

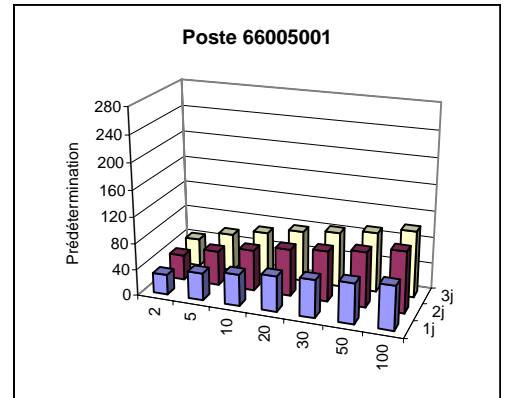
Extrait des résultats de l'étude de prédétermination des précipitations hivernales

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

N° du poste : 66 005 001
Commune : Angoustrine-Villeneuve-des-Escalades
Massif PRA : Capcir-Puymorens
Coordonnées en Lambert 2 étendu
Coord. X : 568300
Coord. Y : 1720400
Altitude : 1381
Première saison : 1950-1951
Dernière saison : 2003-2004
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 | 30,5 | 41,3 | 47,9 | 53,9 | 57,2 | 61,2 | 66,3 |
| | 2j | 38,4 | 52,6 | 62,2 | 71,5 | 76,9 | 83,7 | 93 |
| | 3j | 42,6 | 57,7 | 67,9 | 77,8 | 83,6 | 91 | 101 |

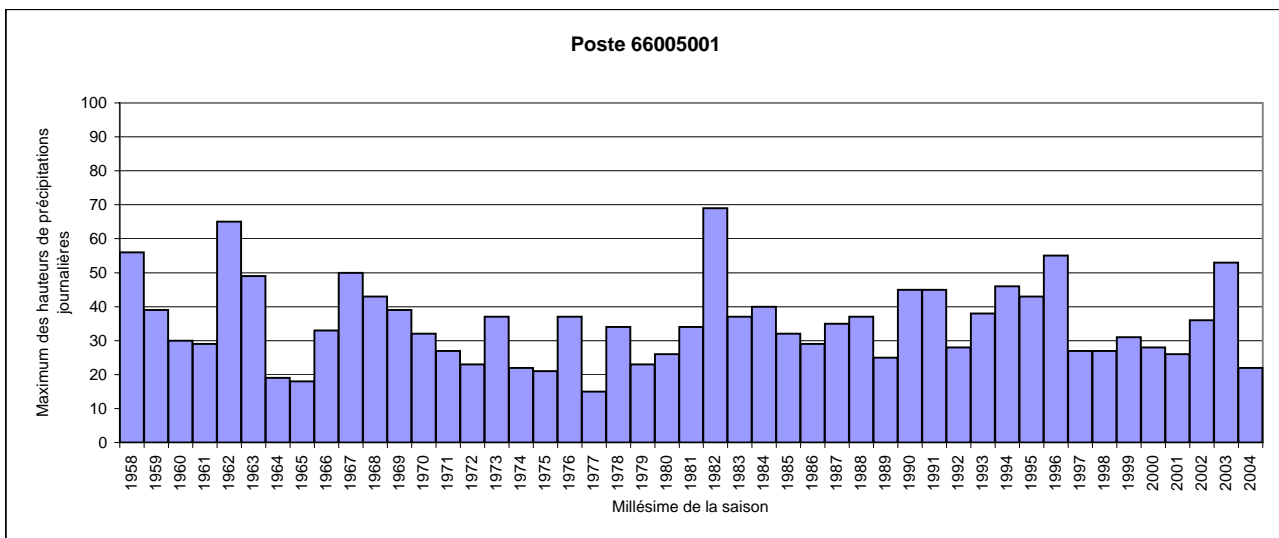


L'intervalle de confiance à 70 % associé à chaque prédétermination est présent dans les résultats complets. En voici 2 exemples :

| Nbre jours de pluie cumulés | Durée de retour (ans) | Intervalle de confiance à 70% | | Pour rappel, prédiction moyenne |
|-----------------------------|-----------------------|-------------------------------|------------------|---------------------------------|
| | | Borne inférieure | Borne supérieure | |
| 1j | 30 | 52,4 | 62 | 57,2 |
| 3j | 100 | 85,8 | 116,2 | 101 |

