Terre-Neuve	1	0	0	0	0	0
Nouvelle-Écosse	0	0	0	0	0	0
Nouveau-Brunswick	0	1	1	0	0	0
Québec	7	7	6	0	2	1
Ontario	10	14	10	2	4	3
Manitoba	3	5	3	0	3	1
Saskatchewan	5	7	5	1	1	1
Alberta	6	9	10	1	1	1
Colombie-Britannique	9	13	11	1	1	1
Territoires du Nord-Ouest	0	0	0	0	0	0

\* Jusqu'à maintenant, il y a eu 2 événements avec fuite de marchandises dangereuses en 2020 et 2 en 2019.

Figure 1: Nombre de déraillements en voie principale par mois

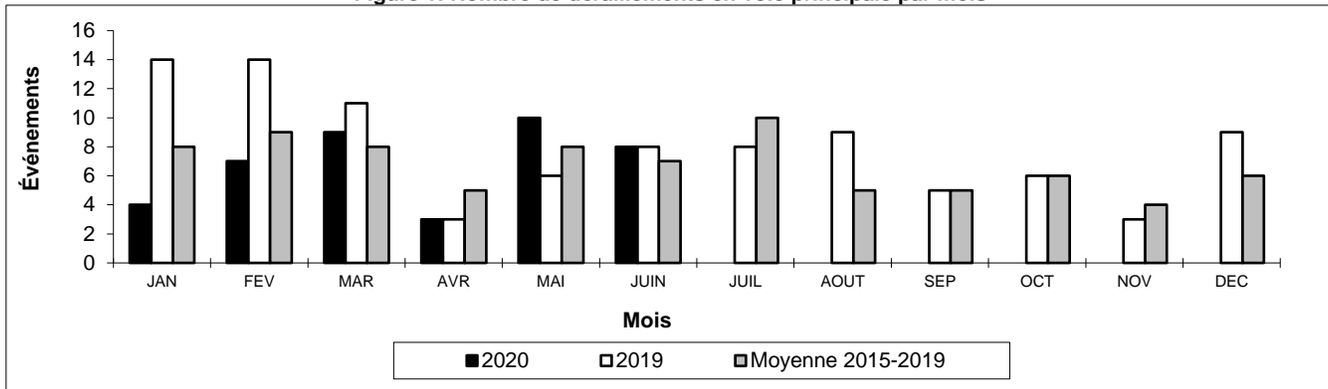
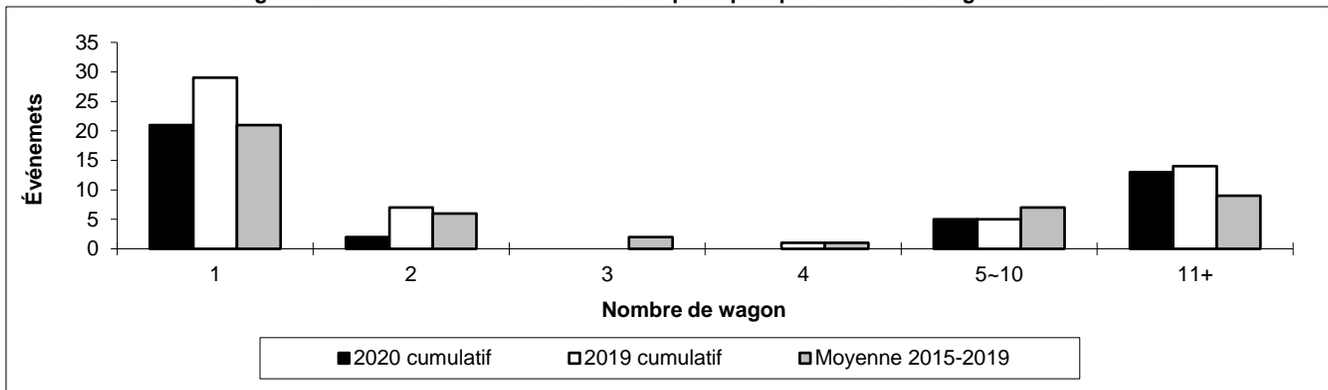


Figure 2: Nombre de déraillements en voie principale par nombre de wagons dérailés



Données produites le 16 juillet 2020.

Le nouveau règlement du BST est entré en vigueur le 1er juillet 2014. Ce règlement modifie certaines exigences de rapport.

\* En vertu des nouvelles exigences de déclaration tous les déraillements sont à signaler.

