N°action 0.1. N°action 1.1.					Axe 0:	Animation										
1.1.	Libellé de l'action	Maître d'ouvrage	COUT (HT)	COUT global		SDEA	% Part.	État BOP 181	% Part.	État FPRNM	% Part.	AERM	% Part.	REGION	% Part.	Échéance de réalisation
1.1.	Mise en place d'une cellule d'animation	SDEA	240 000 €	240 000 €	HT	81 600 €	34%	96 000 €	40%			62 400 €	26%			2023
1.1.	TOTAL		240 000 €	240 000 €		81 600 €		96 000 €				62 400 €				
1.1.																
1.1.		Machuardhann		e 1 : Améliorer l					0/ D = #	État EDDNIM	O/ Dow	AEDM	lo/ Dant	DECION	0/ D-#	Éala é a manada mé a lina sina
1.1.	Libellé de l'action Élaboration d'un schéma global de gestion du bassin de la Sarre	Maître d'ouvrage SDEA	COUT (HT)	COUT global	HIOUIIC	SDEA	% Part.	État BOP 181	% Part.	Etat FPRNM	% Part.	AERM	% Part.	REGION	% Part.	Échéance de réalisation
1.1.1.	Étude hydrologique	SDEA	150 000 €	150 000 €	HT	30 000 €	20%			75 000 €	50%	30 000 €	20%	15 000 €	10%	2021
1.1.2.	Étude hydraulique	SDEA	200 000 €	200 000 €	HT	40 000 €	20%			100 000 €	50%	40 000 €	20%	20 000 €	10%	2021
1.1.3.	Étude de la fonctionnalité des milieux aquatiques	SDEA	150 000 €	150 000 €	HT	30 000 €	20%			75 000 €	50%	30 000 €		15 000 €	10%	2021
1.1.4.	Étude topographique	SDEA	300 000 €	300 000 €	HT	60 000 €	20%			150 000 €	50%	60 000 €	20%	30 000 €	10%	2020
	Étude du ruissellement	SDEA	80 000 €	80 000 €	HT	16 000 €	20%			40 000 €	50%	16 000 €	20%	8 000 €	10%	2020
1.2.	Dialogue territorial	SDEA	30 000 €	30 000 €	HT	6 000 €	20%			15 000 €	50%	6 000 €	20%	3 000 €	10%	2023
1.3.	Création d'un groupe de travail afin de définir une stratégie pour la sensibilisation des agriculteurs aux bonnes pratiques	SDEA														2019
1.4.	Étude des impacts des aménagements projetés sur l'activité	SDEA	40 000 €	40 000 €	HT	8 000 €	20%			20 000 €	50%	8 000 €	20%	4 000 €	10%	2023
1.5.	agricole et sur le foncier Émergence et entretien de la culture du risque	SDEA	40 000 €	40 000 €	HT	16 000 €	40%			20 000 €	50%			4 000 €	10%	2023
	Création d'un plan de communication pertinent et adapté au	1	40 000 €	+0 000 €	111	10 000 €	70 /0			20 000 €	30 /6			4 000 €	1076	
1.6.	territoire de la Sarre	SDEA														2023
1.6.1.	Organisation et participation à des évènements de sensibilisation	SDEA	50 000 €	50 000 €	HT	15 000 €	30%			25 000 €	50%	5 000 €	10%	5 000 €	10%	2023
1.6.2.	Création de supports de communication	SDEA	30 000 €	30 000 €	HT	9 000 €	30%			15 000 €	50%	3 000 €	10%	3 000 €	10%	2023
	TOTAL		1 070 000 €	1 070 000 €		230 000 €				535 000 €		198 000 €		107 000 €		
No	19 17 1 1 2	I N A = Character		néliorer la surve						État EDDAN	0/ 5	AFDIA	lov D	DECICN	0/ 5	Éalada na Luid III d
N°action		Maître d'ouvrage SDEA	COUT (HT) 20 000 €	COUT global 20 000 €	HI OU TIC	SDEA 9 000 €	% Part. 45%	État BOP 181	% Part.	10 000 €	% Part. 50%	AERM	% Part.	REGION 1 000 €	% Part. 5%	Échéance de réalisation 2021
2.1.	Amélioration de l'anticipation de la survenue d'une inondation TOTAL	SUEA	20 000 €	20 000 €	ПІ	9 000 €	45%	- €		10 000 €	50%	- €		1 000 €	3%	2021
	TOTAL		20 000 €	20 000 €		3 000 €		- 6		10 000 €				1 000 €		
