

## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE VOLONTAIRE D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE

DATE DU CONTRÔLE



## **EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER**

N° DU PROCÈS-VERBAL

25020034

TYPE DE CONTÔLE VOLONTAIRE

Contrôle volontaire total

16/10/2025

**FONCTIONS CONTRÔLÉES** 

Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.

**IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE** 

N° D'AGRÉMENT :

S013C326

**RAISON SOCIALE:** 

CTA DES ESTROUBLANS

COORDONNÉES:

20 AVENUE DE LONDRES ZI LES ESTROUBLANS 13127 VITROLLES

Tél: 04.42.79.64.33

IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT :

013C1635

SIGNATURE:



**IDENTIFICATION DU VÉHICULE** 

Immatriculation et pays GM-809-AD (F)

Date d'immatriculation 03/02/2023

Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation 03/02/2023

Marque

Désignation commerciale

RENAULT

CAPTUR

N° dans la série du type (VIN)

VF1RJB00070575112

Catégorie internationale

Genre VP

Type/CNIT

Énergie

M10RENVPE65M451

EH

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

KILOMÉTRAGE RELEVÉ

102772



**INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO** 

	DÉFAILLANCES	CONSTATÉES
NO. 10 17	AT 1 10 10 10 10 10	

Contrôle des émissions à l'échappement réalisé selon des méthodes spécifiques

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

ARRIERE Ripage (-8 à +8 m/km) +2.4 m/km 4 % Dissymétrie suspension (≤ 30%) 3 %

Forces verticales : \ 865 daN 608 daN

Frein de service

276 daN Forces de freinage : 270 daN 198 daN 183 daN Déséquilibre (<20%) : 3 % 8 % Forces de freinage (efficacité) : 276 daN 270 daN 198 daN 183 daN Taux d'efficacité global (≥58 %) ; 62 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :25 %

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -0.9 %