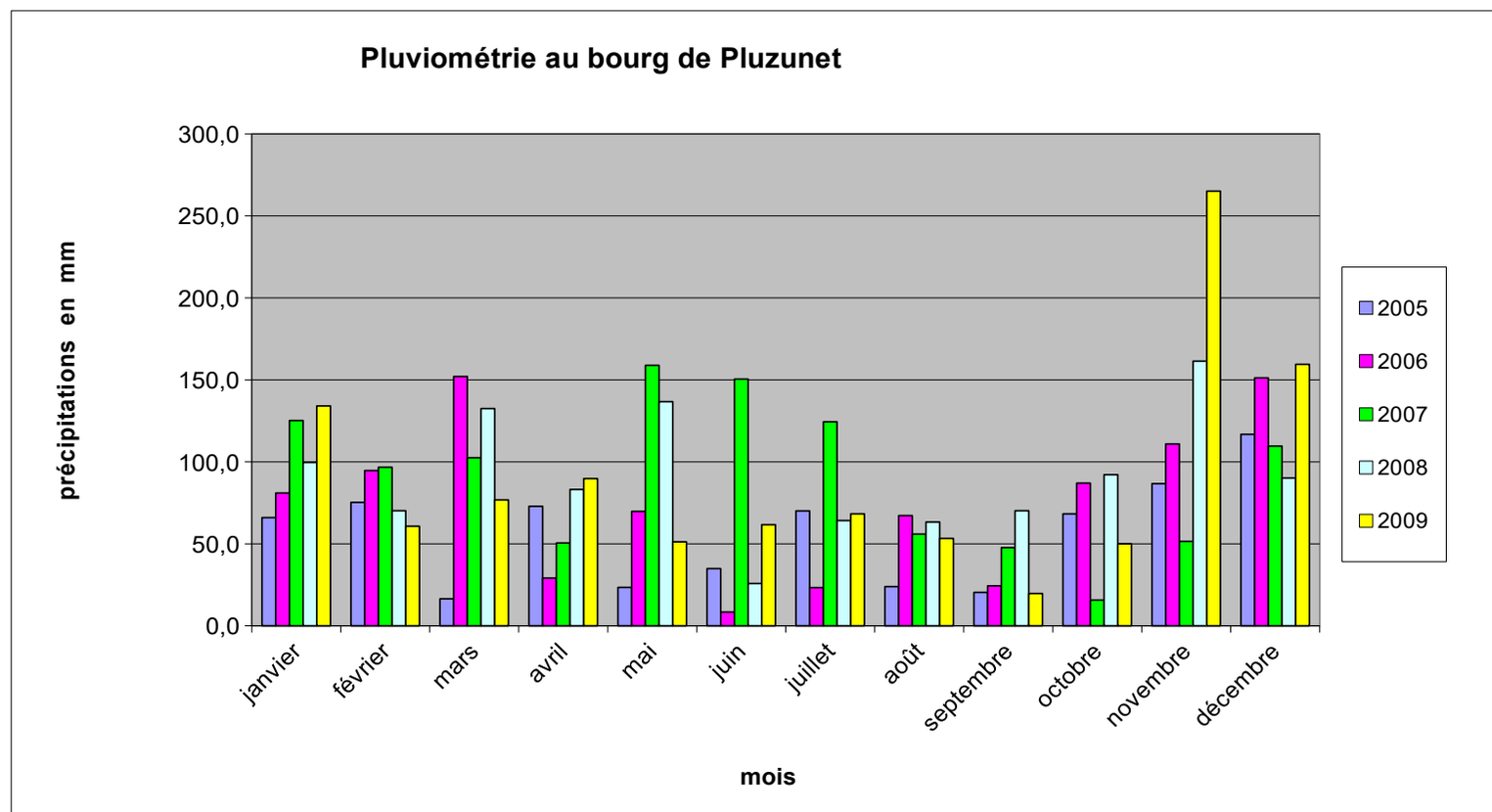
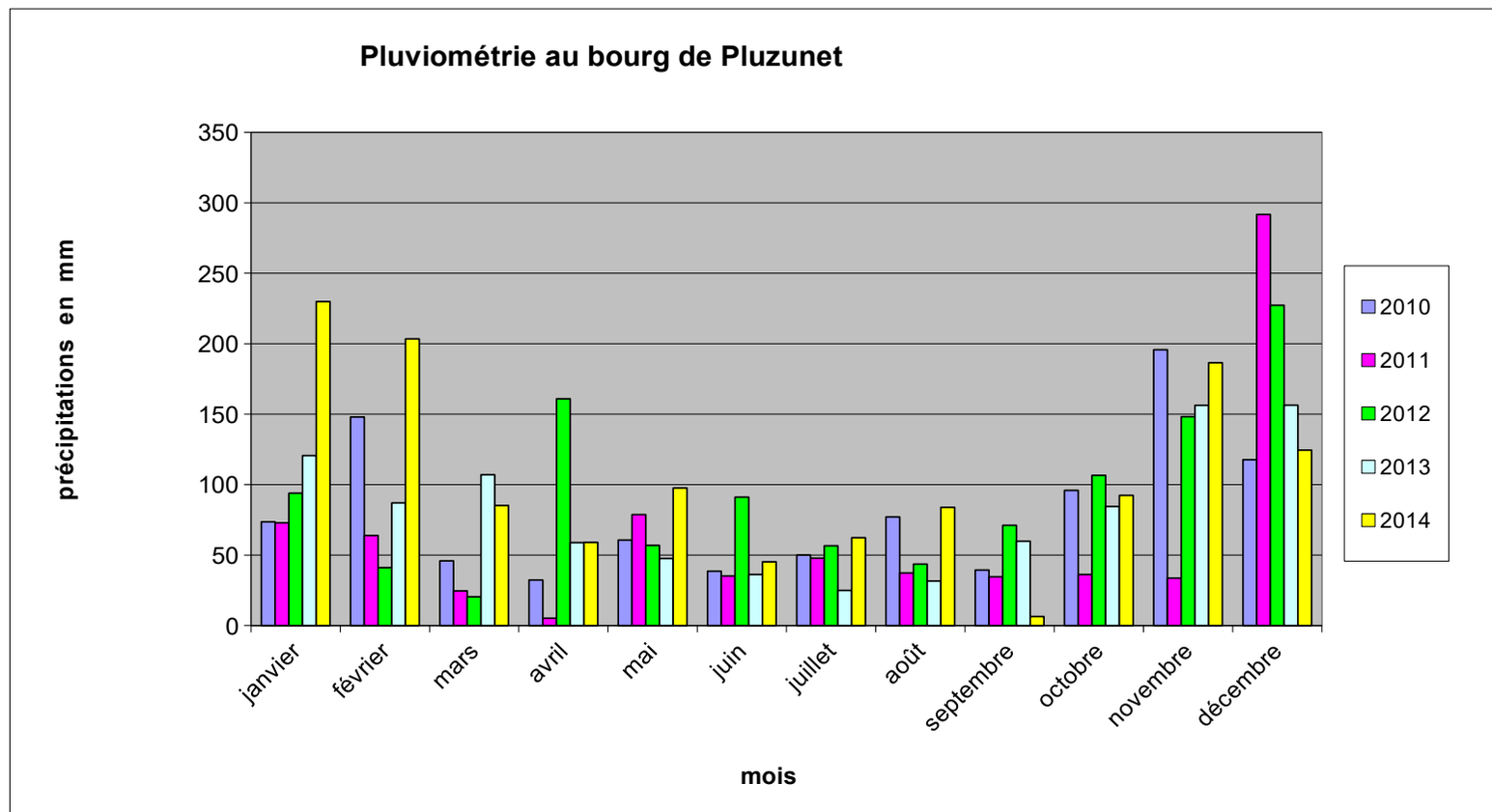


