

Inondations vallée de l'Ubaye	
Type	Inondations et coulées de boue
Lieu et date	Vallée de l'Ubaye (Alpes de Haute Provence) 28 août 2025
Description succincte	
<p>Le 28 août 2025, de fortes pluies orageuses ont provoqué une montée rapide des cours d'eau de l'Ubaye et de plusieurs torrents affluents. En quelques heures, des débordements et des ruissellements intenses ont entraîné des inondations localisées, des dépôts de boue et des perturbations sur le réseau routier. Les services de secours ont été mobilisés pour sécuriser les zones les plus exposées.</p>	
Témoignage et mémoire	
Source	Description
Article - La Provence	Article sur la fermeture des routes.
Article - France 3	Photos des coulées de boue et informations sur la météo.
Vidéo - La Provence	Vidéo des coulées de boue et de l'opération de dégagement des routes.
Article - La Provence	Article sur les dégâts créés par cet événement.
Article - Le Dauphiné	Photos de l'évènement et description des opérations techniques.
Impact économique et environnemental	
<p>Les inondations ont causé des dégâts sur certaines infrastructures (routes, ponts secondaires, réseaux), ainsi que sur des terrains agricoles et des habitations situées en zone inondable. Les coulées de matériaux ont modifié ponctuellement le lit de certains torrents et fragilisé les berges. L'activité touristique et commerciale a pu être temporairement perturbée en pleine période estivale.</p>	
Leçons apprises / pertinence future	
<p>Cet épisode confirme la vulnérabilité des vallées alpines aux crues torrentielles rapides, accentuées par des épisodes orageux plus intenses. Il souligne l'importance de la gestion des zones inondables, de l'entretien des cours d'eau et de l'adaptation de l'aménagement du territoire face à des événements hydrométéorologiques appelés à devenir plus fréquents.</p>	

