

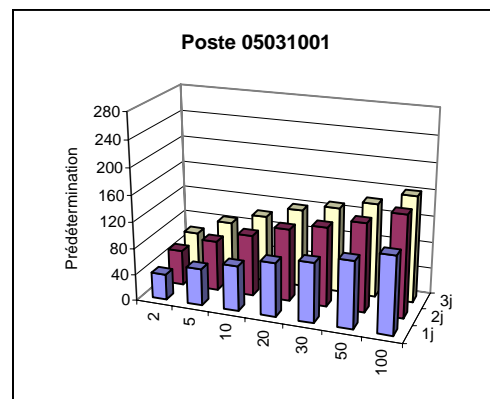
### Extrait des résultats de l'étude de prédétermination des précipitations hivernales

Consultez également le guide technique et les résultats complets au format brut, téléchargeables sur [www.avalanches.fr](http://www.avalanches.fr)

**N° du poste : 05 031 001**  
**Commune :** Champcella  
**Massif PRA :** Embrunais-Parpaillon  
**Coordonnées en Lambert 2 étendu**  
**Coord. X :** 935300  
**Coord. Y :** 1978700  
**Altitude :** 1100  
**Première saison :** 1930-1931  
**Dernière saison :** 2004-2005  
**Nbre saisons utilisées :** 45

Quantile moyen (valeur la plus probable sachant les données) :

		Durée de retour (ans)						
		2	5	10	20	30	50	100
Nbre jours de pluie cumulés	1j	38,7	55,5	68,1	81,4	89,7	100,7	116,7
	2j	53,5	76	92,6	109,7	120,2	134	153,9
	3j	60,9	84,9	101,9	119	129,3	142,5	161,2

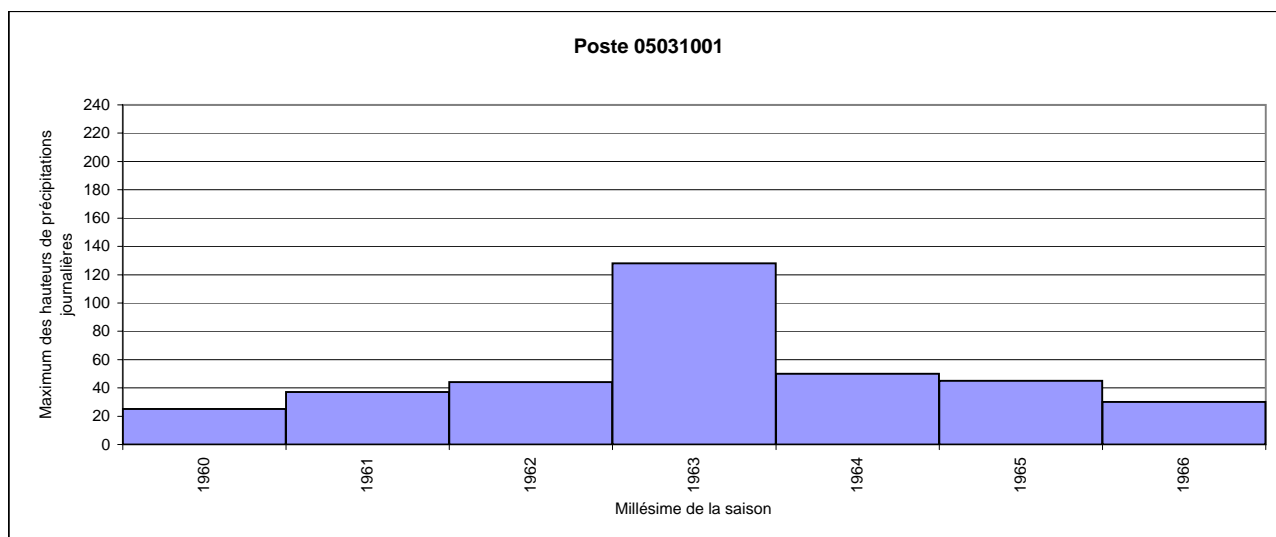


L'intervalle de confiance à 70 % associé à chaque prédétermination est présent dans les résultats complets. En voici 2 exemples :

