

## DÉTERMINANTS DE LA SANTÉ

### SOINS ET SERVICES

# É

## lèves de 4<sup>e</sup> année du primaire vaccinés contre les virus du papillome humain (2017-2018)

Mise à jour Août 2018

### DÉFINITION

Le Programme d'immunisation du Québec permet d'offrir le vaccin contre les virus du papillome humain (VPH) aux élèves. L'objectif principal est de prévenir les cancers causés par les VPH et les autres maladies associées aux VPH (condylomes). Le vaccin est offert dès la 4<sup>e</sup> année du primaire (2 doses) afin que les élèves soient protégés de façon optimale avant le début des premières relations sexuelles. À noter que jusqu'en 2015-2016, ce vaccin était offert aux filles seulement. Il est offert aux filles et aux garçons depuis 2016-2017.

**Nombre** : Nombre d'élèves, d'un territoire donné, inscrits en 4<sup>e</sup> année du primaire lors de l'administration de la 2<sup>e</sup> dose du vaccin contre les virus du papillome humain (VPH), et ayant reçu à l'école ou ailleurs au cours d'une année scolaire donnée au moins 2 doses de vaccin VPH.

**Pourcentage** : Rapport du nombre d'élèves, d'un territoire donné, inscrits en 4<sup>e</sup> année du primaire lors de l'administration de la 2<sup>e</sup> dose du vaccin, et ayant reçu à l'école ou ailleurs au cours d'une année scolaire donnée au moins 2 doses de vaccin VPH, au nombre d'élèves inscrits en 4<sup>e</sup> année du primaire lors de l'administration de la 2<sup>e</sup> dose du vaccin, multiplié par 100 personnes.

### SOURCE

Ministère de la Santé et des Services sociaux du Québec, Registre de vaccination du Québec, 2017-2018. Traitement des données effectué par l'Infocentre de santé publique du Québec.

### NOTE

Ce programme de vaccination a débuté en 2008-2009. Les élèves des communautés autochtones (réserves et établissements indiens) de la région sont exclus de ces statistiques sur la couverture vaccinale.

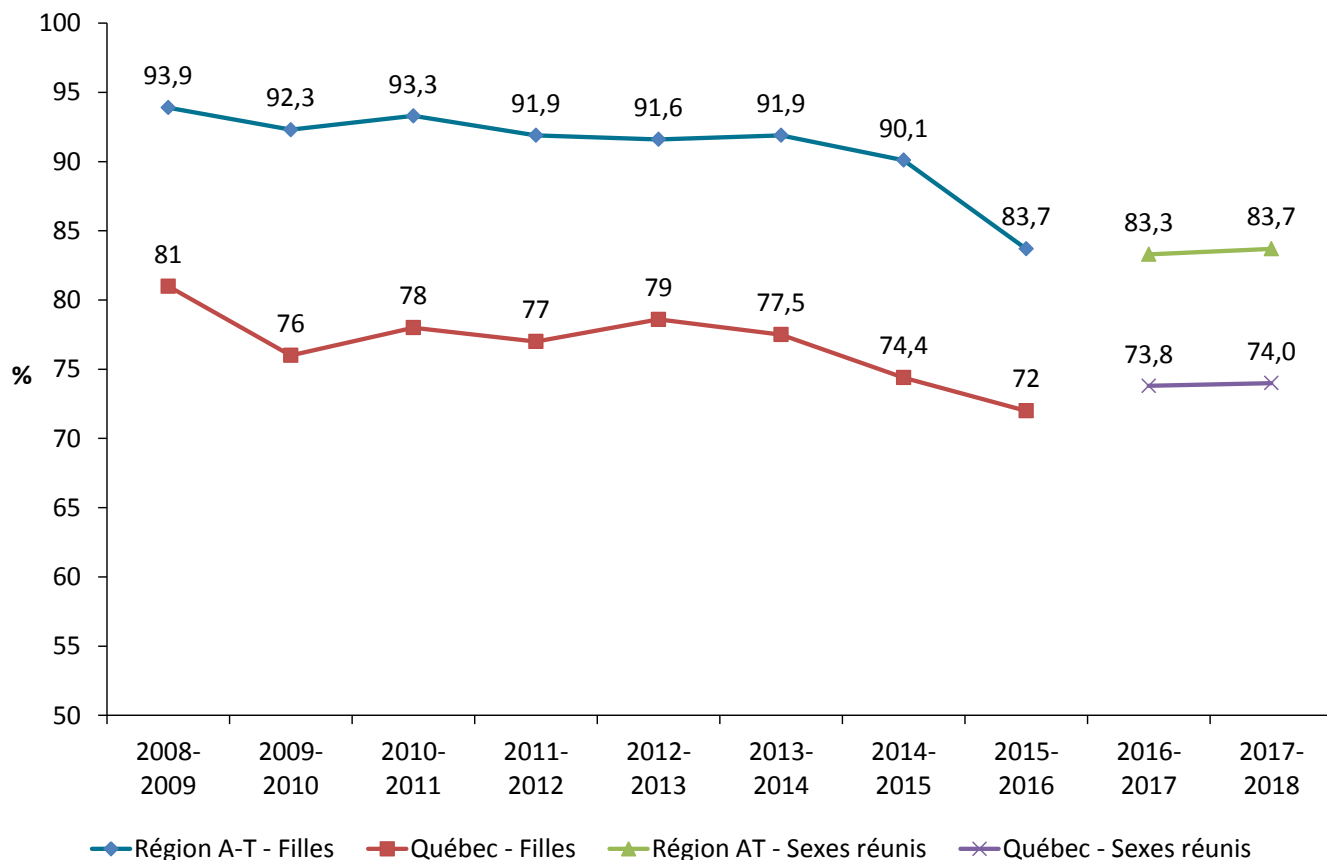
## Élèves de 4<sup>e</sup> année du primaire vaccinés contre les virus du papillome humain (2017-2018)

