

 LION	Procédure d'entretien : Vérification du niveau de liquide du système de refroidissement	Intervalle d'entretien : IM-4	PE # : PE-01-13-00-00-002	Date de Publication : 2020-05-28	Page : 1/4
---	--	-------------------------------------	------------------------------	--	------------

PE-01-13-00-00-002 : Vérification du niveau de liquide du système de refroidissement

Réservoir du système
de refroidissement

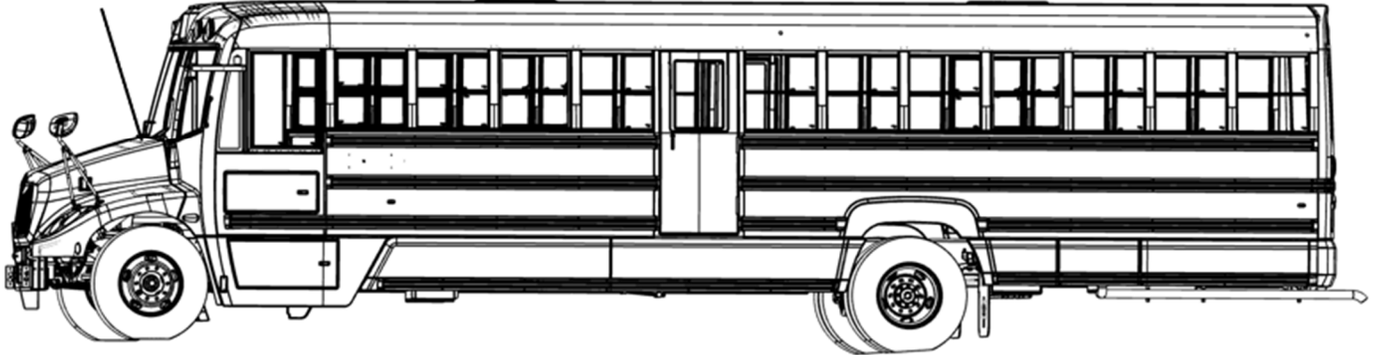


Figure 1 - Emplacement du système de refroidissement

	Procédure d'entretien : Vérification du niveau de liquide du système de refroidissement	Intervalle d'entretien : IM-4	PE # : PE-01-13-00-00-002	Date de Publication : 2020-05-28	Page : 2/4
---	--	-------------------------------	---------------------------	----------------------------------	------------

PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

Lors du travail sur le véhicule, assurez-vous que le commutateur du véhicule est à la position « Off » (Arrêt). Assurez-vous aussi que le frein à main est serré et que des cales sont installées sous les pneus. Aussi, avant d'aller sous le véhicule, placez toujours des chandelles sous les rails du châssis afin d'éviter que le véhicule ne tombe. L'omission de suivre ces procédures pourrait causer des blessures graves et la mort.

Les outils utilisés lors du travail près des batteries ou des connexions électriques doivent être certifiés à une tension nominale de 1000 Vcc afin d'éviter toutes blessures causées par des décharges électriques. Soyez extrêmement prudent afin d'éviter de provoquer un court-circuit des composants et des fils.

INTERVALLE DE MAINTENANCE

L'intervalle pour cette procédure d'entretien est IM-4.

DURÉE

La durée de cette procédure de maintenance est approximativement de 10 minutes.

OUTILS

- Chiffon épais
- Liquide de refroidissement avec glycol
- Entonnoir

PROCÉDURE



Mise en garde

Assurez-vous que le liquide de refroidissement est à température ambiante avant de dévisser le bouchon du radiateur. Dévisser le bouchon lorsque le liquide est chaud pourrait causer des brûlures.



PROCÉDURE (Suite)

1. **Assurez-vous que le véhicule est garé sur une surface plane.**
2. **Repérez le bouchon du réservoir du liquide pour le système de refroidissement du moteur (Figure 2).**

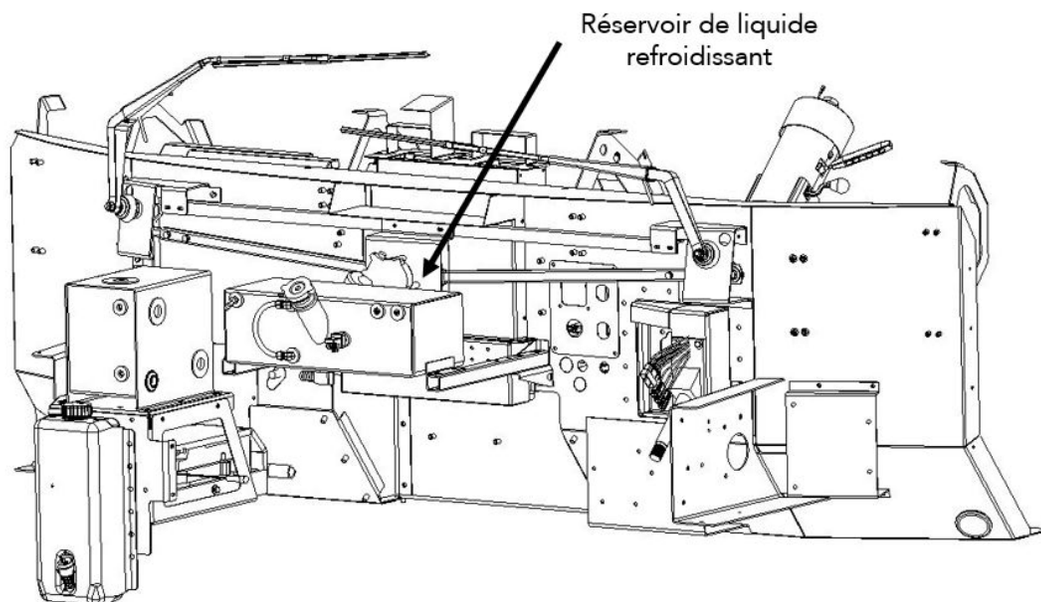


Figure 2 - Emplacement du réservoir

3. **Avec l'aide d'un chiffon épais, déposez le bouchon.**
Note : Le chiffon va vous protéger contre d'éventuelle projection.
4. **Vérifiez le niveau de liquide dans le réservoir pour le système de refroidissement du moteur (Figure 2).**
5. **Si le niveau est près de l'indication minimale, faites l'appoint de liquide refroidissant avec l'aide d'un entonnoir. Assurez-vous de ne pas dépasser le niveau maximal.**
6. **Posez le bouchon du réservoir du liquide pour le système de refroidissement du moteur.**