

## Mur 6 - 11/07/2022

### Caractéristiques principales

Type d'ouvrage : **Mur**  
Type de visite : **Visite initiale**  
IG de la visite : **2**  
Localisation :  
Voie : **Voie SNCF**  
Identifiant : **Mur 6**  
Gestionnaire :  
Commune 1 :  
Canton :  
Date de la visite préc. :  
Structure : **Mur en maçonnerie jointoyée**  
Matériau : **Pierres jointoyées**



### Conditions de la visite

Intervenant / Equipe : **SITES**  
Autres participants :  
Moyens mis en oeuvre : **aucun moyen particulier**

Conditions atmosphériques : **Ensoleillé**  
Température (°C) : **32.0**  
Der. précipitations :  
Date de la visite : **11/07/2022**

### Constatations

Année de l'élément :  
Nom : **Mur M6**  
Structure : **Mur en maçonnerie jointoyée**  
Matériau :  
Objet pied de mur :  
Objet tête de mur : **Voie SNCF**  
Position : **Soutient la voie**  
Longueur (m) : **30.0**  
Hauteur max : **3.0**  
Hauteur min : **1.5**  
Distance à la voie (m) :

Désordre

Note

Localisation

Commentaire

#### 1 - Drainage

Note: 2 ■

## 1.1 - Interne au mur

Note: 2 ■

Altération du dispositif de drainage

2 ■

Barbacanes altérées et obstruées



B -- 21/07/2022 16:46:48

Barbacane altérée PM 17

## 2 - Structure

### 2.1 - Mur lui-même

#### 2.1.1 - 1.0 Désordres généraux

Note: 4 ■

Déversement vers l'aval

4 ■

Deversement généralisé de 10%



C -- 06/12/2022 16:02:27

Déversement du mur



D -- 06/12/2022 16:02:54



3 - Abords

Note: 1 ■ Mur de refend avec galerie en aboud du mur côté PM 30



G -- 06/12/2022 16:18:53



H -- 06/12/2022 16:18:57

3.1 - En partie supérieure du mur

Note: 2 ■

Végétation	2 <span style="color: yellow;">■</span>	Souche d'arbre au PM13. Végétation généralisée.
------------	---	--



A -- 21/07/2022 16:45:32

Souche d'arbre sur la partie supérieure du mur.



F -- 06/12/2022 16:06:51

## Conclusions

### Synthèse

Partie d'ouvrage	Note	Commentaire
Drainage	2	
Structure		
Abords	1	
Superstructure		Mur de refend avec galerie en aboud du mur côté PM 30

### Commentaires

### Conclusions

L'ouvrage est dans un état général mauvais.

Il presente un déversement important pouvant être due à une poussée excessif du remblais soutenu (Arbre important en tête).

Les arbres ont été coupés mais des travaux de confortement sont à prévoir.

Les barabcanes seront également à reprendre afin de permettre le bon drainage des eaux.

Le débroussaillage a permis de mettre en évidence la présence d'un mur de refend avec une galerie en abord de l'ouvrage.

Cette galerie sera à visiter avec un moyen d'accès spécial (ITV).

### Interventions demandées

Dressé le ..... à .....

Signature de l'agent chargé de la visite

Signature du gestionnaire

## ***Table des matières***

<b>A/ Présentation générale.....</b>	<b>1</b>
<b>B/ Conditions de la visite.....</b>	<b>1</b>
<b>C/ Constatations.....</b>	<b>1</b>
<b>D/ Synthèse.....</b>	<b>4</b>
<b>E/ Conclusions et propositions d'action.....</b>	<b>4</b>