



INFOS TRAVAUX RD 77 Entre la rue de Chizay et l'autoroute A10

Madame, Monsieur,

La Direction du Cycle de l'Eau de Tours Métropole Val de Loire, en collaboration avec votre municipalité, va entreprendre des travaux de création d'une conduite de transfert d'eaux usées et d'une conduite dédiée d'eau potable le long de la **RD 77** à Parçay-Meslay.

Les travaux **entre la rue de Chizay et l'Autoroute A10** seront menés par l'entreprise **Humbert TP** du **9 octobre 2023** jusqu'au **10 novembre 2023**.

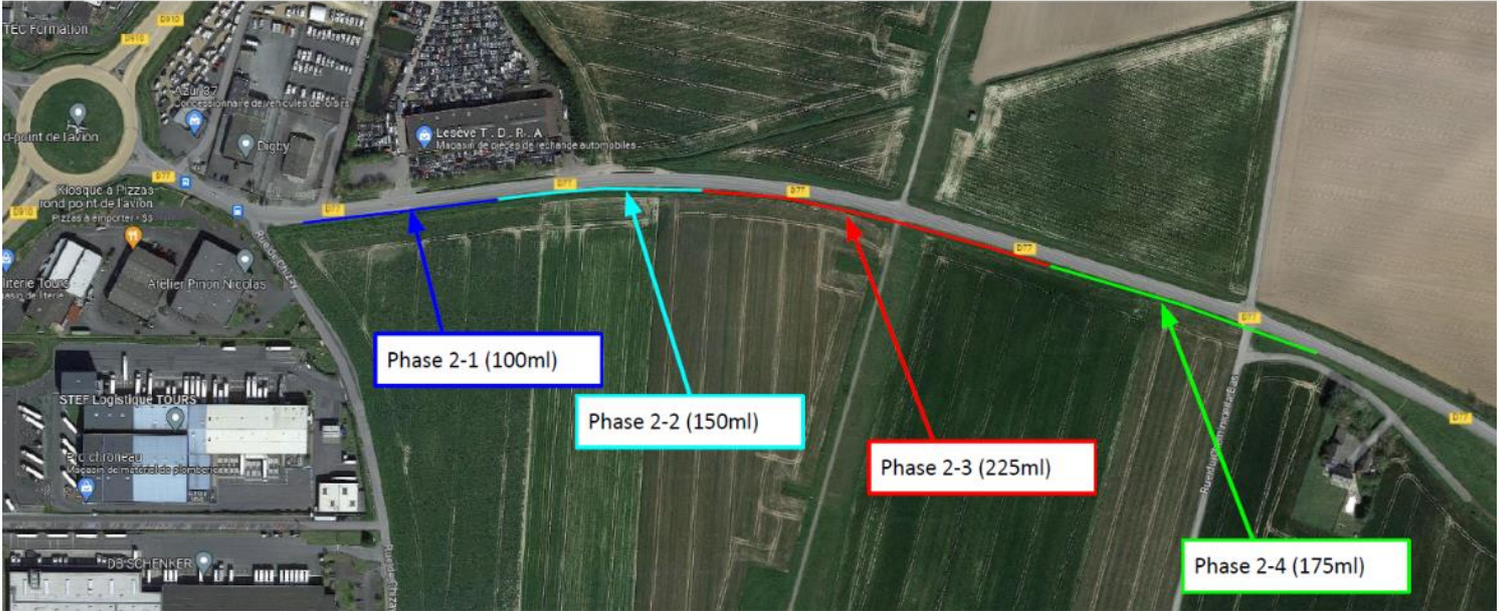
- Les travaux s'effectueront **en alternat par feux, avec une réduction de chaussée**.
- Au droit et à l'avancement des travaux, le stationnement de tout véhicule sera interdit.
- Pendant toute la durée du chantier, la circulation des piétons ainsi que l'accès des riverains seront maintenus autant que possible.
- L'accès des services de secours sera assuré pendant la durée du chantier.
- Les déviations des bus seront indiquées et mises à jour sur le site *filbleu.fr*
- Ces travaux pourront nécessiter des coupures ponctuelles de la distribution d'eau potable. Elles feront alors l'objet d'une communication spécifique.
- En cas de problématique particulière, n'hésitez pas à vous rapprocher du chef de chantier pour déterminer, ensemble, quelles solutions peuvent-être proposées.

La Direction du Cycle de l'Eau reste à votre écoute, et répondra à toute question relative à ces travaux. Vous pouvez nous contacter au : **02 47 33 18 77**.

Nous vous remercions de votre compréhension pour la gêne occasionnée.

TOURS MÉTROPOLE VAL DE LOIRE - PARÇAY-MESLAY - Secteur 2 - PHASAGE

Travaux de création d'un réseau de transfert des eaux usées de Parçay-Meslay vers le réseau de Tours Nord et la restructuration du réseau d'eau potable
PLAN DE SITUATION des TRAVAUX



TOURS MÉTROPOLE VAL DE LOIRE - PARÇAY-MESLAY - Secteur 2 - PHASE 2-1

Travaux de création d'un réseau de transfert des eaux usées de Parçay-Meslay vers le réseau de Tours Nord et la restructuration du réseau d'eau potable
PLAN DE SITUATION des TRAVAUX