| Territoires              | N      | %    |
|--------------------------|--------|------|
| MRC de Témiscamingue     | 147    | 79,9 |
| Ville de Rouyn-Noranda   | 396    | 88,8 |
| MRC d'Abitibi-Ouest      | 199    | 84,7 |
| MRC d'Abitibi            | 224    | 84,2 |
| MRC de la Vallée-de-l'Or | 373    | 79,7 |
| Région A.-T.             | 1 339  | 83,7 |
| Québec                   | 63 698 | 73,8 |

N      Nombre

**ÉVOLUTION DANS LE TEMPS**

**Taux de couverture vaccinale contre les virus du papillome humain, élèves de 4e année du primaire, Abitibi-Témiscamingue et Québec, 2008-2009 à 2017-2018**



**SOURCES**

Données compilées par la Direction de santé publique de l'Abitibi-Témiscamingue, 2008-2009 à 2016-2017. Ministère de la Santé et des Services sociaux du Québec, Registre de vaccination du Québec, 2017-2018.

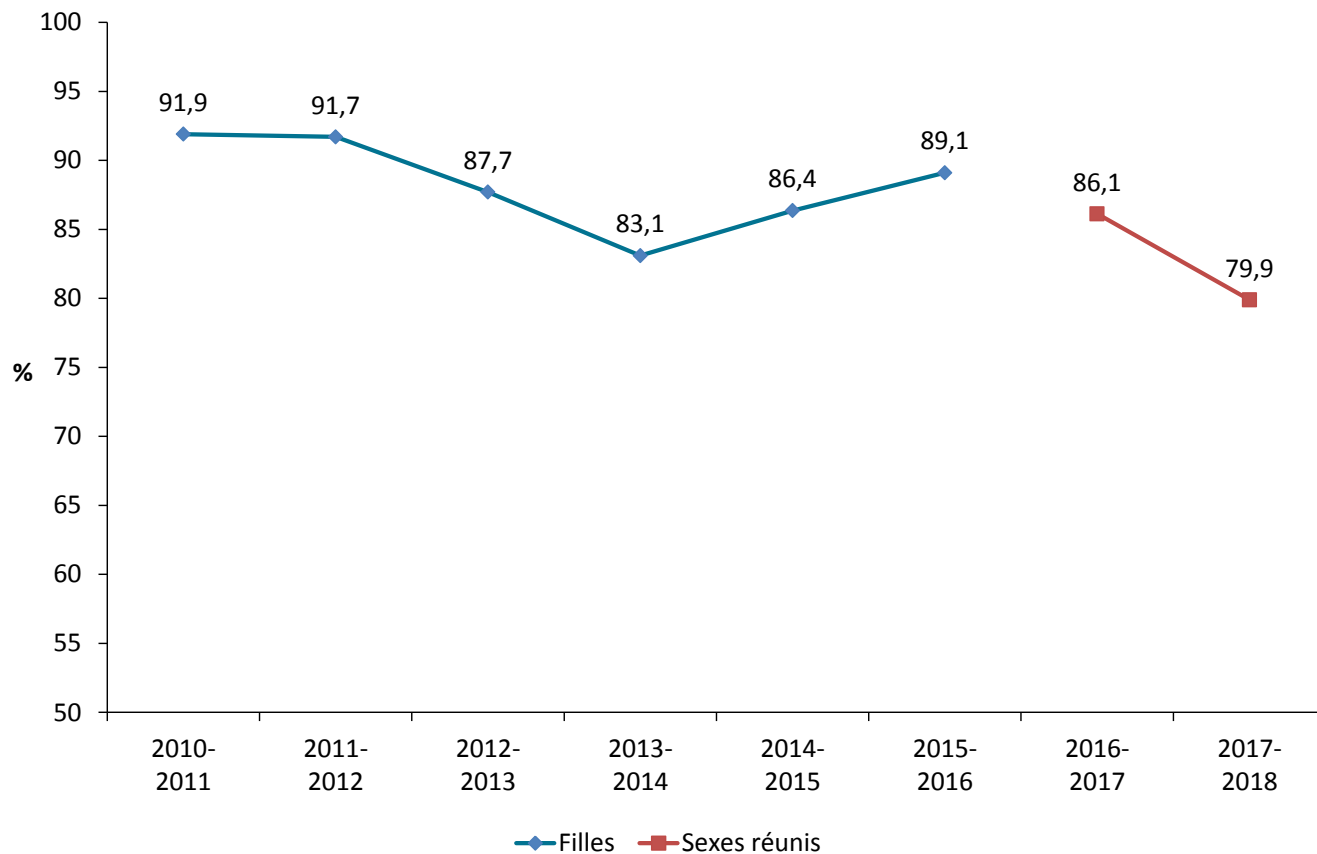
**FAITS SAILLANTS**

Depuis l'instauration en 2008-2009 du vaccin contre les VPH pour les filles de 4e année du primaire, le taux de vaccination annuel dans la région a toujours été plus élevé que le taux québécois. Il semble cependant marqué par une légère tendance à la baisse qui s'est accentuée en 2015-2016, le taux atteignant 83,7 %.

Depuis 2016-2017, le vaccin est offert à l'ensemble des élèves, filles et garçons. On constate ainsi que le taux régional fluctue autour de 83,0 %, ce qui est loin de la cible de 90 % qui avait été fixée par le Programme national de santé publique 2003-2012. Malgré tout, le taux régional de couverture vaccinale s'avère supérieur aux taux québécois qui lui varie plutôt autour de 74,0 %.

### ÉVOLUTION DANS LE TEMPS

Taux de couverture vaccinale contre les virus du papillome humain, élèves de 4<sup>e</sup> année du primaire, MRC de Témiscamingue, 2010-2011 à 2017-2018

