

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA14389009**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	03/07/2026	26005392

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

02/09/2026

DEFAILLANCES MAJEURES :

4.1.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection fortement défectueux ou manquant (AVG, AVD)
 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences (G)
 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé ou entaillé ou montage inadapté (AVD, AVG)
 5.3.4.a.2. ROTULES DE SUSPENSION : Usure excessive (AVG)
 8.2.22.c.2. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important
 Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P253F, P0380, P242F
 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

DEFAILLANCES MINEURES :

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (ARG, ARD)
 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger (ARG, ARD)
 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration (AR)

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

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :
 05/06/2018 : 64756km / 03/07/2020 : 103537km / 08/08/2022 : 146650km / 18/07/2024 : 186791km

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÈMENT : 031Z1522

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1^{ère} mise en circulation

DC-615-NP (F) 05/01/2016 28/01/2014

Marque Désignation commerciale

RENAULT LAGUNA

(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre

VF1BT12C648947766 M1 VP

Type/CNIT Énergie

M10RENV3340335 GO

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

226316

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	-0.1m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	0%		1%	
Forces verticales	919daN		544daN	
Frein de service				
Force de freinage:	313daN	309daN	224daN	219daN
Déséquilibre (<20%):	2%		3%	
Force de freinage (efficacité):	313daN	309daN	224daN	219daN
Taux d'efficacité global (=58%):	72%			
Frein de stationnement				
Taux d'efficacité (=18%):	23%			
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-3.4%	-2.2%		

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° : DATE :

N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

DC-615-NP

CT : 02/09/2026

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : VF1BT12C648947766

N° d'imprimé : ZA14389009

S031Z123
 26005392
 XXXXXXXX