



COMITER

8 février 2019







Ordre du jour

Ouverture de séance

- 1 Retour sur l'année 2018
- 2 Stratégie locale pour les contrats de territoire eau et climat
- 3 Nouvelle organisation de la DTMBN
- 4 Stratégie territoriale de communication
- 5 Point d'étape sur les sujets du Forum : état des lieux et mise en route du 11e programme

Questions diverses







Principales données / aides (yc crédits 2019)

1020 aides instruites (938 en 2017)

119 M€ attribués (68 M€ en 2017)

Montant des aides	Compte programme	Nombre d'aides
34 M€	24 : restauration / gestion milieux aquatiques	200
25 M€	25 : eau potable	87
21 M€	12 : réseaux eaux usées	141
16 M€	18 : agriculture	26
11 M€	11 : STEP et ANC	177
5 M€	23 : protection de la ressource	160
4 M€	13 : industrie et artisanat	108
1 M€	34 : classes d'eau et communication	74





Principales données / redevance - prime

- Redevances AO 2017 : 100 % calculées et émises au 30/11/18
- Primes AO 2017 : 80 % instruites et émises au 31/12/18
 (les 20 % restants seront finies d'instruire mi-février 2019)
- Montant des redevances émises par DBN : 9,68 M€
- Montant des primes : 6,1 M€
- Reprise des compétences par des EPCI et nombreuses fusions de communes
- Première année d'instruction de la redevance pollution collecte domestique par le siège : transition sans problème majeur





Zoom : bilan final des appels à projets AEP



2014 : lancement d'un plan national d'action de réduction des fuites dans les réseaux d'eau potable et d'assainissement (suite à la communication en Conseil des ministres du 23 juillet 2014)

2015-2017 : 3 appels à projets « plan d'action réseau d'eau potable » lancés par l'AESN (dotation maximale totale de 87 M€ avec S50%)

Lauréats : 193 projets sur Seine-Normandie (pour environ 61 M€ d'aides)
dont DTMBN : 36 projets (pour environ 19,5 M€ d'aides estimées
(soit 19% du total des dossiers et 32% du total des subventions)



Situation en avril 2018

- 15 projets lauréats (19 aides) pour 4,14 M€.
- 21 projets non déposés pour environ 15 M€ d'aides (dont 6 étaient peu probables pour 5,3 M€)

Instruits au final (2017 + 2018 + 2018 sur crédits 2019)

- 34 projets lauréats instruits (46 aides) pour 19 M€ d'aides
- 2 projets abandonnés pour 0,4 M€
 (SIAEP Sannerville Touffreville et SIAEP Dozulé Putot)





Zoom : dossier « barrages de la Sélune »





- Fin de la phase d'abaissement à la mi-mai 2018
- A partir du 14 mai 2018, première phase de vidange avec l'ouverture d'une des 3 vannes de fond pour passer de la cote 52 à la cote 42
- A partir du 20 août 2018, seconde phase de vidange pour assec courant septembre 2018

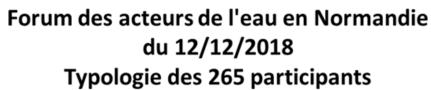


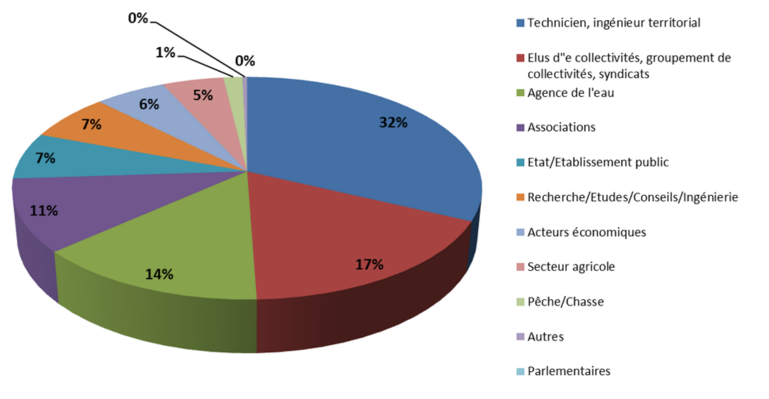
- Eté 2019 : travaux de démantèlement du barrage de Vezins
- 2020 : gestion sédimentaire de la retenue de La Roche-Boit, travaux de renaturation sur Vezins
- 2021 : vidange de la retenue de La Roche-Qui-Boit puis démolition du barrage





Retour sur le Forum du 12/12/2018









Retour sur le Forum du 12/12/2018

52 questionnaires retournés (/ 265 participants)

