



**Ph.9**  
**Mur en aile amont R.D. disjointoiment et fissure verticale**



**Ph.10**  
**Détail**



**Ph.11**  
**1/4 de cône en amont R.D.**



**Ph.12**  
**Affouillement sous 1/4 de cône amont R.D.**



**Ph.13 et 14**

**Dégradation du béton et aciers apparents sous élargissement amont**





**Ph.15**  
**Mur en aile aval R.D. fissure verticale**



**Ph.16**  
**Gabions instables au droit du mur en aile aval R.D.**



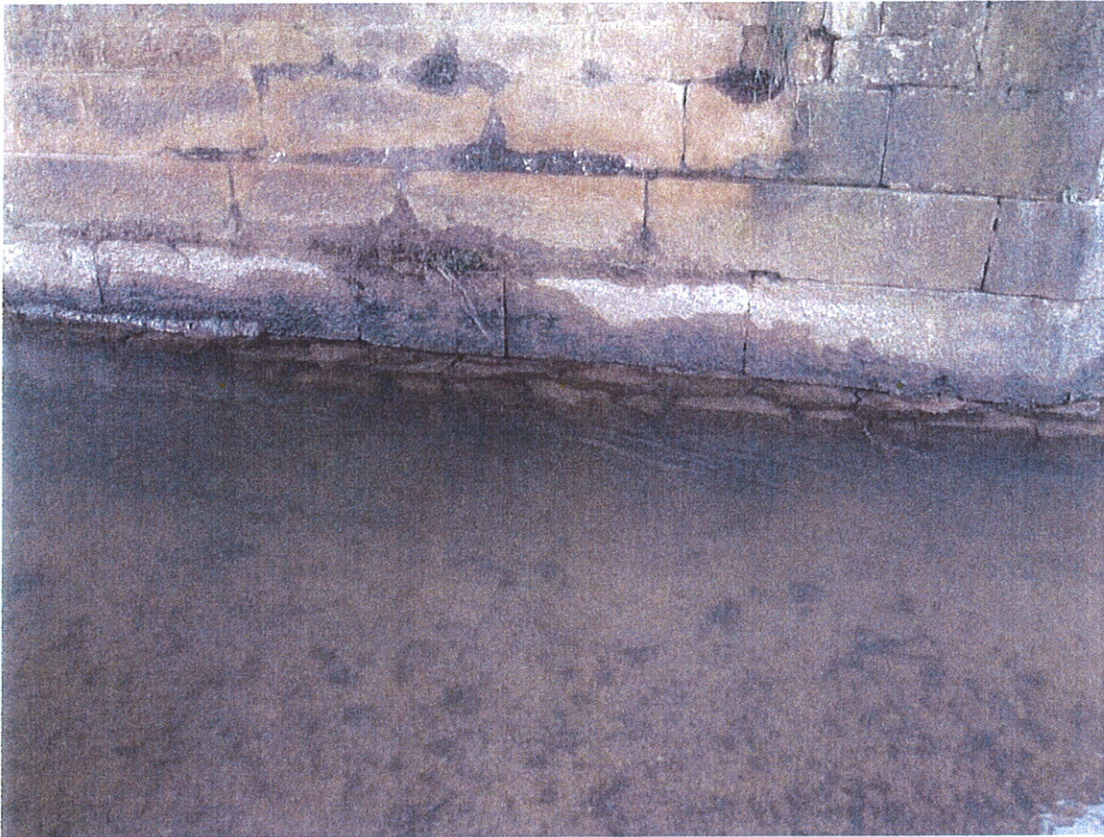
Ph. 17

Mur en aile aval R.G. Déformation importante de l'ensemble du mur



Ph. 18

Détail du bombement



**Ph.19 et 20**  
**Disjointoiement profond en pied de piédroit R.G. côté aval et extrusion de moellons**





**Ph. 21**  
**Béton dégradé et aciers apparents sous élargissement aval**



**Ph. 22**  
**Détail des dégradations**



Ph. 23 et 24

Aciers apparents et érosion de béton sur poutre d'élargissement amont côté R.D.

