



**Agence de l'eau Adour-Garonne**

**90 rue du Férétra - 31 078 Toulouse cedex 4**

**Service redevance : 05 61 36 36 84**



AGENCE DE L'EAU  
**ADOUR-GARONNE**  
ÉTABLISSEMENT PUBLIC DU DÉPARTEMENT  
DU DÉVELOPPEMENT DURABLE



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Ministère  
de l'Écologie,  
du Développement  
durable,  
des Transports  
et du Logement

# REGISTRE DU DISPOSITIF DE COMPTAGE



AGENCE DE L'EAU  
**ADOUR-GARONNE**

ETABLISSEMENT PUBLIC DU MINISTRE  
DU DEVELOPPEMENT DURABLE

Désignation usuelle du compteur

Raison sociale :

SIRET :

Nom :

Prénom :

Adresse :

Commune :

CP :

N° AEAG :

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--





Quelques rappels relatifs aux obligations réglementaires s'appliquant aux prélèvements :

- la mesure : la loi sur l'eau de 2006 a précisé que : «Lorsque le prélèvement est réalisé par pompage, la mesure est effectuée au moyen d'un compteur d'eau» (art. L214-8 du code de l'environnement, voir aussi l'arrêté du 11 septembre 2003) ;
- la maintenance du compteur : selon l'arrêté du 19 décembre 2011, le redevable procède sur les compteurs dont il est propriétaire :
  - soit à une remise à neuf ou en état d'origine tous les 9 ans ;
  - soit au diagnostic de fonctionnement tous les 7 ans.

La première échéance de remise à neuf ou de diagnostic est :

<b>Pour les compteurs mis en place :</b>	<b>Echéance de remise à neuf ou de diagnostic</b>
Avant le 1 <sup>er</sup> janvier 1996	1 <sup>er</sup> janvier 2013
Entre le 1 <sup>er</sup> janvier 1996 et le 31 décembre 1998	1 <sup>er</sup> janvier 2014
Entre le 1 <sup>er</sup> janvier 1999 et le 31 décembre 2002	1 <sup>er</sup> janvier 2015
Entre le 1 <sup>er</sup> janvier 2003 et le 31 décembre 2006	1 <sup>er</sup> janvier 2016
A compter du 1 <sup>er</sup> janvier 2007	1 <sup>er</sup> janvier 2017

- la tenue d'un registre : le préleveur est tenu de renseigner mensuellement un registre dont l'arrêté du 11 décembre 2011 précise le contenu.

En concertation avec les chambres d'agricultures, les services de police de l'eau et les gestionnaires de ressource, l'agence a élaboré le présent registre. Il doit être renseigné selon les modalités précisées ci-après, conservé pendant 3 ans par l'irrigant et tenu à disposition de l'agence de l'eau Adour-Garonne ou de tout autre organisme mandaté par elle à des fins de contrôle, ainsi que du service de police de l'eau.

Ce registre étant prévu pour l'enregistrement des données d'un seul compteur, vous pouvez, en cas de besoin, télécharger ce même document sous **[www.eau-adour-garonne.fr](http://www.eau-adour-garonne.fr)**

# Renseignements à porter sur le registre



Les modalités de renseignement du registre sont prévues par l'arrêté du 19 décembre 2011. Doivent être renseignés pour chaque compteur :

## en pages 4 et 5, les caractéristiques du compteur :

- la localisation de l'installation de prélèvement, l'origine de l'eau prélevée et, le cas échéant, la profondeur du forage ;
- le type de l'installation de mesure et la date de sa pose initiale ;

## à partir des pages 6 et 7, les relevés annuels :

- les relevés mensuels de l'index du compteur, ainsi que les volumes mensuels prélevés établis à partir de ces relevés ;
- les incidents survenus dans l'exploitation de l'installation ou la mesure des prélèvements et notamment les arrêts de comptage, sont mentionnés en indiquant la nature de l'incident, les dates de constatation et de réparation de l'incident et les relevés d'index correspondants ;
- dans le cas d'une remise à neuf du compteur, d'un échange du mécanisme de mesure ou de la réalisation d'un diagnostic ou d'un étalonnage, le redevable indique la date de l'opération et le relevé de l'index avant et après cette opération.



