

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA14619566**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	29/04/2026	26003569

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	<p>DEFAILLANCES MAJEURES :</p> <p>5.3.4.b.2. ROTULES DE SUSPENSION : Capuchon antipoussière manquant ou fêlé (AVG, AVD) 8.2.12.d.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0343 8.2.12.f.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Contrôle impossible des émissions à l'échappement</p>

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
28/06/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÉMENT : S031Z123
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31
(3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÉMENT : 031Z1522
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 ^{ère} mise en circulation
DD-107-KD (F) 08/01/2024 25/02/2014
Marque Désignation commerciale
PEUGEOT 308
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre
VF3L35FVGDS212167 M1 VP
Type/CNIT Énergie
M10PGTVP009C012 ES
Document(s) présenté(s)
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
167758

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

DD-107-KD

CT : 28/06/2026

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : VF3L35FVGDS212167

N° d'imprimé : ZA14619566

S031Z123
26003569
XXXXXXX

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
<p>DEFAILLANCES MAJEURES :</p> <p>5.3.4.b.2. ROTULES DE SUSPENSION : Capuchon antipoussière manquant ou fêlé (AVG, AVD) 8.2.12.d.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0343 8.2.12.f.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Contrôle impossible des émissions à l'échappement</p> <p>DEFAILLANCES MINEURES :</p> <p>1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante (AVD, AVG) 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (ARD, ARG, AVD, AVG) 3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace défectueux (AR) 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D) 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) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (ARD) 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (AVD)</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 06/02/2019 : 83407km / 02/10/2019 : 95608km / 26/01/2022 : 122952km / 14/09/2023 : 143494km</p>

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES		
Ripage (-8 à +8m/km)	AVANT G D	ARRIÈRE G D
	+3.6m/km	
Dissymétrie suspension (=30%)	13%	1%
Forces verticales	834daN	511daN
Frein de service		
Force de freinage:	319daN 303daN	189daN 201daN
Déséquilibre (<20%):	6%	6%
Force de freinage (efficacité):	319daN 303daN	189daN 201daN
Taux d'efficacité global (=58%):	75%	
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 22%	
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-1.4%	-2.2%
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-2.3%	+0.1%