



## Modèle de représentation

---

# Isohypes (1976-2017)

---

<b>Version, No.</b>	1.0
<b>Version, date</b>	06.04.2023
<b>Auteurs</b>	ISASCH, PIECHR
<b>Fichier</b>	Isohypes76_17_ModeleRepresentation.docx

---

### Table des matières

<b>1. Description des géodonnées .....</b>	<b>1</b>
<b>2. Représentation .....</b>	<b>2</b>
2.1. Isohypes (76-17) .....	2

---

## 1. DESCRIPTION DES GÉODONNÉES

La couche Isohypes est une synthèse sur la période 1976 à 2017 de l'évolution des niveaux (nappe libre) ou du potentiel hydraulique effectif (nappe captive) de la nappe phréatique du Rhône durant les douze mois de l'année. Calculée à partir des données du réseau de surveillance piézométrique cantonal, les isohypes, également appelées isopièzes, donnent des indications sur le sens des écoulements souterrains et leur vitesse. Elles sont représentées avec une équidistance de 0.5 m.

## 2. REPRÉSENTATION

### 2.1. ISOHYPSES (76-17)

La représentation est basée sur le champ Mois [A4] de la classe Isohypes\_76\_17. Les lignes des valeurs entières de cote sont plus épaisses que les demi-cotes.

