

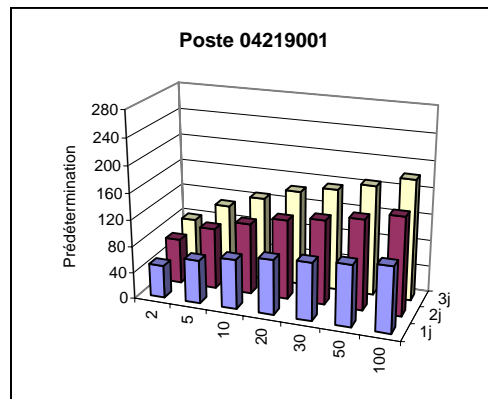
Extrait des résultats de l'étude de prédétermination des précipitations hivernales

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

N° du poste : 04 219 001
Commune : Thorame-Haute
Massif PRA : Haut-Var - Haut-Verdon
Coordonnées en Lambert 2 étendu
Coord. X : 938300
Coord. Y : 1907800
Altitude : 1160
Première saison : 1937-1938
Dernière saison : 2003-2004
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	49,3	65,4	74,8	82,9	87,2	92,3	98,5
	2j	68,1	92,3	107,1	120,4	127,7	136,5	147,8
	3j	79,3	108,3	126,9	144,3	154,1	166,2	182,1



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	80,8	93,6	87,2
3j	100	157,7	206,6	182,1

Aucune information complémentaire n'est disponible pour ce poste.

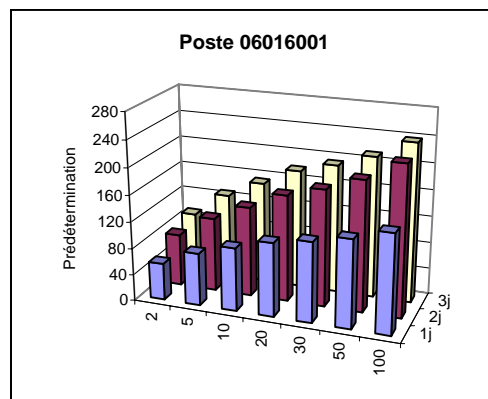
Extrait des résultats de l'étude de prédétermination des précipitations hivernales

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

N° du poste : 06 016 001
Commune : Beuil
Massif PRA : Haut-Var - Haut-Verdon
Coordonnées en Lambert 2 étendu
Coord. X : 972200
Coord. Y : 1910900
Altitude : 1465
Première saison : 1929-1930
Dernière saison : 2004-2005
Nbre saisons utilisées : 55

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	55,5	79	95	110,8	120,1	131,8	148
	2j	78,6	111,2	135,2	160,3	175,7	196,1	225,5
	3j	91,4	128	153,3	178,4	193,2	212,1	238,3



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	107,1	133,1	120,1
3j	100	200,8	275,8	238,3

Aucune information complémentaire n'est disponible pour ce poste.

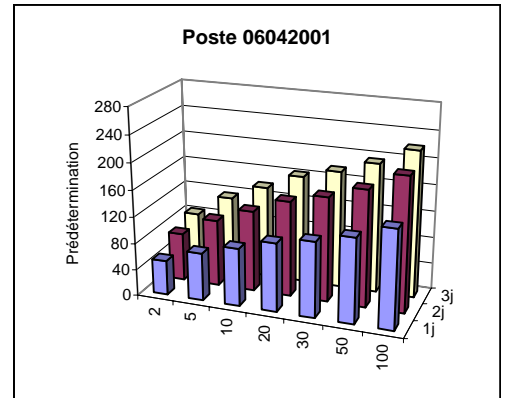
Extrait des résultats de l'étude de prédétermination des précipitations hivernales

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

N° du poste : 06 042 001
Commune : Clans
Massif PRA : Haut-Var - Haut-Verdon
Coordonnées en Lambert 2 étendu
Coord. X : 984900
Coord. Y : 1900500
Altitude : 331
Première saison : 1949-1950
Dernière saison : 2002-2003
Nbre saisons utilisées : 53

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	52	71,8	86,9	103,1	113,3	126,9	147,2
	2j	72,1	100,6	121,7	143,8	157,4	175,4	201,5
	3j	83,5	116,1	139,2	162,5	176,5	194,6	220