				Axe	3 : Alerte e	t gestion de cri	ise									
N°action	Libellé de l'action	Maître d'ouvrage	COUT (HT)	COUT global	HT ou TTC	SDEA	% Part.	État BOP 181	% Part.	État FPRNM	% Part.	AERM	% Part.	REGION	% Part.	Échéance de réalisation
3.1.	Amélioration de la gestion du risque inondation	SDEA														
3.1.1.	Aide à l'élaboration, à la mise à jour et la mise en œuvre des PCS et DICRIM	SDEA														2023
3.1.2.	Organisation d'exercices de gestion de crise	SDEA														2023
3.1.3.	Organisation d'un exercice de gestion de crise franco-allemand	SDEA	10 000 €	10 000 €	HT	10 000 €	100%									2023
3.1.4.	Assurer un appui pour l'intégration du risque d'inondation dans la mise en œuvre des PPMS	SDEA														2023
3.2.	Définir le besoin et la possibilité d'optimisation et d'extension du	SDEA	10 000 €	10 000 €	HT	10 000 €	100%									2022
	système d'alerte de la CASC TOTAL		20 000 €	20 000 €		20 000 €		- €		- €		- €		- €		
	IOTAL		20 000 €	20 000 €		20 000 €		- €		- €		- €		- €		
			Axe 4	: Prendre en c	ompte le ris	sque inondatio	n dans l'u	ırbanisme								
N°action		Maître d'ouvrage		COUT global				État BOP 181	% Part.	État FPRNM	% Part.	AERM	% Part.	REGION	% Part.	Échéance de réalisation
4.1.	Création d'un groupe de travail pour une meilleure prise en compte	SDEA														2019
	du risque inondation dans les documents d'urbanisme	332,1														2010
4.2.	Elaboration d'une note relative à l'intégration du risque d'inondation dans l'aménagement du territoire et de l'urbanisme	SDEA	8 000 €	8 000 €	HT	3 200 €	40%			4 000 €	50%			800 €	10%	2023
1	Accompagnement des collectivités dans l'élaboration des zonages pluviaux	SDEA	0.000							1.000.5						2023
4.3.	TOTAL		8 000 €	8 000 €		3 200 €				4 000 €				800 €		
4.3.			Δ	xe 5 : Réduire la	vulnérabil	ité des personr	nes et de	s biens								
4.3.								État BOP 181	% Part.	État FPRNM	% Part	AERM	% Part.	REGION	% Part	Échéance de réalisation
4.3. N°action	Libellé de l'action	Maître d'ouvrage		COUT global	HI ou LICI	SUEA										2023
	Libellé de l'action Définition d'une stratégie de réduction de la vulnérabilité	Maître d'ouvrage SDEA		COUT global	HI ou IIC				70 1 0.11							2023
	Définition d'une stratégie de réduction de la vulnérabilité Diagnostics de vulnérabilité			60 000 €	HI ou TIC	18 000 €			70 1 41 11	30 000 €	50%			12 000 €	20%	2023
N°action 5.1.	Définition d'une stratégie de réduction de la vulnérabilité	SDEA	COUT (HT)						70 1 0.11	30 000 € 30 000 €	50%			12 000 € 12 000 €	20%	
N°action 5.1.	Définition d'une stratégie de réduction de la vulnérabilité Diagnostics de vulnérabilité	SDEA	COUT (HT) 60 000 €	60 000 € 60 000 €	HT	18 000 € 18 000 €	30%		70 7 0.11		50%				20%	
N°action 5.1. 5.2.	Définition d'une stratégie de réduction de la vulnérabilité Diagnostics de vulnérabilité TOTAL	SDEA SDEA	COUT (HT) 60 000 € 60 000 €	60 000 € 60 000 €	HT 6: Ralentii	18 000 € 18 000 €	30% nts	État DOD 404		30 000 €		AEDM	0/ Davi	12 000 €		2023
