



N° d'imprimé : F 034469296

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																																																		
Contrôle technique périodique	07/12/2018	18152724																																																																																																		
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																																																			
Favorable																																																																																																				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																																																				
06/12/2020																																																																																																				
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																																				
Contrôle technique périodique																																																																																																				
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																																																				
N° D'AGREMENT : S044F263																																																																																																				
(9) RAISON SOCIALE : BV CONTROLE																																																																																																				
(3) COORDONNÉES : 99 RUE ERNEST SAUVESTRE 44400 REZE 02.51.70.25.46																																																																																																				
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																																																				
NOM ET PRENOM : BONTEMPS Guillaume N° D'AGREMENT : 044D1027 SIGNATURE :																																																																																																				
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																																				
(2) Immatriculation, et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation																																																																																																		
BL-787-SB (F)	13-01-2015	22-10-2003																																																																																																		
Marque	Désignation commerciale																																																																																																			
AUDI	S4																																																																																																			
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																																																		
WAUZZZ8E64A099941	M1	VP																																																																																																		
Type/CNIT	Energie																																																																																																			
MAU29A4JF659	ES																																																																																																			
Document(s) présenté(s):																																																																																																				
Certificat d'immatriculation																																																																																																				
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																																																			
162672	<table border="1"> <thead> <tr> <th>M E S U R E S</th> <th>AvG</th> <th>Av</th> <th>AvD</th> <th>ArG</th> <th>Ar</th> <th>ArD</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à + 8 m/km)</td> <td colspan="6">+5.0m/km</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (≤30%)</td> <td colspan="3">7%</td> <td colspan="3">0%</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales</td> <td colspan="3">1037daN</td> <td colspan="3">748daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage</td> <td>294daN</td> <td>276daN</td> <td>223daN</td> <td colspan="3">274daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%)</td> <td colspan="3">7%</td> <td colspan="3">19%</td> </tr> <tr> <td>Force de freinage (efficacité)</td> <td>404daN</td> <td>401daN</td> <td>284daN</td> <td colspan="3">289daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité (≥50%)</td> <td colspan="3"></td> <td colspan="3">77%</td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18%)</td> <td colspan="3"></td> <td colspan="3">36%</td> </tr> <tr> <td>Emissions à l'échappement</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>CO Ralenti(≤0.3%)</td> <td>0.00%</td> <td>CO Accélééré(≤0.2%)</td> <td>0.00%</td> <td colspan="3">Lambda(0.97 à 1.03) 1.018</td> </tr> <tr> <td>Feux croisement (-2.5% à -0.5%)</td> <td colspan="2">G: -1.0%</td> <td colspan="4">D: -1.6%</td> </tr> <tr> <td>Feux de brouillard avant (-3.5% à -1.0%)</td> <td colspan="2">G: -3.1%</td> <td colspan="4">D: -3.2%</td> </tr> </tbody> </table>		M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD	Ripage (-8 à + 8 m/km)	+5.0m/km						Dissymétrie suspension (≤30%)	7%			0%			Forces verticales	1037daN			748daN			Frein de service							Forces de freinage	294daN	276daN	223daN	274daN			Déséquilibre (<20%)	7%			19%			Force de freinage (efficacité)	404daN	401daN	284daN	289daN			Taux d'efficacité (≥50%)				77%			Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18%)				36%			Emissions à l'échappement							CO Ralenti(≤0.3%)	0.00%	CO Accélééré(≤0.2%)	0.00%	Lambda(0.97 à 1.03) 1.018			Feux croisement (-2.5% à -0.5%)	G: -1.0%		D: -1.6%				Feux de brouillard avant (-3.5% à -1.0%)	G: -3.1%		D: -3.2%			
M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD																																																																																														
Ripage (-8 à + 8 m/km)	+5.0m/km																																																																																																			
Dissymétrie suspension (≤30%)	7%			0%																																																																																																
Forces verticales	1037daN			748daN																																																																																																
Frein de service																																																																																																				
Forces de freinage	294daN	276daN	223daN	274daN																																																																																																
Déséquilibre (<20%)	7%			19%																																																																																																
Force de freinage (efficacité)	404daN	401daN	284daN	289daN																																																																																																
Taux d'efficacité (≥50%)				77%																																																																																																
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18%)				36%																																																																																																
Emissions à l'échappement																																																																																																				
CO Ralenti(≤0.3%)	0.00%	CO Accélééré(≤0.2%)	0.00%	Lambda(0.97 à 1.03) 1.018																																																																																																
Feux croisement (-2.5% à -0.5%)	G: -1.0%		D: -1.6%																																																																																																	
Feux de brouillard avant (-3.5% à -1.0%)	G: -3.1%		D: -3.2%																																																																																																	
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																																				