- + : format 1 journée adapté
- : manque de support l'après-midi

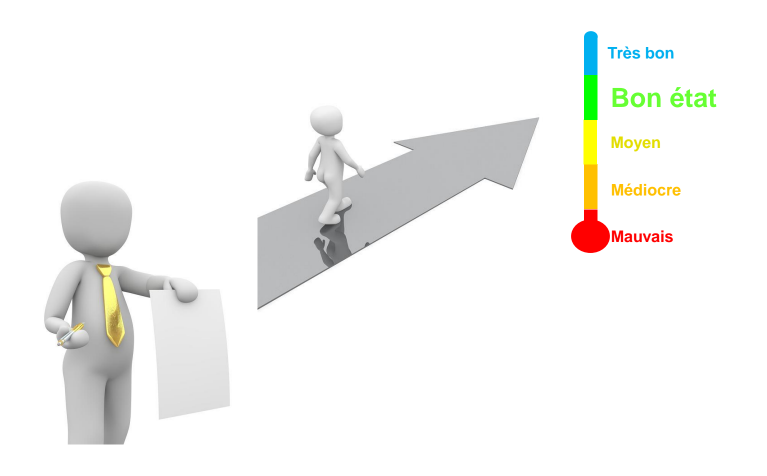
Demandes : des forums par thématiques

- Thèmes souhaités pour les prochains forums :
 - zones humides
 - biodiversité
 - animation des aires d'alimentation des captages
 - changement climatique
 - érosion ruissellement

•



2 - Stratégie locale pour les contrats de territoire eau et climat





3 – Nouvelle organisation de la DTMBN

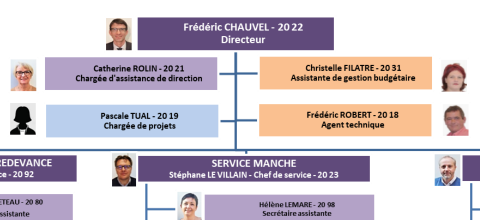


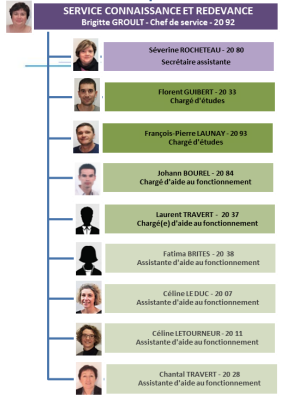


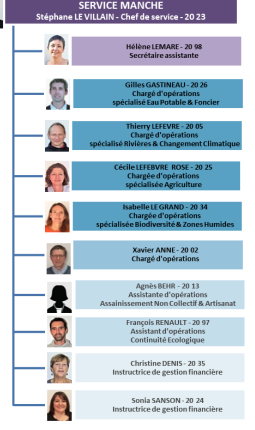


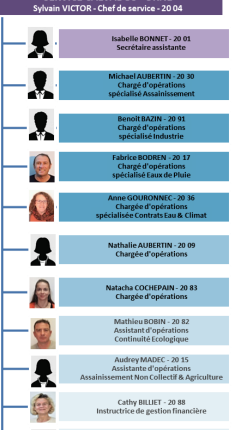


Nouvel organigramme (au 01/02/19)









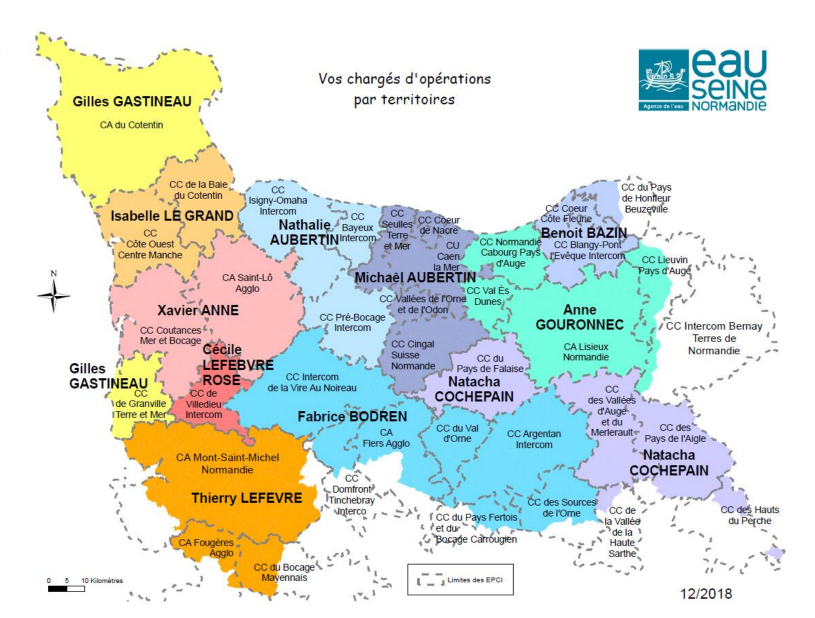
Françoise PAUWELS - 20 14 12 Instructrice de gestion financière

