

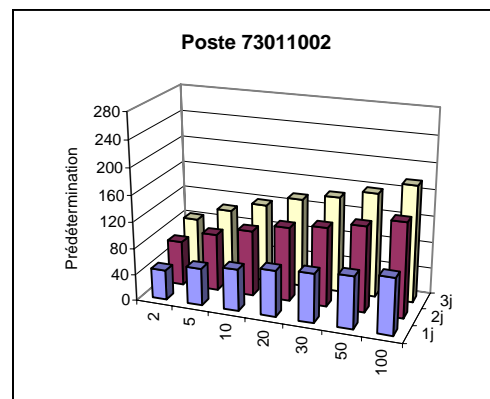
Extrait des résultats de l'étude de prédétermination des précipitations hivernales

Consultez également le guide technique et les résultats complets au format brut, téléchargeables sur www.avalanches.fr

N° du poste : 73 011 002
Commune : Albertville
Massif PRA : Beaufortin
Coordonnées en Lambert 2 étendu
Coord. X : 914900
Coord. Y : 2083800
Altitude : 350
Première saison : 1949-1950
Dernière saison : 2004-2005
Nbre saisons utilisées : 50

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	45,3	56,1	63,2	69,9	73,8	78,6	85
	2j	67,6	86,5	99,4	112,3	119,8	129,4	142,7
	3j	83,1	104,1	119,6	135,6	145,4	158,2	176,7



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	67,9	79,6	73,8
3j	100	147,6	205,9	176,7

Aucune information complémentaire n'est disponible pour ce poste.

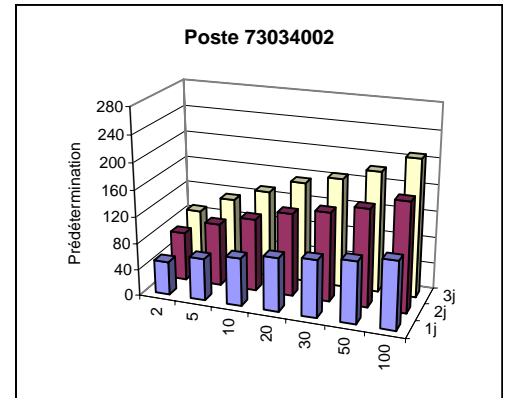
Extrait des résultats de l'étude de prédétermination des précipitations hivernales

Consultez également le guide technique et les résultats complets au format brut, téléchargeables sur www.avalanches.fr

N° du poste : 73 034 002
Commune : Beaufort
Massif PRA : Beaufortin
Coordonnées en Lambert 2 étendu
Coord. X : 929400
Coord. Y : 2084900
Altitude : 1030
Première saison : 1951-1952
Dernière saison : 2004-2005
Nbre saisons utilisées : 54

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	50,4	63,4	72,4	81,2	86,4	93	102,1
	2j	73,8	94,7	109,9	125,5	135	147,4	165,2
	3j	88,3	113,5	132,6	153,1	165,8	182,9	208,2

