|  |
| --- |
| Département fédéral de l'environnement, des transports, de l'énergie et de la communication DETECOffice fédéral des routes OFROULogo_colorFiliale d’Estavayer-le-Lac |
| **ROUTE NATIONALE NXX** |
| **Fiche technique d’ouvrage antibruit** | **n° et nom d’ouvrage** |
| **Informations de base** |
| N° d’objet d’inventaire : xx Commune xx | Type : xxSystème : xx |
| **Position** |  |
| Coordonnées SRB : xx | Distance à l’axe de la route : xx |
| **Dimensions** |
| Longueur : xxHauteur : xx | Matériaux : xx |
| **Construction de l’ouvrage** |  |
| Année de construction : xx | Mandataire : xx  |
| **Plan de situation** |
|  |
| **Vues en coupe, détails, élévation** |
| Les profils doivent contenir les informations pertinentes |
| **Photos** |
|  |
| Logo_color | Département fédéral de l'environnement, des transports, de l'énergie et de la communication DETEC**Office fédéral des routes OFROU**Filiale d’Estavayer-le-Lac |
| **ROUTE NATIONALE NXX** |
| **Fiche technique d’ouvrage antibruit** | **n° et nom d’ouvrage (liste)** |
| **Appréciation technique**Etat de l’ouvrage : xxDégâts contatés : xxDate du constat : xx Dernière remise en état : xx | **L’évaluation technique :**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |

**Ouvrage** : Etat 3 - acceptable |
| **Inspection acoustique**Dernière inspection : xxProchaine inspection : xx**Intervention préconisée :** oui / non**délai :** avant 2015 ou prochain UP**L’évaluation acoustique :**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |

**Ouvrage** : Etat 1 – très bonElément le plus mauvais : Etat 2 | **Critères pour l’évaluation acoustique :** |
| **Documentation des éventuels dégâts constatés :** |
|  |
| **Commentaire :**  |