SERVICE CALVADOS - ORNE





Interlocuteurs pour les opérations







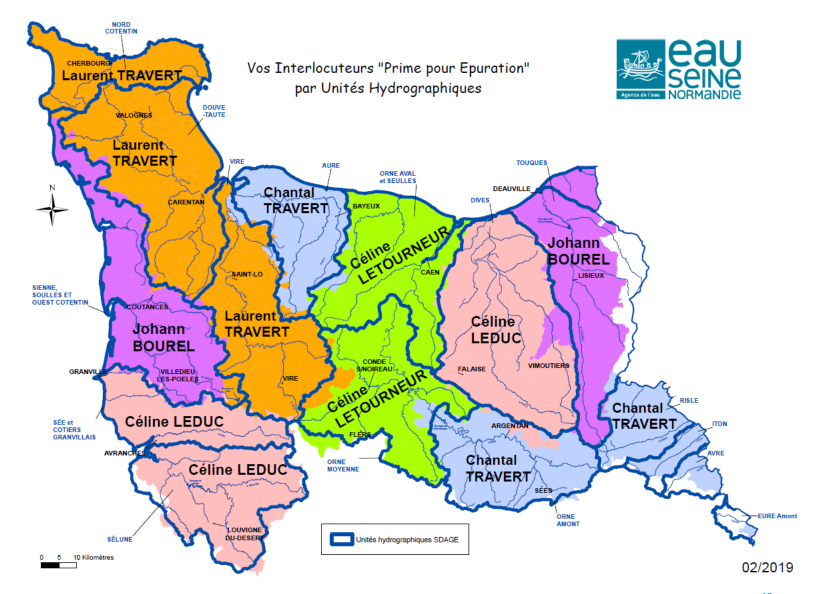
Interlocuteurs pour les opérations

Domaines	Manche (+35 et 53)	Calvados - Orne	
Industrie	Benoît BAZIN		
Artisanat	Agnès BEHR		
ANC	Agnès BEHR	Audrey MADEC	
Agriculture	Cécile ROSE-LEFEBVRE	Audrey MADEC	
RCE	François RENAULT	Mathieu BOBIN	



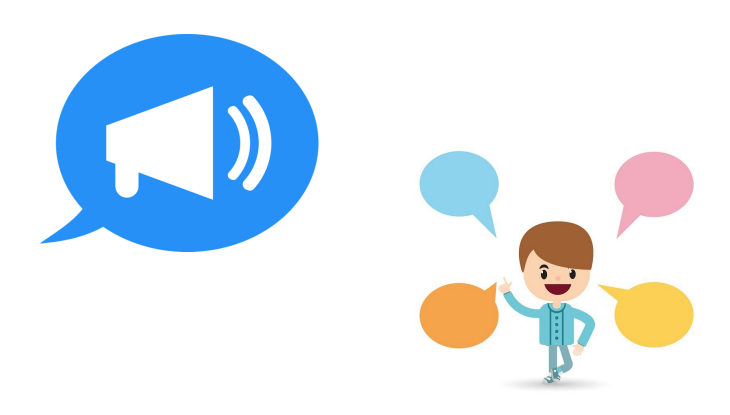


Redevances et prime pour épuration





4 - Stratégie locale de communication



5 – Point d'étape sur les sujets du forum









5 – Point d'étape sur les sujets du forum

Etat des lieux 2019





Etat des lieux 2019

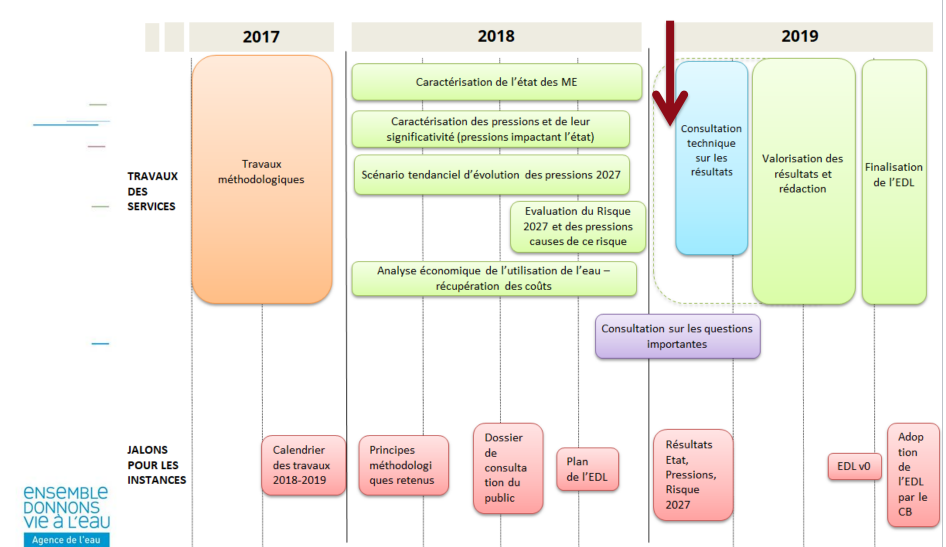




5 – Point d'étape / EDL

Etat des lieux 2019 : calendrier

EDL 2019 - CALENDRIER GLOBAL DES TRAVAUX





5 – Point d'étape / EDL

Etat des lieux 2019 : consultation du public

Site internet pour la consultation du public :

