



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE VOLONTAIRE D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE



N° D'IMPRIMÉ TV01289357

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE	DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle volontaire total	05/06/2025	25001254

FONCTIONS CONTRÔLÉES	DÉFAILLANCES CONSTATÉES
Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.	<p>Défaillances mineures : 8.2.12.e.1. ÉMISSIONS GAZEUSES : Connexion impossible sans dysfonctionnement du témoin OBD</p> <p>Contrôle des émissions à l'échappement réalisé selon des méthodes spécifiques</p>

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	
N° D'AGRÉMENT :	S076T114
RAISON SOCIALE :	SASU ANALYSE AUTO BILAN PAVILLY
COORDONNÉES :	18 ALLEE DE LA COTONNIERE 76570 PAVILLY Tél : 02 35 92 29 29 - Fax : 02 35 92 29 29

IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR	
N° D'AGRÉMENT :	076T1338
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation
GW-227-NV (F)	24/04/2024	24/04/2024
Marque	Désignation commerciale	
RENAULT	CLIO	
N° dans la série du type (VIN)	Catégorie internationale	Genre
VF1RJA00772093221	M1	VP
Type/CNIT	Énergie	
M10RENVPF48Z002	EH	
Document(s) présenté(s)		
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

KILOMÉTRAGE RELEVÉ
16574

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+0.2 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	1 %		9 %	
Forces verticales :	796 daN		514 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	251 daN	240 daN	170 daN	160 daN
Déséquilibre (<20%) :	5 %		6 %	
Forces de freinage (efficacité) :	251 daN	240 daN	170 daN	160 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	62 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	22 %			
Émissions à l'échappement				
CO ralenti (±0.3 %) :	0.02 %	CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.02 %	Lambda : 0.999
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.4 %		-2.4 %	



INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO