

## Situation hydroclimatique en Corse pour le mois d'AOUT 2016

La présente note est établie grâce à la collaboration active des services gestionnaires de réseaux de mesure et d'ouvrages hydrauliques : Météo-France, INRA San Giuliano, BRGM, EDF-GDF, OEHC, ONEMA et DREAL Corse.

Elle concerne l'année hydrologique s'écoulant du 1<sup>er</sup> septembre 2015 au 1<sup>er</sup> septembre 2016 et présente un état des lieux pour le mois d'AOUT 2016. Les données présentées sont susceptibles d'encore évoluer selon les informations complémentaires et traitements postérieurs à la date de publication.

Les notes mensuelles hydroclimatologiques sont consultables via le site de la Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement, <http://www.corse.developpement-durable.gouv.fr/>, onglet « Nature, Eau et Paysage », « Eau et milieux aquatiques », « Gestion de la ressource en eau », « Eaux brutes », « Surveillance quantitative des eaux ».

### RESUME :

Les cumuls d'août sont contrastés du fait notamment des orages locaux. Les plus significatifs sont relevés dans la zone montagneuse située au centre de l'île.

Les rapports à la normale d'août sont déficitaires partout. Ils représentent moins du quart de la normale sur la frange littorale occidentale de la Corse du Sud et au Cap Corse. Ils sont déficitaires presque partout ailleurs sauf dans le secteur Corte/ Monte San Petrone.

La faible pluviométrie d'août et sa répartition ont eu un impact sur les écoulements qui, par rapport au mois de juillet, se sont dégradés sur la majorité des cours d'eau. Le Cap-Corse est la micro-région la moins impactée puisque les tendances se maintiennent en occurrence humide ou dans la moyenne.

Le niveau des aquifères se maintient en baisse en août, traduisant la poursuite de la vidange des aquifères (tendance normale pour la saison). La situation hydrique des nappes de la région apparaît hétérogène. Leurs niveaux se situent globalement dans la normale ou inférieurs à la normale, mais la situation est défavorable sur les nappes d'accompagnement de l'Aliso, de la Strutta, du Fium'Orbu (2B) et du Baracci (2A).

Les barrages EDF affichent des courbes qui se situent dans la moyenne ou au-dessus notamment pour le barrage de Sampolo sur le Fium'Orbu et le Rizzanese dans le Sud. Les barrages OEHC se situent majoritairement au-dessous de la moyenne. Quelques exceptions en plaine orientale et dans le Sud où les barrages de Peri, de Bacciana et de l'Ospedale se situent dans la moyenne ou au-dessus.

**1° PLUVIOMETRIE**

Commentaires rédigés le 2 septembre 2016

**AOUT 2016**Les cumuls d'août :

Ils sont contrastés du fait notamment des orages locaux, inférieurs à 10 mm sur toute la bande littorale occidentale allant des Bouches de Bonifacio jusqu'au Cap Corse, allant de 10 à 20 mm sur une large bande littorale orientale allant du Nebbio jusqu'à la latitude de Solenzara, englobant la Castagniccia et la Plaine Orientale ainsi que le centre de la Corse du Sud. Ils sont de 20 à 50 mm dans la zone montagneuse située au centre de l'île.

Les rapports à la normale d'août :

Les cumuls sont déficitaires partout. Ils représentent moins du quart de la normale sur la frange littorale occidentale de la Corse du Sud et au Cap Corse. Ils sont déficitaires de 25 à 75 % presque partout ailleurs sauf dans le secteur Corte/ Monte San Petrone (avec 0 à 25 % de déficit).

Les rapports à la normale depuis le 1<sup>er</sup> septembre :

Sur 11 mois, depuis septembre 2015, les cumuls de précipitations sont déficitaires de 25 à 50 % sur la frange littorale allant du Filosorma aux Agriate et vers les Bouches de Bonifacio, déficitaires de 0 à 25 % sur la bande côtière de la Corse du Sud (hors Bouches de Bonifacio), au Cap Corse, dans la Plaine Orientale, l'Alta-Rocca et vers le Monte San Petrone, proches de la normale ailleurs.

Pluies efficaces (Pluies – ETR) d'août :

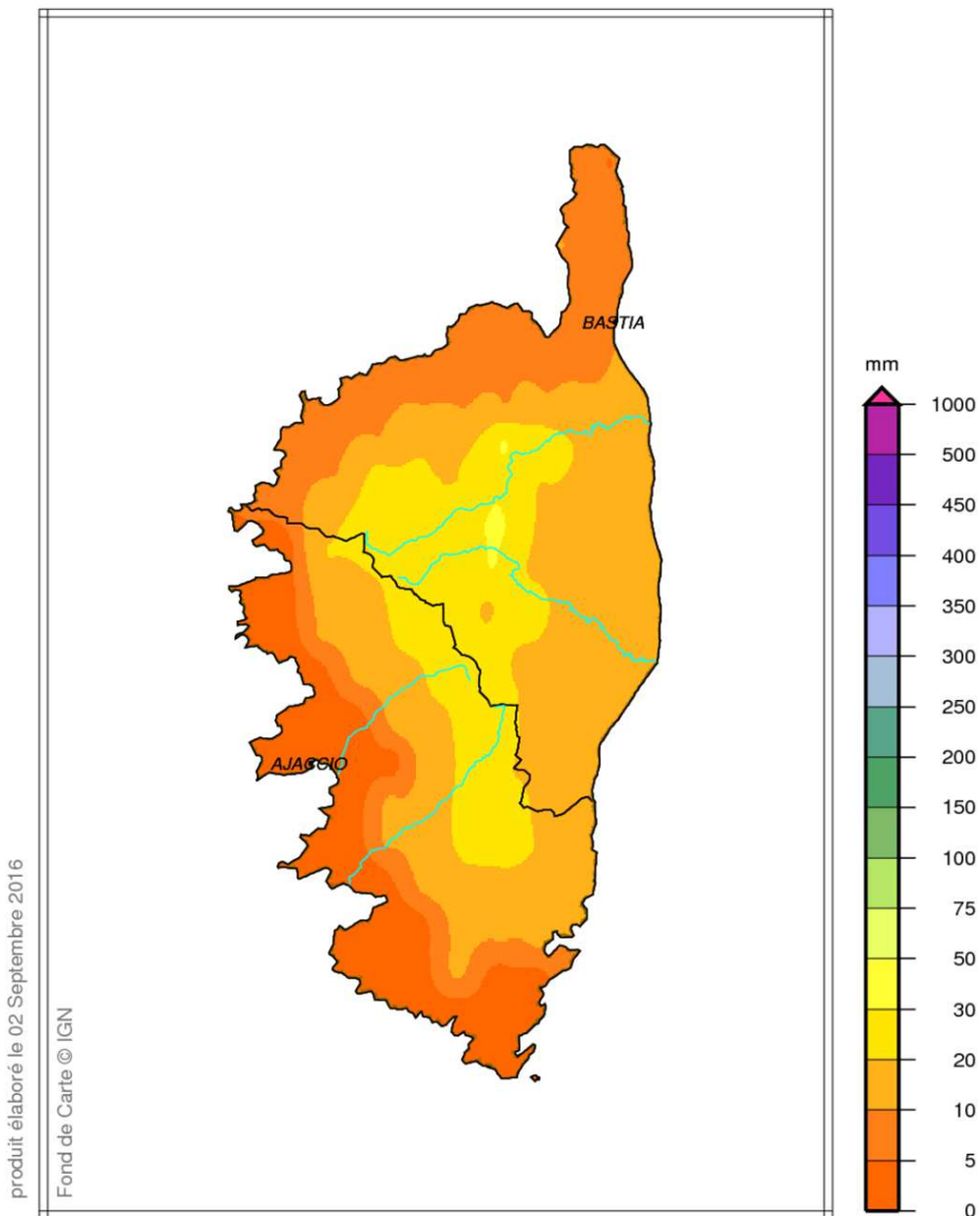
Les bilans sont proches de zéro, allant de 0 à -25 mm dans la Corse du Sud et sur la frange littorale nord-ouest de la Haute-Corse et de 0 à +25 mm partout ailleurs.

Pluies efficaces (Pluies – ETR) depuis le 1<sup>er</sup> septembre :

Depuis septembre, les bilans sont positifs partout. Les valeurs les plus fortes sont observées sur le relief de la Haute-Corse et dans la majeure partie de la Corse du Sud (hors frange littorale) allant de +500 à +750 mm le plus souvent (de 750 à 1000 très localement). Ils sont les plus modestes, allant de +50 à +200 mm sur l'extrémité sud de l'île et la bande littorale allant du Filosorma aux Agriate. Ailleurs, ils sont de +200 à +500 mm.