WWW.consultation-eau.fr



20 février 2019 : ouverture de la plateforme

Fin mars : relance des acteurs non connectés

Mi-mai : exploitation des données par le STL

Juin: construction du pré-PDM





5 – Point d'étape / EDL

Etat des lieux 2019

Etat des masses d'eau côtières et de transition





Indicateurs de suivi de l'état







RHLN

Autre Flore
Aquatique
(macroalgues, angiospermes)

Invertébrés benthiques

REBENT



Hydromorphologie

IRSTEA

BRGM



ETAT CHIMIQUE



DCE/Chimie ROCCH



COMITER 8 FÉVRIER 2019

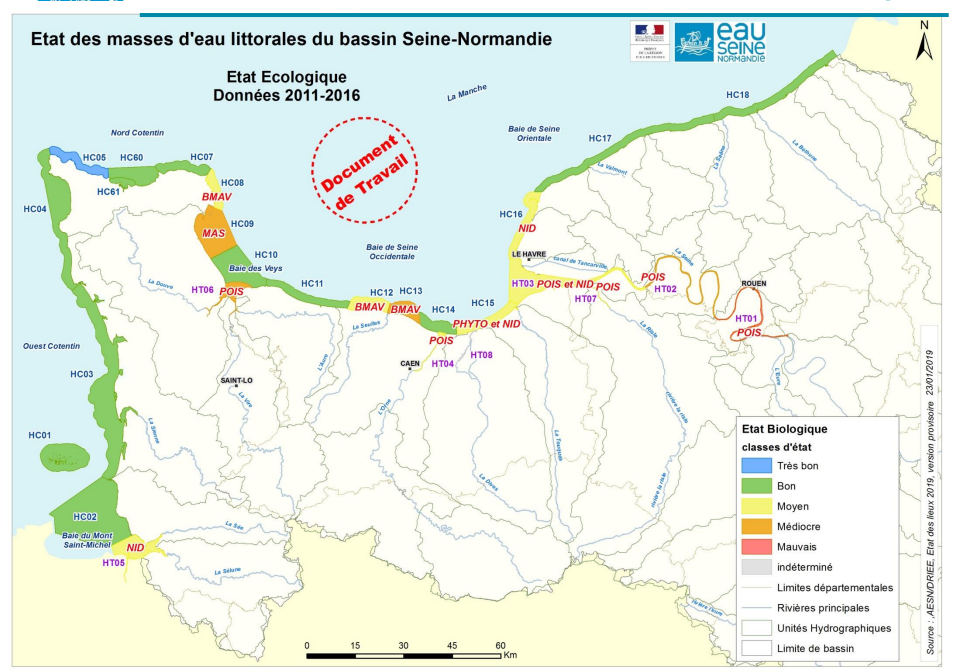
