

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° d'imprimé : D134300151

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

20/09/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

Nº D'AGRÉMENT :

S044V033

191 RAISON SOCIALE:

C.T.A. DU SUD LOIRE

(3) COOPDONNÉES :

119, route de la Gare

44120 VERTOU

Tél: 02.40.33.48.45

Fax: 02.40.33.22.07

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

Nº D'AGRÉMENT :

SIGNATURE:

044D1192

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'Immatriculation

Date de Lere mise en circulation

GC-258-DX(F)

01/10/2021

01/10/2021

Maroue

Désignation commerciale

PEUGEOT

2008

(1) Nº dans la série du type (VIN) (5) Catégore internationale

Genre

VR3USHNSSMJ844698

M1

VP

Type/CNIT

Énergie

M10PGTVP125R625

ES

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissairepriseur ou un huissier de justice

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

21/07/2025

25171693

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

DÉFAILLANCE(S) MAJEURE(S):

3.2.1.a.2. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré, à l'intérieur de la zone de balayage des essuie-glaces ou de vision des rétroviseurs : AV

DÉFAILLANCE(S) MINEURE(S):

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé: AVD, AVG

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant : D. G

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps étranger: AVD, AVd, ARD, ARG

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: AVD.

Véhicule présentant des particularités incompatibles avec les installations de contrôle ayant entraîné la mise en œuvre de méthodes spécifiques

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

130596

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT

	, , , , , , ,		7 11 11 11 11 11	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km):	-4.8 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%):	5 %		4 %	
Force verticales :	821 daN		509 daN	
Frein de service				

Forces de freinage (déséquilibre) :

236 daN 263 daN 159 daN 153 daN

ARRIFRE

153 daN

Déséquilibre (< 20%) : 10 % Forces de freinage (efficacité) : 236 daN 263 daN 159 daN

Taux d'efficacité globale (≥ 58%) : 60 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥ 18%) : 24 %

Émissions à l'échappement

CO Ralenti (≤ 0,3%) : 0.00% CO ralenti accéléré (≤ 0,2%) : 0.00% Lambda (0,97 à 1,03) : 1.019

Feux de croisement (-0,5% à -2,5%): -0.5 % -1.0 % Feux de brouillard avant (-3.5% à -1%): -4.0 % -4.0 %