Nbre jours de pluie cumulés	Durée de retour (ans)	Intervalle de confiance à 70%		Pour rappel, prédiction moyenne
		Borne inférieure	Borne supérieure	
1j	30	76,4	102,9	89,7
3j	100	131,7	190,7	161,2

Information complémentaire : maxima saisonniers connus

Saison hivernale	Date du maximum hivernal	Saison hivernale	Date du maximum hivernal	Saison hivernale	Date du maximum hivernal
1945-46	-	1965-66	20/11/1965	1985-86	-
1946-47	-	1966-67	03/11/1966	1986-87	-
1947-48	-	1967-68	-	1987-88	-
1948-49	-	1968-69	-	1988-89	-
1949-50	-	1969-70	-	1989-90	-
1950-51	-	1970-71	-	1990-91	-
1951-52	-	1971-72	-	1991-92	-
1952-53	-	1972-73	-	1992-93	-
1953-54	-	1973-74	-	1993-94	-
1954-55	-	1974-75	-	1994-95	-
1955-56	-	1975-76	-	1995-96	-
1956-57	-	1976-77	-	1996-97	-
1957-58	-	1977-78	-	1997-98	-
1958-59	-	1978-79	-	1998-99	-
1959-60	-	1979-80	-	1999-100	-
1960-61	04/02/1961	1980-81	-	2000-101	-
1961-62	16/04/1962	1981-82	-	2001-102	-
1962-63	10/04/1963	1982-83	-	2002-103	-
1963-64	15/11/1963	1983-84	-	2003-104	-
1964-65	01/03/1965	1984-85	-	2004-105	-



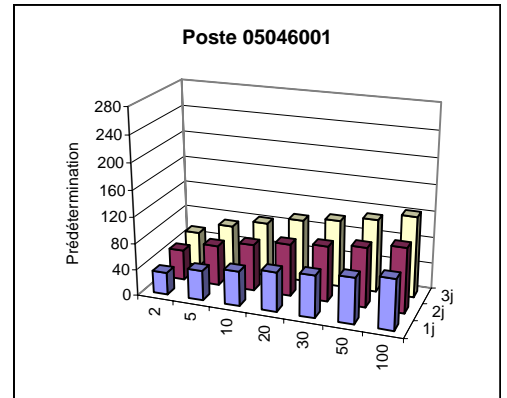
**Extrait des résultats de l'étude de prédétermination des précipitations hivernales**

Consultez également le guide technique et les résultats complets au format brut, téléchargeables sur [www.avalanches.fr](http://www.avalanches.fr)

**N° du poste : 05 046 001**  
**Commune :** Embrun  
**Massif PRA :** Embrunais-Parpaillon  
**Coordonnées en Lambert 2 étendu**  
**Coord. X :** 931000  
**Coord. Y :** 1960500  
**Altitude :** 871  
**Première saison :** 1930-1931  
**Dernière saison :** 2004-2005  
**Nbre saisons utilisées :** 61

Quantile moyen (valeur la plus probable sachant les données) :

		Durée de retour (ans)						
		2	5	10	20	30	50	100
Nbre jours de pluie cumulés	1j	33,9	45,2	52,8	60	64,1	69,3	76,3
	2j	46,4	61,2	70,7	79,5	84,4	90,4	98,3
	3j	53,4	71,4	83,6	95,4	102,3	111	123

