

Records

2005		
Température extérieure minimum	01/03/2005	-11,3 °C
Température extérieure Maximum	17/07/2005	40,0 °C
Hygrométrie extérieure minimum	01 et 12/03/2005	16,00%
Hygrométrie extérieure Maximum	22 30 31/10/2005	96,00%
Pluviométrie sur 24H Maximum	07/09/05	97,3 mm
2006		
Température extérieure minimum	11/02/2006	-5,6 °C
Température extérieure Maximum	12/07/2006	41,8 °C
Hygrométrie extérieure minimum	03/06/2006	17,00%
Hygrométrie extérieure Maximum	02 03 04/12/2006	95,00%
Pluviométrie sur 24H Maximum	24/09/2006	131,8 mm
2007		
Température extérieure minimum	26/01/2007	-6,9 °C
Température extérieure Maximum	27/08/2007	40,5 °C
Hygrométrie extérieure minimum	05/09/2007	16,00%
Hygrométrie extérieure Maximum	06/10/2007	94,00%
Pluviométrie sur 24H Maximum	05/10 & 21/11/2007	59,6 mm
2008		
Température extérieure minimum	27/11/2008	-4,9 °C
Température extérieure Maximum	05/08/2008	40,2 °C
Hygrométrie extérieure minimum	04/04/2008	24,00%
Hygrométrie extérieure Maximum	24/10/2008 +	94,00%
Pluviométrie sur 24H Maximum	04/01 & 2/11/2008	135,7 mm
2009		
Température extérieure minimum	17/12/2009	-8,9 °C
Température extérieure Maximum	14/08/2009	40,1 °C
Hygrométrie extérieure minimum	31/07/2009	16,00%
Hygrométrie extérieure Maximum	20/11/2009	93,00%
Pluviométrie sur 24H Maximum	21/10/2009	136,3mm
2010		
Température extérieure minimum	13/02/2010	-7,7°C
Température extérieure Maximum	16/03/2010	22,9°C
Hygrométrie extérieure minimum	05/03/2010	24,00%
Hygrométrie extérieure Maximum	18/02/2010	93,00%
Pluviométrie sur 24H Maximum	14/01/2010	84,9 mm

ensemble		
Température extérieure minimum	01/03/2005	-11,3°C
Température extérieure Maximum	12/07/2006	41,8°C
Hygrométrie extérieure minimum	31/07/2009	16,00%
Hygrométrie extérieure Maximum	01/11/2005	96,00%
Pluviométrie sur 24H Maximum	04/01 & 2/11/2008	135,7 mm