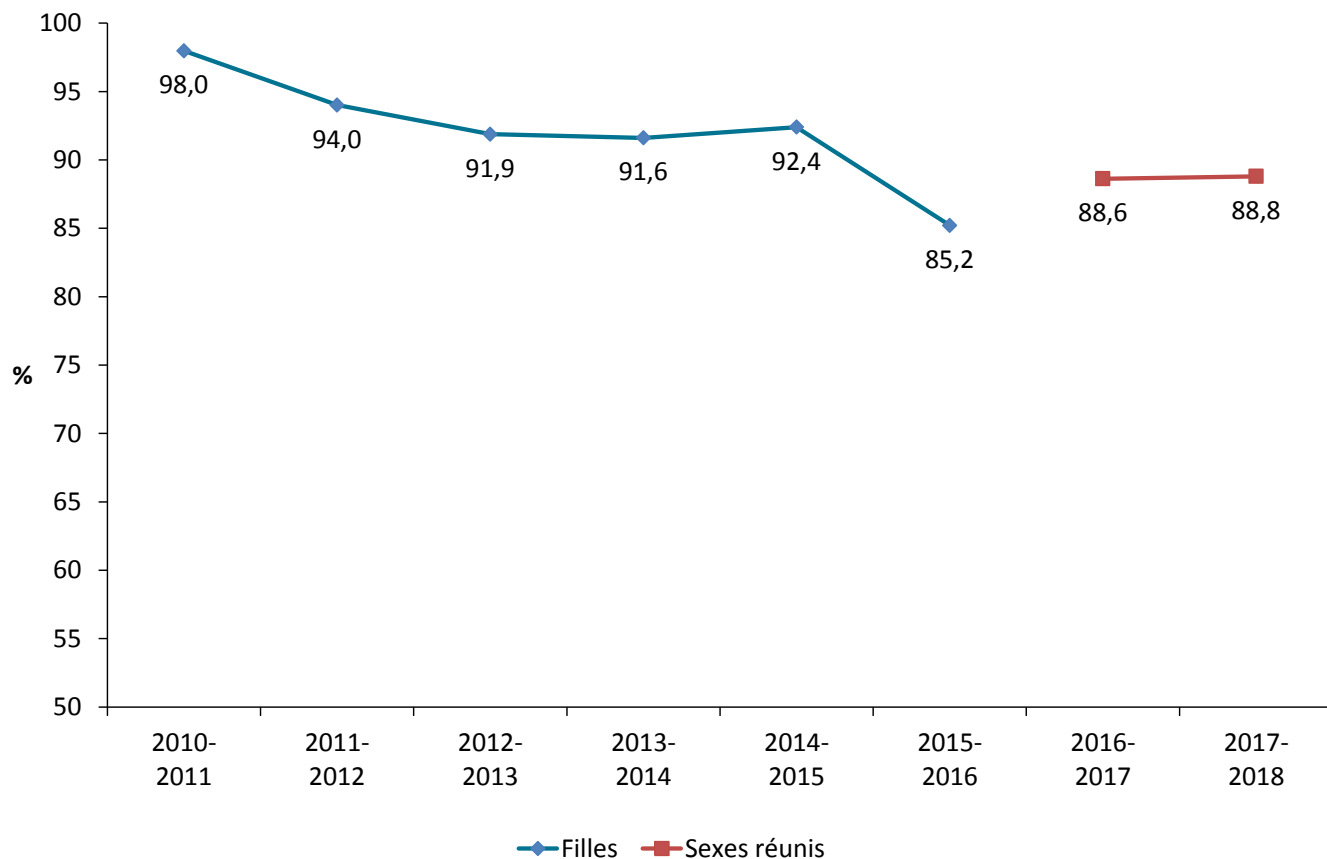


### SOURCES

Données compilées par la Direction de santé publique de l'Abitibi-Témiscamingue, 2010-2011 à 2016-2017. Ministère de la Santé et des Services sociaux du Québec, Registre de vaccination du Québec, 2017-2018.

ÉVOLUTION DANS LE TEMPS

Taux de couverture vaccinale contre les virus du papillome humain, élèves de 4e année du primaire, Ville de Rouyn-Noranda, 2010-2011 à 2017-2018

