STATISTIQUES MÉTÉO GÉNÉRER UN GRAPHIQUE À PARTIR DU TABLEUR LIBRE OFFICE CALC



	Tendance à	Émis le : Mercredi 7 novembre 2012, 11:00, HNF							Jour					
		Jeudi 8 novembre		Vendredi 9 novembre		S 10 r	Samedi 10 novembre		Dimanche 11 novembre		Lundi 12 novembre		Mardi 13 novembre	
	Conditions de	10		100			100		tion .		10		<i>~</i>	
Déroule ton	<u>6 h à 18 h</u>	<u>6 h à 18 h</u> Ciel variable					\checkmark				and a		0000	
écran vers le bas et rends- toi dans la				Généralement ensoleillé		Gén er	Généralement ensoleillé		Nuageux avec éclaircies et averses de neige isolées		Ciel variable		Faible pluie	
section	<u>P.D.P.</u>	30 %		20 %			20 %		40 %		30 %		90 %	
Tendance à	T. Max	T. Max 3 °C		4 °C			3 °C		8 °C		12 °C		7 °C	
long terme.	T. ressentie	-3		-2			-1		2		6		4	
	T. Min	-5 °C		-6 °C			-3 °C		-1 °C		2 °C		3 °C	
bouton	Vents	N 15 km/h		O 10 km/h		NO	NO 5 km/h		S 10 km/h		S 10 km/h		SO 15 km/h	
Statistiques	<u>Pluie 24 H.</u>	-		-			-		-		moins de 1 mm		près de 5 mm	
	Neige 24 H.	-				moir	moins de 1 cm		moins de 1 cm		-		-	
	Tendance 14 jo	ours Arch	ives n	nétéo 🛛	Statistiq	ues C	artes m	étéo	Prévisior	ns vidé	D			
Choisis un des	Température (°C) Plus de statistiques sur les température											ératures		
deux tableaux			J	F	м	Α	м	J	J	A	S	0	N	D
Température	Maximur	n moyen	-7,5	-5,1	1,3	9,6	17,5	22,	3 25	23,6	17,7	10,5	2,8	-4,6
ou Précipitations	Minimum moyen		-19,2	-17,2	-10,5	-1,4	4,8	9,7	12,6	11,4	6,4	0,8	-5,1	-14,6
Sélectionne les 4 premières	Moy tem	Moyenne de température		-11,2	-4,6	4,1	11,2	16	18,8	17,5	12,1	5,6	-1,2	-9,6
	Record de haut maximum		7,2	8,5			32,8			34,5	30,6	24,4		11
rangees du tableau	Date		11 jan 1980	22 fév 1981	24 mars 1987	27 avril 1990	22 mai 1977	15 ju 198	uin 08 juillet 8 1981	04 aoû 1988	t 02 sep 1973	02 oc 1968	t 03 nov 1990	04 déc 1982
Place cette sélection dans	Presse-papier : fonctionnalité qui permet de stocker des données que l'on souhaite dupliquer ou déplacer. Cette information est stockée en zone mémoire par la fonctior <i>copier</i> ou <i>couper</i> . Elle est réutilisable par la suite par l'appel de la fonction <i>coller</i> , qui replace l'objet à l'endroit désiré.													
le presse-	Edition – Copier - Coller													
papier	Raccourcis clavier : Ctrl + C (Copier) Ctrl + V (Coller)													
Ouvre Excell ou son équivalent LibreOffice Calc	Les captures partie de la des ordinate	s d'écrar suite bu eurs de r	i des reau iotre	proch tique CS.	naines libre e	s étapo et grat	es cor tuite l	resp . ibre	oondent e Office	: à Lil qui e	oreOff est inst	ice C a allée	alc qu sur la	i fait plupa

² RÉCIT local de la C.s. de l'Énergie – Novembre 2012 recit





