

LES PRINCIPAUX MOYENS D'ALIMENTATION URBAIN EN CAS DE DEFICIENCE HYDRAULIQUE

GALIM

Groupe dédié à l'alimentation en eau d'un chantier.

Il est composé d'un VLTT, 1 CED2, 1 MPR et 2 GCA.



Les principaux véhicules

<p>LE GCA : Grande capacité d'attaque</p>		<p>FICHE EMPLOI MOYEN : OUI</p>	<p>FEM 2020-01</p>  <p>GCA</p>
<p>LE CCGC : Camion-citerne grande capacité</p>		<p>FICHE EMPLOI MOYEN : NON</p>	<p>Idem GCA pour les missions</p>
<p>LA CED2 : Cellule dévidoir 2000 m</p>		<p>FICHE EMPLOI MOYEN : OUI</p>	<p>FEM 2020-05</p>  <p>Cellule dévidoir</p>
<p>LE DAL : Dévidoir automobile léger</p>		<p>FICHE EMPLOI MOYEN : NON</p>	<p>Dans veilles villes avec VLIS ou VPSI Rentre dans la Composition d'un GIP</p>
<p>LA MPR : Moto pompe remorquable</p>		<p>FICHE EMPLOI MOYEN : NON</p>	<p>1500 L/mn à 15b équivalent à FPT Épuisement / Relais pompe</p>