

# FICHE DESORDRE LINEAIRE

Fiche éditée le : 06/12/2018

**RIVE DROITE**

**TRONCON GC 27.1**

**L1**



**DIS : Disjointoiement de la maçonnerie du mur sur 1,20 à 1,50 m**

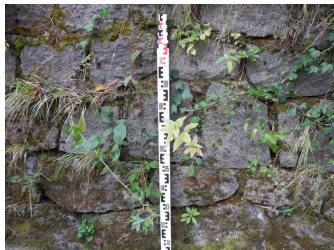
**1**

**Donnees/photos/DSCN0572.JPG**  
Disjointoiement du mur maçonné sur une hauteur de 1,20m env



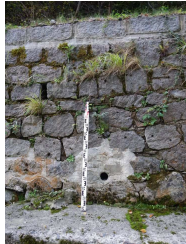
**5**

**Donnees/photos/DSCN0568.JPG**  
Disjointoiement du mur maçonné sur une hauteur de 1,20m env.



**2**

**Donnees/photos/DSCN0571.JPG**  
Disjointoiement du mur maçonné sur une hauteur de 1,20m env.



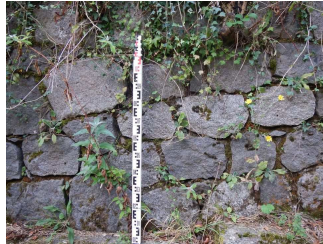
**6**

**Donnees/photos/DSCN0567.JPG**  
Disjointoiement du mur maçonné sur une hauteur de 1,00m env.



**3**

**Donnees/photos/DSCN0569.JPG**  
Disjointoiement du mur maçonné sur une hauteur de 1,20m env.



**4**

**Donnees/photos/DSCN0566.JPG**  
Disjointoiement du mur maçonné sur une hauteur de 1,20m env.



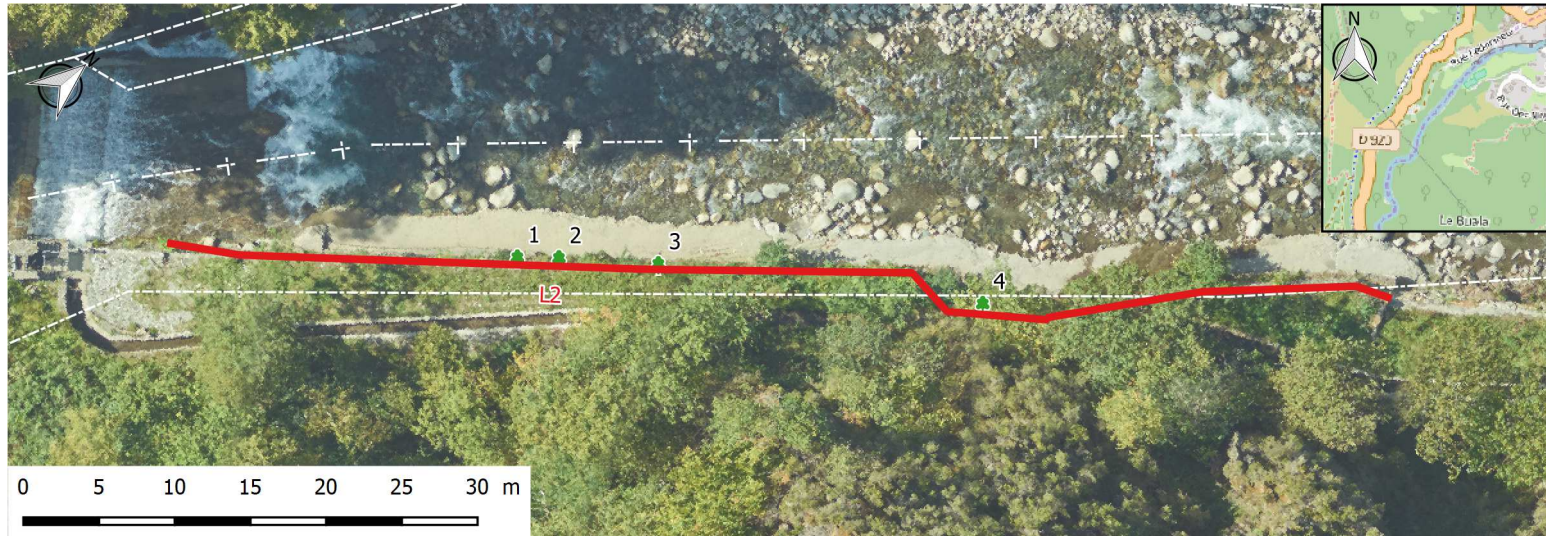
# FICHE DESORDRE LINEAIRE

Fiche éditée le : 06/12/2018

**RIVE DROITE**

**TRONCON GC 27.1**

**L2**



## VEG : Mousse + végétation herbacée sur le mur maçonné

**1**

Donnees/photos/DSCN0123.JPG

Végétation herbacée sur le mur maçonné



**2**

Donnees/photos/DSCN0570.JPG

Mousse sur le mur maçonné



**3**

Donnees/photos/DSCN0565.JPG

Végétation herbacée sur le mur maçonné



**4**

Donnees/photos/DSCN0130.JPG

Végétation dans le mur maçonné



**5**

Donnees/photos/DSCN0143.JPG

Végétation dans le mur maçonné



# FICHE DESORDRE LINEAIRE

Fiche éditée le : 06/12/2018

**RIVE DROITE**

**TRONCON GC 27.1**

**L3**



## ERO : Affouillement en pied d'ouvrage

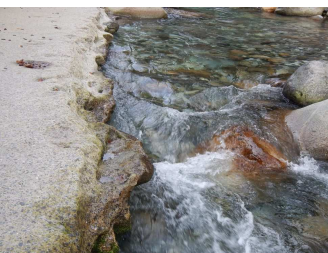
**1**

**Donnees/photos/DSCN0117.JPG**  
Affouillement sous la semelle béton en pied de mur



