

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA15008635**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	09/06/2026	26004604

<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>
Défavorable pour défaillances majeures

<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>
---

<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>
08/08/2026

**DEFAILLANCES MAJEURES :**  
3.3.1.b.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif inopérant, fortement endommagé ou mal fixé (D, G)

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

**DEFAILLANCES MINEURES :**  
3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement  
4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D, G)  
5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse (AVG, AVD)  
6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration (AV)

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÉMENT : 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 :  
18/07/2019 : 89319km / 09/01/2020 : 102151km / 10/08/2022 : 129578km / 14/08/2024 : 152570km

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÉMENT : 031Z1313
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation
DT-498-LB (F) 22/01/2020 21/07/2015
Marque Désignation commerciale
RENAULT CAPTUR
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre
VF12R5A1H53395699 M1 VP
Type/CNIT Énergie
M10RENV334U717 ES
Document(s) présenté(s)
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
168924

## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

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

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	-1.4m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	0%		6%	
Forces verticales	741daN		498daN	
<b>Frein de service</b>				
Force de freinage:	248daN	222daN	161daN	166daN
Déséquilibre (<20%):	11%		4%	
Force de freinage (efficacité):	248daN	222daN	161daN	166daN
Taux d'efficacité global (=58%):	64%			
<b>Frein de stationnement</b>	Taux d'efficacité (=18%): 23%			
<b>Emissions à l'échappement</b>				
CO ralenti (=0.3): 0 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0 - Lambda (0.97 à 1.03): 1.002				
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-1.6%	-1.6%		
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-4.0%	%		

DT-498-LB

CT

08/08/2026

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : VF12R5A1H53395699

N° d'imprimé : ZA15008635

S031Z123

26004604

XXXXXXXX