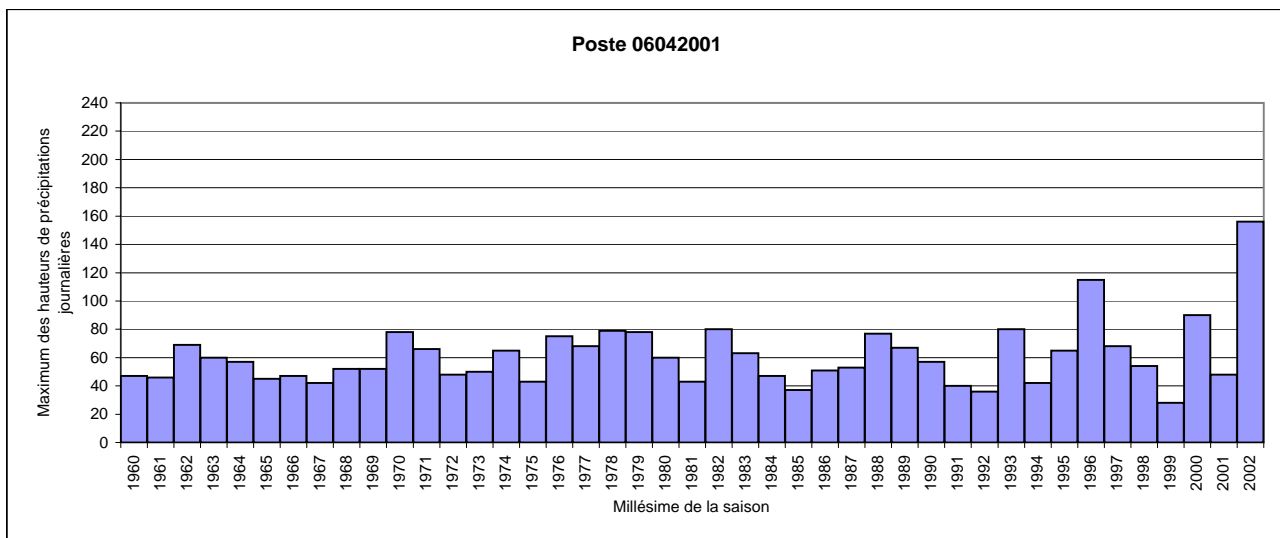


L'intervalle de confiance à 70 % associé à chaque prédétermination est présent dans les résultats complets. En voici 2 exemples :

Nbre jours de pluie cumulés	Durée de retour (ans)	Intervalle de confiance à 70%		Pour rappel, prédiction moyenne
		Borne inférieure	Borne supérieure	
1j	30	98	128,6	113,3
3j	100	182,5	257,5	220

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	20/04/1966	1985-86	08/04/1986
1946-47	-	1966-67	05/11/1966	1986-87	14/11/1986
1947-48	-	1967-68	04/11/1967	1987-88	14/01/1988
1948-49	-	1968-69	02/11/1968	1988-89	23/02/1989
1949-50	-	1969-70	11/01/1970	1989-90	03/11/1989
1950-51	-	1970-71	21/03/1971	1990-91	09/12/1990
1951-52	-	1971-72	06/11/1971	1991-92	30/03/1992
1952-53	-	1972-73	09/04/1973	1992-93	24/04/1993
1953-54	-	1973-74	20/12/1973	1993-94	06/01/1994
1954-55	-	1974-75	11/02/1975	1994-95	05/11/1994
1955-56	-	1975-76	30/11/1975	1995-96	11/01/1996
1956-57	-	1976-77	10/11/1976	1996-97	11/11/1996
1957-58	-	1977-78	08/12/1977	1997-98	19/12/1997
1958-59	-	1978-79	27/01/1979	1998-99	26/03/1999
1959-60	-	1979-80	13/03/1980	1999-100	03/04/2000
1960-61	17/05/1961	1980-81	31/03/1981	2000-101	23/11/2000
1961-62	09/03/1962	1981-82	30/12/1981	2001-102	05/02/2002
1962-63	28/12/1962	1982-83	08/11/1982	2002-103	14/11/2002
1963-64	02/11/1963	1983-84	28/03/1984	2003-104	-
1964-65	28/12/1964	1984-85	01/12/1984	2004-105	-



