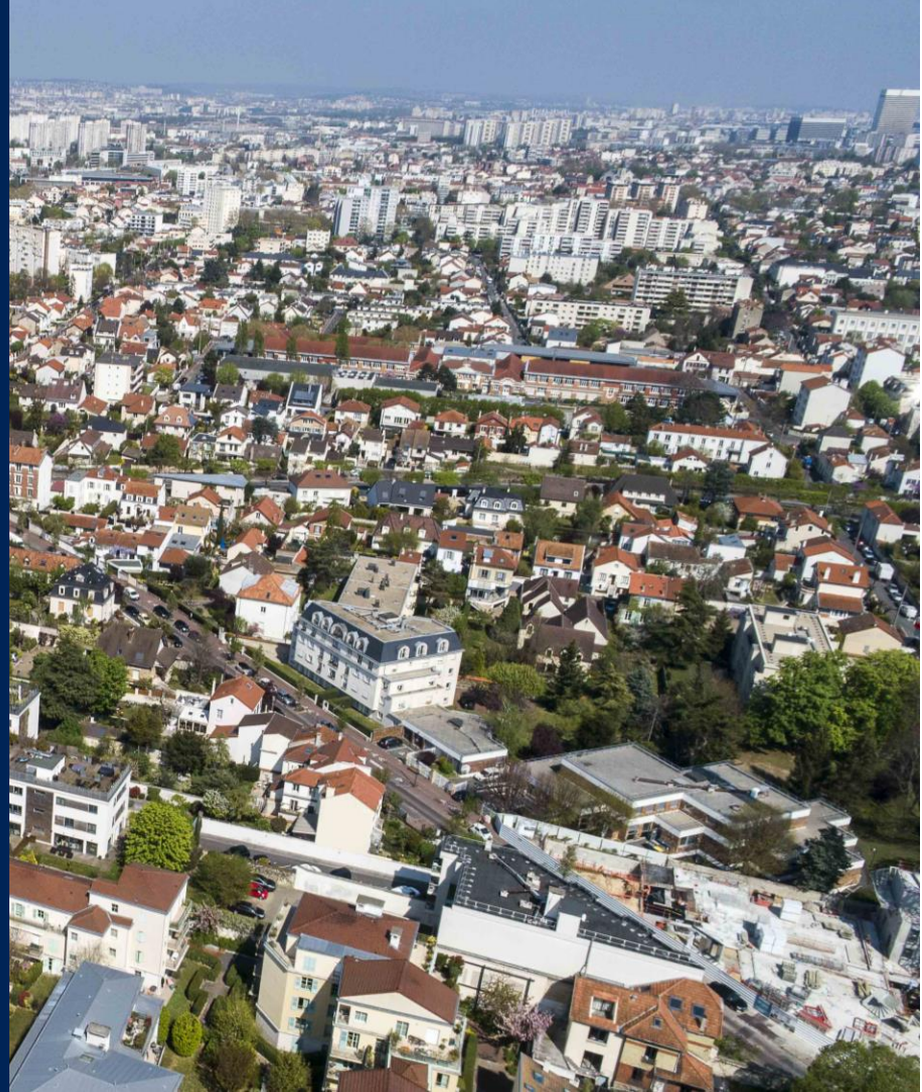


Réunion d'information sur le réseau de chaleur Rueil Energie

MERCREDI 20 MARS 2024





Intervenants

MAIRIE DE RUEIL-MALMAISON

Monique Bouteille, Maire Adjointe déléguée à l'urbanisme et à l'écoquartier

Pierre Gomez, Adjoint au maire délégué aux services techniques et aux taxis

Frédéric Sgard, Conseiller municipal délégué en charge des mobilités et du suivi des chantiers

RUEIL ENERGIE – ENGIE SOLUTIONS

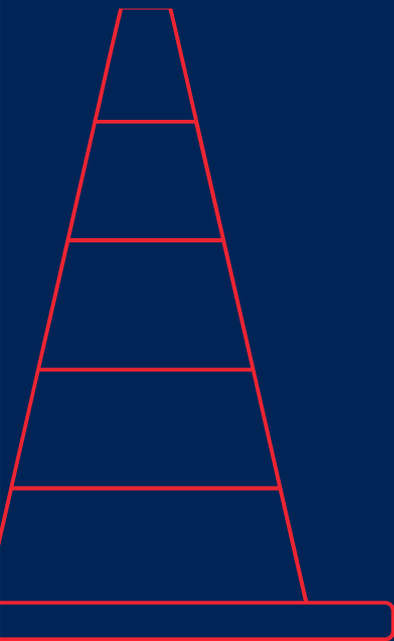
Pierre Guifton, Chef de projet Rueil Energie

