

## Proportion de la population de 60 ans ou plus ayant reçu le vaccin contre la grippe saisonnière

**Définition :** Proportion de la population de 60 ans ou plus dans les ménages privés ayant reçu le vaccin contre la grippe saisonnière, au cours d'une période 12 mois.

**Utilité :** La grippe peut occasionner des complications sévères et même le décès chez les personnes vulnérables, telles que les personnes âgées et les personnes souffrant de maladies chroniques. La vaccination contre la grippe est généralement reconnue comme un moyen efficace pour prévenir la grippe.

**Précisions :** La collecte de données étant échelonnée sur 24 mois, la période de rappel de 12 mois chevauche trois campagnes de vaccination. Les cycles de l'ESCC antérieurs à 2007 s'échelonnent sur 12 mois. Depuis 2007-2008, la collecte de données se déroule sur 24 mois.

### Proportion de la population de 60 ans ou plus ayant reçu le vaccin contre la grippe saisonnière selon la région des Laurentides et le Québec

Territoire	2009-2010		2011-2012		2013-2014	
	%		%		Nombre	
Québec	45,4	48,3	50,7	935 800		
Région des Laurentides	<b>36,5 (-)</b>	<b>40,5 (-)</b>	<b>50,2</b>	<b>65 100</b>		

(-)(+) : Pour la RÉGION, valeur significativement plus faible ou plus élevée que celle du Québec, au seuil de 0,05.

### Proportion de vaccination contre la grippe saisonnière chez les aînés en hausse dans la région

Durant la période 2013-2014, environ 50 % des aînés de 60 ans ou plus dans la région des Laurentides ont déclaré avoir reçu le vaccin contre la grippe saisonnière dans les 12 mois précédents. Cette proportion est semblable à celle du Québec, alors qu'elle était significativement inférieure lors des deux derniers cycles de l'enquête (2009-2010 et 2011-2012).

Le graphique illustre une diminution de la proportion de personnes vaccinées entre 2007-2008 et 2009-2010. La diminution a été plus prononcée dans la région qu'au Québec. Cette diminution correspond à la période de la vaccination spéciale de la grippe H1N1 qui avait été offerte à l'automne 2009, juste avant la vaccination de la grippe saisonnière à l'hiver 2010. La proportion de personnes vaccinées tend à retrouver le même niveau que les années précédant l'épidémie de grippe H1N1.

La proportion de personnes vaccinées est semblables chez les hommes et les femmes en 2013-2014 (données non présentées).

Population 60 ans ou plus

