



N° d'imprimé : D134300266

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																											
Contrôle technique périodique		29/07/2025	25171805																																																																											
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																												
Défavorable pour défaillances majeures		DÉFAILLANCE(S) MAJEURE(S) : 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 : D																																																																												
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		DÉFAILLANCE(S) MINEURE(S) : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant : D, G																																																																												
28/09/2025		Kilométrages relevés lors des derniers contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :																																																																												
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		21.11.2024: 69 622 km / 20.03.2024: 54 733 km / 04.05.2023: 46 327 km																																																																												
Contre-visite		28.04.2023: 46 311 km / 05.04.2023: 46 113 km / 02.05.2022: 29 520 km																																																																												
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE		17.09.2021: 17 472 km																																																																												
N° D'AGRÈMENT : 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'AGRÈMENT : 044T1048																																																																														
SIGNATURE :																																																																														
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																														
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation																																																																												
FS-499-SV(F) 22/11/2024		17/09/2020																																																																												
Marque		Désignation commerciale																																																																												
CITROEN		C3																																																																												
(1) N° dans la série du type (VIN)		(S) Catégorie internationale	Genre																																																																											
VF7SXHMRVLT604762		M1	VP																																																																											
Type/CNIT		Energie																																																																												
M10CTRVP080E962		ES																																																																												
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																																																																												
75476		<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="2">AVANT</th> <th colspan="2">ARRIERE</th> </tr> <tr> <th>G</th> <th>D</th> <th>G</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à +8 m/km):</td> <td colspan="4">+1.9 m/km</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (≤ 30%):</td> <td colspan="2">19 %</td> <td colspan="2">27 %</td> </tr> <tr> <td>Force verticales :</td> <td colspan="2">678 daN</td> <td colspan="2">446 daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage (déséquilibre) :</td> <td>229 daN</td> <td>215 daN</td> <td>153 daN</td> <td>148 daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (< 20%) :</td> <td colspan="2">7 %</td> <td colspan="2">4 %</td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage (efficacité) :</td> <td>229 daN</td> <td>215 daN</td> <td>153 daN</td> <td>148 daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité globale (≥ 58%) :</td> <td colspan="4">66 %</td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥ 18%) :</td> <td colspan="4">18 %</td> </tr> <tr> <td>Émissions à l'échappement</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>CO Ralenti (≤ 0,3%) :</td> <td colspan="4">0.00% CO ralenti accéléré (≤ 0,2%) : 0.01% Lambda (0,97 à 1,03) : 1.005</td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-0,5% à -2,5%) :</td> <td>-1.4 %</td> <td colspan="3">-3.0 %</td> </tr> <tr> <td>Feux de brouillard avant (-3.5% à -1%) :</td> <td>-4.0 %</td> <td colspan="3">-4.0 %</td> </tr> </tbody> </table>				AVANT		ARRIERE		G	D	G	D	Ripage (-8 à +8 m/km):	+1.9 m/km				Dissymétrie suspension (≤ 30%):	19 %		27 %		Force verticales :	678 daN		446 daN		Frein de service					Forces de freinage (déséquilibre) :	229 daN	215 daN	153 daN	148 daN	Déséquilibre (< 20%) :	7 %		4 %		Forces de freinage (efficacité) :	229 daN	215 daN	153 daN	148 daN	Taux d'efficacité globale (≥ 58%) :	66 %				Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥ 18%) :	18 %				Émissions à l'échappement					CO Ralenti (≤ 0,3%) :	0.00% CO ralenti accéléré (≤ 0,2%) : 0.01% Lambda (0,97 à 1,03) : 1.005				Feux de croisement (-0,5% à -2,5%) :	-1.4 %	-3.0 %			Feux de brouillard avant (-3.5% à -1%) :	-4.0 %	-4.0 %		
	AVANT		ARRIERE																																																																											
	G	D	G	D																																																																										
Ripage (-8 à +8 m/km):	+1.9 m/km																																																																													
Dissymétrie suspension (≤ 30%):	19 %		27 %																																																																											
Force verticales :	678 daN		446 daN																																																																											
Frein de service																																																																														
Forces de freinage (déséquilibre) :	229 daN	215 daN	153 daN	148 daN																																																																										
Déséquilibre (< 20%) :	7 %		4 %																																																																											
Forces de freinage (efficacité) :	229 daN	215 daN	153 daN	148 daN																																																																										
Taux d'efficacité globale (≥ 58%) :	66 %																																																																													
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥ 18%) :	18 %																																																																													
Émissions à l'échappement																																																																														
CO Ralenti (≤ 0,3%) :	0.00% CO ralenti accéléré (≤ 0,2%) : 0.01% Lambda (0,97 à 1,03) : 1.005																																																																													
Feux de croisement (-0,5% à -2,5%) :	-1.4 %	-3.0 %																																																																												
Feux de brouillard avant (-3.5% à -1%) :	-4.0 %	-4.0 %																																																																												
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																														