PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13760931 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 02/10/2025 25007857 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT): L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrités par les 01/12/2025 exigences (G) 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la Contre-visite **DEFAILLANCES MINEURES:** IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE 3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES: Vitrage fissuré ou décoloré (AV) 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps S031Z123 N° D'AGRÉMENT : étranger (AVG, AVD) 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (ARD) 8.2.12.d.1. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution: P0171 Tel: 05.61.42.27.81 Contrôle des émissions à l'échappement réalisé selon des méthodes (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR spécifiques N° D'AGRÉMENT: 031Z1352 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation GE-819-GH (F) 24/01/2022 24/01/2022 Margue Désignation commerciale PEUGEOT 3008 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF3M4DGZUNS022123 Type/CNIT Énergie M10PGTVP176U262 EE Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

225446

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

DATE:

GE-819-GH

01/12/2025

N° d'agrément :

S0317123

N° de série :

VF3M4DGZUNS022123

N° d'imprimé :za13760931

S031Z123 25007857 XXXXXXX

ARRIERE AVANT D G D G Ripage (-8 à +8m/km)-0.6m/km Dissymétrie suspension (=30%) 0% 3% Forces verticales 1010daN 764daN

Frein de service

Force de freinage: Déséquilibre (<20%): Force de freinage (efficacité):

358daN 1% 358daN 357daN

357daN 258daN 248daN 4%

248daN

258daN Taux d'efficacité global (=58%): 68%

-1.3%

Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 23%

Emissions à l'échappement

CO ralenti (=0.3): 0.02 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0.06 - Lambda:

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -2.7%