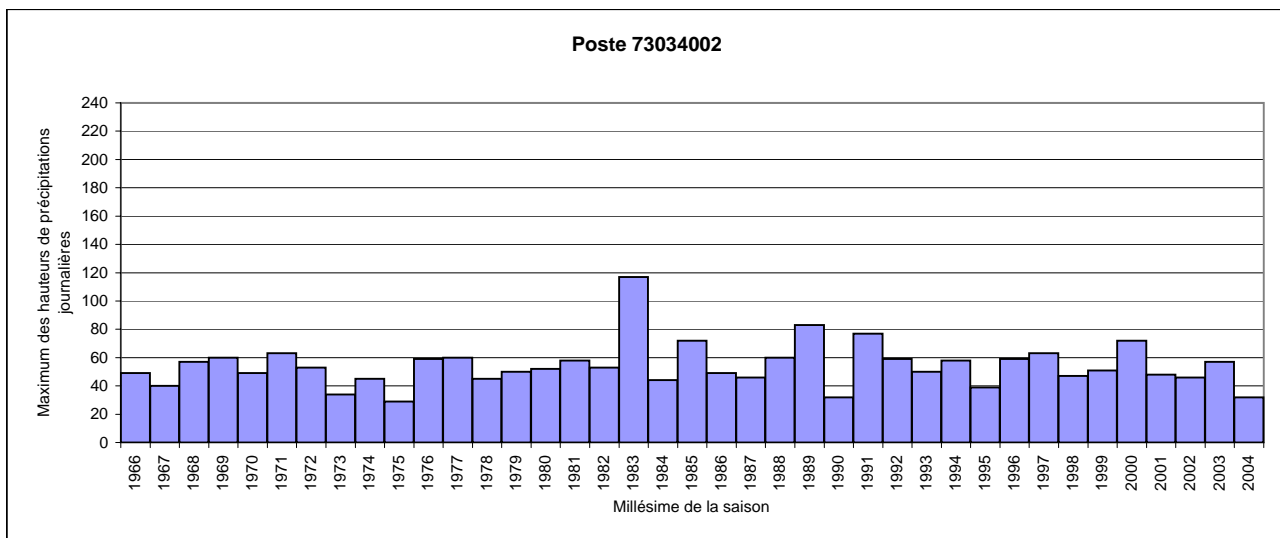


L'intervalle de confiance à 70 % associé à chaque prédétermination est présent dans les résultats complets. En voici 2 exemples :

Nbre jours de pluie cumulés	Durée de retour (ans)	Intervalle de confiance à 70%		Pour rappel, prédiction moyenne
		Borne inférieure	Borne supérieure	
1j	30	79	93,8	86,4
3j	100	170,4	245,9	208,2

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	-	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	16/03/1988
1948-49	-	1968-69	22/04/1969	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	20/11/1990
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	05/02/1974	1993-94	31/12/1993
1954-55	-	1974-75	26/11/1974	1994-95	10/01/1995
1955-56	-	1975-76	13/02/1976	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	11/12/1997
1958-59	-	1978-79	31/12/1978	1998-99	21/02/1999
1959-60	-	1979-80	06/11/1979	1999-100	26/12/1999
1960-61	-	1980-81	12/03/1981	2000-101	21/03/2001
1961-62	-	1981-82	11/12/1981	2001-102	29/12/2001
1962-63	-	1982-83	06/04/1983	2002-103	03/02/2003
1963-64	-	1983-84	26/11/1983	2003-104	13/01/2004
1964-65	-	1984-85	08/05/1985	2004-105	21/01/2005



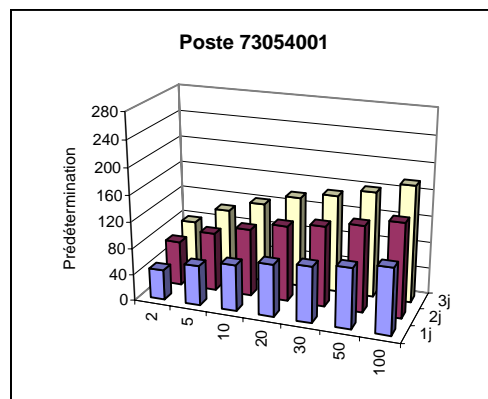
Extrait des résultats de l'étude de prédétermination des précipitations hivernales

Consultez également le guide technique et les résultats complets au format brut, téléchargeables sur www.avalanches.fr

N° du poste : 73 054 001
Commune : Bourg-Saint-Maurice
Massif PRA : Beaufortin
Coordonnées en Lambert 2 étendu
Coord. X : 945100
Coord. Y : 2077800
Altitude : 865
Première saison : 1947-1948
Dernière saison : 2004-2005
Nbre saisons utilisées : 58

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	45,5	60,2	69,8	79	84,2	90,7	99,3
	2j	67,5	88,4	101,8	114,4	121,5	130,2	141,8
	3j	78,7	104,3	121,5	138,1	147,7	159,8	176,3

