

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



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

<b>NOMBRE DE KILOMÈTRES DE LIGNES DE DISTRIBUTION PAR NIVEAUX DE TENSION AU 31 DÉCEMBRE 2014</b>	
<b>Niveaux de tension</b>	<b>Kilomètres de lignes</b>
Moyenne tension	115 583 <sup>1</sup>
Basse tension <sup>2</sup>	104 210
<b>Total</b>	<b>219 793</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>

---

1 Voir Rapport annuel 2014 d'Hydro-Québec, page 2.

2 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 effectué 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.

3 Idem note 1.