

1.1.1. Accord de résilience (Creuse) - Maîtres d'ouvrage associés :

La communauté d'agglomération Grand-Guéret, les communautés de communes Creuse-Grand-Sud, Creuse-Sud-Ouest, Creuse Confluence, Portes de la Creuse en Marche et Pays Dunois, le SMPIEP 23, les SIAEP Boussac Gouzou, de la région d'Ahun, de la Vallée de la Creuse, de Saint-Loup – Saint-Chabrais, Saint-Sulpice-les-Champs – Vallière, de la Haute-Vallée de la Creuse, de la Rozeille et le SIAEPA de Crocq (Creuse).

| | | |
|---|--------------------------------------|--------------------------|
| PTP n° NC | Origine : Délégation Poitou-Limousin | C° Aides du 13 Juin 2023 |
| Régions : Nouvelle Aquitaine | Département : Creuse | RIC : / |
| Principales masses d'eau : la Rozeille la Creuse la Petite Creuse BV Creuse | Bassin hydrographique : Creuse | Sages : Creuse et Vienne |
| Objet de l'opération : Accord de résilience (2023-2024) portant sur l'accélération de la structuration de la maîtrise d'ouvrage, sur la mise en œuvre d'économies d'eau et sur la sécurisation en eau potable sur le bassin versant de la Creuse Amont | | |
| Code travaux : En fonction des demandes déposées (lignes programmes 21, 23 et 25) | | |
| Signalement : Fiche présentée dans le cadre des accords de Résilience – Plan de Résilience 2023-2024 | | |

| Montants de l'accord 2023-2024 | |
|---|-----------------|
| Coût prévisionnel total des projets : | 45 685 000 € ht |
| Coût prévisionnel des projets retenus : | 43 885 000 € ht |
| Montant estimatif total des aides : | 25 595 500 € ht |

Renseignements généraux / contexte

Une partie importante du territoire du département de la Creuse a été durement touchée lors de la sécheresse de l'été 2022 notamment par des obligations de citernage et de restrictions d'eau. La tension sur l'eau perdure depuis l'été 2018 hormis pour l'année 2021 qui a été plutôt pluvieuse.