# Caractéristiques

## Informations générales

Localisation principale\* : \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Localisation complémentaire (compteur mobile) : \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Ressource\*\* : \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Profondeur du forage : \_\_\_\_\_

Débit nominal de l'installation (m<sup>3</sup>/h) : \_\_\_\_\_

\*Commune, lieu-dit, n° parcelle cadastrale, etc, précisant la localisation de l'installation

\*\*Nature (retenue/rivière/nappe) et dénomination de la principale ressource prélevée

## Compteur

Type de comptage :  volumétrique

autre\*\*\* \_\_\_\_\_

Marque : \_\_\_\_\_

Numéro constructeur : \_\_\_\_\_

Date de mise en service : \_\_\_\_\_

Coefficient de lecture : \_\_\_\_\_

# du compteur



## En cas de remplacement complet du compteur

Compteur

Type de comptage :  volumétrique

autre\*\*\* \_\_\_\_\_

Marque : \_\_\_\_\_

Numéro constructeur : \_\_\_\_\_

Date de mise en service : \_\_\_\_\_

Coefficient de lecture : \_\_\_\_\_

Observations: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\*\*\*L'installation d'un dispositif de comptage volumétrique est la règle pour tout système de pompage. L'impossibilité technique ou le coût disproportionné de sa mise en place devra avoir fait l'objet d'une validation de l'agence de l'eau.

# Relevé d'index

(même si vous n'avez pas irrigué)

Mois	Dates	Relevé d'index	Volume estimé en cas de panne
Janvier <b>A</b>	01/01		
Février			
Mars			
Avril			
Mai			
Juin			
Juillet			
Aout			
Septembre			
Octobre			
Novembre			
Décembre <b>B</b>	31/12		

**Volume annuel mesuré**  
(**B** - **A**) x coefficient de lecture)

**Volume total estimé en cas de panne **C****

*Si la panne > 1 mois, le volume est évalué sur la base de la moyenne des volumes prélevés des 3 années précédentes sur la même période.*

**Volume prélevé**  
sur l'année (**B** - **A** + **C**)

*Si plusieurs ressources sont utilisées avec ce compteur, estimez la répartition des volumes sur :*

• rivière : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup> • nappe phréatique : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

• retenue collinaire : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup> • nappe captive : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

# Maintenance du compteur

(hors compteurs en location)



## Maintenance courante :

- Démontage pour nettoyage du compteur :**

Date d'intervention : \_\_\_\_\_

- Dysfonctionnement (ou panne) du compteur :**

	Nature	Date	Index
Dysfonctionnement	_____	_____	_____
	_____	_____	_____
	_____	_____	_____
Réparation	_____	_____	_____
	_____	_____	_____

Les réparations nécessaires doivent avoir été réalisées dans les 12 mois après constatation du dysfonctionnement. En cas de remplacement du compteur, ne pas oublier d'indiquer les caractéristiques du nouveau comptage en page 5

## Maintenance obligatoire (tous les 7 à 9 ans) :

- Remplacement du compteur ou du mécanisme de mesure :**

Relevé de l'index avant l'intervention : \_\_\_\_\_

Date d'intervention : \_\_\_\_\_

Opération réalisée par : \_\_\_\_\_

- Etalonnage du compteur ou diagnostic sur site** (par un prestataire autorisé et dont le rapport est à conserver)

Relevé de l'index avant l'intervention : \_\_\_\_\_

Date d'intervention : \_\_\_\_\_

Opération réalisée par : \_\_\_\_\_



# Relevé d'index

(même si vous n'avez pas irrigué)

Mois	Dates	Relevé d'index	Volume estimé en cas de panne
Janvier <b>A</b>	01/01		
Février			
Mars			
Avril			
Mai			
Juin			
Juillet			
Aout			
Septembre			
Octobre			
Novembre			
Décembre <b>B</b>	31/12		

**Volume annuel mesuré**  
(**B** - **A** x coefficient de lecture)

**Volume total estimé en cas de panne **C****

*Si la panne > 1 mois, le volume est évalué sur la base de la moyenne des volumes prélevés des 3 années précédentes sur la même période.*