mois	2005	2006	2007	2008	2009
janvier	66,0	81,0	125,2	99,6	134,1
février	75,3	94,7	96,7	70,2	60,7
mars	16,5	152,1	102,5	132,5	76,8
avril	72,9	29,1	50,5	83,2	89,8
mai	23,4	69,8	158,9	136,7	51,2
juin	34,9	8,4	150,5	25,8	61,7
juillet	70,1	23,3	124,4	64,2	68,3
août	23,9	67,2	55,9	63,3	53,3
septembre	20,4	24,4	47,7	70,2	19,7
octobre	68,3	87,0	15,7	92,2	50
novembre	86,7	110,9	51,5	161,4	265,1
décembre	116,8	151,2	109,6	90,1	159,5
total annuel	675,2	899,1	1089,1	1089,4	1090,2

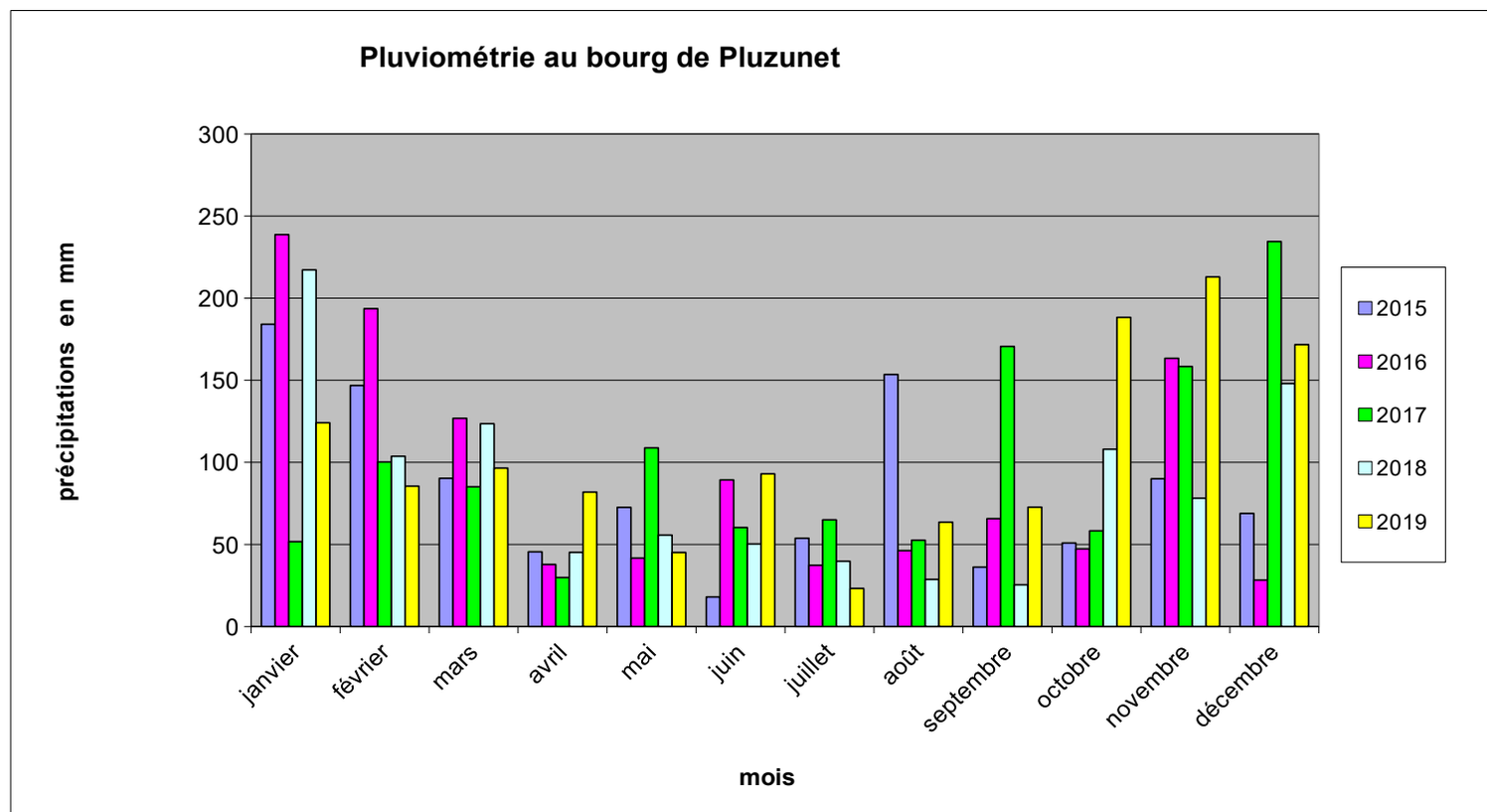


mois	2010	2011	2012	2013	2014
janvier	73,6	72,9	93,9	120,6	229,9
février	148	63,9	41,1	87,0	203,4
mars	45,9	24,6	20,4	107,0	85,2
avril	32,3	5,2	160,9	58,8	59
mai	60,7	78,7	56,9	47,6	97,6
juin	38,6	35,2	91,1	36,2	45,2
juillet	50	47,8	56,6	24,9	62,3
août	77,1	37,3	43,6	31,6	83,9
septembre	39,4	34,6	71,1	59,9	6,4
octobre	95,9	36,2	106,6	84,5	92,4
novembre	195,7	33,7	148,2	156,3	186,5
décembre	117,7	291,7	227,3	156,4	124,5
total annuel	974,9	761,8	1117,7	970,8	1276,3