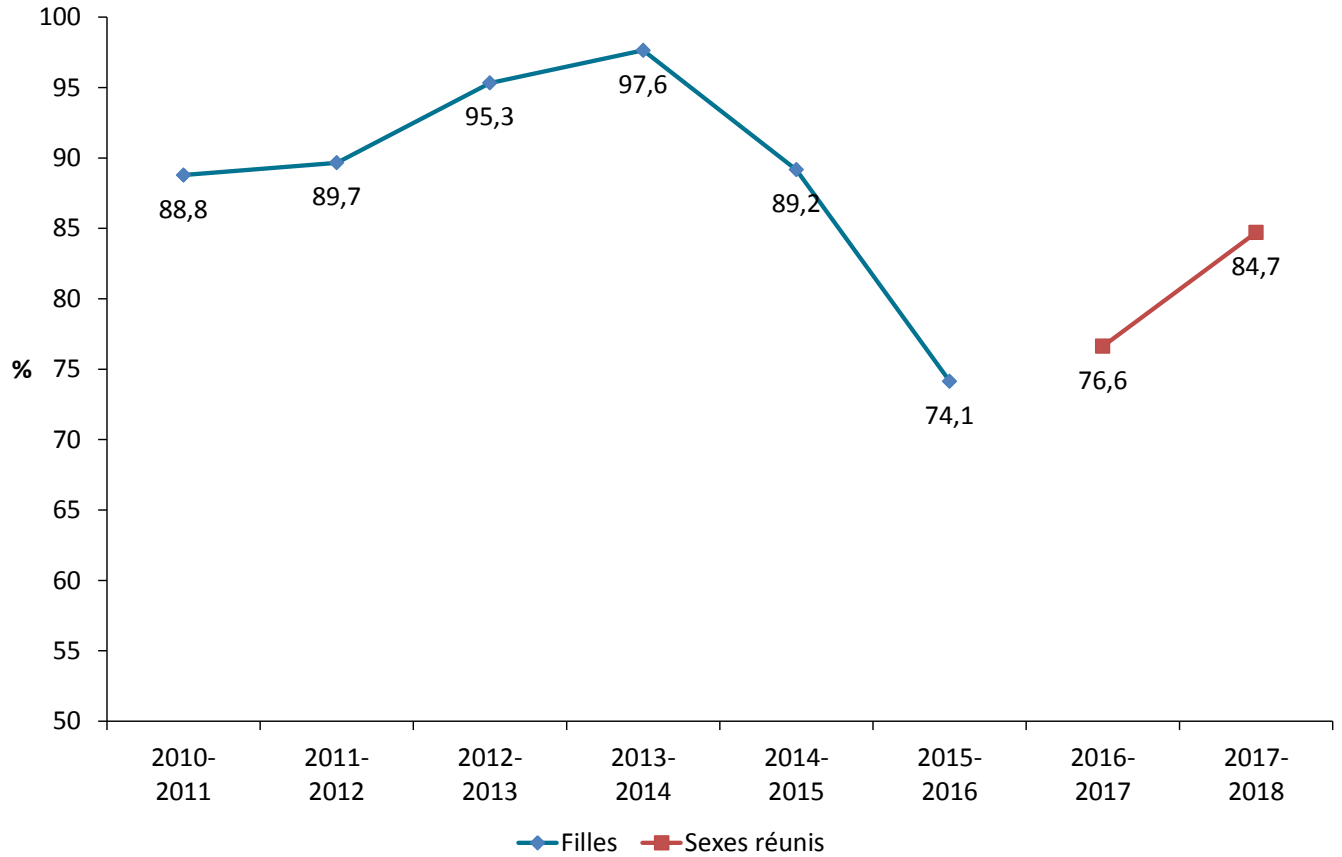


SOURCES

Données compilées par la Direction de santé publique de l'Abitibi-Témiscamingue, 2010-2011 à 2016-2017. Ministère de la Santé et des Services sociaux du Québec, Registre de vaccination du Québec, 2017-2018.

ÉVOLUTION DANS LE TEMPS

Taux de couverture vaccinale contre les virus du papillome humain, élèves de 4e année du primaire, MRC d'Abitibi-Ouest, 2010-2011 à 2017-2018

