

Nom :

Classe :

Appréciation éventuelle :

Prénom :

**SORTIE SCOLAIRE**

Cette activité consiste à.....

Vous rendre sur place, dans votre commune, sur l'un des ponts de votre choix lors d'une sortie scolaire avec votre professeur. La fonction de directeur adjoint des services techniques de la voirie que vous occupez vous amène régulièrement à programmer des visites d'inspection des ouvrages de votre commune. Le pont situé dans l'environnement proche du collège, nécessite un diagnostic en vue de son entretien périodique.

Remplissez les Fiches d'identification ci-dessous préalables à l'établissement de la fiche de diagnostic.

**Fiche d'identification du pont**

**Noms des inspecteurs :**

Jour de l'inspection	19/09/2010
Conditions climatiques : vent, neige, verglas ... température	temps ensoleillé, 24°C
Commune	Otterswiller
Nom du pont	Viaduc d'Otterswiller
Classement au patrimoine historique	Non
Année de construction	1930
Type de pont (type de structure)	Pont à voûte
Obstacle franchi	Route
Largeur totale	7 m
Longueur totale	230 m
Nombre de travées	10
Nature des matériaux du pont	Pierre



**Le Lieu vous est-il accessible ?**

Partie de l'ouvrage	OUI	NON
Chaussée (voie de circulation)	x	
Trottoir (voie piétonne ou cycle)	x	
Tablier	x	
Piles		
Culées	x	
Talus empierré ... Perré	x	
Talus végétalisé	x	
Fossé	x	
Equipements de sécurité (garde corps, parapet ...)	x	
Equipements d'éclairage (réverbères, lampadaires)		x
Equipements autres (à définir)		x
Murs anti bruit		x



**SORTIE SCOLAIRE**

