



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

# AUTOSUR

N° d'imprimé : S 611988421

NATURE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique	(3) DATE DU CONTRÔLE 24/06/2021	N° DU PROCÈS-VERBAL 21 044 332
---	------------------------------------	-----------------------------------

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

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ  
23/06/2023

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE  
Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : S076S075

(9) RAISON SOCIALE : AUTOSUR TUV DCTA SAS

(3) COORDONNÉES :  
Tel. : 02.35.03.10.80  
2<sup>e</sup> avenue JEAN JAURES  
76140 PETIT QUEVILLY

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÈMENT : 076S1128

NOM ET PRÉNOM : DUMONT JEREMY

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation  
AL-353-PM (F) 13/02/2015 29/08/2005

Marque

RENAULT

Désignation commerciale

CLIO

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

VF1BBR7CF34455300

M1

VP

Type/CNIT

MRE5012E8572

Énergie

GO

Document(s) présenté(s)

Certificat d'immatriculation.

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

130938

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

XXXXXXXXXX

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km):	+0.8m/Km			
Dissymétrie suspension (<=30%):	0%		0%	
Forces verticales :	666daN		396daN	
Frein de service :				
Forces de freinage :	235daN	244daN	156daN	140daN
Déséquilibre (<20%):	4%			11%
Force de freinage (efficacité) :	235daN	244daN	156daN	140daN
Taux d'efficacité global (>=50%):	72%			
Frein de stationnement : taux d'efficacité(>=18%):	21%			
Emissions à l'échappement (1.76m-1):				
C2: 0.85m-1 C3: 0.90m-1 C4: 0.78m-1	Moyenne: 0.85m-1			
Feux de croisement (-2,5% à -0,5%):	-0.5%	-0.5%		