Tableau 4  
Collisions hors d'une voie principale par province

	Janvier à juin			Collisions impliquant des march. dang. Janvier à juin		
	2020	2019	2015-2019 moyenne	2020	2019	2015-2019 moyenne
	<b>Canada</b>	<b>40</b>	<b>65</b>	<b>52</b>	<b>8</b>	<b>31</b>
Terre-Neuve	0	0	0	0	0	0
Nouvelle-Écosse	0	0	0	0	0	0
Nouveau-Brunswick	1	0	0	0	0	0
Québec	3	4	5	1	1	2
Ontario	14	15	12	3	7	5
Manitoba	5	8	7	1	4	3
Saskatchewan	2	9	6	0	3	1
Alberta	6	22	13	1	15	7
Colombie-Britannique	9	7	9	2	1	2
Territoires du Nord-Ouest	0	0	0	0	0	0

\* Jusqu'à maintenant, aucun événement avec fuite de marchandises dangereuses n'est survenu en 2020 ou en 2019.

Figure 1: Nombre de collisions hors d'une voie principale par mois

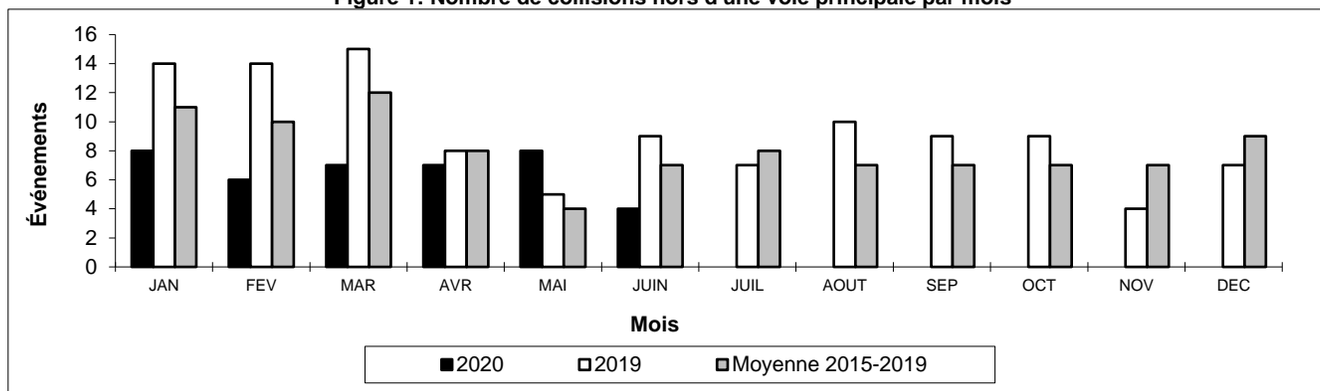
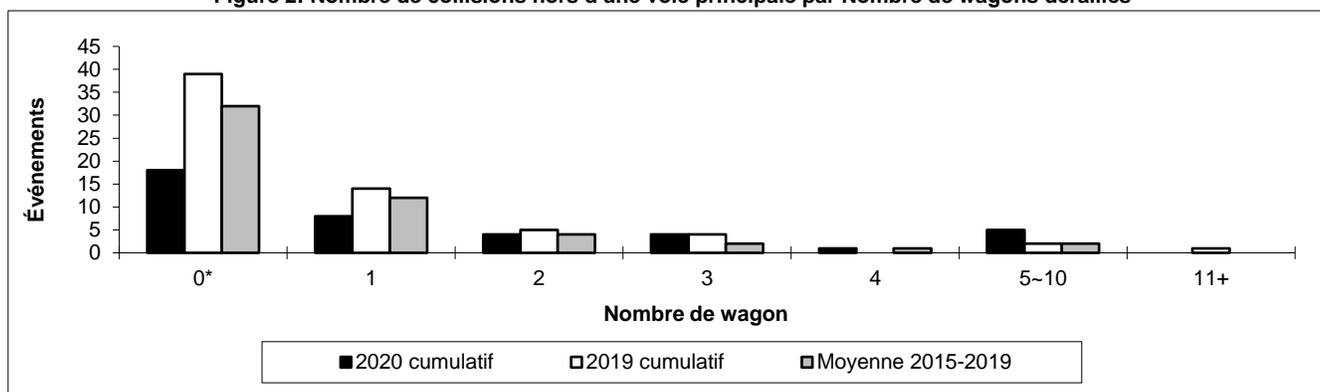


Figure 2: Nombre de collisions hors d'une voie principale par Nombre de wagons déraillés



Données produites le 16 juillet 2020.

\* Nombre de collisions n'ayant pas entraîné de déraillement.

Le nouveau règlement du BST est entré en vigueur le 1er juillet 2014. Ce règlement modifie certaines exigences de rapport.