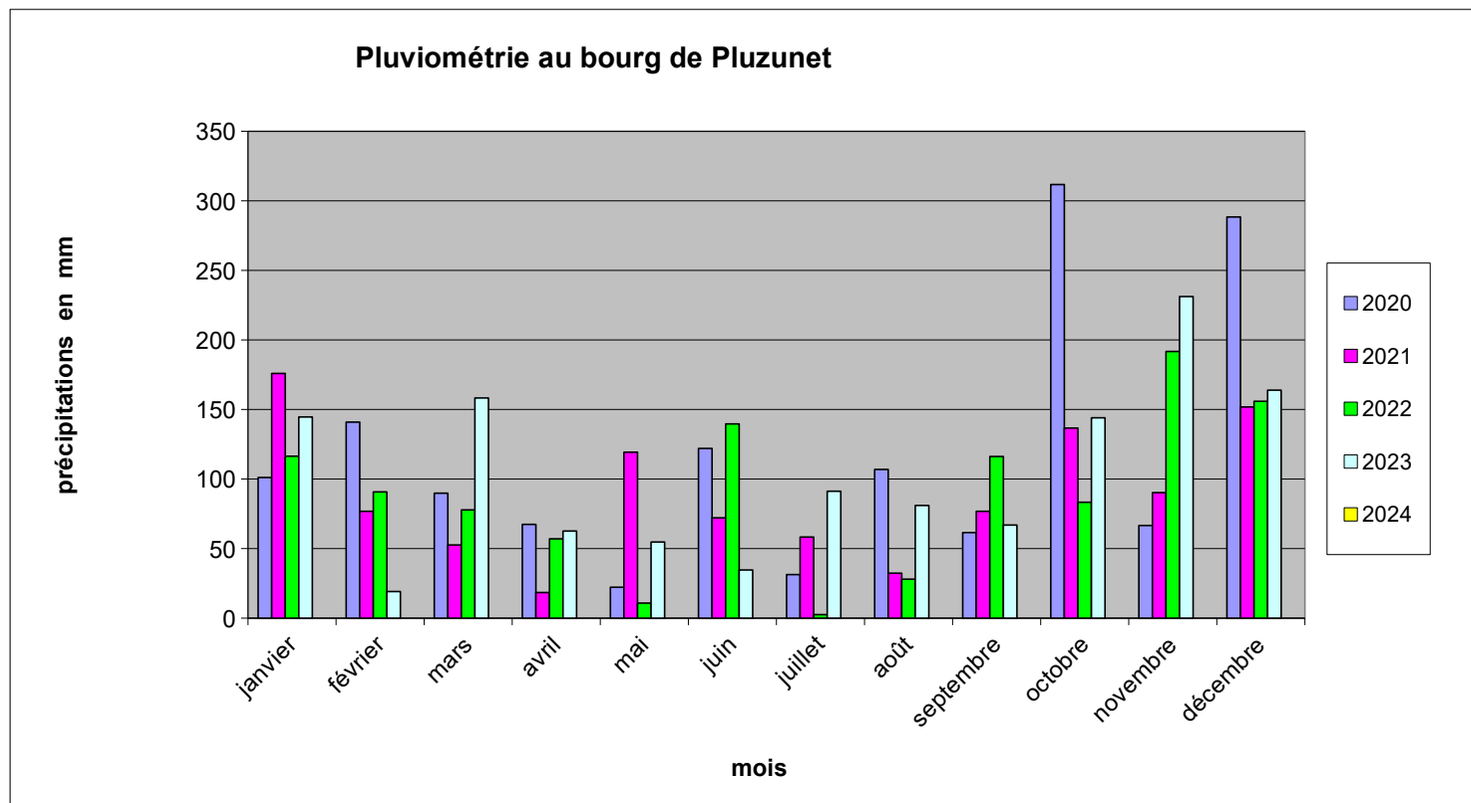
Précipitations en mm

mois	2015	2016	2017	2018	2019
janvier	184,1	238,7	51,7	217,2	124,1
février	146,8	193,6	100,2	103,7	85,5
mars	90,3	126,8	85,1	123,5	96,5
avril	45,5	37,8	29,8	45,2	81,9
mai	72,6	41,7	108,8	55,7	45,1
juin	18	89,3	60,3	50,3	93
juillet	53,8	37,3	65,0	39,8	23,2
août	153,5	46,2	52,6	28,7	63,6
septembre	36,2	65,7	170,6	25,4	72,7
octobre	50,9	47,3	58,3	108,0	188,3
novembre	90	163,4	158,4	78,2	212,9
décembre	68,9	28,3	234,5	148,0	171,7
total annuel	1010,6	1116,1	1175,3	1023,7	1258,5



Précipitations en mm

mois	2020	2021	2022	2023	2024
janvier	101,1	175,9	116,4	144,6	
février	140,9	76,8	90,7	19,1	
mars	89,8	52,6	77,8	158,3	
avril	67,4	18,4	57,0	62,6	
mai	22,2	119,3	10,8	54,7	
juin	122	72,1	139,6	34,6	
juillet	31,3	58,3	2,5	91,2	
août	106,9	32,3	28,0	81,0	
septembre	61,5	76,8	116,2	66,9	
octobre	311,7	136,6	83,3	144,0	
novembre	66,6	90,2	191,7	231,2	
décembre	288,4	151,8	155,9	163,9	
total annuel	1409,8	1061,1	1069,9	1252,1	



