

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA15015803**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	16/06/2026	26004846

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE
Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
15/08/2026

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 : 031Z1313
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 ^{ère} mise en circulation
EV-139-HY (F) 12/12/2025 27/02/2018
Marque Désignation commerciale
RENAULT MEGANE
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre
VF1RFB00560217925 M1 VASP
Type/CNIT Énergie
M10RENV522V627 GO
Document(s) présenté(s)
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
218636

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

EV-139-HY

CT : 15/08/2026

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : VF1RFB00560217925

N° d'imprimé : ZA15015803

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

DEFAILLANCES MAJEURES :

3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace manquant ou manifestement défectueux (AR)

DEFAILLANCES MINEURES :

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G)

5.2.3.h.1. PNEUMATIQUES : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement sous-gonflé (ARG, AVD, AVG, ARD)

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :
08/08/2022 : 128020km / 08/10/2024 : 199538km / 10/11/2025 : 217907km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	+1.7m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	3%		3%	
Forces verticales	837daN		535daN	
Frein de service				
Force de freinage:	307daN	310daN	219daN	234daN
Déséquilibre (<20%):	1%		7%	
Force de freinage (efficacité):	307daN	310daN	219daN	234daN
Taux d'efficacité global (=58%):	77%			
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 22%			
Emissions à l'échappement				
Opacité des fumées (0.51m-1) C2: 00.36 - C3: 00.28 - C4: 00.24 - Moyenne: 0.30				
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-1.6%	-2.5%		
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-4.0%	-3.5%		

S031Z123

26004846

XXXXXXX