



Géoproduit

Fichier d'obstacles réseau routier  
concernant les transports spéciaux

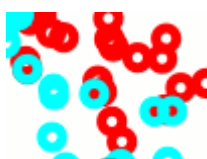
Métadonnées complètes



# Fichier d'obstacles réseau routier concernant les transports spéciaux

## Informations principales

[Télécharger géoproduit](#)



Le fichier d'obstacles du réseau routier concernant les transports spéciaux indique les obstacles faisant l'objet d'une signalisation sur le réseau routier cantonal, tels que la limitation du poids du véhicule, la hauteur maximale, les chantiers temporaires ou d'autres obstacles. Il est interactif et mis à jour régulièrement. Les véhicules qui, en raison de leur chargement, ne répondent pas aux prescriptions concernant les dimensions et le poids, ainsi que les véhicules spéciaux, ne peuvent circuler sur la voie publique que sur la base d'une autorisation écrite délivrée par l'Office de la circulation routière et de la navigation du canton de Berne. Le fichier ne comporte pas les limitations effectives des obstacles et ne constitue pas une base juridique contraignante pour l'octroi d'une autorisation spéciale.

|              |              |
|--------------|--------------|
| Type:        | Géoproduit   |
| Code:        | HINDKAT      |
| Statut:      | Actualisé/es |
| Mise à jour: | 16.10.2023   |
| Publication: | 23.11.2023   |



## Généralités

|                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|
| Description de l'étendue: | Canton de Berne (réduit) |
|---------------------------|--------------------------|

## Informations de base sur l'ensemble de données

|                                 |              |
|---------------------------------|--------------|
| Identifiant géodonnées de base: | <u>63-BE</u> |
|---------------------------------|--------------|

|                                |    |
|--------------------------------|----|
| Classe des géodonnées de base: | IV |
|--------------------------------|----|

|                                       |     |
|---------------------------------------|-----|
| Géodonnées de base du cadastre RDPPF: | Non |
|---------------------------------------|-----|

## Mise à jour

|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| Fréquence de mise à jour: | trimestrielle |
|---------------------------|---------------|

## Contraintes légales

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Note sur les sources et les bases: | Fichier d'obstacles réseau routier concernant les transports spéciaux © Office de la circulation routière et de la navigation du canton de Berne |
|------------------------------------|--|

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Conditions d'utilisation: | Les données peuvent être utilisées librement selon les conditions d'utilisation. |
|---------------------------|--|

|        |                                     |
|--------|-------------------------------------|
| Accès: | A: géodonnées accessibles au public |
|--------|-------------------------------------|

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Publication internet: | La publication des géodonnées sur Internet est autorisée. |
|-----------------------|---|

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Service de représentation: | Service de représentation public des géodonnées actuelles mis à disposition. |
|----------------------------|--|

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Service de téléchargement: | Service de téléchargement public des géodonnées actuelles mis à disposition. |
|----------------------------|--|

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Transmission des données: | Service de téléchargement public, transmission des données élargies se fait par l'AGI. |
|---------------------------|--|

|               |   |
|---------------|---|
| Force légale: | Ces données ne sont pas garanties quant à leur exactitude ni quant à leur exhaustivité. S'adresser au service compétent pour obtenir des Informations juridiquement contraignantes. |
|---------------|---|

|               |   |
|---------------|---|
| Reproduction: | Le jeu de données peut être utilisé librement et peut être reproduit avec une indication de la source bien visible. |
|---------------|---|

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Protection des données: | Le fichier ne contient aucune donnée personnelle soumise à la législation sur la protection des données. |
|-------------------------|--|

## Service compétent

|                                       |
|---------------------------------------|
| Strassenverkehrs- und Schifffahrtsamt |
|---------------------------------------|



## Renseignements d'ordre technique

Strassenverkehrs- und Schifffahrtsamt  
Schermenweg 5 3001 Bern

Daniel Reinhard  
daniel.reinhard@be.ch  
Numéro direct: +41 31 634 26 16  
Numéro principal: +41 31 634 21 11

Strassenverkehrs- und Schifffahrtsamt  
Schermenweg 5 3001 Bern

Markus Schenk  
markus.schenk@be.ch  
Numéro direct: +41 31 635 82 52  
Numéro principal: +41 31 634 21 11

## Modèle de données

Couches / définition des attributs: [https://geofiles.be.ch/geoportal/pub/deltachecker/HINDKAT\\_MODEL.pdf](https://geofiles.be.ch/geoportal/pub/deltachecker/HINDKAT_MODEL.pdf)

UML [https://geofiles.be.ch/geoportal/pub/uml/HINDKAT\\_ERD.svg](https://geofiles.be.ch/geoportal/pub/uml/HINDKAT_ERD.svg)

## Acquisition des géodonnées

Amt für Geoinformation - Geobasisdaten  
Reiterstrasse 11 3013 Bern

Bernadette Blättler  
bernadette.blaettler@be.ch  
Numéro direct: +41 31 633 33 30  
Numéro principal: +41 31 633 33 11

## Représenté dans le(les) géoservice(s)

OF\_transportation02: Thèmes de transport 02

## Couche(s) représentée(s) - mise à jour

HINDRNI: Fichier d'obstacles réseau routier - 16.10.2023

## Informations sur les métadonnées

ID de la métadonnée: 1e3593e2-0002-4f18-a01c-36c8111c01bf

Téléchargement du fichier PDF: HINDKAT.PDF



**Kanton Bern**  
**Canton de Berne**

---