



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 68205901

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	07/04/2026	26252225

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Favorable	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
06/04/2028

**Défaillances mineures :**

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 23/03/2023 : 33766 km / 02/05/2025 : 64321 km

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

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 :	013C0416
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
FC-144-SW (F)	24/12/2018	24/12/2018
Marque	Désignation commerciale	
PEUGEOT	3008	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF3MRHNSJJS496117	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10PGTVP072V234	ES	
Document(s) présenté(s)		
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
76279

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :	

**MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES**

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :		+0.4 m/km		
<b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :		1 %		15 %
<b>Forces verticales</b> :		843 daN		608 daN
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	297 daN	302 daN	217 daN	205 daN
Déséquilibre (<20%) :		2 %		6 %
Forces de freinage (efficacité) :	297 daN	302 daN	217 daN	205 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	70 %			
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	26 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>				
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.03 %			
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.01 %			
Lambda (0.97 à 1.03) :	1.019			
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.9 %		-1.0 %	
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.0 %		-2.5 %	

**FC-144-SW**  
**CT:06/04/2028**

N° D'AGRÈMENT : S013C026  
N° SÉRIE : VF3MRHNSJJS496117  
N° D'IMPRIMÉ : C68205901

S013C026  
26252225  
XXXXXXXXXX