

# Plan Local d'Urbanisme

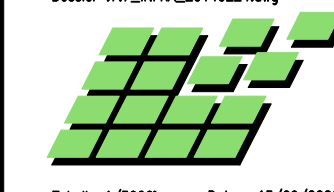
Commune de  
**FOLSCHVILLER**

## CLASSEMENT DES INFRASTRUCTURES 7.7 ROUTIERES ET FERROVIAIRES


ECHELLE : 1/5000

Mis à jour par arrêté préfectoral du 17.12.2019 relatif au classement sonore des infrastructures routières terrestres ferroviaires et à l'isolement acoustique des bâtiments affectés par le bruit sur le territoire du Département de la Moselle.

ET  
Mis à jour par arrêté préfectoral du 27.02.2014 relatif au classement sonore des infrastructures routières terrestres (réseau des routes départementales) et à l'isolement acoustique des bâtiments affectés par le bruit sur le territoire du Département de la Moselle.


**SOCIETE CIVILE PROFESSIONNELLE DE GEOMETRES EXPERTS**  
**Thierry RIBIC & Jean-Jacques BOUR**  
 Ingénieurs ENSAIS  
Siège Social : 41 bis, rue de Lantier - 57000 SAARLÉVILLER - Tél. 03 87 22 13 13 - Fax : 03 87 22 17 31  
 Siret : 512 162 720 3 - Ape : 7220 Z - N° de TVA Intracommunautaire : FR 03 512 162 720

### LEGENDE

 Limite de zone de bruit autour des infrastructures bruyantes

Prescriptions liées aux voies bruyantes

#### - Réseau ferroviaire

L'arrêté préfectoral n°2019-001/SABE/DA/SA N°2 du 17 décembre 2019 classe les Infrastructures de Transport Terrestre Ferroviaires en 3 catégories ; il fixe les niveaux d'isolement acoustique auxquels doivent répondre les bâtiments affectés par le bruit. La commune est concernée par la ligne N172,200 qui a fait l'objet du classement suivant :

Nom de l'infrastructure	N° de segment	Délimitation du tronçon	Catégorie	Largeur des secteurs affectés par le bruit
De Faulquemont à Béning-les-Saint-Avoid	1346-T1	Du 0 au km 51+400	3	100

#### - Réseau routier

L'arrêté préfectoral n°2014-001/OBS-01 du 27 février 2014 classe les Infrastructures de Transport Terrestre (RN et RD) en 5 catégories en fonction des vitesses maximales autorisées ; il fixe les niveaux d'isolement acoustique auxquels doivent répondre les bâtiments affectés par le bruit. La commune est concernée par la D 910A qui a fait l'objet du classement suivant :

Nom de l'infrastructure	N° de segment	Délimitation du tronçon	Catégorie	Largeur des secteurs affectés par le bruit
D 910A		D22 à D603	3	100

- SERVICES REPORTEES D'APRES LES DOCUMENTS FOURNIS PAR LES SERVICES GESTIONNAIRES DES DIFFERENTS RESEAUX.  
- LA PRECISION DU REPORT EST RELATIVE A LA QUALITE DES DOCUMENTS TRANSMIS

