



Suivi enneigement du bassin versant de la Durance Janvier 2026



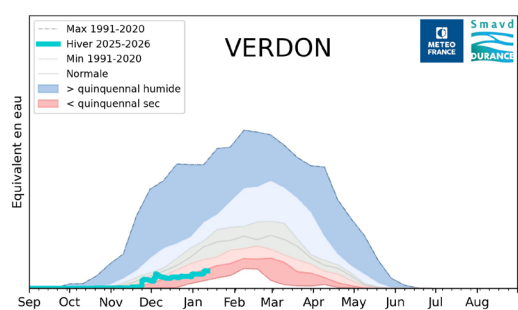
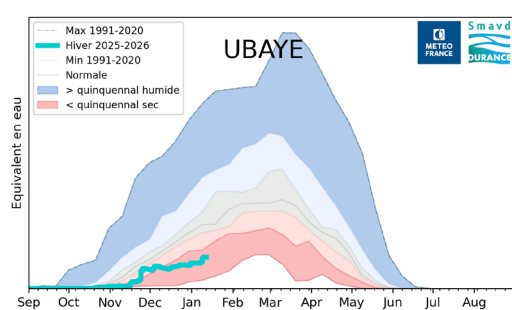
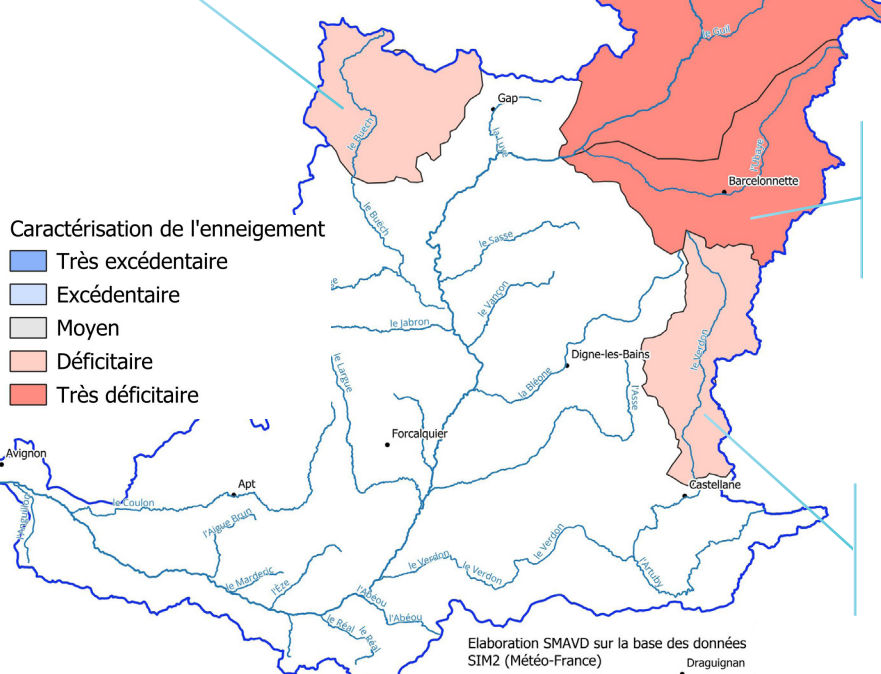
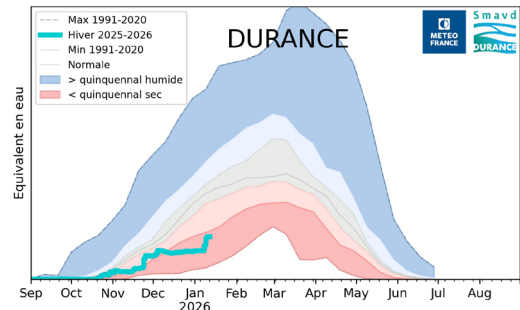
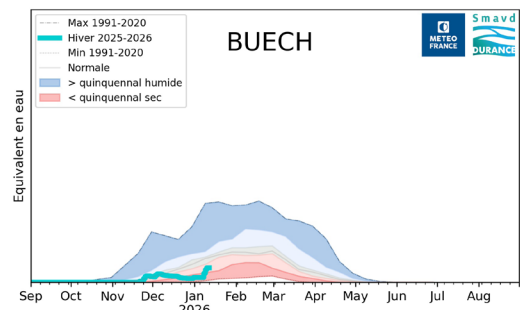
Un enneigement déficitaire malgré les dernières chutes

L'enneigement a tardé à apparaître en début de saison puisque les premières chutes de neige significatives ne sont arrivées qu'entre fin novembre et début décembre. Le mois de décembre a ensuite connu une quasi absence de précipitations neigeuse sur l'ensemble du bassin. Les températures élevées ont au contraire entraîné une fonte à basse altitude, particulièrement visible sur le Buëch où l'enneigement avait quasiment disparu début janvier. Sur les autres massifs, l'enneigement est resté stable courant décembre, mais s'avère très déficitaire en fin de mois.

Les précipitations du 8 au 11 janvier ont amené une nouvelle couche neigeuse bienvenue sur l'ensemble des massifs, particulièrement au nord-ouest du territoire sur la haute Durance et le Buëch. Toutefois le déficit reste marqué, à défaut de très marqué avant ces précipitations, avec des fréquences de retour entre 1 année sur 3 et 1 année sur 5.



Equivalent en eau du manteau neigeux



Réalisation

Syndicat Mixte d'Aménagement de la Vallée de la Durance (SMAVD) EPTB DURANCE

Direction Ressource en eau et Environnement

190, rue Frédéric Mistral | 13370 Mallemort

Tél | +33 (0)4 90 59 48 58 - E-mail | contact@smavd.org | www.smavd.org



Avec le soutien de l'agence de l'eau Rhône-Méditerranée Corse