

Fiche de surveillance régulière des ouvrages de régulation hydraulique

Nom de l'ouvrage	Barrage de La Caussade	Nom de l'Inspecteur	
Date		Pluviométrie (dernières 24h)	
Heure de l'inspection		Météo lors de la visite	

Description		Remarques et conséquences				
Retenue	1	Cote retenue				
	2	Présence de flottants	oui	non		
	3	Echelle limnimétrique: Etat, stabilité				
Berges	4	Etat général (érosion, stabilité, animaux fouisseurs...)				
	5	Visibilité de la géomembrane	RG	RD	non	Etat, évolution :
Talus et corps de l'ouvrage	Parement amont	8	Présence de glissements	oui	non	
		9	Signes d'érosion (batillage...)	oui	non	Etat, évolution :
		10	Etat de la végétation			
	Crête du barrage	11	Présence de trous	oui	non	
		12	Présence d'ornières (passage de véhicules,...)	oui	non	
		13	Etat de la végétation			
	Parement aval	14	Présence de glissements			
		15	Présence de suintement ou venue d'eau en pied de parement	oui	non	
		16	Etat de la végétation			
Equipements annexes	17	Etat des éléments de sécurité du public	Garde corps sur le passage, barrières :		Signalisation :	

Fiche de surveillance régulière des ouvrages de régulation hydraulique

Description		Remarques et conséquences	
Evacuateur de crues et coursier	18	Etat général de l'évacuateur en crête	
	19	Etat général du coursier (érosion, stabilité...)	
	20	Présence d'embâcles	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
	21	Etat du béton (joints, fissures...)	
	22	Evolution des fissures	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
	23	Etat de la végétation sur l'évacuateur de crues	
	24	Présence d'humidité ou d'écoulements	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
Bassin de dissipation	25	Etat structurel	
	26	Présence d'embâcles	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
	27	Etat du pied (érosion, glissements...)	
	28	Evolution de l'érosion	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
Exutoire du drain	29	Etat du drain (sec, fuite, coule)	Drain Axe : <input type="checkbox"/> Drain RG : <input type="checkbox"/>
	30	Mesure du débit	Drain Axe : <input type="checkbox"/> Drain RG : <input type="checkbox"/>
Vannes	31	Degré d'ouverture/fermeture	
	32	Défauts vanne de vidange	
	33	Défauts vanne de garde	
Ouvrage de vidange	34	Etat général (fissures, dégradation...)	
	35	Présence d'embâcles	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
	36	Erosion à l'exutoire (état, évolution...)	
Chenal d'évacuation	37	Etat général	
	38	Présence d'embâcles	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non

61	Commentaires et autres remarques :	Photos prises: <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
62	Avis : Une intervention s'avère-t-elle nécessaire?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non