



Test de mesure d'opacité de fumée sur véhicules Diesel effectué le 5 février 2014 sur banc ULTIMA

Véhicules soumis :

CITROEN C3 1.4 HDI, 87 500 km, modèle année 2009

FIAT DUCATO 2.8 diesel atmosphérique, 252 300 km, modèle année 1997

Produits proposés :

TRI-DAN, traitement alimentation végétale 250 ml, additif non pétrolier à adjoindre dans le carburant, ayant pour but de réduire l'opacité des fumées et de nettoyer la cinématique de l'alimentation

2 séances de mesures : une séance avant traitement, une séance après traitement (20 km et minutes séparent la première de la seconde séance)

2 mesures par séances : la première conventionnelle à un contrôle technique, la seconde « pleine charge » mesurée durant 30 secondes constantes

CITROEN C3

1^{er} séance :

- 1^{er} mesure : **0,79**
- 2^{ème} mesure : **1,49**

2^{ème} séance :

- 1^{er} mesure : **0,50** ou moins (indication minimum)
- 2^{ème} mesure : **0,88**

FIAT DUCATO

1^{er} séance

- 1^{er} mesure : 0,75
- 2^{ème} mesure : 0,88

2^{ème} séance

- 1^{er} mesure : 0,50 ou moins (indication minimum)
- 2^{ème} mesure : 0,52

Les tickets de mesures émanant du banc de contrôle sont à disposition.

Bar-le-Duc le 5 février 2014

Jordan PIMPAUD