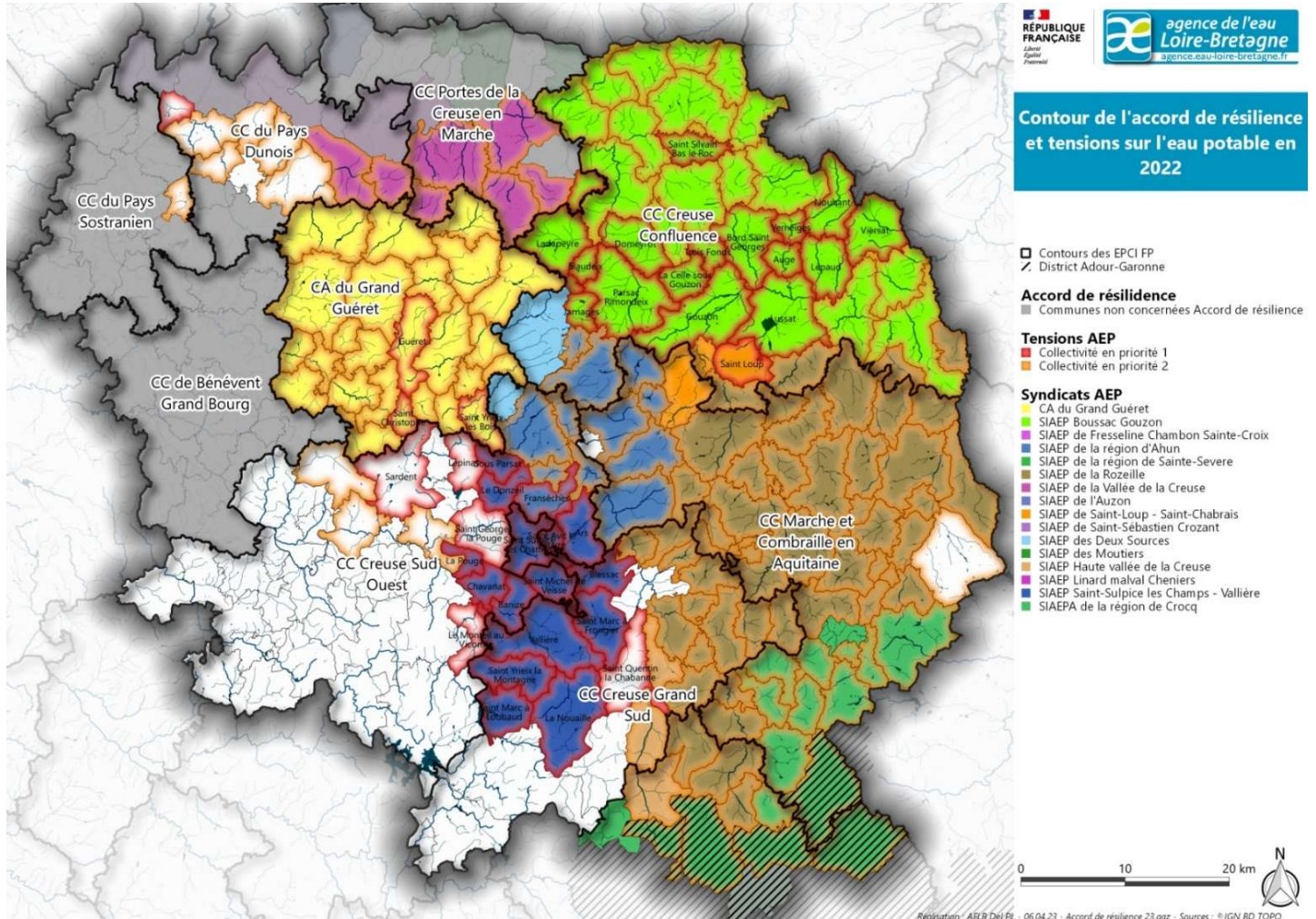
Le territoire concerné par cet accord de résilience en Creuse englobe le territoire de la communauté d'agglomération du Grand-Guéret et des communautés de communes Creuse Grand Sud, Creuse-Sud-Ouest, Marche et Combraille en Aquitaine, Pays Dunois et Porte de la Creuse en Marche. Cet accord touchera pour tout ou partie des orientations projetées 98 300 habitants soit 84 % de la population du département. La compétence AEP est répartie entre 58 unités de gestion dont 39 communes seules, 18 syndicats et une communauté d'agglomération pour assurer l'exercice de cette compétence.

Les unités de gestion AEP éligibles au volet sécurisation AEP et au renouvellement des réseaux AEP fuyards de cet accord de résilience desservent 83 300 habitants pour une consommation AEP annuelle de 4,5 Mm³ avec 1,4 Mm³ de fuites actuellement mesurées (rendement moyen de 74 %). Un des enjeux de cet accord de résilience sera d'engager un programme d'économies d'eau et de résorption des fuites des réseaux d'eau potable.

D'autre part, confronté à des enjeux d'investissements très importants (40 M€) sur le bassin de la Creuse et de la Petite Creuse, 5 unités de gestion les plus importantes (CA Grand-Guéret, SIAEP Boussac-Gouzou, SIAEP de la région d'Ahun, SIAEP de la Rozeille et SIAEP de la Vallée de la Creuse) ont créé fin mars le Syndicat Mixte de Production et d'Interconnexion d'eau potable de la Creuse pour porter et assurer ensuite l'exploitation de projets structurants en eau potable (usines AEP et canalisations structurantes d'adduction). Fin 2022, grâce au 1^{er} Plan de résilience, un premier projet a été engagé pour la sécurisation en AEP de la partie Nord-Est du département par le département de l'Allier (13,8 M€). Deux autres unités de traitement AEP doivent être mises en place sur l'axe Creuse : L'une en aval qui doit permettre la substitution des prélèvements sur la Gartempe fortement impactée par les épisodes de sécheresse, pour le secteur du Grand Guéret. L'autre en amont qui doit permettre de sécuriser l'approvisionnement en eau potable des secteurs de la Rozeille, d'Aubusson et d'Ahun tout en tenant compte des volumes de stockage indispensables pour passer les épisodes de tensions quantitatives sur cette partie de la Creuse Amont (premiers éléments de l'étude HMUC du bassin de la Creuse).

Dans le cadre du Plan de résilience 2023-2024 et fort de ces éléments et du diagnostic réalisé au cours de l'année 2022, afin de poursuivre l'élan et d'accompagner la prise de conscience de l'intérêt des actions à mener sur les volets quantitatifs et eau potable en Creuse, il a été préparé les contours d'un accord de résilience sur cette période 2023-2024. Cet accord fait l'objet de la présente fiche.

