

AVEC VOUS, PARTOUT OÙ L'EAU SERT LA VIE



# 11<sup>e</sup> PROGRAMME D'INTERVENTION 2019-2024

## Information sècheresse des ICPE le 04 février 2021



11<sup>e</sup> PROGRAMME D'INTERVENTION 2019-2024



■ Etablissement public du Ministère chargé  
du développement durable

# • Le 11<sup>o</sup> programme d'intervention 2019-2024

## Consommation d'eau en industrie

Les usages de l'eau en industrie :

- usages domestiques
- nettoyages ou régénération des installations (résines)
- appoint pour chaudières, tours aéro-réfrigérantes
- matière 1<sup>ère</sup> ou auxiliaire technologique
- transport des produits

Privilégier la ressource adaptée à vos besoins :

- réseau public
- forage (potable ou non)
- eau pluviale
- eau de surface
- REUSE sur site ou inter-sites (écologie industrielle)

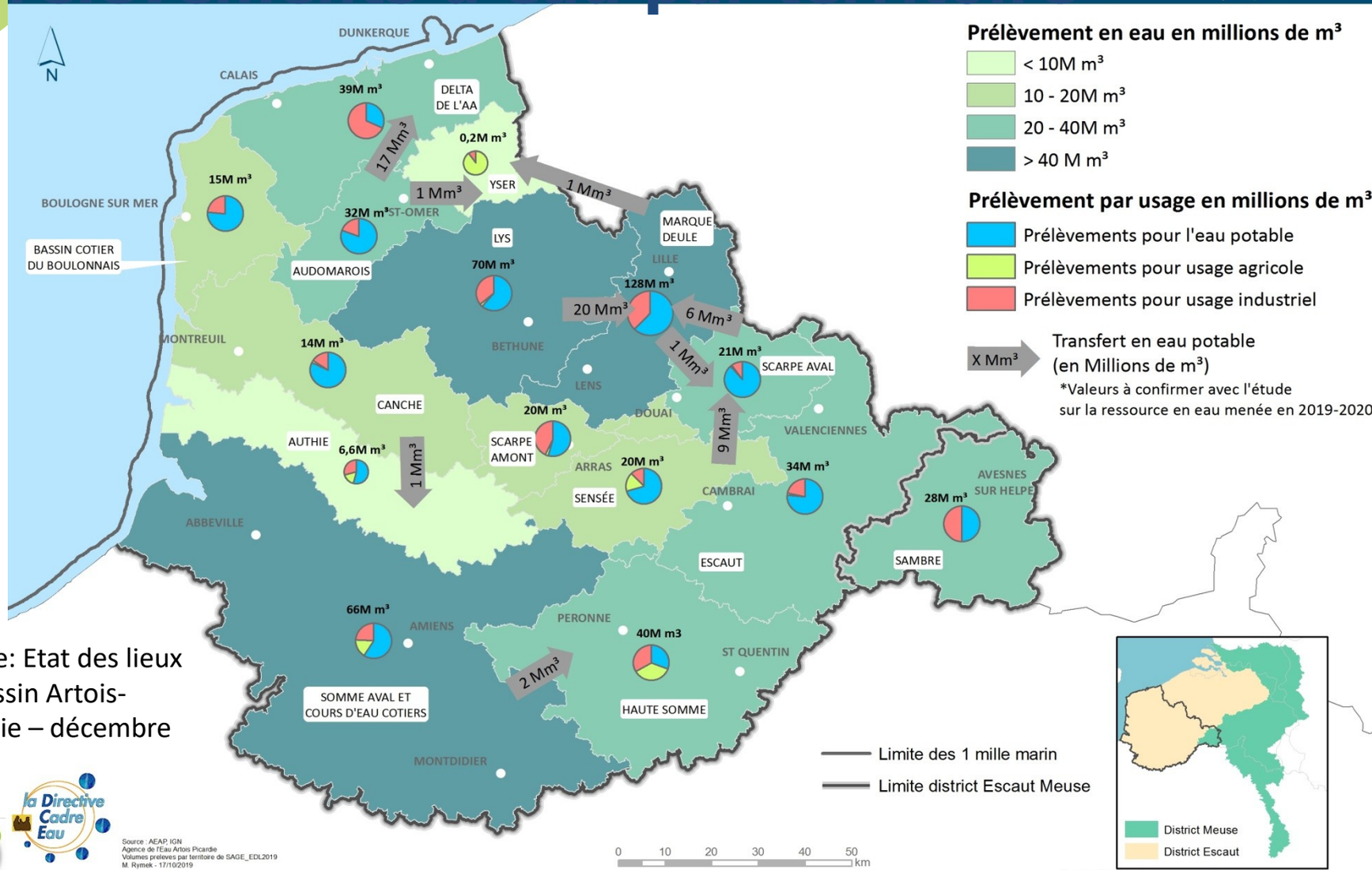
# • Le 11<sup>o</sup> programme d'intervention 2019-2024 prélèvements d'eau en Artois-Picardie

