

Vendredi 01 avril

Semaine 13

Numero 4



Masque et barrage de Tuilières (24)  
Crédits photo : MIGADO

2016

## Bulletin d'informations des stations de contrôle de la Dordogne

### Les dernières nouvelles...

L'ascenseur a bien fonctionné  
durant toute la semaine

La migration semble lancée,  
espérons que la dynamique  
continue...

Les débits avoisinent les 240  
m3/s et la température 11°C

11 saumons ont été capturés et  
transportés au centre de  
reconditionnement de Bergerac

La passe à poissons de Mauzac a  
été remise en service le 31 mars

### L' image de la semaine

Piégeage d'un saumon pour Bergerac



### Les tendances migratoires

Tuilières Mauzac

Saumons



Lamproies

Aloses



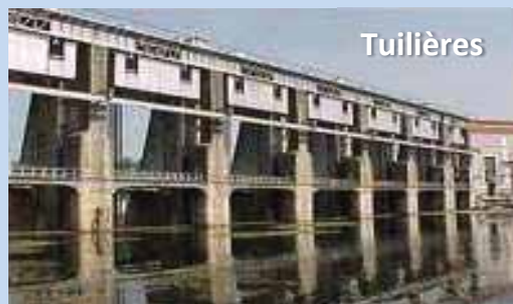
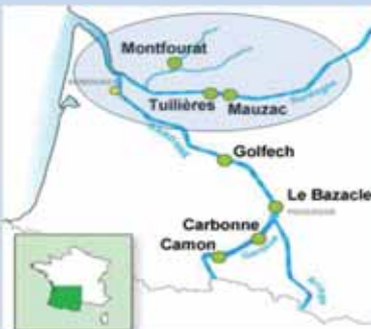
Anguilles

### Fonctionnement des ouvrages

#### de franchissement

	Passé à poissons	Passé à anguilles
Bergerac	OK	OK
Tuilières	OK	-
Mauzac	OK	OK

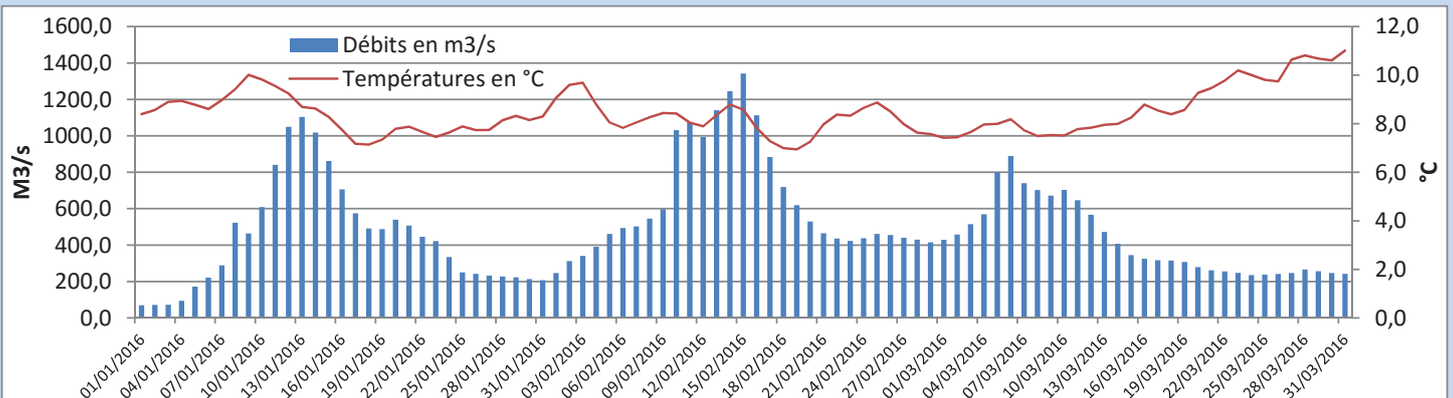
### Localisation des stations de contrôle



Tuilières



Mauzac





**M I G A D O**  
Migrateurs Garonne Dordogne

## STATION DE TUILIÈRES ET MAUZAC

### Poissons contrôlés à la montaison

Mise à jour : 01/04/2016

# Grands migrateurs

	Tuilières	Mauzac
 Saumon atlantique	<b>47</b> 1er passage <b>29-janv</b> Dernier passage <b>01-avr</b>	<b>2</b> 1er passage <b>31-mars</b> Dernier passage <b>31-mars</b>
 Truite de mer	<b>0</b> 1er passage Dernier passage	<b>0</b>
 Grande alose	<b>1</b> 1er passage <b>23-mars</b> Dernier passage	<b>0</b>
 lamproie marine	<b>0</b> 1er passage Dernier passage	<b>0</b>
 Anguille	<b>0</b> 1er passage Dernier passage	<b>0</b>

