



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 65886535

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	01/08/2025	25244450

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
30/09/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	
N° D'AGRÈMENT :	S013C026
(9) RAISON SOCIALE :	SARL CONTROLE DU GARLABAN
(3) COORDONNÉES :	323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR	
N° D'AGRÈMENT :	013C1474
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
DF-797-YP (F)	21/05/2014	21/05/2014
Marque	Désignation commerciale	
TOYOTA	AURIS	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
SB1MS3JE70E094764	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10JT0VP0076163	EH	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
170804

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :	

DF-797-YP
CT:30/09/2025

N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : SB1MS3JE70E094764
N° D'IMPRIMÉ : C65886535

S013C026
S : 30/09/2025
DF-797-YP

Défaillances majeures :
1.1.14.a.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour usé AVG, AVD
5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG, AVD

Défaillances mineures :
1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé ARD, ARG
4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD
6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé G, ARG
6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées ARG

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 07/07/2022 : 128453 km / 11/07/2024 : 155850 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-2.9 m/km				
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		1 %			4 %	
Forces verticales :		738 daN			570 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	294 daN	260 daN	214 daN		203 daN	
Déséquilibre ($<20\%$) :		12 %			6 %	
Forces de freinage (efficacité) :	294 daN	260 daN	214 daN		203 daN	
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	74 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	24 %					
Émissions à l'échappement						
CO ralenti ($\leq 0.3\%$) :	0 %	CO ralenti accéléré ($\leq 0.2\%$) :	0 %	Lambda (0.97 à 1.03) :	1.000	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.7 %			-0.7 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-0.5 %			-0.5 %		