

Année de validation

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>1. Nombre de compteurs vérifiés et déclarés défectueux</b>	2269	1666	2719	2175	584	2 191	10 241	10 885	12 751	7 178
Coût d'inspection et de transport (selon moyenne de temps de prestation et de transport)	514 428 \$	356 924 \$	622 107 \$	506 688 \$	156 699 \$	505 858 \$	2 087 525 \$	2 467 847 \$	3 076 561 \$	1 806 559 \$
<b>2. Nombre de compteurs changés pour cause de cartes de communication défectueuses</b>								2016	2017	2018
								5 794	22 855	39 114

**Notes sur la demande #1**

Les données des compteurs d'ancienne génération défectueux (compteurs électromécaniques) n'étaient plus comptabilisés dans les années mentionnées.

Entre 2009 et 2012, seuls les compteurs électroniques sont vérifiés et déclarés défectueux le cas échéant. À partir de 2013, seuls les compteurs de nouvelle génération sont vérifiés et déclarés défectueux.

Certains compteurs retirés en 2018 n'ont pas encore été validés défectueux à ce jour. Ils le seront en 2019.

Le coût des appareils est une donnée commerciale confidentielle.

**Notes sur la demande #2**

Le nombre de compteurs dans le tableau représente les compteurs retirés du terrain pour la problématique de carte de communication défectueuse des compteurs Focus modulaire.

Les coûts sont assumés à 100% par le manufacturier avec entente de confidentialité.