

N° d'imprimé : F048995844 **PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	06/05/2021	21124824

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

Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

05/05/2023

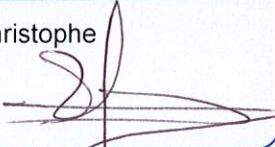
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

 N° D'AGREMENT : **S022F014**
 (9) RAISON SOCIALE : C.C.T LANNIONNAIS
 (3) COORDONNÉES :
 KERLIGONAN
 22300 LANNION
 02-96.48.35.35

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

 NOM ET PRENOM : **SQUEREN Christophe**
 N° D'AGREMENT : **022F0024**
 SIGNATURE : 

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
DJ-682-RS (F)	28-08-2014	28-01-2005
Marque	Désignation commerciale	
PEUGEOT	307	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF33E9HYB83920297	M1	VP
Type/CNIT	Energie	
MPE5314M5082	GO	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

327905

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances mineures

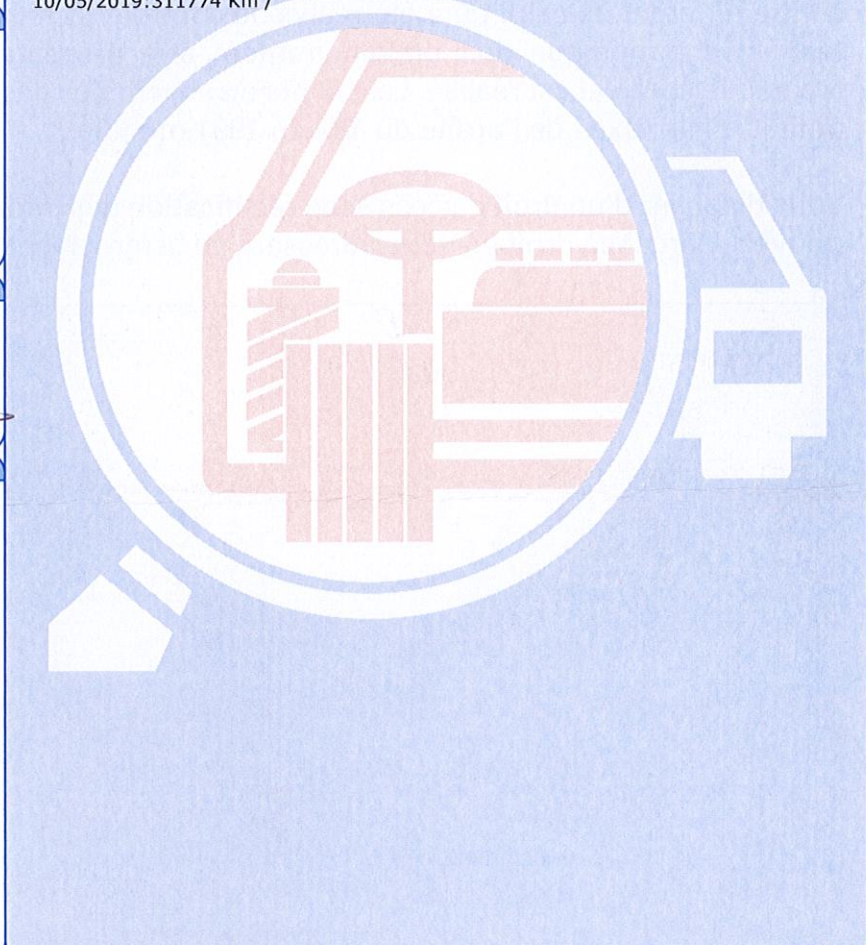
1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (ARG,ARD)

2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif

4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux (AVD)

6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés (AV)

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 10/05/2019:311774 Km /



MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD
Ripage (-8 à + 8 m/km)	-10.3					
Dissymétrie suspension (≤30%)		9%			3%	
Forces verticales		845daN			561daN	
Frein de service						
Forces de freinage	300daN		330daN	215daN		205daN
Déséquilibre (<20%)		10%			5%	
Force de freinage (efficacité)	300daN		330daN	215daN		205daN
Taux d'efficacité (≥50%)					74%	
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18%)					24%	
Opacité des fumées (≤3.00m⁻¹) C1:0.83 C2:0.76						
Feux croisement (-2.5% à -0.5%)		G: -1.5%		D: -1.0%		