

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		18/12/2025	25248904	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ		
Défavorable pour défaillances majeures		Défaillances majeures : 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 AVG , AVD 4.7.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse		
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		Défaillances mineures : 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG , AVD 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Déterioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG , AVD 6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau AVG , AVD 8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0380		
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE				
Contre-visite				
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE				
N° D'AGRÈMENT :	S013C026			
(9)RAISON SOCIALE :	SARL CONTROLE DU GARLABAN			
(3) COORDONNÉES :	323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98			
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR				
N° D'AGRÈMENT :	013C1620			
SIGNATURE :				
IDENTIFICATION DU VÉHICULE				
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation		
HF-258-PH (F)	17/09/2025	12/06/2018		
Marque	Désignation commerciale			
RENAULT	CAPTUR			
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre		
VF12R011559662976	M1	VP		
Type / CNIT	Energie			
M10RENVP551L103	GO			
Document(s) présenté(s)				
Certificat d'immatriculation				
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES		
135718				
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE				
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :		
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :				
HF-258-PH CT:17/02/2026				
N° D'AGRÈMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF12R011559662976 N° D'IMPRIMÉ : C68678595		S013C026 S : 17/02/2026 HF-258-PH		
		G Ripage (-8 à +8 m/km) : Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) : Forces verticales : Frein de service Forces de freinage : Déséquilibre (<20%) : Forces de freinage (efficacité) : Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) : 65 % Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 20 % Émissions à l'échappement Opacité des fumées(0.51 m-1) Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : +0.7 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -3.4 %		
		AVANT D +1.0 m/km 6 % 830 daN 289 daN 9 % 264 daN C1:0.1 m-1 C2:<0.1 m-1 +0.9 %		
		ARRIERE G 5 % 485 daN 156 daN 5 % 156 daN -1.8 %		
		D 149 daN 149 daN		