Caractéristiques techniques du projet et objectif recherché



Le programme de travaux projeté concerne d'une part les 6 EPCI à fiscalité propre ciblés pour les aspects structuration de la maîtrise d'ouvrage pour l'AEP et économies d'eau à réaliser. Il concerne d'autre part les 22 unités de gestion AEP concernées par les tensions lors des épisodes de sécheresse de l'année 2022 pour les aspects sécurisation AEP et remplacement des réseaux AEP fuyards.

La programmation de cet accord de résilience prend en compte les objectifs du schéma départemental AEP signé en 2020 et intègre les premières conclusions de l'étude HMUC sur l'axe Creuse. Elle porte pour l'essentiel sur l'accélération de la structuration de la maîtrise d'ouvrage, la mise en œuvre d'une démarche des économies d'eau potable à grande échelle et sur la sécurisation de l'alimentation en eau potable en prenant en compte les prévisions de volumes disponibles à l'horizon 2050-70.

Dans le détail, 3 axes d'intervention de l'agence sont concernés :

- Structuration de la maîtrise d'ouvrage et financement du service public :

L'accompagnement de la structuration de la maîtrise d'ouvrage sur la compétence AEP passera par :

- ✓ L'accélération du transfert de la compétence AEP - Loi NOTRe des communes vers des EPCI-FP touchant 30 % de la population actuellement pour atteindre plus de 70 % au 1^{er} janvier 2025 avec :
 - Une dernière étude de transfert sur le secteur de la CC Creuse Grand Sud dès 2024,
 - Des missions d'appui à la mise en œuvre de la compétence pour la CA Grand Guéret, la CC Creuse Confluence et deux autres CC souhaitant accompagner la mise en œuvre de la prise de compétence,
- ✓ L'accompagnement à l'émergence et à la mise en route du SMPIEP 23 dès 2023.

- Volet économies d'eau

Sont prévus les travaux et actions suivantes :

- ✓ Une étude diagnostic préalable sur les économies d'eau pour au moins 5 des 6 EPCI à fiscalité propre concernés,
- ✓ Des travaux de réduction des consommations d'eau dans les structures publiques des collectivités publiques du territoire,
- ✓ Un objectif de mise à disposition de 13 000 récupérateurs d'eau aux particuliers ainsi que des équipements hydro-économiques (objectif 5 % d'économie d'eau les mois de sécheresse),
- ✓ L'équipement d'au moins 50 % des abonnés des services d'eau potable concernés en télé ou radio-relève des consommations,
- ✓ La mise en place de réducteurs de pression pour limiter les effets des trop-fortes pressions sur les fuites,
- ✓ La finalisation des équipements de comptage de sectorisation partout où ils ne sont pas encore mis en œuvre (pour mémoire),
- ✓ Le remplacement du 1 % le plus fuyard du linéaire total de réseau AEP sur le territoire des 22 unités de gestion concernées avec un objectif de réduction du volume de fuite total mesuré actuellement de 10 %.

- Volet sécurisation de l'eau potable

Sont ainsi prévus les travaux et actions suivantes :

- ✓ Des interconnexions de sécurisation entre les unités de distribution proches fléchées dans les schémas directeur AEP,
- ✓ La mise en place d'une usine AEP (300 m³/h) sur la partie Creuse aval pour substituer la prise d'eau en Gartempe de la CA Grand Guéret et sécuriser le SIAEP Vallée de la Creuse avec les canalisations d'adduction associées (10 km),
- ✓ La mise en place d'une usine AEP (400 m³/h) sur la partie Creuse Amont pour sécuriser le SIAEP de la région d'Ahun et le SIAEP de la Rozeille avec les canalisations d'adduction associées (25 km),
- ✓ Etablir des périmètres de protection pour les futures prises d'eau sur la Creuse et mettre en œuvre les prescriptions des DUP pour les captages de la CA Grand Guéret et lesdites prises d'eau,
- ✓ Finaliser le lancement des dernières études de connaissance patrimoniale et de schéma directeur AEP pour les 10 communes restantes (pour mémoire).

Le coût total prévisionnel des actions à réaliser dans le cadre de cet accord est évalué à 45 685 000 € ht.

