

oct-00	9
nov-00	234
déc-00	148
Total 2000	391
janv-01	97
févr-01	9
mars-01	24
avr-01	10
mai-01	126
juin-01	38
juil-01	15
août-01	0
sept-01	2
oct-01	46
nov-01	75
déc-01	0
Total 2001	442

janv-02	24
févr-02	48
mars-02	34
avr-02	63
mai-02	52
juin-02	40
juil-02	30
août-02	30
sept-02	108
oct-02	112
nov-02	188
déc-02	107
Total 2002	836

janv-03	46
févr-03	31
mars-03	1
avr-03	121
mai-03	10
juin-03	0
juil-03	0
août-03	10
sept-03	59
oct-03	93
nov-03	48
déc-03	83
Total 2003	502

janv-04	
févr-04	
mars-04	
avr-04	
mai-04	
juin-04	
juil-04	
août-04	
sept-04	
oct-04	232
nov-04	58
déc-04	94
Total 2004	384

janv-05	3
févr-05	3
mars-05	33
avr-05	38
mai-05	155
juin-05	0
juil-05	0
août-05	0
sept-05	165
oct-05	61
nov-05	50
déc-05	47
Total 2005	555

janv-06	120
févr-06	25
mars-06	55
avr-06	9
mai-06	2
juin-06	1
juil-06	0
août-06	1
sept-06	102
oct-06	58
nov-06	9
déc-06	84
Total 2006	466

janv-07	25
févr-07	39
mars-07	25
avr-07	8
mai-07	86
juin-07	18
juil-07	0
août-07	4
sept-07	0
oct-07	18
nov-07	93
déc-07	25
Total 2007	341



Hauteur en	mm/m ²
	Cannicule
	Sans pluie



	forte pluie
	neige



Station météo Vieille Ville

Station météo Maintenon

janv-08	78
févr-08	12
mars-08	44
avr-08	79
mai-08	64
juin-08	37
juil-08	1
août-08	0
sept-08	17
oct-08	187
nov-08	93
déc-08	187
Total 2008	799

janv-09	123
févr-09	51
mars-09	95
avr-09	136
mai-09	39
juin-09	0
juil-09	0
août-09	0
sept-09	0
oct-09	176
nov-09	36
déc-09	188
Total 2009	844

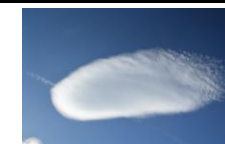
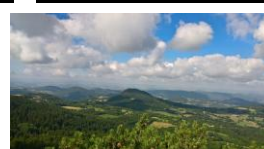
janv-10	119
févr-10	132
mars-10	27
avr-10	28
mai-10	45
juin-10	197
juil-10	0
août-10	7
sept-10	40
oct-10	88
nov-10	146
déc-10	84
Total 2010	913

janv-11	48
févr-11	85
mars-11	107
avr-11	7
mai-11	11
juin-11	20
juil-11	20
août-11	0
sept-11	25
oct-11	71
nov-11	272
déc-11	8
Total 2011	674

janv-12	72
févr-12	10
mars-12	2
avr-12	78
mai-12	107
juin-12	5
juil-12	0
août-12	3
sept-12	55
oct-12	266
nov-12	166
déc-12	111
Total 2012	875

janv-13	120
févr-13	50
mars-13	159
avr-13	64
mai-13	65
juin-13	11
juil-13	1
août-13	2,8
sept-13	47
oct-13	46
nov-13	42
déc-13	132
Total 2013	740

janv-14	181
févr-14	169
mars-14	40
avr-14	1,5
mai-14	30
juin-14	33
juil-14	0
août-14	20
sept-14	101
oct-14	182
nov-14	444
déc-14	204
Total 2014	1406



janv-15	71
févr-15	135
mars-15	62
avr-15	23
mai-15	0
juin-15	78
juil-15	0
août-15	5
sept-15	25
oct-15	90
nov-15	44
déc-15	36

Total 2015 569

janv-16	18
févr-16	95
mars-16	70
avr-16	5
mai-16	42
juin-16	28
juil-16	3
août-16	6
sept-16	16
oct-16	63
nov-16	126
déc-16	12

