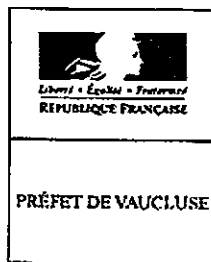


ERIC  
A force pour  
s'inscrire  
stera. Montre



REÇU LE  
24 JUIN 2011  
LAGARDE - PARÉOL

# Communiqué de presse

## Sécheresse en Vaucluse

### Le Préfet place en situation

- de vigilance : l'ensemble du département,
- et d'alerte : les secteurs du Lez, de l'Aygues, de l'Ouvèze et de la Nesque

Le Préfet de Vaucluse, après consultation du comité départemental « Sécheresse » du 16 juin 2011, a décidé de déclarer :

- la situation de vigilance sur l'ensemble du département,
  - une situation d'alerte sur les secteurs du Lez, de l'Aygues, de l'Ouvèze et de la Nesque.
- (Voir ci-joint la carte de répartition des secteurs concernés par l'arrêté préfectoral du 24 juin 2011).

La situation hydrologique est préoccupante au vu des paramètres suivants :

#### Situation pluviométrique :

- les précipitations hivernales, d'octobre à mars, ont été un peu supérieures à la normale. Cependant les déficits pluviométriques exceptionnels observés en avril et mai, variant de 60 à 80 %, aggravés par des températures élevées pour la saison (2 à 3° au-dessus des normales), ont très rapidement réduit ce bénéfice.
- les fortes précipitations de début juin ont permis de compenser localement ce déficit, mais sans réelle conséquence durable sur les ressources en eau.

#### Situation des cours d'eau à la mi-juin :

- globalement, les débits (proches des normales en mars) se sont brutalement effondrés au cours du mois de mai, avec un risque de mise à-sec rapide de certains bassins hydrauliques sensibles.
- l'important épisode pluvio-orageux du 2 au 5 juin a permis localement une remontée parfois rapide des cours d'eau mais de façon inégale et transitoire, et sans conséquence bénéfique sur les réserves en eau souterraine.
- à la mi-juin, une grande partie des cours d'eau ont retrouvé un débit d'étiage faible (similaire à celui observé fin mai) en particulier dans le nord du département, avec des valeurs inférieures au seuil d'alerte pour le Lez, l'Aygues, l'Ouvèze et la Nesque.

#### Situation des nappes :

- la situation des nappes reste à ce jour non préoccupante même si une tendance à la baisse est observée, principalement sur les petites nappes locales.

#### Situation des principales retenues d'eau :

- malgré des situations contrastées en début de saison, les principaux barrages (Serre-Ponçon sur la Durance ou Sainte-Croix sur le Verdon) font apparaître à la mi-juin un taux de remplissage conforme aux moyennes.