

	axe	Atelier	Action n°	nom de l'action	favorable			défavorable	sans opinon	commentaire
					action prioritaire	action non prioritaire	ne sais pas la priorité			
animation	0	A	0.1	Animation SMGA sur le territoire du PAPI – animer et assurer les actions du PAPI – préparer le PAPI complet						
amélioration de la connaissance et de la conscience du risque	1	A	1.1	Création d'un observatoire du risque inondation						
	1	A	1.2	Etude, acquisition et mise en place de repères de crues						
	1	A	1.3	Plan de communication sur le risque inondation : grand public, élus, scolaires, services techniques, entreprises de constructions etc.						
	1	A	1.4	Programme de sensibilisation pour la mise en place d'actions visant à limiter le ruissellement et l'érosion sur les parcelles agricoles et forestières						
	1	A	1.5	Systématiser les Retours d'Expérience (RetEx) des Crues > Q10						
	1	A	1.6	Etude hydrologique de l'Ourse						
	1	A	1.7	Etude hydrologique de la Garonne en amont de la confluence Neste						
	1	A	1.8	Etude hydrologique de la Pique						
	1	A	1.9	Diagnostic de la vulnérabilité des communes le long de la Garonne entre Gourdan-Polignan et Bordes-de-Rivière par les inondations de la Garonne.						
	1	A	1.10	Diagnostic de la vulnérabilité inondation par la Garonne – Barbazan / Loures-Barousse						
	1	A	1.11	Diagnostic de la vulnérabilité des communes de Fos, Arlos et Saint-Béat-Lez, par les inondations de la Garonne						
	1	A	1.12	Diagnostic de la vulnérabilité des communes Chaum, Esténos, Fronsac, Saléchan, Bagiry, Galié et Bertren, Luscan par les inondations de la Garonne						
	1	A	1.13	Diagnostic et priorisation d'actions sur les problématiques d'érosions de berges : terres agricoles, enjeux individuels ou localisés, enjeux collectifs						
	1	A	1.14	Etude des inondations récurrentes sur la commune de Galié.						
	1	A	1.15	Synthèse des connaissances du risque torrentiel (Neste d'Oô) sur la commune d'Oô						
	proposition d'action									
	proposition d'action									
surveillance, prévision des crues et des inondations	2	B	2.1	Développement du système d'alerte local de crues du bassin versant de l'Ourse						
	2	B	2.2	Développement de systèmes d'alerte locaux de crues sur bassin versant à enjeux						
	2	B	2.3	Etude pour l'amélioration de la prévision de crue à l'aval de la confluence Neste-Garonne						
	2	B	2.4	Etude et mise en place de nouveaux équipements de mesures hydrométriques, pluviométriques, piézométriques						
	proposition d'action									
alerte et gestion de crises	3	B	3.1	Appui et conseil à l'élaboration et la mise en œuvre des PCS et des Plans Intercommunaux de Sauvegarde opérationnels, élaboration des DICRIM						
	3	B	3.2	Participation au développement de plans de mise en sécurité et de retour à la normale : gestion post-crue / urgence impérieuse et urgence						
	proposition d'action									
Prise en compte du risque d'inondation dans l'urbanisme	4	C	4.1	Élaboration de nouveaux PPRI						
	4	C	4.2	Développer les liens entre risque inondation et urbanisme						
	4	C	4.3	Intégrer par l'amélioration de la connaissance le risque inondation dans les documents d'urbanisme						
	4	C	4.4	Mettre en œuvre un appui aux avis d'urbanisme sur le volet risque inondation						
	proposition d'action									
réduction de la vulnérabilité des personnes et des biens	5	C	5.1	Diagnostics de réduction de la vulnérabilité individuelle à l'échelle du bâti : habitation / ERP / entreprise						
	5	C	5.2	Travaux de réduction de la vulnérabilité individuelle - Habitat						
	5	C	5.3	Acquisition foncière dans l'espace de mobilité acceptable et dans les champs d'expansion de crues restaurés.						
	5	C	5.4	Etudes hydrauliques ponctuelles d'ouvrages sous-capacitaires générant un potentiel surrisque.						
	proposition d'action									
Ralentissement des écoulements	6	D	6.1	Etude de vulnérabilité de la plaine luchonnaise par les inondations de la Pique et de l'Ône en lien avec les obstacles à l'expansion des crues						
	6	D	6.2	Etude de vulnérabilité de Lespiteau par les inondations du Ger en lien avec un merlon faisant obstacle à l'expansion des crues						
	6	D	6.3	Etude de vulnérabilité du lac de Sède par inondations de la Garonne en lien avec la digue faisant obstacle à l'expansion des crues (Saint-Gaudens)						
	6	D	6.4	Etude des inondations récurrentes sur les communes de Labarthe-Rivière et Valentine.						
	proposition d'action									
Gestion des ouvrages de protection hydrauliques	7	D	7.1	Programmes d'études pour le classement du système d'endiguement sur l'Ourse – Izaourt Loures-Barousse.						
	7	D	7.2	Etude d'opportunité pour la gestion des ouvrages passifs torrentiels par le SMGA : Gouvernance, priorisation et programmes d'actions						
	7	D	7.3	Etude d'Avant-Projet et de Projet pour la création d'un système d'endiguement à Gourdan-Polignan.						
	proposition d'action									