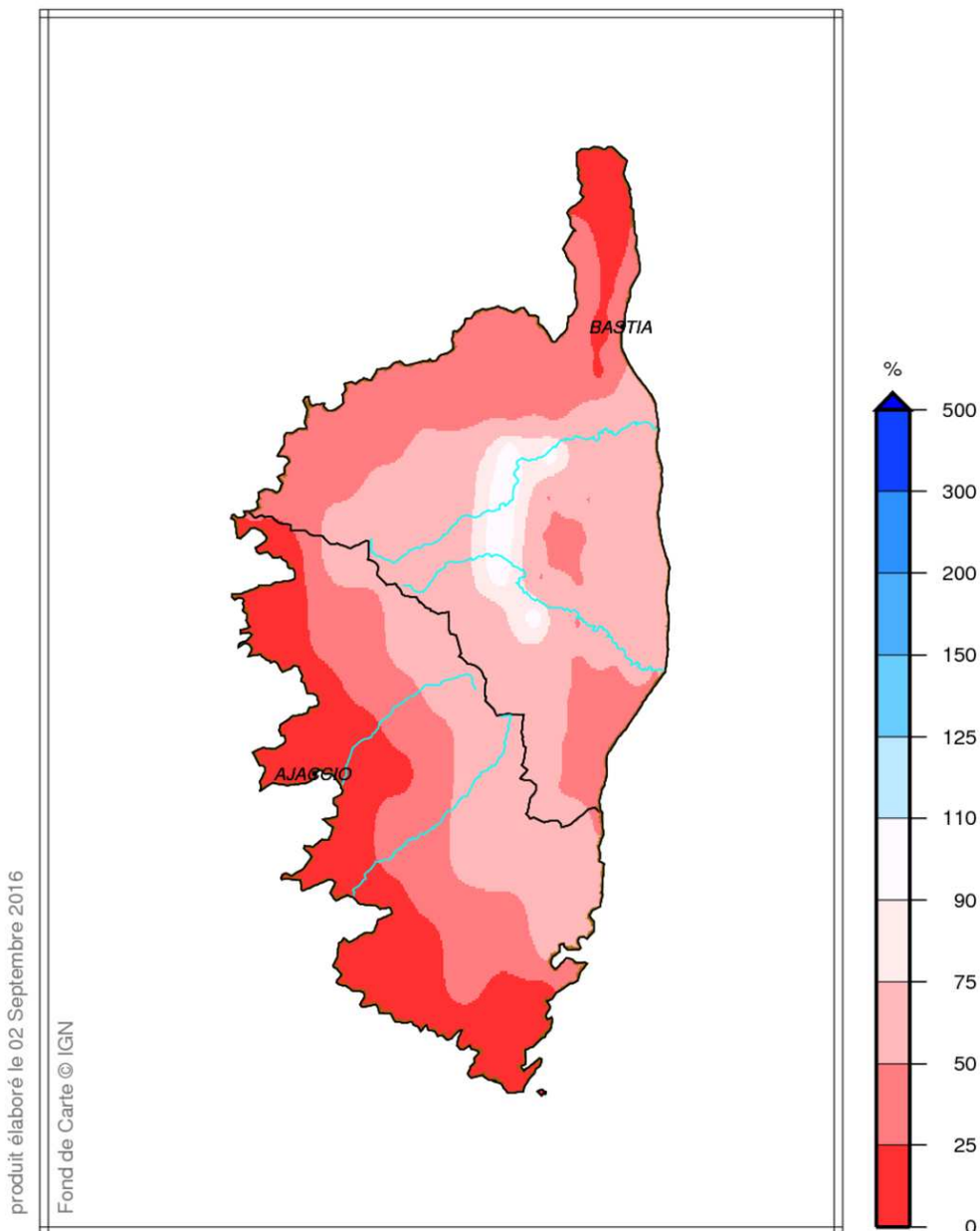


### Corse Cumul de précipitations Août 2016



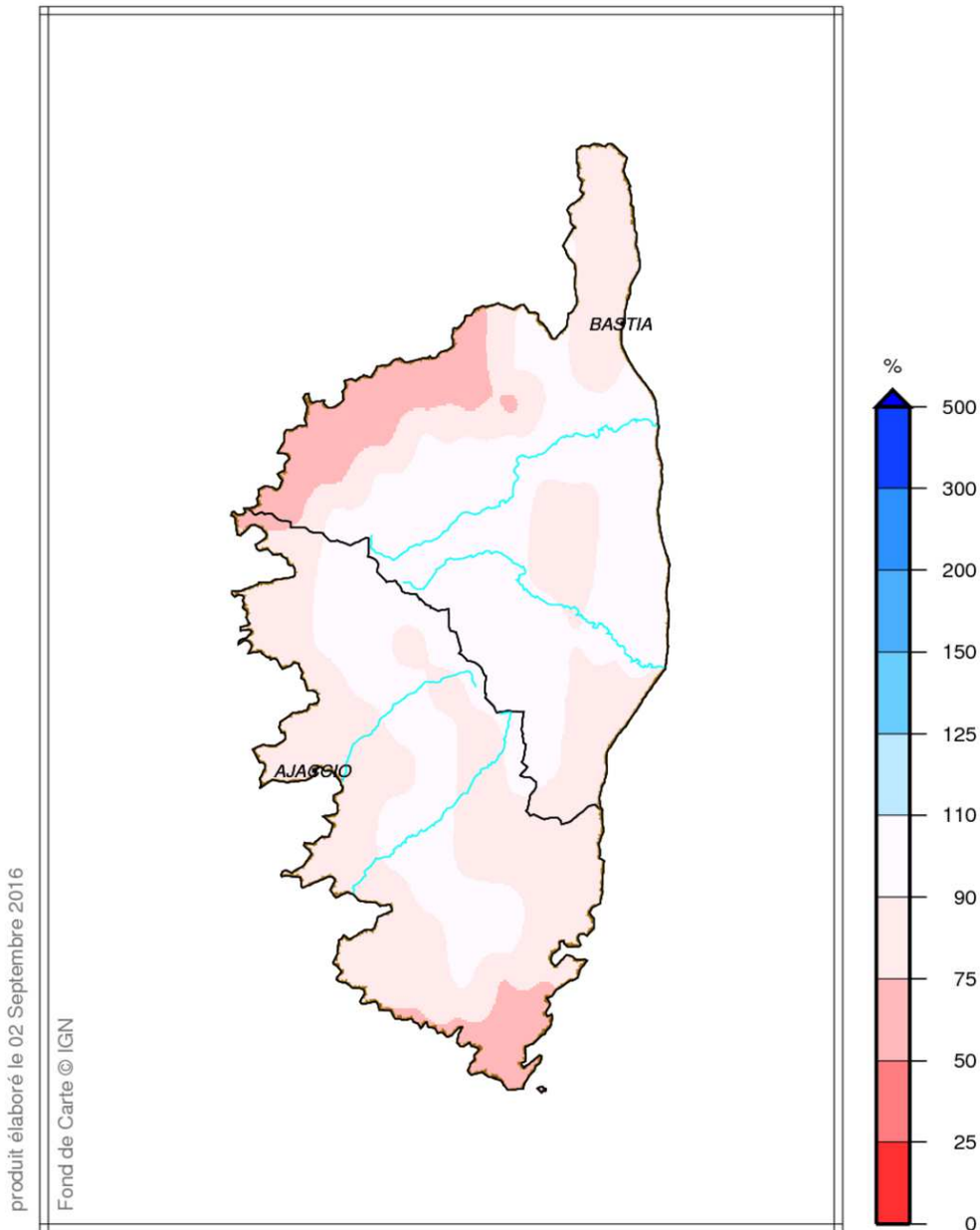


### Corse Rapport à la normale 1981/2010 des précipitations Août 2016



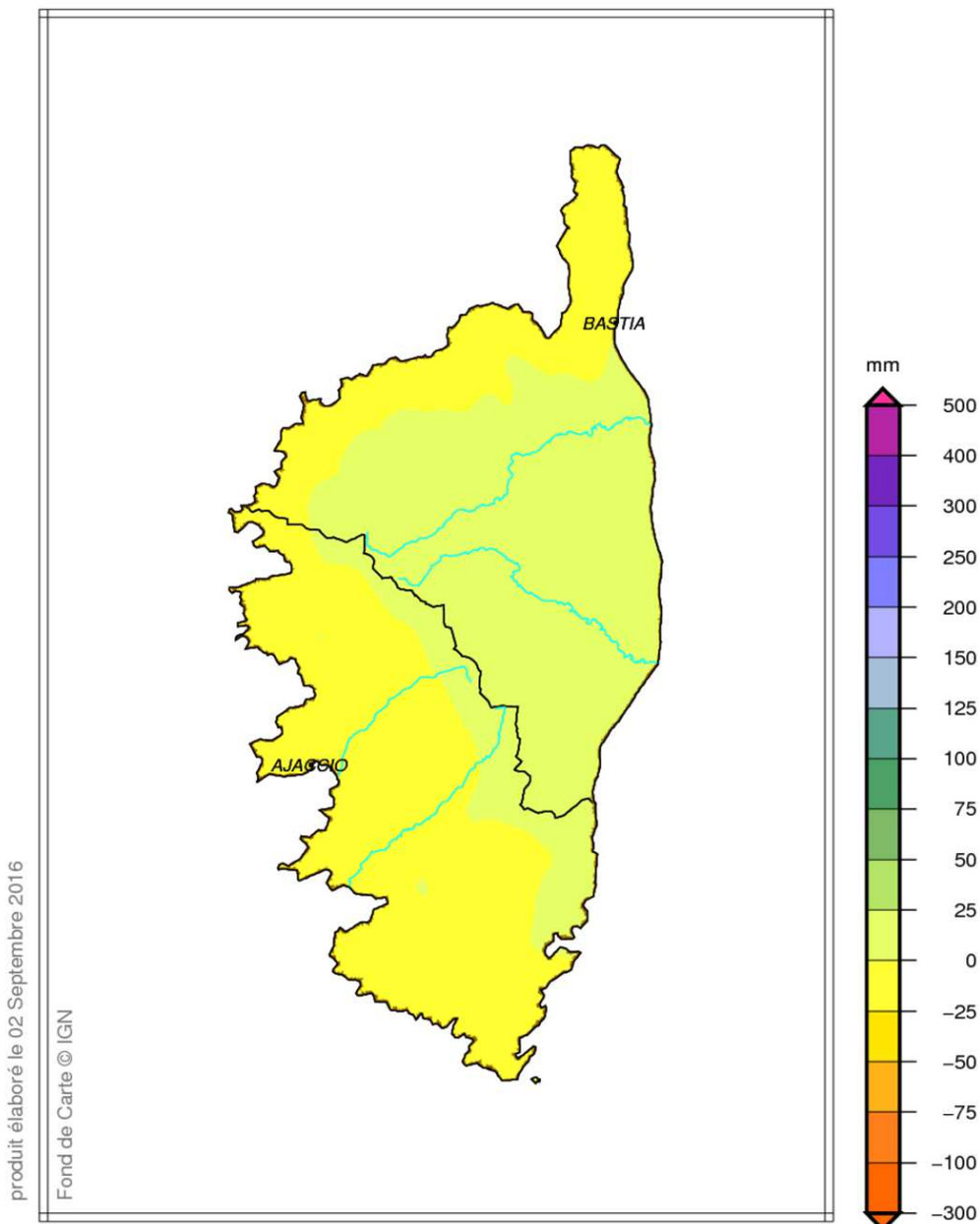


### Corse Rapport à la normale 1981/2010 du cumul de précipitations De Septembre 2015 à Août 2016



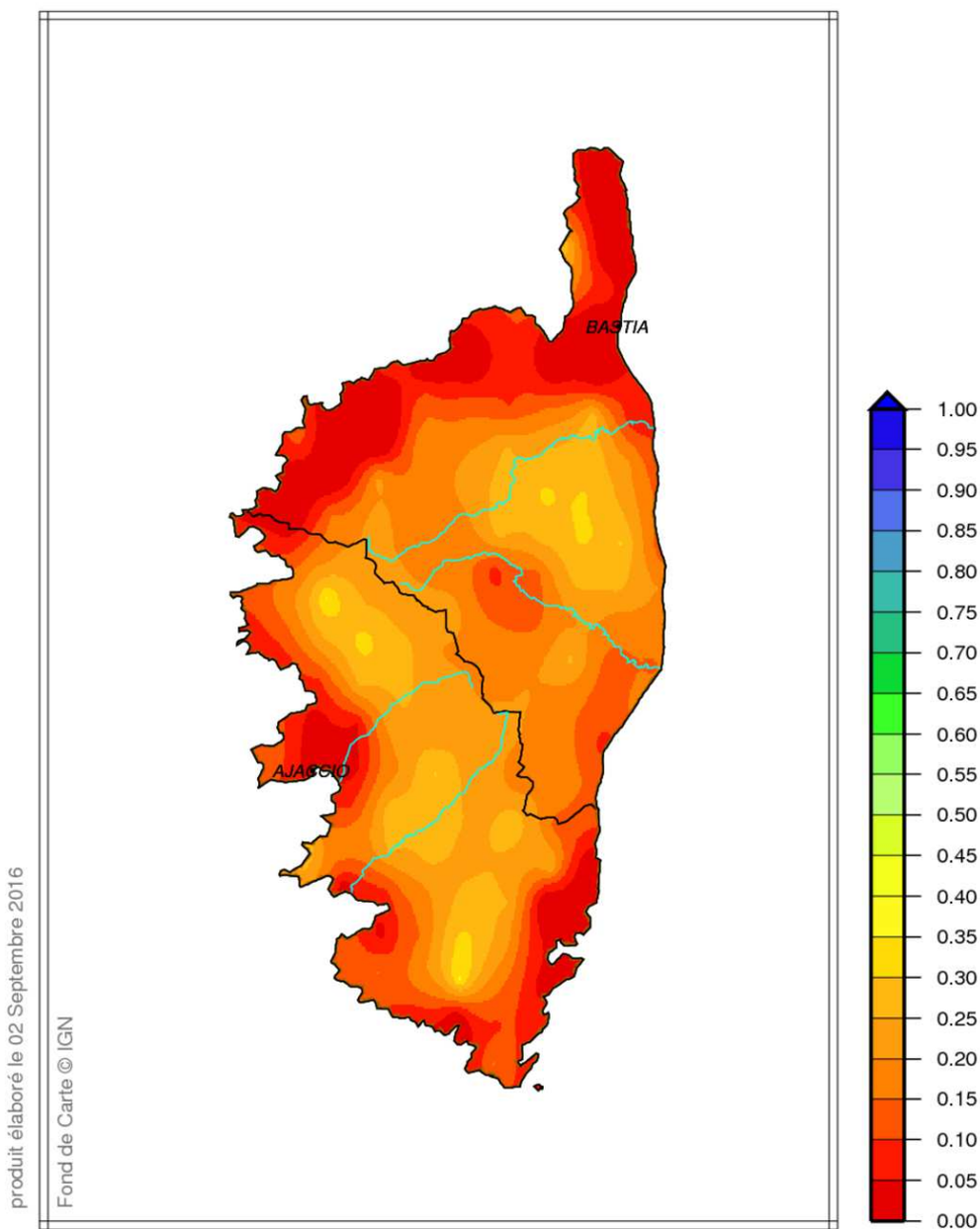


### Corse Cumul de pluies efficaces Août 2016



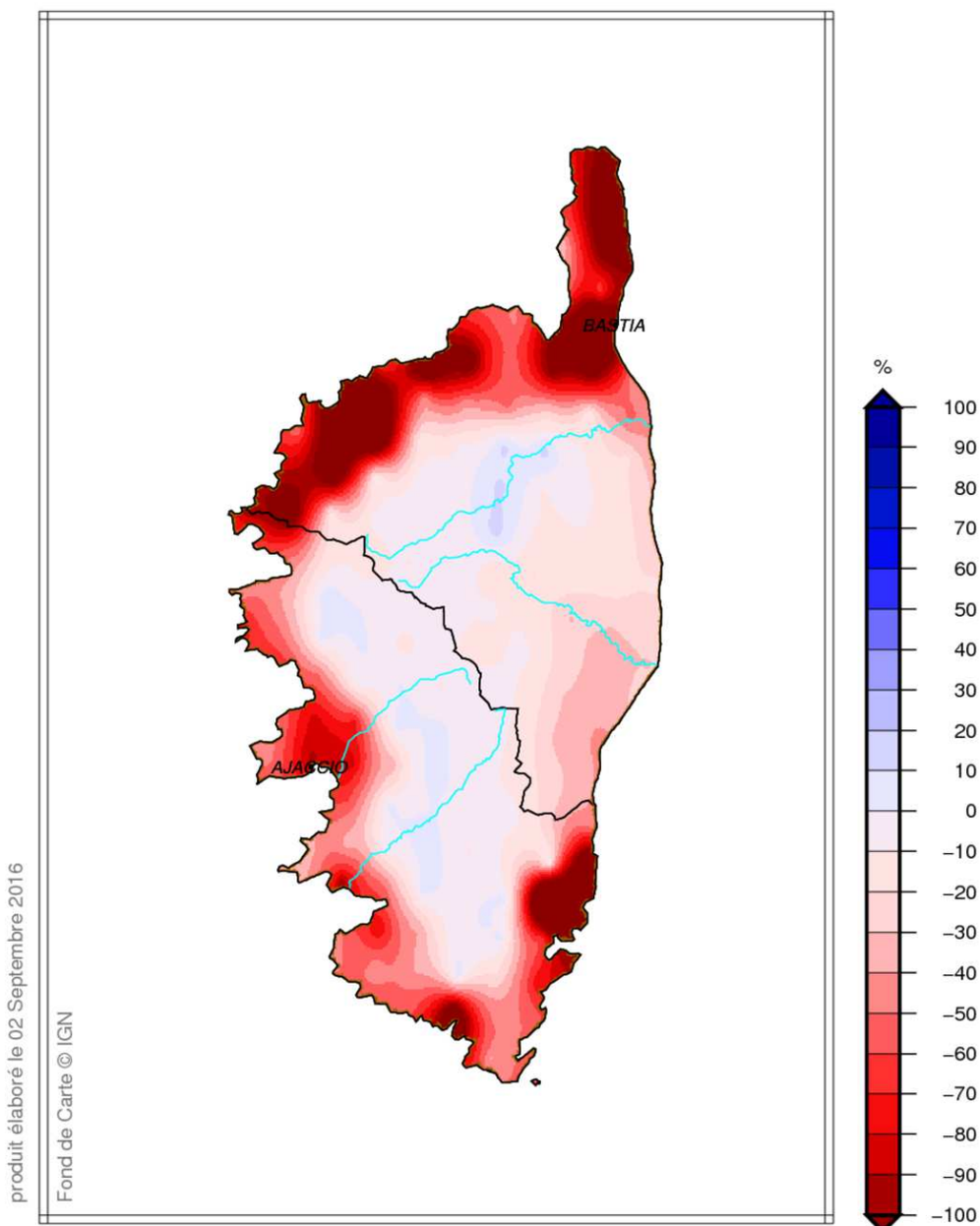


### Corse Indice d humidité des sols le 1 Septembre 2016





### Corse Ecart pondéré à la normale 1981/2010 de l'indice d'humidité des sols le 1 Septembre 2016



## 2° ECOULEMENTS DE SURFACE

### Hydrologie

La faible pluviométrie en août et sa répartition ont eu un impact sur les écoulements qui, par rapport au mois de juillet, se sont dégradés sur certains cours d'eau.

Le manteau neigeux n'ayant assuré qu'une recharge limitée des amonts des bassins versants, les tarissements se sont brutalement aggravés courant août, comme attendus.

Des valeurs sèches sont atteintes et certains bassins s'approchent de la décennale.

On relève, en matière de débits d'été (VCN3), dans les différents secteurs :

- du Cap-Corse des débits de tendance humide sur le Luri et médiane sur le Bevinco,
- du Golo des écoulements légèrement secs sur le Golo à Albertacce, secs sur l'Asco et médians sur le Golo à Barchetta,
- de la plaine-orientale des débits en tendance médiane sur le Fium-Altu et le Fium-Orbu et légèrement sèche sur la Bravone,
- du Tavignano des débits médians sur la Restonica et secs sur le Vecchio et sur le Tavignano,
- d'ouest de Balagne à région ajaccienne des écoulements secs, très proche de la décennale, sur le Fango et le Porto, légèrement secs sur le Liamone, et médians sur la Gravone
- du sud des débits d'occurrence médiane sur le Taravo, légèrement sèche sur la Solenzara et sèche sur l'Ortolo.