Le tableau ci-dessous synthétise la nature et le coût prévisionnel des actions projetées par grands types, soit :

| | Montant prévisionnel ht |
|---|-------------------------|
| Axe 1 – Structuration de la maîtrise d'ouvrage | 575 000 € |
| Axe 2 – Economies d'eau – Sobriété des usages | 6 825 000 € |
| Axe 2 – Remplacement des conduites AEP fuyardes | 10 185 000 € |
| Axe 2 – Réducteurs de pression | 300 000 € |
| Axe 3 – Etudes et travaux PPC | 1 800 000 € |
| Axe 3 – Interconnexion de sécurisation | 26 000 000 € |
| TOTAL | 45 685 000 € |

Le détail des actions de l'accord de résilience figure en annexe 1 et présenté ci-après en annexe 1.

Les dépenses prévisionnelles éligibles retenues pour le calcul des aides s'élèvent à 43 885 000 € ht.

Proposition de l'agence

La crise de la sécheresse de l'année 2022 conjuguée avec celles des années 2018, 2019 et 2020 a éveillé les consciences de l'ensemble des collectivités et partenaires locaux en Creuse dès les premiers effets ressentis. Dès 2018, un schéma départemental a été engagé puis validé à l'été 2020. Avec le concours renforcé des services de la Préfecture de la Creuse, du Conseil Départemental et de l'Agence de l'eau, les collectivités ont engagé des programmes de travaux ambitieux de près de 50 M€ sur la période 2020-2022.

La majoration des aides prévues dans cet accord de résilience, comparée à celle du 11^e programme en vigueur sera de 9,5 M€.

Chacune des opérations, identifiées dans cet accord de résilience, fera l'objet d'une ou plusieurs décisions de participation financière de l'agence, suite à la sollicitation du maître d'ouvrage concerné, les modalités d'aide étant celles applicables au moment de la décision. Les demandes qui seraient dérogatoires aux modalités en vigueur au moment de la sollicitation seront soumises individuellement à l'appréciation et à la décision du Conseil d'Administration.

Le coût total prévisionnel des actions à réaliser dans le cadre de cet accord est évalué à 45 685 000 € ht. Les dépenses prévisionnelles retenues pour le calcul des aides s'élèvent à 43 885 000 € ht et le montant des aides financières de l'agence à 25 595 500 € ht.

Il est proposé à la commission de donner un **avis favorable** au financement de l'ensemble des actions présentées dans le cadre de la démarche d'accord de résilience.

Ce dossier sera soumis à la décision du conseil d'administration. Le projet de délibération est joint en annexe (tome 2).

ANNEXE 1 à l'accord de résilience

portant sur la sécurisation de l'eau potable et la réduction de sa consommation sur le bassin versant de la Creuse et ses affluents

| Axe | | Opérations (Description détaillée) | Montant prévisionnel (ht) | Participation prévisionnelle de l'agence de l'eau ¹ | | | Dépôt demande d'aide complète | Conditions particulières ² |
|-----|----|---|---------------------------|--|-------------|--------------------------|-------------------------------|---|
| | | | | Montant de la dépense retenue (ht) | Taux d'aide | Montant de la subvention | | |
| 1 | 1 | CC Creuse Grand Sud : Etude de prise de compétence eau potable | 50 000 € | 50 000 € | 70 % | 35 000 € | 2e semestre 2023 | Augmentation du taux d'aide |
| 1 | 2 | CC Creuse Grand Sud : Mission d'appui à la mise en œuvre de la structuration de la compétence eau potable – 1 ETP sur 2 ans | 105 000 € | 105 000 € | 70 % | 73 500 € | 2e semestre 2023 | Augmentation du taux d'aide |
| 1 | 3 | CC Creuse Confluence : Mission d'appui à la mise en œuvre de la structuration de la compétence eau potable – 1 ETP sur 2 ans | 105 000 € | 105 000 € | 70 % | 73 500 € | 2e semestre 2023 | Augmentation du taux d'aide |
| 1 | 4 | CC Porte de la Creuse en Marche : Mission d'appui à la mise en œuvre de la structuration de la compétence eau potable – 1 ETP sur 2 ans | 105 000 € | 105 000 € | 70 % | 73 500 € | 2e semestre 2023 | Augmentation du taux d'aide |
| 1 | 5 | CA Grand-Guéret : Mission d'appui à la mise en œuvre de la structuration de la compétence eau potable – 1 ETP sur 2 ans | 105 000 € | 105 000 € | 70 % | 73 500 € | 2e semestre 2023 | Dérogation date de prise de la compétence |
| 1 | 6 | SMPIEP 23 : Mission d'appui à la mise en œuvre de la structuration de la compétence eau potable | 105 000 € | 105 000 € | 70 % | 73 500 € | 2e semestre 2023 | Augmentation du taux d'aide |
| 2 | 7 | CA Grand-Guéret : Etude, animation et sensibilisation des usagers sur les économies d'eau – 1 ETP sur 2 ans | 105 000 € | 105 000 € | 70 % | 73 500 € | 1e semestre 2023 | |
| 2 | 8 | CA Grand Guéret : Travaux d'économies d'eau dans les infrastructures publiques | 100 000 € | 100 000 € | 70 % | 70 000 € | 2e semestre 2023 | |
| 2 | 9 | CA Grand-Guéret : Mise à disposition d'équipements hydro-économiques et de 4 000 récupérateurs d'eau de pluie auprès des particuliers | 600 000 € | 600 000 € | 70 % | 420 000 € | 2e semestre 2023 | |
| 2 | 10 | CA Grand-Guéret : Mise en place de la télé ou radio relève sur les compteurs de facturation – 14 000 compteurs + télégestion | 2 100 000 € | 1 050 000 € | 70 % | 735 000 € | 2e semestre 2023 | |