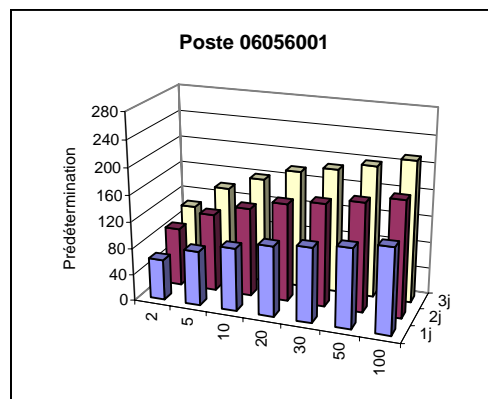
Extrait des résultats de l'étude de prédétermination des précipitations hivernales

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

N° du poste : 06 056 001
Commune : Entraunes
Massif PRA : Haut-Var - Haut-Verdon
Coordonnées en Lambert 2 étendu
Coord. X : 952900
Coord. Y : 1919000
Altitude : 1250
Première saison : 1929-1930
Dernière saison : 2003-2004
Nbre saisons utilisées : 69

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	61,1	82	94,6	105,8	111,8	119,1	128,2
	2j	88,2	117,1	133,6	147,6	155	163,6	174,1
	3j	103,5	138,9	159,6	177,6	187,1	198,3	212,3



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	104,3	119,4	111,8
3j	100	193,8	230,8	212,3

Aucune information complémentaire n'est disponible pour ce poste.

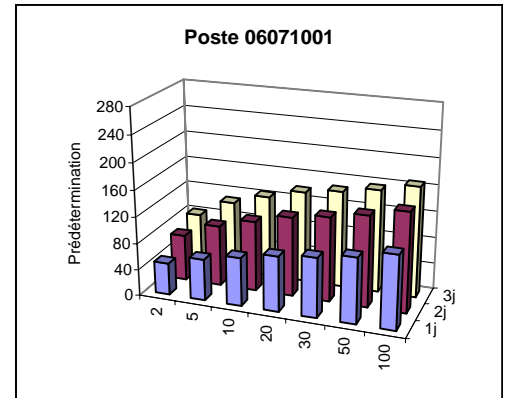
Extrait des résultats de l'étude de prédétermination des précipitations hivernales

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

N° du poste : 06 071 001
Commune : Guillaumes
Massif PRA : Haut-Var - Haut-Verdon
Coordonnées en Lambert 2 étendu
Coord. X : 961600
Coord. Y : 1908400
Altitude : 785
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	48,2	62,5	72,9	83,6	90,1	98,6	110,8
	2j	69,8	91,9	106,4	120,2	128	137,7	150,7
	3j	82,4	108,8	124,7	138,9	146,7	155,9	167,6

