

OBSERVATIONS PLUVIOMÉTRIQUES

COMMUNE de Salon

COMMISSION DE MÉTÉOROLOGIE

MOIS de août 1922

STATION de Salon

DES

Observations faites à 9 heures du matin.

ALTITUDE 94. 80

BOUCHES-DU-RHONE

Observateur M. Camille

DATES de l'observation	PLUIE en millimètres tombée dans les 24 heures précédant l'observation	DURÉE DE LA PLUIE		DIRECTION		ORAGES			
		Commencement	Fin	du Vent intérieur	des Nuages	Direction	Coups de Foudre	Chute de Grêle	Domages occasionnés et Observations diverses
1	0			ONO ²³					
2	0			ONO ¹²					
8	0			ONO ¹²					
4	0			OSE ¹²					
5	0			ONO ²³					
6	0			OSE ¹²					
7	0			ONO ²³					
8	0			OSO ¹²					
9	0			OSO ¹²					
10	0			ESO ¹²					
11	0			ENO ²⁴					
12	0			NO ^{3.4}					
13	0			OE ¹²					
14	0			OE ¹²					
15	0			ONE ²³					
16	0			ONO ¹²					
17	0			ONO ¹²					
18	0			SOE ¹²					
19	0			OSE ¹²					
20	0			ONO ²³					
21	0			NOE ¹²					
22	7.4	13.30	4 ^H	ESE ²³					
23	129.0	1 ^H	6 ^H	ESE ²³					
24	0			ONE ¹²					
25	0			ENO ¹²					
26	0			ONO ^{4.5}					
27	0			NO ²³					
28	0			NONE ²³					
29	0			NO ¹²					
30	0			NO ¹²					
31	0			NO ¹²					
Total	136.4								

Dans la colonne intitulée : Pluie en millimètres, transcrire pour chaque jour la hauteur évaluée en millimètres de l'eau recueillie à 9 h. du matin. — S'il n'est pas tombé d'eau, mettre un zéro. Indiquer, s'il est possible, les heures du commencement et de la fin de la pluie.

Orages. — Indiquer leur direction, leur durée, l'instant où le vent avait le plus de violence; les chutes de grêle et les pertes occasionnées dans le voisinage de la Station.

La deuxième page est réservée à des appréciations générales sur le caractère de la journée; par exemple : *Beau le matin jusqu'à 10 h.; le ciel se couvre et devient pluvieux dans la journée.*

On indiquera, vis-à-vis du jour correspondant, les principaux phénomènes de la végétation qui seront observés : apparition des feuilles ou des fleurs sur les espèces sauvages ou cultivées poussant dans la campagne (et non dans les jardins, où les conditions sont complètement modifiées).

On marquera également le jour où l'on commence à faucher les foins, à moissonner, à faire la vendange, les semailles, etc., bref tous les phénomènes qui intéressent spécialement l'agriculture. On y joindra l'époque de l'arrivée ou du départ des oiseaux migrateurs, et celle

STATION de Salon

MOIS d'août 1925

ALTITUDE : 47.80

OBSERVATEUR : M. Cornille



DATES	REMARQUES DIVERSES	OBSERVATIONS COMPLÉMENTAIRES SUR L'ENSEMBLE DE LA JOURNÉE (phénomènes de la végétation, orages, etc.)
1	Belle journée ciel pur	
2	Beau - ciel pur	
3	Belle journée	
4	Ciel nuageux quelques gouttes dans la nuit	
5	Beau - léger mistral	
6	nuageux mais assez beau	
7	Beau léger mistral	
8	Beau et chaud	
9	Beau couvert à la nuit quelques gouttes le matin	
10	Beau ciel pur	
11	Ciel couvert et nuageux quelques gouttes vent fort	
12	Ciel pur avec vent fort	
13	Belle et chaude journée	
14	Beau et chaud	
15	Beau vent modéré	
16	Beau vent presque fort	
17	Beau ciel pur	
18	Ciel légèrement nuageux	
19	nuageux et lointain - coup de foudre dans la nuit	
20	Beau vent modéré	
21	Beau nuageux vers le soir quelques gouttes dans la nuit	
22	Couvert et nuageux	
23	nuageux le matin - le ciel se couvre vers le soir et un orage d'une extrême violence éclate vers 11 ^h inondations - pertes de récoltes	
24	Ciel nuageux et lointain	
25	Ciel nuageux quelques gouttes vers 11^h	
26	Le vent fort a chassé les nuages - violent dans la nuit	
27	très beau vent assez fort	
28	Beau ciel clair	
29	Beau vent modéré	
30	Belle journée ciel pur	
31	Belle et chaude journée	

Certifié conforme au registre par l'Observateur soussigné,

A Salon, le 31 août 1925

Cornille

- 0..... Calme. { La fumée s'élève verticalement ou à peu près, les feuilles des arbres sont immobiles
- 0.1.... Très faible. {
- 1..... Faible. { Sensible aux mains ou à la figure, fait remuer un drapeau, agite les petites feuilles.
- 1.2.... Petite brise. {
- 2..... Modéré. { Fait flotter un drapeau, agite les feuilles et les petites branches des arbres.
- 2.3.... Bonne brise. {
- 3..... Assez fort. { Agite les grosses branches des arbres.
- 3.4.... Presque fort. {
- 4..... Fort. { Agite les plus grosses branches et les troncs de petit diamètre.
- 4.5.... Très fort. {
- 5..... Violent. { Secoue les arbres, brise les branches et les troncs de petite dimension.
- 5.6.... Très violent. {
- 6..... Ouragan. { Renverse toutes les cheminées, enlève les toits des maisons, déracine les arbres.

NOTA. - Mettre cette feuille sous bande lorsqu'elle est remplie et l'adresser directement à
 Monsieur le Préfet
 du Département des Bouches-du-Rhône
 Service des Observations Météorologiques
 Rue Montaux MARSEILLE