

## Equivalent IBGN/GFI année 2008

Le Réseau de Contrôle et de Surveillance : RCS  
Il permet de suivre l'évolution des stations représentatives des masses d'eau depuis 2007

IBG-DCE : Indice Biologique Global DCE compatible  
Indice calculé à partir de l'examen des invertébrés benthiques, il permet d'apprécier la qualité de l'eau (équivalent IBGN) et des habitats.

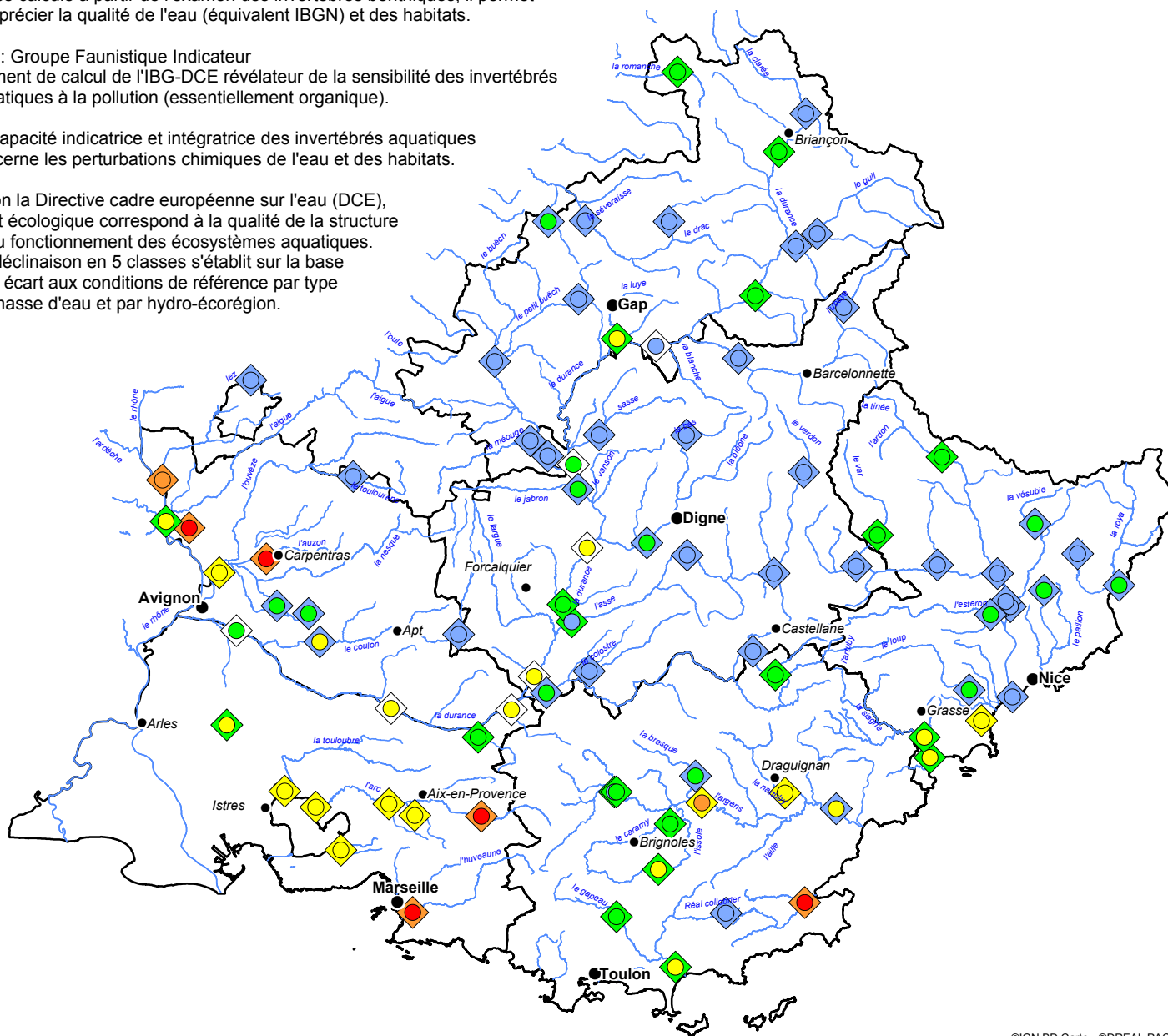
GFI : Groupe Faunistique Indicateur  
Elément de calcul de l'IBG-DCE révélateur de la sensibilité des invertébrés aquatiques à la pollution (essentiellement organique).

La capacité indicatrice et intégratrice des invertébrés aquatiques concerne les perturbations chimiques de l'eau et des habitats.

Selon la Directive cadre européenne sur l'eau (DCE), l'état écologique correspond à la qualité de la structure et du fonctionnement des écosystèmes aquatiques. Sa déclinaison en 5 classes s'établit sur la base d'un écart aux conditions de référence par type de masse d'eau et par hydro-écocorégion.

# Qualité biologique des cours d'eau (Equivalent IBGN-GFI)

## Région Provence Alpes Côte d'Azur



### Classe de qualité des invertébrés: IBGN

- ◆ Très bonne (43)
- ◆ Bonne (20)
- ◆ Moyenne (9)
- ◆ Médiocre (6)
- ◆ Non déterminé (7)

### Classe de qualité des invertébrés benthiques : GFI

- Très bonne (32)
- Bonne (25)
- Moyenne (21)
- Médiocre (2)
- Mauvaise (5)

- Préfecture
- Sous-Préfecture
- ~ Cours d'eau



Validité de la carte : décembre 2009

©IGN BD Carto - ©DREAL PACA Labo, Réalisation : DREAL PACA CM - IBGN-GFI.wor

Visitez notre site internet : [www.paca.developpement-durable.gouv.fr](http://www.paca.developpement-durable.gouv.fr)