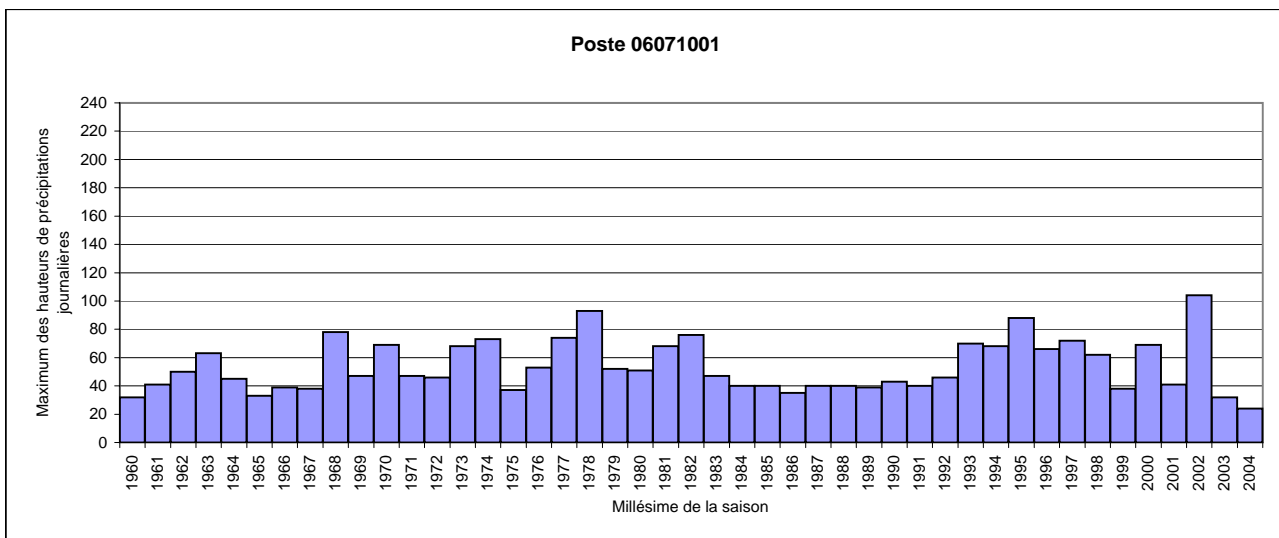


L'intervalle de confiance à 70 % associé à chaque prédétermination est présent dans les résultats complets. En voici 2 exemples :

Nbre jours de pluie cumulés	Durée de retour (ans)	Intervalle de confiance à 70%		Pour rappel, prédiction moyenne
		Borne inférieure	Borne supérieure	
1j	30	81,6	98,7	90,1
3j	100	151,8	183,5	167,6

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	20/04/1966	1985-86	25/04/1986
1946-47	-	1966-67	05/11/1966	1986-87	03/04/1987
1947-48	-	1967-68	04/11/1967	1987-88	14/01/1988
1948-49	-	1968-69	02/11/1968	1988-89	23/02/1989
1949-50	-	1969-70	04/01/1970	1989-90	21/11/1989
1950-51	-	1970-71	21/03/1971	1990-91	08/12/1990
1951-52	-	1971-72	05/05/1972	1991-92	30/03/1992
1952-53	-	1972-73	09/04/1973	1992-93	25/04/1993
1953-54	-	1973-74	20/12/1973	1993-94	06/01/1994
1954-55	-	1974-75	11/02/1975	1994-95	05/11/1994
1955-56	-	1975-76	16/12/1975	1995-96	11/01/1996
1956-57	-	1976-77	19/12/1976	1996-97	11/11/1996
1957-58	-	1977-78	08/12/1977	1997-98	05/11/1997
1958-59	-	1978-79	27/01/1979	1998-99	26/03/1999
1959-60	-	1979-80	13/03/1980	1999-100	28/04/2000
1960-61	17/05/1961	1980-81	31/03/1981	2000-101	23/11/2000
1961-62	09/03/1962	1981-82	13/12/1981	2001-102	05/02/2002
1962-63	02/01/1963	1982-83	08/11/1982	2002-103	14/11/2002
1963-64	03/11/1963	1983-84	03/05/1984	2003-104	21/02/2004
1964-65	01/03/1965	1984-85	01/12/1984	2004-105	25/12/2004



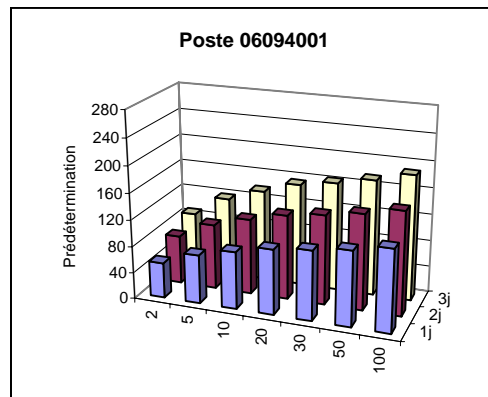
Extrait des résultats de l'étude de prédétermination des précipitations hivernales

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

N° du poste : 06 094 001
Commune : Péone
Massif PRA : Haut-Var - Haut-Verdon
Coordonnées en Lambert 2 étendu
Coord. X : 968200
Coord. Y : 1910600
Altitude : 1659
Première saison : 1951-1952
Dernière saison : 2004-2005
Nbre saisons utilisées : 48