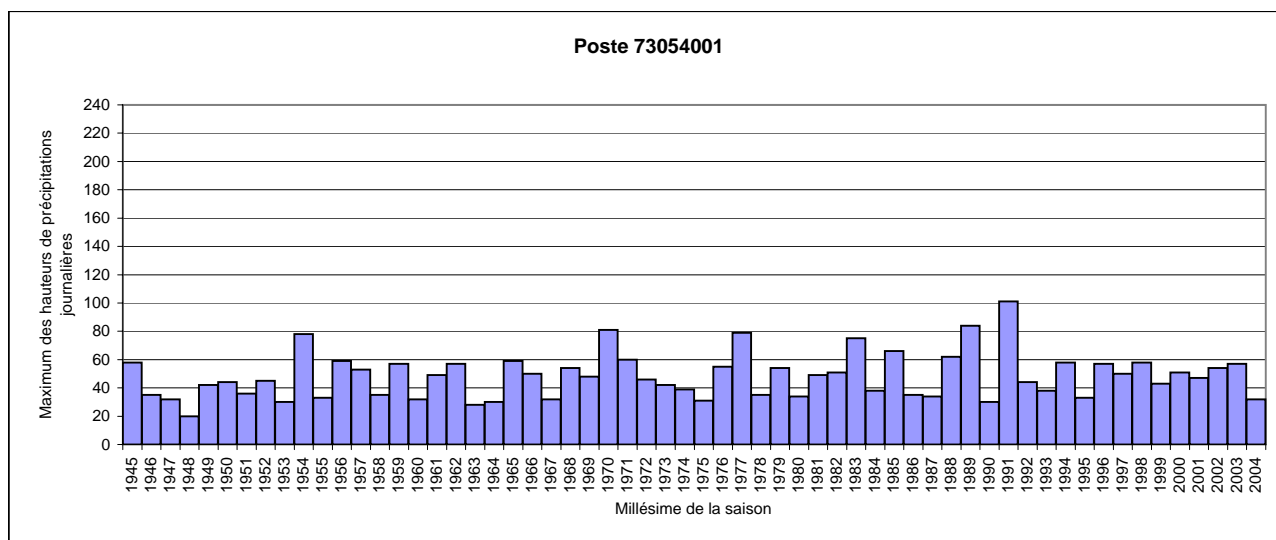


L'intervalle de confiance à 70 % associé à chaque prédétermination est présent dans les résultats complets. En voici 2 exemples :

Nbre jours de pluie cumulés	Durée de retour (ans)	Intervalle de confiance à 70%		Pour rappel, prédiction moyenne
		Borne inférieure	Borne supérieure	
1j	30	77,1	91,3	84,2
3j	100	153,2	199,4	176,3

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	06/02/1946	1965-66	08/02/1966	1985-86	23/01/1986
1946-47	11/01/1947	1966-67	20/02/1967	1986-87	18/12/1986
1947-48	28/12/1947	1967-68	06/01/1968	1987-88	13/11/1987
1948-49	05/11/1948	1968-69	25/12/1968	1988-89	04/12/1988
1949-50	03/01/1950	1969-70	03/02/1970	1989-90	14/02/1990
1950-51	16/11/1950	1970-71	21/03/1971	1990-91	06/01/1991
1951-52	11/01/1952	1971-72	21/11/1971	1991-92	21/12/1991
1952-53	10/02/1953	1972-73	13/11/1972	1992-93	04/12/1992
1953-54	09/02/1954	1973-74	05/02/1974	1993-94	19/12/1993
1954-55	08/02/1955	1974-75	26/11/1974	1994-95	10/01/1995
1955-56	29/12/1955	1975-76	13/02/1976	1995-96	12/02/1996
1956-57	24/02/1957	1976-77	01/12/1976	1996-97	29/11/1996
1957-58	06/01/1958	1977-78	20/03/1978	1997-98	18/01/1998
1958-59	12/12/1958	1978-79	30/12/1978	1998-99	21/02/1999
1959-60	17/02/1960	1979-80	04/02/1980	1999-100	26/12/1999
1960-61	04/02/1961	1980-81	12/03/1981	2000-101	21/03/2001
1961-62	12/01/1962	1981-82	11/12/1981	2001-102	29/12/2001
1962-63	15/12/1962	1982-83	06/04/1983	2002-103	03/02/2003
1963-64	16/11/1963	1983-84	26/11/1983	2003-104	13/01/2004
1964-65	26/03/1965	1984-85	08/05/1985	2004-105	19/12/2004