Geoffrey Dumas, Chef de projet Rueil Energie

Chahinez Attabi, Médiatrice travaux Rueil Energie

Evy Grandclaude, Responsable communication Rueil Energie





1 _____

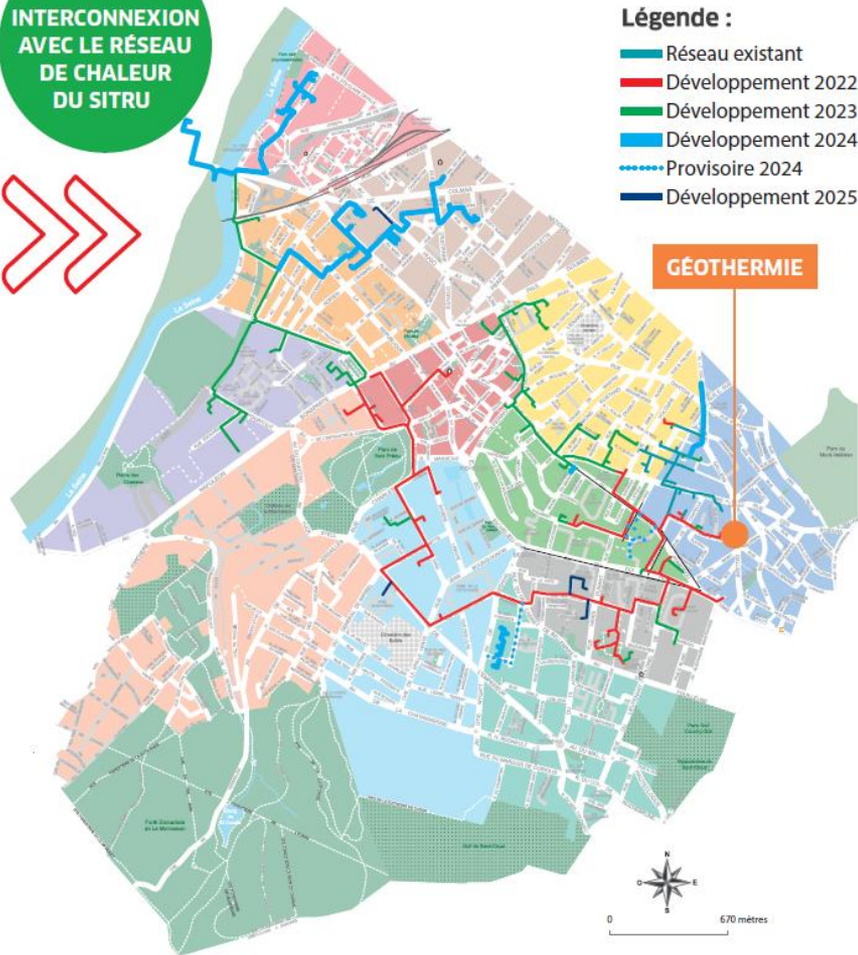
Le réseau de chaleur Rueil énergie

INTERCONNEXION
AVEC LE RÉSEAU
DE CHALEUR
DU SITRU

Légende :

- Réseau existant
- Développement 2022
- Développement 2023
- Développement 2024
- Provisoire 2024
- Développement 2025