¹ La participation prévisionnelle de l'agence de l'eau a été estimée à partir des éléments fournis au moment de l'élaboration de l'accord de résilience. Le montant de la dépense retenue et le montant de la subvention sont donnés à titre indicatif et ne préjugent pas de l'instruction des dossiers individuels de demande d'aide selon les modalités de financement de l'agence de l'eau en vigueur.

² Indiquer les éventuelles dérogations ou conditions particulières (ex en anticipation du schéma directeur, ...)

| Axe | Opérations (Description détaillée) | | Montant prévisionnel (ht) | Participation prévisionnelle de l'agence de l'eau ³ | | | Dépôt demande d'aide complète | Conditions particulières ⁴ |
|-----|---------------------------------------|--|---------------------------------|---|----------------|--------------------------------|--|--|
| | | | | Montant de la dépense retenue (ht) | Taux d'aide | Montant de la subvention | | |
| 2 | 11 | CA Grand-Guéret : Remplacement de conduites fuyardes sur les communes de Guéret et de Saint-Christophe | 700 000 € | 700 000 € | 70 % | 490 000 € | 1e semestre 2023 | |
| 2 | 12 | CA Grand-Guéret : Remplacement de conduites fuyardes sur les autres communes | 1 020 000 € | 1 020 000 € | 50 % | 510 000 € | 1e semestre 2023 | Augmentation du taux d'aide |
| 2 | 13 | SIAEP Boussac - Gouzon : Etude, animation et sensibilisation des usagers sur les économies d'eau – 1 ETP sur 2 ans | 105 000 € | 105 000 € | 70 % | 73 500 € | 1e semestre 2023 | |
| 2 | 14 | CC Creuse Confluence : Travaux d'économies d'eau dans les infrastructures publiques | 100 000 € | 100 000 € | 70 % | 70 000 € | 2e semestre 2023 | |
| 2 | 15 | SIAEP Boussac - Gouzon : Mise à disposition d'équipements hydro-économiques et de 2 000 récupérateurs d'eau de pluie auprès des particuliers | 300 000 € | 300 000 € | 70 % | 210 000 € | 2e semestre 2023 | |
| 2 | 16 | SIAEP Boussac - Gouzon : Mise en place de la télé ou radio relève sur les compteurs de facturation – 6 000 compteurs + télégestion | 900 000 € | 450 000 € | 70 % | 315 000 € | 2e semestre 2023 | |
| 2 | 17 | SIAEP Boussac-Gouzon : Remplacement de conduites fuyardes sur le secteur de Gouzon | 1 000 000 € | 1 000 000 € | 70 % | 700 000 € | 1e semestre 2023 | Augmentation du taux d'aide |
| 2 | 18 | SIAEP Boussac-Gouzon : Remplacement de conduites fuyardes sur les autres secteurs | 600 000 € | 600 000 € | 50 % | 300 000 € | 1e semestre 2023 | Augmentation du taux d'aide |
| 2 | 19 | PNR Millevaches : Étude, animation et sensibilisation des usagers sur les économies d'eau – 2 ETP sur 2 ans | 210 000 € | 210 000 € | 70 % | 147 000 € | 1e semestre 2023 | |
| 2 | 20 | CC Creuse Grand Sud : Travaux d'économies d'eau dans les infrastructures publiques | 100 000 € | 100 000 € | 70 % | 70 000 € | 2e semestre 2023 | |
| 2 | 21 | CC Creuse Sud Ouest : Travaux d'économies d'eau dans les infrastructures publiques | 100 000 € | 100 000 € | 70 % | 70 000 € | 2e semestre 2023 | |
| 2 | 22 | PNR Millevaches : Mise à disposition d'équipements hydro-économiques et de 4 000 récupérateurs d'eau de pluie auprès des particuliers | 600 000 € | 600 000 € | 70 % | 420 000 € | 2e semestre 2023 | |