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	53,4	73,5	86,3	98,2	104,8	112,9	123,6
	2j	73,3	98,5	113,9	127,8	135,4	144,6	156,3
	3j	88,6	119,3	138	154,8	163,9	174,8	188,8

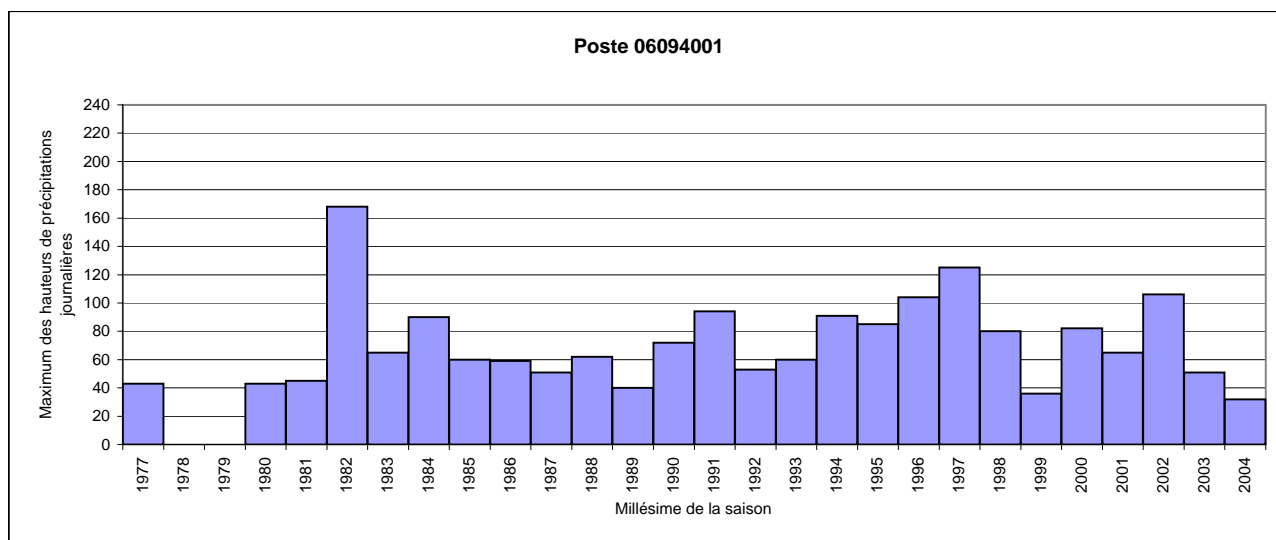


L'intervalle de confiance à 70 % associé à chaque prédétermination est présent dans les résultats complets. En voici 2 exemples :

Nbre jours de pluie cumulés	Durée de retour (ans)	Intervalle de confiance à 70%		Pour rappel, prédiction moyenne
		Borne inférieure	Borne supérieure	
1j	30	94,9	114,7	104,8
3j	100	167,1	210,5	188,8

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	25/04/1986
1946-47	-	1966-67	-	1986-87	14/11/1986
1947-48	-	1967-68	-	1987-88	14/01/1988
1948-49	-	1968-69	-	1988-89	12/04/1989
1949-50	-	1969-70	-	1989-90	21/11/1989
1950-51	-	1970-71	-	1990-91	08/12/1990
1951-52	-	1971-72	-	1991-92	03/04/1992
1952-53	-	1972-73	-	1992-93	25/04/1993
1953-54	-	1973-74	-	1993-94	06/01/1994
1954-55	-	1974-75	-	1994-95	05/11/1994
1955-56	-	1975-76	-	1995-96	11/01/1996
1956-57	-	1976-77	-	1996-97	11/11/1996
1957-58	-	1977-78	10/02/1978	1997-98	06/11/1997
1958-59	-	1978-79	-	1998-99	31/12/1998
1959-60	-	1979-80	-	1999-100	28/04/2000
1960-61	-	1980-81	31/03/1981	2000-101	23/11/2000
1961-62	-	1981-82	30/12/1981	2001-102	02/05/2002
1962-63	-	1982-83	08/11/1982	2002-103	14/11/2002
1963-64	-	1983-84	18/05/1984	2003-104	21/02/2004
1964-65	-	1984-85	13/05/1985	2004-105	25/12/2004



