

## LISTE DES SÉISMES HISTORIQUES IMPORTANTS DANS LE SUD-EST

Cette liste est relative aux séismes historiques du Sud-Est de la France ou des régions limitrophes dont l'intensité maximale est supérieure ou égale à VII sur l'échelle MSK. Pour la France, on a utilisé le catalogue d'épicentres Sirene (Lambert, J. & Levret-Albaret, A. 1996. *Mille ans de séismes en France. Catalogue d'épicentres, paramètres et références*. Ouest-Éditions, Presses Académiques, 75 p.) ; pour la Suisse, le catalogue MECOS ([Macroseismic Earthquake Catalogue of Switzerland](#)) du Service sismologique suisse ; pour l'Italie, [II catalogo dei forti terremoti in Italia dal 461 a.C. al 1990](#) de l'Istituto Nazionale di Geofisica et le Catalogo dei terremoti italiani dall'anno 100 al 1980 du Progetto Finalizzato Geodinamica (Consiglio Nazionale delle Ricerche).



### ALPES DU NORD

#### Savoie

Date	Lat N	Lon E	Localisation	Imax MSK	Commentaires
11/03/1817	45,9°	6,8°	Mont-Blanc	VII	Dégâts aux églises des Houches et de St-Gervais.
19/02/1822	45,8°	5,8°	Chautagne	VII-VIII	Chutes de cheminées à Chambéry, Annecy et Rumilly. Quelques blessés à Annecy.
11/08/1839	45,9°	6,1°	Annecy	VII	Chutes de cheminées à Annecy. Un mort à Annecy ?
08/10/1877	46,1°	6,3°	Faucigny	VII	Chutes de cheminées à La Roche-sur-Foron et St-Jean-de-Maurienne.
30/12/1879	46,2°	6,6°	Chablais	VII	Chutes de cheminées à St-Jean-d'Aulps, Sixt, Montriond et Samoëns.
22/07/1881	45,3°	6,3°	Belledonne	VII	Légers dégâts à St-Jean-de-Maurienne. Ressenti sur une grande surface.
29/04/1905	46,1°	6,9°	Aig.-Rouges	VII-VIII	Dégâts à Chamonix et Argentière. Éboulements. Connu sous le nom de "séisme de Chamonix".
13/08/1905	46,0°	7,0°	Glac. du Tour	VII	
17/04/1936	46,0°	5,9°	Vuache	VII	Chutes de cheminées à Frangy et Chaumont. Connu sous le nom de "séisme de Frangy".

30/03/1958	45,7°	5,7°	Chautagne	VII	Chutes de cheminées à St-Pierre-de-Curtille et Conjux.
19/08/1968	46,3°	6,8°	Chablais	VII	Légers dégâts à Abondance, Richebourg et La Chapelle-d'Abondance. Connu sous le nom de "séisme d'Abondance".
15/07/1996	45,9°	6,1°	Annecy	VII-VIII	Dégâts importants (300 à 400 millions de francs) dans le centre d'Annecy et dans le nord-ouest de l'agglomération. Cheminées abattues, murs lézardés, bâtiments évacués et déclarés irréparables. Connu sous le nom de " <a href="#">séisme d'Épagny-Annecy</a> ". Pour les effets à grande distance, voir aussi le résultat de l' <a href="#">enquête macro-sismique du BCSF</a> .



### Dauphiné

Date	Lat N	Lon E	Localisation	Imax MSK	Commentaires
25/04/1962	45,0°	5,6°	Vercors	VII-VIII	Dégâts à Corrençon et Château-Bernard. Connu sous le nom de "séisme de Corrençon".
25/04/1963	44,9°	5,7°	Vercors	VII	Légers dégâts à Sinard, Avignonet, St-Paul-lès-Monestier et Monestier-de-Clermont. Sans doute consécutifs au remplissage du lac-réservoir de Monteynard. Connus sous le nom de "séismes de Monteynard".
27/04/1963	44,9°	5,7°	Vercors	VII	