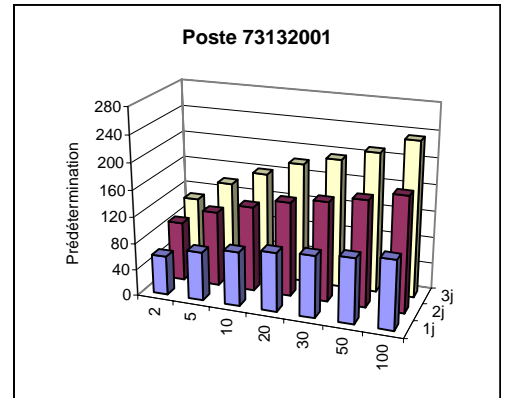
Extrait des résultats de l'étude de prédétermination des précipitations hivernales

Consultez également le guide technique et les résultats complets au format brut, téléchargeables sur www.avalanches.fr

N° du poste : 73 132 001
Commune : Hauteluze
Massif PRA : Beaufortin
Coordonnées en Lambert 2 étendu
Coord. X : 934800
Coord. Y : 2095400
Altitude : 1215
Première saison : 1947-1948
Dernière saison : 2004-2005
Nbre saisons utilisées : 57

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	58,9	73,2	81,6	89	92,9	97,6	103,5
	2j	89,7	113,1	128,2	142,4	150,4	160,2	173,3
	3j	107,7	138,4	159,8	181,4	194,2	210,7	233,7

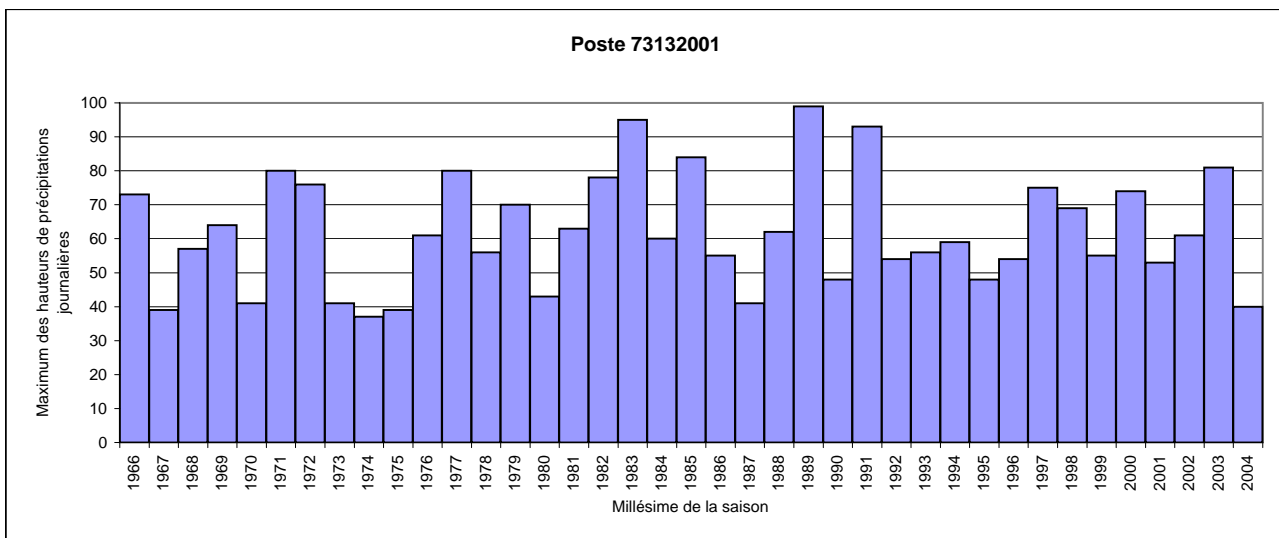


L'intervalle de confiance à 70 % associé à chaque prédétermination est présent dans les résultats complets. En voici 2 exemples :