**Volume prélevé**  
sur l'année (**B** - **A** + **C**)

*Si plusieurs ressources sont utilisées avec ce compteur, estimez la répartition des volumes sur :*

• rivière : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup> • nappe phréatique : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

• retenue collinaire : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup> • nappe captive : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

# Maintenance du compteur

(hors compteurs en location)



## Maintenance courante :

- Démontage pour nettoyage du compteur :**

Date d'intervention : \_\_\_\_\_

- Dysfonctionnement (ou panne) du compteur :**

	Nature	Date	Index
Dysfonctionnement	_____	_____	_____
	_____	_____	_____
	_____	_____	_____
Réparation	_____	_____	_____
	_____	_____	_____

Les réparations nécessaires doivent avoir été réalisées dans les 12 mois après constatation du dysfonctionnement. En cas de remplacement du compteur, ne pas oublier d'indiquer les caractéristiques du nouveau comptage en page 5

## Maintenance obligatoire (tous les 7 à 9 ans) :

- Remplacement du compteur ou du mécanisme de mesure :**

Relevé de l'index avant l'intervention : \_\_\_\_\_

Date d'intervention : \_\_\_\_\_

Opération réalisée par : \_\_\_\_\_

- Etalonnage du compteur ou diagnostic sur site** (par un prestataire autorisé et dont le rapport est à conserver)

Relevé de l'index avant l'intervention : \_\_\_\_\_

Date d'intervention : \_\_\_\_\_

Opération réalisée par : \_\_\_\_\_

# Relevé d'index

(même si vous n'avez pas irrigué)

Mois	Dates	Relevé d'index	Volume estimé en cas de panne
Janvier <b>A</b>	01/01		
Février			
Mars			
Avril			
Mai			
Juin			
Juillet			
Aout			
Septembre			
Octobre			
Novembre			
Décembre <b>B</b>	31/12		

**Volume annuel mesuré**  
(**B** - **A**) x coefficient de lecture)

**Volume total estimé en cas de panne **C****

*Si la panne > 1 mois, le volume est évalué sur la base de la moyenne des volumes prélevés des 3 années précédentes sur la même période.*

**Volume prélevé**  
sur l'année (**B** - **A** + **C**)

*Si plusieurs ressources sont utilisées avec ce compteur, estimez la répartition des volumes sur :*

• rivière : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup> • nappe phréatique : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

• retenue collinaire : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup> • nappe captive : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

# Maintenance du compteur

(hors compteurs en location)



## Maintenance courante :

- Démontage pour nettoyage du compteur :**

Date d'intervention : \_\_\_\_\_

- Dysfonctionnement (ou panne) du compteur :**

	Nature	Date	Index
Dysfonctionnement	_____	_____	_____
	_____	_____	_____
	_____	_____	_____
Réparation	_____	_____	_____
	_____	_____	_____

Les réparations nécessaires doivent avoir été réalisées dans les 12 mois après constatation du dysfonctionnement. En cas de remplacement du compteur, ne pas oublier d'indiquer les caractéristiques du nouveau comptage en page 5

## Maintenance obligatoire (tous les 7 à 9 ans) :

- Remplacement du compteur ou du mécanisme de mesure :**

Relevé de l'index avant l'intervention : \_\_\_\_\_

Date d'intervention : \_\_\_\_\_

Opération réalisée par : \_\_\_\_\_

- Etalonnage du compteur ou diagnostic sur site** (par un prestataire autorisé et dont le rapport est à conserver)

Relevé de l'index avant l'intervention : \_\_\_\_\_

Date d'intervention : \_\_\_\_\_

Opération réalisée par : \_\_\_\_\_

# Relevé d'index

(même si vous n'avez pas irrigué)

Mois	Dates	Relevé d'index	Volume estimé en cas de panne
Janvier <b>A</b>	01/01		
Février			
Mars			
Avril			
Mai			
Juin			
Juillet			
Aout			
Septembre			
Octobre			
Novembre			
Décembre <b>B</b>	31/12		

