

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° D'IMPRIMÉ

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

28/12/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT :

S033C324

(9) RAISON SOCIALE: SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD

(3) COORDONNÉES: 1 CHEMIN DE LA GRANGE

33650 MARTILLAC Tél: 0556726262

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 033F1011

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation HF-709-MP (F) 11/09/2025

Date de 1^{ère} mise en circulation 27/11/2001

Marque

Désignation commerciale

SUBARU

IMPREZA

(1) N° dans la série du type (VIN)

(5) Catégorie internationale

JF1GDALD31G008126

Genre VP

Type/CNIT

Énergie

MJB2902CQ567

ES

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

079204

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

29/10/2025

25057766

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances majeures :

3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace manquant ou manifestement défectueux AV

3.5.1.a.2. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Lave-glace inopérant

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 AVD

5.3.2.b.2. AMORTISSEURS : Amortisseur endommagé ou donnant des signes de fuite ou de dysfonctionnement grave ARG

Défaillances mineures :

1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante ARD

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD

5.2.3.i.1. PNEUMATIQUES : La pression des pneumatiques est anormale ou incontrôlable ARG

5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse AVG, ARG

5.3.2.d.1. AMORTISSEURS : Ecart significatif entre la droite et la gauche AR

6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion AV, AR



MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE D Ripage (-8 à +8 m/km) : +0.6 m/km

3 %

Forces verticales:

865 daN 564 daN

Frein de service

Forces de freinage : 240 daN 252 daN 138 daN 148 daN Déséquilibre (<20%): 5 % 7 % Forces de freinage (efficacité): 240 daN 252 daN 138 daN 148 daN Taux d'efficacité global (≥50 %) : 54 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 24 %

Émissions à l'échappement

Dissymétrie suspension (≤ 30%) :

CO ralenti (≤0.5 %) : 0.02 % CO ralenti accéléré (≤0.3 %) : 0.28 % Lambda (0.97 à 1.03) :1.020

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :-1.3 % -0.1% Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -3.7 % -3.6 % 95 %