



WWW.
NON-PONT-ACHERES.ORG

A104BIS

RD30-RD190

MANIFESTATION

DIMANCHE

12 NOVEMBRE

10H30



LES TRAVAUX DÉMARRENT
STOPPONS CE PROJET
POUR **NOS ENFANTS**



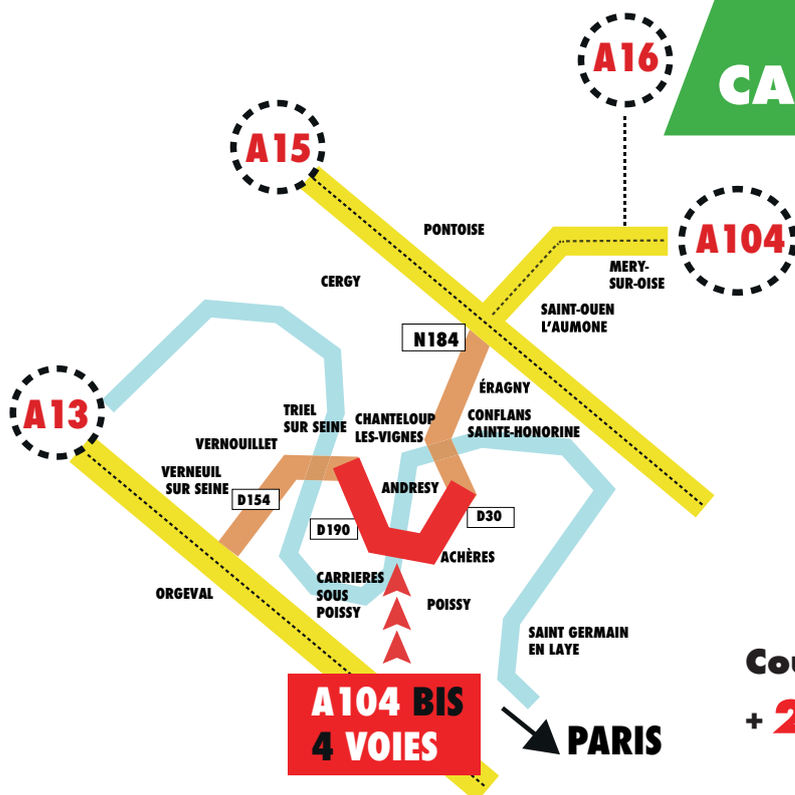
10H30

POINT DE RDV
RUE MARIE JANE PRUVOT, 78570

ANDRESY

ARRIVÉE MAIRIE DE

CARRIÈRES SOUS POISSY



+ 44 740
Véhicules / Jour



Une 4
voies qui reliera
l'A15 à l'A13



Coût Estimé à
+ 200M€*

SIGNEZ LA
PÉTITION
pour demander l'arrêt du
projet



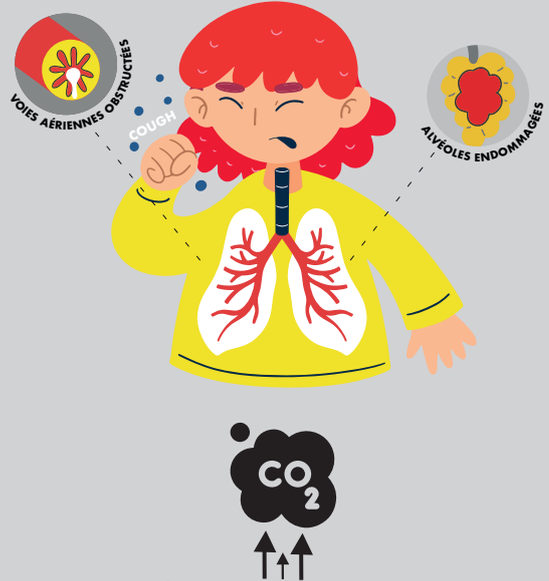
Ne pas jeter sur la voie publique

STOPPONS CE PROJET POUR NOS ENFANTS

9 202

ENFANTS IMPACTÉS
DANS **32** ÉCOLES ET COLLÈGES
LE LONG DU TRACÉ

Les enfants sont les plus vulnérables à la contamination de l'air, avec des effets néfastes observés près des voies de circulation les plus fréquentées, **augmentant ainsi le danger de leucémie**. D'après une recherche publiée dans le *Journal of Allergy and Clinical Immunology*, les enfants résidant à moins de 100 mètres des artères principales présentent également un risque trois fois plus élevé de développer des problèmes respiratoires tels que **l'asthme**



Chiffres : sante.gouv.fr

Qualité de l'air : Sources de pollution et effets sur la santé

La pollution de l'air due au trafic automobile augmente les admissions aux urgences pour maladies respiratoires

**OXYDES
D'AZOTE
NO_x**

irritations (asthme) maladies respiratoires ou cardiovasculaires, faible poids du nourrisson et risque accru de décès

63%

14%

PARTICULES PM10

A long terme, développement de cancers (poumon, vessie), maladies cardiovasculaires et respiratoires, atteinte du développement neurologique de l'enfant, diabète

11%

**COMPOSÉS
ORGANIQUES
VOLATILS (COV)**

lésions nasales, toux, asthme, défaillances du système pulmonaire.

**AMMONIAC
NH₂**

Irritations, brûlures oculaires et respiratoires

1%

**DIOXYDE
DE SOUFRE
SO₂**

Irritations respiratoires

2%

**LES TRAVAUX
DÉMARRENT**

Nous pouvons encore les stopper



**Septembre
2023**



Démarrage défrichage

**Janvier
2024**



Démarrage des travaux

2027



Fin des travaux