**5**

**Donnees/photos/DSCN0578.JPG**  
Affouillement sous la semelle béton



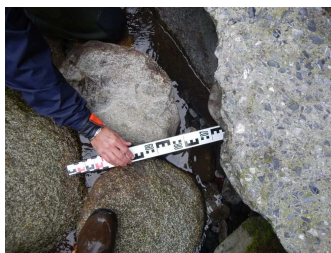
**2**

**Donnees/photos/DSCN0576.JPG**  
Affouillement de 1,90m minimum de profondeur



**6**

**Donnees/photos/DSCN0563.JPG**  
Affouillement de 0,70m de profondeur sous la semelle béton



**3**

**Donnees/photos/DSCN0575.JPG**  
Affouillement de 1,20m de profondeur



**7**

**Donnees/photos/DSCN0562.JPG**  
Affouillement de 0,40m de profondeur et 0,30m de hauteur



**4**

**Donnees/photos/DSCN0564.JPG**  
Affouillement de 1,30m de profondeur



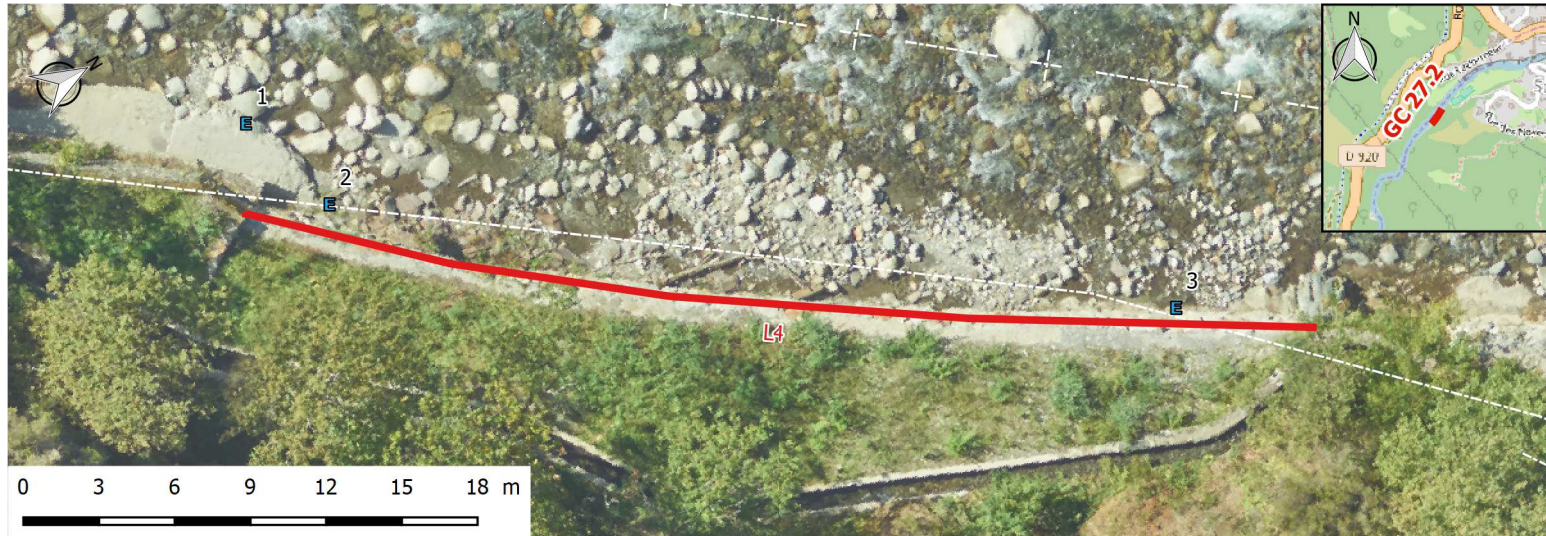
# FICHE DESORDRE LINEAIRE

Fiche éditée le : 06/12/2018

**RIVE DROITE**

**TRONCON GC 27.2**

**L4**



## ERO : Affouillement en pied d'ouvrage

**1**

**Donnees/photos/DSCN0560.JPG**  
Affouillement de 0,50m de profondeur  
sous la semelle béton



**2**

**Donnees/photos/DSCN0559.JPG**  
Affouillement de 0,80m de profondeur  
sous la semelle béton



**3**

**Donnees/photos/DSCN0555.JPG**  
Affouillement de 1,20m de profondeur  
et 0,60m de hauteur



# FICHE DESORDRE LINEAIRE

Fiche éditée le : 06/12/2018

**RIVE GAUCHE**

**TRONCON GC 29.2**

**L5**



## ERO : Affouillement en pied d'ouvrage

**1**

**Donnees/photos/DSCN0139.JPG**  
Début d'incision du lit sous le mur de soutènement



**5**

**Donnees/photos/DSCN0601.JPG**  
Affouillement de 0,50m de profondeur



**9**

**Donnees/photos/DSCN0594.JPG**  
Affouillement de 0,65m de profondeur



**2**

**Donnees/photos/DSCN0605.JPG**  
Affouillement de 0,80m de profondeur



**6**

**Donnees/photos/DSCN0599.JPG**  
Affouillement de 0,60m de profondeur



**10**

**Donnees/photos/DSCN0592.JPG**  
Affouillement de 0,35m de profondeur



**3**

**Donnees/photos/DSCN0604.JPG**  
Affouillement de 0,50m de profondeur



