

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

AUTOSUR

N° d'imprimé : S 637465153

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

22/01/2026

N° DU PROCÈS-VERBAL

26089552

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillance(s) majeure(s)

4.4.1.b.2. ETAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DETRESSE) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée), D.
 8.2.22.e.2. OPACITE : Contrôle impossible des émissions à l'échappement
 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route, AV.

(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

21/03/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S013S227

(9) RAISON SOCIALE : MARIGNANE AUTO BILAN

(3) COORDONNÉES :

Tel. : 0442888800
 Espace Carthage
 13700 MARIGNANE

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 013S1467

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation

Date de 1^{ère} mise en circulation

FZ-097-VW (F)

23/05/2023

08/06/2021

Marque

Désignation commerciale

CITROEN

C3

(1) N° dans la série du type (VIN)

VF7SXYHTUMT531341

Type/CNIT

M10CTRVP113J571

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

90933

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

| | AVANT | ARRIÈRE | | |
|---|--------|----------|--------|--------|
| | G | D | G | D |
| Ripage (-8 à + 8m/km): | | -3.8m/Km | | |
| Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$): | | 3% | | 0% |
| Forces verticales : | | 772daN | | 466daN |
| Frein de service : | | | | |
| Forces de freinage : | 275daN | | 264daN | 162daN |
| Déséquilibre ($<20\%$): | | 4% | | 5% |
| Forces de freinage (efficacité) : | 275daN | | 264daN | 162daN |
| Taux d'efficacité ($\geq 58\%$): | 69% | | | 155daN |
| Frein de stationnement : Taux d'efficacité ($\geq 18\%$): | 22% | | | |
| Feux de croisement (-2,5% à -0,5%) | -0,6% | | -2,4% | |
| Feux de brouillard avant (-3,5% à -1,0%) | | -4,0% | | |