Nbre jours de pluie cumulés	Durée de retour (ans)	Intervalle de confiance à 70%		Pour rappel, prédiction moyenne
		Borne inférieure	Borne supérieure	
1j	30	87,4	98,5	92,9
3j	100	200,4	267,1	233,7

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	02/11/1967	1987-88	13/11/1987
1948-49	-	1968-69	22/04/1969	1988-89	04/12/1988
1949-50	-	1969-70	12/11/1969	1989-90	14/02/1990
1950-51	-	1970-71	15/03/1971	1990-91	20/11/1990
1951-52	-	1971-72	21/11/1971	1991-92	21/12/1991
1952-53	-	1972-73	13/11/1972	1992-93	04/12/1992
1953-54	-	1973-74	05/02/1974	1993-94	19/12/1993
1954-55	-	1974-75	28/01/1975	1994-95	24/02/1995
1955-56	-	1975-76	16/11/1975	1995-96	23/12/1995
1956-57	-	1976-77	01/12/1976	1996-97	29/11/1996
1957-58	-	1977-78	02/02/1978	1997-98	11/12/1997
1958-59	-	1978-79	31/12/1978	1998-99	21/02/1999
1959-60	-	1979-80	04/02/1980	1999-100	26/12/1999
1960-61	-	1980-81	12/03/1981	2000-101	21/03/2001
1961-62	-	1981-82	11/12/1981	2001-102	29/12/2001
1962-63	-	1982-83	06/04/1983	2002-103	03/02/2003
1963-64	-	1983-84	26/11/1983	2003-104	13/01/2004
1964-65	-	1984-85	08/05/1985	2004-105	21/01/2005



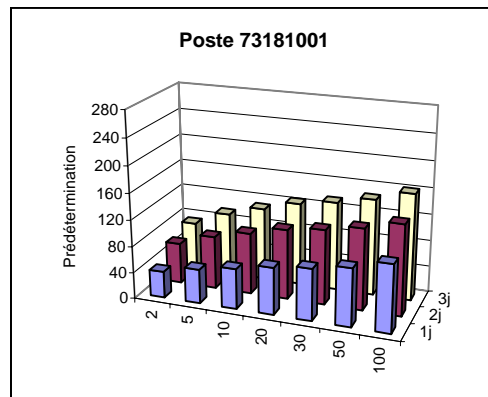
Extrait des résultats de l'étude de prédétermination des précipitations hivernales

Consultez également le guide technique et les résultats complets au format brut, téléchargeables sur www.avalanches.fr

N° du poste : 73 181 001
Commune : Moûtiers
Massif PRA : Beaufortin
Coordonnées en Lambert 2 étendu
Coord. X : 928200
Coord. Y : 2062400
Altitude : 480
Première saison : 1950-1951
Dernière saison : 2004-2005
Nbre saisons utilisées : 56

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	40	51,5	60,8	71,2	78	87,3	101,6
	2j	61,5	79,9	92,8	105,8	113,4	123,3	137,1
	3j	73,2	95,3	110,6	125,7	134,6	146	161,7