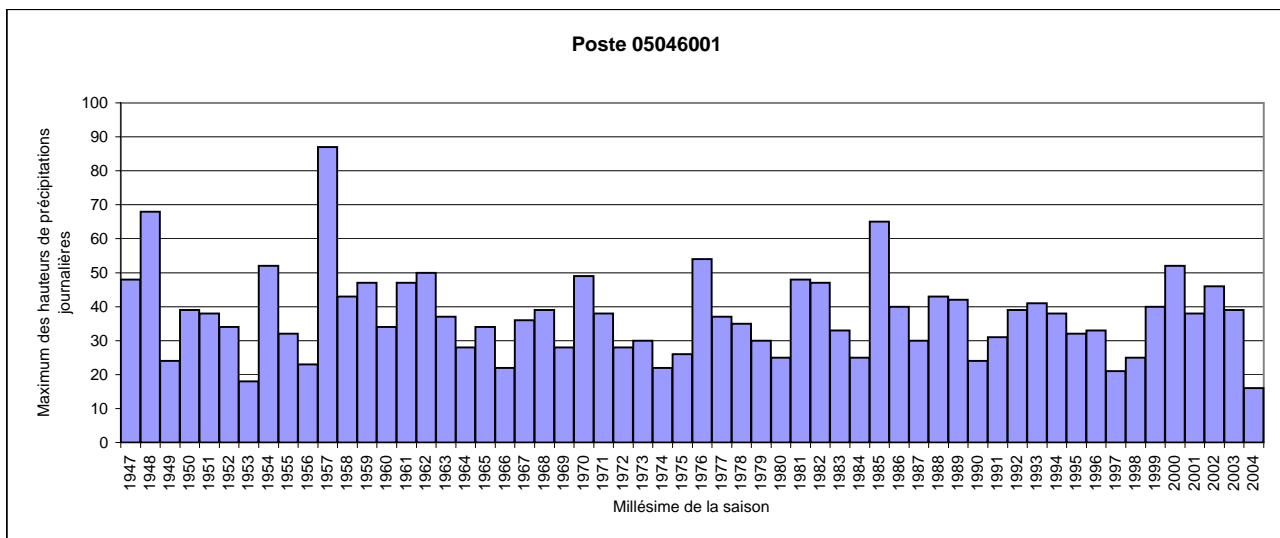


L'intervalle de confiance à 70 % associé à chaque prédétermination est présent dans les résultats complets. En voici 2 exemples :

Nbre jours de pluie cumulés	Durée de retour (ans)	Intervalle de confiance à 70%		Pour rappel, prédiction moyenne
		Borne inférieure	Borne supérieure	
1j	30	58,6	69,6	64,1
3j	100	106,8	139,1	123

Information complémentaire : maxima saisonniers connus

Saison hivernale	Date du maximum hivernal	Saison hivernale	Date du maximum hivernal	Saison hivernale	Date du maximum hivernal
1945-46	-	1965-66	27/11/1965	1985-86	23/01/1986
1946-47	-	1966-67	30/11/1966	1986-87	09/04/1987
1947-48	28/11/1947	1967-68	27/04/1968	1987-88	13/11/1987
1948-49	09/03/1949	1968-69	02/11/1968	1988-89	12/04/1989
1949-50	17/12/1949	1969-70	09/01/1970	1989-90	13/02/1990
1950-51	13/03/1951	1970-71	13/11/1970	1990-91	22/11/1990
1951-52	08/11/1951	1971-72	21/11/1971	1991-92	13/11/1991
1952-53	25/11/1952	1972-73	28/05/1973	1992-93	04/12/1992
1953-54	09/02/1954	1973-74	06/02/1974	1993-94	06/01/1994
1954-55	09/12/1954	1974-75	20/11/1974	1994-95	05/11/1994
1955-56	14/04/1956	1975-76	16/11/1975	1995-96	24/12/1995
1956-57	13/02/1957	1976-77	01/12/1976	1996-97	13/11/1996
1957-58	12/12/1957	1977-78	14/01/1978	1997-98	18/01/1998
1958-59	20/12/1958	1978-79	27/01/1979	1998-99	21/04/1999
1959-60	17/02/1960	1979-80	23/01/1980	1999-100	26/12/1999
1960-61	04/11/1960	1980-81	12/11/1980	2000-101	02/03/2001
1961-62	13/01/1962	1981-82	11/12/1981	2001-102	02/05/2002
1962-63	20/03/1963	1982-83	08/11/1982	2002-103	03/02/2003
1963-64	25/03/1964	1983-84	26/11/1983	2003-104	12/01/2004
1964-65	28/11/1964	1984-85	01/03/1985	2004-105	01/11/2004