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 | 23/05/1966 | 1985-86 | 12/11/1985 |
| 1946-47 | - | 1966-67 | 09/03/1967 | 1986-87 | 03/04/1987 |
| 1947-48 | - | 1967-68 | 16/11/1967 | 1987-88 | 30/01/1988 |
| 1948-49 | - | 1968-69 | 29/11/1968 | 1988-89 | 12/11/1988 |
| 1949-50 | - | 1969-70 | 07/05/1970 | 1989-90 | 18/12/1989 |
| 1950-51 | - | 1970-71 | 19/02/1971 | 1990-91 | 06/03/1991 |
| 1951-52 | - | 1971-72 | 06/12/1971 | 1991-92 | 23/01/1992 |
| 1952-53 | - | 1972-73 | 01/11/1972 | 1992-93 | 01/03/1993 |
| 1953-54 | - | 1973-74 | 23/12/1973 | 1993-94 | 25/12/1993 |
| 1954-55 | - | 1974-75 | 16/01/1975 | 1994-95 | 04/11/1994 |
| 1955-56 | - | 1975-76 | 19/05/1976 | 1995-96 | 22/04/1996 |
| 1956-57 | - | 1976-77 | 09/11/1976 | 1996-97 | 07/12/1996 |
| 1957-58 | - | 1977-78 | 08/12/1977 | 1997-98 | 18/12/1997 |
| 1958-59 | 17/04/1959 | 1978-79 | 11/01/1979 | 1998-99 | 15/04/1999 |
| 1959-60 | 10/12/1959 | 1979-80 | 18/01/1980 | 1999-100 | 12/11/1999 |
| 1960-61 | 26/05/1961 | 1980-81 | 09/05/1981 | 2000-101 | 07/03/2001 |
| 1961-62 | 14/02/1962 | 1981-82 | 23/05/1982 | 2001-102 | 11/11/2001 |
| 1962-63 | 07/11/1962 | 1982-83 | 07/11/1982 | 2002-103 | 24/05/2003 |
| 1963-64 | 23/05/1964 | 1983-84 | 18/05/1984 | 2003-104 | 03/12/2003 |
| 1964-65 | 06/11/1964 | 1984-85 | 04/11/1984 | 2004-105 | 09/04/2005 |



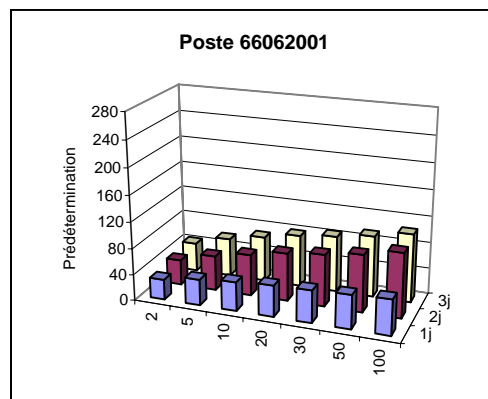
Extrait des résultats de l'étude de prédétermination des précipitations hivernales

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

N° du poste : 66 062 001
Commune : Dorres
Massif PRA : Capcir-Puymorens
Coordonnées en Lambert 2 étendu
Coord. X : 567200
Coord. Y : 1720200
Altitude : 1450
Première saison : 1967-1968
Dernière saison : 2003-2004
Nbre saisons utilisées : 39

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 | 30,9 | 39,4 | 44 | 47,6 | 49,4 | 51,4 | 53,8 |
| | 2j | 38,7 | 52,8 | 62,9 | 73,2 | 79,3 | 87,3 | 98,6 |
| | 3j | 44,1 | 58,7 | 69 | 79,3 | 85,5 | 93,5 | 104,6 |



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 | 46,3 | 52,6 | 49,4 |
| 3j | 100 | 85,2 | 124,1 | 104,6 |

Aucune information complémentaire n'est disponible pour ce poste.