Précipitations en mm

mois	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Moyenne
janvier	66,0	81,0	125,2	99,6	134,1	73,6	72,9	93,9	120,6	229,9	184,1	238,7	51,7	217,2	124,1	101,1	175,9	128,8
février	75,3	94,7	96,7	70,2	60,7	148,0	63,9	41,1	87,0	203,4	146,8	193,6	100,2	103,7	85,5	140,9	76,8	105,2
mars	16,5	152,1	102,5	132,5	76,8	45,9	24,6	20,4	107,0	85,2	90,3	126,8	85,1	123,5	96,5	89,8	52,6	84,0
avril	72,9	29,1	50,5	83,2	89,8	32,3	5,2	160,9	58,8	59,0	45,5	37,8	29,8	45,2	81,9	67,4	18,4	56,9
mai	23,4	69,8	158,9	136,7	51,2	60,7	78,7	56,9	47,6	97,6	72,6	41,7	108,8	55,7	45,1	22,2	119,3	73,3
juin	34,9	8,4	150,5	25,8	61,7	38,6	35,2	91,1	36,2	45,2	18,0	89,3	60,3	50,3	93,0	122,0	72,1	60,7
juillet	70,1	23,3	124,4	64,2	68,3	50,0	47,8	56,6	24,9	62,3	53,8	37,3	65,0	39,8	23,2	31,3	58,3	53,0
août	23,9	67,2	55,9	63,3	53,3	77,1	37,3	43,6	31,6	83,9	153,5	46,2	52,6	28,7	63,6	106,9	32,3	60,1
septembre	20,4	24,4	47,7	70,2	19,7	39,4	34,6	71,1	59,9	6,4	36,2	65,7	170,6	25,4	72,7	61,5	76,8	53,1
octobre	68,3	87,0	15,7	92,2	50,0	95,9	36,2	106,6	84,5	92,4	50,9	47,3	58,3	108,0	188,3	311,7	136,6	95,9
novembre	86,7	110,9	51,5	161,4	265,1	195,7	33,7	148,2	156,3	186,5	90,0	163,4	158,4	78,2	212,9	66,6	90,2	132,7
décembre	116,8	151,2	109,6	90,1	159,5	117,7	291,7	227,3	156,4	124,5	68,9	28,3	234,5	148,0	171,7	288,4	151,8	155,1
total annuel	675,2	899,1	1089,1	1089,4	1090,2	974,9	761,8	1117,7	970,8	1276,3	1010,6	1116,1	1175,3	1023,7	1258,5	1409,8	1061,1	1058,8

Records	minimal	maximal
en un jour	0 mm	07-juil.-04 52,0 mm ### 57,0 mm 02-oct.-20 90,5 mm 03-oct.-20 66,1 mm
en un mois	juin 2006 8,4 mm avril 2011 5,2 mm sept 2014 6,4 mm	nov 2009 265,1 mm déc 2011 291,7 mm oct 2020 311,7 mm
en une année	2005 675,2 mm 2006 899,1 mm 2011 761,8 mm	2014 1276,3 mm 2019 1258,5 mm 2020 1409,8 mm

Records sur 6 mois	
10/2013 au 03/2014	915,7 mm
09/2017 au 02/2018	942,7 mm
10/2019 au 03/2020	904,7 mm
08/2020 au 01/2021	1011,0 mm

Précipitations en mm

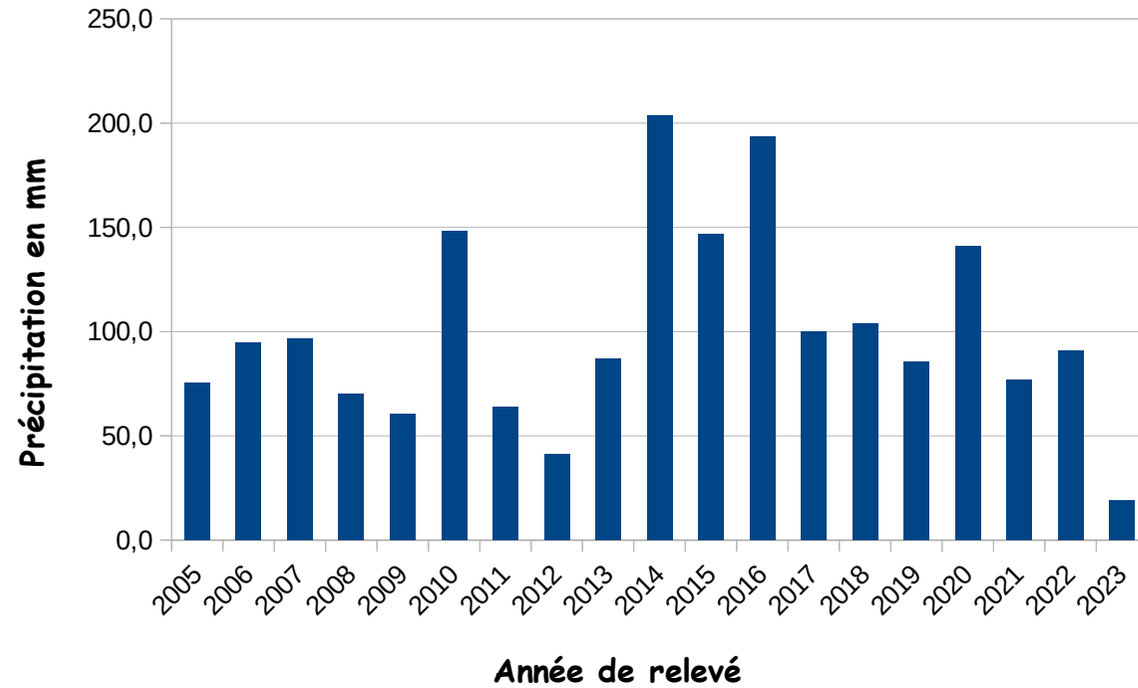
mois	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	Moyenne sur 12 ans
janvier	66,0	81,0	125,2	99,6	134,1	73,6	72,9	93,9	120,6	229,9	184,1	238,7	126,6
février	75,3	94,7	96,7	70,2	60,7	148	63,9	41,1	87,0	203,4	146,8	193,6	106,8
mars	16,5	152,1	102,5	132,5	76,8	45,9	24,6	20,4	107,0	85,2	90,3	126,8	81,7
avril	72,9	29,1	50,5	83,2	89,8	32,3	5,2	160,9	58,8	59	45,5	37,8	60,4
mai	23,4	69,8	158,9	136,7	51,2	60,7	78,7	56,9	47,6	97,6	72,6	41,7	74,7
juin	34,9	8,4	150,5	25,8	61,7	38,6	35,2	91,1	36,2	45,2	18	89,3	52,9
juillet	70,1	23,3	124,4	64,2	68,3	50	47,8	56,6	24,9	62,3	53,8	37,3	56,9
août	23,9	67,2	55,9	63,3	53,3	77,1	37,3	43,6	31,6	83,9	153,5	46,2	61,4
septembre	20,4	24,4	47,7	70,2	19,7	39,4	34,6	71,1	59,9	6,4	36,2	65,7	41,3
octobre	68,3	87,0	15,7	92,2	50	95,9	36,2	106,6	84,5	92,4	50,9	47,3	68,9
novembre	86,7	110,9	51,5	161,4	265,1	195,7	33,7	148,2	156,3	186,5	90	163,4	137,5
décembre	116,8	151,2	109,6	90,1	159,5	117,7	291,7	227,3	156,4	124,5	68,9	28,3	136,8
total annuel	675,2	899,1	1089,1	1089,4	1090,2	974,9	761,8	1117,7	970,8	1276,3	1010,6	1116,1	1005,9

