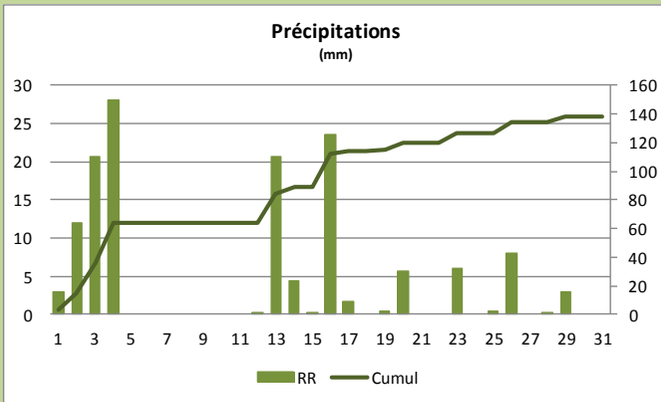
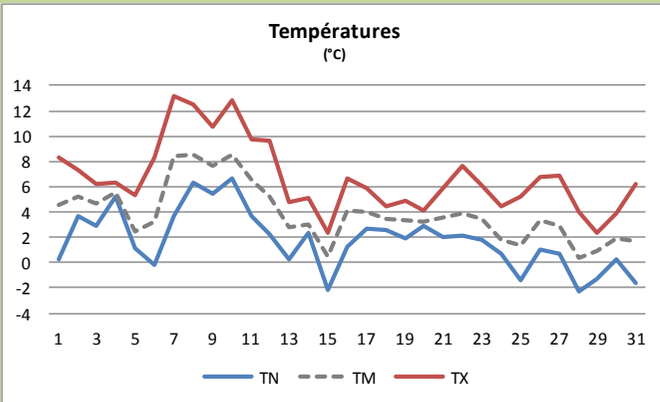




