

LE BILAN DU CONTRÔLE TECHNIQUE DES 2 ROUES MOTORISÉS, ENONCÉ ET DONNÉES DU PROBLÈME :

SI, en 2024, Mobilians (branche contrôle technique) comptabilise 997 306 visites **MOINS** 66 904 contre-visites, **ALORS** 930 402 visites, toutes catégories confondues, ont été réalisées (1)

SUR un parc de 2RM estimé à 4 615 000 motos assurées du moins de 50 cm³ au plus de 125 cm³, flottes professionnelles non comprises (2)

DONT l'âge moyen a augmenté de 7.4 ans en 2012 à 12.2 en 2020 (3), la part des véhicules antérieurs à 2017 est donc supérieure à la moitié du parc. Pour les besoins de la démonstration, nous ne retiendrons que 2 300 000 véhicules.

ET COMPTE TENU que les ventes de moto d'occasion sont estimées à 570 000 (4) soient autant de visites du fait de l'obligation à la revente.

Quel pourcentage de motards a boycotté le contrôle technique ?

RÉSULTAT, seuls 360 402 véhicules auraient été volontairement présentés au CT, soit un taux de Boycott de plus de 84 % ! (5)

Prise en compte du problème par le gouvernement ?

un arrêté le 24 janvier 2025 (6) et un second en cours de consultation (7) pour retarder les investissements et permettre la mutualisation d'appareils de contrôle.

CONCLUSION par Laurent Palmier, Président Directeur Général de Sécuritest :

"le modèle économique n'est **pas viable** car les dépenses d'investissements et les coûts sont très élevés face à un nombre de véhicules contrôlés insuffisant"

LES CHIFFRES SONT HYPNOTISANTS, NE NOUS LAISSONS PAS ENDORMIR... CONTINUONS LE BOYCOTT, ÇA FONCTIONNE !



ATTENTION ! Tentative D'ENDORMISSEMENT...

1 Chiffres Argus <https://www.largus.fr/actualite-automobile/contrôle-technique-moto-et-quadracycles-le-bilan-2024-en-chiffres-30038508.html>

2 Chiffres France Assureurs 2022, <https://ffmc.asso.fr/IMG/pdf/2024-livreblanccsiam-numerique-2.pdf>

3 extrait des bilans de l'ONISR

4 788 085 VO sur 2024 moins le 1er trimestre 2024 : <https://deux-roues.auto-moto.com/actualites/mauvaise-nouvelle-pour-le-marche-de-la-moto-en-2024-27729/>

Chiffres AAA Data et Solly Azar <https://www.aaa-data.fr/actualites/observatoire-du-deux-roues-solly-azar-aaa-data-resultats-du-1er-semester-2024sn>

5 $(930\ 402 - 570\ 000 = 360\ 402) \times 100 / 2\ 300\ 000 = 15.66\%$

6 <https://www.legifrance.gouv.fr/jorf/id/JORFTEXT000051050335>

7 <https://www.consultations-publiques.developpement-durable.gouv.fr/autre-projet-d-arrete-modifiant-l-arrete-du-23-a3129.html>