Dans les secteurs où l'on relève les débits d'été secs, les débits moyens sont plus secs ce qui s'explique par l'absence quasi-totale de pluie.

| Cours d'eau | Station (*)       | Secteur    | VCN 3 du mois d'Août | T (an)     | min connu du VCN3 d'Août | QMM en Août  | T           | min connu du QMM d'août | 10% du module (**) | QMNA5 |
|-------------|-------------------|------------|----------------------|------------|--------------------------|--------------|-------------|-------------------------|--------------------|-------|
| Aliso       | Padule (39)       | Cap-Corse  |                      |            |                          |              |             |                         |                    |       |
| Luri        | Campo+Piazza (40) | et région  | 0,008                | 7 H        | 0.000 (73)               | 0,010        | 3 H         | 0.000 (87)              | 0,020              | 0,002 |
| Bevinco     | Lancone (51)      | Bastiaise  | 0,044                | 2 S        | 0.012 (89)               | 0,048        | 3 S         | 0.014 (89)              | 0,071              | 0,037 |
| Golo        | Albertacce (32)   | Golo       | <b>0,080</b>         | <b>6 S</b> | 0.033 (08)               | <b>0,109</b> | <b>14 S</b> | 0.095 (08)              | 0,304              | 0,140 |
| Asco        | Pte-Leccia (31)   | Golo       | <b>0,027</b>         | <b>7 S</b> | 0.005 (12)               | <b>0,043</b> | <b>13 S</b> | 0.030 (08)              | 0,509              | 0,079 |
| Golo        | Barchetta (50)    | Golo       | 1,430                | 2 H        | 0.200 (68)               | 1,930        | 3 S         | 0.429 (68)              | 1,470              | 1,100 |
| Fium'Alto   | Acitaja (51)      | P.O        | 0,154                | 2 S        | 0.047 (03)               | 0,170        | 4 S         | 0.069 (03)              | 0,135              | 0,140 |
| Bravone     | Tallone (49)      | P.O        | 0,056                | 6 S        | 0.017 (90)               | <b>0,080</b> | <b>7 S</b>  | 0.029 (93)              | 0,079              | 0,085 |
| Fium'Orbo   | Ghi.+Samp. (50)   | P.O        | 0,314                | 4 S        | 0.207 (89)               | 0,396        | 4 S         | 0.262 (03)              | 0,369              | 0,350 |
| Restonica   | Corte (4)         | Tavignano  | 0,117                | 3 S        | 0.090 (09)               | 0,181        | 3 S         | 0.118 (12)              | 0,198              | 0,11  |
| Vecchio     | Noceta (51)       | Tavignano  | <b>0,153</b>         | <b>8 S</b> | 0.089 (11)               | 0,347        | 3 S         | 0.185 (11)              | 0,483              | 0,260 |
| Tavignano   | Antisanti3 (19)   | Tavignano  | <b>0,293</b>         | <b>7 S</b> | 0.283 (03)               | <b>0,487</b> | <b>7 S</b>  | 0.405 (12)              | 0,874              | 0,510 |
| Fango       | Galeria (35)      | Ouest de   | <b>0,018</b>         | <b>9 S</b> | 0.012 (85)               | 0,092        | 3 S         | 0.028 (12)              | 0,216              | 0,043 |
| Porto       | Ota (16)          | Balagne à  | <b>0,073</b>         | <b>6 S</b> | 0.057 (02)               | <b>0,083</b> | <b>13 S</b> | 0.081 (08)              | 0,287              | 0,110 |
| Liamone     | Truggia (42)      | région     | 0,351                | 5 S        | 0.233 (00)               | 0,446        | 6 S         | 0.311 (07)              | 0,930              | 0,470 |
| Gravone     | Péri (17)         | ajaccienne | 0,156                | 2 H        | 0.019 (87)               | 0,271        | 2 S         | 0.078 (87)              | 0,495              | 0,180 |
| Taravo      | Pt.d'Abra (45)    | Sud        | 0,968                | 2 H        | 0.389 (74)               | 1,080        | 3 S         | 0.686 (03)              | 0,72               | 0,940 |
| Solenzara   | Can.+Tafo. (31)   | Sud        | 0,104                | 5 S        | 0.055 (91)               | 0,132        | 5 S         | 0.066 (91)              | 0,231              | 0,130 |
| Ortolo      | Vignalella (15)   | Sud        | 0,007                | 7 S        | 0.005 (00)               | 0,011        | 8 S         | 0.008 (03)              | 0,037              | 0,011 |

### TOUS LES DEBITS SONT DONNES EN m3/s

#### mise à jour des débits de référence : janvier 2013

VCN 3 = débit moyen minimal sur 3 jours consécutifs dans la période considérée

en rouge = valeur record ou record égalé

en gras = valeur remarquable

T (an) : période de retour de référence S = sèche ou H = humide

QIX = débit instantané maximum de crue

QMM = débit moyen du mois, représentatif du volume mensuel écoulé

module = débit moyen interannuel

(\*) commune ou lieu-dit et durée de la chronique hydrométrique

(\*\*) échantillonnage mensuel et non annuel

(\*\*\*) suite à la mise en service du barrage sur le Haut-Rizzanese, les périodes de retour du VCN3 et du module sur cette station ne sont plus représentatives de l'ensemble du bassin versant

**Carte de situation hydrologique  
du 01/08/2016 au 31/08/2016  
( périodes de retour )**

Qm = Débit moyen

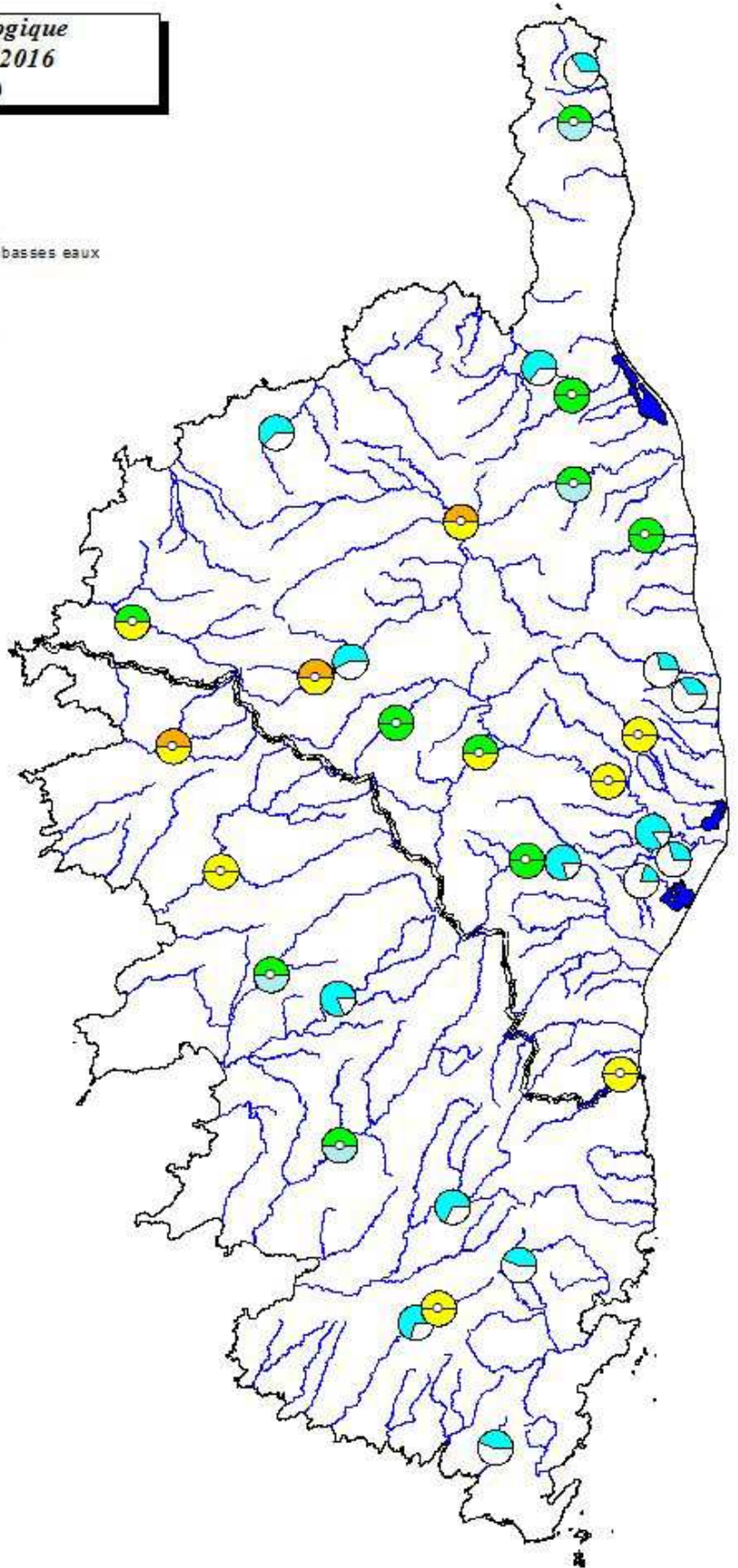
Vcn3 = Débit moyen de 3 jours consécutifs de basses eaux



Paramètre Période de retour ( ans ) Tendance

| Paramètre | Période de retour ( ans ) | Tendance       |
|-----------|---------------------------|----------------|
| Qm        | > 20 H                    | excep. humide  |
|           | 10 H à 20 H               | très humide    |
|           | 5 H à 9 H                 | humide         |
|           | 4 S à 4 H                 | moyen          |
|           | 5 S à 9 S                 | légèrement sec |
|           | 10 S à 20 S               | très sec       |
|           | > 20 S                    | excep. sec     |

|      |                    |                |
|------|--------------------|----------------|
| Vcn3 | < 2                | humide         |
|      | 2 à 4              | médian         |
|      | 5 à 9              | légèrement sec |
|      | 10 à 20            | très sec       |
|      | > 20               | excep. sec     |
|      | Absence de données |                |