**Volume annuel mesuré**  
(**B** - **A**) x coefficient de lecture)

**Volume total estimé en cas de panne C**

*Si la panne > 1 mois, le volume est évalué sur la base de la moyenne des volumes prélevés des 3 années précédentes sur la même période.*

**Volume prélevé sur l'année (B - A + C)**

*Si plusieurs ressources sont utilisées avec ce compteur, estimez la répartition des volumes sur :*

• rivière : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup> • nappe phréatique : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

• retenue collinaire : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup> • nappe captive : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

# Maintenance du compteur

(hors compteurs en location)



## Maintenance courante :

- Démontage pour nettoyage du compteur :**

Date d'intervention : \_\_\_\_\_

- Dysfonctionnement (ou panne) du compteur :**

	Nature	Date	Index
Dysfonctionnement	_____	_____	_____
	_____	_____	_____
	_____	_____	_____
Réparation	_____	_____	_____
	_____	_____	_____

Les réparations nécessaires doivent avoir été réalisées dans les 12 mois après constatation du dysfonctionnement. En cas de remplacement du compteur, ne pas oublier d'indiquer les caractéristiques du nouveau comptage en page 5

## Maintenance obligatoire (tous les 7 à 9 ans) :

- Remplacement du compteur ou du mécanisme de mesure :**

Relevé de l'index avant l'intervention : \_\_\_\_\_

Date d'intervention : \_\_\_\_\_

Opération réalisée par : \_\_\_\_\_

- Etalonnage du compteur ou diagnostic sur site** (par un prestataire autorisé et dont le rapport est à conserver)

Relevé de l'index avant l'intervention : \_\_\_\_\_

Date d'intervention : \_\_\_\_\_

Opération réalisée par : \_\_\_\_\_

# Relevé d'index

(même si vous n'avez pas irrigué)

Mois	Dates	Relevé d'index	Volume estimé en cas de panne
Janvier <b>A</b>	01/01		
Février			
Mars			
Avril			
Mai			
Juin			
Juillet			
Aout			
Septembre			
Octobre			
Novembre			
Décembre <b>B</b>	31/12		

**Volume annuel mesuré**  
(**B** - **A**) x coefficient de lecture)

**Volume total estimé en cas de panne **C****

*Si la panne > 1 mois, le volume est évalué sur la base de la moyenne des volumes prélevés des 3 années précédentes sur la même période.*

**Volume prélevé**  
sur l'année (**B** - **A** + **C**)

*Si plusieurs ressources sont utilisées avec ce compteur, estimez la répartition des volumes sur :*

• rivière : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup> • nappe phréatique : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

• retenue collinaire : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup> • nappe captive : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

# Maintenance du compteur

(hors compteurs en location)



## Maintenance courante :

- Démontage pour nettoyage du compteur :**

Date d'intervention : \_\_\_\_\_

- Dysfonctionnement (ou panne) du compteur :**

	Nature	Date	Index
Dysfonctionnement	_____	_____	_____
	_____	_____	_____
	_____	_____	_____
Réparation	_____	_____	_____
	_____	_____	_____

Les réparations nécessaires doivent avoir été réalisées dans les 12 mois après constatation du dysfonctionnement. En cas de remplacement du compteur, ne pas oublier d'indiquer les caractéristiques du nouveau comptage en page 5

## Maintenance obligatoire (tous les 7 à 9 ans) :

- Remplacement du compteur ou du mécanisme de mesure :**

Relevé de l'index avant l'intervention : \_\_\_\_\_

Date d'intervention : \_\_\_\_\_

Opération réalisée par : \_\_\_\_\_

- Etalonnage du compteur ou diagnostic sur site** (par un prestataire autorisé et dont le rapport est à conserver)

Relevé de l'index avant l'intervention : \_\_\_\_\_

Date d'intervention : \_\_\_\_\_

Opération réalisée par : \_\_\_\_\_



# Relevé d'index

(même si vous n'avez pas irrigué)

Mois	Dates	Relevé d'index	Volume estimé en cas de panne
Janvier <b>A</b>	01/01		
Février			
Mars			
Avril			
Mai			
Juin			
Juillet			
Aout			
Septembre			
Octobre			
Novembre			
Décembre <b>B</b>	31/12		