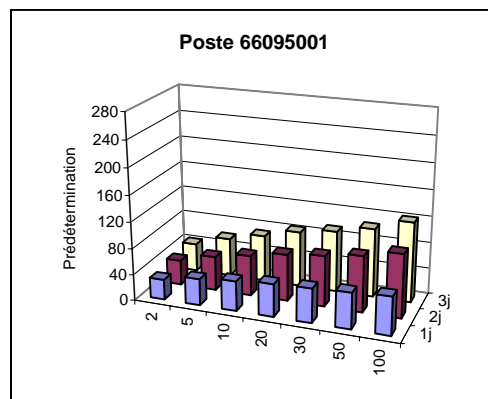
Extrait des résultats de l'étude de prédétermination des précipitations hivernales

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

N° du poste : 66 095 001
Commune : Latour-de-Carol
Massif PRA : Capcir-Puymorens
Coordonnées en Lambert 2 étendu
Coord. X : 563300
Coord. Y : 1717700
Altitude : 1250
Première saison : 1956-1957
Dernière saison : 2003-2004
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 | 30,7 | 40,1 | 45,4 | 49,9 | 52,2 | 54,8 | 58 |
| | 2j | 38,2 | 51,7 | 61,4 | 71,4 | 77,5 | 85,4 | 96,8 |
| | 3j | 42,9 | 58,8 | 71,2 | 84,7 | 93,3 | 104,9 | 122,2 |



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 | 48,6 | 55,7 | 52,2 |
| 3j | 100 | 93,8 | 150,6 | 122,2 |

Aucune information complémentaire n'est disponible pour ce poste.

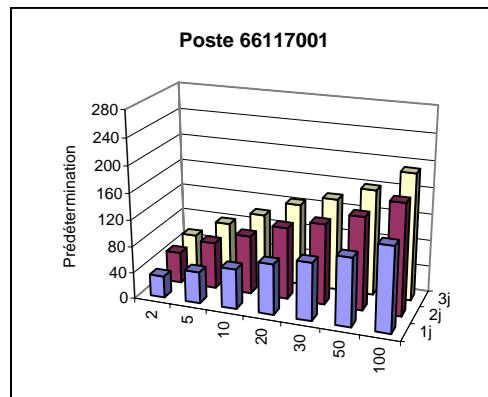
Extrait des résultats de l'étude de prédétermination des précipitations hivernales

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

N° du poste : 66 117 001
Commune : Mont-Louis
Massif PRA : Capcir-Puymorens
Coordonnées en Lambert 2 étendu
Coord. X : 582300
Coord. Y : 1722900
Altitude : 1600
Première saison : 1928-1929
Dernière saison : 2003-2004
Nbre saisons utilisées : 66

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 | 47,6 | 60,7 | 76,4 | 87,1 | 102,5 | 127,5 |
| | 2j | 47,5 | 70,4 | 88,7 | 109 | 122,1 | 140,1 | 167,6 |
| | 3j | 53,8 | 80 | 101 | 124,3 | 139,4 | 160 | 191,5 |

