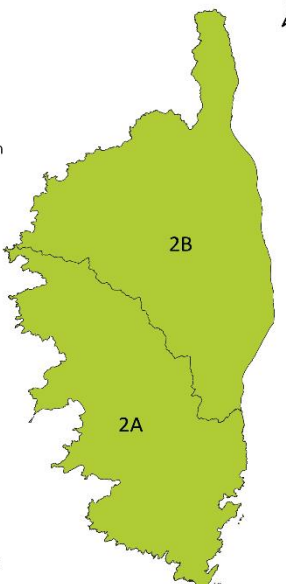
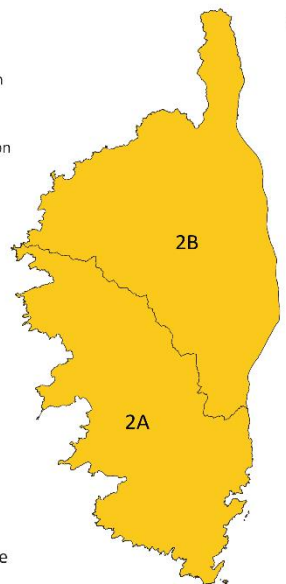


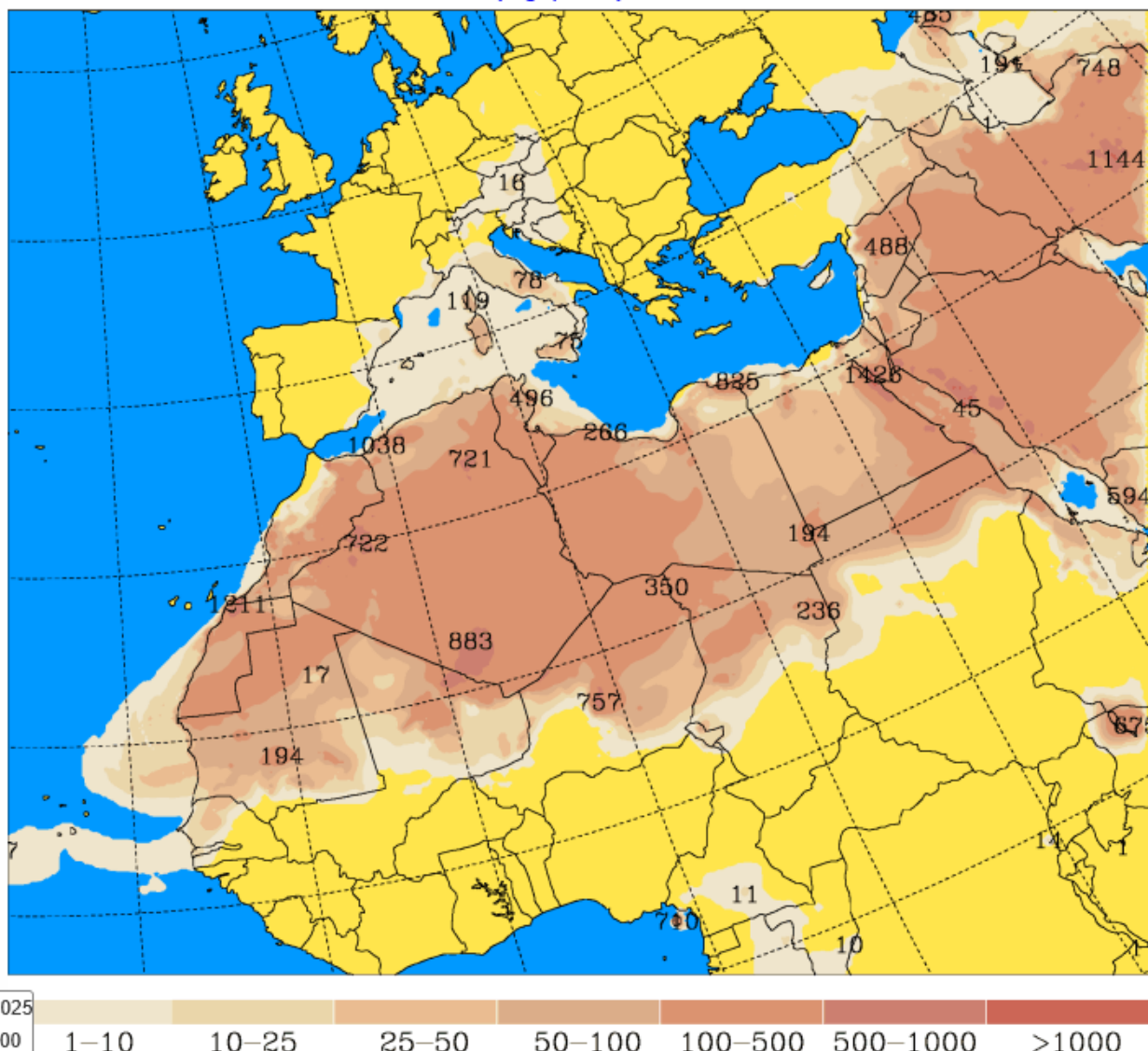
Communiqué du 27/08/2025, 11h00

Polluant : Particules fines inférieures à 10 µg/m3	Date du déclenchement de l'épisode : 28/08/2025
Carte des dépassements de seuil pour la journée du mercredi 27/08/2025 <p>Légende :</p> <ul style="list-style-type: none"> [Vert] Pas de dépassement de seuil [Jaune] Dépassement du seuil d'information et de recommandation [Orange] Dépassement persistant du seuil d'information et de recommandation [Rouge] Dépassement du seuil d'alerte  <p>Sources : Conception et création : Qualitair Corse Fond : Bdcarto@IGN </p>	Carte des dépassements de seuil pour la journée du jeudi 28/08/2025 <p>Légende :</p> <ul style="list-style-type: none"> [Vert] Pas de dépassement de seuil [Jaune] Dépassement du seuil d'information et de recommandation [Orange] Dépassement persistant du seuil d'information et de recommandation [Rouge] Dépassement du seuil d'alerte  <p>Sources : Conception et création : Qualitair Corse Fond : Bdcarto@IGN </p>
<p>Description / Evolution et tendance :</p> <p>La Corse entrera demain dans un épisode de pollution lié à une remontée de particules désertiques en provenance du Sahara. Touchant depuis hier la péninsule ibérique, elle devrait traverser la Corse en fin de journée et se renforcer demain sur le territoire.</p> <p>En l'absence de précipitations marquées, le seuil d'information et de recommandation pourra être dépassé sur les deux départements. Un retour à la normale est envisagé dès vendredi 29 août.</p>	

Episode de pollution atmosphérique

University of Athens (AM&WFG)
Dust Concentration Near Ground (ugr/m³)

SKIRON Forecast
Thu 28.08.25 at 12 UTC



Recommandations sanitaires et comportementales : Voir documents joints

Coordonnées Qualitair Corse :

Tél : 06 88 17 50 83 / 06 74 05 72 81
astreinte.qc@gmail.com
www.qualitaircorse.org



Coordonnées préfectures :

Corse-du-Sud : 04 95 11 12 13
pref-defense-protection-civile@corse-du-sud.gouv.fr

Haute-Corse : 04 95 34 50 00
pref-defense-protection-civile@haute-corse.gouv.fr

Episode de pollution atmosphérique

Prochain communiqué: le 28/08/2025 à 11h00