mois	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	Moyenne sur 7 ans	Moyenne sur 19 ans
janvier	51,7	217,2	124,1	101,1	175,9	116,4	144,6						133,0	129,0
février	100,2	103,7	85,5	140,9	76,8	90,7	19,1						88,1	99,9
mars	85,1	123,5	96,5	89,8	52,6	77,8	158,3						97,7	87,6
avril	29,8	45,2	81,9	67,4	18,4	57,0	62,6						51,8	57,2
mai	108,8	55,7	45,1	22,2	119,3	10,8	54,7						59,5	69,1
juin	60,3	50,3	93,0	122,0	72,1	139,6	34,6						81,7	63,5
juillet	65,0	39,8	23,2	31,3	58,3	2,5	91,2						44,5	52,3
août	52,6	28,7	63,6	106,9	32,3	28	81,0						56,2	59,5
septembre	170,6	25,4	72,7	61,5	76,8	116,2	66,9						84,3	57,1
octobre	58,3	108,0	188,3	311,7	136,6	83,3	144,0						147,2	97,7
novembre	158,4	78,2	212,9	66,6	90,2	191,7	231,2						147,0	141,0
décembre	234,5	148,0	171,7	288,4	151,8	155,9	163,9						187,7	155,6
total annuel	1175,3	1023,7	1258,5	1409,8	1061,1	1069,9	1252,1						1178,6	1069,6

Records	minimal		maximal	
en un jour		0;0 mm	02-oct.-20	90,5 mm
en un mois	juil.-22	2,5 mm	oct.-20	311,7 mm
en une année	2005	675,2 mm	2020	1409,8 mm

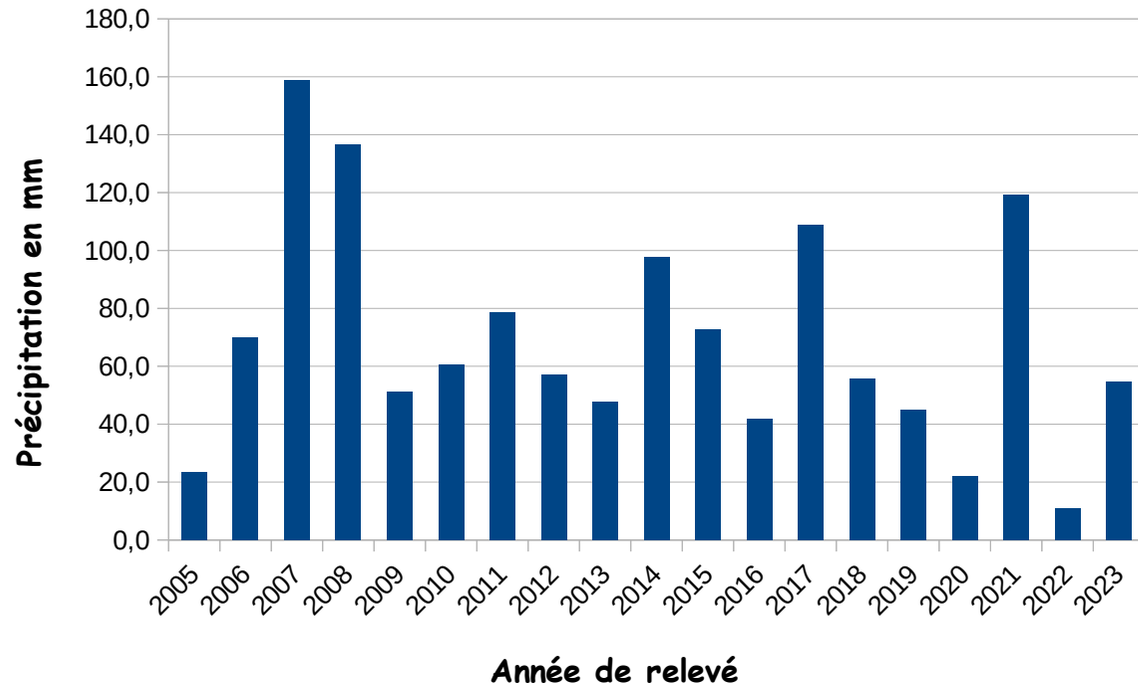
Mois de février : 19 ans de relevés

Année	Précipitation
2005	75,3
2006	94,7
2007	96,7
2008	70,2
2009	60,7
2010	148,0
2011	63,9
2012	41,1
2013	87,0
2014	203,4
2015	146,8
2016	193,6
2017	100,2
2018	103,7
2019	85,5
2020	140,9
2021	76,8
2022	90,7
2023	19,1
Moyenne	99,9