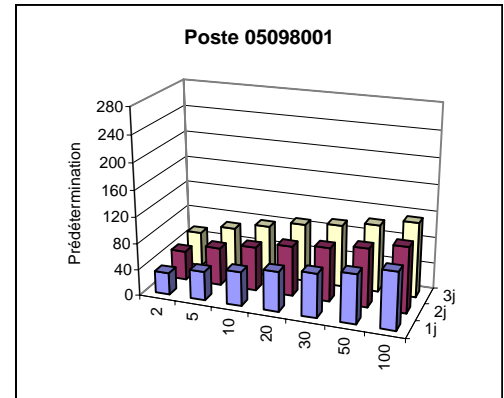
**Extrait des résultats de l'étude de prédétermination des précipitations hivernales**

Consultez également le guide technique et les résultats complets au format brut, téléchargeables sur [www.avalanches.fr](http://www.avalanches.fr)

**N° du poste : 05 098 001**  
**Commune :** Orres (Les)  
**Massif PRA :** Embrunais-Parpaillon  
**Coordonnées en Lambert 2 étendu**  
**Coord. X :** 935300  
**Coord. Y :** 1954000  
**Altitude :** 1445  
**Première saison :** 1932-1933  
**Dernière saison :** 2004-2005  
**Nbre saisons utilisées :** 64

Quantile moyen (valeur la plus probable sachant les données) :

		Durée de retour (ans)						
		2	5	10	20	30	50	100
Nbre jours de pluie cumulés	1j	33,4	43,7	51,8	60,9	66,6	74,5	86,5
	2j	44,6	57,6	66,8	76,2	81,9	89,2	99,6
	3j	53,2	67,9	78,3	88,7	94,9	102,8	114

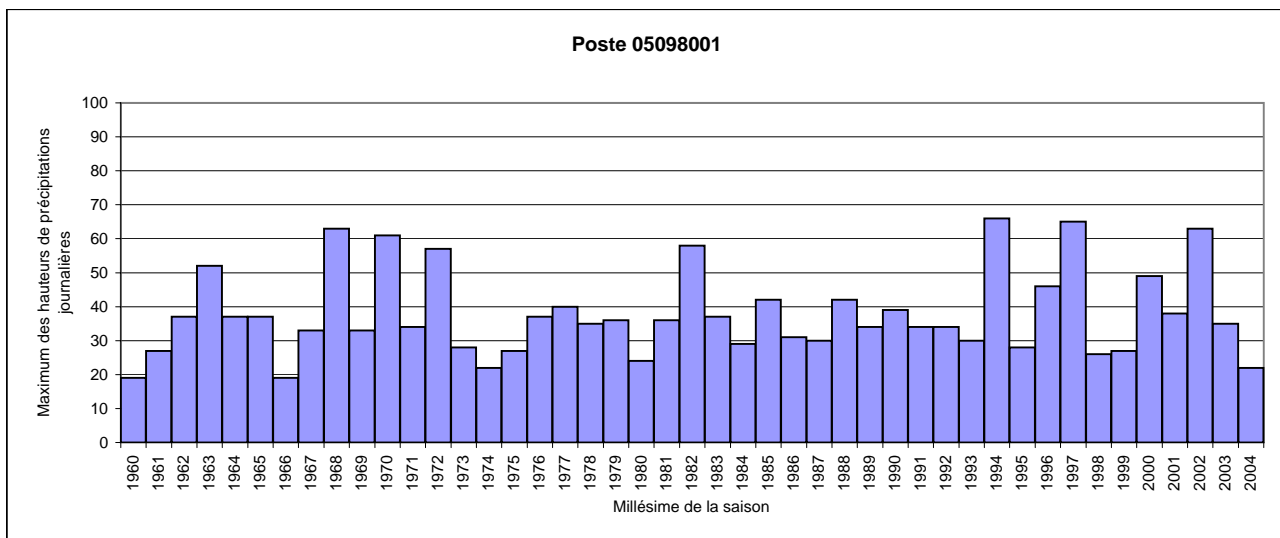


L'intervalle de confiance à 70 % associé à chaque prédétermination est présent dans les résultats complets. En voici 2 exemples :

