



## IMMERSION EN PRÉFECTURE : DE LA VIGILANCE MÉTÉO AUX INONDATIONS DANS LES PYRÉNÉES ATLANTIQUES

**Jean-François Vassiliades**, chef du service interministériel de Défense et Protection civile à la préfecture des Pyrénées-Atlantiques

**La préfecture a une position centrale en cas d'évènement majeur sur son territoire. Elle a un rôle pivot dans l'alerte et la coordination de la réponse de sécurité civile. Immersion dans l'évènement des 9 et 10 décembre 2021 dans les Pyrénées-Atlantiques, où des inondations importantes, ont amenés les services de vigilance météorologiques et les services de l'État à émettre et diffuser une vigilance rouge. Si les dégâts aux biens n'ont pu être évités, aucune victime n'a été à déplorer.**

### DE LA RÉCEPTION AU RELAI DE L'ALERTE

La préfecture est alertée par Météo France, le 8 décembre, par un bulletin spécial concernant de fortes pluies.

Puis le 9 décembre, à 6 heures, le département est placé en vigilance orange pluie-inondation. Plusieurs cours d'eau (la Nive, la Nivelle, le gave d'Oloron) sont successivement placés eux aussi en vigilance orange crues dès 10h00 du matin. Les prévisions de précipitations annoncées par Météo France (Laruns : 110 mm de pluies attendus, Saint-Jean-Pied-de-Port : 60 à 80 mm, Bayonne : 20 à 30 mm) pour les 24 prochaines heures sont analysées par le service de prévision des crues qui nous alerte sur un possible passage en vigilance rouge de certains cours d'eau.

Toutes ces alertes sont relayées immédiatement auprès des institutionnels par la préfecture via

l'agent de permanence du Service interministériel de Défense et Protection civile (SIDPC) qui rédige les bulletins d'alerte qui sont envoyés, au moyen d'un automate d'alerte, aux mairies, aux collectivités chargées de l'entretien et du suivi des cours d'eau, syndicats mixtes, ainsi qu'aux médias.



Centre-bourg de Laruns, crue de décembre 2021 - © Sdis 64

Ce bulletin reprend les prévisions météo (cumuls de pluie, hauteur d'eau) pour les heures à venir et rappelle les conseils de prudence et de comportement.

Des listes de diffusion ont été préalablement enregistrées dans l'automate d'alerte ce qui permet de

cibler la diffusion de l'information en fonction du territoire concerné. Ainsi, des mails et des SMS sont envoyés à tous les correspondants en rappelant les points de vigilance ainsi que les conseils de comportements.

À 11 h 00, toutes les mairies (Bayonne, Laruns, Pau, Oloron,...) étaient prévenues de l'arrivée d'un épisode pluvieux remarquable, ce qui leur a permis à leur tour d'informer la population et d'activer leur Plan communal de sauvegarde.

En parallèle de la diffusion de ces alertes, une cellule anticipation est également activée au sein de la préfecture en lien notamment avec les services de Météo France et le Service de prévision des crues (SPC) afin de mesurer au plus juste les impacts que pourraient avoir ces précipitations sur les cours d'eau.

Pour coordonner toutes ces opérations, le préfet des Pyrénées-Atlantiques dispose d'un outil opérationnel : le Centre opérationnel départemental (COD) qui a été activé dès le 9 décembre. Le Code de la sécurité civile prévoit que le maire est le Directeur des opérations de secours (DOS) sur le territoire de sa commune en cas d'évènement majeur et doit à ce titre alerter et protéger sa population. En cas d'évènement impactant plusieurs communes, c'est le préfet qui devient le DOS. Il dispose pour se faire du Centre opérationnel départemental. Cette cellule de crise située en préfecture est constituée des services opérationnels de



l'État (SDIS, gendarmerie, direction départementale des territoires et de la mer (DDTM) ) mais aussi du conseil départemental. La concentration en un lieu unique des services permet au préfet de faire le lien entre les informations recueillies par la cellule anticipation, les remontées directes du terrain et les décisions immédiates qui doivent être prises.

Ainsi, plusieurs maires ont pu être directement contactés par téléphone depuis la cellule de crise (Laruns, Bayonne) afin de les aider à prendre des mesures de sauvegarde plus importantes que sur le reste du département, car les informations dont nous disposions laissaient craindre des débordements très importants. Les rives du centre-ville de Bayonne risquaient d'être submergées ainsi que le quartier du Petit Bayonne. Sur Laruns, des coulées de boue étaient à craindre et menaçaient directement une dizaine d'habitations ainsi que les principales voies d'accès à la commune.



Centre-bourg de Laruns, crue de décembre 2021 - © Sdis

### VIGILANCE ROUGE ET DÉGÂTS ...

Le 10 décembre à 14 h 00, le cours d'eau « Bec du gave » est placé en vigilance rouge. Un contact direct est pris avec les maires de Bidache, Urt, Sames et Guiches. L'activation de leur plan communal de sauvegarde avec une surveillance ciblée des zones à risques et des populations vulnérables leur a été demandée.

De nombreux incidents ont été recensés dans tout le département, entraînant cinquante évacuations d'habitations et d'entreprises (thermes de Cambo, mise en sécurité d'usines sur le bassin de Lacq ...), vingt sauvetages de personnes piégées dans leur véhicule, la fermeture de vingt-

deux établissements scolaires, des perturbations du trafic SNCF (trois lignes coupées) et des coupures d'autoroutes.

Plus de 350 interventions ont eu lieu sur le département avec pour conséquence 133 communes reconnues en catastrophe naturelle.

