



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 69834884

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	23/01/2026	26295502

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Favorable	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
22/01/2028

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : S060C094
(9)RAISON SOCIALE : SARL TSM
(3) COORDONNÉES : 949 RUE DES ENTREPRISES ZA NOVILLERS LES CAILLOUX 60730 SAINTE GENEVIEVE

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 060C1127
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
FF-075-ZJ (F)	06/05/2019	06/05/2019
Marque	Désignation commerciale	
CITROEN	C3	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF7SXHNPJNT703827	M1	VASP
Type / CNIT	Energie	
M10CTRP070P875	ES	
Document(s) présenté(s)		
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ
145644

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

<b>FF-075-ZJ</b>
<b>CT:22/01/2028</b>
N° D'AGRÈMENT : S060C094
N° SÉRIE : VF7SXHNPJNT703827
N° D'IMPRIMÉ : C69834884

S060C094  
26295502  
XXXXXXXXXX

Défaillances mineures :  
1.2.1.b.1. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre AR  
3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré AV  
4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD  
5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG, AVD

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 12/06/2023 : 109847 km / 13/06/2023 : 109848 km / 28/02/2024 : 120434 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-4.6 m/km				
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :		3 %			4 %	
Forces verticales :		800 daN			477 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	261 daN		241 daN	190 daN		152 daN
Déséquilibre ( $<20\%$ ) :		8 %			20 %	
Forces de freinage (efficacité) :	261 daN		241 daN	190 daN		152 daN
Taux d'efficacité global ( $\geq 58\%$ ) :	66 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ) :	21 %					
Émissions à l'échappement						
CO ralenti ( $\leq 0.3\%$ ) :	0.01 %					
CO ralenti accéléré ( $\leq 0.2\%$ ) :	0.01 %					
Lambda (0.97 à 1.03) :	1.010					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.9 %		-0.8 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-0.1 %		-0.3 %			