Nbre jours de pluie cumulés	Durée de retour (ans)	Intervalle de confiance à 70%		Pour rappel, prédiction moyenne
		Borne inférieure	Borne supérieure	
1j	30	58,7	74,6	66,6
3j	100	99,2	128,8	114

Information complémentaire : maxima saisonniers connus

Saison hivernale	Date du maximum hivernal	Saison hivernale	Date du maximum hivernal	Saison hivernale	Date du maximum hivernal
1945-46	-	1965-66	21/02/1966	1985-86	12/11/1985
1946-47	-	1966-67	03/11/1966	1986-87	09/04/1987
1947-48	-	1967-68	27/04/1968	1987-88	16/03/1988
1948-49	-	1968-69	02/11/1968	1988-89	12/04/1989
1949-50	-	1969-70	23/11/1969	1989-90	13/02/1990
1950-51	-	1970-71	13/11/1970	1990-91	08/03/1991
1951-52	-	1971-72	08/11/1971	1991-92	13/11/1991
1952-53	-	1972-73	28/05/1973	1992-93	04/12/1992
1953-54	-	1973-74	05/02/1974	1993-94	06/01/1994
1954-55	-	1974-75	18/11/1974	1994-95	05/11/1994
1955-56	-	1975-76	16/11/1975	1995-96	24/12/1995
1956-57	-	1976-77	01/12/1976	1996-97	11/11/1996
1957-58	-	1977-78	08/12/1977	1997-98	06/11/1997
1958-59	-	1978-79	25/03/1979	1998-99	04/03/1999
1959-60	-	1979-80	13/03/1980	1999-100	16/04/2000
1960-61	01/01/1961	1980-81	31/03/1981	2000-101	02/03/2001
1961-62	30/03/1962	1981-82	13/12/1981	2001-102	02/05/2002
1962-63	20/03/1963	1982-83	08/11/1982	2002-103	14/11/2002
1963-64	15/11/1963	1983-84	28/03/1984	2003-104	27/11/2003
1964-65	18/05/1965	1984-85	01/03/1985	2004-105	29/11/2004



## Extrait des résultats de l'étude de prédétermination des précipitations hivernales

Consultez également le guide technique et les résultats complets au format brut, téléchargeables sur [www.avalanches.fr](http://www.avalanches.fr)

**N° du poste : 05 127 001**

**Commune :** Rousset

**Massif PRA :** Embrunais-Parpaillon

**Coordonnées en Lambert 2 étendu**

**Coord. X :** 913000

**Coord. Y :** 1948800

**Altitude :** 675

**Première saison :** 1958-1959

**Dernière saison :** 2004-2005

**Nbre saisons utilisées :** 45

Quantile moyen (valeur la plus probable sachant les données) :

		Durée de retour (ans)						
		2	5	10	20	30	50	100
Nbre jours de pluie cumulés	1j	32,7	43,7	51,5	59,5	64,3	70,6	79,5
	2j	42,3	55,9	65,6	75,5	81,5	89,3	100,3
	3j	49,3	63,2	72,9	82,8	88,6	96,2	106,8

L'intervalle de confiance à 70 % associé à chaque prédétermination est présent dans les résultats complets. En voici 2 exemples :

Nbre jours de pluie cumulés	Durée de retour (ans)	Intervalle de confiance à 70%		Pour rappel, prédiction moyenne
		Borne inférieure	Borne supérieure	
1j	30	56,8	71,9	64,3
3j	100	90	123,6	106,8

Aucune information complémentaire n'est disponible pour ce poste.

