

DIR NORD - DISTRICT DE LAON CEI Soissons
Patrick LESPINE
TSA 70011 - CHEZ SOGELINK
69134 DARDILLY CEDEX
Tél. : 0323551428
Courriel : dir-nord-district-laon-d@demat.sogelink.fr

MAIRIE Service Technique
60 RUE PRINCIPALE
02320 VAUDESSON

Le 04/02/2025

Objet : Information préalable au projet de travaux

Madame, Monsieur,

Nous vous informons d'un projet de travaux sur la commune de CHAVIGNON.

Veuillez trouver ci-dessous les informations descriptives du projet :

Description : Travaux de chaussée_RN2_PR47+300 au PR42+850_sens Belgique - Paris

Emplacement : Ambleny 02000 CHAVIGNON

Communes secondaires : 02880 SANCY LES CHEMINOTS 02320 VAUDESSON,

Début du chantier : 02/06/2025

Conformément à la réglementation en vigueur, une DT sous la référence 2025020406242D72 a été adressée à l'ensemble des exploitants de réseaux concernés par l'emprise de notre projet et référencés sur le téléservice :

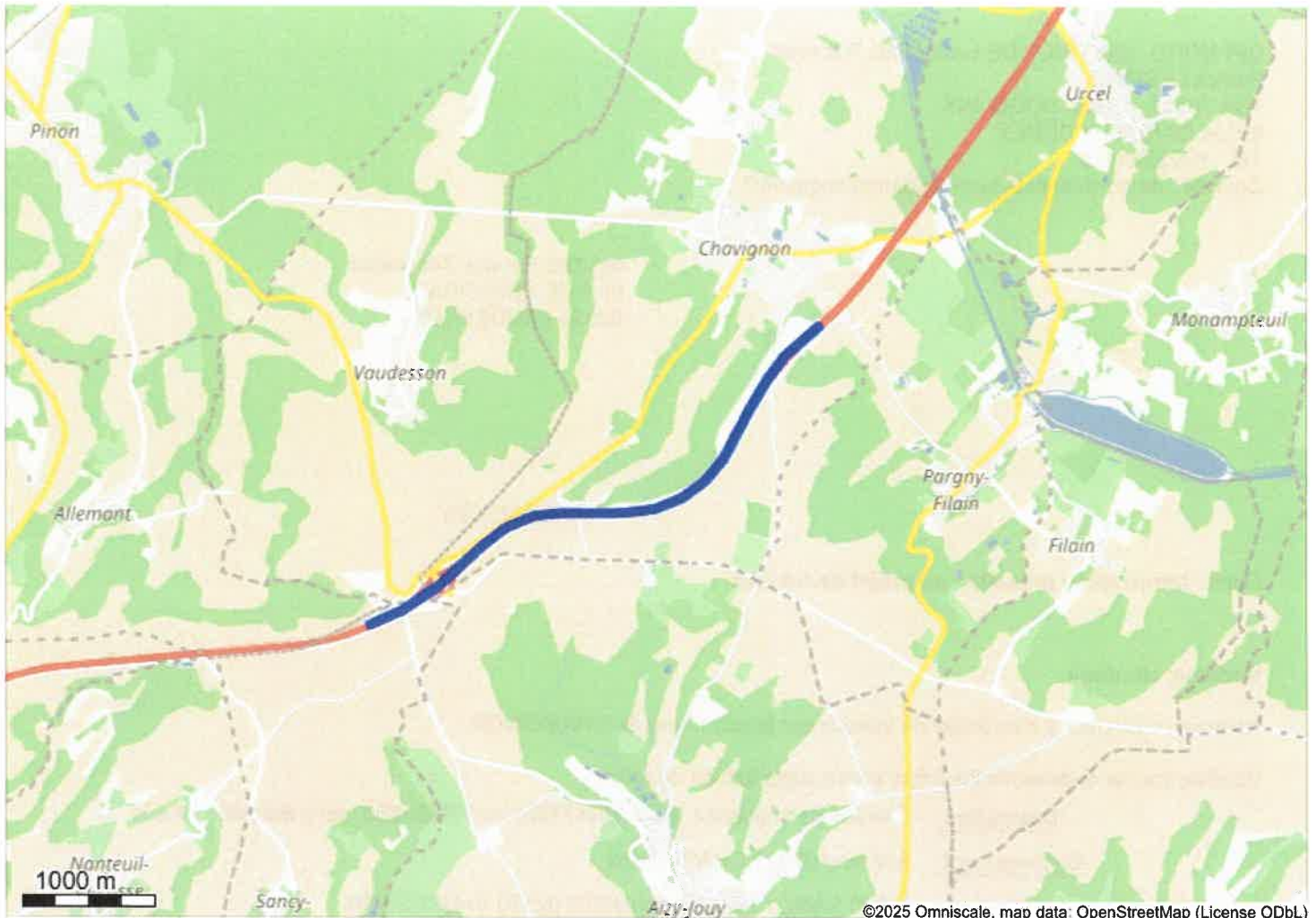
www.reseaux-et-canalizations.gouv.fr

Nous nous tenons à votre disposition pour toute information complémentaire.

Nous vous prions d'agréer, Madame, Monsieur, nos salutations distinguées.

Nicolas LLOBEL

 Signature certifiée Sogelink



Système géodésique : WGS 84
 EPSG : 4326

Emprise au format GML :

```
<gml:MultiPolygon xmlns:gml='http://www.opengis.net/gml' srsName='EPSG:4326'><gml:polygonMember><gml:Polygon><gml:
outerBoundaryIs><gml:LinearRing><gml:coordinates>3.48530722,49.45456719 3.4853456,49.45458124 3.48920798,49.45631082
3.48923483,49.45632475 3.49351872,49.45888654 3.49614559,49.46020841 3.49917159,49.4610279 3.50178401,49.46119222
3.50743701,49.46119222 3.50746186,49.46119304 3.51166755,49.46147197 3.51173358,49.46148252 3.51473764,49.46226351
3.51479357,49.46228394 3.51719683,49.46345542 3.51723909,49.46348169 3.5192132,49.46504362 3.51924073,49.46507059
