

PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA14619548

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	29/04/2026	26003551

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE
Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
28/06/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

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

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÉMENT : 031Z1522
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation
FG-840-WC (F) 10/06/2019 02/08/2006
Marque Désignation commerciale
TOYOTA RAV4
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre
JT MBA31V105019600 M1 VP
Type/CNIT Énergie
MJT6562BT866 GO
Document(s) présenté(s)
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
150253

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

**FG-840-WC**  
CT : 28/06/2026  
N° d'agrément : S031Z123  
N° de série : JT MBA31V105019600  
N° d'imprimé : ZA14619548

S031Z123  
26003551  
XXXXXXX

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
<b>DEFAILLANCES MAJEURES :</b> 1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) (ARG, ARD) 4.5.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite (AVD, AVG) 8.2.22.a.2. OPACITÉ : L'opacité dépasse la valeur de réception ou les mesures sont instables 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)
<b>DEFAILLANCES MINEURES :</b> 3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré (AV) 4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux (AVG, AVD) 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse (AVD, AVG) 6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'une traverse (AVG) 6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion (AVG, AR, ARD, G, ARG, AVD, D) 6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau (AV) 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration (AR)
Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 12/08/2020 : 142509km / 19/08/2022 : 145704km / 12/10/2022 : 146256km / 16/08/2024 : 147513km / 04/06/2025 : 149704km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT	ARRIÈRE		
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	+0.4m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	4%		6%	
Forces verticales	963daN		717daN	
Frein de service				
Force de freinage:	295daN	295daN	287daN	254daN
Déséquilibre (<20%):	0%		12%	
Force de freinage (efficacité):	295daN	295daN	287daN	254daN
Taux d'efficacité global (=50%):	67%			
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 24%			
Emissions à l'échappement				
Opacité des fumées (1.00m-1) C1: 01.75 - C2: 02.19				
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-0.7%	-1.4%		