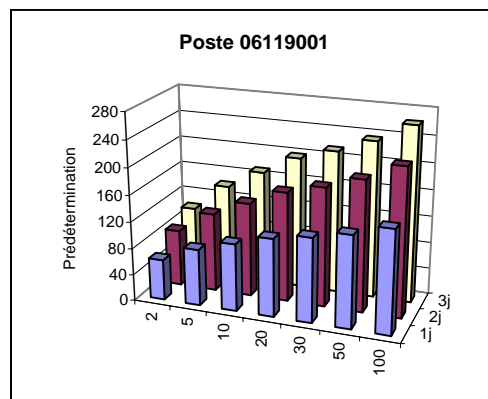
Extrait des résultats de l'étude de prédétermination des précipitations hivernales

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

N° du poste : 06 119 001
Commune : Saint-Dalmas-le-Selvage
Massif PRA : Haut-Var - Haut-Verdon
Coordonnées en Lambert 2 étendu
Coord. X : 960300
Coord. Y : 1930600
Altitude : 1500
Première saison : 1932-1933
Dernière saison : 2002-2003
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	61,1	84,9	101	116,8	126	137,7	153,7
	2j	84,9	118,1	141,3	164,7	178,6	196,5	221,5
	3j	100,4	141,9	170,1	197,8	213,9	234,4	262,5

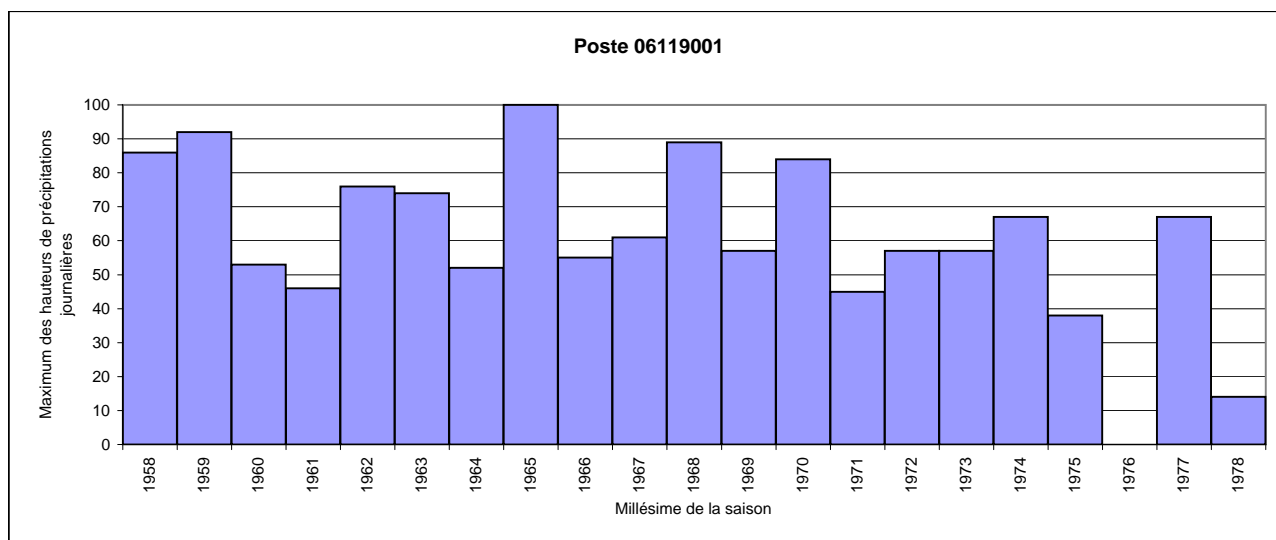


L'intervalle de confiance à 70 % associé à chaque prédétermination est présent dans les résultats complets. En voici 2 exemples :

Nbre jours de pluie cumulés	Durée de retour (ans)	Intervalle de confiance à 70%		Pour rappel, prédiction moyenne
		Borne inférieure	Borne supérieure	
1j	30	113,6	138,4	126
3j	100	224	300,9	262,5

