

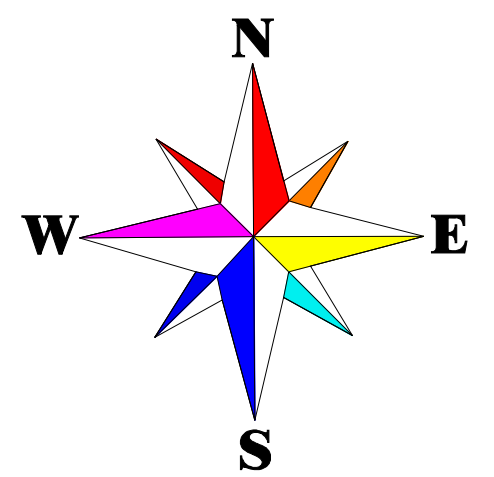
# LEGENDE EQUIPEMENTS EAU POTABLE

RESEAUX		
1 ER ETAGE	17 EME ETAGE	DEFENSE INCENDIE
2 EME ETAGE	18 EME ETAGE	ADJUC BRUTE REF
3 EME ETAGE	19 EME ETAGE	ADJUC BRUTE GRV
4 EME ETAGE	20 EME ETAGE	REFOULEMENT
5 EME ETAGE	21 EME ETAGE	REF-DISTRIBUTION
6 EME ETAGE	22 EME ETAGE	RES-SUPPRESSE
7 EME ETAGE	23 EME ETAGE	SURPRESSE REDUIT
8 EME ETAGE	24 EME ETAGE	TRANSFERT
9 EME ETAGE	25 EME ETAGE	INDUSTRIEL GRV
10 EME ETAGE	26 EME ETAGE	INDUSTRIEL REF
11 EME ETAGE	27 EME ETAGE	INDUSTRIEL SUR
12 EME ETAGE	28 EME ETAGE	
13 EME ETAGE	29 EME ETAGE	
14 EME ETAGE	30 EME ETAGE	
15 EME ETAGE	31 EME ETAGE	
16 EME ETAGE	32 EME ETAGE	

EQUIPEMENTS SPECIAUX	OUVRAGES
PLAQUE PLENE	STATION DE TRAITEMENT
JOINT TROJANT	INSTALLATION DE POMPAGE
COMPTEUR GENERAL	RESERVOIR SEM-ENTREE
STABILISATEUR	RESERVOIR SEM-DOUBLE
ANTI-RELER	RESERVOIR SUR TOUR
CONE DE REDUCTION	PRISE D'EAU SUPERFICIELLE
REDUCTEUR DE PRESSION	REGARD
VENTOUSE	ACCELERATEUR
PRISE POTENTIELLE	SOURCE DE CAPTAGE
PURGE VIDEAGE	FORAGE
CLAPET ANTI-RETOUR	FUTS
POT A SOLE	BACHE
FOURNEAU DE PROTECTION	REGARD DE CAPTAGE
SOPAPE DE DECHARGE	DESABLEUR
STABILISATEUR SECOLEMENT	BRISE CHARGE CHAMBRE DE RELIION
DEBITMETRE	REPARTITEUR
APPAREIL CALORIMETRIQUE	
SOURCE ANTI-RELER	
PROTECTION CATHODIQUE	
MESURE ACOUSTIQUE	
CHAMBRE D'ISOLATION	

EQUIPEMENTS INCENDIE	EQUIPEMENTS PUBLICS
PUSARD D'INCENDIE	BORNE FONTANE
HYDRANT	FONTANE ROBINET DE POMPAGE
POTEAU D'INCENDIE DE 80	BOUCHE DE LAVAGE
POTEAU D'INCENDIE DE 100	RESERVOIR DE CHARGE
POTEAU D'INCENDIE DE 150	POTEAU AGRICOLE
BOUCHE D'INCENDIE DE 80	WC
BOUCHE D'INCENDIE DE 100	PASAD D'ASPIRATION
RESERVE INCENDIE	LAVOR
BACHE INCENDIE	ARRELOIR
BOUCHE INCENDIE	BOUCHE DE LAVAGE VENTOUSE
POTEAU INCENDIE PRIVE	BOUCHE D'ARRIORAGE

VANNES / PRELDC	BRANCHEMENTS AEP
VANNE MEXALTE	NORMAL
VANNE MOTORISEE	INDUSTRIEL
VANNE PAPILLON	NOTABLE
VANNE	HOSPITAL CLINIQUE
VANNE HYDRAULIQUE	BRANCHEMENT COLLECTIF Ø=40
VANNE DE TOUR	DIALYSE
VANNE RONCE	V.I.P GRANDE SURFACE
VANNE FERMEE	
VANNE ECLATE	



Les renseignements figurants sur ce plan sont indicatifs et n'engagent pas notre responsabilité.  
la position réelle des ouvrages et des conduites devra être vérifiée par sondage.

DEPARTEMENT DE LA DROME

**COMMUNE DE ALLEX**

RESEAU D'EAU POTABLE

COMMUNE DE MONTISON 1

COMMUNE DE AMBONIL

COMMUNE DE URPIE

COMMUNE D'EURRE

COMMUNE DE

COMMUNE 2

GRANE

EDITE LE : 08/09/2016 Echelle: 1:4000e  
 DESSINE LE : 19/10/2001 PAR S.Y. Dossier: 26006  
 MIS A JOUR LE : 06/11/2015 PAR: M.H.

