

# Températures semi-horaires de la Station Météo NetAtmo - Aix en Pce - 43°31'46.9"N 5°24'12.8"E - altitude 197m

les mesures entre 18h et 20h surévaluées les jours les plus chauds (exposition directe au soleil et murs rayonnants) ont été forcées à leur niveau de 18h.

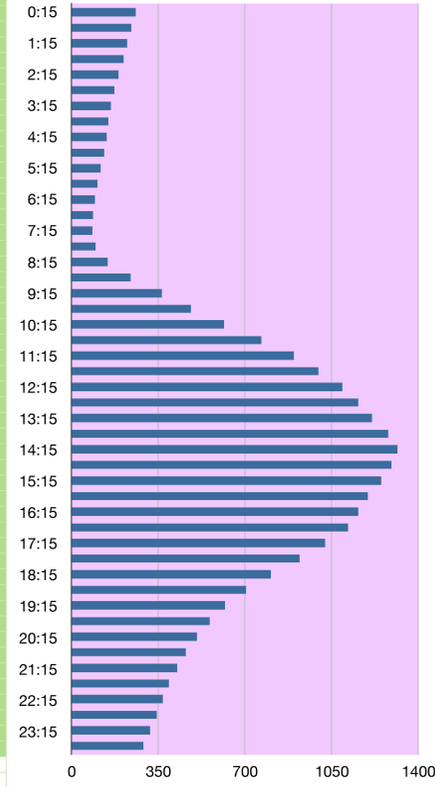
## 2019 - Janvier

## 2019 - Février

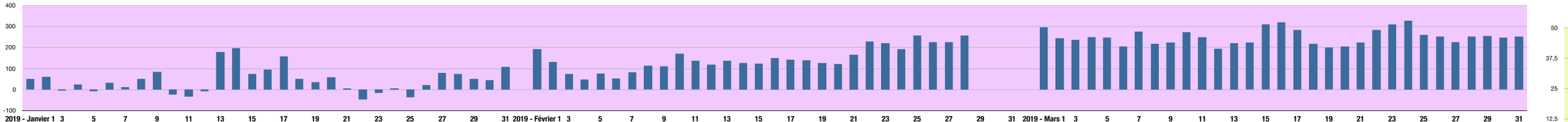
## 2019 - Mars

## Cumul thermique du trimestre selon l'heure (degrés-h)

	2019 - Janvier																															2019 - Février																															2019 - Mars																																																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																																		
0:15	-0.9	-1.4	-2.8	-0.9	-2.3	-0.8	-2.7	-3	4.5	-1.5	-2.5	-4.4	3.6	7.9	5	-1.6	8.2	2.8	-1.7	-0.6	-1.4	-3.3	-4.4	0.7	-3.4	-4.8	-1	3.6	1.6	0.4	0.5	0.15	6.7	6.2	2.1	-0.7	0	-1.7	-1.6	4.3	-0.1	1.9	4.9	4	-0.7	1.1	0.8	0.2	1.7	2.2	1.2	0.7	1.2	5.9	3.8	4.5	4.1	5.5	4.1	4.2	257.6	0:15	10.9	8.8	8.4	5.3	9	3.5	10.9	4.1	3.9	6.8	10.4	5.5	6.3	5.9	8.3	9.9	6.1	7.5	6.6	2.8	3.1	4.1	5.6	6.8	7.3	7.9	4.2	4	5.1	4.4	4.3	257.6	0:15	10.9	8.4	7.4	6	9.1	3.5	11	4.1	3.5	6.6	10.4	5	5.7	5.8	7.9	9.6	5.9	7.1	6.4	2.6	2.9	3.7	5.1	6.5	6.8	7.9	3.7	3.7	4.9	4	3.8	240.5



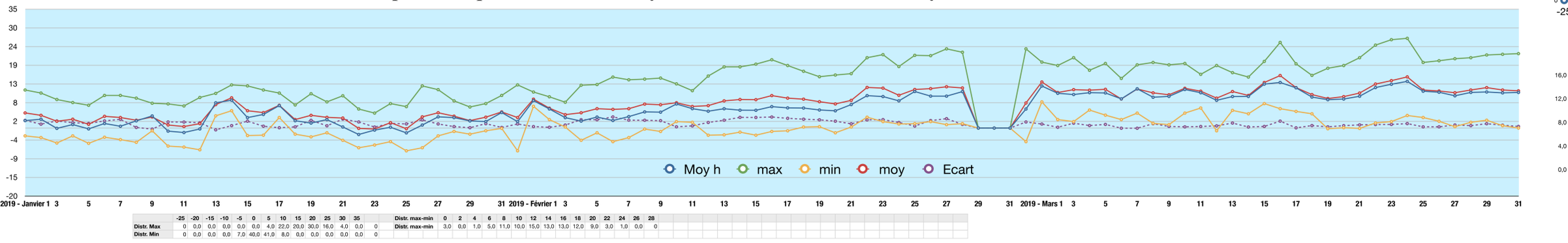
## Cumul thermique quotidien (degrés-h)



## 2019-Trimestriel - Distribution des min et des max



## Comparaison quotidienne de la moyenne des 48 mesures et de la moyenne entre minima et maxima



## 2019-Trimestriel - Distribution des écarts Max-Min



## Cumul calorifique (cumul thermique x cumul venteux /100)

