

2. Focus sur les données « vélo »



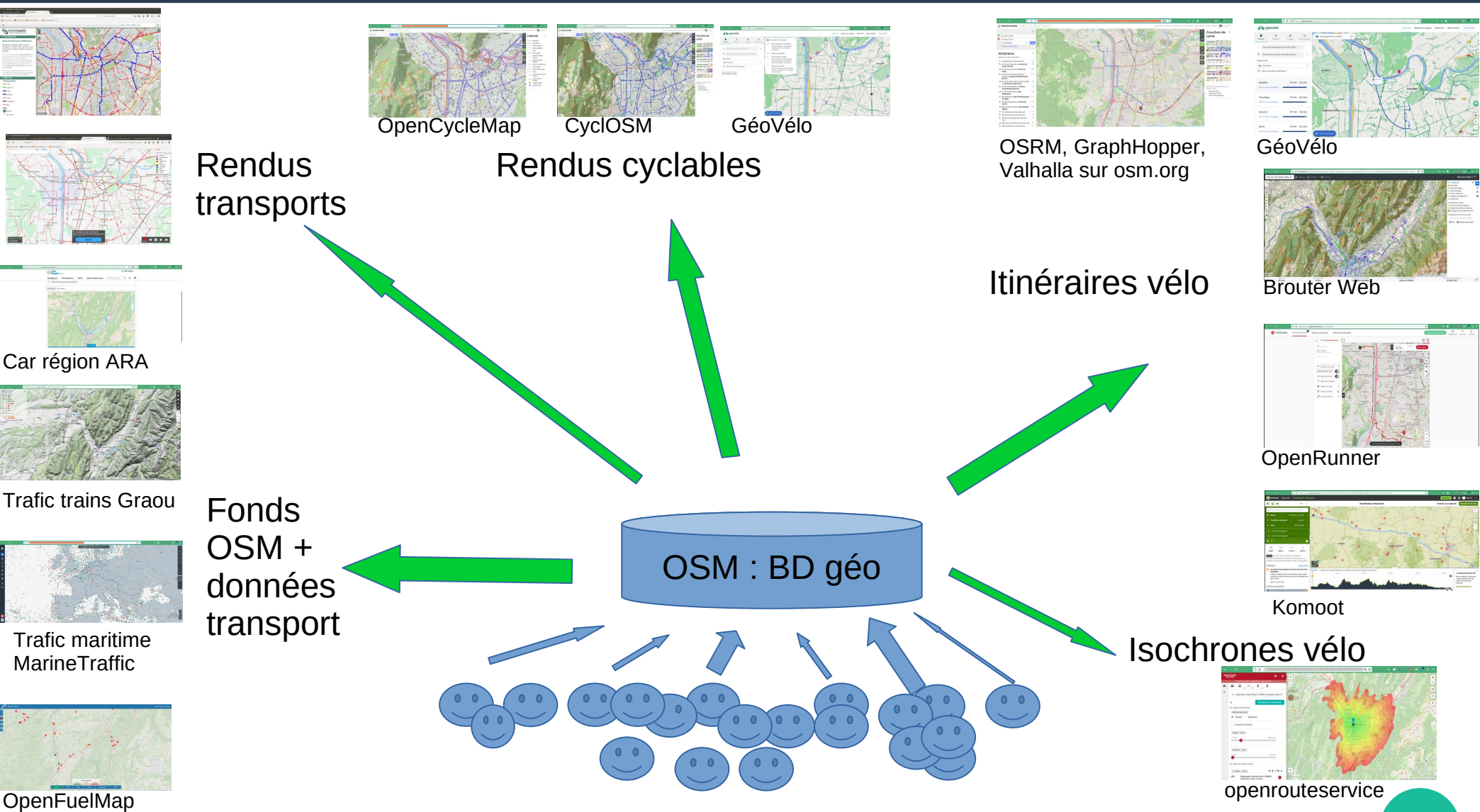
ADTC
**Se déplacer
autrement**

Lundi 13 novembre 2023

**Groupe OpenStreetMap de Grenoble
ADTC-Se déplacer autrement
La Turbine
Paul Desgranges**



OpenStreetMap : transports ... donc aussi du vélo



Comment cartographier ces stationnements cyclables ?



Comment cartographier ces stationnements cyclables ?



Grenoble-Alpes Métropole

données de stationnements cyclables

QUOI	ATTRIBUT	WIKI OSM	REQUETES OSM OU ? COMBIEN ? ETC ...
PKG VELO	bicycle_parking	WIKI OSM	Requêtes dispos



Comment cartographier ces équipements à l'usage des cyclistes ?



Limiter l'accès aux vélos (et aux 2RM ou +)



Grenoble-Alpes Métropole

données cyclables

QUOI	ATTRIBUT	WIKI OSM	REQ OSM
CPCF	red_turn=yes	WIKI OSM	Requêtes CPCF
SAS VELO	cycleway=asl	WIKI OSM	Requêtes SAS
BARRIERE	barrier=cycle_barrier	WIKI OSM	Requêtes barrières
STATION REPARATION	amenity=bicycle_repair_station	WIKI OSM	Requêtes repair
GONFLAGE	amenity=compressed_air service:bicycle:pump=yes	WIKI OSM WIKI OSM 2	Requêtes gonflage
STATION RECHARGE	amenity=charging_station	WIKI OSM	Requêtes recharges

Comment cartographier pistes et bandes cyclables ?



Comment cartographier ces différents types de partage de la voirie ?



Comment cartographier les double-sens cyclables ?



Comment cartographier ... etc. ?



Crédits & License

Présentation © Paul Desgranges 2023 desgranges.paul@neuf.fr @DsgrngsPI

Licence : CC-BY-SA-4.0

- (By) Attribution
- (SA) Partage dans les mêmes conditions –

Présentation disponible :

https://wiki.openstreetmap.org/wiki/File:PRESENTATION_OSM_ADTC_13-NOV-2023_3_OSMVELO.pdf

