

**N° D'IMPRIMÉ** C69880020

**EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL							
Contrôle technique périodique	15/01/2026	26059442							
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ								
Favorable	<b>Défaillances mineures :</b> 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AV 3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré AV  <b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 11/07/2024 : 99766 km / 13/06/2025 : 132603 km								
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ									
14/01/2028									
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE									
Contrôle technique périodique									
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE									
N° D'AGRÈMENT :	S033C324								
(9) RAISON SOCIALE :	SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD								
(3) COORDONNÉES :	1 CHEMIN DE LA GRANGE 33650 MARTILLAC Tél : 0556726262								
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR									
N° D'AGRÈMENT :	033C1314								
SIGNATURE :									
IDENTIFICATION DU VEHICULE									
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation							
FQ-957-MH (F)	15/06/2020	15/06/2020							
Marque	Designation commerciale								
RENAULT	MEGANE								
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre							
VF1RFB00265445870	M1	VASP							
Type/CNIT	Energie								
M10RENVP A69 F408	GO								
Document(s) présenté(s)									
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice									
(4) KILOMÈTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES								
138446									
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE									
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :								
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :									
				G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :				+0.0 m/km					
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :				3 %		6 %			
Forces verticales :				882 daN		509 daN			
Frein de service									
Forces de freinage :				270 daN	278 daN	141 daN	158 daN		
Déséquilibre (<20%) :				3 %		11 %			
Forces de freinage (efficacité) :				270 daN	278 daN	141 daN	158 daN		
Taux d'efficacité global ( $\geq 58 \%$ ) :				60 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité ( $\geq 18 \%$ ) :				19 %					
Émissions à l'échappement									
Opacité des fumées(0.28 m-1)				C1:<0.1 m-1	C2:<0.1 m-1				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :				-1.9 %	-1.1 %				
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :				-1.7 %	-2.6 %				