	0	0		0	0
<i>Sandre</i>			<i>Tanche</i>		
	10	0		1914	0
<i>Perche</i>			<i>Brème</i>		
	4	0		8	0
<i>Brochet</i>			<i>Barbeau</i>		
	0	0		116	0
<i>Black Bass</i>			<i>Chevesne</i>		
	0	0		0	0
<i>Silure</i>			<i>Carassin</i>		
	4	0		6554	0
<i>Truites</i>			<i>Gardon</i>		
	0	0		0	0
<i>Carpe</i>			<i>Ablette</i>		
	0	0			
<i>Amour Blanc</i>					

Vendredi 1er avril

Semaine 13

Numero 4



## Bulletin d'informations des stations de contrôle de la Garonne

### Les dernières nouvelles...

- Le protocole d'enlèvement des silures est appliqué depuis le 29 mars. Aucun silure capturé lors des 2 premières vidanges du canal de transfert.

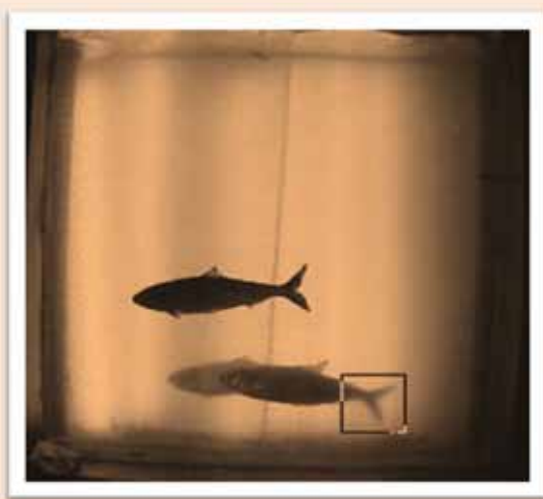
- Après le passage de 5 saumons lors du WE de Pâques, la migration semble marquer le pas malgré des débits favorables (environ 435 m<sup>3</sup>/s)

- La température de l'eau grimpe tout doucement et avoisine les 13.5°C à Golfech

- Les conditions hydrologiques permettent une bonne efficacité des pièges de dévalaison.

### L' image de la semaine

Le premier.. petit banc.. d'aloses à Golfech



### Les tendances migratoires

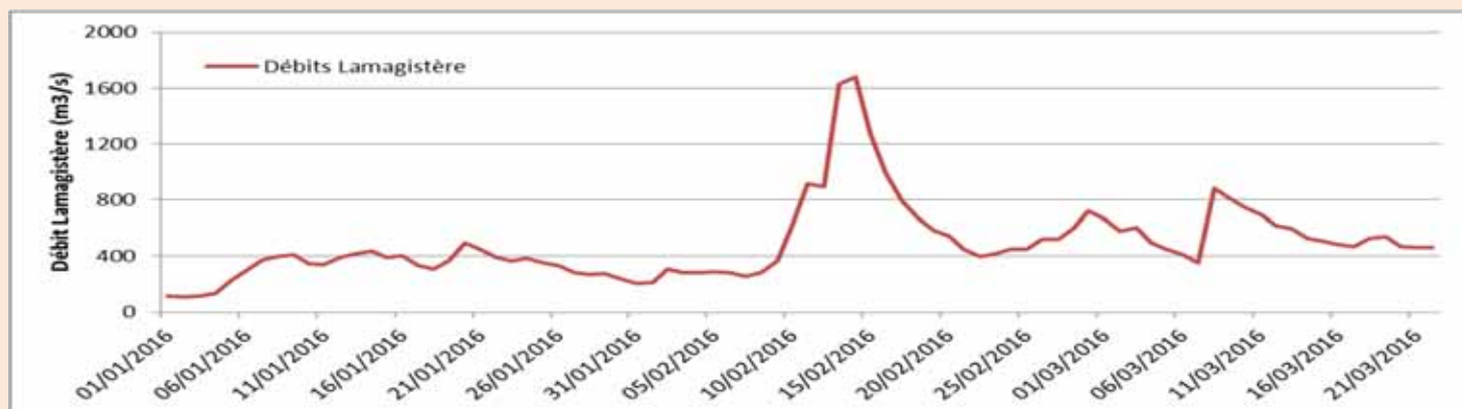
	Golfech	Bazacle
Saumons	☹️	-
Lamproies	-	-
Aloses	😊	-
Anguilles	-	-

