

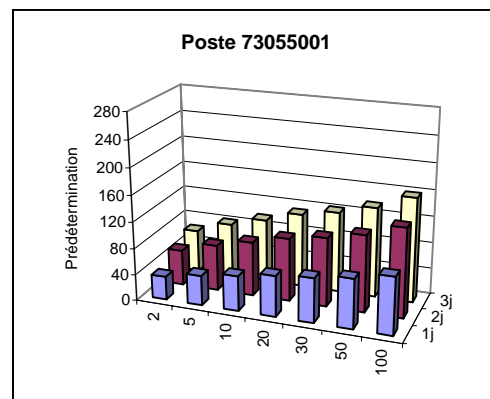
### Extrait des résultats de l'étude de prédétermination des précipitations hivernales

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

**N° du poste : 73 055 001**  
**Commune :** Bozel  
**Massif PRA :** Vanoise  
**Coordonnées en Lambert 2 étendu**  
**Coord. X :** 937100  
**Coord. Y :** 2057400  
**Altitude :** 865  
**Première saison :** 1958-1959  
**Dernière saison :** 2004-2005  
**Nbre saisons utilisées :** 43

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	35,5	45,4	53,3	62	67,5	75,2	86,7
	2j	54,2	69,7	82,1	95,8	104,6	116,6	135
	3j	64,4	82	96,2	112,2	122,5	136,8	158,7



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	58,2	76,9	67,5
3j	100	121	196,3	158,7

Aucune information complémentaire n'est disponible pour ce poste.

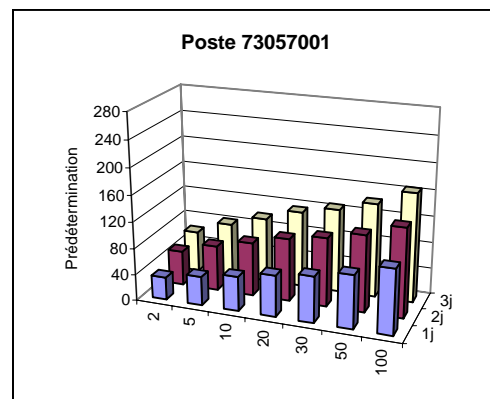
### Extrait des résultats de l'étude de prédétermination des précipitations hivernales

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

**N° du poste : 73 057 001**  
**Commune :** Brides-les-Bains  
**Massif PRA :** Vanoise  
**Coordonnées en Lambert 2 étendu**  
**Coord. X :** 931000  
**Coord. Y :** 2058800  
**Altitude :** 600  
**Première saison :** 1958-1959  
**Dernière saison :** 2004-2005  
**Nbre saisons utilisées :** 46

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	34,2	43,6	52,1	62,6	69,9	80,6	98,2
	2j	52,5	68,6	81,4	95,4	104,4	116,6	135,1
	3j	62,4	82,3	98,2	115,7	126,9	142,3	165,6



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	55,8	84	69,9
3j	100	127,6	203,6	165,6

Aucune information complémentaire n'est disponible pour ce poste.

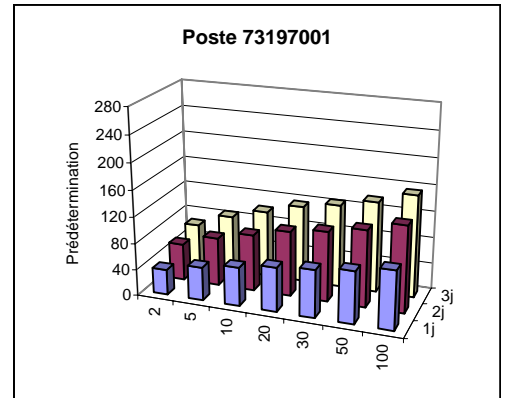
**Extrait des résultats de l'étude de prédétermination des précipitations hivernales**

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

**N° du poste : 73 197 001**  
**Commune :** Peisey-Nancroix  
**Massif PRA :** Vanoise  
**Coordonnées en Lambert 2 étendu**  
**Coord. X :** 945600  
**Coord. Y :** 2069600  
**Altitude :** 1350  
**Première saison :** 1950-1951  
**Dernière saison :** 2004-2005  
**Nbre saisons utilisées :** 52

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	38,4	50,1	58,5	67	72,2	78,9	88,4
	2j	55,8	73,2	85,7	98,6	106,4	116,6	131,1
	3j	65,7	86,4	101,3	116,5	125,7	137,8	154,9