³ La participation prévisionnelle de l'agence de l'eau a été estimée à partir des éléments fournis au moment de l'élaboration de l'accord de résilience. Le montant de la dépense retenue et le montant de la subvention sont donnés à titre indicatif et ne préjugent pas de l'instruction des dossiers individuels de demande d'aide selon les modalités de financement de l'agence de l'eau en vigueur.

⁴ Indiquer les éventuelles dérogations ou conditions particulières (ex en anticipation du schéma directeur, ...)

| Axe | Opérations (Description détaillée) | | Montant prévisionnel (ht) | Participation prévisionnelle de l'agence de l'eau ⁵ | | | Dépôt demande d'aide complète | Conditions particulières ⁶ |
|-----|---------------------------------------|---|---------------------------------|---|----------------|--------------------------------|--|--|
| | | | | Montant de la dépense retenue (ht) | Taux d'aide | Montant de la subvention | | |
| 2 | 23 | SIAEP de la région d'Ahun : Remplacement de conduites fuyardes | 2 000 000 € | 2 000 000 € | 50 % | 1 000 000 € | 1e semestre 2023 | Augmentation du taux d'aide |
| 2 | 24 | SIAEP de la Rozeille : Remplacement de conduites fuyardes | 2 000 000 € | 2 000 000 € | 50 % | 1 000 000 € | 1e semestre 2023 | Augmentation du taux d'aide |
| 2 | 25 | SIAEP de Saint-Loup – Saint-Chabrais : Remplacement de conduites fuyardes sur la commune de Saint-Loup | 365 000 € | 365 000 € | 70 % | 255 500 € | 1e semestre 2023 | Augmentation du taux d'aide |
| 2 | 26 | SIAEP Saint-Sulpice-les-Champs – Vallière : Remplacement de conduites fuyardes | 500 000 € | 500 000 € | 70 % | 350 000 € | 1e semestre 2023 | Augmentation du taux d'aide |
| 2 | 27 | SIAEPA de Crocq : Remplacement de conduites fuyardes | 300 000 € | 300 000 € | 50 % | 150 000 € | 1e semestre 2023 | Augmentation du taux d'aide |
| 2 | 28 | CC Portes de la Creuse en Marche – CC Pays Dunois : Etude, animation et sensibilisation des usagers sur les économies d'eau | 50 000 € | 50 000 € | 70 % | 35 000 € | 1e semestre 2023 | |
| 2 | 29 | CC Porte de la Creuse en Marche – Etude, animation et sensibilisation des usagers sur les économies d'eau – 1 ETP sur 2 ans | 105 000 € | 105 000 € | 70 % | 73 500 € | 2e semestre 2023 | |
| 2 | 30 | CC Porte de la Creuse en Marche – CC Pays Dunois : Travaux d'économies d'eau dans les infrastructures publiques | 100 000 € | 100 000 € | 70 % | 70 000 € | 2e semestre 2023 | |
| 2 | 31 | CC Portes de la Creuse en Marche - CC Pays Dunois : Mise à disposition d'équipements hydro-économiques et de 1 000 récupérateurs d'eau de pluie auprès des particuliers | 150 000 € | 150 000 € | 70 % | 105 000 € | 2e semestre 2023 | |
| 2 | 32 | SIAEP de la Vallée de la Creuse : Remplacement de conduites fuyardes | 500 000 € | 500 000 € | 50 % | 250 000 € | 1e semestre 2023 | Augmentation du taux d'aide |
| 2 | 33 | Communes seules : Mise en place de la télé ou radio relève sur les compteurs de facturation – 1 000 compteurs + télégestion | 600 000 € | 300 000 € | 70 % | 210 000 € | 2e semestre 2023 | |
| 2 | 34 | Communes seules – priorité 1 : Remplacement de conduites fuyardes | 500 000 € | 500 000 € | 70 % | 350 000 € | 1e semestre 2023 | Augmentation du taux d'aide |

