

**PAPI COMPLET TROYES ET DU BASSIN DE LA SEINE SUPÉRIEURE - ANNEXE DE PLANIFICATION DES ACTIONS**

Axe	Nature	MO	N° de l'action	Libellé de l'action	Section de budget	TOTAL HT	TOTAL TTC	Base subventionnable	2 020	2 021	2 022	2023	2024	2025	Dépense 2020	Dépense 2021	Dépense 2022	Dépense 2023	Dépense 2024	Dépense 2025
Transversal	Animation	EPTB - DAT	0.1	Animation du PAPI	Fonctionnement	300 000 €	360 000 €	360 000 €	1	1	1	1	1	1	60 000 €	60 000 €	60 000 €	60 000 €	60 000 €	60 000 €
Transversal	Animation	EPTB - DAT	0.2	Suivi et bilan du PAPI	Fonctionnement	91 667 €	110 000 €	110 000 €		1	1	1	1	1	20 000 €	20 000 €	20 000 €	- €	25 000 €	25 000 €
Axe 1	Etude de connaissance de l'aléa et des enjeux	TCM	1.1	Étude d'hydrologie urbaine	Investissement	40 000 €	48 000 €	40 000 €		1					- €	40 000 €	- €	- €	- €	- €
Axe 1	Etude de connaissance de l'aléa et des enjeux	TCM	1.2	Modélisation couplée assainissement cours d'eaux	Investissement	215 000 €	258 000 €	215 000 €	1	1					130 000 €	85 000 €	- €	- €	- €	- €
Axe 1	Etude de connaissance de l'aléa et des enjeux	SMS	1.3	Modélisation hydraulique de l'Oource, de la Seine et de la Laignes	Fonctionnement	166 667 €	200 000 €	200 000 €	1	1	1				80 000 €	60 000 €	60 000 €	- €	- €	- €
Axe 1	Etude de connaissance de l'aléa et des enjeux	SDDEA	1.4	Modélisation hydraulique sur la Seine et ses affluents	Fonctionnement	416 667 €	500 000 €	500 000 €	1	1	1				150 000 €	250 000 €	100 000 €	- €	- €	- €
Axe 1	Etude de connaissance de l'aléa et des enjeux	TCM	1.5	Reconnaitances et modélisations hydrogéologiques	Investissement	250 000 €	300 000 €	250 000 €	1	1	1				100 000 €	100 000 €	50 000 €	- €	- €	- €
Axe 1	Etude de connaissance de l'aléa et des enjeux	TCM	1.6	Programme de recherche ayant pour thème le risque d'inondation	Fonctionnement	100 000 €	120 000 €	120 000 €		1	1	1	1		- €	- €	40 000 €	40 000 €	40 000 €	- €
Axe 1	Action sensibilisation	DDT 10	1.7	Accompagnement des communes dans la réalisation de campagnes d'information préventive obligatoire	Fonctionnement	6 667 €	8 000 €	8 000 €	1	1	1	1	1	1	3 000 €	1 000 €	1 000 €	1 000 €	1 000 €	1 000 €
Axe 1	Action sensibilisation	TCM	1.8.1	Communication sur le risque inondation autour des digues du centre-ville	Fonctionnement	75 000 €	90 000 €	90 000 €			1				- €	- €	90 000 €	- €	- €	- €
Axe 1	Action sensibilisation	SDDEA	1.8.2	Sensibilisation à la culture du fleuve et du risque inondation	Fonctionnement	25 000 €	30 000 €	30 000 €	1	1	1	1	1	1	5 000 €	5 000 €	5 000 €	5 000 €	5 000 €	5 000 €
Axe 1	Action sensibilisation	SMS	1.8.3	Sensibilisation à la culture du fleuve et du risque inondation	Fonctionnement	16 667 €	20 000 €	20 000 €	1	1	1	1	1	1	2 000 €	3 000 €	4 000 €	4 000 €	4 000 €	3 000 €
Axe 1	Action sensibilisation	EPTB - DAT	1.9	Extension de la plateforme collaborative "EpiSeine" relative aux risques inondations	Fonctionnement	12 500 €	15 000 €	15 000 €	1	1	1	1	1	1	5 000 €	- €	5 000 €	- €	5 000 €	- €
