

**PROCÈS-VERBAL**  
**DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

N° d'imprimé : **ZA13628230**

<p><b>NATURE DU CONTRÔLE</b> Contrôle technique périodique</p> <p><b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b> Défavorable pour défaillances majeures</p> <p><b>(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b> 11/03/2026</p> <p><b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b> Contre-visite</p> <p><b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b> N° D'AGRÉMENT : S031Z123</p> <p><b>(9) RAISON SOCIALE :</b> AUTO CONTROLE 31</p> <p><b>(3) COORDONNÉES :</b> ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81</p> <p><b>(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR</b> N° D'AGRÉMENT : 031Z1522</p> <p><b>SIGNATURE :</b></p> <p><b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b></p> <p><b>(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation</b> Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation DW-541-YC (F) 18/05/2016 28/10/2015</p> <p>Marque Désignation commerciale RENAULT MEGANE SCENIC</p> <p><b>(1) N° dans la série du type (VIN)</b> VF1JZ030H53799295 <b>(5) Catégorie internationale</b> M1 <b>Genre</b> VP</p> <p>Type/CNIT Énergie M10RENV/P473A084 GO</p> <p>Document(s) présenté(s)</p> <p>Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice</p>	<p><b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b> 12/01/2026</p> <p><b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b> 26000266</p> <p><b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b></p> <p><b>DEFAIILLANCES MAJEURES :</b> 3.2.1.a.2. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré, à l'intérieur de la zone de balayage des essuie-glaces ou de vision des rétroviseurs (AV)</p> <p><b>DEFAIILLANCES MINEURES :</b> 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (ARG, ARD) 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) 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (AVG)</p> <p>Contrôle de cohérence du kilométrage avec les kilométrages relevés lors des contrôles techniques précédents non réalisé</p> <p>Vérification non réalisée du statut du véhicule en lien avec une campagne de rappel « grave ». Pour connaître les informations relatives au statut du véhicule, vous pouvez consulter le site histovec.interieur.gouv.fr ou vous rapprochez du constructeur, de son mandataire ou d'un concessionnaire agréé par celui-ci.</p>																																																												
<p><b>(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b> 170292</p> <p><b>INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b></p> <p>PROCÈS-VERBAL N° : DATE : N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :</p> <p><b>DW-541-YC</b> <b>CT : 11/03/2026</b></p> <p>N° d'agrément : S031Z123 N° de série : VF1JZ030H53799295</p>	<p><b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th colspan="2" style="text-align: center;">AVANT</th> <th colspan="2" style="text-align: center;">ARRIERE</th> </tr> <tr> <th></th> <th style="text-align: center;">G</th> <th style="text-align: center;">D</th> <th style="text-align: center;">G</th> <th style="text-align: center;">D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>Ripage (-8 à +8m/km)</b></td> <td colspan="4" style="text-align: center;">+0.3m/km</td> </tr> <tr> <td><b>Dissymétrie suspension (=30%)</b></td> <td colspan="4" style="text-align: center;">1% 0%</td> </tr> <tr> <td><b>Forces verticales</b></td> <td colspan="4" style="text-align: center;">989daN 594daN</td> </tr> <tr> <td><b>Frein de service</b> Force de freinage: Déséquilibre (&lt;20%):</td> <td style="text-align: center;">355daN</td> <td style="text-align: center;">327daN</td> <td style="text-align: center;">239daN</td> <td style="text-align: center;">247daN</td> </tr> <tr> <td>Force de freinage (efficacité):</td> <td style="text-align: center;">8%</td> <td></td> <td style="text-align: center;">4%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (=58%):</td> <td colspan="4" style="text-align: center;">73%</td> </tr> <tr> <td><b>Frein de stationnement</b></td> <td colspan="4" style="text-align: center;">Taux d'efficacité (=18%): 21%</td> </tr> <tr> <td><b>Emissions à l'échappement</b> Opacité des fumées (0.51m-1) C2: 00.13 - C3: &lt;0.10 - C4: &lt;0.10 - Moyenne: &lt;0.10</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td><b>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</b></td> <td style="text-align: center;">-1.5%</td> <td style="text-align: center;">-1.0%</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td><b>Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)</b></td> <td style="text-align: center;">+1.5%</td> <td style="text-align: center;">-1.5%</td> <td colspan="2"></td> </tr> </tbody> </table>		AVANT		ARRIERE			G	D	G	D	<b>Ripage (-8 à +8m/km)</b>	+0.3m/km				<b>Dissymétrie suspension (=30%)</b>	1% 0%				<b>Forces verticales</b>	989daN 594daN				<b>Frein de service</b> Force de freinage: Déséquilibre (<20%):	355daN	327daN	239daN	247daN	Force de freinage (efficacité):	8%		4%		Taux d'efficacité global (=58%):	73%				<b>Frein de stationnement</b>	Taux d'efficacité (=18%): 21%				<b>Emissions à l'échappement</b> Opacité des fumées (0.51m-1) C2: 00.13 - C3: <0.10 - C4: <0.10 - Moyenne: <0.10					<b>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</b>	-1.5%	-1.0%			<b>Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)</b>	+1.5%	-1.5%		
	AVANT		ARRIERE																																																										
	G	D	G	D																																																									
<b>Ripage (-8 à +8m/km)</b>	+0.3m/km																																																												
<b>Dissymétrie suspension (=30%)</b>	1% 0%																																																												
<b>Forces verticales</b>	989daN 594daN																																																												
<b>Frein de service</b> Force de freinage: Déséquilibre (<20%):	355daN	327daN	239daN	247daN																																																									
Force de freinage (efficacité):	8%		4%																																																										
Taux d'efficacité global (=58%):	73%																																																												
<b>Frein de stationnement</b>	Taux d'efficacité (=18%): 21%																																																												
<b>Emissions à l'échappement</b> Opacité des fumées (0.51m-1) C2: 00.13 - C3: <0.10 - C4: <0.10 - Moyenne: <0.10																																																													
<b>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</b>	-1.5%	-1.0%																																																											
<b>Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)</b>	+1.5%	-1.5%																																																											

N° d'imprimé : **ZA13628230**

S031Z123  
26000266  
XXXXXXX