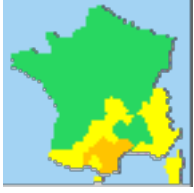
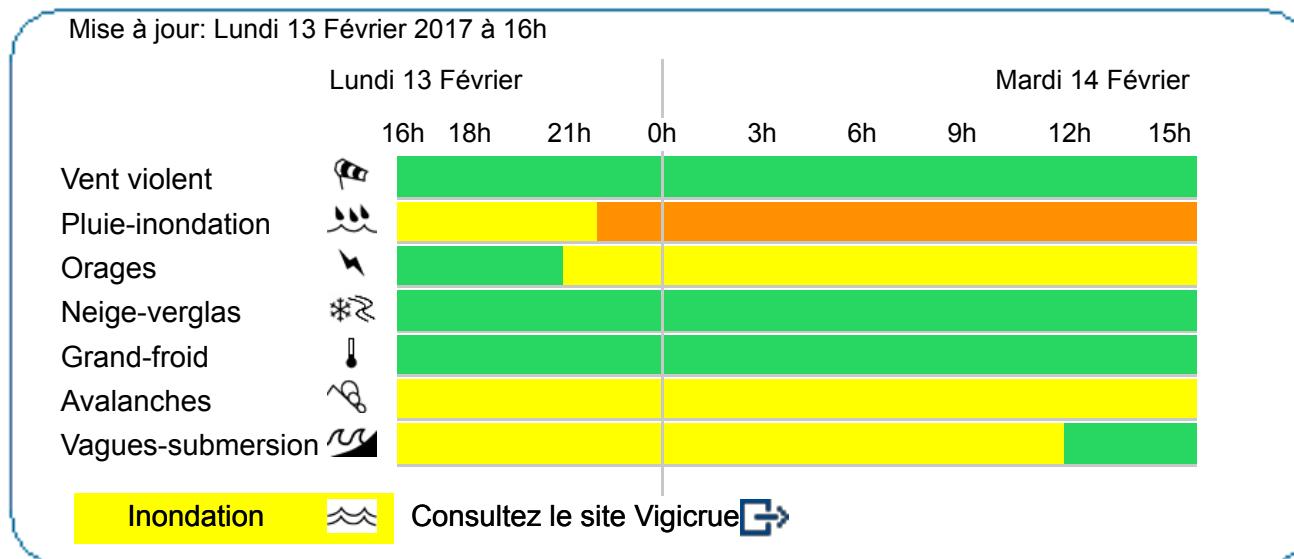


Vigilance météorologique

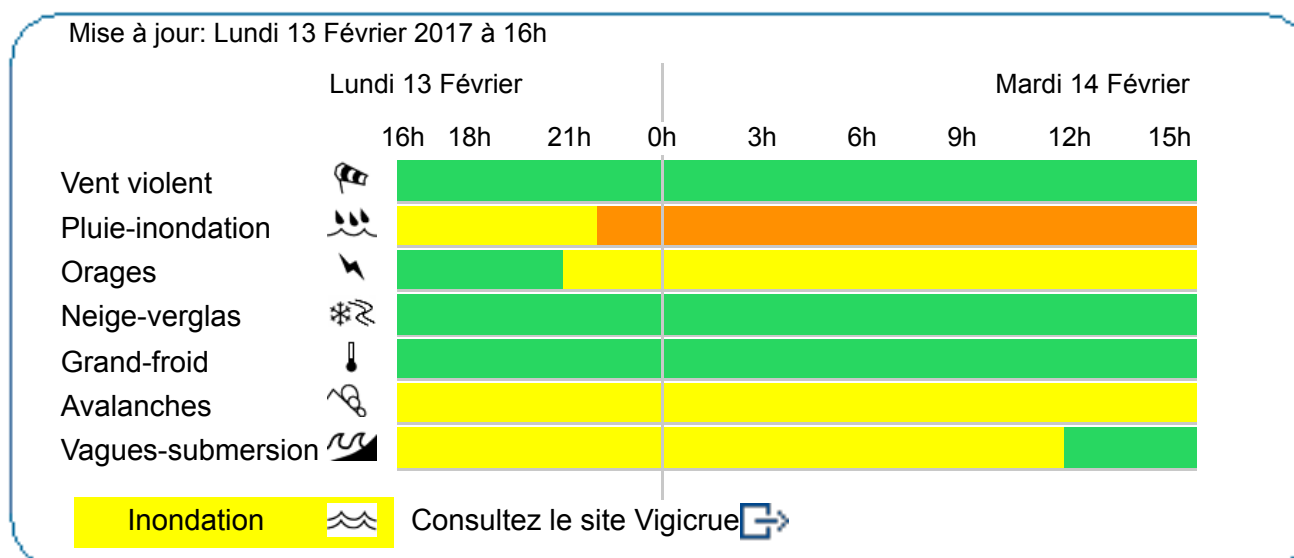
[Carte de vigilance](#)
[Version tableau](#)
[Version accessible](#)
[Carte noir & blanc](#)
[Carte noir & blanc](#)
[Widgets](#)
[Qu'est-ce que la vigilance ?](#)
[Dangers météorologiques](#)
[Conséquences et conseils](#)

 Consultez le [Bulletin national](#)

 Informations sur les crues :
 Consultez la carte et les bulletins de [Vigicrues](#)


66 - PYRENEES-ORIENTALES



66 - PYRENEES-ORIENTALES



Bulletin de vigilance Régional.