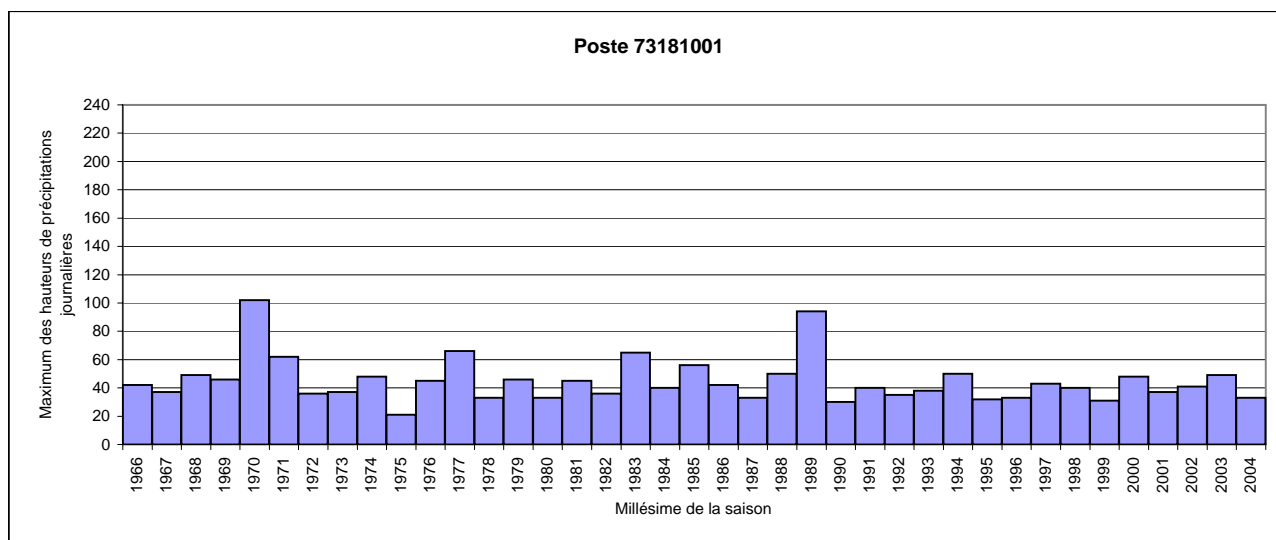


L'intervalle de confiance à 70 % associé à chaque prédétermination est présent dans les résultats complets. En voici 2 exemples :

Nbre jours de pluie cumulés	Durée de retour (ans)	Intervalle de confiance à 70%		Pour rappel, prédiction moyenne
		Borne inférieure	Borne supérieure	
1j	30	67,4	88,6	78
3j	100	138,3	185	161,7

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	06/01/1968	1987-88	23/03/1988
1948-49	-	1968-69	24/12/1968	1988-89	04/12/1988
1949-50	-	1969-70	12/11/1969	1989-90	13/02/1990
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	06/04/1993
1953-54	-	1973-74	05/02/1974	1993-94	18/05/1994
1954-55	-	1974-75	26/11/1974	1994-95	09/12/1994
1955-56	-	1975-76	13/02/1976	1995-96	12/02/1996
1956-57	-	1976-77	01/12/1976	1996-97	29/11/1996
1957-58	-	1977-78	20/03/1978	1997-98	11/12/1997
1958-59	-	1978-79	31/12/1978	1998-99	21/02/1999
1959-60	-	1979-80	06/11/1979	1999-100	01/03/2000
1960-61	-	1980-81	19/01/1981	2000-101	21/03/2001
1961-62	-	1981-82	11/12/1981	2001-102	20/02/2002
1962-63	-	1982-83	06/04/1983	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



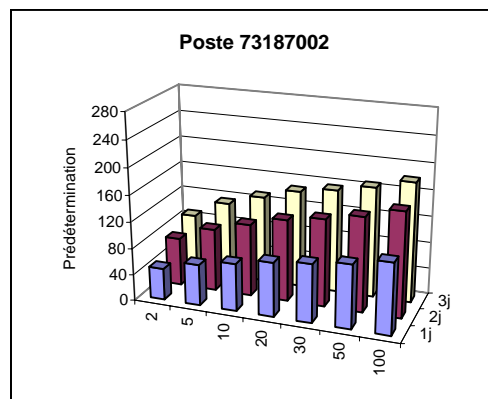
Extrait des résultats de l'étude de prédétermination des précipitations hivernales

Consultez également le guide technique et les résultats complets au format brut, téléchargeables sur www.avalanches.fr

N° du poste : 73 187 002
Commune : Léchère (La)
Massif PRA : Beaufortin
Coordonnées en Lambert 2 étendu
Coord. X : 925800
Coord. Y : 2070500
Altitude : 1340
Première saison : 1958-1959
Dernière saison : 2004-2005
Nbre saisons utilisées : 42

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	47,8	61,8	71,7	81,8	87,9	95,7	106,8
	2j	72,7	94,2	109	123,7	132,3	143,2	158,4
	3j	89,2	115,2	131,8	147,4	156,2	167	181,3



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	78	97,8	87,9
3j	100	157,6	205	181,3

Aucune information complémentaire n'est disponible pour ce poste.