N°action 5.1. 5.2. N°action	Définition d'une stratégie de réduction de la vulnérabilité Diagnostics de vulnérabilité TOTAL Libellé de l'action	SDEA	COUT (HT) 60 000 €	60 000 € 60 000 €	HT 6: Ralentii	18 000 € 18 000 €	30% nts	État BOP 181		30 000 €		AERM	% Part.			2023
N°action 5.1. 5.2. N°action 6.1.	Définition d'une stratégie de réduction de la vulnérabilité Diagnostics de vulnérabilité TOTAL Libellé de l'action Identification des scénarios d'aménagement	SDEA SDEA Maître d'ouvrage	COUT (HT) 60 000 € 60 000 € COUT (HT)	60 000 € 60 000 € Axe COUT global	HT 6: Ralenti HT ou TTC	18 000 € 18 000 € 18 begin to the second tensor of the second tensor	30% nts % Part.	État BOP 181		30 000 € État FPRNM	% Part.			12 000 € REGION	% Part.	2023 Échéance de réalisation
N°action 5.1. 5.2. N°action	Définition d'une stratégie de réduction de la vulnérabilité Diagnostics de vulnérabilité TOTAL Libellé de l'action Identification des scénarios d'aménagement Analyse des scénarios d'aménagement pour le ralentissement des	SDEA SDEA	COUT (HT) 60 000 € 60 000 €	60 000 € 60 000 €	HT 6: Ralentii	18 000 € 18 000 €	30% nts	État BOP 181		30 000 €	% Part.	AERM 12 000 €		12 000 €		2023
N°action 5.1. 5.2. N°action 6.1.	Définition d'une stratégie de réduction de la vulnérabilité Diagnostics de vulnérabilité TOTAL Libellé de l'action Identification des scénarios d'aménagement	SDEA SDEA Maître d'ouvrage SDEA SDEA	COUT (HT) 60 000 € 60 000 € COUT (HT)	60 000 € 60 000 € Axe COUT global	HT 6: Ralenti HT ou TTC	18 000 € 18 000 € 18 begin to the second tensor of the second tensor	30% nts % Part.	État BOP 181		30 000 € État FPRNM	% Part.		10%	12 000 € REGION	% Part.	2023 Échéance de réalisation
N°action 5.1. 5.2. N°action 6.1. 6.1.1.	Définition d'une stratégie de réduction de la vulnérabilité Diagnostics de vulnérabilité TOTAL Libellé de l'action Identification des scénarios d'aménagement Analyse des scénarios d'aménagement pour le ralentissement des écoulements	SDEA SDEA Maître d'ouvrage SDEA	COUT (HT) 60 000 € 60 000 € COUT (HT) 120 000 € 50 000 € 200 000 €	60 000 € 60 000 € Axe COUT global 120 000 € 50 000 € 200 000 €	HT 6: Ralenti HT ou TTC HT	18 000 € 18 000 € 18 000 € 1es écoulemer SDEA 24 000 € 10 000 € 40 000 €	30% nts % Part. 20% 20%	État BOP 181		30 000 € État FPRNM 60 000 €	% Part. 50% 50%	12 000 € 5 000 € 60 000 €	10%	12 000 € REGION 24 000 € 10 000 €	% Part.	2023 Échéance de réalisation 2023
N°action 5.1. 5.2. N°action 6.1. 6.1.1.	Définition d'une stratégie de réduction de la vulnérabilité Diagnostics de vulnérabilité TOTAL Libellé de l'action Identification des scénarios d'aménagement Analyse des scénarios d'aménagement pour le ralentissement des écoulements Analyse multicritere (AMC)	SDEA SDEA Maître d'ouvrage SDEA SDEA	COUT (HT) 60 000 € 60 000 € COUT (HT) 120 000 € 50 000 €	60 000 € 60 000 € Axe COUT global 120 000 € 50 000 €	HT 6: Ralenti HT ou TTC HT HT	18 000 € 18 000 € 18 000 € *Ies écoulemer **SDEA* 24 000 € 10 000 €	30% nts % Part. 20% 20%	État BOP 181		30 000 € État FPRNM 60 000 € 25 000 €	% Part. 50% 50%	12 000 € 5 000 €	10%	12 000 € REGION 24 000 €	% Part.	2023 Échéance de réalisation 2023 2023