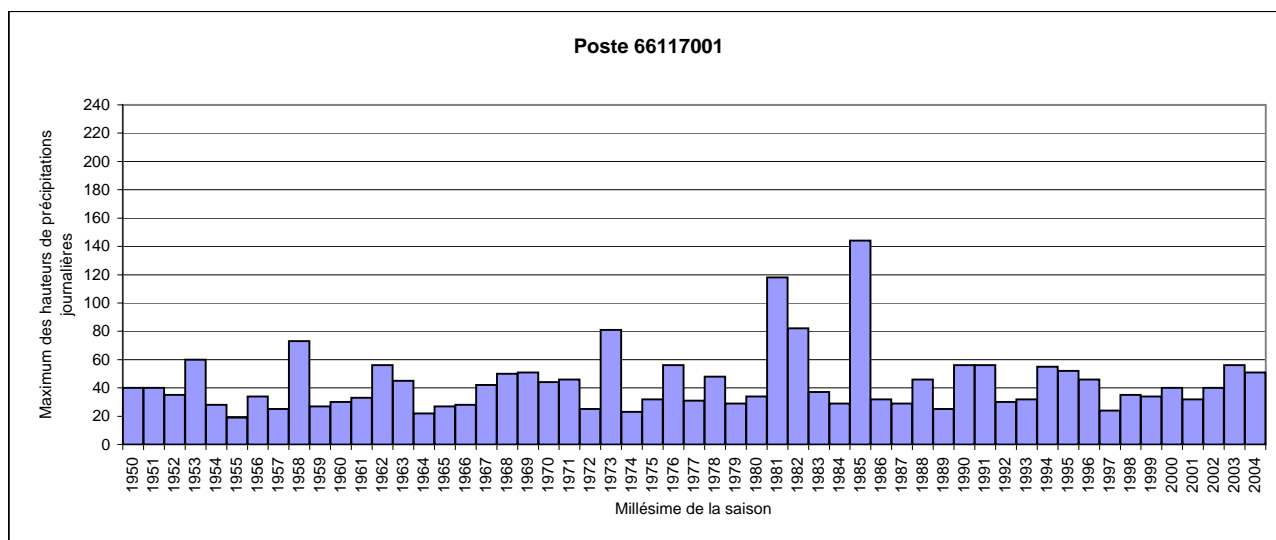


L'intervalle de confiance à 70 % associé à chaque prédétermination est présent dans les résultats complets. En voici 2 exemples :

| Nbre jours de pluie cumulés | Durée de retour (ans) | Intervalle de confiance à 70% | | Pour rappel, prédiction moyenne |
|-----------------------------|-----------------------|-------------------------------|------------------|---------------------------------|
| | | Borne inférieure | Borne supérieure | |
| 1j | 30 | 71,1 | 103,1 | 87,1 |
| 3j | 100 | 147,9 | 235,1 | 191,5 |

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 | 02/04/1966 | 1985-86 | 30/01/1986 |
| 1946-47 | - | 1966-67 | 08/11/1966 | 1986-87 | 13/01/1987 |
| 1947-48 | - | 1967-68 | 19/05/1968 | 1987-88 | 30/01/1988 |
| 1948-49 | - | 1968-69 | 29/11/1968 | 1988-89 | 12/11/1988 |
| 1949-50 | - | 1969-70 | 07/05/1970 | 1989-90 | 12/02/1990 |
| 1950-51 | 27/02/1951 | 1970-71 | 22/04/1971 | 1990-91 | 09/05/1991 |
| 1951-52 | 18/01/1952 | 1971-72 | 30/05/1972 | 1991-92 | 24/01/1992 |
| 1952-53 | 15/12/1952 | 1972-73 | 31/12/1972 | 1992-93 | 27/04/1993 |
| 1953-54 | 04/02/1954 | 1973-74 | 24/12/1973 | 1993-94 | 06/11/1993 |
| 1954-55 | 06/12/1954 | 1974-75 | 04/04/1975 | 1994-95 | 04/11/1994 |
| 1955-56 | 22/12/1955 | 1975-76 | 05/02/1976 | 1995-96 | 07/02/1996 |
| 1956-57 | 26/04/1957 | 1976-77 | 18/05/1977 | 1996-97 | 12/11/1996 |
| 1957-58 | 28/01/1958 | 1977-78 | 14/01/1978 | 1997-98 | 18/12/1997 |
| 1958-59 | 04/02/1959 | 1978-79 | 19/05/1979 | 1998-99 | 30/12/1998 |
| 1959-60 | 11/12/1959 | 1979-80 | 01/01/1980 | 1999-100 | 12/11/1999 |
| 1960-61 | 17/05/1961 | 1980-81 | 16/01/1981 | 2000-101 | 22/12/2000 |
| 1961-62 | 21/11/1961 | 1981-82 | 16/02/1982 | 2001-102 | 08/05/2002 |
| 1962-63 | 04/11/1962 | 1982-83 | 07/11/1982 | 2002-103 | 20/02/2003 |
| 1963-64 | 18/04/1964 | 1983-84 | 10/11/1983 | 2003-104 | 03/12/2003 |
| 1964-65 | 18/12/1964 | 1984-85 | 04/11/1984 | 2004-105 | 07/12/2004 |



