



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 67658544

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	04/06/2025	25242328

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Favorable	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 02/02/2023 : 31146 km / 12/09/2024 : 42557 km
03/06/2027	

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

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 : 013C0416
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
FD-528-YM (F)	06/02/2025	19/02/2019
Marque	Désignation commerciale	
DACIA	DUSTER	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF1HJD20162044329	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10DACVP001X392	GO	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
48746

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

**FD-528-YM**  
**CT:03/06/2027**

N° D'AGRÈMENT : S013C026  
N° SÉRIE : VF1HJD20162044329  
N° D'IMPRIMÉ : C67658544

**S013C026**  
**A : 03/06/2027**  
**FD-528-YM**

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIÈRE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+3.9 m/km				
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :		1 %			7 %	
Forces verticales :		839 daN			555 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	270 daN	256 daN	203 daN			202 daN
Déséquilibre (<20%) :		6 %			1 %	
Forces de freinage (efficacité) :	270 daN	256 daN	203 daN			202 daN
Taux d'efficacité global ( $\geq 58\%$ ) :	66 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ) :	25 %					
Émissions à l'échappement						
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:<0.1 m-1	C2:<0.1 m-1				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.2 %			-1.7 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.1 %			-2.1 %		