

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA14595607**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	23/03/2026	26002541

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

22/05/2026

DEFAILLANCES MAJEURES :

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 (G)

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

DEFAILLANCES MINEURES :

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVD, AVG)
 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G)
 4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse partiellement défectueuse

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S031Z123

(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31

(3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS
31700 BEAUZELLE
Tel : 05.61.42.27.81

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :
13/05/2024 : 70479km

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 031Z1352

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1^{ère} mise en circulation

FP-471-EY (F) 04/03/2020 04/03/2020

Marque Désignation commerciale

PEUGEOT 5008

(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre

VF3MRHNSULS099634 M1 VP

Type/CNIT Énergie

M10PGTVP079S127 ES

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

127730

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° : DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	+1.0m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	1%		2%	
Forces verticales	867daN		631daN	
Frein de service				
Force de freinage:	315daN	305daN	194daN	201daN
Déséquilibre (<20%):	4%		4%	
Force de freinage (efficacité):	315daN	305daN	194daN	201daN
Taux d'efficacité global (=58%):	67%			
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 21%			
Emissions à l'échappement				
CO ralenti (=0.3): 0.17 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0.03 - Lambda (0.97 à 1.03): 1.014				
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-3.0%	-2.4%		
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-4.0%	-3.1%		

FP-471-EY

CT

CT : 22/05/2026

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : VF3MRHNSULS099634

N° d'imprimé : ZA14595607

S031Z123
 26002541
 XXXXXXXX