

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA13628056**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique	07/01/2026	26000098	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE			
Favorable			
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ			
06/01/2028			
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE			
Contrôle technique périodique			
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			
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR			
N° D'AGRÉMENT : 031Z1313			
SIGNATURE :			
IDENTIFICATION DU VÉHICULE			
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation		Date de 1 ^{ère} mise en circulation	
EJ-541-TL (F)	18/10/2023	17/08/2016	
Marque		Désignation commerciale	
RENAULT	CAPTUR		
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale	Genre
VF12RAU1D55605014	M1	VP	Type/CNIT
M10RENP4728762		Énergie	
Document(s) présenté(s)			
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice			
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ			MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES
70759			AVANT
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE			ARRIERE
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :	
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :		Ripage (-8 à +8m/km)	
CT : 06/01/2028		+0.3m/km	
N° d'agrément :		Dissymétrie suspension (=30%)	
N° de série :		1%	
S031Z123		7%	
VF12RAU1D55605014		Forces verticales	
XXXXXXXX		809daN	
N° d'imprimé : ZA13628056		479daN	
CT : 06/01/2028		Frein de service	
N° d'agrément :		Force de freinage:	
S031Z123		Déséquilibre (<20%):	
VF12RAU1D55605014		Force de freinage (efficacité):	
XXXXXXXX		Taux d'efficacité global (=58%):	
N° d'imprimé : ZA13628056		Frein de stationnement	
CT : 06/01/2028		Taux d'efficacité (=18%): 20%	
N° d'agrément :		Emissions à l'échappement	
S031Z123		CO ralenti (=0.3): 0 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0 - Lambda (0.97 à 1.03): 1	
VF12RAU1D55605014		Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	
XXXXXXXX		-1.6% -2.3%	
N° d'imprimé : ZA13628056		Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	
CT : 06/01/2028		-4.0% -4.0%	