

[Actualiser la page](#) ■ [Carte noir et blanc](#) ■ [Imprimer](#) ■ [Version accessible](#) ■ [Droits](#)

[retour carte](#)

[Conséquences et conseils](#)

[Dangers météorologiques](#)

[Qu'est-ce que la vigilance ?](#)



Consultez le [Bulletin national](#)

[Informations sur les crues :](#)

Consultez la carte
et les bulletins de
[Vigilance "crues"](#)



Bulletin de vigilance Régional. CENTRE METEOROLOGIQUE INTERREGIONAL D'AIX-EN-PROVENCE

Numéro: 1901SE04

Emis le : dimanche 19 janvier 2014 à 13h00
par : Météo-France Aix en Provence
Date et heure du prochain message : au plus tard le dimanche 19 janvier 2014 à 16h00

■ Type de phénomène

Pluie-Inondation.

Phénomène en cours.

Fin de phénomène prévue le dimanche 19 janvier 2014 à 16h00

■ Localisation

Début de suivi pour :

Aucun département

Maintien de suivi pour :

Bouches-du-Rhône (13) et Var (83).

Fin de suivi pour :

Aucun département

■ Description

Qualification du phénomène :

Episode de fortes pluies qui, sans être exceptionnel, nécessite un suivi particulier.

Faits nouveaux :

Néant

Situation actuelle :

Les cumuls de pluies mesurés depuis le début de cet épisode sont le plus souvent de 40 à 60 mm, atteignant localement 90 à 120 mm dans l'intérieur varois.

Le département du Var est vigilance orange inondation. Suivi crues sur www.vigicrues.gouv.fr.

Evolution prévue :

Sur les Bouches-du-Rhône et le Var les fortes pluies parfois orageuses vont perdurer jusqu'à dimanche en fin d'après-midi. Ces pluies sont encore régulières et durables sur le Var et les Bouches du Rhône, même si des périodes d'accalmie sont possibles en particulier sur les Bouches-du-Rhône. Les cumuls encore prévus jusqu'en fin d'après-midi sont de l'ordre le plus souvent de 7 à 15 mm, localement 30 à 40 mm et ponctuellement 50 mm.

Les cumuls de pluie prévus pour l'ensemble de l'épisode atteindront alors souvent 50 à 80 mm, jusque localement 100 à 150 mm dans l'intérieur du Var.

■ Conséquences possibles

Précipitations/Orange

- * De fortes précipitations susceptibles d'affecter les activités humaines sont attendues.
- * Des inondations sont possibles dans les zones habituellement inondables.
- * Des cumuls importants de précipitation sur de courtes durées, peuvent, localement, provoquer des crues inhabituelles de ruisseaux et fossés.
- * Risque de débordement des réseaux d'assainissement.
- * Les conditions de circulation routière peuvent être rendues difficiles sur l'ensemble du réseau secondaire et quelques perturbations peuvent affecter les transports ferroviaires en dehors du réseau « grandes lignes ».
- * Des coupures d'électricité peuvent se produire.

■ Conseils de comportement

Précipitations/Orange

- * Renseignez-vous avant d'entreprendre vos déplacements et soyez très prudents. Respectez, en particulier, les déviations mises en place.
- * Ne vous engagez en aucun cas, à pied ou en voiture, sur une voie immergée.
- * Dans les zones habituellement inondables, mettez en sécurité vos biens susceptibles d'être endommagés et surveillez la montée des eaux.

Consultez les prévisions météo sur votre département [83 - VAR](#) ou [votre région](#)

Consulter les [coefficients et horaires de marée](#)
(Service Hydrographique et Océanographique de la Marine)

[Page précédente](#) [Haut de page](#)

Copyright Météo-France