

Inondation de 2016	
<b>Type</b>	Inondations, glissements de terrain, événements météorologiques extrêmes
<b>Lieu et date</b>	Vallée du Tanaro, province de Cuneo et bassin du Po – 21–25 novembre 2016
Description succincte	
<p>Entre le 21 et le 25 novembre 2016, un intense perturbation atlantique a frappé le Piémont, avec une violence particulière dans la province de Cuneo. En moins de trois jours, plus de 600 mm de pluie sont tombés dans les zones montagneuses et collinaires. La rivière Tanaro et plusieurs de ses affluents ont débordé, rappelant la catastrophe de 1994. Dans la région de Mondovi et dans les vallées de Cuneo, il y eut des glissements de terrain, des interruptions de route et de très graves dégâts aux infrastructures, aux maisons et aux terres agricoles.</p>	
Témoignage et mémoire	
Source	Description
<a href="#">Région du Piémont – Événement alluvial du 21 au 25 novembre 2016</a>	Document officiel avec analyses hydrologiques, zones affectées et interventions d'urgence.
<a href="#">ARPA Piémont – Rapport préliminaire novembre 2016 (PDF)</a>	Rapport technique avec données de précipitations et hydrologiques et comparaisons historiques.
<a href="#">POLARIS – CNR IRPI</a>	Fiche d'événement avec des données sur les glissements de terrain, les inondations, les victimes et les impacts environnementaux.
<a href="#">Wikipédia – Inondation du Piémont de 2016</a>	Résumé général avec chronologie, zones concernées et conséquences.
<a href="#">IdeaWebTV – Témoignages d'administrateurs</a>	Recueil des déclarations des maires et vice-maires d'Ormea, Ceva et Farigliano.
<a href="#">ilMeteo.it</a>	Reportages à partir de vidéos locales
<a href="#">Rai News – Vidéos et galeries photo</a>	Images et reportages de dégâts et des interventions de secours.
<a href="#">Unione Monregalese – Spécial inondation</a>	Collection d'articles et de photographies des communautés touchées dans la région de Mondovi.



<a href="#">Corriere della Sera – Turin et Cuneo</a>	Articles avec chronique et témoignages sur le retour de la peur du Tanaro.
<a href="#">TargatoCN – agriculture et dégâts</a>	Attention portée à l'impact économique et agricole (dégâts estimés à 47 millions d'euros).
<a href="#">YouTube / 1</a>	Contribution des citoyens à Farigliano
<a href="#">YouTube / 2</a>	Contribution des citoyens à Farigliano
<a href="#">Données météorologiques Asti</a>	Analyse de l'événement alluvial avec images
<a href="#">Corriere.it</a>	La peur dans les villages touchés de 1994, recueil de témoignages
<a href="#">Today</a>	Autres photos de l'inondation
<a href="#">Youtube / 3</a>	La crue à Mondovì (Vue)
<a href="#">Corriere.it</a>	Inondation de 2016 à Turin

### Impact économique et environnemental

L'inondation de novembre 2016 a causé des dommages estimés à **plus de 500 millions** d'euros au Piémont, dont une part significative dans la province de Cuneo. Dans l'agriculture, des pertes d'environ **47 millions d'euros** ont été enregistrées, affectant les vignobles, les noisetiers et les pâturages alpins. Plus de 2 000 personnes ont été évacuées. Les infrastructures ont subi de graves dégâts : effondrement de ponts, routes détruites et berges érodées. L'impact environnemental a été important, avec plus de 200 glissements de terrain enregistrés et d'immenses dépôts de débris dans les rivières.

### Leçons apprises / pertinence future

L'événement de 2016 a confirmé la **fragilité du bassin du Tanaro** et le parallèle avec l'inondation de 1994 a été immédiat. Cependant, les mesures de prévention et les systèmes d'alerte se sont révélés plus efficaces qu'auparavant, évitant une tragédie de grande ampleur. L'inondation a mis en évidence l'importance de la surveillance météorologique, de l'entretien des ouvrages hydrauliques et de la coordination de la Protection Civile. Aujourd'hui, on l'appelle souvent un « signal d'alarme » du changement climatique en cours, avec des événements extrêmes plus fréquents et intenses.

