

**NOMBRE DE KILOMÈTRES  
DE LIGNES DE DISTRIBUTION  
PAR NIVEAU DE TENSION**



- 1 Le tableau suivant indique le nombre de kilomètres de lignes de distribution en moyenne
- 2 et basse tension, tant au niveau aérien que souterrain. Le nombre de kilomètres de
- 3 lignes en basse tension est établi selon une estimation.

<b>NOMBRE DE KILOMÈTRES DE LIGNES DE DISTRIBUTION PAR NIVEAU DE TENSION AU 31 DÉCEMBRE 2013</b>	
<b>Niveau de tension</b>	<b>Kilomètres de lignes</b>
Moyenne tension	114 843 <sup>1</sup>
Basse tension <sup>2</sup>	103 643
<b>Total</b>	<b>218 486</b>

- 4 Ces données excluent 272 km de lignes de transport (69 kV et moins) appartenant au
- 5 Distributeur et qui desservent la clientèle raccordée à des réseaux autonomes<sup>3</sup>.

---

<sup>1</sup> Voir Rapport annuel 2013 d'Hydro-Québec, page 100.

<sup>2</sup> Depuis 2009, la longueur du réseau basse tension aérien est établie à partir d'un relevé terrain réalisé par échantillonnage et est confirmée par un relevé terrain complémentaire en 2011. La longueur du réseau souterrain basse tension quant à elle a été estimée à environ 56 % de la longueur du réseau souterrain moyenne tension. Cet estimé a été validé avec l'historique des sorties de magasin des 20 dernières années.

<sup>3</sup> Idem note 1.