**7**

**Donnees/photos/DSCN0596.JPG**  
Affouillement de 0,60m de profondeur



**11**

**Donnees/photos/DSCN0161.JPG**  
Incision du lit sous le mur de soutènement



**4**

**Donnees/photos/DSCN0603.JPG**  
Affouillement de 0,60m de profondeur



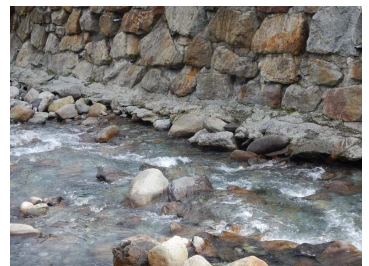
**8**

**Donnees/photos/DSCN0593.JPG**  
Affouillement de 0,50m de profondeur



**12**

**Donnees/photos/DSCN0615.JPG**  
Affouillement en pied d'ouvrage



# FICHE DESORDRE LINEAIRE

Fiche éditée le : 06/12/2018

**RIVE DROITE**

**TRONCON GC 28**

**L6**



## ERO : Affouillement en pied d'ouvrage

**1**

Donnees/photos/DSCN0554.JPG

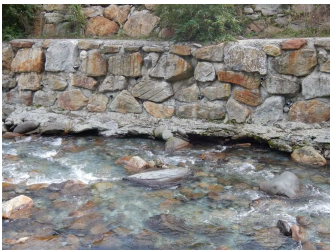
Affouillement de 0,30m de hauteur



**5**

Donnees/photos/DSCN0616.JPG

Affouillement sous les enrochements bétonnés



**9**

Donnees/photos/DSCN0534.JPG

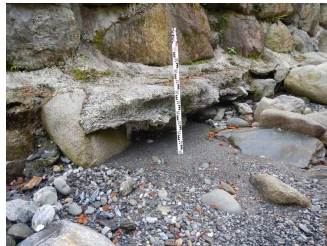
Affouillement de 0,50m de profondeur



**2**

Donnees/photos/DSCN0552.JPG

Affouillement de 0,30m de hauteur



**6**

Donnees/photos/DSCN0537.JPG

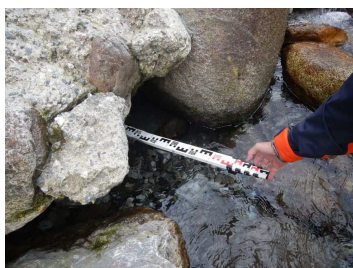
Affouillement de 0,60m de profondeur



**10**

Donnees/photos/DSCN0532.JPG

Affouillement de 0,60m de profondeur



**3**

Donnees/photos/DSCN0550.JPG

Affouillement sous les enrochements bétonnés



**7**

Donnees/photos/DSCN0536.JPG

Affouillement de 0,60m de profondeur et 0,50m de hauteur



**11**

Donnees/photos/DSCN0529.JPG

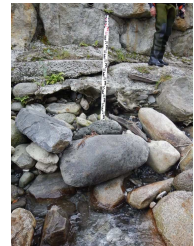
Affouillement sous les enrochements bétonnés



**4**

Donnees/photos/DSCN0551.JPG

Affouillement de 0,30m de hauteur



**8**

Donnees/photos/DSCN0535.JPG

Affouillement de 0,50m de profondeur



**12**

Donnees/photos/DSCN0527.JPG

Affouillement de 0,30m de profondeur



# FICHE DESORDRE LINEAIRE

Fiche éditée le : 06/12/2018

