



N° d'imprimé : D137310399

# PROCÈS-VERBAL

## DE CONTRÔLE TECHNIQUE

## NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

## (3) DATE DU CONTRÔLE

23/01/2026

## N° DU PROCÈS-VERBAL

26175430

## (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

## (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

## DÉFAILLANCE(S) MINEURE(S) :

2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif : AV

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant : D, G

6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées : AVG

Véhicule présentant des particularités incompatibles avec les installations de contrôle ayant entraîné la mise en œuvre de méthodes spécifiques

Kilométrages relevés lors des derniers contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :

23.07.2024: 106 380 km

## NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

## IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S044V033

(9) RAISON SOCIALE : C.T.A. DU SUD LOIRE

(3) COORDONNÉES : 119, route de la Gare

44120 VERTOU

Tél : 02.40.33.48.45 Fax: 02.40.33.22.07

## (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 044D1192

SIGNATURE :

## IDENTIFICATION DU VÉHICULE

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

FR-162-RS(F)

11/12/2025

27/07/2020

Marque

Désignation commerciale

RENAULT

TALISMAN

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

VF1RFD00765770638

M1

VP

Type/CNIT

Énergie

M10RENVPA79S165

GO

Document(s) présenté(s)

Afin de faciliter les campagnes de rappel « graves », vos données de contact ont été collectées. Pour exercer vos droits d'accès, rectification ou suppression de vos données, veuillez consulter le site internet [www.utac-otc.com](http://www.utac-otc.com), rubrique « infos pratiques ».

## (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

157136

## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km):		+14.9 m/km		
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ):		10 %		4 %
Force verticales :		1038 daN		672 daN
Frein de service				
Forces de freinage (déséquilibre) :	288 daN	314 daN	234 daN	232 daN
Déséquilibre ( $< 20\%$ ) :		9 %		1 %
Forces de freinage (efficacité) :	288 daN	314 daN	234 daN	232 daN
Taux d'efficacité globale ( $\geq 58\%$ ) : 62 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ) : 21 %				
Émissions à l'échappement				
Opacité des fumées ( $1.00\text{m}^{-1}$ ) : C1: $< 0.10$ C2: $< 0.10$				
Feux de croisement (-0,5% à -2,5%):	-1.2 %		-0.8 %	
Feux de brouillard avant (-3,5% à -1%):	-4.0 %		-4.0 %	

## INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

