

ANNEXE 6: CADRE DE CONTENU TYPE D'UN RAPPORT DE VTA

1- CONTEXTE

2- PRESENTATION DE L'OUVRAGE

- 2.1. Présentation générale
- 2.2. Principaux événements de la vie de l'ouvrage
- 2.3. Cadre réglementaire
- 2.4. Dispositif d'auscultation

3- OBJET DE LA VISITE ET VISITES ANTERIEURES

- 3.1. Recommandations antérieures
 - 3.1.1. Conclusions de la VTA précédente
- 3.2. Entretien courant
- 3.3. Travaux de maintenance
- 3.4. Visite

4- COMPTE-RENDU DE LA VISITE

- 4.1. Parement amont
 - 4.1.1. Risberme R1
 - 4.1.2. Perré P1
 - 4.1.3. Risberme R2
- 4.2. Crête
 - 4.2.1. Mur de crête
 - 4.2.2. Chemin de crête
- 4.3. Parement aval
- 4.4. Evacuateur de crues
 - 4.4.1. Escalier latéral
 - 4.4.2. Coursier
 - 4.4.3. Chenal de restitution
- 4.5. Galeries de restitution et chambre des vannes amont
 - 4.5.1. Galerie de restitution et chambre amont de la vanne supérieure
 - 4.5.2. Galerie de restitution de la vanne intermédiaire
 - 4.5.3. Galerie de restitution de la vanne de fond
 - 4.5.4. Rigole et déchargeoir
- 4.6. Organes hydromécaniques
 - 4.6.1. Etat des organes
 - 4.6.2. Essais
- 4.7. Dispositif d'auscultation
 - 4.7.1. Piézomètres
 - 4.7.2. Débits de fuite
 - 4.7.3. Repères topographiques
 - 4.7.4. Fissuromètres
- 4.8. Abords de la retenue

5- SYNTHESE ET CONCLUSIONS

- 5.1. Entretien courant
- 5.2. Travaux de maintenance

ANNEXES:

ANNEXE 1 : FICHE SYNOPTIQUE DE L'OUVRAGE

ANNEXE 2 : PLANS DE L'OUVRAGE ET IMPLANTATION DU DISPOSITIF D'AUSCULTATION

ANNEXE 3 : PLANS DE L'OUVRAGE ET IMPLANTATION (SCHEMATISATION) DES DESORDRES

ANNEXE 4 : PLANCHE PHOTOGRAPHIQUES

ANNEXE 5 : RAPPORT D'INTERVENTION –INSPECTION DE LA GALERIE DE VIDANGE

ANNEXE 6 : RAPPORT D'INTERVENTION –INSPECTION SUBAQUATIQUE PAREMENT AMONT