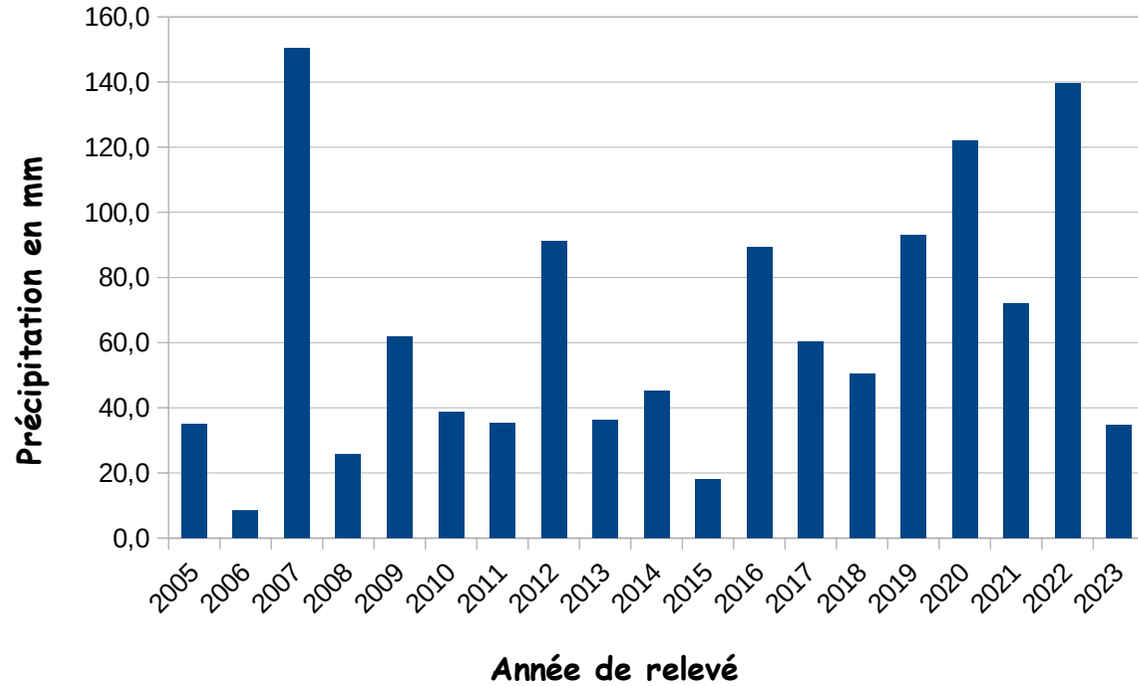
Mois de mai : 19 ans de relevés

Année	Précipitation
2005	23,4
2006	69,8
2007	158,9
2008	136,7
2009	51,2
2010	60,7
2011	78,7
2012	56,9
2013	47,6
2014	97,6
2015	72,6
2016	41,7
2017	108,8
2018	55,7
2019	45,1
2020	22,2
2021	119,3
2022	10,8
2023	54,7
Moyenne	69,1



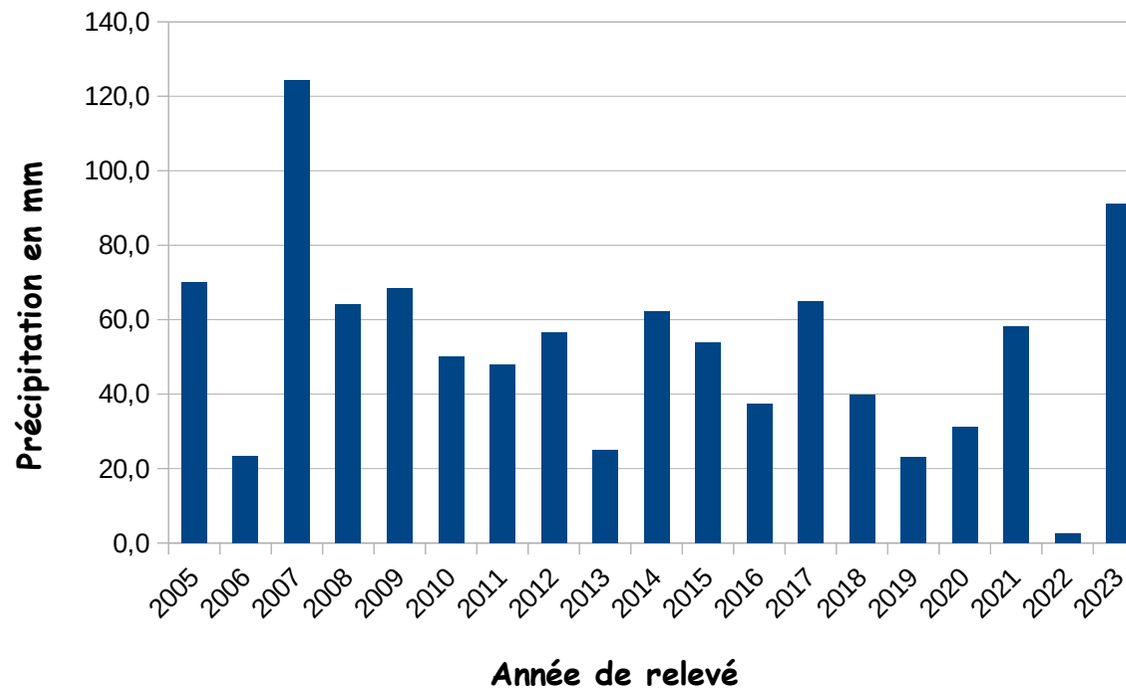
Mois de juin : 19 ans de relevés

Année	Précipitation
2005	34,9
2006	8,4
2007	150,5
2008	25,8
2009	61,7
2010	38,6
2011	35,2
2012	91,1
2013	36,2
2014	45,2
2015	18,0
2016	89,3
2017	60,3
2018	50,3
2019	93,0
2020	122,0
2021	72,1
2022	139,6
2023	34,6
Moyenne	63,5



