

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA13760769**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	25/09/2025	25007701

<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>
Défavorable pour défaillances majeures

<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>
24/11/2025

<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b>
Contre-visite

<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>
N° D'AGRÈMENT : S031Z123
<b>(9) RAISON SOCIALE :</b> AUTO CONTROLE 31
<b>(3) COORDONNÉES :</b> ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81

<b>(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR</b>
N° D'AGRÈMENT : 031Z1522
SIGNATURE :

<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>		
<b>(2) Immatriculation et pays</b> Date d'immatriculation	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation	
EQ-414-JB (F)	08/09/2017	08/09/2017
Marque	Désignation commerciale	
PEUGEOT	208	
<b>(1) N° dans la série du type (VIN)</b>	<b>(5) Catégorie internationale</b>	<b>Genre</b>
VF3CCBHY6HW138451	M1	VP
Type/CNIT	Énergie	
M10PGTVP046J053	GO	
Document(s) présenté(s)		
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

<b>(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b>
92519

<b>INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b>	
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :	

EQ-414-JB

CT

CT : 24/11/2025

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : VF3CCBHY6HW138451

N° d'imprimé : **ZA13760769**

S031Z123  
25007701  
XXXXXXX

## (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

### DEFAILLANCES MAJEURES :

5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint (ARD)  
 8.1.1.a.2. SYSTÈME DE RÉDUCTION DU BRUIT : Niveaux de bruit anormalement élevé ou excessif  
 8.2.22.c.2. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important  
 Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P20E8  
 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route (AV)

### DEFAILLANCES MINEURES :

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (ARD, ARG, AVD, AVG)  
 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D, G)  
 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger (ARG)

Kilomètres relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :  
 17/09/2021 : 41646km / 13/06/2024 : 76066km /

## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
<b>Ripage (-8 à +8m/km)</b>	-4.7m/km			
<b>Dissymétrie suspension (=30%)</b>	0%		2%	
<b>Forces verticales</b>	736daN		466daN	
<b>Frein de service</b>				
Force de freinage:	258daN	245daN	183daN	168daN
Déséquilibre (<20%):	6%		9%	
Force de freinage (efficacité):	258daN	245daN	183daN	168daN
Taux d'efficacité global (=58%):	71%			
<b>Frein de stationnement</b>	Taux d'efficacité (=18%): 22%			
<b>Emissions à l'échappement</b>				
Opacité des fumées (0.51m-1) C1: 00.22 - C2: 00.12				
<b>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</b>	-1.2%	-1.0%		
<b>Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)</b>	%	-4.0%		