Tableau 5  
Déraillements hors d'une voie principale par province\*

	Janvier à juin			Déraillements impliquant des march. dang. Janvier à juin		
	2020	2019	2015-2019 moyenne	2020	2019	2015-2019 moyenne
	<b>Canada</b>	<b>269</b>	<b>409</b>	<b>342</b>	<b>36</b>	<b>69</b>
Terre-Neuve	9	6	5	0	0	0
Nouvelle-Écosse	2	2	2	0	0	0
Nouveau-Brunswick	3	6	5	2	1	2
Québec	47	106	67	1	18	8
Ontario	51	75	63	6	9	9
Manitoba	27	45	43	6	10	7
Saskatchewan	22	35	35	3	7	4
Alberta	52	74	64	11	15	12
Colombie-Britannique	56	59	58	7	8	6
Territoires du Nord-Ouest	0	1	0	0	1	0

\* Jusqu'à maintenant, aucun événement avec fuite de marchandises dangereuses n'est survenu en 2020 ou en 2019.

Figure 1: Nombre de déraillements hors d'une voie principale par mois

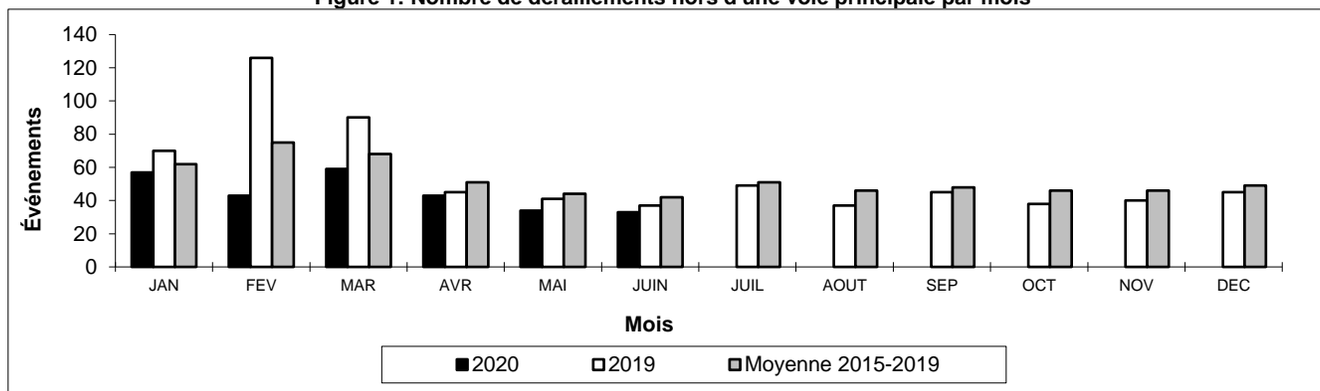
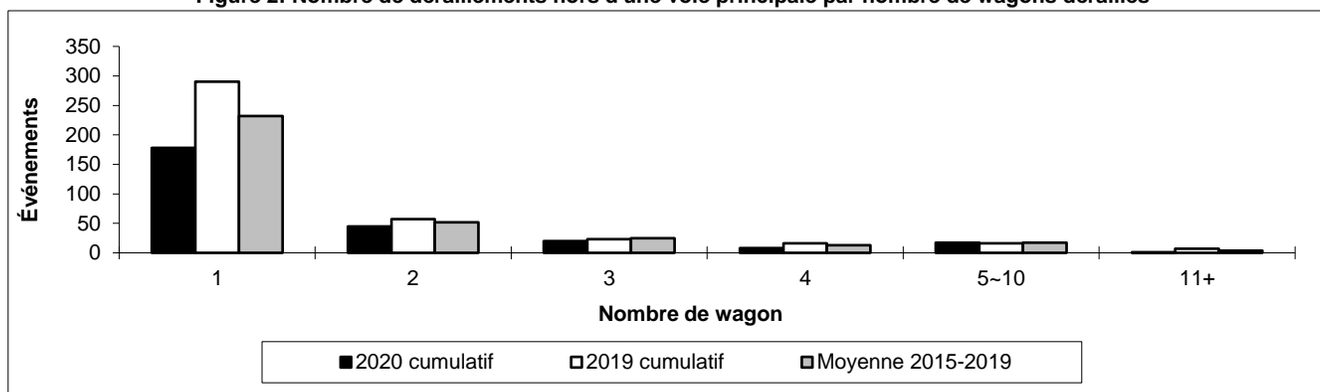


Figure 2: Nombre de déraillements hors d'une voie principale par nombre de wagons déraillés



Données produites le 16 juillet 2020.

Le nouveau règlement du BST est entré en vigueur le 1er juillet 2014. Ce règlement modifie certaines exigences de rapport.

\* En vertu des nouvelles exigences de déclaration tous les déraillements sont à signaler.