

■ Carte noir et blanc ■ Version tableau ■ Version accessible ■ Imprimer ■ Droits

[retour carte](#)

METEO FRANCE
Toujours un temps d'avance



Conséquences et conseils

Dangers météorologiques

Qu'est-ce que la

Informations sur les crues :

Attention risques de crues :

Consultez la carte
et les bulletins de
Vigilance "crues"



Consultez les coef
marée

(Service Hydrograph
Océanographique de

Bulletin de vigilance National. CENTRE NATIONAL DE PREVISION

Numéro:1209DP01

Emis le : samedi 12 septembre 2015 à 06h01

par : Météo-France Toulouse

Date et heure du prochain message : au plus tard le samedi 12 septembre 2015 à 12h00

■ Type de phénomène

Orages et Pluie-Inondation.

Début d'évènement prévu le samedi 12 septembre 2015 à 12h00

Fin de phénomène prévue au plus tôt le dimanche 13 septembre 2015 à 21h00

■ Localisation

Début de suivi pour :

AUVERGNE, Ardèche (07), Aveyron (12), Loire (42), Lozère (48), Rhône (69) et Tarn (81).

Maintien de suivi pour :

Gard (30) et Hérault (34).

Fin de suivi pour :

Aucun département

■ Description

Qualification du phénomène :

Épisode pluvio-orageux intense nécessitant un suivi particulier du fait de son intensité et de sa durée.

Faits nouveaux :

Extension de la vigilance orange « orage » et/ou « précipitations » aux départements d'une bonne partie du Massif Central et du Rh

Situation actuelle :

La dégradation pluvio-orageuse se met en place sur le pays en cette fin de nuit : pluies et orages sont déjà bien en place sur le nord de l'Aquitaine, les Charentes, le sud du Poitou. Il est tombé 26 mm en 3 heures au Blayais (33), 15 mm à St Gervais (17). Les premiers orages se déclenchent sur les Pyrénées. Enfin, sur le Languedoc et les Cévennes, les pluies sont en cours d'intensification, et prennent un caractère d'averses d'intensité croissante. Il est déjà tombé de 10 à 20 mm dans les 3 dernières heures sur ces régions.

Evolution prévue :

Progressivement, au cours de la journée de samedi, le temps va devenir bien agité sur une grande partie de la France.

Massif Central :

D'une part, depuis les régions du Sud-Ouest vers le Nord-Est du pays, des averses et des orages se produiront. Les orages pourront être localement forts, notamment à partir de l'après-midi de samedi, localement accompagnés de fortes rafales de vent de l'ordre de 80 km/h surtout de chute de grêle, notamment près des départements du Tarn, de l'Aveyron, du Cantal. Les cumuls de précipitations générés par ces orages pourraient être sensibles sur les départements placés en vigilance orange à partir de samedi soir, sur l'ensemble du Massif Central. Les cumuls de pluie attendus d'ici dimanche matin seront compris entre 60 et 100 mm par endroits, avec des pointes à 120 mm sur le nord de l'Aveyron. Attention, ces quantités pourront tomber en 2 à 3 heures seulement.

Cette perturbation se décale l'après-midi vers l'est pour concerner l'ouest du département de la Haute-Loire, le département de la Loire et le nord du département du Rhône.

Sous la perturbation, les orages sont localement forts, notamment sur le sud du Massif central : brusques rafales de vent (localement jusqu'à 100 km/h en rafales), risque de grêle, activité électrique soutenue et fortes précipitations en peu de temps. Les cumuls de pluie sont également importants, avec en moyenne une quarantaine de mm, mais localement 50 à 80 mm, voire plus, en moins de 12h, sur tous les secteurs concernés. Sur l'Ardèche, la dégradation orageuse est prévue pour la fin d'après-midi, et elle se poursuit par des pluies une partie de la nuit prochaine. Sur les Cévennes gardoises, on attend également jusqu'à 100 mm d'ici demain matin. De nouvelles précipitations marquées sont attendues sur ce secteur en fin de journée de dimanche et dans la nuit de dimanche à lundi.

Languedoc, Cévennes :

D'autre part, plus au sud, les précipitations continuent en matinée de samedi, pouvant déjà prendre un caractère orageux. Elles vont s'intensifier dans l'après-midi de samedi et plus nettement encore en soirée, prenant un caractère orageux marqué, à la fois près du littoral dans les plaines côtières ; des débordements sont à craindre sur les côtes ; les trois départements, de l'Hérault, du Gard et de la Lozère, sont rapidement concernés (et pas seulement la Lozère cévenole).

Outre les phénomènes liés aux orages (foudre, fortes intensités pluvieuses, fortes rafales de vent, voire grêle) on devrait relever d'ici dimanche matin entre 100 et 150 mm par endroits, avec des pointes à 200 voire 250 mm près du relief ou sous des orages plus stationnaires. En matinée de dimanche, les pluies orageuses auront tendance à se cantonner entre l'extrême est de l'Hérault, le sud-est de la Lozère et le Gard. Après une possible accalmie relative vers la fin de matinée, une nouvelle dégradation est attendue en deuxième partie de journée concernant encore ces départements. Notez que le vent de sud-est pourra gêner les écoulements à la mer.

■ Conséquences possibles

Orages/Orange

- * Violents orages susceptibles de provoquer localement des dégâts importants.
- * Des vies et des biens peuvent être, localement, mis en danger.
- Précipitations/Orange**
- * De fortes précipitations susceptibles d'affecter les activités humaines sont attendues.
- * En raison de ces précipitations, la visibilité peut être réduite, des inondations sont possibles.
- * Les conditions de circulation routière peuvent être rendues difficiles et quelques perturbations peuvent affecter les transports ferroviaires.

■ Conseils de comportement

Orages/Orange

- * Soyez prudents et vigilants en particulier dans vos déplacements et vos activités de loisir.
- * Evitez d'utiliser le téléphone et les appareils électriques.
- * A l'approche d'un orage, prenez les précautions d'usage pour vous protéger des effets de la foudre, mettez en sécurité vos biens et abritez-vous.
- Précipitations/Orange**
- * Renseignez vous avant d'entreprendre un déplacement, soyez vigilants. Evitez, si possible, le réseau routier secondaire.
- * Si vous habitez en zone habituellement inondable, prenez les précautions d'usage.
- * Soyez prudents face aux conditions de circulation pouvant être difficiles.

[Consultez les prévisions météo](#)