



PREFET DU GARD

ETAT DES CATASTROPHES NATURELLES

DEPARTEMENT DU GARD

Commune de Saint-Césaire-de-Gauzignan

situation au 20 août 2011

Cette situation étant évolutive, son actualisation est mise à jour régulièrement sur :

<http://macommune.prim.net/>

Date début	Date fin	Risque	Date arrêté	Date JO
06/11/1982	10/11/1982	Phénomène lié à l'atmosphère - Tempête et grains (vent) - Tempête (vent)	18/11/1982	19/11/1982
14/10/1983	14/10/1983	Inondation - Par ruissellement et coulée de boue	15/02/1984	26/02/1984
14/10/1983	14/10/1983	Inondation - Par une crue (débordement de cours d'eau)	15/02/1984	26/02/1984
14/10/1983	14/10/1983	Mouvement de terrain	15/02/1984	26/02/1984
29/10/1987	29/10/1987	Inondation - Par ruissellement et coulée de boue	25/01/1988	20/02/1988
29/10/1987	29/10/1987	Inondation - Par une crue (débordement de cours d'eau)	25/01/1988	20/02/1988
22/09/1993	25/09/1993	Inondation - Par une crue (débordement de cours d'eau)	11/10/1993	12/10/1993
22/09/1993	25/09/1993	Inondation - Par ruissellement et coulée de boue	11/10/1993	12/10/1993
19/10/1994	21/10/1994	Inondation - Par ruissellement et coulée de boue	03/03/1995	17/03/1995
19/10/1994	21/10/1994	Inondation - Par une crue (débordement de cours d'eau)	03/03/1995	17/03/1995
03/11/1994	07/11/1994	Inondation - Par ruissellement et coulée de boue	12/01/1995	31/01/1995

03/11/1994	07/11/1994	Inondation - Par une crue (débordement de cours d'eau)	12/01/1995	31/01/1995
28/06/1997	29/06/1997	Inondation - Par une crue (débordement de cours d'eau)	12/03/1998	28/03/1998
28/06/1997	29/06/1997	Inondation - Par ruissellement et coulée de boue	12/03/1998	28/03/1998
06/10/2001	07/10/2001	Inondation - Par une crue (débordement de cours d'eau)	23/01/2002	09/02/2002
06/10/2001	07/10/2001	Inondation - Par ruissellement et coulée de boue	23/01/2002	09/02/2002
08/09/2002	10/09/2002	Inondation - Par ruissellement et coulée de boue	19/09/2002	20/09/2002
08/09/2002	10/09/2002	Inondation - Par une crue (débordement de cours d'eau)	19/09/2002	20/09/2002
07/09/2010	07/09/2010	Inondation - Par ruissellement et coulée de boue	02/12/2010	05/12/2010
07/09/2010	07/09/2010	Inondation - Par une crue (débordement de cours d'eau)	02/12/2010	05/12/2010