PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13586078 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 12/11/2025 25009011 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE: Mauvaise fixation ou endommagement 11/01/2026 susceptible de causer des blessures en cas de contact (AR) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE **DEFAILLANCES MINEURES:** 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante Contre-visite (ARG, ARD) 2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEŬX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G, D) 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, S031Z123 N° D'AGRÉMENT : serrures ou gâches détériorées (AVG) 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS: Détérioration (AV) (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 19/02/2020 : 64618km / 28/02/2020 : 64740km / 18/02/2022 : 75814km / 07/08/2024 : 80683km / (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 19/12/2024: 81175km / / 31700 BEAUZELLE Tel: 05.61.42.27.81 (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÉMENT: 031Z1522 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation EA-656-AP (F) 29/10/2024 26/02/2016 Margue Désignation commerciale PEUGEOT 2008 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF3CUHNZTGY031191 Type/CNIT Énergie M10PGTVP045N835 ES Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ AVANT

91390

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

DATE:

PROCÈS-VERBAL N°:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

EA-656-AP

11/01/2026

N° d'agrément : S0317123

N° de série : VF3CUHNZTGY031191

N° d'imprimé :za13586078

S031Z123 25009011 XXXXXXX

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

ARRIERE D G G Ripage (-8 à +8m/km)-11.9m/km Dissymétrie suspension (=30%) 6% 1% Forces verticales 786daN 531daN

Frein de service

Force de freinage: 203daN 269daN 263daN 173daN Déséquilibre (<20%): 3% 15% Force de freinage (efficacité): 269daN 263daN 173daN 203daN Taux d'efficacité global (=58%): 68%

Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 22%

Emissions à l'échappement

CO ralenti (=0.3): 0.11 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0.19 - Lambda

(0.97 à 1.03): 1.021

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -2.2% -2.0% Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) +1.3% +1.6%