22



Etat écologique



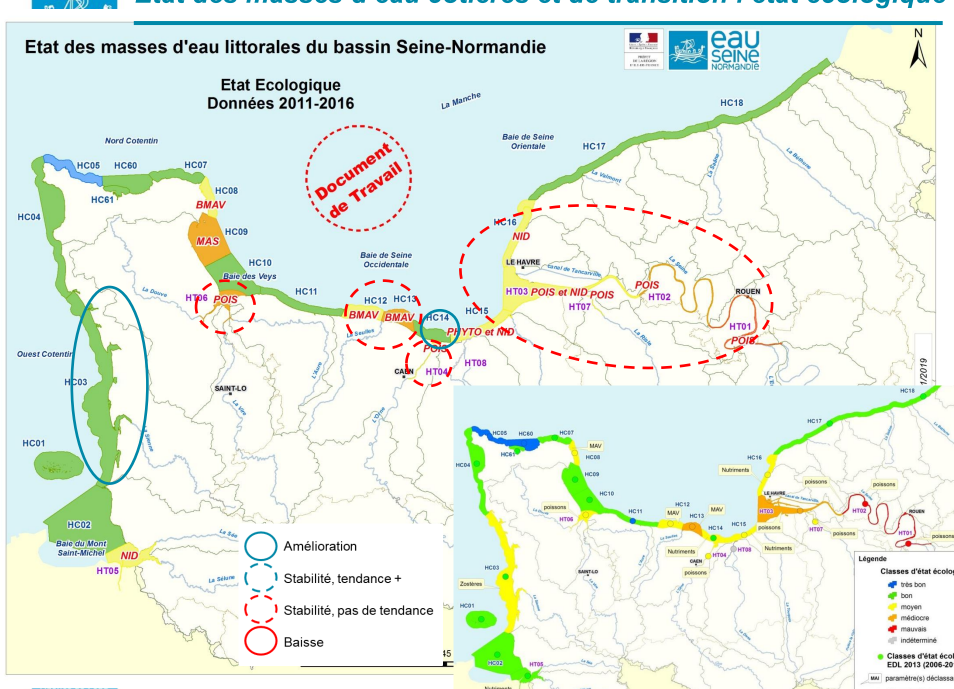




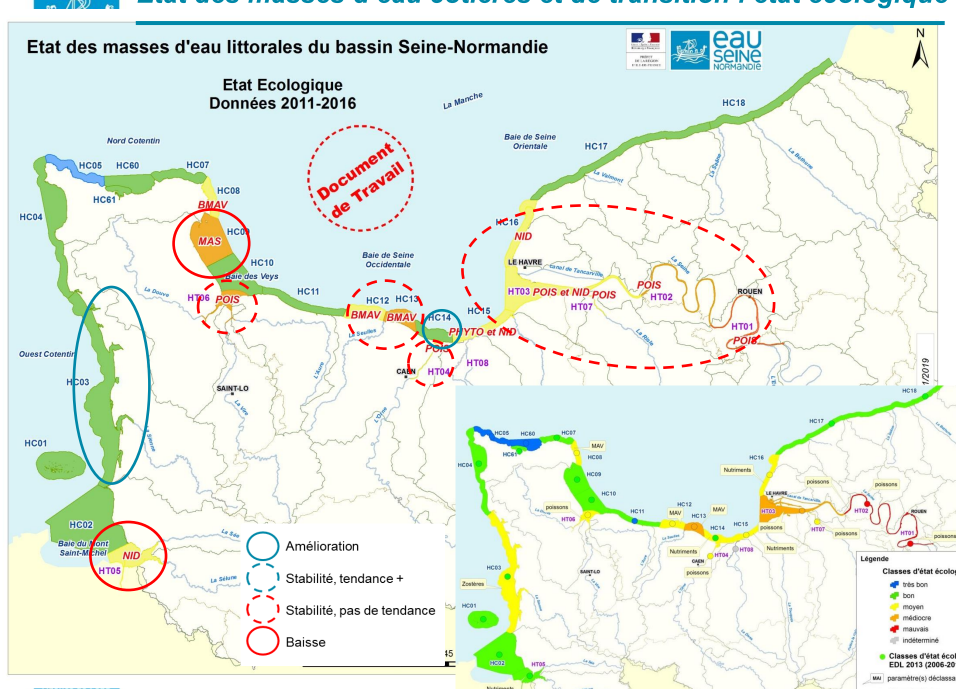














Etat chimique

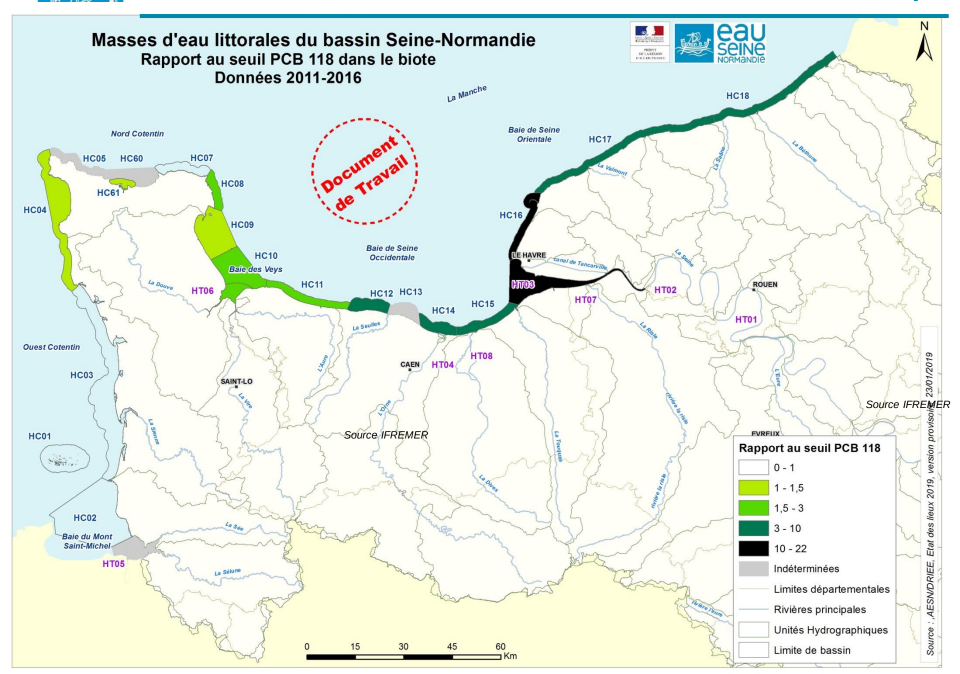




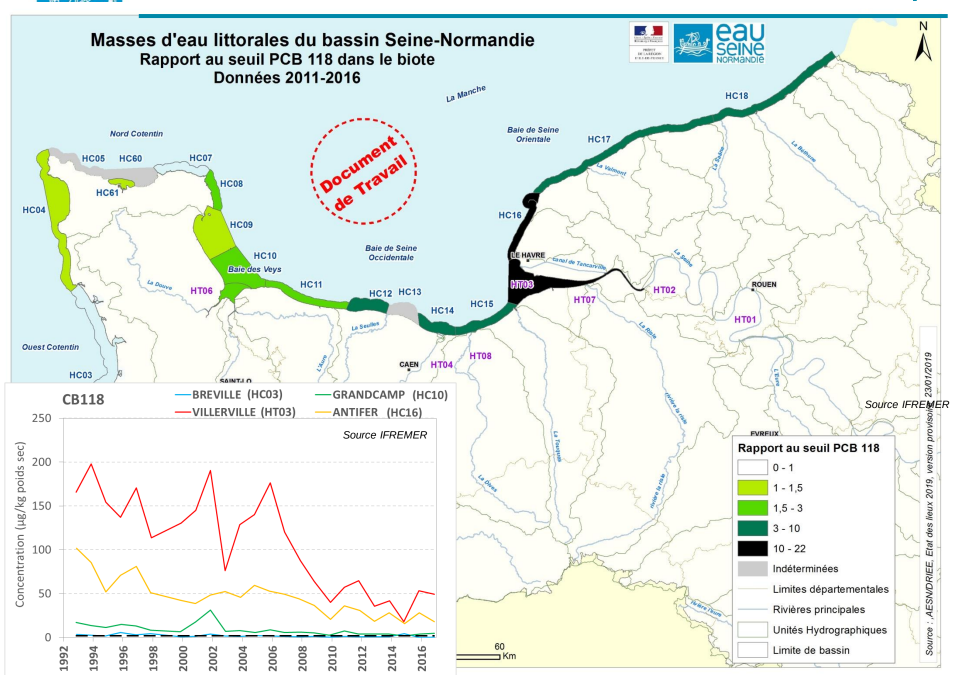
Etat des masses d'eau côtières et de transition