**Volume annuel mesuré**  
(**B** - **A**) x coefficient de lecture)

**Volume total estimé en cas de panne **C****

*Si la panne > 1 mois, le volume est évalué sur la base de la moyenne des volumes prélevés des 3 années précédentes sur la même période.*

**Volume prélevé**  
sur l'année (**B** - **A** + **C**)

*Si plusieurs ressources sont utilisées avec ce compteur, estimez la répartition des volumes sur :*

• rivière : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup> • nappe phréatique : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

• retenue collinaire : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup> • nappe captive : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

# Maintenance du compteur

(hors compteurs en location)



## Maintenance courante :

- Démontage pour nettoyage du compteur :**

Date d'intervention : \_\_\_\_\_

- Dysfonctionnement (ou panne) du compteur :**

	Nature	Date	Index
Dysfonctionnement	_____	_____	_____
	_____	_____	_____
	_____	_____	_____
Réparation	_____	_____	_____
	_____	_____	_____

Les réparations nécessaires doivent avoir été réalisées dans les 12 mois après constatation du dysfonctionnement. En cas de remplacement du compteur, ne pas oublier d'indiquer les caractéristiques du nouveau comptage en page 5

## Maintenance obligatoire (tous les 7 à 9 ans) :

- Remplacement du compteur ou du mécanisme de mesure :**

Relevé de l'index avant l'intervention : \_\_\_\_\_

Date d'intervention : \_\_\_\_\_

Opération réalisée par : \_\_\_\_\_

- Etalonnage du compteur ou diagnostic sur site** (par un prestataire autorisé et dont le rapport est à conserver)

Relevé de l'index avant l'intervention : \_\_\_\_\_

Date d'intervention : \_\_\_\_\_

Opération réalisée par : \_\_\_\_\_

# Relevé d'index

(même si vous n'avez pas irrigué)

Mois	Dates	Relevé d'index	Volume estimé en cas de panne
Janvier <b>A</b>	01/01		
Février			
Mars			
Avril			
Mai			
Juin			
Juillet			
Aout			
Septembre			
Octobre			
Novembre			
Décembre <b>B</b>	31/12		

**Volume annuel mesuré**  
(**B** - **A**) x coefficient de lecture)

**Volume total estimé en cas de panne **C****

*Si la panne > 1 mois, le volume est évalué sur la base de la moyenne des volumes prélevés des 3 années précédentes sur la même période.*

**Volume prélevé**  
sur l'année (**B** - **A** + **C**)

*Si plusieurs ressources sont utilisées avec ce compteur, estimez la répartition des volumes sur :*

• rivière : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup> • nappe phréatique : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

• retenue collinaire : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup> • nappe captive : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

# Maintenance du compteur

(hors compteurs en location)



## Maintenance courante :

- Démontage pour nettoyage du compteur :**

Date d'intervention : \_\_\_\_\_

- Dysfonctionnement (ou panne) du compteur :**

	Nature	Date	Index
Dysfonctionnement	_____	_____	_____
	_____	_____	_____
	_____	_____	_____
Réparation	_____	_____	_____
	_____	_____	_____

Les réparations nécessaires doivent avoir été réalisées dans les 12 mois après constatation du dysfonctionnement. En cas de remplacement du compteur, ne pas oublier d'indiquer les caractéristiques du nouveau comptage en page 5

## Maintenance obligatoire (tous les 7 à 9 ans) :

- Remplacement du compteur ou du mécanisme de mesure :**

Relevé de l'index avant l'intervention : \_\_\_\_\_

Date d'intervention : \_\_\_\_\_

Opération réalisée par : \_\_\_\_\_

- Etalonnage du compteur ou diagnostic sur site** (par un prestataire autorisé et dont le rapport est à conserver)

Relevé de l'index avant l'intervention : \_\_\_\_\_

Date d'intervention : \_\_\_\_\_

Opération réalisée par : \_\_\_\_\_

# Relevé d'index

(même si vous n'avez pas irrigué)