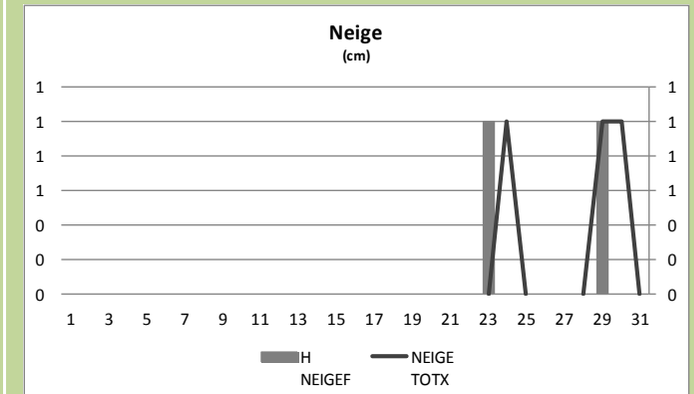
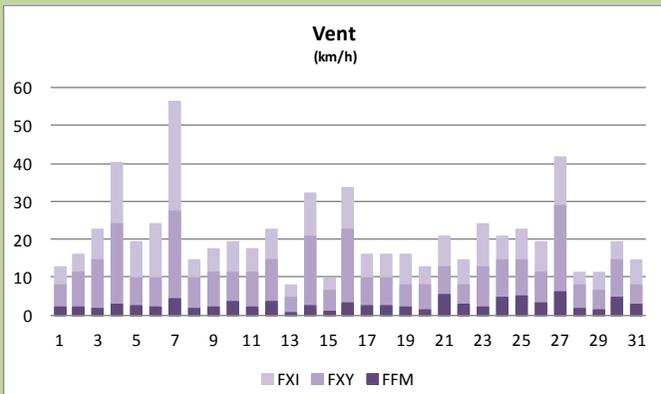
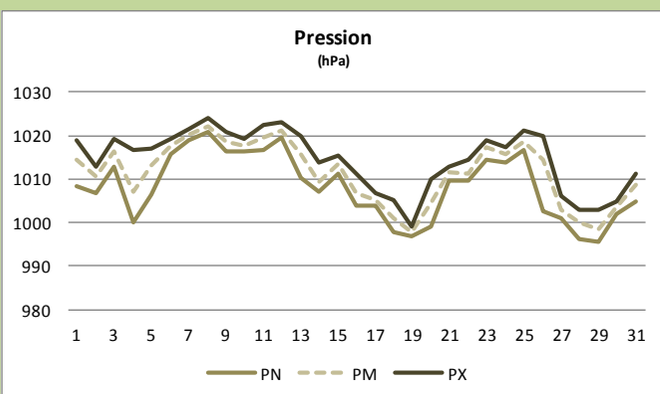
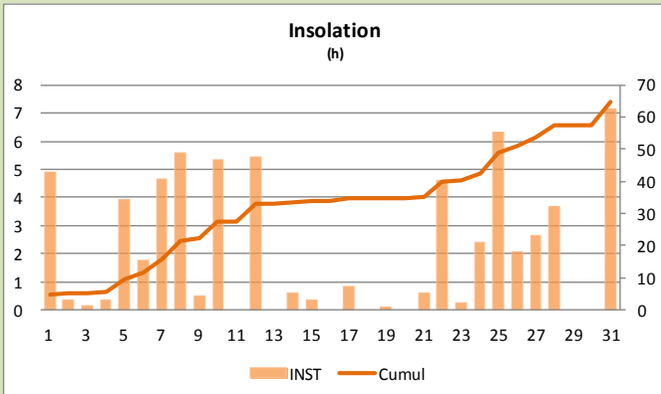
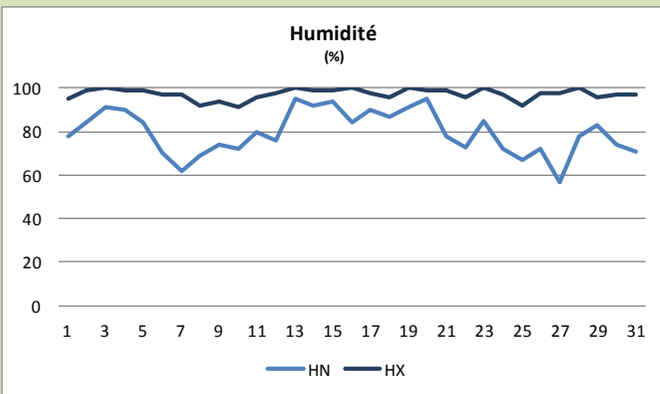
SYNTHÈSE MENSUELLE																				PHÉNOMÈNES					
Date	RR (mm)	INTX (mm/h)	HRR (h)	TN (°C)	TX (°C)	TNTXM (°C)	TM (°C)	TAMPLI (°C)	HN (%)	HX (%)	PN (hPa)	PX (hPa)	PM (hPa)	FFM (km/h)	DFM	FXV (km/h)	FXI (km/h)	INST (h)	FRACT (%)	O	G	B	N	H NEIGEF (cm)	NEIGE TOTX (cm)
01-janv-14	3,0	2,8	0,0	0,3	8,3	4,3	4,6	8,0	78	95	1009	1019	1014	2,1	NNO	8	13	4,9	63						
02-janv-14	12,0	12,0	4,3	3,7	7,3	5,5	5,2	3,6	84	99	1007	1013	1011	2,1	NO	11	16	0,3	4						
03-janv-14	20,6	5,8	7,4	2,9	6,2	4,6	4,6	3,3	91	100	1013	1019	1016	1,8	NO	15	23	0,2	2				*		
04-janv-14	28,0	11,4	9,4	5,2	6,3	5,8	5,6	1,1	90	99	1000	1017	1007	2,9	OSO	24	40	0,3	4				*		
05-janv-14	0,0	0,0	1,5	1,1	5,3	3,2	2,5	4,2	84	99	1007	1017	1013	2,6	SSE	10	19	3,9	51						
06-janv-14	0,0	0,0	0,0	-0,2	8,3	4,1	3,2	8,5	70	97	1016	1019	1018	1,9	S	10	24	1,8	22						
07-janv-14	0,0	0,0	0,0	3,7	13,2	8,5	8,5	9,5	62	97	1019	1021	1020	4,4	S	27	56	4,7	60						
08-janv-14	0,0	0,0	0,0	6,3	12,5	9,4	8,5	6,2	69	92	1021	1024	1022	1,9	SSE	10	15	5,6	71						
09-janv-14	0,0	0,0	0,0	5,4	10,7	8,1	7,7	5,3	74	94	1016	1021	1019	2,0	S	11	18	0,5	6						
10-janv-14	0,0	0,0	0,0	6,7	12,8	9,8	8,5	6,1	72	91	1016	1019	1018	3,4	O	11	19	5,3	67						
11-janv-14	0,0	0,0	0,0	3,7	9,7	6,7	6,5	6,0	80	96	1017	1023	1020	2,1	NNO	11	18	0,0	0						
12-janv-14	0,2	0,0	0,0	2,2	9,6	5,9	5,2	7,4	76	98	1020	1023	1021	3,5	NE	15	23	5,4	68						
13-janv-14	20,6	3,2	11,1	0,2	4,8	2,5	2,8	4,6	95	100	1010	1020	1016	0,6	NE	5	8	0,0	0				*		