### Sud-ouest de la Suisse

Date	Lat N	Lon E	Localisation	Imax MSK	Commentaires
22/03/1394	46,3°	8,0°	Valais	VIII	Dégâts à Brig.
03/05/1574	46,2°	6,2°	Genève	VII	
01/03/1584	46,3°	7,0°	Lac Léman	VII	Dégâts à Aigle et Montreux.
10/03/1584	46,3°	6,9°	Lac Léman	VII	
19/09/1754	46,3°	7,1°	Lac Léman	VII	Dégâts à Bex.
09/12/1755	46,3°	8,0°	Valais	VIII	Dégâts à Brig.
24/01/1837	46,3°	8,0°	Valais	VII	Dégâts à Brig.
25/07/1855	46,2°	7,9°	Valais	VIII-IX	Dégâts à Visp.
26/07/1855	46,2°	7,9°	Valais	VIII	
26/07/1855	46,2°	7,8°	Valais	VII-VIII	
28/10/1855	46,2°	7,9°	Valais	VII	

01/12/1874	46,2°	7,9°	Valais	VII	Dégâts à Zermatt.
04/07/1880	46,2°	8,0°	Valais	VII	Dégâts à Brig.
25/11/1881	46,3°	7,0°	Lac Léman	VII	Dégâts à Aigle.
25/08/1915	46,0°	7,0°	Valais	VII	Dégâts à Martigny.
15/04/1924	46,2°	7,9°	Valais	VII	Dégâts à Visp.
25/01/1946	46,3°	7,4°	Valais	VIII	Dégâts à Sion. Connu sous le
30/05/1946	46,3°	7,5°	Valais	VII	nom de "séisme de Sierre".
19/05/1954	46,2°	7,4°	Valais	VII	



## ALPES DU SUD

### Queyras et Ubaye

Date	Lat N	Lon E	Localisation	Imax MSK	Commentaires
27/11/1884	44,8°	6,7°	Queyras	VII	Dégâts à Guillestre.
12/07/1904	44,9°	6,7°	Queyras	VII	Légers dégâts à Briançon et St-Martin-de-Queyrières.
19/03/1935	44,6°	6,6°	Embrunais	VII-VIII	Chutes de cheminées dans la région de Guillestre.
18/07/1938	44,7°	6,6°	Queyras	VII	Légers dégâts à Ceillac et Guillestre.
05/04/1959	44,5°	6,8°	Haute-Ubaye	VII-VIII	Dégâts à St-Paul-d'Ubaye. Chutes de rochers.



### Vésubie

Date	Lat N	Lon E	Localisation	Imax MSK	Commentaires
23/06/1494	44,0°	7,3°	Vésubie	VIII	Destruction de Lantosque et Roquebillière.
20/07/1564	44,0°	7,3°	Vésubie	VIII	Sept villages détruits, dont La Bollène et Roquebillière. 500 morts.
18/01/1618	43,9°	7,3°	Vésubie	VIII	Dégâts à Coaraze.
15/02/1644	44,0°	7,2°	Vésubie	VIII	Trois villages détruits, dont Roquebillières. Morts.



### Provence

Date	Lat N	Lon E	Localisation	Imax MSK	Commentaires
------	-------	-------	--------------	----------	--------------

13/12/1509	43,8°	5,8°	Durance	VIII	Dégâts à Manosque.
14/08/1708	43,8°	5,8°	Durance	VIII	Gros dégâts à Manosque. Glissements de terrain.
18/11/1769	44,0°	4,9°	Comtat	VII	Dégâts à Bédarrides.
21/12/1769	44,0°	4,9°	venaissin	VII	
20/03/1812	43,7°	5,7°	Durance	VII-VIII	Gros dégâts à Beaumont-de-
26/03/1812	43,7°	5,7°	Durance	VII	Pertuis et Pierrevet.
12/12/1855	43,8°	6,4°	Haut-Verdon	VIII	Graves dégâts immobiliers à Chasteuil et Taulanne.
09/06/1863	44,0°	6,2°	Région de Digne	VII	Dégâts à Beynes. Chute de rochers.
19/05/1866	44,3°	6,0°	Durance	VII	Dégâts à St-Geniez et La Motte-du-Caire.
10/04/1905	44,3°	5,0°	Ventoux	VII	Dégâts à Buisson et Vaison-la- Romaine.
11/06/1909	43,6°	5,3°	Trévaresse	IX	Destruction de plusieurs villages dans le Trévaresse. 40 morts. Connu sous le nom de "séisme de Lambesc".
14/05/1913	43,9°	5,9°	Durance	VII-VIII	Dégâts à Volx et Villeneuve.
24/07/1927	44,2°	5,2°	Ventoux	VII	Légers dégâts dans la région de Malaucène.
30/11/1951	43,8°	6,4°	Haut-Verdon	VII-VIII	Dégâts à Chasteuil et Taloire.
08/06/1952	44,2°	5,2°	Ventoux	VII	Légers dégâts à Pierrelongue.