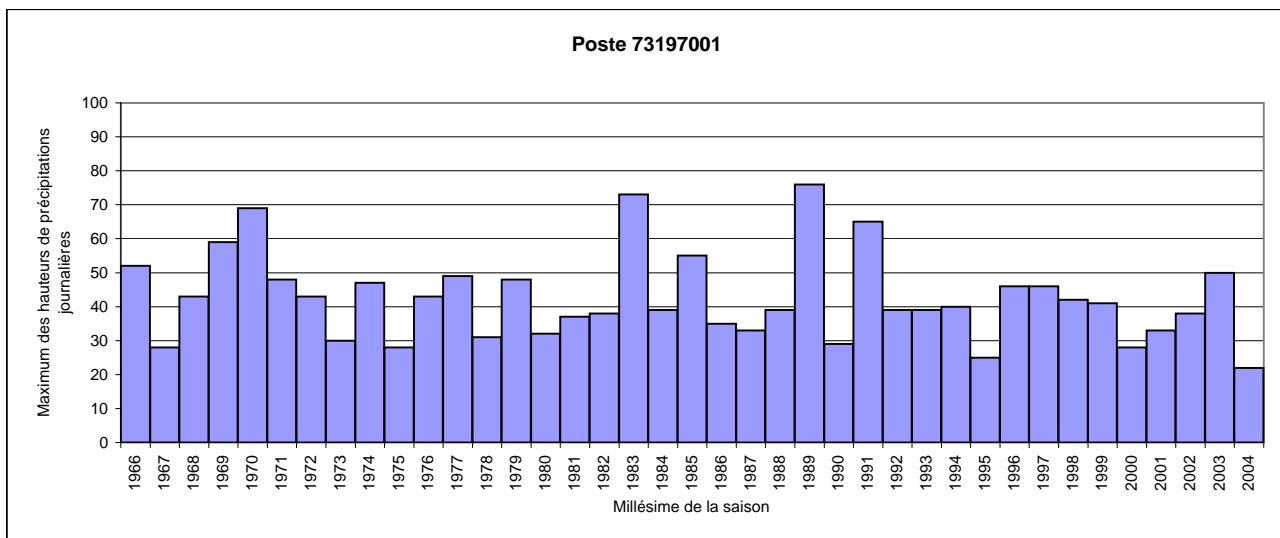


L'intervalle de confiance à 70 % associé à chaque prédétermination est présent dans les résultats complets. En voici 2 exemples :

Nbre jours de pluie cumulés	Durée de retour (ans)	Intervalle de confiance à 70%		Pour rappel, prédiction moyenne
		Borne inférieure	Borne supérieure	
1j	30	64,6	79,7	72,2
3j	100	129,6	180,2	154,9

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	-	1985-86	23/01/1986
1946-47	-	1966-67	20/02/1967	1986-87	18/12/1986
1947-48	-	1967-68	23/12/1967	1987-88	12/11/1987
1948-49	-	1968-69	02/11/1968	1988-89	04/12/1988
1949-50	-	1969-70	12/11/1969	1989-90	14/02/1990
1950-51	-	1970-71	21/03/1971	1990-91	06/01/1991
1951-52	-	1971-72	21/11/1971	1991-92	21/12/1991
1952-53	-	1972-73	13/11/1972	1992-93	26/11/1992
1953-54	-	1973-74	27/05/1974	1993-94	31/12/1993
1954-55	-	1974-75	26/11/1974	1994-95	09/12/1994
1955-56	-	1975-76	23/04/1976	1995-96	23/12/1995
1956-57	-	1976-77	01/12/1976	1996-97	29/11/1996
1957-58	-	1977-78	20/03/1978	1997-98	18/01/1998
1958-59	-	1978-79	31/12/1978	1998-99	21/02/1999
1959-60	-	1979-80	10/12/1979	1999-00	26/12/1999
1960-61	-	1980-81	12/03/1981	2000-01	21/03/2001
1961-62	-	1981-82	11/12/1981	2001-02	29/12/2001
1962-63	-	1982-83	06/04/1983	2002-03	03/02/2003
1963-64	-	1983-84	26/11/1983	2003-04	13/01/2004
1964-65	-	1984-85	07/05/1985	2004-05	19/12/2004



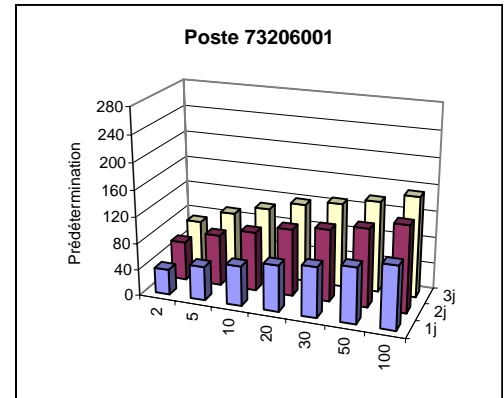
**Extrait des résultats de l'étude de prédétermination des précipitations hivernales**