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

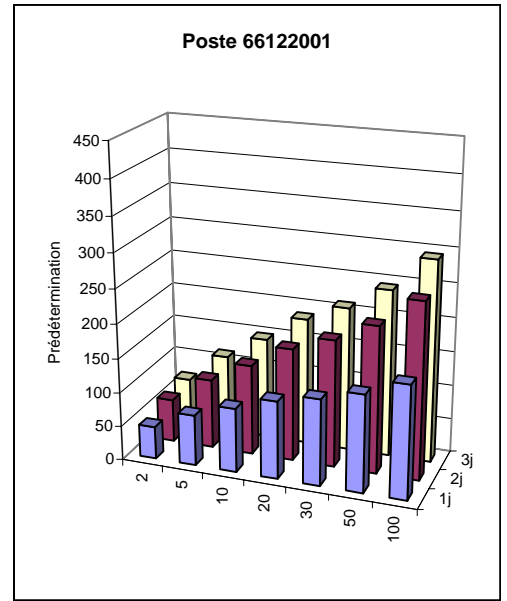
N° du poste : 66 122 001
Commune : Nohèdes
Massif PRA : Capcir-Puymorens
Coordonnées en Lambert 2 étendu
Coord. X : 595000
Coord. Y : 1735900
Altitude : 1000
Première saison : 1953-1954
Dernière saison : 2003-2004
Nbre saisons utilisées : 49

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 | 47,4 | 74,2 | 93,7 | 113,7 | 125,8 | 141,7 | 164,4 |
| | 2j | 62,8 | 101,7 | 131,9 | 164,8 | 185,6 | 213,9 | 256,2 |
| | 3j | 69,8 | 113,6 | 148,1 | 186,1 | 210,3 | 243,4 | 293,4 |

