



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64362795

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	06/12/2024	24236482

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
05/02/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

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 :	013C1474
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
DH-477-RH (F)	19/11/2014	16/07/2014
Marque	Désignation commerciale	
PEUGEOT	2008	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF3CU9HP0EY086651	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10PGTVP0111556	GO	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
156397

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

DH-477-RH
CT:05/02/2025
N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : VF3CU9HP0EY086651
N° D'IMPRIMÉ : C64362795

S013C026
S : 05/02/2025
DH-477-RH

Défaillances majeures :
6.1.2.a.2. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Mauvaise fixation ou manque d'étanchéité du système d'échappement

Défaillances mineures :
1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, ARD, AVD, ARG
4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux AVD
5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG
5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG, AVD
6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion AV, AR

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 18/08/2018 : 73189 km / 02/09/2020 : 110745 km / 03/12/2021 : 126478 km / 07/12/2023 : 150976 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-5.0 m/km				
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		4 %			5 %	
Forces verticales :		775 daN			484 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	254 daN	259 daN	198 daN			193 daN
Déséquilibre ($<20\%$) :		2 %			3 %	
Forces de freinage (efficacité) :	254 daN	259 daN	198 daN			193 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	71 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	29 %					
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 %) :	-1.3 %			-1.6 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.4 %			-1.7 %		