Axe 1	Action sensibilisation	EPTB - DAT	1.10	Ateliers du PAPI - Conférences thématiques	Fonctionnement	20 000 €	24 000 €	24 000 €	1	1	1	1	1	1	4 000 €	4 000 €	4 000 €	4 000 €	4 000 €	4 000 €
Axe 1	Action sensibilisation	EPTB - DAT	1.11	Campagne d'information sur les diagnostics de vulnérabilité	Fonctionnement	10 000 €	12 000 €	12 000 €	1	1	1	1	1	1	6 000 €	- €	- €	6 000 €	- €	- €
Axe 1	Action culture du risque	EPTB - DAT	1.12	Préparation des éléments nécessaires à la formalisation d'un retour d'expérience sur une prochaine crue	Fonctionnement	25 000 €	30 000 €	30 000 €	1						30 000 €	- €	- €	- €	- €	- €
Axe 1	Repères de crue	EPTB - DAT	1.13	Accompagnement des communes dans la pose de repères de crues à l'échelle du bassin versant de la Seine troyenne et supérieure	Investissement	100 000 €	120 000 €	100 000 €	1	1	1	1			25 000 €	25 000 €	25 000 €	25 000 €	- €	- €
Axe 2	Amélioration de la prévision	EPTB - DBH	2.1	Optimisation du réseau des stations pluviométriques, limnimétriques, piézométriques et du partage des données de l'EPTB	Investissement	30 000 €	36 000 €	30 000 €	1	1	1	1	1	1	30 000 €	- €	- €	- €	- €	- €
Axe 2	Amélioration de la prévision	SDDEA	2.2	Optimisation du réseau de mesure (stations pluviométriques, limnimétriques, piézométriques) et du partage des données	Investissement	200 000 €	240 000 €	200 000 €	1	1					100 000 €	100 000 €	- €	- €	- €	- €
Axe 2	Amélioration de la prévision	DDT 10	2.3	Formalisation du partage d'informations en situation de pré et post-crise à l'échelle du bassin versant de la Seine troyenne et supérieure	-	En régie	En régie	En régie	1	1					- €	- €	- €	- €	- €	- €
Axe 2	Amélioration de la prévision	DDT 10	2.4	Création d'un réseau d'observateurs à l'échelle du bassin versant de la Seine troyenne et supérieure sur les cours d'eaux	Fonctionnement	12 500 €	15 000 €	15 000 €	1	1	1	1	1	1	10 000 €	1 000 €	1 000 €	1 000 €	1 000 €	1 000 €
Axe 3	PCS/crise	Préfecture 10	3.1	Formalisation d'un modèle de document de suivi / de compilation des données pour uniformiser les remontées d'informations liées à la gestion de crise	Fonctionnement	8 333 €	10 000 €	10 000 €	1	1					5 000 €	5 000 €	- €	- €	- €	- €
Axe 3	PCS/crise	DDT 10	3.2	Accompagnement des communes dans la réalisation et/ou la mise à jour des plans communaux de sauvegarde (PCS)	Fonctionnement	3 333 €	4 000 €	4 000 €	1	1	1	1	1	1	2 000 €	2 000 €	- €	- €	- €	- €
Axe 3	PCS/crise	TCM	3.3	Création d'une base de données enjeux - moyens - actions	-	En régie	En régie	En régie	1	1	1	1	1	1	- €	- €	- €	- €	- €	- €
Axe 3	Plan de gestion crise / PCA	EPTB - DAT	3.4	Accompagnement dans la réalisation de plan de continuité de l'activité (PCA) Extension du PCA de l'EPTB aux unités territoriales de bassins Formalisation d'exercices de gestion de crise à petite échelle (cellule d'accompagnement)	-	En régie	En régie	En régie	1	1	1	1	1	1	- €	- €	- €	- €	- €	- €
Axe 4	Aménagement du territoire	Syndicat DEPART	4.1	Favoriser l'intégration du risque dans les documents de planification	-	En régie	En régie	En régie	1	1	1	1	1	1	- €	- €	- €	- €	- €	- €