## ITALIE

### Ligurie

Date	Lat N	Lon E	Localisation	Imax MSK	Commentaires
23/02/1818	43,8°	7,6°	Ligurie	VIII	Dégâts à San Remo, Alassio, Diano Castello, Oneglia et Taggia. Ressenti de Gênes à Marseille et de Turin à Milan.
26/05/1831	43,8°	7,8°	Ligurie	VIII-IX	Importants dégâts à Castel- laro, Taggia et Bussana. Chutes de rochers. Débits, turbidité et température de sources modifiés. Seiche à San Remo.
29/12/1854	43,8°	7,5°	Ligurie	VII-VIII	Maximum des dégâts entre Nice et Oneglia (maisons écrou- lées). Ressenti jusqu'à Véro- ne, Milan, Marseille et le Cap Corse.

23/02/1887 43,9° 8,0° Ligurie X Très importants dégâts entre Menton et Albisola. Près de cent localités gravement endommagées. En France, nombreuses destructions à Menton. Dégâts importants à Nice, Grasse et Cannes (12 morts, 30 blessés). Ressenti sur une superficie totale de près de 570 000 km<sup>2</sup>.



### Piémont

Date	Lat N	Lon E	Localisation	Imax MSK	Commentaires
09/1600	45,7°	7,8°	Val d'Aoste	IX	Séisme litigieux. Peut-être en fait un énorme éboulement qui aurait complètement détruit Issime.
09/03/1753	44,9°	7,2°	Val Chisone	VII	Dégâts à Pinerolo, Fenestrelle, Luserna et Perosa Argentina (chutes de toits). Ressenti jusqu'à Turin et Nice.
26/05/1767	45,3°	7,5°	Lanzo	VIII	Dégâts à Lanzo Torinese (quelques maisons écroulées) et Ballanero (château). Ressenti jusqu'à Turin.
02/04/1808	44,8°	7,3°	Val Pellice	VIII	Dégâts les plus importants relevés à Bibiana, Briche-rasio, Luserna, Perosa Argentina, San Germano Chisone et Torre Pellice (nombreux édifices publics endommagés. Apparition de nouvelles sources ; modification du débit des sources existantes. Odeur soufrée à Turin et Pinerolo. Ressenti de Genève à Gènes.
02/04/1808	44,8°	7,3°	Val Pellice	VII	
16/04/1808	44,8°	7,3°	Val Pellice	VII	
25/10/1858	44,9°	7,3°	Val Chisone	VII	Dégâts en particulier à Abbadia Alpina (quelques maisons très endommagées). Ressenti aussi à Pinerolo et Cavour.
17/02/1947	44,9°	7,3°	Val Chisone	VIII	Séisme mal connu. Intensité maximale discutable.
05/01/1980	45,0°	7,4°	Pinerolo	VII	Ressenti jusqu'à Grenoble.



### COULOIR RHODANIEN

Date	Lat N	Lon E	Localisation	Imax MSK	Commentaires
------	-------	-------	--------------	----------	--------------

---

23/01/1773	44,4°	4,8°	Tricastin	VII-VIII	Gros dégâts à Clansayes.
14/07/1873	44,5°	4,7°	Tricastin	VII	Gros dégâts dans la région de
19/07/1873	44,5°	4,7°	Tricastin	VII-VIII	Châteauneuf-du-Rhône.
08/08/1873	44,5°	4,7°	Tricastin	VII-VIII	
13/05/1901	44,6°	5,0°	Drôme	VII	Dégâts à Pont-de-Barret et Manas.
12/05/1934	44,4°	4,8°	Tricastin	VII	Légers dégâts à Roussas.
30/09/1946	43,9°	4,6°	Cévennes	VII	Chutes de cheminées à Meynes.



## CORSE

Date	Lat N	Lon E	Localisation	Imax MSK	Commentaires
22/10/1775	42,1°	8,8°	Corse occi- dentale	VII	Dégâts à Vico.



[Page d'accueil Sismalp](#)

*Dernière mise à jour : 22 novembre 2011*