

57

PROCÈS-VERBAL

DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N°d'imprimé : ZA14457197

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

29/01/2026

N° DU PROCÈS-VERBAL

26000884

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ**DEFAILLANCES MAJEURES :**

1.1.21.c.2. SYSTÈME DE FREINAGE COMPLET : Défaut de tout élément de nature à compromettre la sécurité ou élément mal monté (ARG)
 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement

(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

28/03/2026

DEFAILLANCES MINEURES :

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D)
 4.6.1.a.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEU DE MARCHE ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse (ARG, ARD)

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :

08/07/2019 : 109618km / 07/07/2021 : 131703km / 07/07/2023 : 153213km / 30/06/2025 : 173164km

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 : 031Z1478

SIGNATURE :


IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation
CQ-722-MP (F)	06/02/2013	11/07/2011

Marque	Désignation commerciale
PEUGEOT	308

(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF34ERHE8BS146428	M1	VP

Type/CNIT	Énergie
M10PGTVP001P360	GO

Document(s) présenté(s)
 Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

177255

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT	ARRIÈRE		
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)		-2.8m/km		
Dissymétrie suspension (<30%)		0%		7%
Forces verticales		872daN		567daN
Frein de service				
Force de freinage:	315daN	292daN	193daN	194daN
Déséquilibre (<20%):	8%		1%	
Force de freinage (efficacité):	315daN	292daN	193daN	194daN
Taux d'efficacité global (>50%):			69%	
Frein de stationnement		Taux d'efficacité (>18%):	22%	
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-1.1%		-2.2%	
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-1.9%		-4.0%	

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