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

**N° du poste : 73 206 001**  
**Commune :** Pralognan-la-Vanoise  
**Massif PRA :** Vanoise  
**Coordonnées en Lambert 2 étendu**  
**Coord. X :** 944400  
**Coord. Y :** 2052200  
**Altitude :** 1420  
**Première saison :** 1952-1953  
**Dernière saison :** 2004-2005  
**Nbre saisons utilisées :** 51

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	38,5	51,3	60,7	70,4	76,4	84,2	95,4
	2j	59,2	77,4	89,9	102,2	109,4	118,6	131,3
	3j	71	91,7	105,9	119,9	128	138,4	152,7

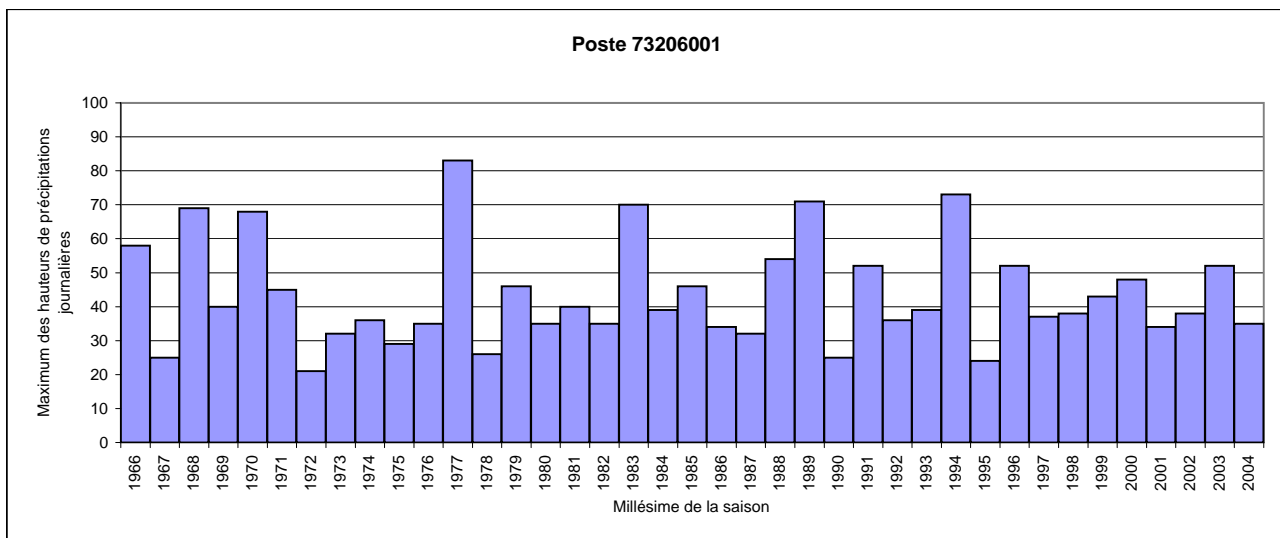


L'intervalle de confiance à 70 % associé à chaque prédétermination est présent dans les résultats complets. En voici 2 exemples :

Nbre jours de pluie cumulés	Durée de retour (ans)	Intervalle de confiance à 70%		Pour rappel, prédiction moyenne
		Borne inférieure	Borne supérieure	
1j	30	67,5	85,2	76,4
3j	100	131,5	173,9	152,7

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	-	1985-86	23/01/1986
1946-47	-	1966-67	20/02/1967	1986-87	18/12/1986
1947-48	-	1967-68	09/01/1968	1987-88	23/03/1988
1948-49	-	1968-69	02/11/1968	1988-89	04/12/1988
1949-50	-	1969-70	12/11/1969	1989-90	14/02/1990
1950-51	-	1970-71	21/03/1971	1990-91	08/03/1991
1951-52	-	1971-72	21/11/1971	1991-92	21/12/1991
1952-53	-	1972-73	27/01/1973	1992-93	06/04/1993
1953-54	-	1973-74	16/03/1974	1993-94	18/05/1994
1954-55	-	1974-75	26/11/1974	1994-95	05/11/1994
1955-56	-	1975-76	30/11/1975	1995-96	24/12/1995
1956-57	-	1976-77	19/05/1977	1996-97	29/11/1996
1957-58	-	1977-78	20/03/1978	1997-98	18/01/1998
1958-59	-	1978-79	20/05/1979	1998-99	28/01/1999
1959-60	-	1979-80	06/11/1979	1999-100	23/04/2000
1960-61	-	1980-81	31/03/1981	2000-101	21/03/2001
1961-62	-	1981-82	06/01/1982	2001-102	02/05/2002
1962-63	-	1982-83	05/02/1983	2002-103	03/02/2003
1963-64	-	1983-84	26/11/1983	2003-104	12/01/2004
1964-65	-	1984-85	07/05/1985	2004-105	21/01/2005