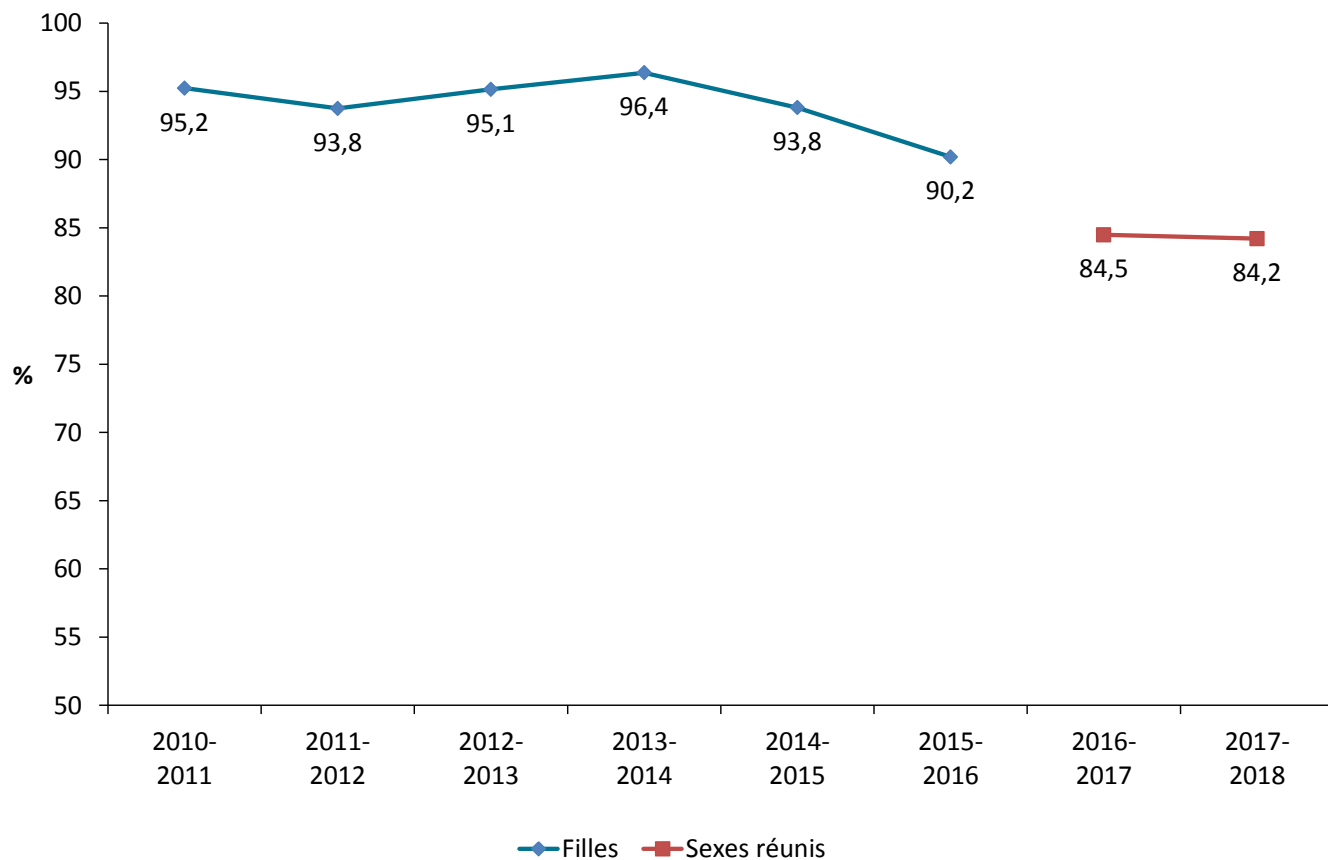


SOURCES

Données compilées par la Direction de santé publique de l'Abitibi-Témiscamingue, 2010-2011 à 2016-2017. Ministère de la Santé et des Services sociaux du Québec, Registre de vaccination du Québec, 2017-2018.

