

Commune : **BARR** | Rivière : **Le ruisseau la Kirneck**

Angle rue de la Kirneck - rue des Boulangers

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Rhin-Sarre
 Code : WEB_S_201910290307 Date de mise à jour : 28/01/2020
 Auteur : SMEAS



Vue du site - source : Google Street View (2018)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.44879210 / Y: 48.40787800
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1029060.99 / Y: 6821226.39
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.4487921 / Y: 48.407878
 Code Hydro: A2520300 Rive de référence:

5 août 1826

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Orage du 5 août 1826, relaté dans l'Annuaire de la Société d'histoire et d'archéologie de Dambach-la-Ville, Barr-Obernai, publié en 1988.
 Repère de crue signalant une hauteur d'1.15 m au-dessus du niveau de la rue de la Kirneck, encore visible aujourd'hui à l'angle avec la rue des Boulangers.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202001212825 Date de mise à jour : 21/01/2020
 Auteur : gestionnaire_SCVigicrués

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Moyen
 Pérennité : Moyenne



Vue du repère - Source : Google Street View (2018)

Commune : **BARR** | Rivière : **Le ruisseau la Kirneck**

Angle rue de la Kirneck - rue des Boulangers

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Rhin-Sarre
 Code : WEB_S_201910290307 Date de mise à jour : 28/01/2020
 Auteur : SMEAS



Vue du site - source : Google Street View (2018)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.44879210 / Y: 48.40787800
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1029060.99 / Y: 6821226.39
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.4487921 / Y: 48.407878
 Code Hydro: A2520300 Rive de référence:

1826 Nature de l'inondation : **Ruissellement** Nature du repère :

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201910290927 Date de mise à jour : 28/01/2020
 Auteur : SMEAS

MARQUE

Texte : Crue historique 1826 de la Kirneck à Barr
 Maximum de l'inondation : Oui
 Pérennité : Longue État du repère : Bon
 PHEC : Oui Repère calculé : Non



Vue de la pierre cornière avec repère de hauteur TN +1.55