

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		14/01/2026	26249535	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ		
Défavorable pour défaillances majeures		Défaillances majeures : 3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace manquant ou manifestement défectueux AR 4.1.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Lampe/ source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AVG 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVG , AVD		
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		Défaillances mineures : 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante ARD, ARG 3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré AV 3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé D 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG , AVD 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		
13/03/2026		Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 08/12/2021 : 80651 km / 30/01/2024 : 120733 km		
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		
ER-683-JW (F)	19/10/2017	19/10/2017		
Marque	Désignation commerciale			
PEUGEOT	3008			
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre		
VF3MCBHZWHS285416	M1	VP		
Type / CNIT	Energie			
M10PGTVP048R581	GO			
Document(s) présenté(s)				
Certificat d'immatriculation				
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES		
131109				
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE				
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :		
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :				
ER-683-JW CT:13/03/2026				
N° D'AGRÈMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF3MCBHZWHS285416 N° D'IMPRIMÉ : C68679228		S013C026 S : 13/03/2026 ER-683-JW		
		G AVANT D G ARRIERE D Ripage (-8 à +8 m/km) : -0.6 m/km Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 2 % 4 % Forces verticales : 914 daN 582 daN Frein de service Forces de freinage : 280 daN 279 daN 198 daN 185 daN Déséquilibre (<20%) : 1 % 7 % Forces de freinage (efficacité) : 280 daN 279 daN 198 daN 185 daN Taux d'efficacité global (≥58 %) : 62 % Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 19 % Émissions à l'échappement Opacité des fumées(0.51 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1 Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -4.0 % +0.7 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 % -3.3 %		