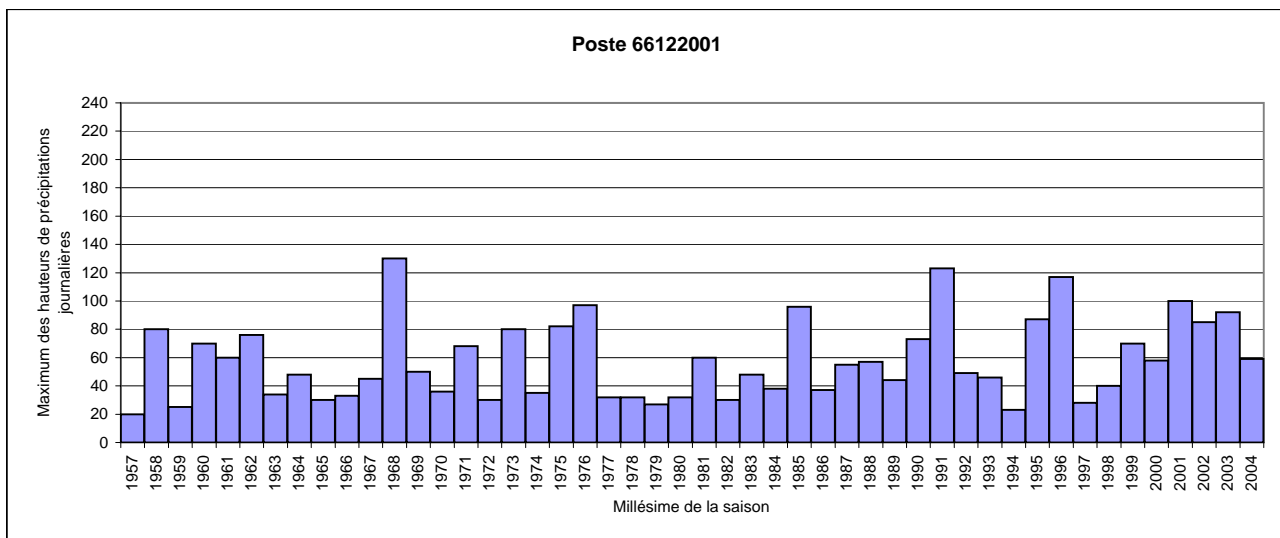
L'intervalle de confiance à 70 % associé à chaque prédétermination est présent dans les résultats complets. En voici 2 exemples :

| Nbre jours de pluie cumulés | Durée de retour (ans) | Intervalle de confiance à 70% | | Pour rappel, prédiction moyenne |
|-----------------------------|-----------------------|-------------------------------|------------------|---------------------------------|
| | | Borne inférieure | Borne supérieure | |
| 1j | 30 | 107,2 | 144,5 | 125,8 |
| 3j | 100 | 212,8 | 373,9 | 293,4 |



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 | 12/05/1966 | 1985-86 | 30/01/1986 |
| 1946-47 | - | 1966-67 | 08/11/1966 | 1986-87 | 09/03/1987 |
| 1947-48 | - | 1967-68 | 20/11/1967 | 1987-88 | 18/01/1988 |
| 1948-49 | - | 1968-69 | 04/04/1969 | 1988-89 | 12/11/1988 |
| 1949-50 | - | 1969-70 | 07/05/1970 | 1989-90 | 12/02/1990 |
| 1950-51 | - | 1970-71 | 22/04/1971 | 1990-91 | 09/05/1991 |
| 1951-52 | - | 1971-72 | 03/12/1971 | 1991-92 | 01/12/1991 |
| 1952-53 | - | 1972-73 | 25/02/1973 | 1992-93 | 24/12/1992 |
| 1953-54 | - | 1973-74 | 20/03/1974 | 1993-94 | 25/12/1993 |
| 1954-55 | - | 1974-75 | 22/05/1975 | 1994-95 | 04/11/1994 |
| 1955-56 | - | 1975-76 | 05/02/1976 | 1995-96 | 29/01/1996 |
| 1956-57 | - | 1976-77 | 21/12/1976 | 1996-97 | 07/12/1996 |
| 1957-58 | 29/03/1958 | 1977-78 | 06/04/1978 | 1997-98 | 30/04/1998 |
| 1958-59 | 04/02/1959 | 1978-79 | 11/01/1979 | 1998-99 | 09/01/1999 |
| 1959-60 | 31/03/1960 | 1979-80 | 01/01/1980 | 1999-100 | 12/11/1999 |
| 1960-61 | 16/12/1960 | 1980-81 | 11/01/1981 | 2000-101 | 22/12/2000 |
| 1961-62 | 21/11/1961 | 1981-82 | 16/02/1982 | 2001-102 | 08/05/2002 |
| 1962-63 | 04/11/1962 | 1982-83 | 06/11/1982 | 2002-103 | 20/02/2003 |
| 1963-64 | 18/04/1964 | 1983-84 | 14/03/1984 | 2003-104 | 03/12/2003 |
| 1964-65 | 24/12/1964 | 1984-85 | 16/05/1985 | 2004-105 | 17/05/2005 |