3.52189871,49.46835817 3.52386289,49.47052254 3.52564186,49.47206389 3.52905583,49.47400499 3.52923999,49.47410969
3.52891772,49.47434903 3.52530034,49.47229226 3.52526572,49.472268 3.52346328,49.47070629 3.52344827,49.47069166
3.52147418,49.46851634 3.52146834,49.46850953 3.51881925,49.46523288 3.51687973,49.46369831 3.51452592,49.46255093
3.51158375,49.46178602 3.50742458,49.46151017 3.50177219,49.46151017 3.50174864,49.46150943 3.49908788,49.46134207
3.49901738,49.46133058 3.49592747,49.46049376 3.49587182,49.46047273 3.49321107,49.4591338 3.49319521,49.45912509
3.48891635,49.45656629 3.48508636,49.4548512 3.4816733,49.45385279 3.48145032,49.45378755 3.48165102,49.45349766
3.48530722,49.45456719</gml:coordinates></gml:LinearRing></gml:outerBoundaryIs></gml:Polygon></gml:polygonMember></gml:
MultiPolygon>
```

Polygone 1

```
(49.454567 3.485307); (49.454581 3.485346); (49.456311 3.489208); (49.456325 3.489235); (49.458887 3.493519); (49.460208 3.496146);
(49.461028 3.499172); (49.461192 3.501784); (49.461193 3.507437); (49.461193 3.507462); (49.461472 3.511668); (49.461483 3.511734);
(49.462264 3.514738); (49.462284 3.514794); (49.463455 3.517197); (49.463482 3.517239); (49.465044 3.519213); (49.465071 3.519241);
(49.468358 3.521899); (49.470523 3.523863); (49.472064 3.525642); (49.474005 3.529056); (49.474110 3.529240); (49.474349 3.528918);
(49.472292 3.525300); (49.472268 3.525266); (49.470706 3.523463); (49.470692 3.523448); (49.468516 3.521474); (49.468510 3.521468);
(49.465233 3.518819); (49.463698 3.516880); (49.462551 3.514526); (49.461786 3.511584); (49.461510 3.507425); (49.461510 3.501772);
(49.461509 3.501749); (49.461342 3.499088); (49.461331 3.499017); (49.460494 3.495927); (49.460473 3.495872); (49.459134 3.493211);
(49.459125 3.493195); (49.456566 3.488916); (49.454851 3.485086); (49.453853 3.481673); (49.453788 3.481450); (49.453498 3.481651);
(49.454567 3.485307);
```