Axe 4	Aménagement du territoire	Syndicat DEPART	4.2	Inciter à la conception de projets d'aménagements résilients	Fonctionnement	8 333 €	10 000 €	10 000 €	1	1	1	1	1	1	2 000 €	2 000 €	2 000 €	2 000 €	2 000 €	- €
Axe 4	Aménagement du territoire	TCM	4.3	Étude d'intégration écologique et paysagère des digues du centre-ville de Troyes	Investissement	En régie	En régie	En régie	1	1					- €	- €	- €	- €	- €	- €
Axe 4	Aménagement du territoire	TCM	4.4	Étude liée aux enjeux de l'eau sur le secteur de la frontière entre Saint-Julien-Villas et Bréviandes	Investissement	20 000 €	24 000 €	20 000 €		1	1				- €	- €	20 000 €	- €	- €	- €

Axe	Nature	MO	N° de l'action	Libellé de l'action	Section de budget	TOTAL HT	TOTAL TTC	Base subventionnable	2 020	2 021	2 022	2023	2024	2025	Dépense 2020	Dépense 2021	Dépense 2022	Dépense 2023	Dépense 2024	Dépense 2025
Axe 5	Diagnostic vulnérabilité	TCM	5.1	Diagnostic de vulnérabilité de la zone d'activité des Écrevolles	Fonctionnement	108 333 €	130 000 €	130 000 €	1	1	1	1	1	1	100 000 €	30 000 €	- €	- €	- €	- €
Axe 5	Diagnostic vulnérabilité	TCM	5.2	Diagnostics de vulnérabilité des postes de relevage de l'assainissement	-	En régie	En régie	En régie	1	1	1	1	1	1	- €	- €	- €	- €	- €	- €
Axe 5	Diagnostic vulnérabilité	TCM	5.3	Diagnostic de vulnérabilité du site du Grand Véon	Investissement	10 000 €	12 000 €	10 000 €			1				- €	- €	10 000 €	- €	- €	- €
Axe 5	Diagnostic vulnérabilité	Région Grand Est	5.4	Diagnostics de vulnérabilité des équipements et infrastructures régionales du Grand Est	Fonctionnement	12 500 €	15 000 €	15 000 €	1	1	1				3 000 €	6 000 €	6 000 €	- €	- €	- €
Axe 5	Diagnostic vulnérabilité	TCM	5.5	Diagnostics de vulnérabilité des activités agricoles	Fonctionnement	41 667 €	50 000 €	50 000 €	1	1	1	1	1	1	- €	10 000 €	10 000 €	10 000 €	10 000 €	10 000 €
Axe 5	Diagnostic vulnérabilité	SDDEA	5.6	Diagnostics de vulnérabilité des infrastructures et des équipements en lien avec la gestion des réseaux d'assainissement et d'eau potable	Investissement	50 000 €	60 000 €	50 000 €	1	1	1				15 000 €	15 000 €	20 000 €	- €	- €	- €
Axe 6	Etude/Travaux ZEC	EPTB - DAT	6.1	Diagnostics territoriaux et programmation des mesures visant à préserver, à restaurer et à recréer les champs d'expansion de crues et zones humides	-	En régie	En régie	En régie		1	1	1			- €	- €	- €	- €	- €	- €
Axe 6	Etude/Travaux ZEC	SMS	6.2	Démarche pilote du projet "Eau et Agriculture Durables du Châtillonnais"	-	En régie	En régie	En régie	1	1	1	1	1	1	- €	- €	- €	- €	- €	- €
Axe 6	Etude/Travaux ZEC	Fédération de pêche 10	6.3	Recensement exhaustif des zones humides et des annexes hydrauliques, entre la commune de Fouchères et la limite aval du périmètre du PAPI, pour leur réhabilitation et leur valorisation	Fonctionnement	25 000 €	30 000 €	30 000 €	1	1					15 000 €	15 000 €	- €	- €	- €	- €
Axe 6	Etude/Travaux ZEC	TCM	6.4	Élaborations de recommandations en vue de la gestion des eaux pluviales	Investissement	25 000 €	30 000 €	25 000 €			1				- €	- €	25 000 €	- €	- €	- €