ÉVOLUTION DANS LE TEMPS

Taux de couverture vaccinale contre les virus du papillome humain, élèves de 4e année du primaire, MRC d'Abitibi, 2010-2011 à 2017-2018

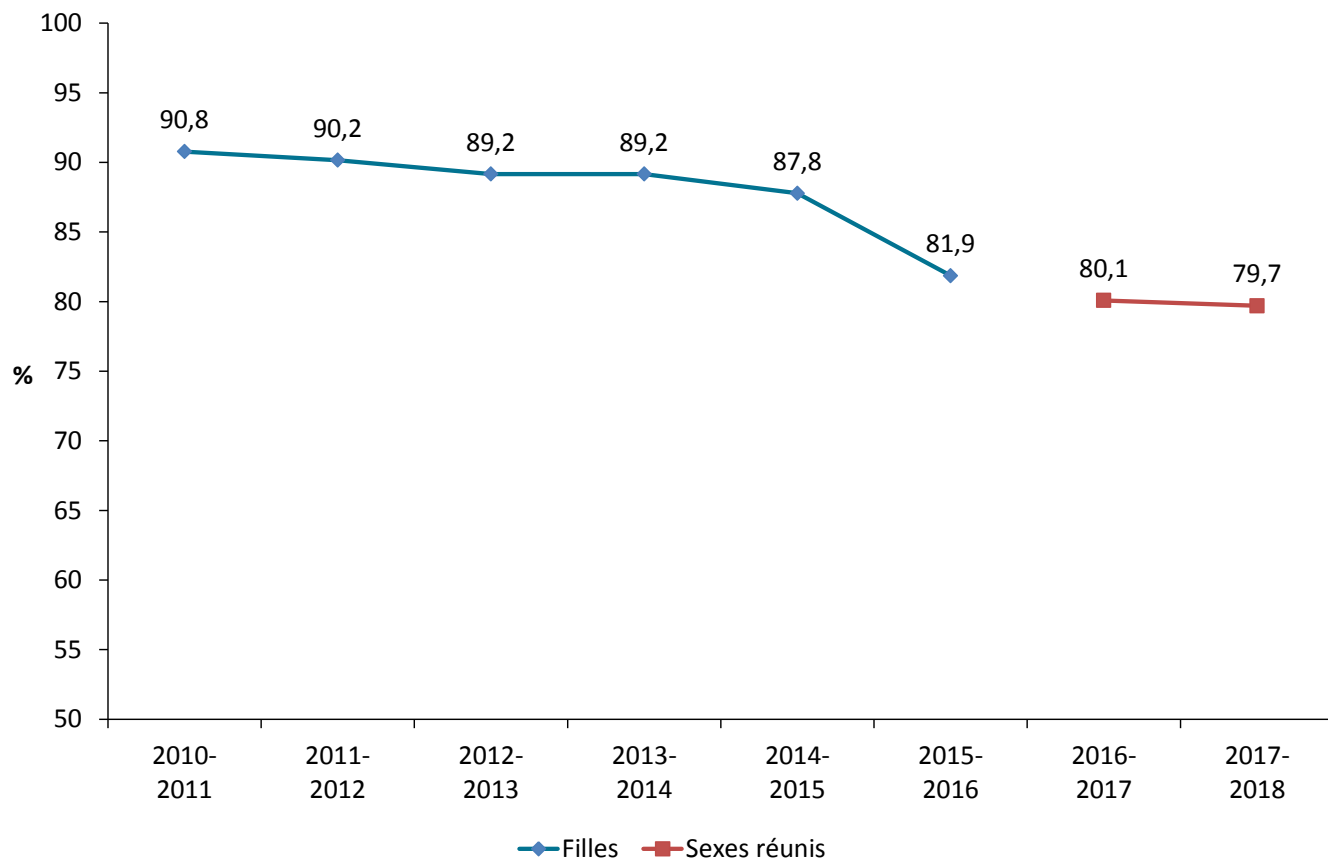


SOURCES

Données compilées par la Direction de santé publique de l'Abitibi-Témiscamingue, 2010-2011 à 2016-2017. Ministère de la Santé et des Services sociaux du Québec, Registre de vaccination du Québec, 2017-2018.

ÉVOLUTION DANS LE TEMPS

Taux de couverture vaccinale contre les virus du papillome humain, élèves de 4e année du primaire, MRC de la Vallée-de-l'Or, 2010-2011 à 2017-2018



SOURCES

Données compilées par la Direction de santé publique de l'Abitibi-Témiscamingue, 2010-2011 à 2016-2017. Ministère de la Santé et des Services sociaux du Québec, Registre de vaccination du Québec, 2017-2018.