Un collège a été évacué préventivement et des centres d'hébergements d'urgence ont été ouverts parés à accueillir d'éventuels sinistrés.


La commune la plus touchée fut celle de Laruns où des dégâts matériels importants ont eu lieu. Des routes ont été détruites, des habitations inondées et des réseaux (eau, gaz) endommagés. Il est tombé 200 mm d'eau sur la commune et le pic de crue a été relevé à 1,50 m, soit 1,00 m environ au-dessus de sa cote normale.

Le ministre de l'Intérieur s'est rendu sur place le 11 décembre ainsi que le 18 décembre pour échanger avec les habitants et les élus et assurer que la reconnaissance de

catastrophe naturelle interviendrait le plus rapidement possible.



Cellule de crise à la préfecture des Pyrénées Atlantiques, en décembre 2021 - © COD de la préfecture 64/ Breci 64



**PRÉFET  
DES PYRÉNÉES-  
ATLANTIQUES**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

**VIGILANCE CRUE ORANGE**

**SAISON**

**Destinataires :**  
Services : ALIENOR – AOM - ARS NA – ARS 64 - Astreinte transport Nouvelle-Aquitaine – Base hélico SC – CAPB - CODIS - Conseil Départemental – COZ – DDETS – DDPP- DRAAF - DDSP - DDTM- DSDN - EFS- ENEDIS – EPSA - Gendarmerie (CORG) – GRDF – La Poste - Météo France – Orange - Ports – Réseau sport 64 - SAMU Pau – SAMU Bayonne – SNCF COGC – SP Bayonne – SPC GAD - SP Oloron - Vinci autoroute  
Communes : Athos-Aspis - Autevielle-Saint-Martin-Bideren - Berrogain-Larruns – Charre - Charritte-de-bas - Espès-Undurein - Espiute – Garindein - Gestas - Gotein-Libarrenx - Guinarthe-Parenties – Idaux-Mendy – Lichos – Mauleon-Licharre - Menditte - Nabas – Ordiarp - Osserain-Rivareyte - Rivehaute –Saint-Gladie-Arrive-Munein - Tabaille-Usquin – Viodos-Abense-de-Bas  
Communes (bassin versant) : Ainharp - Alcaiz-Alcabehehy-Sunharette - Alos-sibas-abense – Arette - Aroue-Ithorots-Olhaiby - Arrast-Larrebieu - Aussuruq - Camou-Chigüe - Chéraute - Domezain-Berraute - Etcharry - Etchebar - Haux - Lacarry-Arhan-Charritte-De-Haut - Laguinge-Restoue - Larrau - Lichans-Sunhar - Lioq-Atherey - Moncayolle-Larroy-Mendibieu - Montory - Ossas-Suhare - Sainte-Engrace - Sauguis-Saint-Etienne - Tardets-Sorholus - Trois-Villes  
**Presse :** AFP – France 3 – France Bleu Béarn – France Bleu Bayonne – Pyrénées presse – Sud-Ouest

Date :	09/12/21	Heure :16h30	Valide jusqu'au : 10/12/21 16h	N° : 1
--------	----------	--------------	--------------------------------	--------

**Qualification de l'événement**  
Risque de crues significatives sur les tronçons en vigilance orange.

**Situation actuelle et évolution prévue**  
Un nouvel événement pluvio-neigeux conséquent se met en place ce jeudi et se poursuivra au moins jusqu'à vendredi soir. Au cours de cet événement la limite pluie neige remonte au-dessus de 2000m.  
Sous l'effet des précipitations, et de la fonte d'une partie du manteau neigeux en moyenne montagne, les niveaux vont commencer à monter à partir de jeudi après-midi et franchiront le niveau des premiers débordements.  
Les hausses se poursuivront vendredi et pourraient atteindre le niveau des débordements dommageables.

Crue significative.  
L'événement pourrait se rapprocher de celui de décembre 2019.  
A Lioq-Atherey, le niveau devrait être compris entre 2,60m. et 3,00m. en fin de nuit de jeudi à vendredi.  
A Mauléon, le niveau devrait être compris entre 2,10m. et 2,80m. en début de matinée de vendredi.

**Conséquences possibles :** Des inondations importantes sont possibles. Les conditions de circulation peuvent être rendues difficiles sur l'ensemble du réseau et des perturbations peuvent affecter les transports ferroviaires. Des coupures d'électricité peuvent se produire. Les digues peuvent être fragilisées ou submergées. Les zones en sous-sol, notamment les parkings souterrains, peuvent être dangereuses.

**Conseils de comportement :** Je m'éloigne des cours d'eau et des ponts, je rejoins un point haut ou je m'abrite à l'étage. Je ne m'engage pas sur une route immergée, même partiellement. J'évite de me déplacer et je me tiens informé sur les conditions météo. Je ne descends pas dans les sous-sols. Je mets mes biens hors d'eau et je localise mon kit d'urgence.

**Pour les maires :** La plus grande vigilance s'impose donc. Veuillez mettre en oeuvre, le cas échéant, les mesures de protection des populations adaptées à la situation et aux enjeux locaux et activer les mesures de votre plan communal de sauvegarde.

Il vous appartient de vous tenir informé de l'évolution de la situation en consultant le site: [www.vigicrues.gouv.fr](http://www.vigicrues.gouv.fr)  
En cas d'urgence, appelez le permanent SIDPC par le standard de la préfecture: **05.59.98.25.25**

P/Le Préfet,  
Le Permanent SIDPC

Bulletin d'alerte rédigé par le SIDPC - © Préfecture des Pyrénées-Atlantiques