**RIVE DROITE**

**TRONCON GC 32**

**L7**

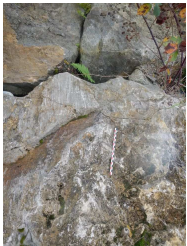


## FIS : Fissures sur les blocs d'enrochements

**1**

Donnees/photos/DSCN0519.JPG

Fissure de l'enrochement



**5**

Donnees/photos/DSCN0472.JPG

Fissure de l'enrochement



**9**

Donnees/photos/DSCN0484.JPG

Fissure de l'enrochement



**2**

Donnees/photos/DSCN0475.JPG

Fissure de l'enrochement



**6**

Donnees/photos/DSCN0482.JPG

Fissure de l'enrochement



**10**

Donnees/photos/DSCN0486.JPG

Fissure de l'enrochement



**3**

Donnees/photos/DSCN0474.JPG

Fissure de l'enrochement



**7**

Donnees/photos/DSCN0487.JPG

Fissure de l'enrochement



**4**

Donnees/photos/DSCN0473.JPG

Fissure de l'enrochement



**8**

Donnees/photos/DSCN0485.JPG

Fissure de l'enrochement



# FICHE DESORDRE LINEAIRE

Fiche éditée le : 06/12/2018

**RIVE DROITE**

**TRONCON GC 32**

**L8**



## ERO : Affouillement en pied d'ouvrage

**1**

**Donnees/photos/DSCN0515.JPG**

Affouillement sous semelle béton



**2**

**Donnees/photos/DSCN0183.JPG**

Incision + Affouillement : semelle en port-à-faux



**3**

**Donnees/photos/DSCN0510.JPG**

Affouillement sous les enrochements bétonnés



**4**

**Donnees/photos/DSCN0509.JPG**

Destruction de la semelle en enrochements bétonnés + affouillement



**5**

**Donnees/photos/DSCN0467.JPG**

Affouillement de 0,40m de profondeur





# FICHE DESORDRE LINEAIRE

Fiche éditée le : 06/12/2018

**RIVE DROITE**

**TRONCON GC 32**

**L9**



**DIV : Gros blocs d'enrochement posés sur enrochements de petits diamètres (galets)**

**1**

Donnees/photos/DSCN0518.JPG

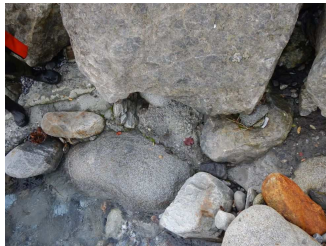
Gros blocs posés sur petits blocs



**2**

Donnees/photos/DSCN0513.JPG

Gros blocs posés sur petits blocs



**3**

Donnees/photos/DSCN0466.JPG

Gros blocs posés sur petits blocs

