


N° d'imprimé : F 064092113 **PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																																																											
Contrôle technique périodique	28/01/2025	25143087																																																																																																											
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																																																												
Favorable	Défaillances mineures 4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux (AVG,AVD) 6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau (AV) Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 25/11/2019:69523 Km / 24/01/2022:89235 Km / 10/01/2024:124165 Km /																																																																																																												
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																																																													
27/01/2027																																																																																																													
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																																													
Contrôle technique périodique																																																																																																													
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																																																													
N° D'AGREMENT : S057F073																																																																																																													
(9) RAISON SOCIALE : SAS CONTROLE DU BOULEVARD																																																																																																													
(3) COORDONNÉES : 20, BOULEVARD SAINT SYMPHORIEN																																																																																																													
57050 LONGEVILLE LES METZ 03.87.62.76.54																																																																																																													
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																																																													
NOM ET PRENOM : non renseignés																																																																																																													
N° D'AGREMENT : 057F0037																																																																																																													
SIGNATURE : 																																																																																																													
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																																													
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation																																																																																																											
DX-188-TH (F)	19-11-2020	30-11-2015																																																																																																											
Marque	Désignation commerciale																																																																																																												
RENAULT	CLIO																																																																																																												
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																																																											
VF15RB20A54070505	M1	VP																																																																																																											
Type/CNIT	Energie																																																																																																												
5RB20A	FE																																																																																																												
Document(s) présenté(s)																																																																																																													
Certificat d'immatriculation																																																																																																													
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																																																												
141857	<table border="1"> <thead> <tr> <th>M E S U R E S</th> <th>AVG</th> <th>AV</th> <th>AVD</th> <th>ATG</th> <th>AT</th> <th>ATD</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à + 8 m/km)</td> <td colspan="6">+0.0m/km</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (≤30%)</td> <td colspan="2">5%</td> <td colspan="4">2%</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales</td> <td colspan="3">717daN</td> <td colspan="3">471daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage</td> <td>259daN</td> <td>245daN</td> <td>203daN</td> <td colspan="3">175daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%)</td> <td colspan="2">6%</td> <td colspan="4">14%</td> </tr> <tr> <td>Force de freinage (efficacité)</td> <td>259daN</td> <td>245daN</td> <td>203daN</td> <td colspan="3">175daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité (≥58%)</td> <td colspan="3"></td> <td colspan="3">74%</td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18%)</td> <td colspan="3"></td> <td colspan="3">23%</td> </tr> <tr> <td>Émissions à l'échappement</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>CO Ralenti(≤0.3%)</td> <td colspan="2">0.00%</td> <td colspan="2">CO Accélééré(≤0.2%)</td> <td colspan="2">0.15%</td> </tr> <tr> <td colspan="7">Lambda(0.97 à 1.03) 1.016</td> </tr> <tr> <td>Feux croisement (-2.5% à -0.5%)</td> <td colspan="2">G:-2.5%</td> <td colspan="4">D:-2.5%</td> </tr> <tr> <td>Feux de brouillard avant (-3.5% à -1.0%)</td> <td colspan="2">G:-2.5%</td> <td colspan="4">D:-2.7%</td> </tr> </tbody> </table>				M E S U R E S	AVG	AV	AVD	ATG	AT	ATD	Ripage (-8 à + 8 m/km)	+0.0m/km						Dissymétrie suspension (≤30%)	5%		2%				Forces verticales	717daN			471daN			Frein de service							Forces de freinage	259daN	245daN	203daN	175daN			Déséquilibre (<20%)	6%		14%				Force de freinage (efficacité)	259daN	245daN	203daN	175daN			Taux d'efficacité (≥58%)				74%			Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18%)				23%			Émissions à l'échappement							CO Ralenti(≤0.3%)	0.00%		CO Accélééré(≤0.2%)		0.15%		Lambda(0.97 à 1.03) 1.016							Feux croisement (-2.5% à -0.5%)	G:-2.5%		D:-2.5%				Feux de brouillard avant (-3.5% à -1.0%)	G:-2.5%		D:-2.7%			
M E S U R E S	AVG	AV	AVD	ATG	AT	ATD																																																																																																							
Ripage (-8 à + 8 m/km)	+0.0m/km																																																																																																												
Dissymétrie suspension (≤30%)	5%		2%																																																																																																										
Forces verticales	717daN			471daN																																																																																																									
Frein de service																																																																																																													
Forces de freinage	259daN	245daN	203daN	175daN																																																																																																									
Déséquilibre (<20%)	6%		14%																																																																																																										
Force de freinage (efficacité)	259daN	245daN	203daN	175daN																																																																																																									
Taux d'efficacité (≥58%)				74%																																																																																																									
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18%)				23%																																																																																																									
Émissions à l'échappement																																																																																																													
CO Ralenti(≤0.3%)	0.00%		CO Accélééré(≤0.2%)		0.15%																																																																																																								
Lambda(0.97 à 1.03) 1.016																																																																																																													
Feux croisement (-2.5% à -0.5%)	G:-2.5%		D:-2.5%																																																																																																										
Feux de brouillard avant (-3.5% à -1.0%)	G:-2.5%		D:-2.7%																																																																																																										
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																																													

S057F073