Origine de l'eau	Prélèvements (en Mm <sup>3</sup> ) en 2016 pour un usage ...					
		Eau potable	Agricole	Industriel	Total	Part
eau de surface	→	22	1	↘↘	<b>90</b>	↘ 113 22%
eau souterraine	→	<b>299</b>	34	↘	72	↘ 405 78%
<b>Artois Picardie</b>	→	<b>321</b>	<b>35</b>	↘	<b>162</b>	↘ <b>518</b> 100%
		62%	7%		31%	100%

Source: Etat des lieux du bassin Artois-Picardie de décembre 2019

# Le 11<sup>o</sup> programme d'intervention 2019-2024

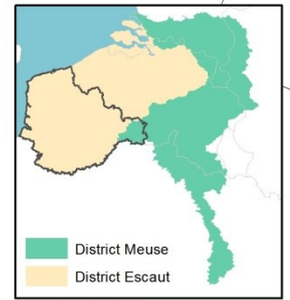
Prélèvements d'eau par territoire de SAGE et répartition par usage (Données 2016)



Source: Etat des lieux du bassin Artois-Picardie – décembre 2019



Source : AEAP, IGN, Agence de l'Eau Artois Picardie  
Volumen prélevés par territoire de SAGE\_EDL2019  
M. Rymek - 17/10/2019