GÉOTHERMIE



DATES PRÉVISIONNELLES

Carte de développement du réseau

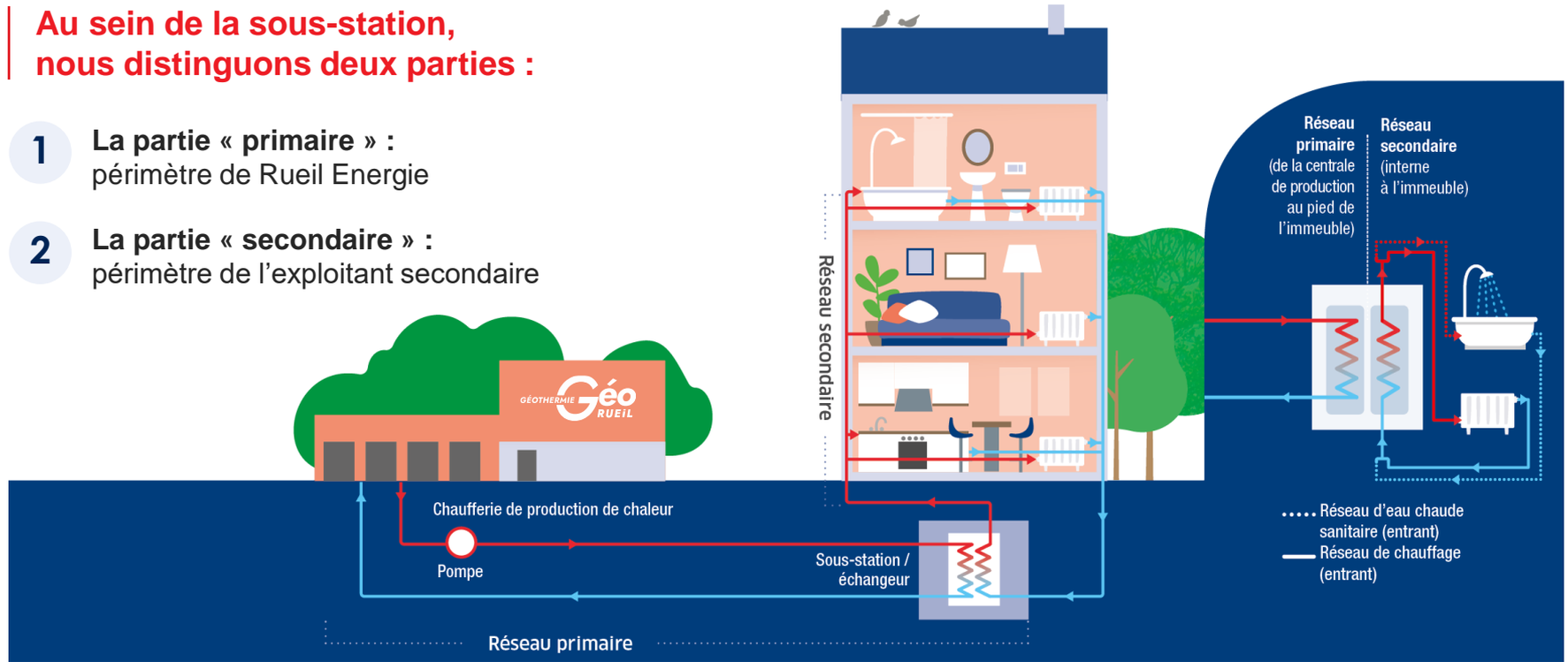
3 phases de travaux

- 1** PHASE 1 : 2022
C'est 9,6 km de réseau réalisé
- 2** PHASE 2 : 2023
8,4 km de réseau réalisé
- 3** PHASE 3 : 2024
Dernière phase de travaux (6,4 km de réseau à réaliser)

Les périmètres de prestation

Au sein de la sous-station, nous distinguons deux parties :

- 1 La partie « primaire » :**
périmètre de Rueil Energie
- 2 La partie « secondaire » :**
périmètre de l'exploitant secondaire



Etapes des travaux de construction du réseau

1 Le sondage

Le sondage consiste à **creuser à plusieurs endroits de la route** pour analyser la densité de réseaux existants

2

Ouverture de la tranchée

- Découpe de l'enrobée avec une scie circulaire.
- Excavation de la tranchée avec une pelleteuse.

CAS EXCEPTIONNELS :

Possibilité de casser les roches avec un brise roche ou d'avoir un camion aspirateur si grande densité de réseaux déjà présents sur la zone.

3 Pose des tuyaux

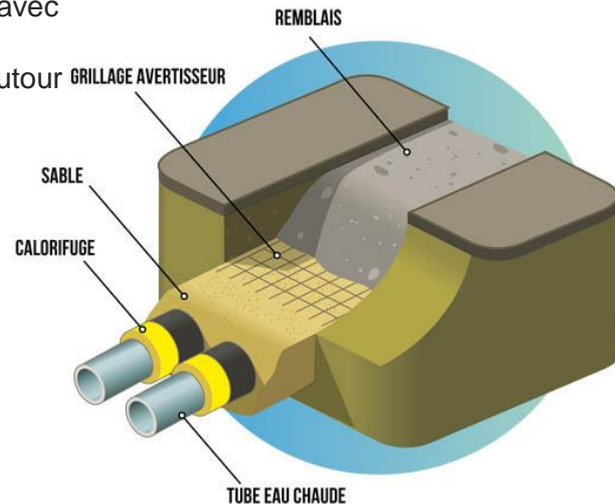
Les tuyaux sont en acier avec une mousse calorifuge en polyuréthane. Ils sont posés dans une tranchée de de 2 m de large max sur un lit de sable.

