

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA14389013**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	03/07/2026	26005396

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE
Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
02/09/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : 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'AGRÈMENT : 031Z1541
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 ^{ère} mise en circulation
FV-542-WE (F) 15/12/2020 15/12/2020
Marque Désignation commerciale
RENAULT CLIO
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre
VF1RJA00566651090 M1 VASP
Type/CNIT Énergie
M10RENVBP83P844 ES
Document(s) présenté(s)
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
106722

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

FV-542-WE

CT

CT : 02/09/2026

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : VF1RJA00566651090

N° d'imprimé : ZA14389013

S031Z123
26005396
XXXXXXX

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

DEFAILLANCES MAJEURES :

4.1.2.a.2. **ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT)** : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences (G, D)
 8.2.12.b.2. **ÉMISSIONS GAZEUSES** : Les émissions gazeuses dépassent les niveaux réglementaires, en l'absence de valeur constructeur

DEFAILLANCES MINEURES :

1.1.14.a.1. **TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS** : Disque ou tambour légèrement usé (AVG, AVD)
 3.2.1.a.1. **ÉTAT DES VITRAGES** : Vitrage fissuré ou décoloré (AV)
 6.2.1.a.1. **ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE** : Panneau ou élément endommagé (ARD)

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :
 09/12/2024 : 73037km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	+0.3m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	2%		4%	
Forces verticales	774daN		459daN	
Frein de service				
Force de freinage:	280daN	270daN	169daN	185daN
Déséquilibre (<20%):	4%		9%	
Force de freinage (efficacité):	280daN	270daN	169daN	185daN
Taux d'efficacité global (=58%):	73%			
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 18%			
Emissions à l'échappement				
CO ralenti (=0.3): 0.07 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0.33 - Lambda (0.97 à 1.03): 1.004				
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-2.8%	-3.1%		