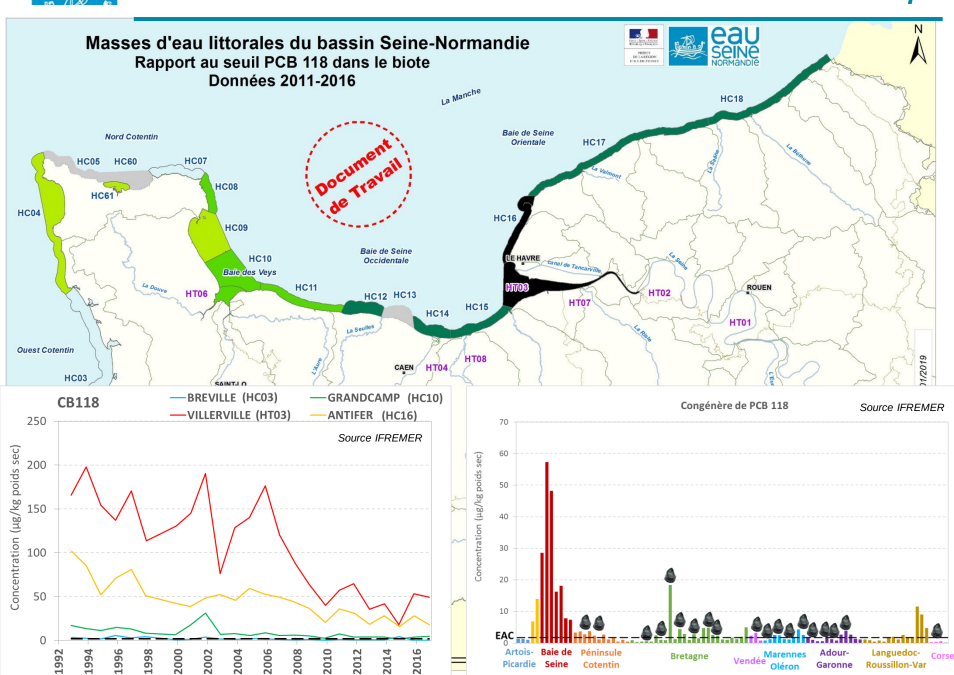




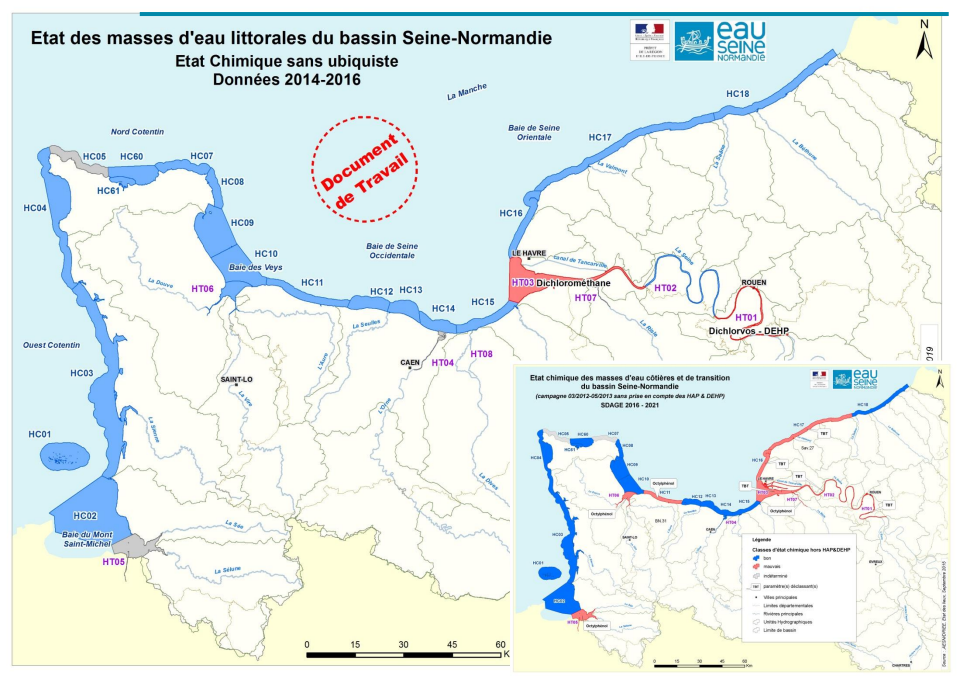




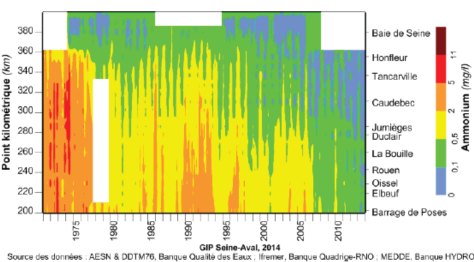


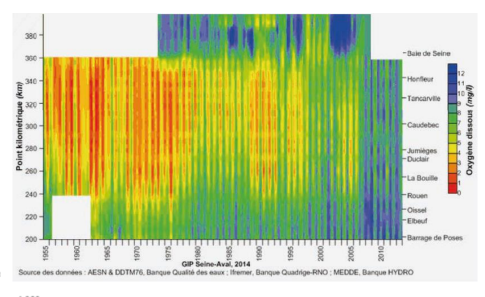


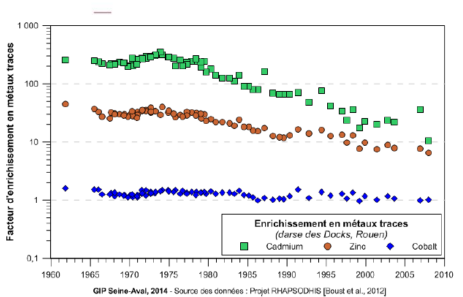


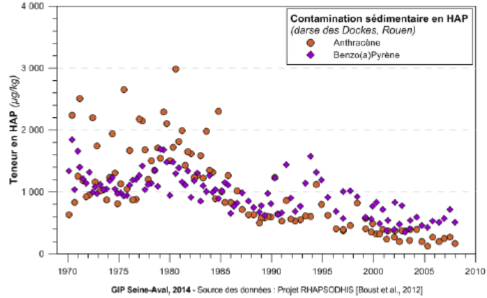
















5 – Point d'étape sur les sujets du forum

Mise en route du 11^e programme eau et climat 2019-2024







Aides 10^e P engagées sur les crédits 2019

Budget 2019 (intervention hors prime): 596 M€

Aides 2018 engagées sur crédits 2019 : 211 M€ (36 %)