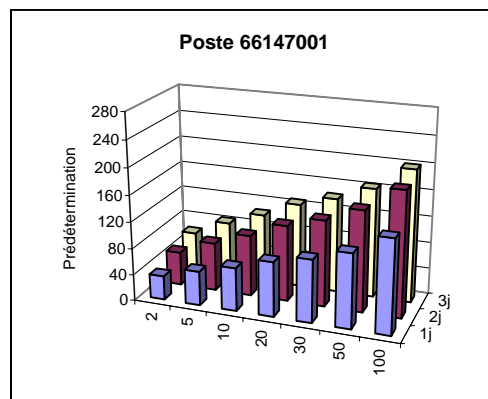
Extrait des résultats de l'étude de prédétermination des précipitations hivernales

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

N° du poste : 66 147 001
Commune : Porté-Puymorens
Massif PRA : Capcir-Puymorens
Coordonnées en Lambert 2 étendu
Coord. X : 557900
Coord. Y : 1727200
Altitude : 1620
Première saison : 1964-1965
Dernière saison : 2004-2005
Nbre saisons utilisées : 39

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 | 36,3 | 51,6 | 65,4 | 82,5 | 94,4 | 111,8 | 140,8 |
| | 2j | 51,1 | 73,2 | 92,4 | 115,3 | 130,7 | 152,9 | 188,5 |
| | 3j | 60,9 | 84,3 | 104,2 | 127,5 | 143,1 | 165,1 | 200,1 |

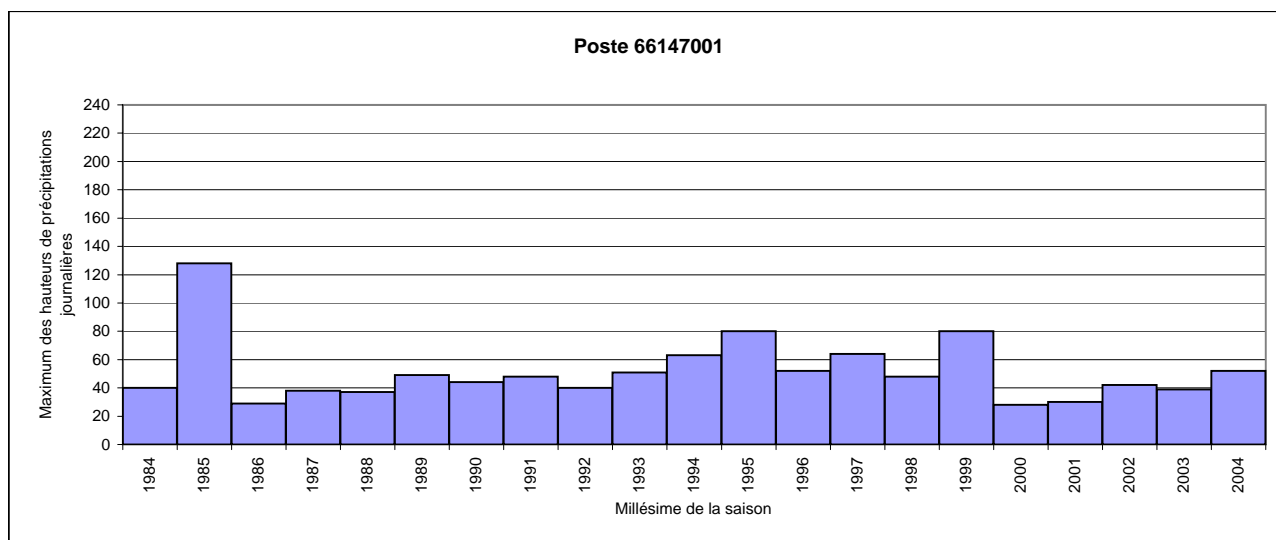


L'intervalle de confiance à 70 % associé à chaque prédétermination est présent dans les résultats complets. En voici 2 exemples :

| Nbre jours de pluie cumulés | Durée de retour (ans) | Intervalle de confiance à 70% | | Pour rappel, prédiction moyenne |
|-----------------------------|-----------------------|-------------------------------|------------------|---------------------------------|
| | | Borne inférieure | Borne supérieure | |
| 1j | 30 | 68,6 | 120,2 | 94,4 |
| 3j | 100 | 131,6 | 268,6 | 200,1 |

