



**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

**Auto
Sécurité**

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 68679043

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL		
Contrôle technique périodique		08/01/2026	26249351		
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Défavorable pour défaillances majeures		<p>Défaillances majeures :</p> <p>5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG, AVD</p> <p>6.2.7.a.2. COMMANDES DE CONDUITE : Une commande nécessaire à la conduite sûre du véhicule ne fonctionne pas correctement</p>			
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		07/03/2026			
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		Contre-visite			
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÉMENT : S013C026					
(9) RAISON SOCIALE : SARL CONTROLE DU GARLABAN					
(3) COORDONNÉES : 323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98					
<p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 09/07/2020 : 90131 km / 11/08/2022 : 109840 km / 07/05/2025 : 134522 km</p>					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÉMENT : 013C1610					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation		
DY-052-HB (F)		18/12/2015	18/12/2015		
Marque		Désignation commerciale			
PEUGEOT		208			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale	Genre		
VF3CCHMZ6FT185930		M1	VP		
Type / CNIT		Energie			
M10PGTVP0448882		ES			
Document(s) présenté(s)					
Certificat d'immatriculation					
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
141189					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :					
DY-052-HB CT:07/03/2026		S013C026 S : 07/03/2026 DY-052-HB			
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
AVANT ARRIÈRE G D G D					
Ripage (-8 à +8 m/km) : -6.9 m/km					
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) : 0 % 11 %					
Forces verticales : 638 daN 410 daN					
Frein de service Forces de freinage : 216 daN 208 daN 150 daN 135 daN Déséquilibre ($<20\%$) : 4 % 10 % Forces de freinage (efficacité) : 216 daN 208 daN 150 daN 135 daN Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) : 67 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 22 %					
Émissions à l'échappement CO ralenti ($\leq 0.3\%$) : 0.03 % CO ralenti accéléré ($\leq 0.2\%$) : 0.16 % Lambda (0.97 à 1.03) : 0.989					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.1 % -1.5 %					
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -3.8 % -4.0 %					