



**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

**Auto
Sécurité**

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 68678808

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	29/12/2025	25249116
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		
Défavorable pour défaillances majeures		
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		
27/02/2026		
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		
Contre-visite		
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE		
N° D'AGRÉMENT : 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		

Défaillances majeures :

5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint ARD, ARG

Défaillances mineures :

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD

6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'une traverse G, D

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AVD

6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés C

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 04/10/2019 : 53631 km / 04/10/2021 : 66237 km / 26/09/2023 : 89279 km / 22/09/2025 : 108645 km

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

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
DW-858-LQ (F)	12/10/2015	12/10/2015
Marque	Désignation commerciale	
CITROEN	C4	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF7NCHNZ6FY555599	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10CTRVP027J488	ES	
Document(s) présenté(s)		
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	
109698	
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :	

DW-858-LQ
CT:27/02/2026
N° D'AGRÉMENT : S013C026
N° SÉRIE : VF7NCHNZ6FY555599
N° D'IMPRIMÉ : C68678808

S013C026
25249116
XXXXXXXXXX

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT	ARRIÈRE		
		G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :			+1.3 m/km		
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :			9 %		6 %
Forces verticales :			769 daN		480 daN
Frein de service					
Forces de freinage :	265 daN		234 daN	182 daN	163 daN
Déséquilibre (<20%) :		12 %			11 %
Forces de freinage (efficacité) :	265 daN		234 daN	182 daN	163 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	67 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	22 %				
Émissions à l'échappement					
CO ralenti (≤0.3 %) : 0 %			CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0 %		Lambda (0.97 à 1.03) : 0.996
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.0 %			-0.7 %	