14-janv-14	4,4	11,2	3,3	2,4	5,1	3,8	3,0	2,7	92	99	1007	1014	1009	2,6	NE	21	32	0,6	7			*	*		
15-janv-14	0,2	0,0	0,0	-2,2	2,3	0,0	0,5	4,5	94	99	1011	1015	1013	1,1	NO	6	10	0,3	4				*		
16-janv-14	23,6	24,2	6,0	1,3	6,6	4,0	4,1	5,3	84	100	1004	1011	1007	3,4	NO	23	34	0,0	0						
17-janv-14	1,6	2,0	2,8	2,7	5,9	4,3	4,0	3,2	90	98	1004	1007	1005	2,6	OSO	10	16	0,8	10						
18-janv-14	0,0	0,0	0,0	2,6	4,4	3,5	3,4	1,8	87	96	998	1005	1001	2,5	NO	10	16	0,0	0						
19-janv-14	0,4	0,0	0,0	1,9	4,9	3,4	3,4	3,0	91	100	997	999	998	2,1	NO	8	16	0,1	1						
20-janv-14	5,6	1,4	0,8	2,9	4,1	3,5	3,2	1,2	95	99	999	1010	1005	1,4	NO	8	13	0,0	0				*		
21-janv-14	0,0	0,0	0,0	2,0	5,9	4,0	3,6	3,9	78	99	1010	1013	1012	5,5	NO	13	21	0,6	7						
22-janv-14	0,0	0,0	0,0	2,1	7,6	4,9	3,9	5,5	73	96	1010	1014	1011	2,8	NNO	8	15	4,6	55						
23-janv-14	6,0	10,2	0,0	1,8	6,1	4,0	3,5	4,3	85	100	1014	1019	1017	2,0	NO	13	24	0,3	3				*	1	0
24-janv-14	0,0	0,0	1,3	0,7	4,4	2,6	1,8	3,7	72	97	1014	1017	1016	4,8	SSO	15	21	2,4	29						1
25-janv-14	0,4	2,8	0,0	-1,4	5,2	1,9	1,4	6,6	67	92	1017	1021	1019	4,9	NNE	15	23	6,3	75						0
26-janv-14	8,0	7,0	2,3	1,0	6,8	3,9	3,4	5,8	72	98	1003	1020	1014	3,3	NNO	11	19	2,1	25						
27-janv-14	0,0	0,0	1,6	0,7	6,9	3,8	3,0	6,2	57	98	1001	1006	1003	6,2	SSO	29	42	2,7	31				*		
28-janv-14	0,2	0,0	0,0	-2,3	4,0	0,9	0,3	6,3	78	100	996	1003	1000	1,7	SSO	8	11	3,7	43			*			0
29-janv-14	3,0	0,0	0,0	-1,3	2,4	0,6	0,9	3,7	83	96	996	1003	998	1,4	ONO	6	11	0,0	0				*	1	1
30-janv-14	0,0	0,0	0,0	0,3	3,9	2,1	1,9	3,6	74	97	1002	1005	1003	4,8	N	15	19	0,0	0						1
31-janv-14	0,0	0,0	0,0	-1,6	6,2	2,3	1,6	7,8	71	97	1005	1011	1009	2,7	N	8	15	7,2	83			*			0



