### **SAPEURS POMPIERS DE L'AIN**

ANNEXE 1
CHEF D'AGRÈS MOYEN DE
SECOURS ROUTIERS

Estimation de charge



## Conditions de réalisation

L'apport de connaissance est réalisé par un FOR ACC SR.

-Les estimations de charge (pour un semi remorque compter 8t par essieu.

-Les densités les plus courantes (béton, acier, calcaire, granite).

### Points clés à aborder

Béton : entre 2000 kg et 2800 kg/m³. Granit : entre 2500 kg et 2700 kg/m³.

Acier: 7800 kg/m<sup>3</sup>. Calcaire: 1600 kg/m<sup>3</sup>.

-La relation entre l'estimation de la charge et l'utilisation des matériels de désincarcération en utilisant les abaques.

### Ressources documentaires

- -Les fiches matériels des MSR.
- -Le secours routier lourds guide méthodologique.

### Logistique

- Salle de cours, ordinateur, vidéoprojecteur, paper-board.

A

Conditions de réalisation

L'apport de connaissance est réalisé par un FOR ACC FPS.

#### **Définition du CRUSH SYNDROME:**

Le crush syndrome résulte d' une destruction traumatique et ischémique (manque d'oxygène) des cellules des muscles, secondaire à une compression continue et prolongée de grosses masses musculaires (par exemple d' un membre inférieur au niveau de la cuisse).

Points clés à aborder Risques au moment de la levée de la charge :

Une détresse circulatoire Un arrêt cardiaque, juste après de dégagement. Une insuffisance rénale plus tardive.

CAT:

Page 323 à 324 du classeur SUAP.

Ressources documentaires

Classeur SUAP MAJ 2023.

Logistique

Paper board.

# THEME: Les acronymes

Conditions de réalisation

**Points clés** 

à aborder

L'apport de connaissance est réalisé par un FOR ACC SR.

La règle des 5 I :

Identification.
Inspection.

Immobilisation

Isolement.

Interdiction.

La règle des 5 D:

Dégarnir.

Dessiner.

Découpe.

Distance (30/60/90).

Dégagement.

Le C.A.R.S:

Carburant

**Autocollant** 

Réservoir

Sous-bassement.



#### Le « SMES »:

Les chefs d'agrès et chefs d'équipes utiliseront l'ordre initial et les ordres de conduite suivants. Ils sont formalisés grâce au moyen mnémotechnique suivant :

	Signification	Ordre initial / de conduite
S	Situation	Description de la situation
М	Mission	Objectifs à atteindre
Ε	Exécution	Expression des ordres
S	Sécurité	Mesures de sécurité individuelles et collectives

Ressources documentaires

**Diaporama POAD CA MSR** 

Logistique

Salle de cours, ordinateur, vidéoprojecteur, paper-board.