



SYNDICAT DES EAUX ET DE L'ASSAINISSEMENT
ALSACE - MOSELLE
(ARRÊTÉ MINISTÉRIEL DU 26-12-1958 MODIFIÉ)
Espace Européen de l'Entreprise - Schiltigheim - CS 10 020 - 67 013 Strasbourg CEDEX

P.L.U
Plan Local d'Urbanisme

Périmètre de
Hochfelden et Environs
Kriegsheim

Création du plan : 22/07/2005
Mise à jour réseaux : 28/10/2013
Dessinateur : L. KAYSER
Report des extensions : 24/09/2018
sur la base du Plan de Zonage
reçu le : 28/08/2018.

Tableau d'assemblage :



Planche : 1/1

Echelle : 1/2000

Légende PLU :
Conduite AEP à prévoir
Conduite AEP à renforcer

Réseau d'eau potable

Légende :	
— Réseau d'eau (Brute)	⊠ Vanne ouverte
— Réseau d'eau (Basse pression)	⊠ Vanne fermée
— Réseau d'eau (Moyenne pression)	⊠ Robinet prise
— Réseau d'eau (Haute pression)	⊠ Regard de branchement Léger
— Conduite de vidange	⊠ Regard de branchement Béton
— Réseau non rétrocodé	⊠ Plaque pleine
— Réseau hors compétence	⊠ Séparateur de tronçons
● Poteau d'incendie (PI)	⊠ Cône de réduction
● Poteau Auxiliaire (PA)	⊠ Ventouse
● Hydrant (H)	⊠ Vidange, Purge ou Aération
● Citerne Incendie (Raccordée)	⊠ Hydrant d'Aération (HA)
● Citerne Incendie (Non raccordée)	⊠ Réducteur ou Stabilisateur de pression
● Puits d'incendie (Non raccordé)	⊠ Borne fontaine
⊠ Regard de comptage	⊠ Station de pompage
⊠ Regard de régulation	⊠ Station relais
⊠ Station de traitement	⊠ Source
⊠ Source	⊠ Puits
⊠ Bouchon	⊠ Brise-charge
⊠ Plaque pleine	⊠ Collecteur
⊠ Séparateur de tronçons	⊠ Réservoir
⊠ Cône de réduction	⊠ Attachement
⊠ Ventouse	⊠ Plan de rattachement
⊠ Vidange, Purge ou Aération	
⊠ Hydrant d'Aération (HA)	
⊠ Réducteur ou Stabilisateur de pression	
⊠ Borne fontaine	

Reproduction soumise à l'autorisation préalable du SDEA * SCAN25 - IGN Paris - Reproduction Interdite - Licence n°9278



PLAN LOCAL D'URBANISME
COMMUNE DE KRIEGSHEIM

**ANNEXES –
PLAN DU RESEAU D'EAU POTABLE**

ELABORATION DU PLU
PLU APPROUVE

Vu pour être annexé à la délibération du
Conseil Communautaire du 19 décembre 2019

A Haguenau
le 19 décembre 2019

Le Vice-Président,
Jean-Lucien NETZER