Mois	Dates	Relevé d'index	Volume estimé en cas de panne
Janvier <b>A</b>	01/01		
Février			
Mars			
Avril			
Mai			
Juin			
Juillet			
Aout			
Septembre			
Octobre			
Novembre			
Décembre <b>B</b>	31/12		

**Volume annuel mesuré**  
(**B** - **A**) x coefficient de lecture)

**Volume total estimé en cas de panne **C****

*Si la panne > 1 mois, le volume est évalué sur la base de la moyenne des volumes prélevés des 3 années précédentes sur la même période.*

**Volume prélevé**  
sur l'année (**B** - **A** + **C**)

*Si plusieurs ressources sont utilisées avec ce compteur, estimez la répartition des volumes sur :*

• rivière : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup> • nappe phréatique : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

• retenue collinaire : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup> • nappe captive : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

# Maintenance du compteur

(hors compteurs en location)



## Maintenance courante :

- Démontage pour nettoyage du compteur :**

Date d'intervention : \_\_\_\_\_

- Dysfonctionnement (ou panne) du compteur :**

	Nature	Date	Index
Dysfonctionnement	_____	_____	_____
	_____	_____	_____
	_____	_____	_____
Réparation	_____	_____	_____
	_____	_____	_____

Les réparations nécessaires doivent avoir été réalisées dans les 12 mois après constatation du dysfonctionnement. En cas de remplacement du compteur, ne pas oublier d'indiquer les caractéristiques du nouveau comptage en page 5

## Maintenance obligatoire (tous les 7 à 9 ans) :

- Remplacement du compteur ou du mécanisme de mesure :**

Relevé de l'index avant l'intervention : \_\_\_\_\_

Date d'intervention : \_\_\_\_\_

Opération réalisée par : \_\_\_\_\_

- Etalonnage du compteur ou diagnostic sur site** (par un prestataire autorisé et dont le rapport est à conserver)

Relevé de l'index avant l'intervention : \_\_\_\_\_

Date d'intervention : \_\_\_\_\_

Opération réalisée par : \_\_\_\_\_

# Relevé d'index

(même si vous n'avez pas irrigué)

Mois	Dates	Relevé d'index	Volume estimé en cas de panne
Janvier <b>A</b>	01/01		
Février			
Mars			
Avril			
Mai			
Juin			
Juillet			
Aout			
Septembre			
Octobre			
Novembre			
Décembre <b>B</b>	31/12		

**Volume annuel mesuré**  
(**B** - **A**) x coefficient de lecture)

**Volume total estimé en cas de panne **C****

*Si la panne > 1 mois, le volume est évalué sur la base de la moyenne des volumes prélevés des 3 années précédentes sur la même période.*

**Volume prélevé**  
sur l'année (**B** - **A** + **C**)

*Si plusieurs ressources sont utilisées avec ce compteur, estimez la répartition des volumes sur :*

• rivière : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup> • nappe phréatique : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

• retenue collinaire : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup> • nappe captive : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

# Maintenance du compteur

(hors compteurs en location)



## Maintenance courante :

- Démontage pour nettoyage du compteur :**

Date d'intervention : \_\_\_\_\_

- Dysfonctionnement (ou panne) du compteur :**

	Nature	Date	Index
Dysfonctionnement	_____	_____	_____
	_____	_____	_____
	_____	_____	_____
Réparation	_____	_____	_____
	_____	_____	_____

Les réparations nécessaires doivent avoir été réalisées dans les 12 mois après constatation du dysfonctionnement. En cas de remplacement du compteur, ne pas oublier d'indiquer les caractéristiques du nouveau comptage en page 5

## Maintenance obligatoire (tous les 7 à 9 ans) :

- Remplacement du compteur ou du mécanisme de mesure :**

Relevé de l'index avant l'intervention : \_\_\_\_\_

Date d'intervention : \_\_\_\_\_

Opération réalisée par : \_\_\_\_\_

- Etalonnage du compteur ou diagnostic sur site** (par un prestataire autorisé et dont le rapport est à conserver)

Relevé de l'index avant l'intervention : \_\_\_\_\_

Date d'intervention : \_\_\_\_\_

Opération réalisée par : \_\_\_\_\_