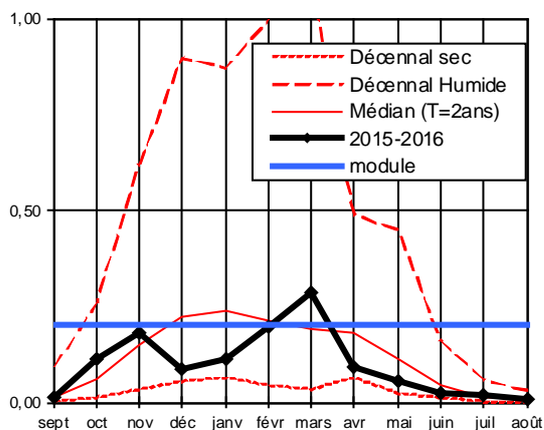


0 10 20 30 Kilomètres

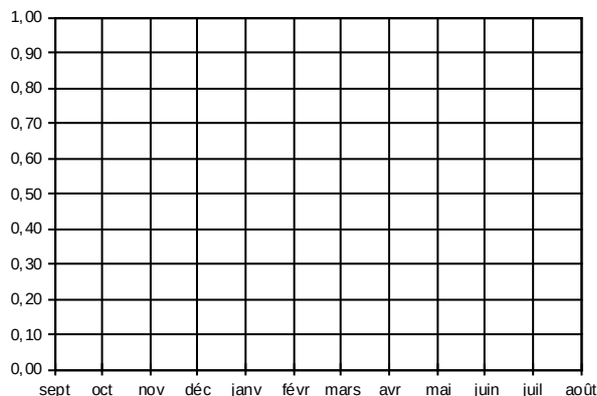


## SUIVI DES DEBITS MOYENS MENSUELS SUR L'ANNEE HYDROLOGIQUE

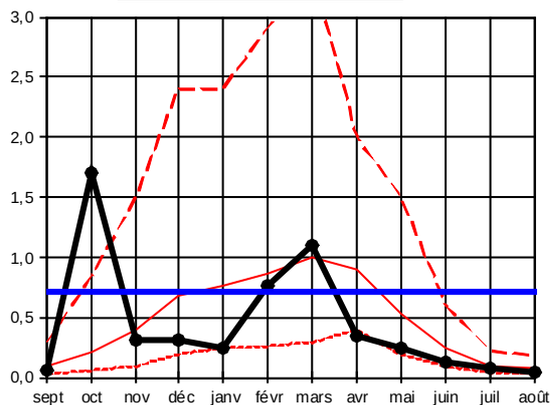
**Le Luri à Piazza**



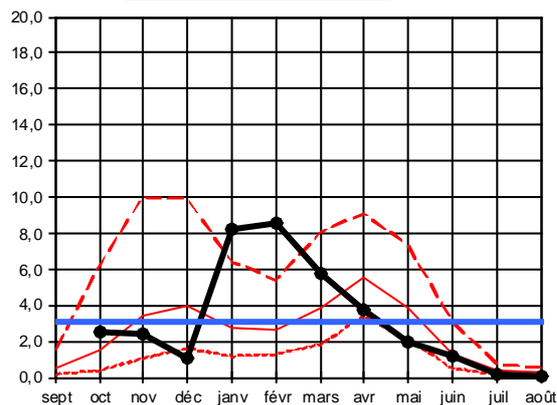
**L'Aliso à Padule**



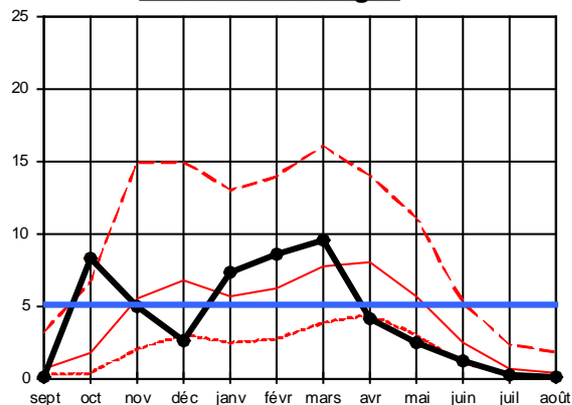
**Le Bevinco à Lancône**



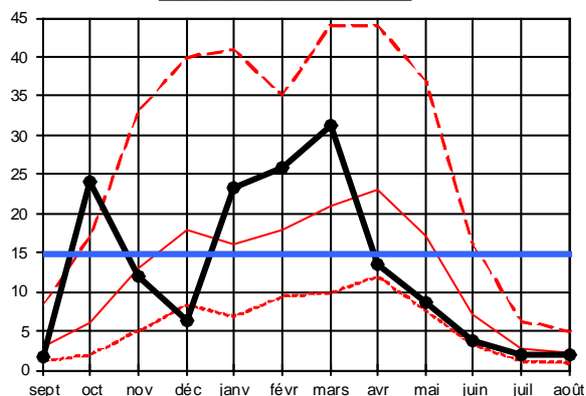
**Le Golo à Albertacce**



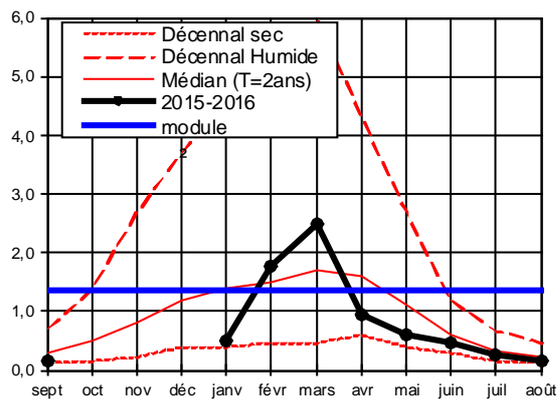
**L'Asco à Morosaglia**



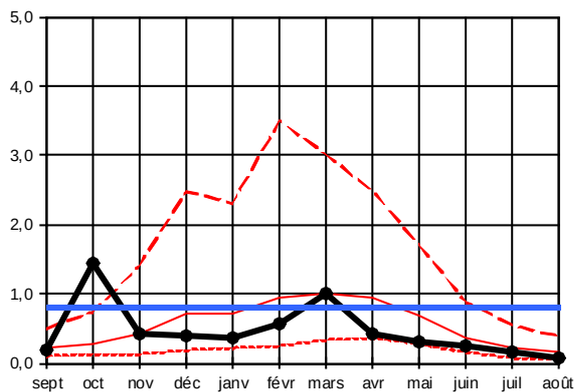
**Le Golo à Barchetta**



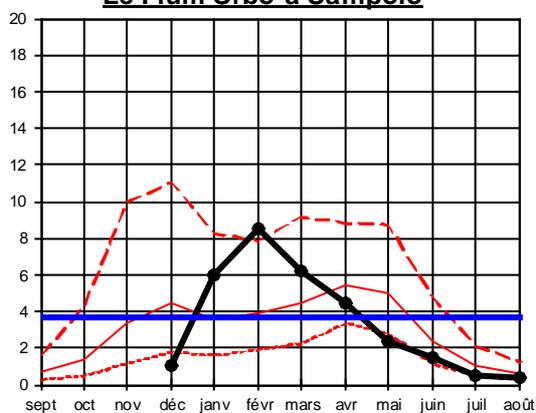
**Le Fium'Alto à Acitaja**



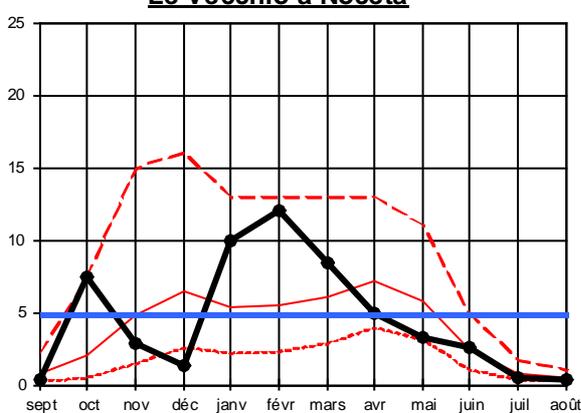
**La Bravone à Tallone**



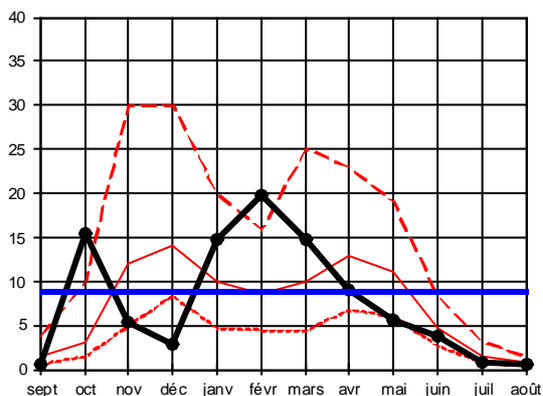
**Le Fium'Orbo à Sampolo**



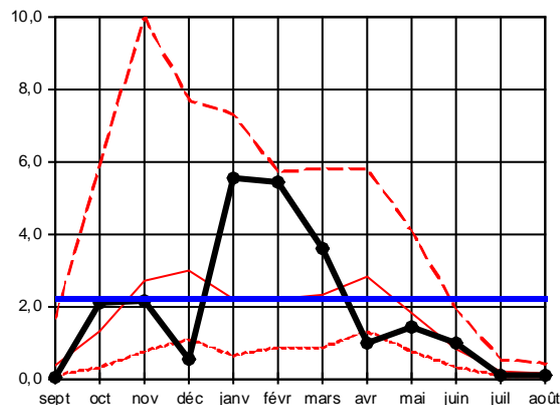
**Le Vecchio à Noceta**



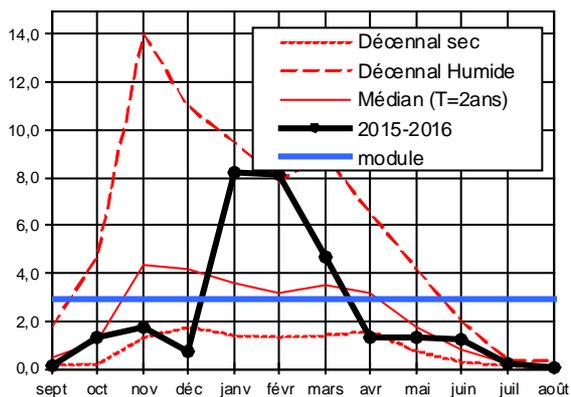
**Le Tavignano à Antisanti**



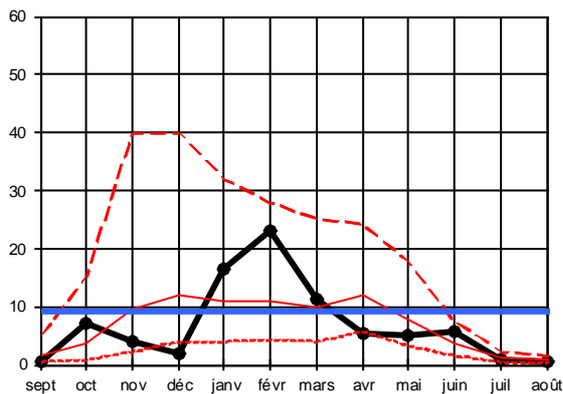
**Le Fango à Galeria**



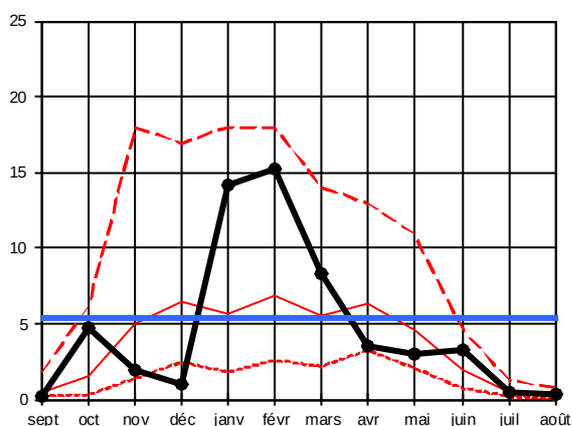
**Le Porto à Ota**



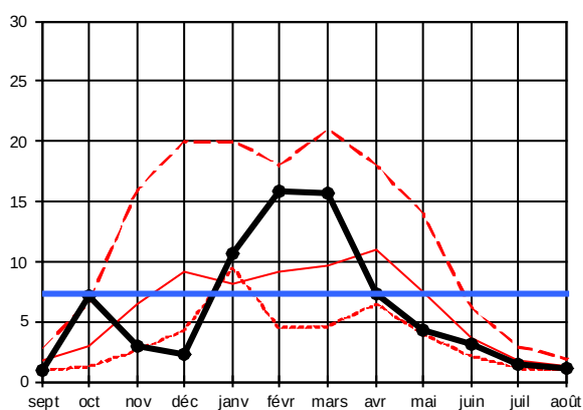
**Le Liamone à Truggia**



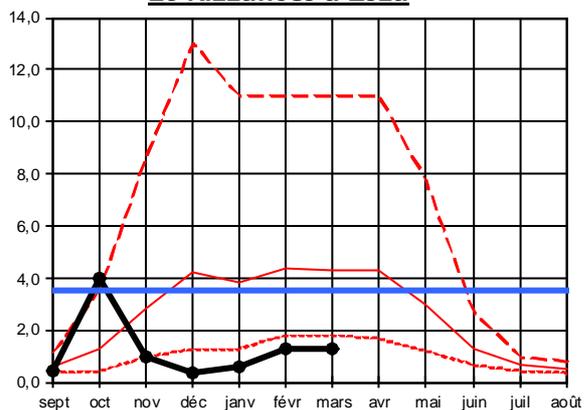
**La Gravone à Peri**



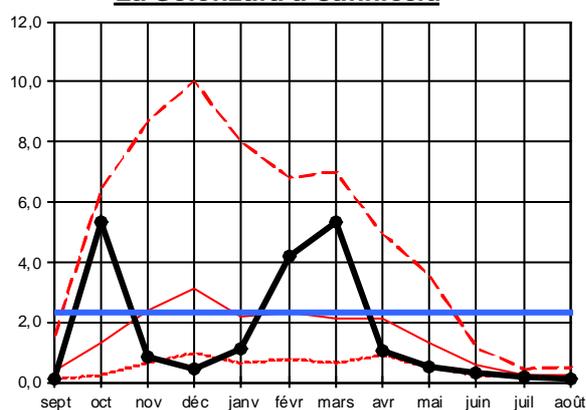
**Le Taravo à Abra**

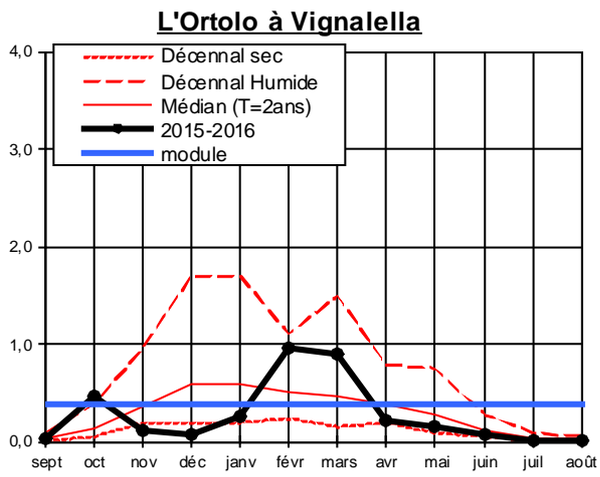


**Le Rizzanèse à Zoza**



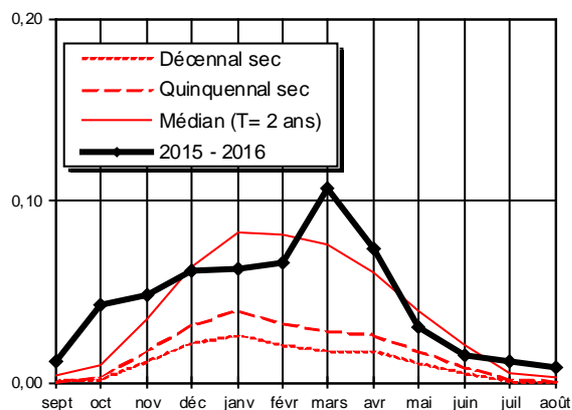
**La Solenzara à Cannicciu**



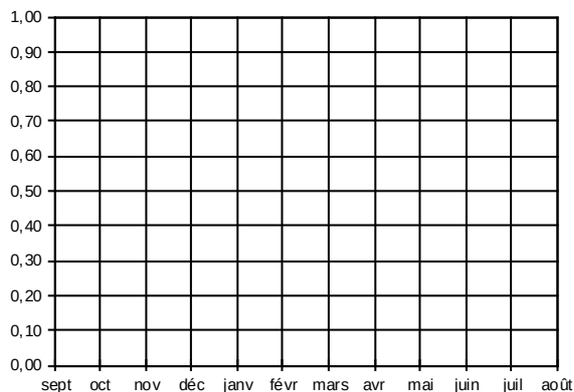


SUIVI DES DEBITS D'ETIAGE SUR L'ANNEE HYDROLOGIQUE

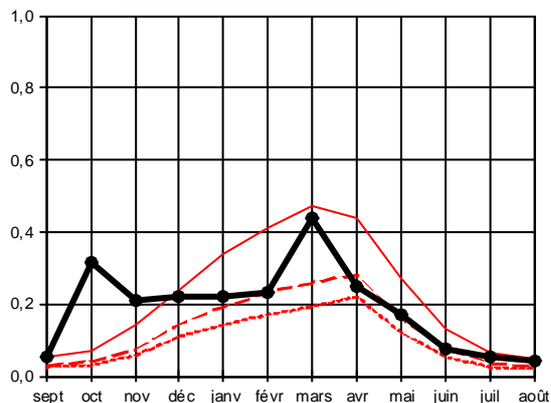
**Le Luri à Piazza**



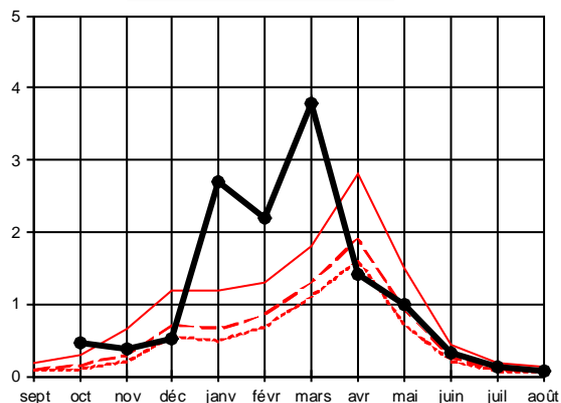
**L'Aliso à Padule**



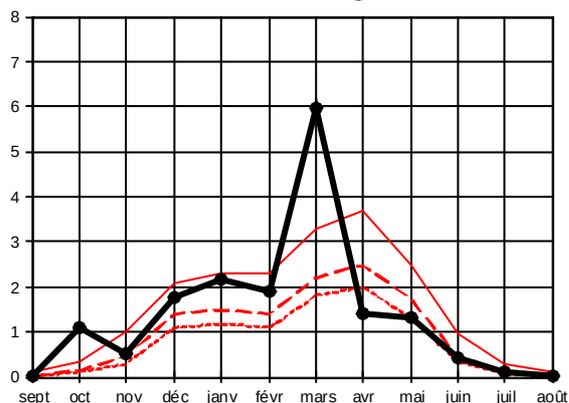
**Le Bevinco à Lancône**



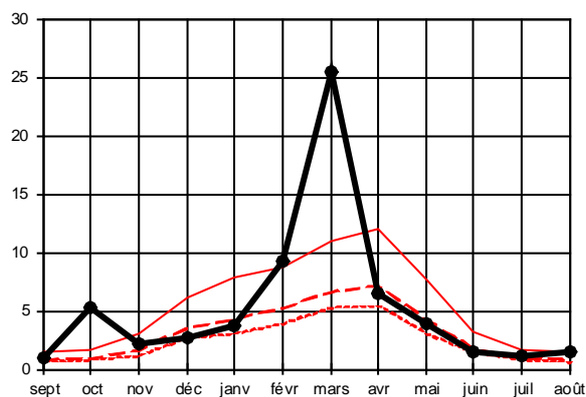
**Le Golo à Albertacce**



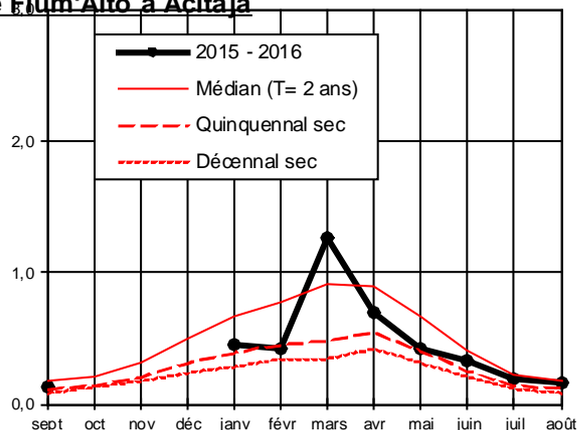
**L'Asco à Morosaglia**



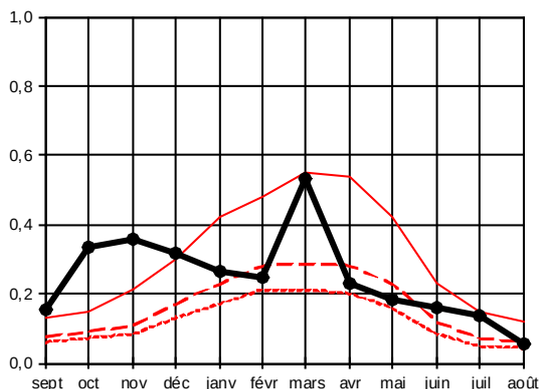
**Le Golo à Barchetta**



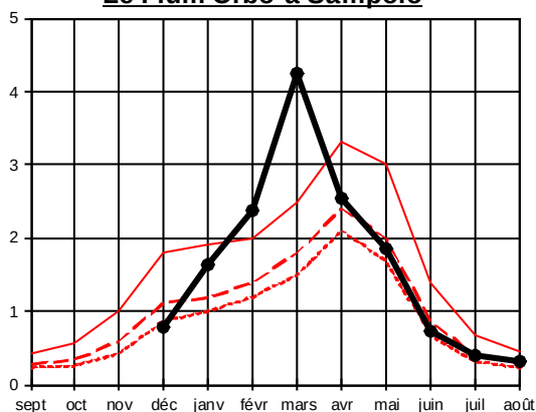
**Le Fium'Alto à Acitaja**



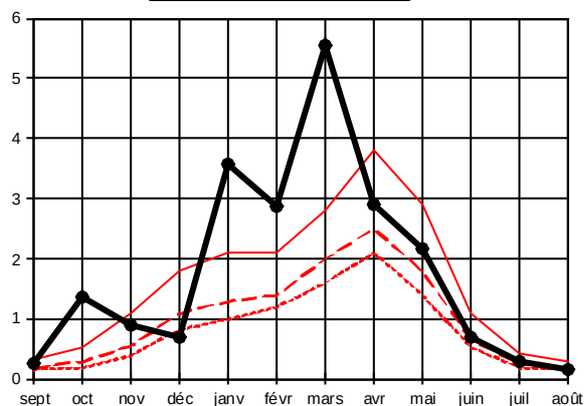
**La Bravone à Tallone**



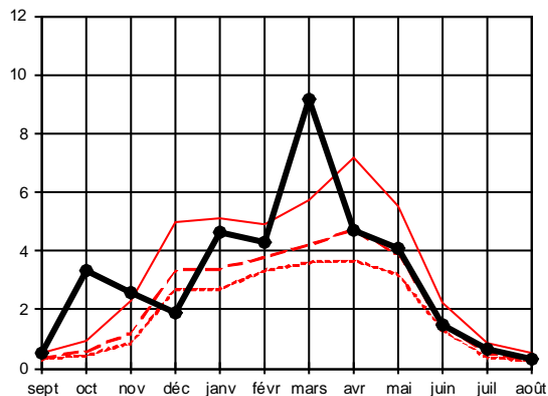
**Le Fium'Orbo à Sampolo**



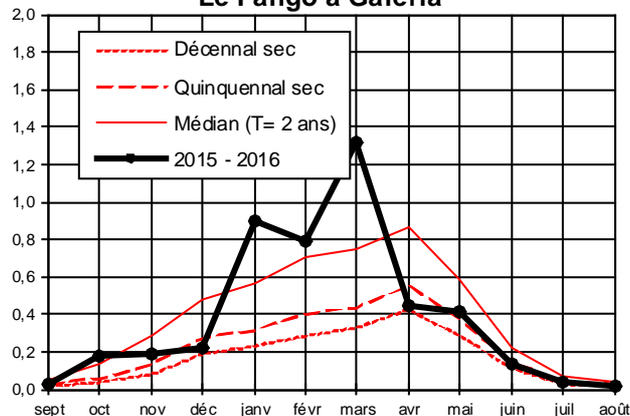
**Le Vecchio à Noceta**



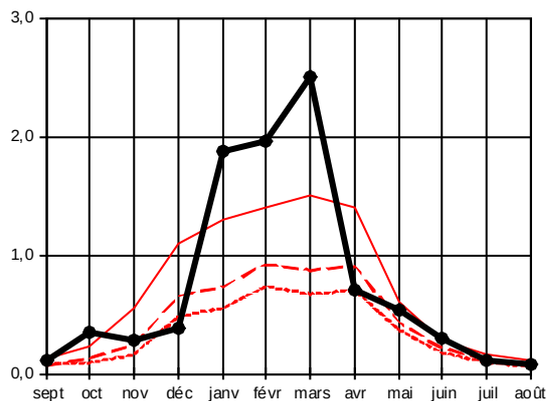
**Le Tavignano à Antisanti**



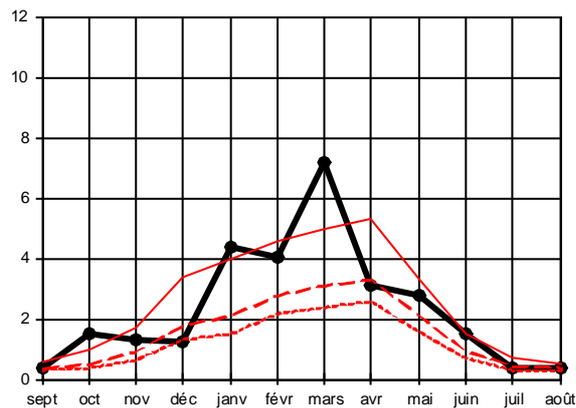
**Le Fango à Galeria**



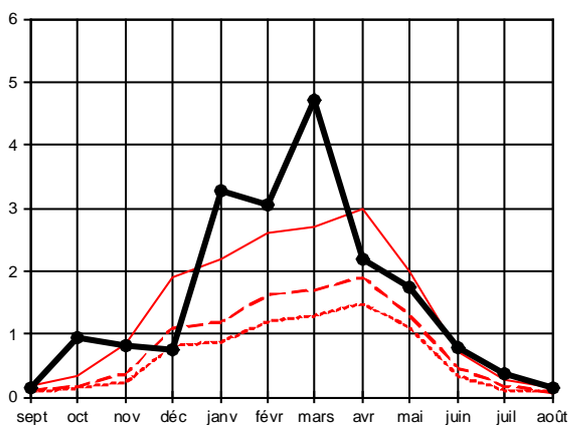
**Le Porto à Ota**



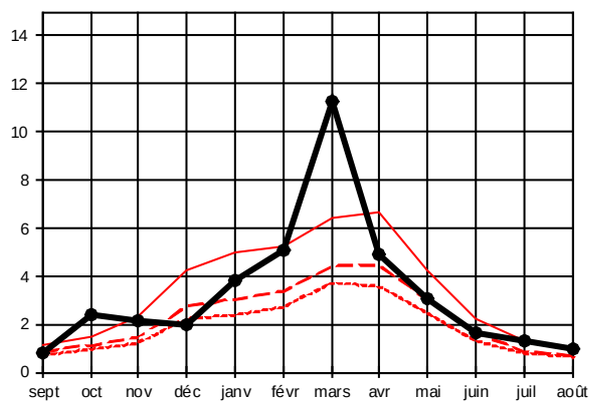
**Le Liamone à Truggia**



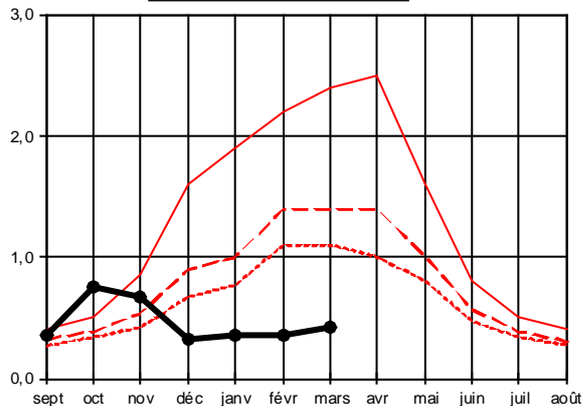
**La Gravone à Peri**



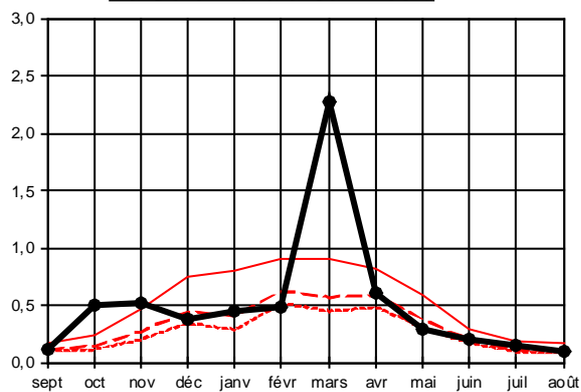
**Le Taravo à Abra**

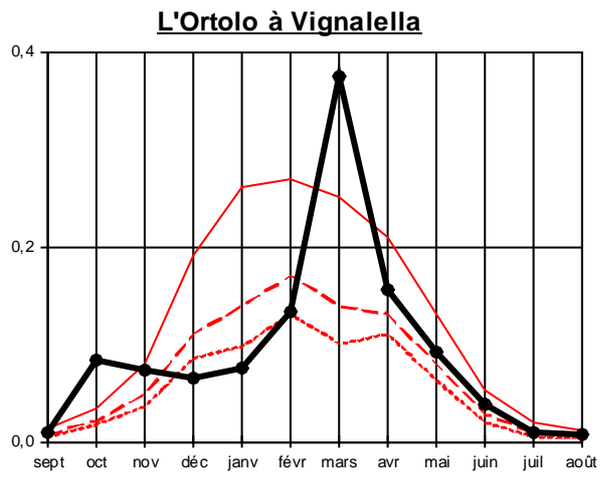


**Le Rizzanèse à Zoza**



**La Solenzara à Cannicciu**





## 3° - EAUX SOUTERRAINES

## Données piézométriques du district Corse

### Août 2016

| Département | Nom de l'aquifère                            | Code BSS   | Mode de gisement | Classe fréquent. | Evolution récente | Commentaires hydro   |
|-------------|--|------------|------------------|------------------|-------------------|--|
|             |  |            |                  | codes 1-5        | codes B, S ou H   |  |
| 2B          | Nappe alluviale du Meria à Meria             | 11024X0113 | Libre            | 2                | B                 | En l'absence de précipitations notables sur le bassin versant du Meria depuis début mars maintenant, le niveau de la nappe alluviale continue de baisser, témoignant de la vidange de l'aquifère. Le niveau se maintient inférieur à la normale.   |
| 2B          | Nappe alluviale du Bevinco à Biguglia        | 11071X0062 | Libre            | 3                | B                 | Le niveau de la nappe d'accompagnement du Bevinco a continué de baisser en août, témoignant de la poursuite de la vidange de l'aquifère, avec une baisse plus rapide du niveau à partir de mi-août. La tendance s'est néanmoins inversée à partir du 30 août où le niveau a commencé à remonter sensiblement. Le niveau moyen de la nappe sur août se situe équivalent à la normale. |
