PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUI

N° d'imprimé : ZA13976165 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 20/11/2025 25009276 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 1.1.14.a.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS: Disque ou tambour usé (ARD, AVD, AVG) 19/01/2026 4.3.1.b.2. ÉTÀT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) (G) 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé ou NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE entaillé ou montage inadapté (AVG) 6.2.1.a.2. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou Contre-visite élément mal fixé ou endommagé susceptible de provoquer des blessures (AVG) 8.2.22.a.2. OPÁCITÉ: L'opacité dépasse la valeur de réception ou IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE les mesures sont instables S031Z123 N° D'AGRÉMENT : 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 (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 route (AV) (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS **DEFAILLANCES MINEURES:** 31700 BEAUZELLE 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise Tel: 05.61.42.27.81 orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D, G) 4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse partiellement N° D'AGRÉMENT: 031Z1541 défectueuse 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (ARD, AVD) 8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie SIGNATURE: du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution: P1351 IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 21/02/2020 : 124620km / 01/02/2022 : 146795km / 23/01/2024 : 173954km / 18/03/2024 : 176119km / AR-172-RM (F) 08/04/2016 06/05/2010 Margue Désignation commerciale CITROEN C5 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF7RDRHF8AL525949 Type/CNIT Énergie M10CTRVP000F353 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ AVANT ARRIERE D G D 200351 INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE PROCÈS-VERBAL N°: DATE:

AR-172-RM CT: 19/01/2026 N° d'agrément: \$031Z123 N° de série: VF7RDRHF8AL525949

N° d'imprimé :za13976165

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

S031Z123 25009276 XXXXXXX

ı		u		u	
l	Ripage (-8 à +8m/km)	-0.9m/km 3% 1054daN			
l	Dissymétrie suspension (=30%)			1% 602daN	
Ì	Forces verticales				
	Frein de service Force de freinage: Déséquilibre (<20%): Force de freinage (efficacité): Taux d'efficacité global (=50%):	373daN 1% 373daN	372daN % 372daN 72		223daN % 223daN
l	Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 24%			24%
Emissions à l'échappement Opacité des fumées (0.51m-1) C1: 04.88 - C2: 04.77					
	Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-1.5% +2.0%			