



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 70709815

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL				
Contrôle technique périodique	29/05/2026	26253962				
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ					
Défavorable pour défaillances majeures	Défaillances majeures : 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté ARD Défaillances mineures : 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 8.2.12.d.1. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P1339 Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 11/02/2022 : 100799 km / 26/02/2024 : 148396 km / 02/04/2024 : 151711 km / 12/02/2026 : 202034 km					
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ						
28/07/2026						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE						
Contre-visite						
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE						
N° D'AGRÈMENT : 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						
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR						
N° D'AGRÈMENT : 013C1620						
SIGNATURE :						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation				
ET-409-DY (F)	02/01/2018	02/01/2018				
Marque	Désignation commerciale					
PEUGEOT	3008					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre				
VF3MRHNYWHS306143	M1	VP				
Type / CNIT	Energie					
M10PGTVP056U310	ES					
Document(s) présenté(s)						
Certificat d'immatriculation						
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
206725						
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE						
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :					
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :						
ET-409-DY CT:28/07/2026						
N° D'AGRÈMENT : S013C026						
N° SÉRIE : VF3MRHNYWHS306143						
N° D'IMPRIMÉ : C70709815						
S013C026 S : 28/07/2026 ET-409-DY						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.2 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		0 %			3 %	
Forces verticales :		841 daN			605 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	291 daN	291 daN	189 daN		190 daN	190 daN
Déséquilibre (<20%) :		0 %			1 %	
Forces de freinage (efficacité) :	291 daN	291 daN	189 daN		190 daN	190 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	66 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	22 %					
Émissions à l'échappement						
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.06 %					
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.16 %					
Lambda (0.97 à 1.03) :	1.006					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.3 %		-1.2 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.5 %		-2.1 %			