Montant des aides	Compte programme	Nombre d'aides
7,9 M€	25 : eau potable	26 (/87)
5,9 M€	12 : réseaux eaux usées	36 (/141)
5,2 M€	24 : restauration / gestion milieux aquatiques	39 (/200)
2,3 M€	11 : STEP et ANC	15 (/177)
1,6 M€	23 : protection de la ressource	38 (/160)
0,8 M€	13 : industrie et artisanat	24 (/108)
0,7 M€	autres	15
24,4 M€	Total DTMBN aides 2018 sur crédits 2019	193





Cadrage budgétaire pour l'agriculture biologique (1/3)

Malgré une augmentation de plus de moitié du budget agricole au 11e programme par rapport au 10e, la demande dépasse dès 2019 le budget prévu (moyenne de 55 M€ / an)

Origine: la dynamique des conversions à l'agriculture biologique (CAB 5 ans) et l'augmentation du nombre d'aides au maintien en AB (MAB1 5 ans, MAB2 pour 5 ans de plus), mais aussi le retrait d'autres financements...

Orientation retenue en C3P : priorité aux territoires à enjeu eau

Problème supplémentaire pour la Normandie : à l'occasion de la fusion des 2 Régions en 2016, MAB2 envisagée à 50 % sur tout le territoire (MAB2 = continuité de MAB1 + autres cas d'exploitations 100 % bio), mais mise en œuvre impossible

Sur ce problème, solution retenue pour rester dans la même enveloppe = plafonner les MAB2 à 50 % de l'aide qui serait donnée à une exploitation de 100 ha (16 000 € / 2)





Cadrage budgétaire pour l'agriculture biologique (2/3)

Pour cadrer le budget, il est retenu les enveloppes suivantes pour les dossiers ex-Basse-Normandie (CAB+MAB1+MAB2) :

- 7 M€ pour la campagne 2018 (estimation transmise par les DDT, ex. HN ≈ 400 000 €)
- 8 M€ pour la campagne 2019 (rq : ex. HN = 3 M€)

La priorisation qui devrait être faite si les besoins dépassent l'enveloppe (par ordre de mise en œuvre) :

- 1) Dans un 1^{er} temps, pas de financement de la MAB + 5 ans en dehors des territoires à enjeu eau*
- 2) Dans un 2e temps, plafonnement de la MAB1 à 16 000 € / exploitation en dehors des territoires à enjeu eau*
- 3) Dans un 3e temps, pas de financement de la MAB1 en dehors des territoires à enjeu eau*





Cadrage budgétaire pour l'agriculture biologique (3/3)

A ce stade, nous maintenons donc l'absence de plafonnement pour la CAB sur tout le territoire et la MAB1 sur les territoires à enjeu eau.

Les « territoires à enjeu eau pour les aides à l'AB en Normandie » seraient définis comme suit :

Ensemble des exploitations en Agri-bio qui ont au moins une parcelle située sur une commune sur laquelle se trouve :

- un point de prélèvement pour l'AEP
- un périmètre de protection rapproché d'une prise d'eau souterraine ou superficielle
- une AAC déjà délimitée pour une prise d'eau souterraine
- une AAC déjà délimitée pour une prise d'eau superficielle avec animation déjà engagée



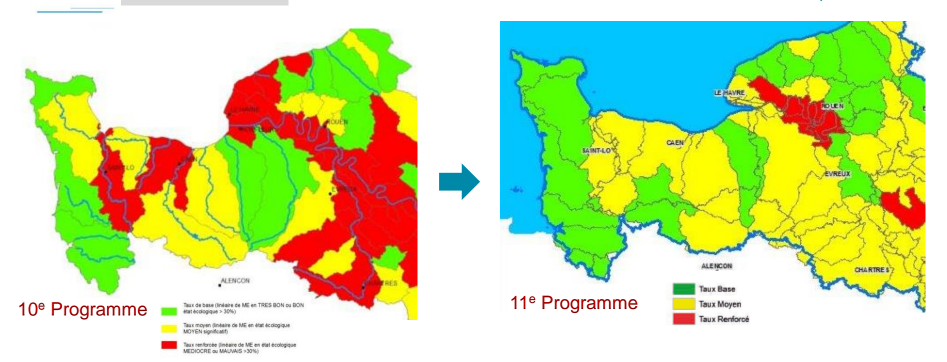


Taux de redevances pour l'année 2019

Exemple des usagers domestiques

• Pollution de l'eau : zone de base 0,22 €/m³
zone moyenne 0,38 €/m³
zone renforcée 0,42 €/m³

Modernisation des réseaux de collecte : 0,185 €/m³





https://programme-eau-climat.eau-seine-normandie.fr/les-redevances-taux-et-modes-de-calcul

Questions diverses







MERCI DE VOTRE ATTENTION

Retrouvez-nous sur <u>www.eau-seine-normandie.fr</u>