⁵ La participation prévisionnelle de l'agence de l'eau a été estimée à partir des éléments fournis au moment de l'élaboration de l'accord de résilience. Le montant de la dépense retenue et le montant de la subvention sont donnés à titre indicatif et ne préjugent pas de l'instruction des dossiers individuels de demande d'aide selon les modalités de financement de l'agence de l'eau en vigueur.

⁶ Indiquer les éventuelles dérogations ou conditions particulières (ex en anticipation du schéma directeur, ...)

| Axe | Opérations (Description détaillée) | | Montant prévisionnel (ht) | Participation prévisionnelle de l'agence de l'eau ⁷ | | | Dépôt demande d'aide complète | Conditions particulières ⁸ |
|-----------------------------------|---------------------------------------|---|---------------------------------|---|----------------|-----------------------------|--|--|
| | | | | Montant de la dépense retenue (ht) | Taux d'aide | Montant de la subvention | | |
| 2 | 35 | Communes seules – priorité 2 : Remplacement de conduites fuyardes | 1 200 000 € | 1 200 000 € | 50 % | 600 000 € | 1e semestre 2023 | Augmentation du taux d'aide |
| 2 | 36 | Tous bénéficiaires : Mise en place de réducteurs de pression | 300 000 € | 300 000 € | 70 % | 210 000 € | 2e semestre 2023 | |
| 3 | 37 | CA Grand-Guéret : Interconnexions de sécurisation infra communautaire | 1 000 000 € | 1 000 000 € | 70 % | 700 000 € | 2e semestre 2023 | |
| 3 | 38 | CA Grand-Guéret : travaux dans PPC des captages communautaires | 800 000 € | 800 000 € | 70 % | 560 000 € | 1e semestre 2024 | Augmentation du taux d'aide |
| 3 | 39 | Communes et syndicats : Interconnexions de sécurisation | 1 000 000 € | 1 000 000 € | 70 % | 700 000 € | 2e semestre 2024 | Augmentation du taux d'aide |
| 3 | 40 | SMPIEP 23 : Etudes et travaux dans PPC des prises d'eau sur la Creuse | 1 000 000 € | 1 000 000 € | 70 % | 700 000 € | 1e semestre 2024 | Augmentation du taux d'aide |
| 3 | 41 | SMPIEP 23 : Interconnexions de substitution de la Gartempe vers la Creuse - Secteur Creuse Aval – 10 km | 3 000 000 € | 3 000 000 € | 70 % | 2 100 000 € | 2e semestre 2024 | Augmentation du taux d'aide |
| 3 | 42 | SMPIEP 23 : Interconnexions de sécurisation – Secteur Creuse Amont – 25 km | 6 000 000 € | 6 000 000 € | 60 % | 3 600 000 € | 2e semestre 2024 | Augmentation du taux d'aide |
| 3 | 43 | SMPIEP 23 : Traitement AEP de substitution – Secteur Creuse Aval – 300 m ³ /h | 6 000 000 € | 6 000 000 € | 50 % | 3 000 000 € | 2e semestre 2024 | Augmentation du taux d'aide |
| 3 | 44 | SMPIEP 23 : Traitement AEP de sécurisation – Secteur Creuse Amont – 400 m ³ /h | 9 000 000 € | 9 000 000 € | 50 % | 4 500 000 € | 2e semestre 2024 | Augmentation du taux d'aide |
| TOTAL ACCORD DE RÉSILIENCE | | | 45 685 000 € | 43 885 000 € | | 25 595 500 € | | |

⁷ La participation prévisionnelle de l'agence de l'eau a été estimée à partir des éléments fournis au moment de l'élaboration de l'accord de résilience. Le montant de la dépense retenue et le montant de la subvention sont donnés à titre indicatif et ne préjugent pas de l'instruction des dossiers individuels de demande d'aide selon les modalités de financement de l'agence de l'eau en vigueur.

⁸ Indiquer les éventuelles dérogations ou conditions particulières (ex en anticipation du schéma directeur, ...)