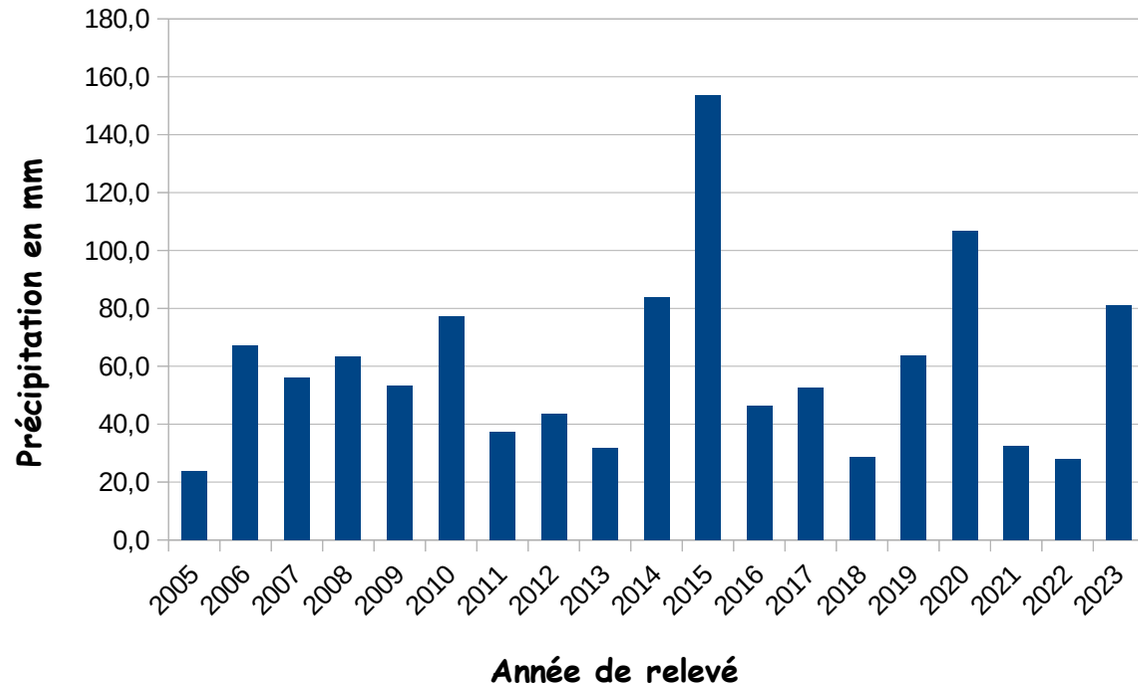
Mois de juillet : 19 ans de relevés

Année	Précipitation
2005	70,1
2006	23,3
2007	124,4
2008	64,2
2009	68,3
2010	50,0
2011	47,8
2012	56,6
2013	24,9
2014	62,3
2015	53,8
2016	37,3
2017	65,0
2018	39,8
2019	23,2
2020	31,3
2021	58,3
2022	2,5
2023	91,2
Moyenne	52,3



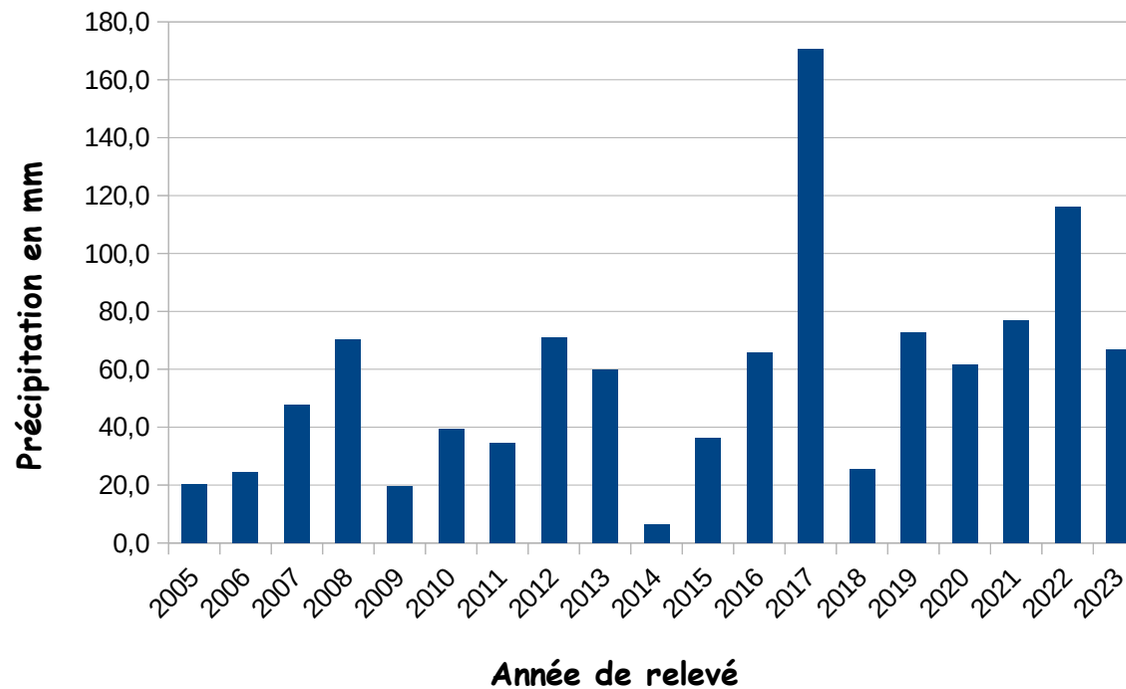
Mois d'août : 19 ans de relevés

Année	Précipitation
2005	23,9
2006	67,2
2007	55,9
2008	63,3
2009	53,3
2010	77,1
2011	37,3
2012	43,6
2013	31,6
2014	83,9
2015	153,5
2016	46,2
2017	52,6
2018	28,7
2019	63,6
2020	106,9
2021	32,3
2022	28,0
2023	81,0
Moyenne	59,5