| 2B          | Nappe alluviale de la Strutta à Patrimonio   | 11038X0105 | Libre            | 1                | B                 | Le niveau de la nappe alluviale de la Strutta continue de baisser, témoignant de la vidange de l'aquifère. Il atteint le niveau moyen d'août le plus bas enregistré depuis 1978. Le niveau se maintenait inférieur à la normale jusqu'en juillet et passe très inférieur à la normale en août.   |
| 2B          | Nappe alluviale de la Bravone à Linguizzetta | 11156X0009 | Libre            | 3                | B                 | Le niveau de la nappe alluviale de la Bravone continue de baisser en août. La vitesse de vidange s'est sensiblement accélérée en août par rapport à juillet mais semble s'amortir sur les derniers jours du mois. Le niveau de la nappe se situait supérieur à la normale en juillet et passe équivalent à la normale en août.   |
| 2B          | Nappe alluviale du Golo à Lucciana           | 11076X0086 | Libre            | 2                | S                 | Le niveau de la nappe du Golo se maintient stable en août, par rapport à juillet. Il se maintient ainsi inférieur à la normale.  |
| 2A          | Nappe alluviale du Liamone à Coggia          | 11172X0119 | Libre            | 3                | B                 | Le niveau de la nappe alluviale du Liamone continue de baisser en août, mais se situe dans la normale. Les précipitations intervenues sur le bassin versant du Liamone sur les dix premiers jours de juin ont en effet permis d'alimenter la nappe d'accompagnement du fleuve et ainsi limiter l'effet de l'absence de précipitations efficaces sur juillet et août.                 |

Commentaire général

Le niveau des aquifères se maintient en baisse en août, traduisant la poursuite de la vidange des aquifères (tendance normale pour la saison). La situation hydrique des nappes de la région apparaît hétérogène. Leurs niveaux se situent globalement dans la normale ou inférieurs à la normale, mais la situation est plus défavorable sur certaines nappes.

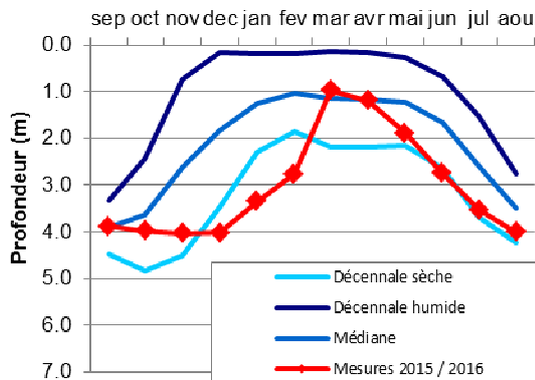
Concernant la nappe d'accompagnement du Fium'Orbu, qui présentait une situation défavorable ces derniers mois, la situation se maintient préoccupante avec un niveau qui se maintient toujours très inférieur à la normale en août. D'autres aquifères présentent une situation défavorable en août (certains ne font pas partie des points du bulletin mensuel) : les nappes d'accompagnement de l'Aliso et de la Strutta sur la Haute-Corse et du Baracci sur la Corse-du-Sud.

| Légende des classes fréquentielles          |  |
|---|--|
| très inférieur à la normale : <b>code 1</b> | niveau moyen mensuel inférieur ou égal à la décennale sèche du même mois (quantile 10 %)                               |
| inférieur à la normale : <b>code 2</b>      | niveau moyen mensuel supérieur à la décennale sèche (quantile 10 %) et inférieur ou égal au quantile 40 % du même mois |
| niveau normal : <b>code 3</b>               | niveau moyen mensuel supérieur au quantile 40 % et inférieur au quantile 60 % du même mois                             |
| supérieur à la normale : <b>code 4</b>      | niveau moyen mensuel supérieur au quantile 60 % et inférieur au quantile 90 % du même mois                             |
| très supérieur à la normale : <b>code 5</b> | niveau moyen mensuel supérieur ou égal à la décennale humide du même mois (quantile 90 %)                              |
| Légende des codes < évolution récente >     |  |
| <b>code H</b>                               | niveau en hausse   |
| <b>code S</b>                               | niveau stable  |
| <b>code B</b>                               | niveau en baisse   |

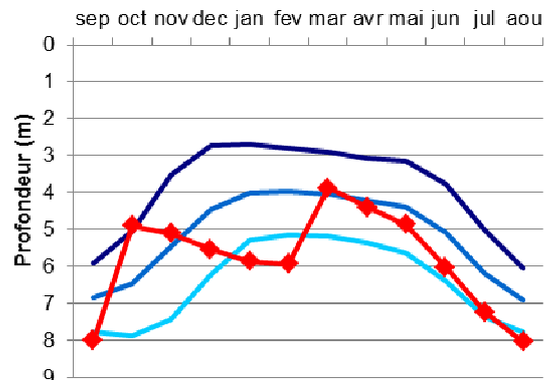
La situation des nappes alluviales de la région est hétérogène. La côte ouest et la Balagne ont bénéficié d'importantes précipitations qui ont permis la recharge des hydrosystèmes tandis que le Cap-Corse et la côte est sont en déficit, les hydrosystèmes ne sont pas rechargés.

