



N° D'IMPRIMÉ CV60529106

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE VOLONTAIRE D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE

Contrôle volontaire total

DATE DU CONTRÔLE

14/05/2024

N° DU PROCÈS-VERBAL

24000898

FONCTIONS CONTRÔLÉES

Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.

DÉFAILLANCES CONSTATÉES

Défaillances mineures :

- 1.2.1.b.1. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre AR
- 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AVG

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : S006C169

RAISON SOCIALE : SAS AUTO BILAN SLV

COORDONNÉES : 55 RUE CLAUDE BERNARD
ZI SECTEUR C7
06700 SAINT LAURENT DU VAR
Tél : 0492042020

N° D'AGRÈMENT : 006C1158

NOM ET PRÉNOM : Non renseignés

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Immatriculation et pays FV-983-NZ (F)	Date d'immatriculation 14/09/2021	Date de 1 ^{ère} mise en circulation 03/12/2020
--	--------------------------------------	--

Marque PEUGEOT	Désignation commerciale 208
-------------------	--------------------------------

N° dans la série du type (VIN) VR3UBYHYJL5026866	Catégorie internationale M1	Genre VP
---	--------------------------------	-------------

Type/CNIT M10PGTVP0824463	Énergie GO
------------------------------	---------------

Document(s) présenté(s)
Certificat d'immatriculation

KILOMÉTRAGE RELEVÉ

57818

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+2.9 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	0 %		3 %	
Forces verticales :	714 daN		459 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	351 daN	345 daN	168 daN	211 daN
Déséquilibre (<20%) :	2 %		21 %	
Forces de freinage (efficacité) :	351 daN	345 daN	168 daN	211 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	91 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	28 %			
Émissions à l'échappement				
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C3:<0.1 m-1	C4:<0.1 m-1	C5:<0.1 m-1	Moyenne:<0.1 m-1
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.6 %		-0.6 %	



INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO