

# Plan des réseaux d'eau potable de Mennecy 2011



## Légende des ouvrages AEP

	<b>Branchement</b>
	<b>Borne ou Poteau incendie avec N°</b>
	<b>Raccord de conduite</b> Nœuds
	<b>Tamponnage</b> Plaque pleine (bouchon au niveau de la tête de réseau)
	<b>Bâtiment remarquable ou sensible</b> Ecole, mairie, collectif, ...
	<b>Décharge ou Ventouse</b> permet de chasser l'eau ou l'air pour réaliser des travaux après isolement du tronçon (action des vannes amont et aval)
	<b>Vidange du château d'eau</b>
	<b>Château d'eau</b>
	<b>Vanne avec ou non indication ouverture fermeture :</b> permet d'isoler un tronçon
	<b>Tronçon</b> <b>Indication matériau-diamètre</b> parfois diamètre seul ex : 125 et 63, correspond à des nouveaux matériaux (généralement PEHD) ex : 150, 200 correspond à des matériaux plus anciens (généralement fonte)