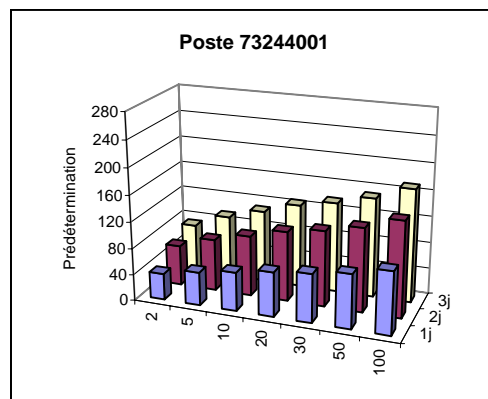
### Extrait des résultats de l'étude de prédétermination des précipitations hivernales

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

**N° du poste : 73 244 001**  
**Commune :** Saint-Jean-de-Belleville  
**Massif PRA :** Vanoise  
**Coordonnées en Lambert 2 étendu**  
**Coord. X :** 924100  
**Coord. Y :** 2056100  
**Altitude :** 1050  
**Première saison :** 1950-1951  
**Dernière saison :** 2004-2005  
**Nbre saisons utilisées :** 49

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	39,9	50,1	58,4	67,6	73,6	81,8	94,4
	2j	61	78,4	91,7	106	115	127,1	145,1
	3j	73,3	94	109,6	126,4	136,8	150,8	171,4



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	64,1	83,1	73,6
3j	100	139,4	203,3	171,4

Aucune information complémentaire n'est disponible pour ce poste.

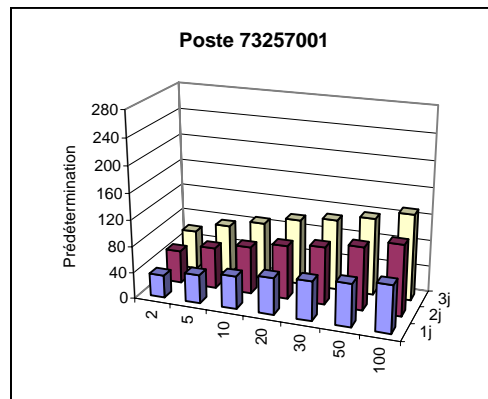
### Extrait des résultats de l'étude de prédétermination des précipitations hivernales

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

**N° du poste : 73 257 001**  
**Commune :** Saint-Martin-de-Belleville  
**Massif PRA :** Vanoise  
**Coordonnées en Lambert 2 étendu**  
**Coord. X :** 926400  
**Coord. Y :** 2049700  
**Altitude :** 1500  
**Première saison :** 1955-1956  
**Dernière saison :** 2004-2005  
**Nbre saisons utilisées :** 47

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	34,1	43,2	49,6	56,1	59,9	64,9	71,8
	2j	49,8	62,4	71,7	81,6	87,6	95,7	107,3
	3j	60,4	76,5	88,1	100,2	107,6	117,2	131



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	54,1	65,8	59,9
3j	100	109,6	152,5	131

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	-	1985-86	23/01/1986
1946-47	-	1966-67	-	1986-87	18/12/1986
1947-48	-	1967-68	-	1987-88	13/11/1987
1948-49	-	1968-69	-	1988-89	04/12/1988
1949-50	-	1969-70	-	1989-90	13/02/1990
1950-51	-	1970-71	-	1990-91	06/01/1991
1951-52	-	1971-72	-	1991-92	21/12/1991
1952-53	-	1972-73	-	1992-93	04/12/1992
1953-54	-	1973-74	-	1993-94	31/12/1993
1954-55	-	1974-75	-	1994-95	09/12/1994
1955-56	-	1975-76	-	1995-96	24/12/1995
1956-57	-	1976-77	-	1996-97	29/11/1996
1957-58	-	1977-78	-	1997-98	18/01/1998
1958-59	-	1978-79	-	1998-99	22/02/1999
1959-60	-	1979-80	-	1999-00	25/12/1999
1960-61	-	1980-81	-	2000-01	21/03/2001
1961-62	-	1981-82	-	2001-02	29/12/2001
1962-63	-	1982-83	05/02/1983	2002-03	03/02/2003
1963-64	-	1983-84	26/11/1983	2003-04	12/01/2004
1964-65	-	1984-85	07/05/1985	2004-05	19/12/2004