CENTRE METEOROLOGIQUE INTERREGIONAL D'AIX-EN-PROVENCE

Numéro:1302SE02

Emis le : lundi 13 février 2017 à 16h00
 par : Météo-France Aix en Provence
 Date et heure du prochain message : au plus tard le lundi 13 février 2017 à 22h00
 Emis le : lundi 13 février 2017 à 16h00
 par : Météo-France Aix en Provence
 Date et heure du prochain message : au plus tard le lundi 13 février 2017 à 22h00

Bulletin de vigilance Régional.

CENTRE METEOROLOGIQUE INTERREGIONAL D'AIX-EN-PROVENCE

Numéro:1302SE02

Type de phénomène

Pluie-Inondation.

Début d'évènement prévu le lundi 13 février 2017 à 22h00
 Fin de phénomène prévue le mardi 14 février 2017 à 16h00

Pluie-Inondation.

Début d'évènement prévu le lundi 13 février 2017 à 22h00
 Fin de phénomène prévue le mardi 14 février 2017 à 16h00

I LocalisationLocalisation

Début de suivi pour :

Aucun département

Maintien de suivi pour :

Aude (11), Hérault (34) et Pyrénées-Orientales (66).

Fin de suivi pour :

Aucun département

Début de suivi pour :

Aucun département

Maintien de suivi pour :

Aude (11), Hérault (34) et Pyrénées-Orientales (66).

Fin de suivi pour :

Aucun département

I DescriptionDescription

Qualification du phénomène :

Episode pluvio-orageux marqué nécessitant un suivi particulier du fait de la quantité et de l'intensité des pluies prévues.

Faits nouveaux :

L'Aude et l'Hérault sont en vigilance orange Crue.

Se référer au site <http://www.vigicrues.ecologie.gouv.fr/>

Situation actuelle :

Après une accalmie temporaire il pleut à nouveau sur les contreforts de l'ouest de l'Hérault.

Evolution prévue :

Sur les contreforts de l'Hérault, sur l'Espinouse en particulier, les pluies reprennent ce lundi. Dans la nuit de lundi à mardi, ces pluies vont à nouveau se renforcer. Alors que depuis samedi, il sera déjà tombé 100 mm environ, le cumul des pluies supplémentaires prévues est de 150 à 200 mm.

Une grande moitié est de l'Aude et des Pyrénées-Orientales, dans la nuit de lundi à mardi, est également concernée par l'aggravation pluvio-orageuse. Les précipitations et les orages pourront être marqués et durables avec de fortes intensités pluvieuses. Les cumuls attendus sont de 120 à 150 mm, avec parfois de fortes valeurs en quelques heures.

De plus, les vents d'est à sud-est toujours soutenus sur le Golfe du Lion et les fortes vagues sur le rivage s'opposeront à l'écoulement des eaux vers la mer.

Qualification du phénomène :

Episode pluvio-orageux marqué nécessitant un suivi particulier du fait de la quantité et de l'intensité des pluies prévues.

Faits nouveaux :

L'Aude et l'Hérault sont en vigilance orange Crue.

Se référer au site <http://www.vigicrues.ecologie.gouv.fr/>

Situation actuelle :

Après une accalmie temporaire il pleut à nouveau sur les contreforts de l'ouest de l'Hérault.

Evolution prévue :

Sur les contreforts de l'Hérault, sur l'Espinouse en particulier, les pluies reprennent ce lundi. Dans la nuit de lundi à mardi, ces pluies vont à nouveau se renforcer. Alors que depuis samedi, il sera déjà tombé 100 mm environ, le cumul des pluies supplémentaires prévues est de 150 à 200 mm.

Une grande moitié est de l'Aude et des Pyrénées-Orientales, dans la nuit de lundi à mardi, est également concernée par l'aggravation pluvio-orageuse. Les précipitations et les orages pourront être marqués et durables avec de fortes intensités pluvieuses. Les cumuls attendus sont de 120 à 150 mm, avec parfois de fortes valeurs en quelques heures.

De plus, les vents d'est à sud-est toujours soutenus sur le Golfe du Lion et les fortes vagues sur le rivage s'opposeront à l'écoulement des eaux vers la mer.

I 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.

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.

I 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.

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 **66 - PYRENEES-ORIENTALES** ou votre région **66 - PYRENEES-ORIENTALES** ou votre région **66 - PYRENEES-ORIENTALES**

Consultez les **observations météorologiques**

Consultez les **coefficients et horaires de marée**
(Service Hydrographique et Océanographique de la Marine)

Consulter les **coefficients et horaires de marée**
(Service Hydrographique et Océanographique de la Marine)