

**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.

NOMBRE DE KILOMÈTRES DE LIGNES DE DISTRIBUTION PAR NIVEAU DE TENSION AU 31 DÉCEMBRE 2012	
Niveau de tension	Kilomètres de lignes
Moyenne tension	114 649 ¹
Basse tension ²	103 031
Total	217 680

- 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 autonomes³.

¹ Voir Rapport annuel 2012 d'Hydro-Québec, page 100.

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 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 Voir Rapport annuel 2012 d'Hydro-Québec, page 20.