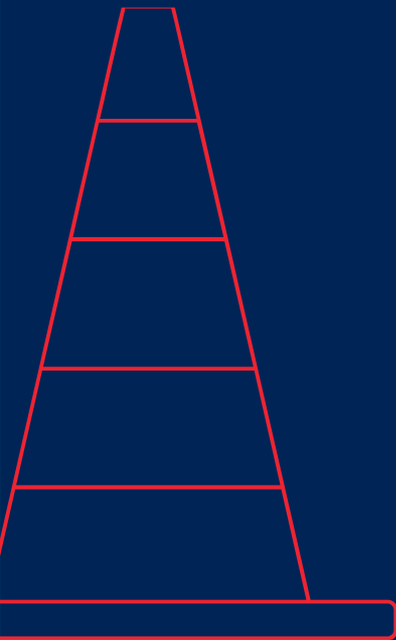
Des radios techniques peuvent être réalisées le soir entre 19H et 00h du matin sur les soudures pour vérifier leur qualité. Lors de ces phases spécifiques, des panneaux de chantier « matières radioactives » seront implantés autour du chantier.

4 Fermeture de la tranchée

La tranchée est refermée avec trois composants :

- Une couche de sable autour du tuyau
- Une couche de terre
- Une couche d'enrobée





2

Impacts des travaux

Déploiement du réseau :

Impacts riverains

Nuisances comparables à un chantier ordinaire de voirie, sur des **plages horaires** comprises en semaine entre **8h00 et 18h00 et le samedi de 9h à 17h**.



CIRCULATION DES VÉHICULES

- **Rues en travaux** : totalement **fermées** à la circulation ou en sens unique sur les voies de plus de 2,5 m, mise en place de **déviations**
- **Accès des riverains pouvant être rétablis le soir et le week-end** autant que possible
- **Stationnement supprimé**
- **Entrée et sortie** de parking de résidence **avant 8h et après 18h**



BUS

- **Déviations du bus 367** déviation par les rues Henri Ste Claire Deville et Joseph Monier



ACCÈS ÉCOLE

- **Accès piétons maintenus** en permanence, mais accès des véhicules perturbés (parents et enseignants)