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 | 30/01/1986 |
| 1946-47 | - | 1966-67 | - | 1986-87 | 03/04/1987 |
| 1947-48 | - | 1967-68 | - | 1987-88 | 03/12/1987 |
| 1948-49 | - | 1968-69 | - | 1988-89 | 12/11/1988 |
| 1949-50 | - | 1969-70 | - | 1989-90 | 12/02/1990 |
| 1950-51 | - | 1970-71 | - | 1990-91 | 09/05/1991 |
| 1951-52 | - | 1971-72 | - | 1991-92 | 23/01/1992 |
| 1952-53 | - | 1972-73 | - | 1992-93 | 17/11/1992 |
| 1953-54 | - | 1973-74 | - | 1993-94 | 25/12/1993 |
| 1954-55 | - | 1974-75 | - | 1994-95 | 04/11/1994 |
| 1955-56 | - | 1975-76 | - | 1995-96 | 15/12/1995 |
| 1956-57 | - | 1976-77 | - | 1996-97 | 07/12/1996 |
| 1957-58 | - | 1977-78 | - | 1997-98 | 05/11/1997 |
| 1958-59 | - | 1978-79 | - | 1998-99 | 17/05/1999 |
| 1959-60 | - | 1979-80 | - | 1999-100 | 12/11/1999 |
| 1960-61 | - | 1980-81 | - | 2000-101 | 30/04/2001 |
| 1961-62 | - | 1981-82 | - | 2001-102 | 10/04/2002 |
| 1962-63 | - | 1982-83 | - | 2002-103 | 26/01/2003 |
| 1963-64 | - | 1983-84 | - | 2003-104 | 03/12/2003 |
| 1964-65 | - | 1984-85 | 05/05/1985 | 2004-105 | 19/01/2005 |



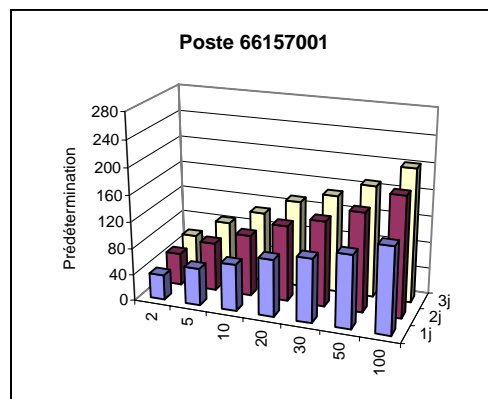
Extrait des résultats de l'étude de prédétermination des précipitations hivernales

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

N° du poste : 66 157 001
Commune : Railleu
Massif PRA : Capcir-Puymorens
Coordonnées en Lambert 2 étendu
Coord. X : 587300
Coord. Y : 1731400
Altitude : 1340
Première saison : 1959-1960
Dernière saison : 2003-2004
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 | 37,7 | 56 | 70,4 | 86,1 | 96 | 109,6 | 129,9 |
| | 2j | 48,8 | 72,9 | 92,5 | 114,7 | 129,2 | 149,3 | 180,4 |
| | 3j | 56,4 | 84,8 | 107,3 | 131,9 | 147,7 | 169,1 | 201,5 |



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 | 79,4 | 112,7 | 96 |
| 3j | 100 | 147 | 256,1 | 201,5 |

Aucune information complémentaire n'est disponible pour ce poste.