## Evolution des niveaux piézométriques mensuels

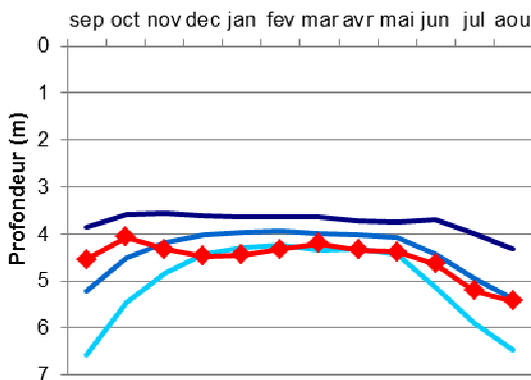
Nappe alluviale du Méria à Méria  
(37 années de données)



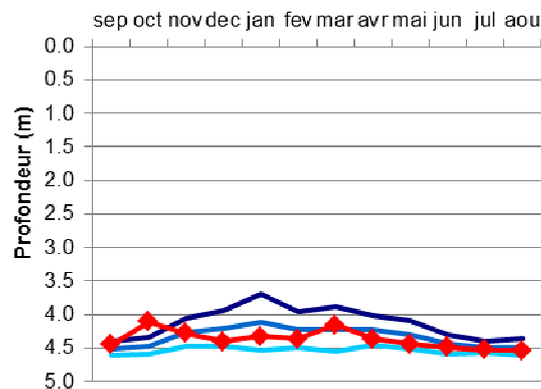
Nappe alluviale de La Strutta à Patrimonio  
(36 années de données)



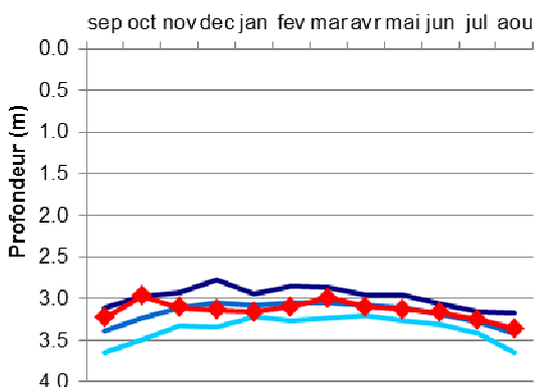
Nappe alluviale du Bevinco à Biguglia  
(28 années de données)



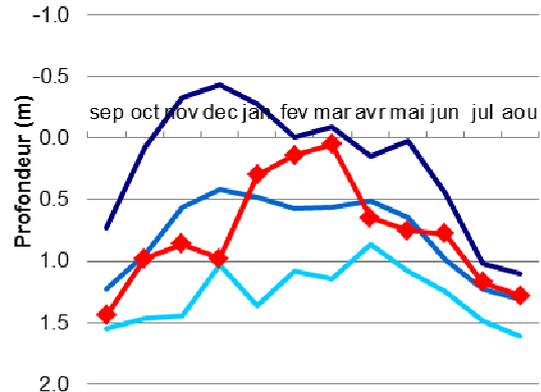
Nappe alluviale du Golo à Lucciana  
(17 années de données)



Nappe alluviale de La Bravona à Linguizzetta  
(25 années de données)



Nappe alluviale du Liamone à Coggia  
(26 années de données)



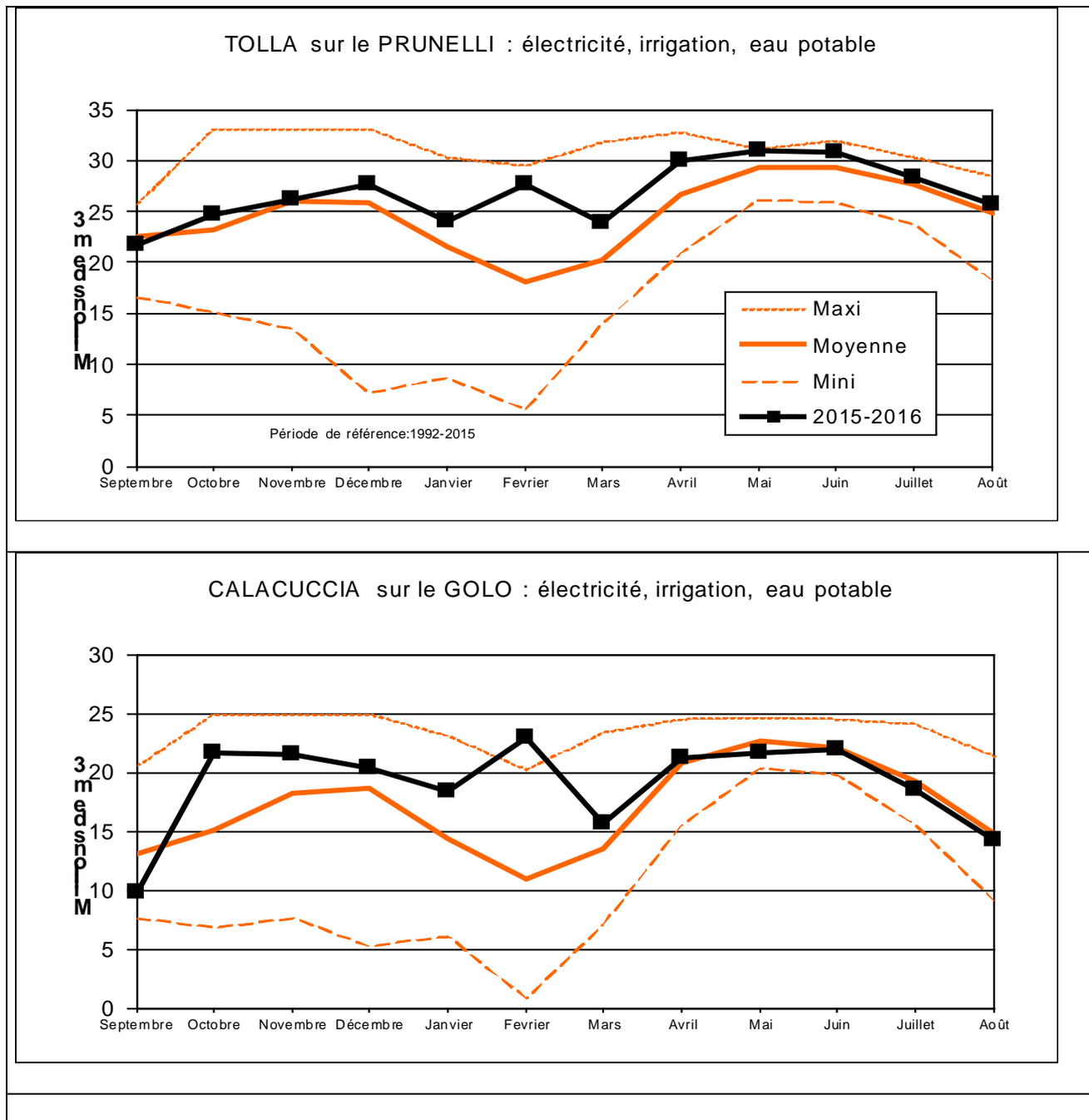
Davantage d'informations détaillées sont accessibles sur le site hébergeant la Banque du Sous-Sol (<http://www.infoterre.fr>) et le Portail national d'accès aux données sur les eaux souterraines (<http://www.adeseaufrance.fr>), et en utilisant, pour les aquifères figurant ici, les codes BSS indiqués.

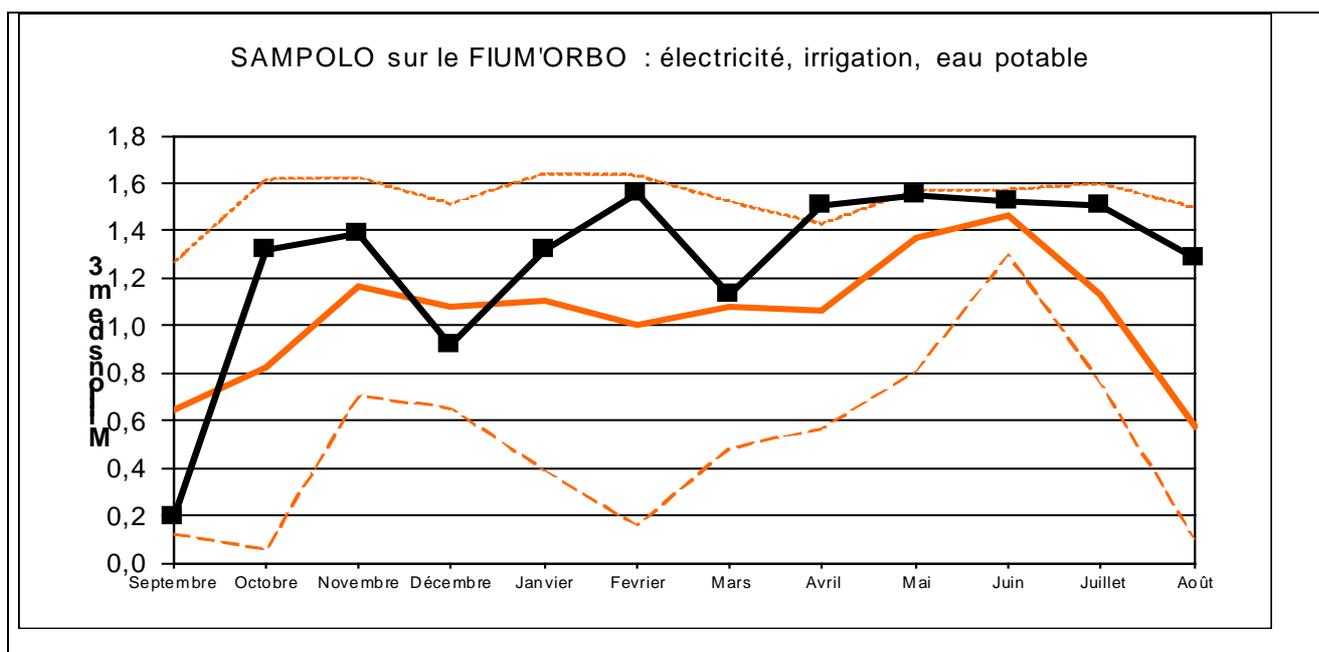
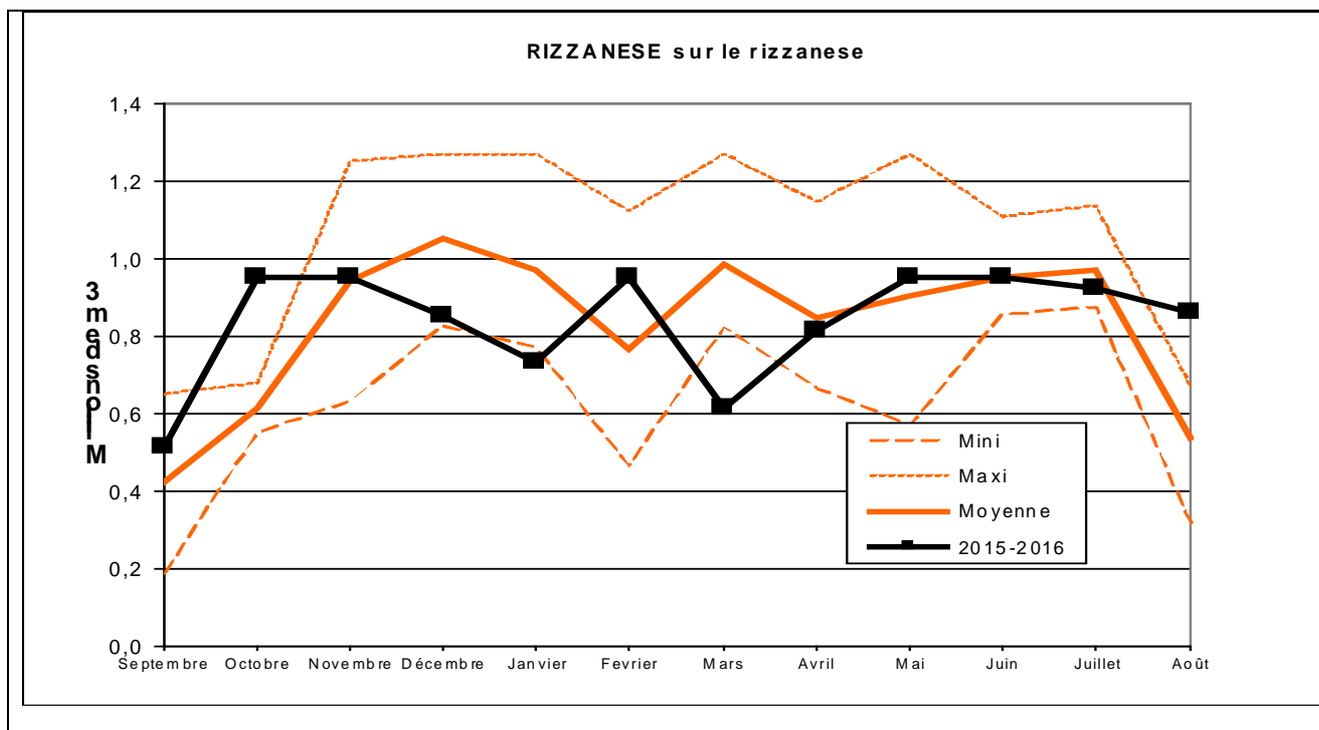
|                                 |
|---------------------------------|
| <b>4° - RESSOURCES STOCKEES</b> |
|---------------------------------|

**4.1. Retenues EDF :**

| <b>Barrages EDF</b>   |                          |                         |                  |                  |                   |                   |                   |
|-----------------------|--------------------------|-------------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| <b>Ouvrage (hm3)</b>  | <b>Capacité maximale</b> | <b>Volume stocké le</b> |                  |                  |                   |                   |                   |
|                       |                          | <b>30-sept-15</b>       | <b>31-oct-15</b> | <b>30-nov-15</b> | <b>31-déc-15</b>  | <b>31-janv-16</b> | <b>29-févr-16</b> |
| Tolla (Prunelli)      | 32,000                   | 21,685                  | 24,602           | 26,234           | 27,614            | 24,011            | 27,634            |
| Calacuccia (Golo)     | 25,000                   | 9,790                   | 21,641           | 21,541           | 20,411            | 18,383            | 22,905            |
| Sampolo (Fium'Orbo)   | 1,600                    | 0,190                   | 1,321            | 1,385            | 0,917             | 1,321             | 1,554             |
| Rizzanese (Rizzanese) | 1,271                    | 0,510                   | 0,951            | 0,951            | 0,851             | 0,731             | 0,951             |
|                       |                          | <b>31-mars-16</b>       | <b>30-avr-16</b> | <b>31-mai-16</b> | <b>30-juin-16</b> | <b>31-juil-16</b> | <b>31-août-16</b> |
| Tolla (Prunelli)      | 32,000                   | 23,934                  | 29,968           | 31,031           | 30,818            | 28,252            | 25,754            |
| Calacuccia (Golo)     | 25,000                   | 15,636                  | 21,209           | 21,708           | 21,918            | 18,545            | 14,251            |
| Sampolo (Fium'Orbo)   | 1,600                    | 1,128                   | 1,508            | 1,550            | 1,525             | 1,503             | 1,281             |
| Rizzanese (Rizzanese) | 1,271                    | 0,611                   | 0,812            | 0,951            | 0,951             | 0,920             | 0,860             |

