

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA15015905

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	18/06/2026	26004945

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE
Défavorable pour défaillances majeures

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
--

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
17/08/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÉMENT : S031Z123
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31
(3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÉMENT : 031Z1522
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 ^{ère} mise en circulation
FR-493-WL (F) 28/09/2024 03/12/1999
Marque Désignation commerciale
RENAULT CLIO
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre
VF1CB0A0F21390811 M1 VP
Type/CNIT Énergie
MRE1001EL043 ES
Document(s) présenté(s)
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
192300

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

FR-493-WL
CT : 17/08/2026
N° d'agrément : S031Z123
N° de série : VF1CB0A0F21390811
N° d'imprimé : ZA15015905

S031Z123
26004945
XXXXXXX

DEFAILLANCES MAJEURES :

3.2.1.c.2. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage dans un état inacceptable (AVG)
4.13.1.a.2. BATTERIE DE SERVICE : Mauvaise fixation : risque de court-circuit
5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé ou entaillé ou montage inadapté (ARD, ARG, AVD, AVG)
6.1.2.a.2. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Mauvaise fixation ou manque d'étanchéité du système d'échappement
8.2.12.b.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Les émissions gazeuses dépassent les niveaux réglementaires, en l'absence de valeur constructeur
8.2.12.c.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Coefficient lambda hors tolérances ou non conforme aux spécifications du constructeur
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)

DEFAILLANCES MINEURES :

2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif
4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G)
5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse (AVD, AVG)
5.3.2.d.1. AMORTISSEURS : Ecart significatif entre la droite et la gauche (AV)
5.3.4.b.1. ROTULES DE SUSPENSION : Capuchon antipoussière détérioré (AVG, AVD)
6.1.7.g.1. TRANSMISSION : Capuchon anti-poussière gravement détérioré (AVG)
6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (AVD, ARG, ARD)
6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (AVD, AVG)

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :
10/11/2021 : 160385km / 04/10/2023 : 182010km / 12/10/2023 : 182052km / 23/11/2023 : 182108km / 04/07/2024 : 184333km / 17/07/2024 : 184433km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES	AVANT	ARRIÈRE		
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	-11.2m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	53%		16%	
Forces verticales	607daN		382daN	
Frein de service				
Force de freinage:	189daN	227daN	133daN	136daN
Déséquilibre (<20%):	17%		3%	
Force de freinage (efficacité):	189daN	227daN	133daN	136daN
Taux d'efficacité global (=50%):	69%			
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 22%			
Emissions à l'échappement				
CO ralenti (=0.5): 0.44 - CO ralenti accéléré (=0.3): 7 - Lambda (0.97 à 1.03): 0.819				
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-1.1%	-1.4%		
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	+0.1%	-1.3%		