| Nom du champ | Description | Valeurs |
| --- | --- | --- |
| FID | Nombres entiers uniques séquentiels générés automatiquement. | Identifiant de l'objet |
| Shape | Géométrie de la composante (point, polyligne, polygone) | Géométrie |
| MTOCODE | Nombre unique attribué afin d'identifier un type de composante. Sert à sélectionner la symbologie. | Double  169 = gare ferroviaire du réseau GO Transit |
| SOURCE | Source de renseignements | Texte |
| SRC\_DAT | Actualité des renseignements | Date |
| ENT\_DAT | Date de la mise à jour | Date |
| UPDATE\_BY | Personne qui a effectué la mise à jour (initiales) | Texte |
| COMMENTS | Renseignements supplémentaires | Texte |
| ORM | « Oui » indique que la composante apparaît sur le champ principal nord ou sud de la carte routière officielle de l'Ontario. | Texte  o = oui  n = non |
| INSET | « Oui » indique que la composante apparaît dans un agrandissement de la carte routière officielle de l'Ontario. | Texte  o = oui  n = non |
| MAP | « n » ou « s » indique que la composante apparaît sur le champ principal nord **ou** sud de la carte routière officielle de l'Ontario, ou dans un agrandissement du Nord ou du Sud de l'Ontario.  « ns » indique que la composante apparaît sur les champs nord **et** sud de la carte routière officielle de l'Ontario, ou dans un agrandissement du Nord ou du Sud de l'Ontario. | Texte  n = nord  s = sud  ns = nord/sud |
| STA\_NAME | Nom de la gare | Texte |
| SERVICE | Fournisseur du service | Texte |
| CORRIDOR | Le couloir décrit le trajet dont la gare fait partie. | Texte |
| POINT\_X | Emplacement en degrés décimaux | Double |
| POINT\_Y | Emplacement en degrés décimaux | Double |