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	-
1946-47	-	1966-67	05/11/1966	1986-87	-
1947-48	-	1967-68	04/11/1967	1987-88	-
1948-49	-	1968-69	02/11/1968	1988-89	-
1949-50	-	1969-70	10/01/1970	1989-90	-
1950-51	-	1970-71	23/04/1971	1990-91	-
1951-52	-	1971-72	08/11/1971	1991-92	-
1952-53	-	1972-73	27/12/1972	1992-93	-
1953-54	-	1973-74	20/12/1973	1993-94	-
1954-55	-	1974-75	11/02/1975	1994-95	-
1955-56	-	1975-76	16/12/1975	1995-96	-
1956-57	-	1976-77	-	1996-97	-
1957-58	-	1977-78	25/02/1978	1997-98	-
1958-59	06/03/1959	1978-79	08/12/1978	1998-99	-
1959-60	17/11/1959	1979-80	-	1999-100	-
1960-61	04/11/1960	1980-81	-	2000-101	-
1961-62	26/11/1961	1981-82	-	2001-102	-
1962-63	10/04/1963	1982-83	-	2002-103	-
1963-64	19/04/1964	1983-84	-	2003-104	-
1964-65	18/05/1965	1984-85	-	2004-105	-



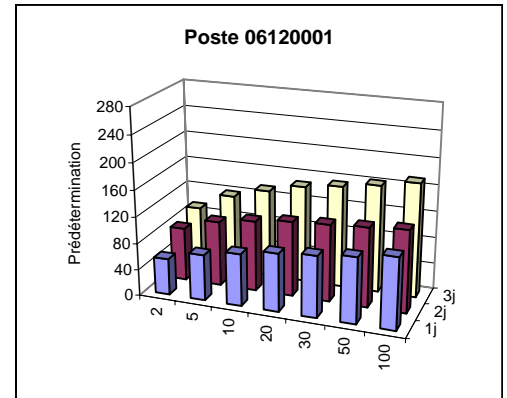
Extrait des résultats de l'étude de prédétermination des précipitations hivernales

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

N° du poste : 06 120 001
Commune : Saint-Étienne-de-Tinée
Massif PRA : Haut-Var - Haut-Verdon
Coordonnées en Lambert 2 étendu
Coord. X : 967400
Coord. Y : 1923600
Altitude : 1610
Première saison : 1954-1955
Dernière saison : 2003-2004
Nbre saisons utilisées : 47

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

		Durée de retour (ans)					
		2	5	10	30	50	100
Nbre jours de pluie cumulés	1j	54,9	69,4	78,9	87,8	92,8	99,1
	2j	81	98,3	106,9	113,5	116,8	120,3
	3j	93,1	118,9	134	147,1	154,1	172,7

