



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 67657596

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	22/05/2025	25241880

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

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
21/05/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	
N° D'AGRÈMENT :	S013C026
(9) RAISON SOCIALE :	SARL CONTROLE DU GARLABAN
(3) COORDONNÉES :	323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR	
N° D'AGRÈMENT :	013C1610
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
FF-457-HX (F)	22/10/2024	10/04/2019
Marque	Désignation commerciale	
CITROEN	C3	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF7SXYHYPKT567083	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10CTRVP071G416	GO	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
105944

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

FF-457-HX
CT:21/05/2027

N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : VF7SXYHYPKT567083
N° D'IMPRIMÉ : C67657596

S013C026
A : 21/05/2027
FF-457-HX

Défaillances mineures :
4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD
Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 20/04/2023 : 81840 km / 29/07/2024 : 101060 km

	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-2.0 m/km				
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		2 %			3 %	
Forces verticales :		701 daN			445 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	263 daN	249 daN	167 daN			157 daN
Déséquilibre (<20%) :		6 %			6 %	
Forces de freinage (efficacité) :	263 daN	249 daN	167 daN			157 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	72 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	22 %					
Émissions à l'échappement						
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C2:0.37 m-1	C3:0.14 m-1	C4:0.28 m-1	Moyenne:0.27 m-1		
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.9 %		-0.9 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %		-3.6 %			