### RETENUES EDF, évolution du stock disponible

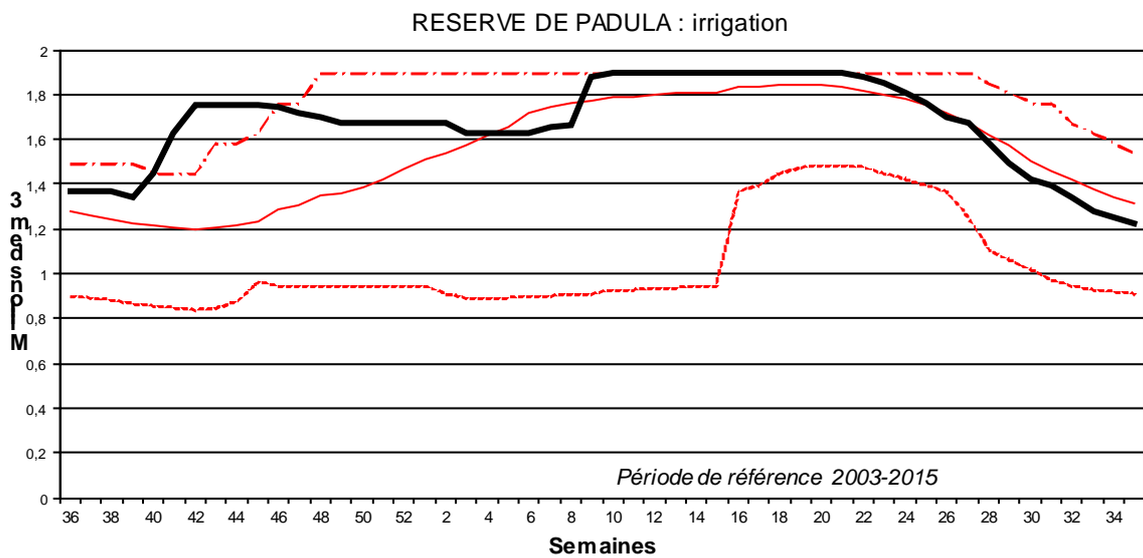
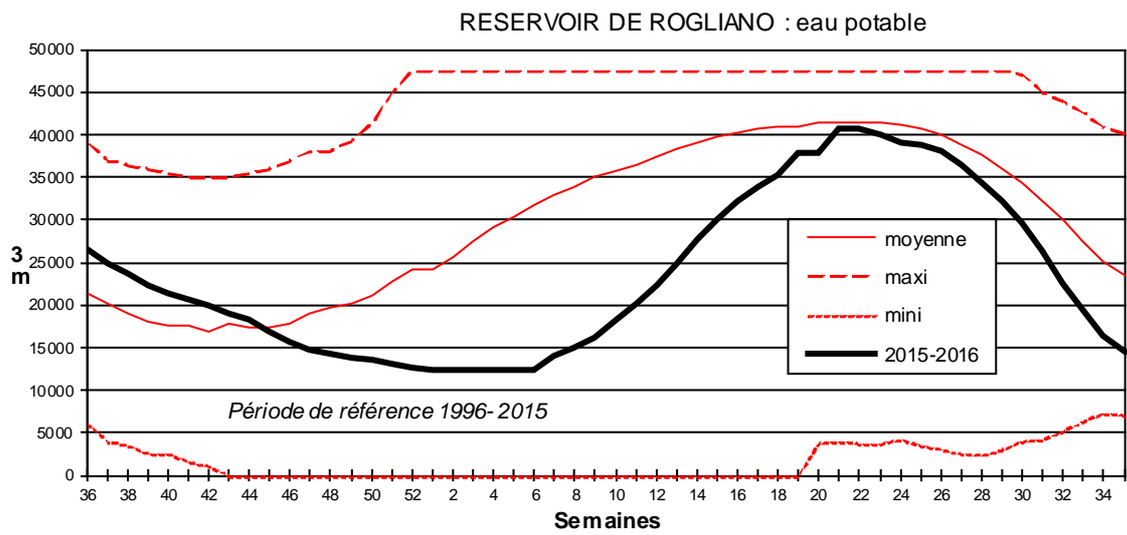


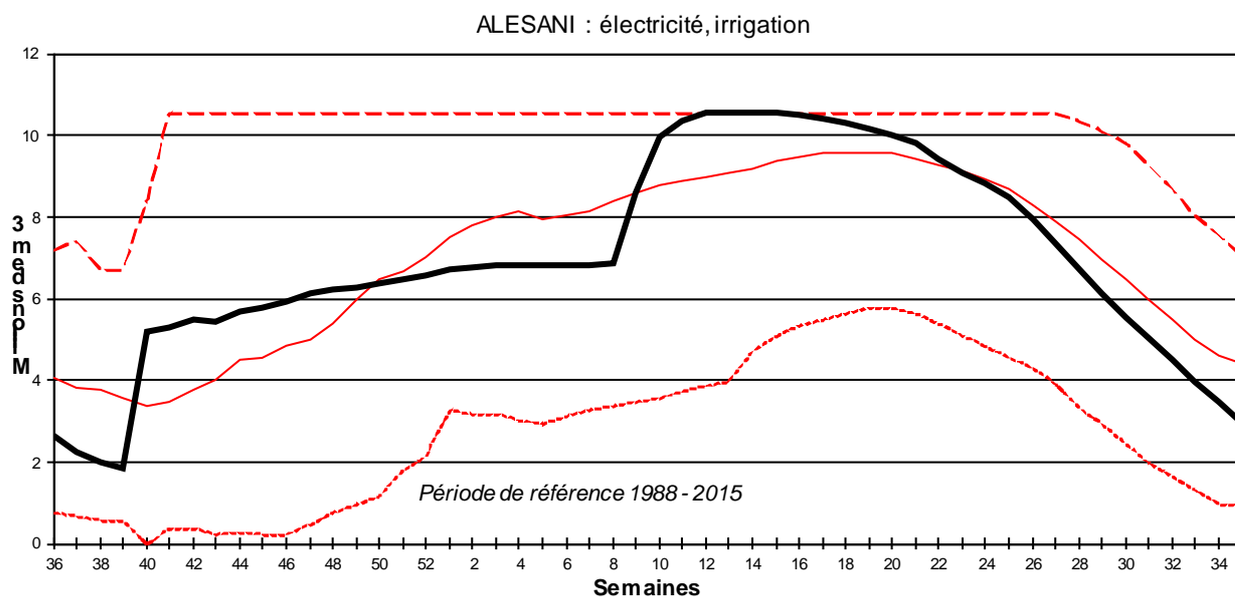
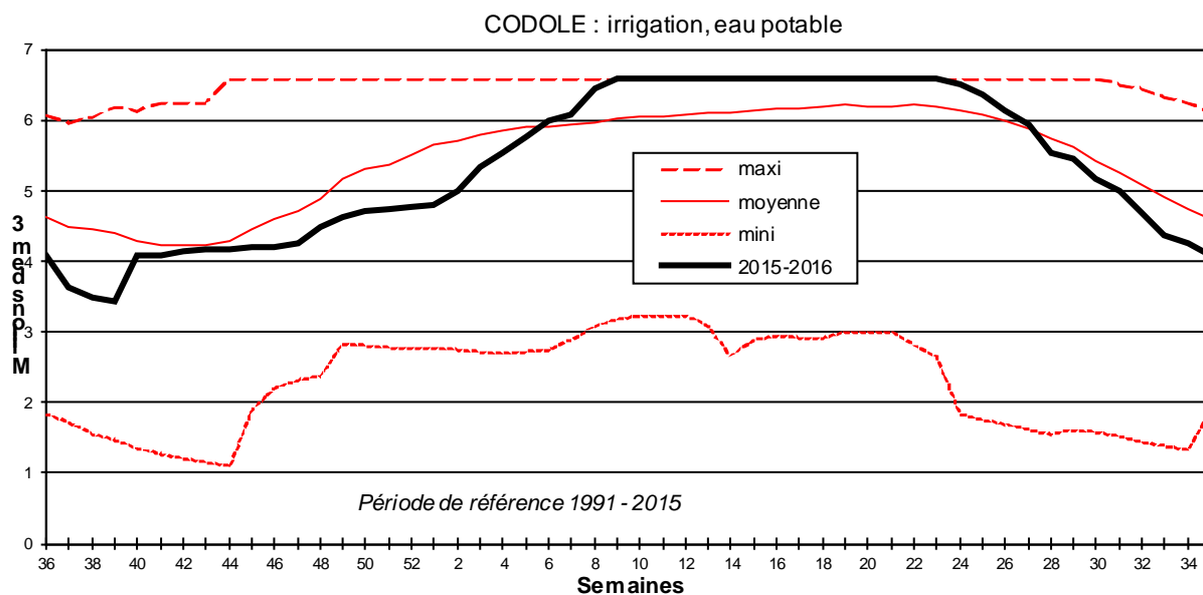


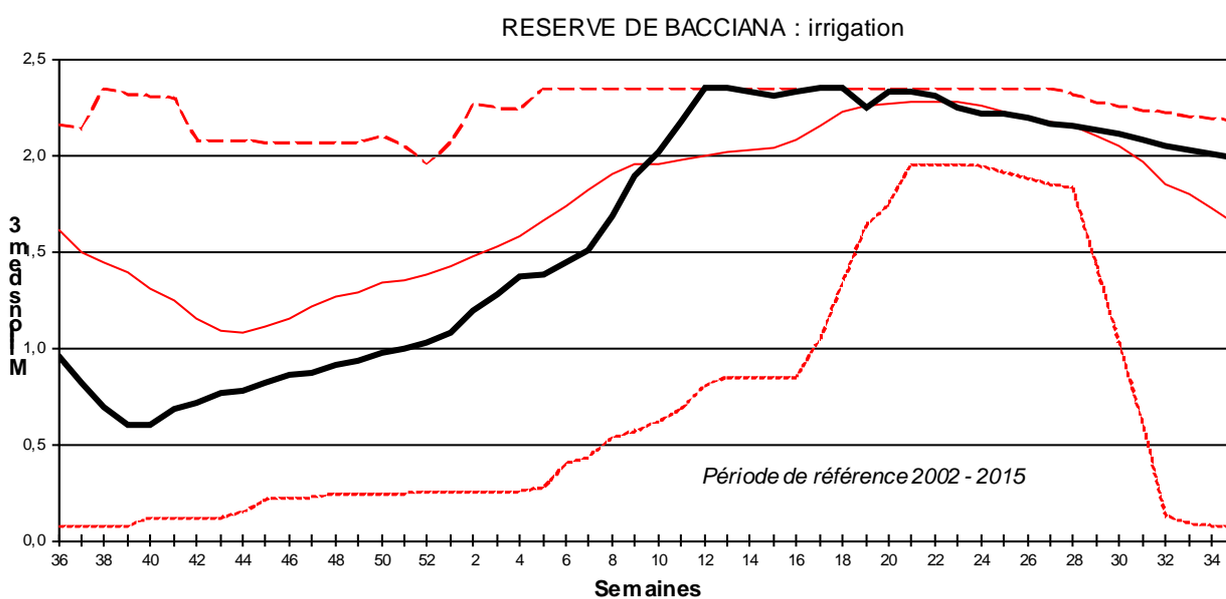
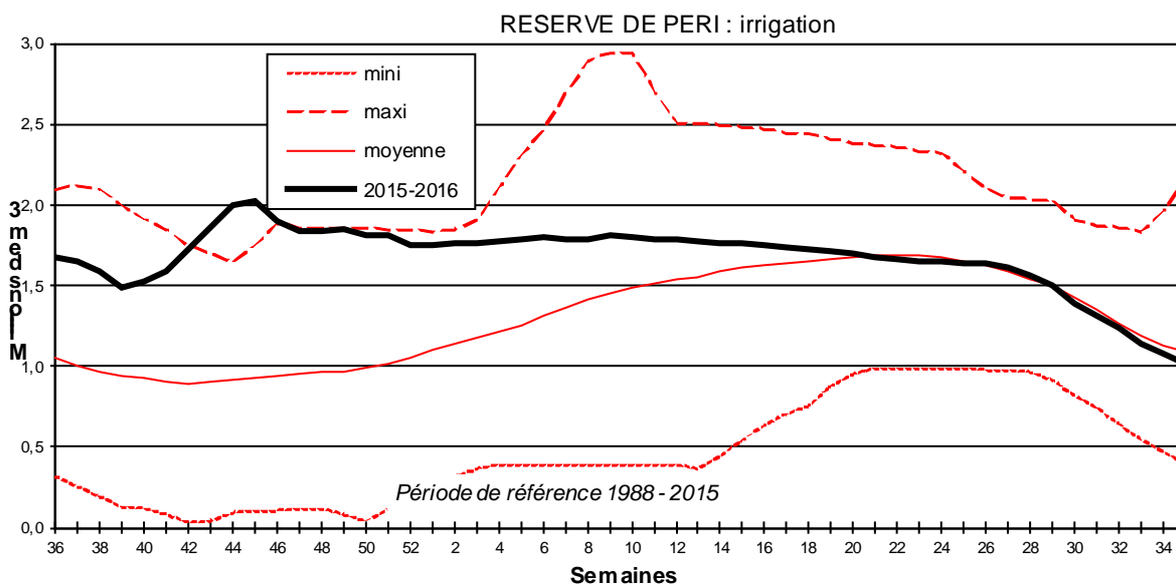
## 4.2. Retenues OEHC :

