



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

d'imprimé : D 133094623

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	22/07/2025	25178660

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(8) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
--------------------------	--

Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

21/07/2027

Kilométrages relevés lors des derniers contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :

15.02.2024: 80 893 km

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

ACCREDITATION : S094D172

RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE CRETEIL

COORDONNÉES : 6, Rue de la Haute Quinte
Carrefour Pompadour

94000 CRETEIL

Tél : 01.43.99.21.21 Fax: 01.43.99.92.94

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

ACCREDITATION : 094D1223

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(1) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de mise en circulation
FN-955-RH(F)	12/02/2020	12/02/2020
Marque	Designation commerciale	
PEUGEOT	308	
(11) N° dans la série du type (VIN)	(12) Catégorie Internationale	Genre
VF3LPHNSKLS058015	M1	IVP
Type/ENIT	Énergie	
M10PGTVP080F379	ES	
Document(s) présent(s) :		
Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel		

Document(s) présent(s) :

Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

101799

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

MÉSURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km):	-2.0 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%):	1 %		3 %	
Force verticales :	858 daN		489 daN	
Frein de service				
Forces de freinage (déséquilibre) :	306 daN	307 daN	140 daN	146 daN
Déséquilibre (< 20%) :	1 %		5 %	
Forces de freinage (efficacité) :	306 daN	307 daN	140 daN	146 daN
Taux d'efficacité globale (≥ 58%) :	66 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥ 18%) :	21 %			
Émissions à l'échappement				
CO Ralenti (≤ 0,3%) :	0.00%			
CO ralenti accéléré (≤ 0,2%) :	0.00%			
Lambda (0,97 à 1,03) :	1.003			
Feux de croisement (-0,5% à -2,5%):	-0.6 %	-1.0 %		
Feux de brouillard avant (-3.5% à -1%):	-3.3 %	-2.8 %		