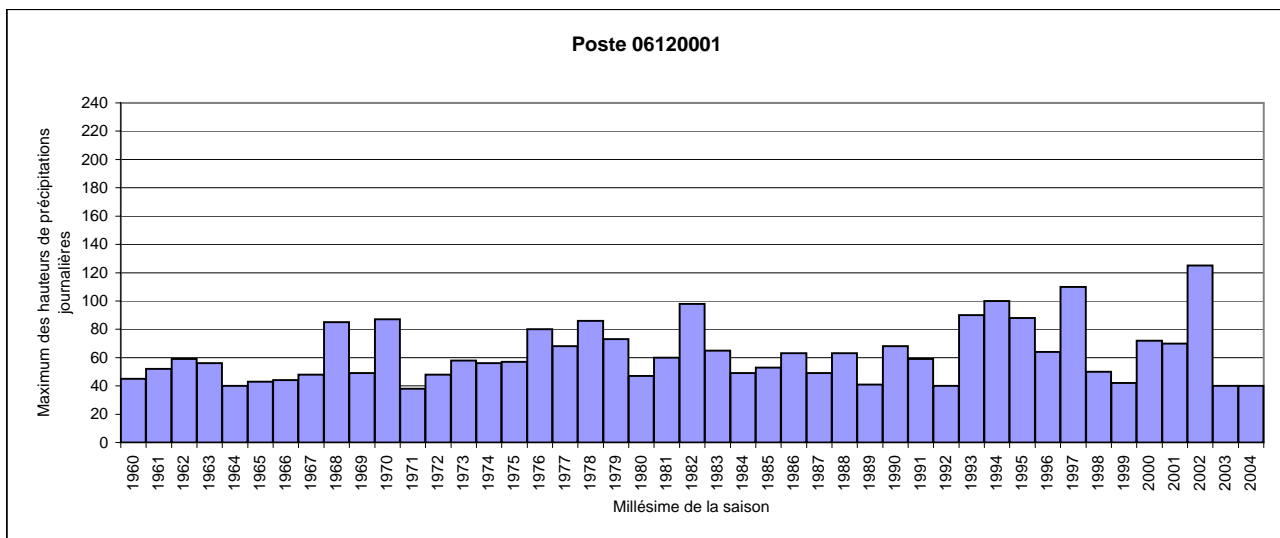


L'intervalle de confiance à 70 % associé à chaque prédétermination est présent dans les résultats complets. En voici 2 exemples :

Nbre jours de pluie cumulés	Durée de retour (ans)	Intervalle de confiance à 70%		Pour rappel, prédiction moyenne
		Borne inférieure	Borne supérieure	
1j	30	85,2	100,4	92,8
3j	100	156,2	189,1	172,7

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	21/02/1966	1985-86	06/04/1986
1946-47	-	1966-67	05/11/1966	1986-87	03/04/1987
1947-48	-	1967-68	15/11/1967	1987-88	14/01/1988
1948-49	-	1968-69	02/11/1968	1988-89	25/04/1989
1949-50	-	1969-70	11/01/1970	1989-90	21/11/1989
1950-51	-	1970-71	13/11/1970	1990-91	08/03/1991
1951-52	-	1971-72	17/02/1972	1991-92	31/03/1992
1952-53	-	1972-73	27/12/1972	1992-93	25/04/1993
1953-54	-	1973-74	20/12/1973	1993-94	06/01/1994
1954-55	-	1974-75	11/02/1975	1994-95	05/11/1994
1955-56	-	1975-76	16/12/1975	1995-96	11/01/1996
1956-57	-	1976-77	03/05/1977	1996-97	11/11/1996
1957-58	-	1977-78	08/12/1977	1997-98	06/11/1997
1958-59	-	1978-79	27/01/1979	1998-99	26/03/1999
1959-60	-	1979-80	13/03/1980	1999-100	16/04/2000
1960-61	31/05/1961	1980-81	31/03/1981	2000-101	23/11/2000
1961-62	17/04/1962	1981-82	30/12/1981	2001-102	02/05/2002
1962-63	02/01/1963	1982-83	08/11/1982	2002-103	14/11/2002
1963-64	03/12/1963	1983-84	18/05/1984	2003-104	01/12/2003
1964-65	18/05/1965	1984-85	01/12/1984	2004-105	25/12/2004



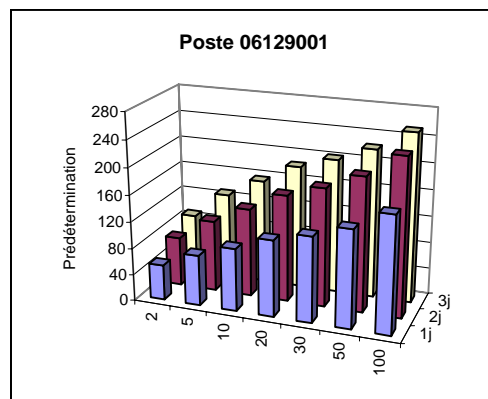
Extrait des résultats de l'étude de prédétermination des précipitations hivernales

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

N° du poste : 06 129 001
Commune : Saint-Sauveur-sur-Tinée
Massif PRA : Haut-Var - Haut-Verdon
Coordonnées en Lambert 2 étendu
Coord. X : 981600
Coord. Y : 1909600
Altitude : 494
Première saison : 1933-1934
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	53	75,9	94,3	114,7	127,9	146	173,6
	2j	73,8	107	132,5	160,1	177,5	201	235,8
	3j	88,9	128,8	156,7	184,6	201,3	222,7	252,6



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	108,5	147,2	127,9
3j	100	210,5	294,8	252,6

Aucune information complémentaire n'est disponible pour ce poste.