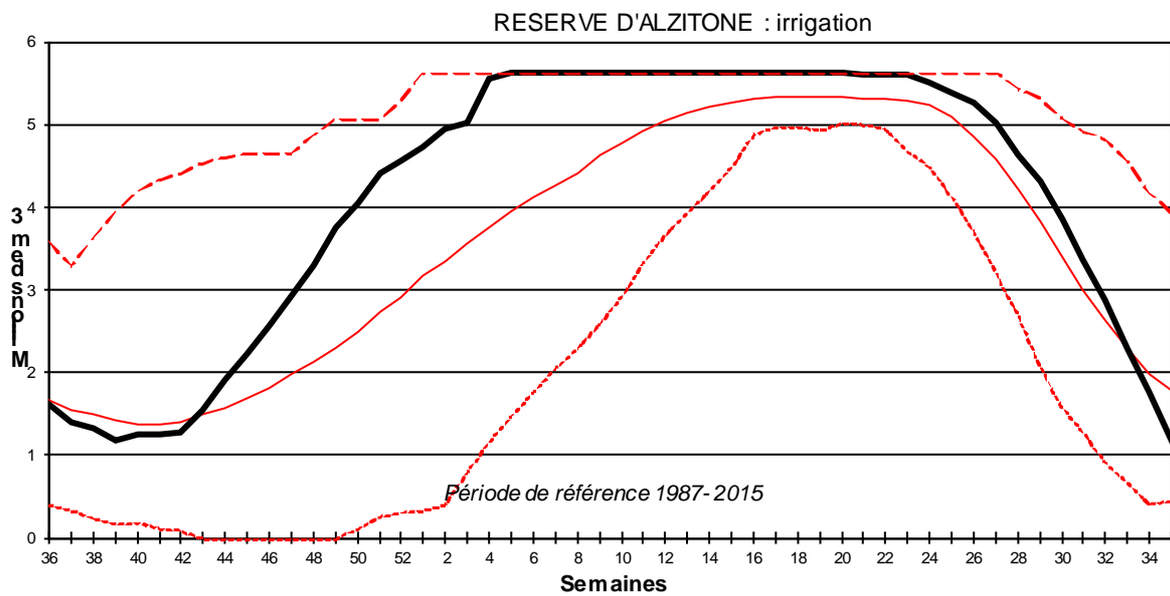
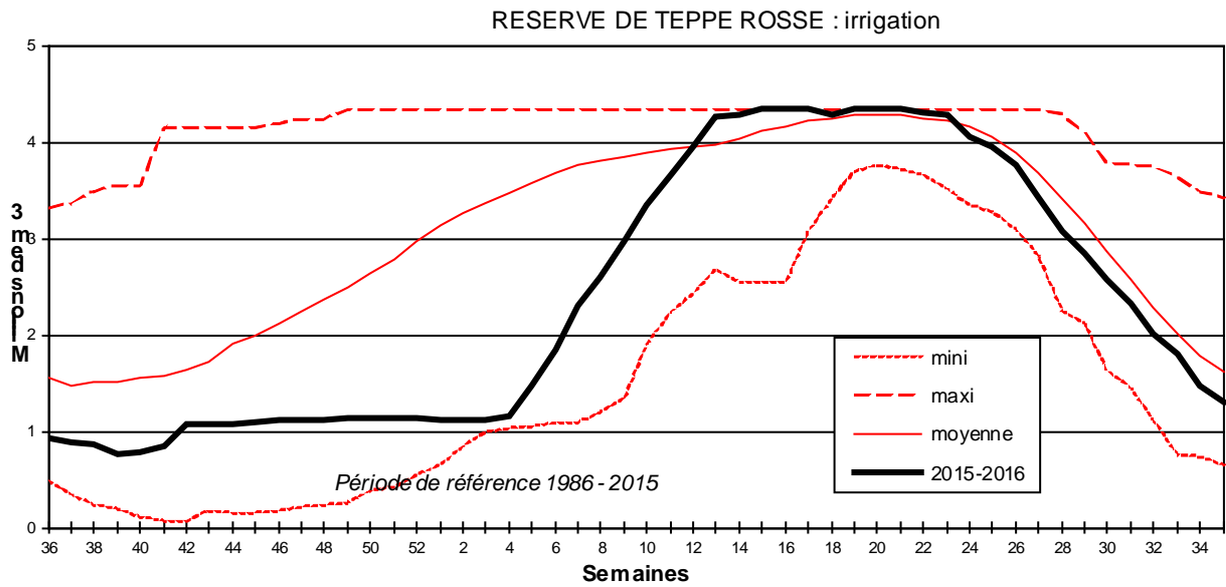
| <b>Barrages et réserves OEHC</b> |                  |                   |                  |                  |                  |                   |                  |                   |
|----------------------------------|------------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|------------------|-------------------|
| Ouvrage (hm3)                    | Secteur          | Capacité maximale | Volume stocké le |                  |                  |                   |                  |                   |
|                                  |                  |                   | 28-sept-15       | 02-nov-15        | 30-nov-15        | 04-janv-16        | 01-févr-16       | 29-févr-16        |
| Rogliano (m3)                    | Cap Corse        | 47 500            | 0,022            | 0,0178           | 14 200           | 12 400            | 12400            | 14900             |
| Padule                           | Région bastiaise | 1,900             | 1,338            | 1,756            | 1,698            | 1,675             | 1,630            | 1,878             |
| Codole                           | Balagne          | 6,600             | 3,427            | 4,157            | 4,492            | 4,798             | 5,759            | 6,827             |
| Alesani                          | P.O.             | 10,550            | 1,836            | 5,679            | 6,206            | 6,702             | 6,835            | 8,590             |
| Peri                             | P.O.             | 2,950             | 1,487            | 2,003            | 1,839            | 1,754             | 1,788            | 1,806             |
| Bacciana                         | P.O.             | 2,350             | 0,594            | 0,780            | 0,907            | 1,075             | 1,385            | 1,890             |
| Teppe-Rosse                      | P.O.             | 4,350             | 0,759            | 1,083            | 1,121            | 1,121             | 1,469            | 2,959             |
| Alzitone                         | P.O.             | 5,622             | 1,183            | 1,901            | 3,298            | 4,720             | 5,622            | 5,622             |
| Ospedale                         | Sud              | 3,251             | 0.457*           | 0.036*           | 0.018*           | 0,027             | 0,434            | 1,325             |
| Ortolo                           | Sud              | 2,920             | 1,440            | 2,920            | 2,604            | 2,295             | 2,604            | 2,920             |
| Figari                           | Sud              | 5,714             | 2,160            | 2,280            | 2,100            | 1,980             | 2,320            | 3,060             |
|                                  |                  |                   | <b>04-avr-16</b> | <b>02-mai-16</b> | <b>30-mai-16</b> | <b>04-juil-16</b> | <b>1-août-16</b> | <b>29-août-16</b> |
| Rogliano (m3)                    | Cap Corse        | 47 500            | 24900            | 33900            | 40800            | 38000             | 29500            | 16500             |
| Padule                           | Région bastiaise | 1,900             | 1,900            | 1,900            | 1,878            | 1,675             | 1,394            | 1,198             |
| Codole                           | Balagne          | 6,600             | 6,600            | 6,600            | 6,600            | 5,941             | 4,999            | 4,074             |
| Alesani                          | P.O.             | 10,550            | 10,530           | 10,289           | 9,442            | 7,339             | 5,052            | 2,690             |
| Peri                             | P.O.             | 2,950             | 1,765            | 1,725            | 1,665            | 1,608             | 1,309            | 1,010             |
| Bacciana                         | P.O.             | 2,350             | 2,330            | 2,350            | 2,310            | 2,158             | 2,082            | 1,982             |
| Teppe-Rosse                      | P.O.             | 4,350             | 4,276            | 4,276            | 4,312            | 3,418             | 2,313            | 1,311             |
| Alzitone                         | P.O.             | 5,622             | 5,622            | 5,622            | 5,622            | 5,024             | 3,367            | 1,187             |
| Ospedale                         | Sud              | 3,251             | 2,256            | 2,622            | 2,811            | 2,638             | 2,113            | 1,432             |
| Ortolo                           | Sud              | 2,920             | 2,228            | 2,562            | 2,920            | 2,880             | 2,370            | 2,022             |
| Figari                           | Sud              | 5,714             | 5,144            | 5,113            | 4,741            | 3,980             | 3,198            | 2,568             |

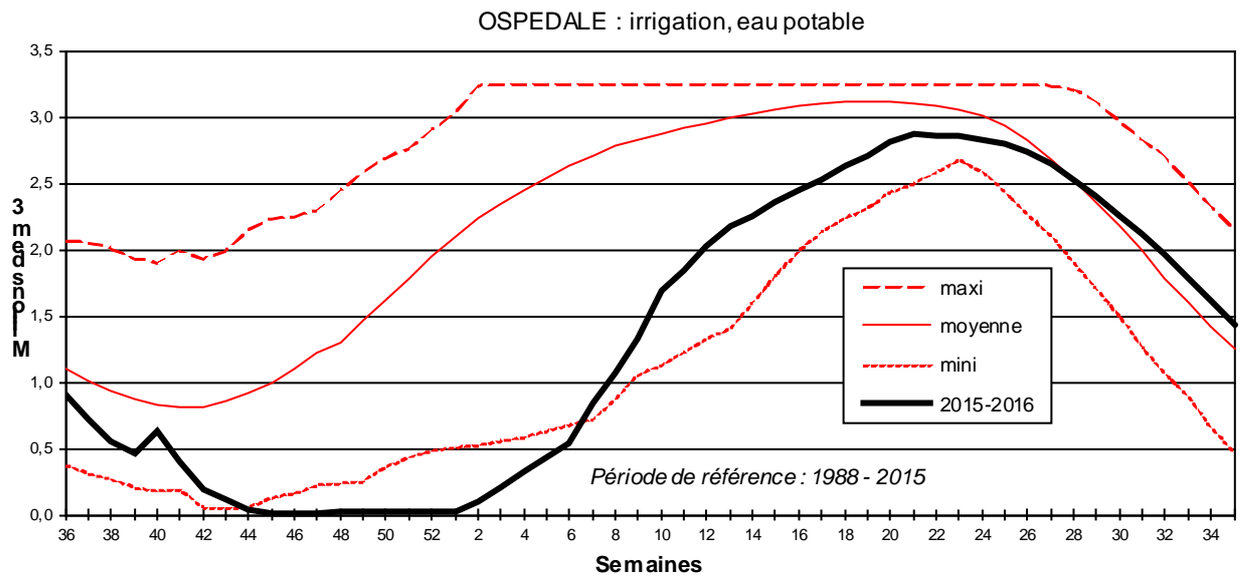
\* vidange barrage pour visite decennale







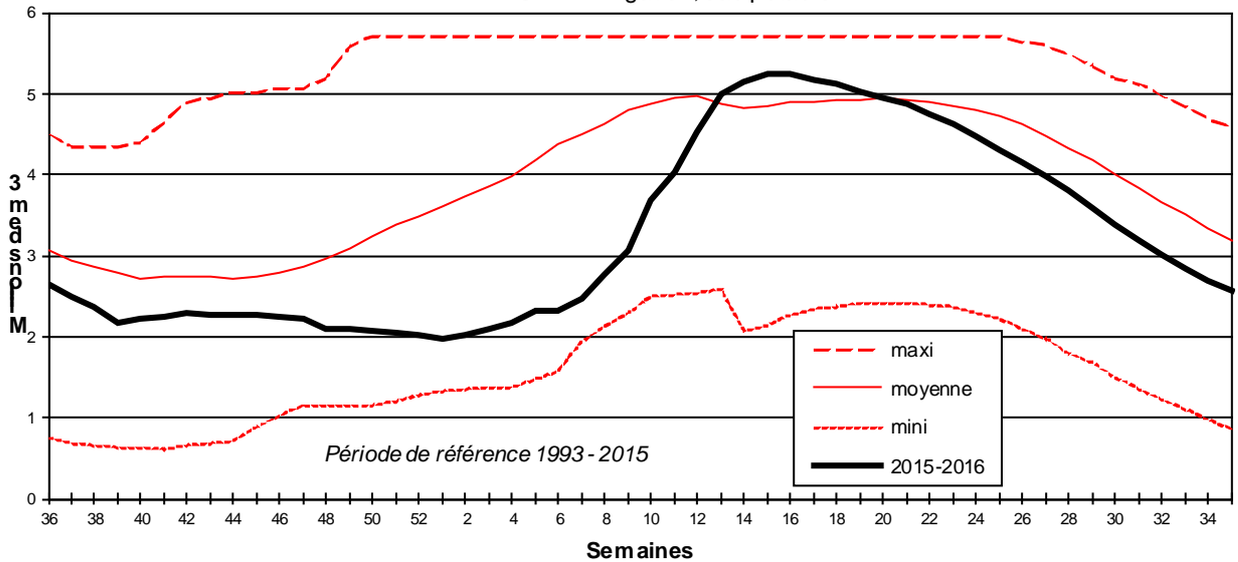




ORTOLO : électricité, irrigation



FIGARI : irrigation, eau potable



## 5° - OBSERVATOIRE NATIONAL DES ETIAGES




Tableau récapitulatif des campagnes d'observations usuelles de Août 2016

Département : 2B - Haute-Corse

Commentaire sur la campagne n°5 : Des écoulements en baisse mais 8 stations assec Indice : 4.72

| Code de la station | Nom de la station  | Commune       | Cours d'eau               | Date de l'observation | Modalité d'écoulement (Typologie départementale) | Modalité d'écoulement (Typologie nationale) | Commentaire |
|--------------------|--|---------------|---------------------------|-----------------------|--|---|-------------|
| 2B000001           | Le Fium Albino au pont de la RD 333  | PATRIMONIO    | Fium'Albino               | 22/08/2016            | Assec(3)   | Assec(3)                                    |             |
| 2B000002           | Le Luri au pont de Casanova  | LURI          | Ruisseau de Luri          | 22/08/2016            | Écoulement visible acceptable(1a)                | Écoulement visible(1)                       |             |
| 2B000003           | Le ruisseau de Pietracorbara après sa confluence avec le ruisseau de Piscine | PIETRACORBARA | Ruisseau de Pietracorbara | 22/08/2016            | Écoulement visible acceptable(1a)                | Écoulement visible(1)                       |             |
| 2B000004           | Le Bevinco au passage à gué de la salle des fêtes                            | BIGUGLIA      | Le Bevinco                | 22/08/2016            | Assec(3)   | Assec(3)                                    |             |
| 2B000005           | Le Bevinco au pont de Bigorno  | MURATO        | Le Bevinco                | 22/08/2016            | Écoulement non visible(2)                        | Écoulement non visible(2)                   |             |
| 2B000006           | L'Aliso au passage à gué de Ghiuncaia  | PIEVE         | L'Aliso                   | 22/08/2016            | Écoulement non visible(2)                        | Écoulement non visible(2)                   |             |
| 2B000007           | L'Ostriconi au pont de Trepide   | NOVELLA       | L'Ostriconi               | 22/08/2016            | Assec(3)   | Assec(3)                                    |             |

| Code de la station | Nom de la station   | Commune          | Cours d'eau              | Date de l'observation | Modalité d'écoulement (Typologie départementale) | Modalité d'écoulement (Typologie nationale) | Commentaire       |
|--------------------|---|------------------|--------------------------|-----------------------|--|---|-------------------|
| 2B000008           | Le ruisseau de San Clemente au pont génois du sentier montant à Belgodere | OCCHIATANA       | Ruisseau de San Clemente | 22/08/2016            | Assec(3)   | Assec(3)                                    |                   |
| 2B000009           | Le fiume di Regino au moulin de Pietrali                                  | FELICETO         | Fiume di Regino          | 22/08/2016            | Écoulement visible acceptable(1a)                | Écoulement visible(1)                       | Écoulement faible |
| 2B000010           | Le Fiume Seccu au pont de la RD 151                                       | CALENZANA        | Ruisseau u Fiume Seccu   | 22/08/2016            | Assec(3)   | Assec(3)                                    |                   |
| 2B000011           | La Figarella au pont de la Figarella                                      | CALENZANA        | La Figarella             | 22/08/2016            | Écoulement non visible(2)                        | Écoulement non visible(2)                   |                   |
| 2B000012           | La Tartagine au pont de la RD 547 au hameau de Piana                      | CASTIFAO         | Rivière de Tartagine     | 22/08/2016            | Assec(3)   | Assec(3)                                    |                   |
| 2B000013           | L'Ancino au pont de la RD 18  | CASTIGLIONE      | Ruisseau de Bernalinco   | 22/08/2016            | Assec(3)   | Assec(3)                                    |                   |
| 2B000014           | Le Zincajo au pont de la RD 14 à l'amont du hameau de Pinello             | FAVALELLO        | Ruisseau de Zincajo      | 22/08/2016            | Écoulement visible acceptable(1a)                | Écoulement visible(1)                       |                   |
| 2B000015           | Le Minuto aux bergeries de Ricciani                                       | POGGIO-DI-VENACO | Ruisseau de Minuto       | 22/08/2016            | Assec(3)   | Assec(3)                                    |                   |
| 2B000016           | La Bravona à l'amont de la station de pompage                             | LINGUIZZETTA     | Rivière de Bravona       | 22/08/2016            | Écoulement visible acceptable(1a)                | Écoulement visible(1)                       | Écoulement faible |
| 2B000017           | Le Tagnone au pont de la RD 443 à l'aval du hameau d'Aghione              | AGHIONE          | Le Tagnone               | 22/08/2016            | Écoulement visible acceptable(1a)                | Écoulement visible(1)                       |                   |
| 2B000018           | Le Varagno au pont de Coti  | POGGIO-DI-NAZZA  | Ruisseau de Varagno      | 22/08/2016            | Écoulement visible acceptable(1a)                | Écoulement visible(1)                       |                   |

Les informations sur la qualité des eaux et des milieux aquatiques sont consultables sur <http://www.corse.eaufrance.fr/index.php>  
 Des informations environnementales plus globales et sous forme cartographique sont consultables sous <http://observatoire.oec.fr/index.php>