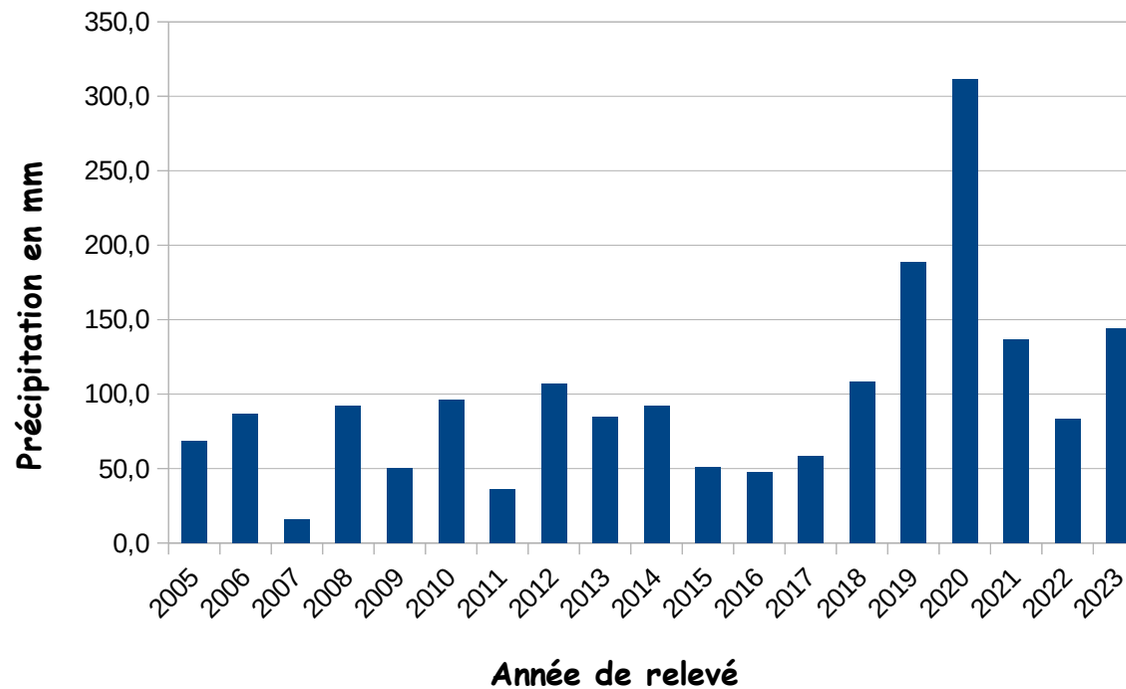
Mois de septembre : 19 ans de relevés

Année	Précipitation
2005	20,4
2006	24,4
2007	47,7
2008	70,2
2009	19,7
2010	39,4
2011	34,6
2012	71,1
2013	59,9
2014	6,4
2015	36,2
2016	65,7
2017	170,6
2018	25,4
2019	72,7
2020	61,5
2021	76,8
2022	116,2
2023	66,9
Moyenne	57,1



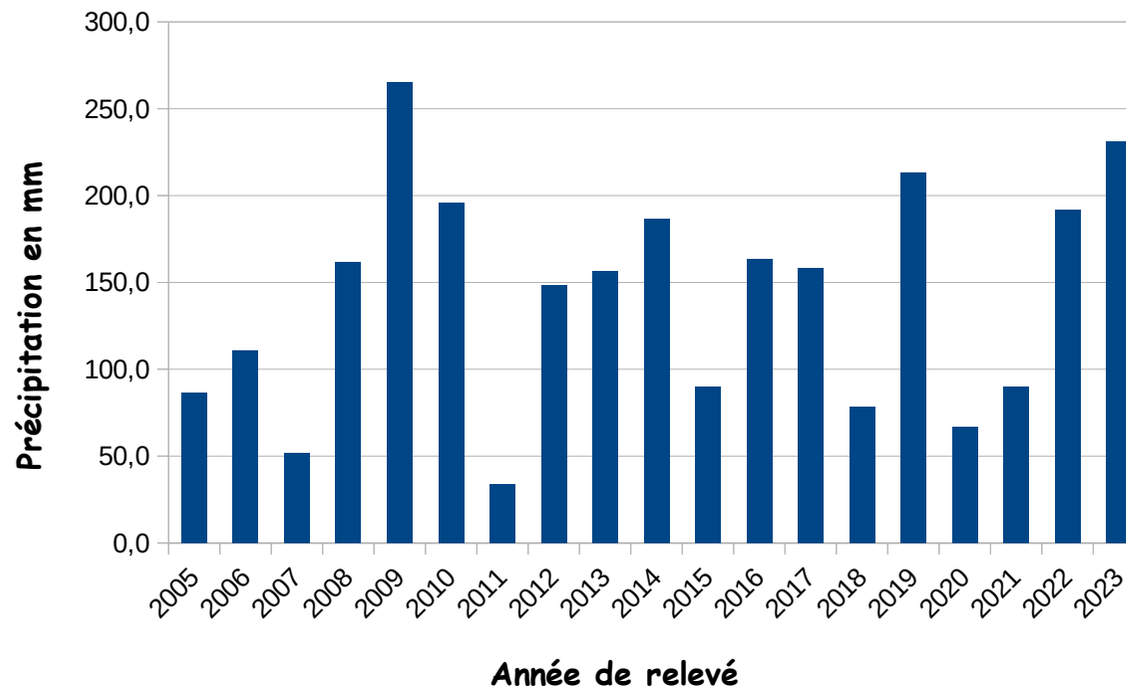
Mois d'octobre : 19 ans de relevés

Année	Précipitation
2005	68,3
2006	87,0
2007	15,7
2008	92,2
2009	50,0
2010	95,9
2011	36,2
2012	106,6
2013	84,5
2014	92,4
2015	50,9
2016	47,3
2017	58,3
2018	108,0
2019	188,3
2020	311,7
2021	136,6
2022	83,3
2023	144,0
Moyenne	97,7



Mois de novembre : 19 ans de relevés

Année	Précipitation
2005	86,7
2006	110,9
2007	51,5
2008	161,4
2009	265,1
2010	195,7
2011	33,7
2012	148,2
2013	156,3
2014	186,5
2015	90,0
2016	163,4
2017	158,4
2018	78,2
2019	212,9
2020	66,6
2021	90,2
2022	191,7
2023	231,2
Moyenne	141,0



Mois de décembre : 19 ans de relevés

Année	Précipitation
2005	116,8
2006	151,2
2007	109,6
2008	90,1
2009	159,5
2010	117,7
2011	291,7
2012	227,3
2013	156,4
2014	124,5
2015	68,9
2016	28,3
2017	234,5
2018	148,0
2019	171,7
2020	288,4
2021	151,8
2022	155,9
2023	163,9
Moyenne	155,6

