

Programme d'entretien préventif

[illegible]

S/O	Loc	Code	Éclairage et signalisation	Ç	Min	Maj	Déf	Mesure	Unité de mesure
		21	Câble électrique	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		7	Feu changement de direction	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		10	Feu d'identification	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		12	Feu de détresse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		11	Feu de freinage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		9	Feu de gabarit	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		15	Feu de plaque d'immatriculation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		6	Feu de position	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		14	Feu de recul	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		25	Fiche/Raccord/Prise de courant	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		22	Lentille	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		20	Matériau réfléchissant	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		8	Réflecteur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

S/O	Loc	Code	Dispositif d'attelage	C	Min	Maj	Déf	Mesure	Unité de mesure
		182	Anneau d'attelage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		177	Attache de sûreté (câble/chaîne)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		178	Boule d'accouplement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		184	Butée	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		186	Compensateur de jeu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		180	Crochet d'attelage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		170	Dispositif d'attelage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		171	Élément de fixation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		183	Goupille de blocage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		179	Main d'accouplement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		175	Mécanisme de levage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		173	Pivot d'attelage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		172	Plaque d'attelage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		174	Selle d'attelage/Plateau d'accouplement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		176	Support du plateau d'accouplement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		181	Système de verrouillage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		185	Timon d'attelage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

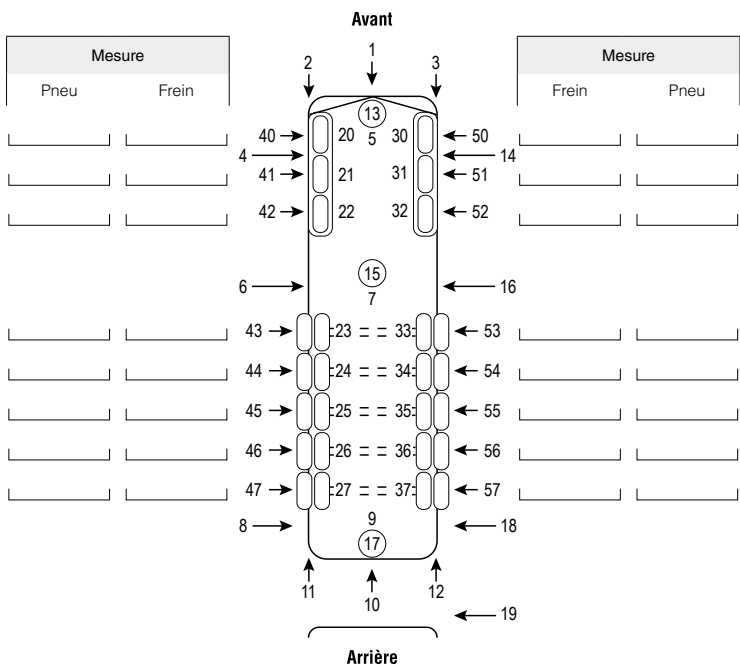
S/O	Loc	Code	Cadre/Dessous de caisse	C	Min	Maj	Déf	Mesure	Unité de mesure
		192	Butée (train coulissant)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		203	Élément de fixation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		191	Goupille de blocage (train coulissant)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		196	Longeron	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		195	Longeron inférieur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		194	Longeron supérieur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		193	Membrure	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		206	Solive/Soliveau	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		190	Système de verrouillage (train coulissant)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		197	Traverse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

S/O	Loc	Code	Carrosserie	C	Min	Maj	Déf	Mesure	Unité de mesure
		250	Attache de pare-chocs	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		236	Carrosserie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		251	Garde-boue	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		249	Marchepied	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		240	Pare-chocs	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		246	Plancher (espace de chargement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		235	Porte/Couvercle	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

[illegible]

S/O	Loc	Code	Freins	C	Min	Maj	Déf	Mesure	Unité de mesure
		126	Arbre à came/Rouleau	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		158	Câble (frein de stationnement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		118	Canalisation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		157	Course de la tige de commande	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		121	Cylindre de roue/Piston	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		124	Disque	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		146	Électroaimant	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		149	Élément de fixation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		122	Étrier	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		133	Frein de service	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		135	Frein de stationnement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		134	Frein d'urgence/de travail	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		125	Garniture	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		127	Levier de frein	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		132	Liquide de frein	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		116	Maître-cylindre	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		139	Pompe électrique (à dépression)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		143	Raccord	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		141	Récepteur de freinage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		120	Réservoir	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		147	Robinet de purge	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		115	Segment/Rivet/Boulon (garniture)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		144	Soupape	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		145	Système de freinage ABS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		123	Tambour	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		131	Tête d'accouplement (glad hand)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

S/O	Loc	Code	Pneus – Roues	C	Min	Maj	Déf	Mesure	Unité de mesure
		273	Boulon/Goujon/Écrou	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		279	Cerceau de fixation (roue multipièces)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		270	Chapeau de moyeu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		280	Entretoise	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		281	Jante	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		277	Pièces de fixation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		275	Pneu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		272	Roue	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		276	Roue à rayon	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		274	Roue de secours	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		271	Roulement de roue	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		278	Valve	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				



N.B. L'ensemble des composantes du véhicule routier a été vérifié à l'exception de ce qui a trait à la photométrie et le niveau sonore du système d'échappement.