Très doux et humide !

A retenir :

- Température douces en permanence mais jamais dans l'excès. Seulement 6 jours avec gelée et température minimale absolue de **-2.3°C** le 28. 4 jours avec température maximale au dessus 10°C et température maximale absolue de **13.2°C** le 7.
- Peu de vent. Vent moyen inférieur à **3 km/h** soit moins de la moitié de la valeur habituelle.
- Humidité permanente. **138 mm** de précipitations sur 12 jours dont 4 avec plus de 20 mm.
- Seulement **7 heures** de soleil en seconde décade.





STATISTIQUES MENSUELLES

janvier-14	1ère Décade	2ème Décade	3ème Décade	Mois
RR (mm)	63,6	56,6	17,6	137,8
RRX (mm)	28,0	23,6	8,0	28,0
le	4	16	26	4
INTX (mm/h)	12,0	24,2	10,2	24,2
TNN (°C)	-0,2	-2,2	-2,3	-2,3
le	6	15	28	28
TNM (°C)	3,5	1,8	0,2	1,8
TNX (°C)	6,7	3,7	2,1	6,7
le	10	11	22	10
TXN (°C)	5,3	2,3	2,4	2,3
le	5	15	29	15
TXM (°C)	9,1	5,7	5,4	6,7
TXX (°C)	13,2	9,7	7,6	13,2
le	7	11	22	7
TMN (°C)	2,5	0,5	0,3	0,3
le	5	15	28	28
TMM (°C)	5,9	3,6	2,3	3,9
TMX (°C)	8,5	6,5	3,9	8,5
le	10	11	22	10
TAMPLIN (°C)	1,1	1,2	3,6	1,1
le	4	20	30	20
TAMPLIM (°C)	5,6	4,0	5,2	4,9
TAMPLIX (°C)	9,5	7,4	7,8	9,5
le	7	12	31	7
HNN (%)	62	76	57	57
le	7	12	27	27
HNX (%)	100	100	100	100
le	3	13	23	3
PNN (hPa)	1000	997	996	996
le	4	19	29	29
PMM (hPa)	1016	1010	1009	1011
PXX (hPa)	1024	1023	1021	1024
le	8	11	25	8
FFM (km/h)	2,5	2,2	3,7	2,8
DFM	S	NO	SSO	NO
FXY (km/h)	27	23	29	29
le	7	16	27	27
FXI (km/h)	56	34	42	56
le	7	16	27	7
INST (h)	27,5	7,3	29,8	64,5
FRACT (%)	35	9	32	26

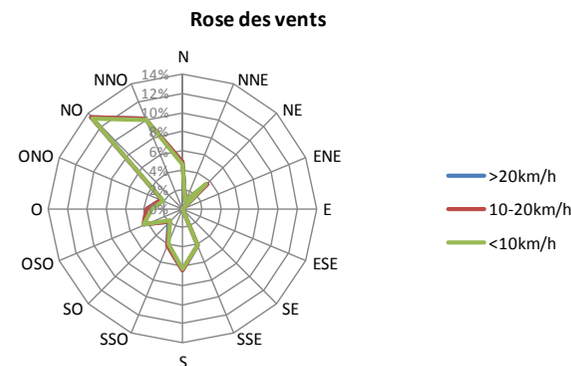
Climatologie

NOMBRE DE JOURS

janvier-14	1ère Décade	2ème Décade	3ème Décade	Mois
RR > 0,2 mm	4	8	5	17
RR > 1 mm	4	5	3	12
RR > 5 mm	3	3	2	8
RR > 10 mm	3	2	0	5
RR > 20 mm	2	2	0	4
TN < -10°C	0	0	0	0
TN < -5°C	0	0	0	0
TN < 0°C	1	1	4	6
TN > 20°C	0	0	0	0
TX < 0°C	0	0	0	0
TX > 20°C	0	0	0	0
TX > 25°C	0	0	0	0
TX > 30°C	0	0	0	0
TX > 35°C	0	0	0	0
FXY > 20 km/h	2	2	1	5
FXY > 36 km/h	0	0	0	0
FXI > 36 km/h	2	0	1	3
FXI > 57 km/h	0	0	0	0
FXI > 100 km/h	0	0	0	0
INST = 0	0	5	2	7
INST > 80	2	1	2	5

PHÉNOMÈNES

janvier-14	1ère Décade	2ème Décade	3ème Décade	Mois
Orage	0	0	0	0
Grêle	0	0	0	0
Brouillard	2	4	2	8
Neige	0	1	3	4
Neige au sol	0	0	3	3
Neige >= 1cm	0	0	2	2
Neige >= 5cm	0	0	0	0
Neige >= 10cm	0	0	0	0
HNEIGEF (cm)	0	0	2	2
HNEIGEFX (cm)	0	0	1	1
NEIGETOTX (cm)	0	0	1	1



VENT

janvier-14	< 10 km/h	10 - 20 km/h	> 20 km/h	Total
N	4,6%	0,3%	0,0%	4,9%
NNE	0,9%	0,1%	0,0%	0,9%
NE	3,5%	0,1%	0,0%	3,6%
ENE	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
E	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
ESE	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
SE	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
SSE	4,2%	0,0%	0,0%	4,2%
S	6,4%	0,0%	0,0%	6,4%
SSO	4,0%	0,1%	0,0%	4,1%
SO	1,8%	0,1%	0,0%	2,0%
OSO	4,3%	0,1%	0,0%	4,5%
O	3,2%	0,5%	0,1%	3,8%
ONO	2,2%	0,1%	0,1%	2,4%
NO	13,2%	0,3%	0,1%	13,5%
NNO	9,9%	0,3%	0,0%	10,2%
Total	58,1%	2,1%	0,3%	60,6%
Vent nul				39,4%