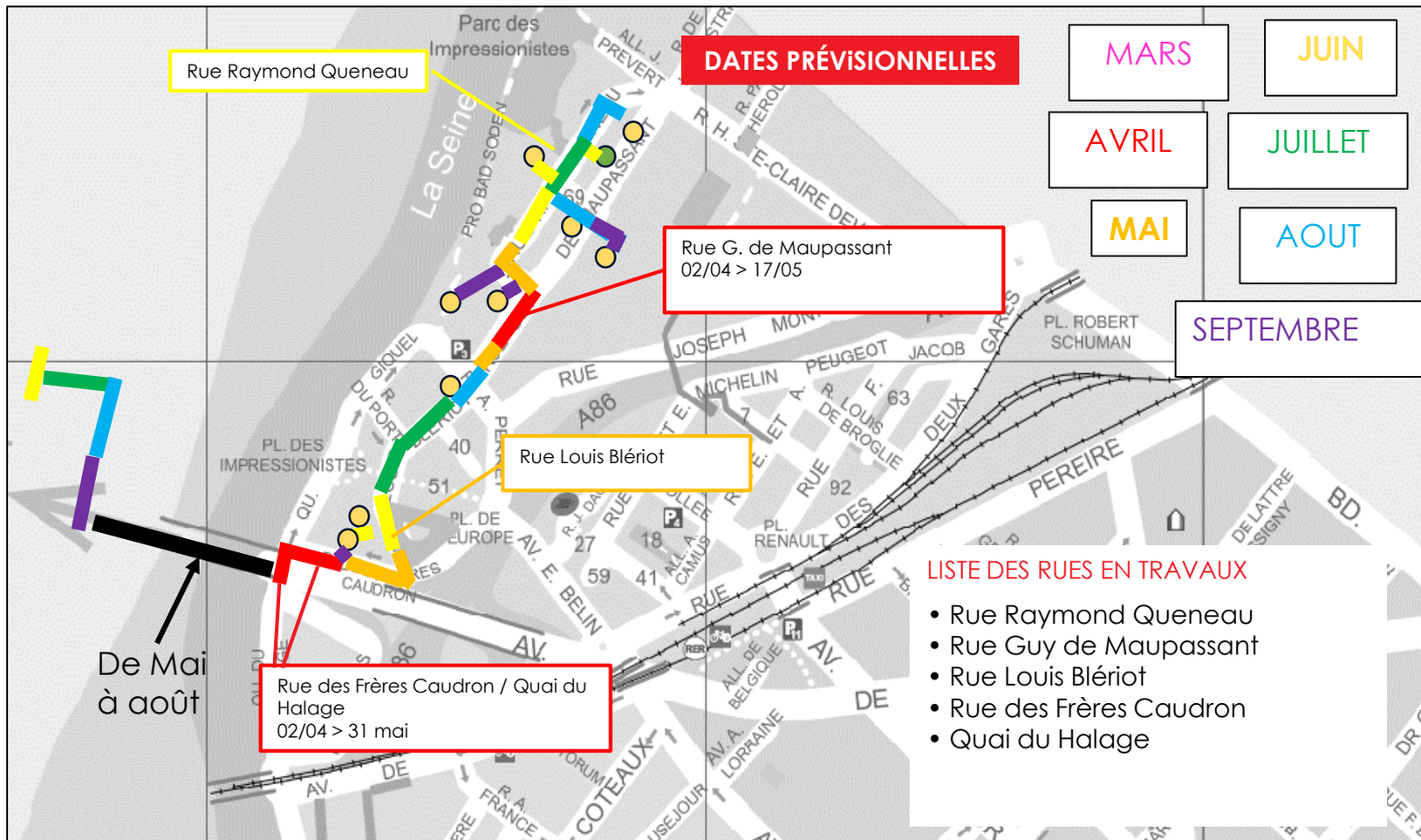


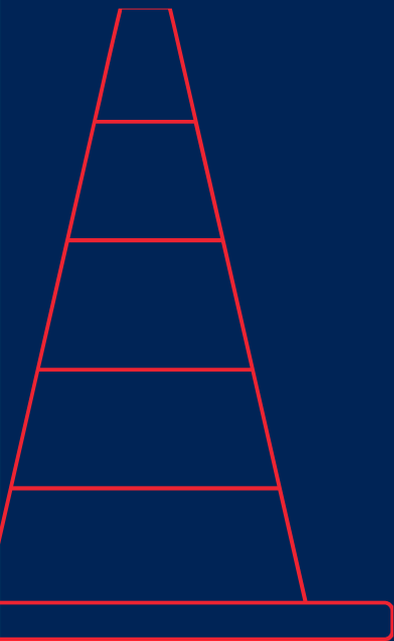
PIÉTONS ET CYCLES

- **Cheminements préservés et balisés**, certaines traversées supprimées ou déplacées
- **Continuités cyclables** traitées ponctuellement par les trottoirs (vélo tenu en main)



- **Il est nécessaire de signaler rapidement les situations particulières.**
-> **Contactez la médiatrice travaux par mail**





4 _____

Communication auprès des riverains

Informations riverains



APPLICATIONS MOBILES

Téléchargez les **applications** mobiles :

- **Rezomee** – Rubrique Rueil-Malmaison
- **Vivre à Rueil**



SITES INTERNET

- [Site REZOMEE GéoRueil / Rueil Energie](#)
- **Ville de Rueil** :
Actualités > [Suivez l'actualité du chantier géothermie](#)
- **Suivez les différents chantiers** dans Rueil-Malmaison **en continu** :
<https://arcg.is/1Tva9y0>



CONTACT DU MÉDIATEUR TRAVAUX

Pour toute information concernant les travaux :

Mme. Chahinez ATABI

Tel. 06 85 09 72 06

Mail : chahinez.attabi@external.engie.com

Horaires : lundi au vendredi - 9h00 à 17h00

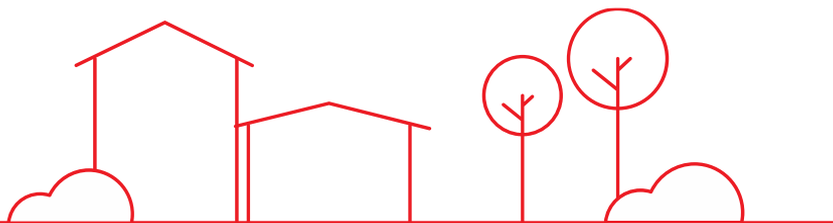


CONTACT VILLE DE RUEIL-MALMAISON

Pour vous inscrire aux prochains comités de suivi :

M. Frederic SGARD

Mail : chantiers@mairie-rueilmalmaison.fr





Merci de
votre attention