### Fonctionnement des ouvrages de franchissement

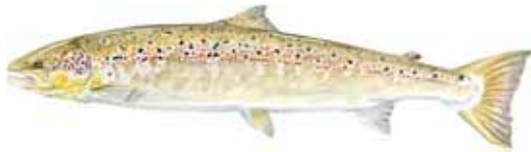
	Passé à poissons	Passé à anguilles
Golfech	OK	-
Bazacle	OK	-
Carbonne	OK	-
Camon	OK	-
Pointis	OK	-



### Localisation des stations de contrôle



**Grands migrateurs**



Saumon atlantique

Golfech

Bazacle

12

0

1er passage 23-févr  
Dernier passag 28-mars



Truite de mer

0

0

1er passage  
Dernier passage



Grande alose

32

0

1er passage 27-févr  
Dernier passag 31-mars



lamproie marine

0

0

1er passage  
Dernier passage



Anguille

-

0

1er passage  
Dernier passage

	6	0		0	0
<i>Sandre</i>			<i>Tanche</i>		
	0	0		560	7
<i>Perche</i>			<i>Brème</i>		
	0	0		25	2
<i>Brochet</i>			<i>Barbeau</i>		
	0	0		77	2
<i>Black Bass</i>			<i>Chevesne</i>		
	10	0		0	0
<i>Silure</i>			<i>Carassin</i>		
	0	0		26	0
<i>Truites</i>			<i>Gardon</i>		
	1	0		2	0
<i>Carpe</i>			<i>Ablette</i>		
	0	0			
<i>Amour Blanc</i>					

**Actualité : Après un 3ème pic de dévalaison et des conditions hydrologiques permettant une efficacité maximale des pièges de dévalaison, les effectifs de smolts de saumon contrôlés atteignent déjà plus de 7400 individus au 30 mars (maximum obtenu à la même date : 3 800 smolts en 2012 ).**

## Poissons contrôlés en dévalaison \*



Smolt de saumon atlantique

**7407**



Smolt de truite

**330**



Truite fario

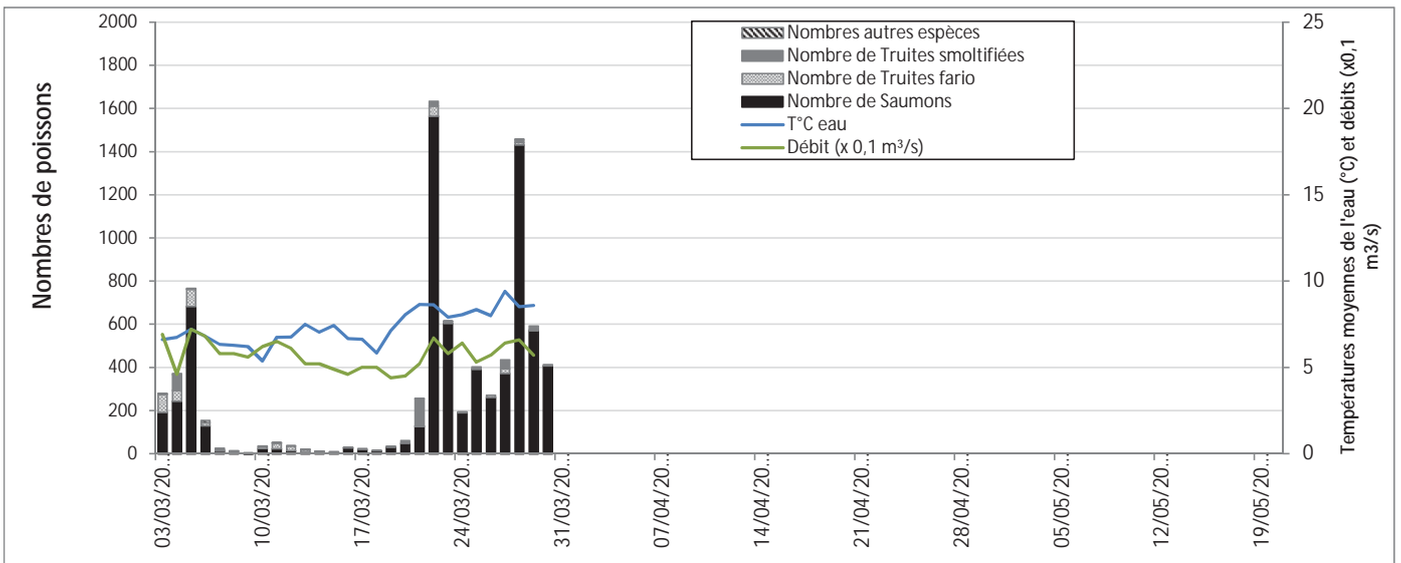
**453**



Autres espèces

**40**

## Conditions hydrologiques et thermiques de la Garonne et passages des poissons



Nombre de transport : **5**

Dernier transport le : **29/03/2016**