Axe 6	Etude/Travaux ZEC	SDDEA	6.5.1	Mise en œuvre d'une zone de ralentissement dynamique des écoulements sur le bassin versant de l'Hozain (hydraulique douce)	Fonctionnement	204 167 €	245 000 €	245 000 €	1	1	1	1	1		94 000 €	22 000 €	60 000 €	57 000 €	12 000 €	- €
Axe 6	Etude/Travaux ZEC	SDDEA	6.5.2	Mise en œuvre d'une zone de ralentissement dynamique des écoulements sur le bassin versant de l'Hozain (hydraulique structurante)	Fonctionnement	250 000 €	300 000 €	300 000 €	1	1	1	1	1		- €	- €	300 000 €	- €	- €	- €
Axe 6	Etude/Travaux ZEC	TCM	6.6	Suppression des remblais des ballastières de Verrières et Bréviandes	Investissement	1 935 000 €	2 322 000 €	1 935 000 €		1	1				135 000 €	450 000 €	450 000 €	450 000 €	450 000 €	- €
Axe 6	Etude / Travaux hydraulique douce, érosion-ruissellement	SDDEA	6.7	Déploiement d'études pilotes sur les sous-bassins vulnérables aux phénomènes d'érosion-ruissellement	Fonctionnement	133 333 €	160 000 €	160 000 €		1	1	1	1		- €	30 000 €	50 000 €	50 000 €	30 000 €	- €
Axe 6	Étude	SDDEA	6.8	Étude de faisabilité sur l'aménagement du pont et du déversoir de Courtenot	Fonctionnement	37 500 €	45 000 €	45 000 €	1	1					- €	45 000 €	- €	- €	- €	- €
Axe 6	Ralentissement des écoulements	EPTB - DE	6.8	Optimisation des écoulements au droit de l'ouvrage de prise d'eau situé à Courtenot	Investissement	150 000 €	180 000 €	150 000 €	1	1					70 000 €	80 000 €	- €	- €	- €	- €
Axe 6	Ralentissement des écoulements	EPTB - DE	6.9	Amélioration des conditions d'écoulements et de la débittance du canal de restitution Seine	Investissement	150 000 €	180 000 €	150 000 €	1	1					100 000 €	50 000 €	- €	- €	- €	- €
Axe 6	Ralentissement des écoulements	EPTB - DBH	6.10	Étude de connaissance du volume disponible après 60 ans de service	Investissement	120 000 €	144 000 €	120 000 €	1	1					20 000 €	100 000 €	- €	- €	- €	- €
Axe 6	Ralentissement des écoulements	EPTB - DBH	6.11	Étude de connaissance sur les lois d'ouvrage du lac-réservoir Seine	Investissement	35 000 €	42 000 €	35 000 €	1	1					- €	35 000 €	- €	- €	- €	- €
Axe 7	Étude	EPTB - DE	7.1	Étude de définition pour l'aménagement du canal de Baires	Investissement	200 000 €	240 000 €	200 000 €	1	1	1				20 000 €	150 000 €	30 000 €	- €	- €	- €
Axe 7	Étude	EPTB - DE	7.2	Étude de conception du projet de confortement du parement amont du barrage de la Morge	Investissement	500 000 €	600 000 €	500 000 €	1	1	1				100 000 €	200 000 €	200 000 €	- €	- €	- €
Axe 7	Étude	TCM	7.3	Études de conception du projet de rénovation des digues du centre-ville et d'optimisation du système d'endiguement	Investissement	890 000 €	1 068 000 €	890 000 €	1	1	1				200 000 €	390 000 €	300 000 €	- €	- €	- €
						<b>7 030 833 €</b>	<b>8 437 000 €</b>	<b>7 453 000 €</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1 641 000 €</b>	<b>2 391 000 €</b>	<b>1 938 000 €</b>	<b>715 000 €</b>	<b>649 000 €</b>	<b>109 000 €</b>