Signature du mécanicien ou de la mécanicienne	Numéro du mécanicien ou de la mécanicienne	Date (Année-Mois-Jour)	Date du prochain entretien préventif (Année-Mois-Jour)

Avec vous,
au cœur de votre sécurité

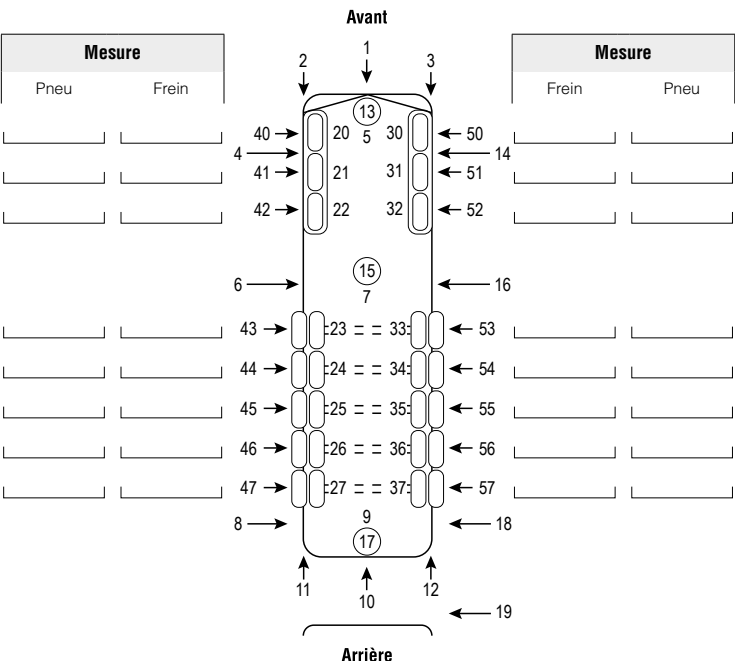
Programme d'entretien préventif

Número de plaque	Número d'identification du véhicule (NIV)

S/O	Loc	Code	Direction	C	Min	Maj	Déf	Mesure	Unité de mesure
		32	Amortisseur de direction						
		45	Barre d'accouplement						
		56	Butée de direction						
		33	Direction						
		34	Élément de fixation						
		43	Embout						
		47	Levier de commande						
		49	Levier de fusée						
		51	Manchon						
		52	Pivot/Support de fusée						

S/O	Loc	Code	Suspension	C	Min	Maj	Déf	Mesure	Unité de mesure
		77	Amortisseur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		86	Ancrage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		103	Bague d'ancrage (coussinet)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		87	Balancier	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		88	Ballon de suspension	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		78	Barre de torsion	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		79	Barre stabilisatrice	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		82	Bielle de réaction	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		80	Bras de suspension	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		90	Bride de fixation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		96	Butée de débattement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		105	Canalisation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		91	Chaise de balancier	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		85	Coussin de caoutchouc	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		94	Élément de fixation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		81	Essieu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		102	Étrier de lames	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		92	Jumelles	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		83	Lame de ressort	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		104	Lame en composite	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		93	Lame maîtresse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		106	Raccord	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		75	Ressort hélicoïdal	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		97	Soupape de niveau	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		95	Support de ressort à lames	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		74	Suspension	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		84	Suspension pneumatique	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

S/O	Loc	Code	Espace de chargement	C	Min	Maj	Déf	Mesure	Unité de mesure
		219	Arceau de toit	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		226	Butée	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		224	Élément de fixation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		221	Panneau	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		223	Plateforme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		220	Poteau/Potelet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		222	Ridelle	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		225	Support	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

[illegible]

N.B. L'ensemble des composantes du véhicule routier a été vérifié à l'exception de ce qui a trait à la photométrie et le niveau sonore du système d'échappement.

Signature du mécanicien ou de la mécanicienne	Numéro du mécanicien ou de la mécanicienne	Date (Année-Mois-Jour)	Date du prochain entretien préventif (Année-Mois-Jour)

Quelques règles d'utilisation

1. Pour être reconnu au Programme d'entretien préventif (PEP), vos entretiens préventifs doivent respecter les fréquences minimales suivantes :
 - a) Tous les quatre mois pour les remorques et semi-remorques.Si le kilométrage annuel est inférieur à 20 000 km, cette fréquence peut être tous les six mois.
2. La fiche d'entretien préventif doit répondre aux exigences du PEP quant à la liste des composants indiqués sur le présent formulaire.
3. Il est recommandé de toujours procéder à l'inspection complète du véhicule avant d'effectuer les réparations, de façon à ne rien oublier lors de l'inspection.
4. Lors de chaque inspection, vous devez inscrire sur votre fiche d'entretien préventif l'état réel du véhicule, y compris les déficiences mineures ou majeures que vous observez. Cette fiche est votre outil d'inspection et vous devez l'utiliser à cette fin. Le *Guide de vérification mécanique* est votre outil de référence pour définir les déficiences mineures ou majeures.
5. En cas de doute sur la non-conformité d'un composant, veuillez vous référer au *Guide de vérification mécanique* ou, au besoin, communiquer avec le Service du soutien aux mandataires à : crq-ssm@saaq.gouv.qc.ca.
6. Toutes les réparations effectuées sur le véhicule doivent être annotées et conservées au dossier véhicule.
7. Les déficiences majeures doivent être réparées avant de remettre le véhicule en circulation et les déficiences mineures, dans un délai de 48 heures.

Sujet à changement. Voir le *Règlement sur les normes de sécurité des véhicules routiers*.

Preuves de réparation

(Si vous manquez d'espace, utilisez un formulaire additionnel.)

Note : Nous vous recommandons d'inscrire ci-dessous tout le suivi du dossier véhicule jusqu'au prochain entretien préventif, soit les réparations liées à l'inspection préventive, aux vérifications journalières et aux rondes de sécurité, toutes autres réparations, les ajustements, les lubrifications, les graissages, etc.

OU	NUMÉRO DE PLAQUE	
	NUMÉRO D'UNITÉ	

[illegible]