Au fil des jours

PRECIPITATIONS	<i>en mm (litre d'eau par mètre carré)</i>
RR	Hauteur cumulée des précipitations
INTX	Intensité maximale des précipitations (en mm/h)
TEMPERATURES	<i>en °C</i>
TN	Température minimale
TX	Température maximale
TNTXM	Températures moyenne (TN+TX)/2
TM	Température moyenne réelle, moyenne de toutes les valeurs
TAMPLI	Amplitude thermique
HUMIDITE	<i>en %</i>
HN	Taux d'humidité minimum
HX	Taux d'humidité maximum
PRESSION	<i>en hPa</i>
PN	Pression minimale
PX	Pression maximale
PM	Pression moyenne
VENT	<i>en km/h</i>
FFM	Vitesse moyenne du vent
DFM	Direction moyenne du vent
FXY	Vitesse maximale du vent moyen
FXI	Vitesse maximale du vent instantané (rafale)
ENSOLEILLEMENT	<i>en heures</i>
INST	nombre d'heure d'ensoleillement
FRACT	Fraction d'ensoleillement par rapport à l'ensoleillement théorique
PHENOMENES	<i>en jours</i>
O	Jour avec orage
G	Jour avec grêle
B	Jour avec brouillard
N	Jour avec neige
NEIGE	<i>en cm</i>
HNEIGEF	Hauteur de neige fraîche
NEIGETOTX	Hauteur de neige au sol

Climatologie

PRECIPITATIONS	<i>en mm (litre d'eau par mètre carré)</i>
RR	Hauteur cumulée des précipitations
RRX	Hauteur maximale des précipitations relevées en 24 heures
INTX	Intensité maximale des précipitations (en mm/h)
TEMPERATURES	<i>en °C</i>
TNN, TNM, TMX	Température minimale la plus basse, moyenne, la plus élevée
TXN, TXM, TXX	Température maximale la plus basse, moyenne, la plus élevée
TMN, TMM, TMX	Température moyenne réelle la plus basse, moyenne, la plus élevée
TAMPLIN, TAMPLIM,	Amplitude thermique la plus basse, moyenne, la plus élevée
HUMIDITE	<i>en %</i>
HN	Taux d'humidité minimum
HX	Taux d'humidité maximum
PRESSION	<i>en hPa</i>
PNN, PNM, PNX	Pression la plus basse, moyenne, la plus élevée
VENT	<i>en km/h</i>
FFM	Vitesse moyenne du vent
DFM	Direction moyenne du vent
FXY	Vitesse maximale du vent moyen
FXI	Vitesse maximale du vent instantané (rafale)
ENSOLEILLEMENT	<i>en heures</i>
INST	nombre d'heure d'ensoleillement
FRACT	Fraction d'ensoleillement par rapport à l'ensoleillement théorique
NOMBRE DE JOURS	<i>en jours</i>
RR > 0,2, 1, 5, 10, 20	Nombre de jours avec précipitations supérieures ou égales à 0,2, 1, 5, 10, 20 mm
TN < -10, -5, 0	Nombre de jours avec températures minimales inférieures ou égales à -10, -5, 0°C
TN > 20	Nombre de jours avec températures minimales supérieures ou égales à 20 °C
TX < 0	Nombre de jours avec températures maximales inférieures ou égales à 0°C
TX > 20, 25, 30, 35	Nombre de jours avec températures maximales supérieures ou égales à 20, 25, 30, 35°C
FXY > 20, 36	Nombre de jours avec vent moyen sur 10 minutes supérieur ou égale à 20, 36 km/h
FXI > 36, 57, 100	Nombre de jours avec vent maximale supérieur ou égale à 36, 57, 100 km/h
INST = 0	Nombre de jour avec ensoleillement nul
INST > 80	Nombre de jours avec très bon ensoleillement
NEIGE	<i>en cm</i>
Neige > 1, 5, 10	Nombre de jours avec chute de neige supérieure ou égale à 1, 5, 10 cm
HNEIGEF	Hauteur de neige fraîche cumulée
HNEIGEFX	Hauteur maximale de neige fraîche sur 24 heures
NEIGETOTX	Hauteur maximale de neige au sol