Total 2016 484

janv-17	56
févr-17	31
mars-17	66
avr-17	41
mai-17	12,5
juin-17	0,6
juil-17	0
août-17	0
sept-17	34
oct-17	0
nov-17	22
déc-17	84

Total 2017 347

janv-18	58
févr-18	67
mars-18	141
avr-18	74
mai-18	63
juin-18	39
juil-18	29
août-18	57
sept-18	4
oct-18	308
nov-18	218
déc-18	26

Total 2018 1084

janv-19	19,5
févr-19	21
mars-19	0
avr-19	65,5
mai-19	7,5
juin-19	0
juil-19	24
août-19	0
sept-19	67
oct-19	106
nov-19	204
déc-19	122

Total 2019 637

janv-20	13
févr-20	11
mars-20	22
avr-20	51
mai-20	55,5
juin-20	9,5
juil-20	0
août-20	7
sept-20	36
oct-20	33
nov-20	82,5
déc-20	110,5

Total 2020 431

janv-21	78
févr-21	25
mars-21	4
avr-21	110
mai-21	70,5
juin-21	3
juil-21	2
août-21	5,5
sept-21	20,5
oct-21	176,5
nov-21	138,5
déc-21	55,5

Total 2021 689

Année la plus chaude
depuis 1901



Hauteur en mm/m²

Cannicule

Sans pluie



forte pluie

neige



Pluviométrie (HYERES les palmiers)

janv-22	1,5
févr-22	26
mars-22	24,5
avr-22	26
mai-22	30,5
juin-22	66
juil-22	0
août-22	41
sept-22	76
oct-22	28
nov-22	164
déc-22	138,5

Total 2022 622

janv-23	19,5
févr-23	37
mars-23	11
avr-23	11
mai-23	47,5
juin-23	18
juil-23	1,5
août-23	12,5
sept-23	69
oct-23	34
nov-23	13
déc-23	86

Total 2023 360

janv-24	54
févr-24	84,5
mars-24	178
avr-24	68
mai-24	33
juin-24	24
juil-24	0
août-24	14
sept-24	88
oct-24	171,5
nov-24	78
déc-24	11,5

Total 2024 805

janv-25	
févr-25	
mars-25	
avr-25	
mai-25	
juin-25	
juil-25	
août-25	
sept-25	
oct-25	
nov-25	
déc-25	

Total 2025 0

janv-26	
févr-26	
mars-26	
avr-26	
mai-26	
juin-26	
juil-26	
août-26	
sept-26	
oct-26	
nov-26	
déc-26	

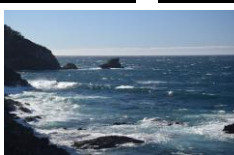
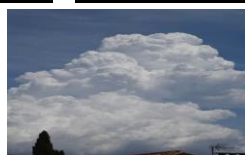
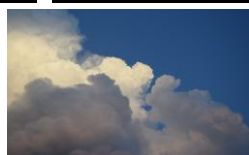
Total 2026 0

janv-27	
févr-27	
mars-27	
avr-27	
mai-27	
juin-27	
juil-27	
août-27	
sept-27	
oct-27	
nov-27	
déc-27	

Total 2027 0

janv-28	
févr-28	
mars-28	
avr-28	
mai-28	
juin-28	
juil-28	
août-28	
sept-28	
oct-28	
nov-28	
déc-28	

Total 2028 0



janv-29		janv-30		janv-31		janv-32	
févr-29		févr-30		févr-31		févr-32	
mars-29		mars-30		mars-31		mars-32	
avr-29		avr-30		avr-31		avr-32	
mai-29		mai-30		mai-31		mai-32	
juin-29		juin-30		juin-31		juin-32	
juil-29		juil-30		juil-31		juil-32	
août-29		août-30		août-31		août-32	
sept-29		sept-30		sept-31		sept-32	
oct-29		oct-30		oct-31		oct-32	
nov-29		nov-30		nov-31		nov-32	
déc-29		déc-30		déc-31		déc-32	
Total 2029	0	Total 2030	0	Total 2031	0	Total 2032	0



Pluviométrie (HYERES les palmiers)