# Le 11<sup>o</sup> programme d'intervention 2019-2024

## Consommation d'**1** industrie en 2017

**2**

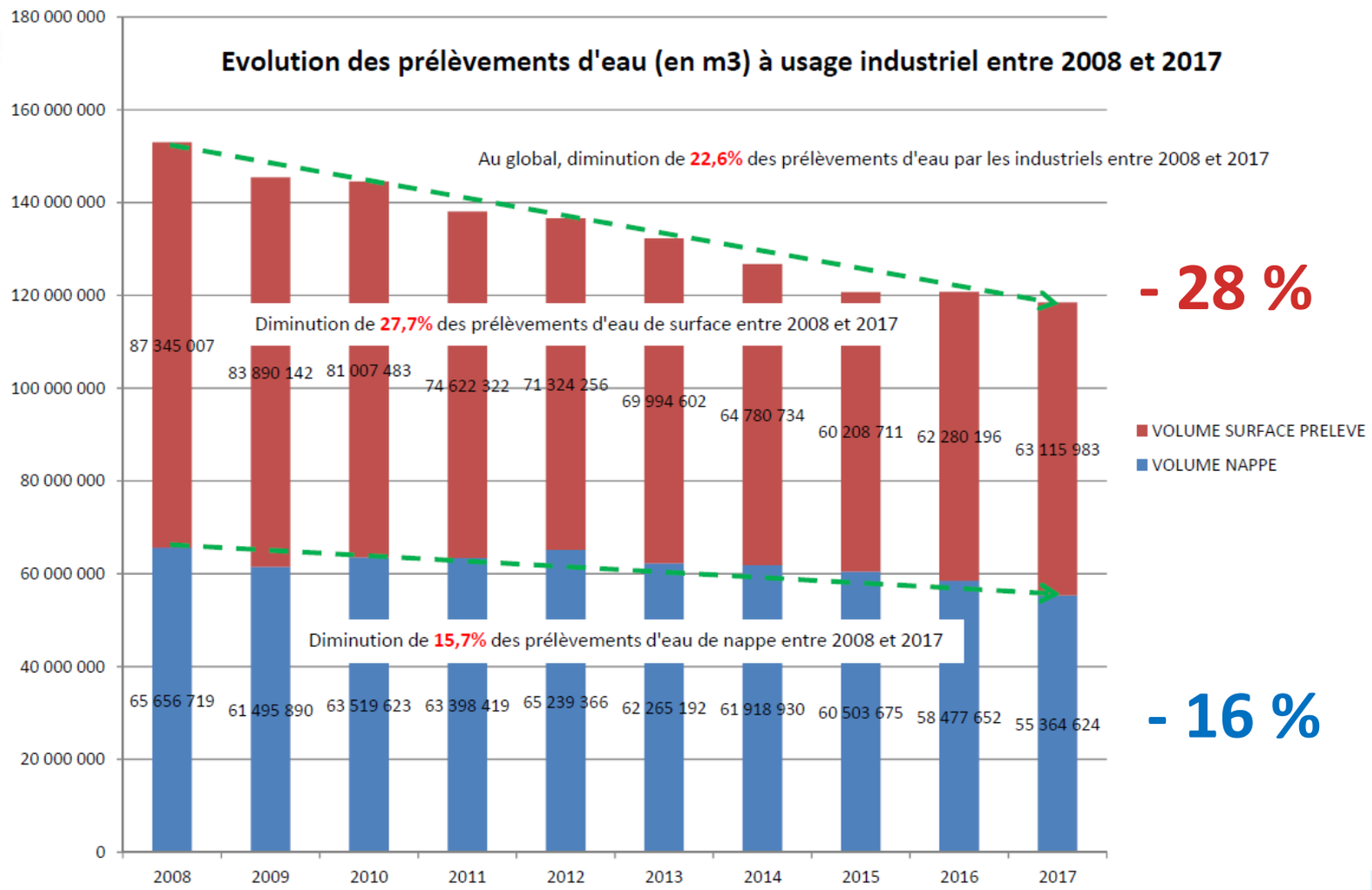
**3**

Données redevances artois-picardie	EAU NAPPE PRELEVEE	EAU SURFACE PRELEVEE	ADDUCTION EAU POTABLE	TOTAL
Total volume (Mm <sup>3</sup> )	55,3	63,1	31,3	149,7
	37,0%	42,1%	20,9%	100,0%
Nombre établissements	219	48	575	680
Moyenne (m <sup>3</sup> )	253 000	1 315 000	55 000	184 000
Plus gros consommateur (Mm <sup>3</sup> )	7,2	15,3	5,5	15,8
	12,9%	24,2%	17,5%	10,5%

Source: données redevances 2017 de l'AEAP

# Le 11<sup>o</sup> programme d'intervention 2019-2024

Cons



Source: données redevances de l'AEAP



# • Le 11<sup>o</sup> programme d'intervention 2019-2024

## Activités économiques hors agricoles

Thématiques d'intérêt :

- réduction ou suppression de rejets de polluants
- économies d'eau
- gestion intégrée des eaux pluviales
- solutions écologiques et préservant la biodiversité
- performance énergétique atténuant le changement climatique

Modalités de financement prévues dans le cadre :

- de la délibération de programme « activités économiques »

**environ 10 M euros/an d'aides financières**

# Activités économiques hors agricoles

## plafonds pour l'investissement finançable

### délibération de programme « activités économiques »

Travaux	Plafond 11 <sup>ème</sup> Programme
Gestion intégrée des eaux de temps de pluie	<b>30€/m<sup>2</sup></b>
Lutte contre la pollution classique	<u>2 250 €/ kg.j</u> de MES <u>2 450 €/kg.j</u> de DCO <u>1 250 €/kg.j</u> de DBO5 <u>5 000 €/kg.j</u> de NGL <u>65 000 €/kg.j</u> de MP
Travaux d'économie d'eau	<b>5 000 € / m<sup>3</sup> / jour</b>
Stockage des boues et sous-produits	ouvrages couverts : <b>450 €/m<sup>2</sup></b> ouvrages non couverts : <b>300 €/m<sup>2</sup></b>
Prévention des pollutions accidentelles	<b>300 €/m<sup>3</sup></b> de bassin de confinement créé



# Activités économiques hors agricoles

## délibération de programme « activités économiques »

Actions financées en l'absence ou au-delà des normes de l'Union	Participation financière maximale
Etudes	Subvention 50 %
Gestion des pollutions PME, TPE, artisans	S 60 %
Lutte contre les <b>micropolluants</b>	
Gestion intégrée des eaux de temps de pluie par des <b>techniques d'infiltration</b>	AR 40 % (1) + S 35 % (2)
Lutte contre la pollution <b>classique</b>	
Gestion intégrée des eaux de temps de pluie par des techniques de <b>stockage restitution</b>	AR 40 % (1) + S 25 % (2)
Aménagements ayant un impact sur la <b>biodiversité</b>	
Travaux <b>d'économie d'eau</b>	
Stockage des boues et sous-produits	
Prévention des <b>pollutions accidentelles</b> sans gestion intégrée des eaux de temps de pluie	AR 50 % (1) + S 10 % (2)

Plancher de dépenses finançables à 10.000 €

(1) : AR 40 % remplacée par S 5% si avance inférieure à 100.000 €

(2) Subvention majorée +10% si ME et +20% si PE

11<sup>e</sup> PROGRAMME D'INTERVENTION 2019-2024

# • Votre interlocuteur

Philippe LESANT – 03 27 99 90 93

[p.lesaint@eau-artois-picardie.fr](mailto:p.lesaint@eau-artois-picardie.fr)