

Avec vous,
au cœur de votre sécurité

RAISONS DE LA VÉRIFICATION MÉCANIQUE			
10	Vérification mécanique périodique obligatoire	70	Véhicule désigné par la Société
20	Véhicule modifié	80	Véhicule accidenté et reconstruit
30	Véhicule de fabrication artisanale	90	Véhicule mis au rancart
40	Véhicule modifié et adapté	100	Véhicule remisé depuis plus de 12 mois
50	Véhicule visé par le ministre des Transports	110	Véhicule immatriculé hors route
60	Véhicule désigné par un agent de la paix	120	Véhicule usagé hors du Québec

NATURE DES DÉFECTUOSITÉS			
A	Absent—Manquant—Non muni	AA	Jeu excessif (spécifiez la mesure)
B	Affaibli	AB	Dégonflé—Crevé
C	Arête vive—Saillie	AC	En contact—Permet contact
D	Brisé	AD	Affaissé
E	Brouillé—Terni	AE	Risque de rupture—séparation**
F	Cassé	AF	Cause d'interférence**
G	Coupé—Déchiré—Écorché —Entamé	AG	Expose la toile—la carcasse
H	Craquelé	AH	Matière étrangère
J	Décoloré	BB	Mal ajusté
K	Déformé—Ovalisé—Plié	CC	Mal fixé
L	Dérégulé	DD	Mal localisé
M	Encrassé—Contaminé	EA	Déplacé
N	Endommagé	EE	Mal serré—Lâche
P	Faussé—Voilé—Tordu	FF	Modifié—Mal réparé**
Q	Fissuré—Rainuré—Fendillé	GG	Ne fonctionne pas
R	Fonctionne mal**	HH	Ne s'allume pas
T	Fuite	IN	Inadéquat**
U	Grippé—Coincé	JJ	Niveau d'huile trop bas
V	Inefficace—Inopérant**	KK	Non approprié**
W	Non conforme aux normes du fabricant (spécifiez la mesure)**	LA	Pincé—Écrasé
X	Non conforme aux normes réglementaires (spécifiez la mesure)**	LB	Vrillé
Z	Jeu anormal	LC	Éclat
		LL	Obstrué
** Indique l'obligation d'inscrire une remarque			

IDENTIFICATION DES CODES			
S/O :	Sans objet		
Loc :	Code de localisation	C :	Véhicule conforme
Code :	Code de la défectuosité mécanique	Min :	Défectuosité mineure
		Maj :	Défectuosité majeure
		Déf :	Nature de la défectuosité

CODES DE LOCALISATION			
1 -	Extérieur avant-centre du véhicule	22 -	Sous le véhicule 3° essieu directionnel gauche
2 -	Extérieur avant gauche du véhicule	23 -	Sous le véhicule 1 ^{er} essieu arrière gauche
3 -	Extérieur avant droit du véhicule	24 -	Sous le véhicule 2° essieu arrière gauche
4 -	Extérieur côté gauche avant du véhicule	25 -	Sous le véhicule 3° essieu arrière gauche
5 -	Sous le véhicule avant	26 -	Sous le véhicule 4° essieu arrière gauche
6 -	Extérieur côté central gauche véhicule	27 -	Sous le véhicule 5° essieu arrière gauche
7 -	Sous le véhicule centre	30 -	Sous le véhicule 1 ^{er} essieu directionnel droit
8 -	Extérieur côté gauche arrière du véhicule	31 -	Sous le véhicule 2° essieu directionnel droit
9 -	Sous le véhicule arrière	32 -	Sous le véhicule 3° essieu directionnel droit
10 -	Extérieur arrière-centre du véhicule	33 -	Sous le véhicule 1 ^{er} essieu arrière droit
11 -	Extérieur arrière gauche véhicule	34 -	Sous le véhicule 2° essieu arrière droit
12 -	Extérieur arrière droit véhicule	35 -	Sous le véhicule 3° essieu arrière droit
13 -	Intérieur avant véhicule	36 -	Sous le véhicule 4° essieu arrière droit
14 -	Extérieur côté droit avant du véhicule	37 -	Sous le véhicule 5° essieu arrière droit
15 -	Intérieur centre véhicule	40 -	Extérieur véhicule proximité 1 ^{er} essieu directionnel gauche
16 -	Extérieur coté central droit véhicule	41 -	Extérieur véhicule proximité 2° essieu directionnel gauche
17 -	Interieur arrière du véhicule	42 -	Extérieur véhicule proximité 3° essieu directionnel gauche
18 -	Extérieur côté droit arrière du véhicule		
19 -	Partie entre le véhicule et la remorque		
20 -	Sous le véhicule 1 ^{er} essieu directionnel gauche		
21 -	Sous le véhicule 2° essieu directionnel gauche		

UNITÉS DE MESURES			
mm	Millimètre	mm²	Millimètre carré
kPa	Kilopascal	%	Pourcentage
c/m	Cycle à la minute	nSp	Nombre de spires
Au	Autre	cm	Centimètre
		s	Seconde
		nTr	Nombre de tours
		cm²	Centimètre carré
		min	Minute
		nc	Nombre de composantes