

## Précipitations quotidiennes relevées sur les Bouches du Rhône et le Var entre le 11 et le 17 janvier 1978 et cumuls supérieurs à 150 mm

Sur les Bouches-du-Rhône :	ALT.	11-janv	12-janv	13-janv	14-janv	15-janv	16-janv	17-janv	Cumul en 7 jours	19-janv	20-janv
AIX EN PROVENCE	173m	6.8	12.6	3.6	18.1	24.7	93.3	25.9	<b>185.0</b>	11.1	2.4
AUBAGNE	131m	13.7	10.4	4.5	21.7	37.2	138.0	31.1	<b>256.6</b>	15.1	1.2
CABRIES	163m	5.0	15.0	4.5	17.0	23.2	75.4	12.5	<b>152.6</b>	12.7	1.5
CASSIS	67m	7.9	9.1	14.7	14.5	41.6	91.8	23.6	<b>203.2</b>	19.1	4.6
CUGES-LES-PINS	180m	18.2	10.2	15.5	17.5	33.7	150.2	19.5	<b>264.8</b>	11.7	0.0
GARDANNE	283m	18.0	8.5	12.2	33.1	45.0	136.0	24.0	<b>276.8</b>	12.0	5.0
GEMENOS	130m	16.0	10.0	8.3	21.7	38.5	167.7	35.0	<b>297.2</b>	15.7	2.2
MARSEILLE-ST BARNABE	137m	5.5	6.7	2.5	15.8	39.0	110.0	20.0	<b>199.5</b>	16.0	3.2
MEYRARGUES	210m	10.0	14.0	3.0	22.7	27.3	72.0	14.0	<b>163.0</b>	13.0	1.0
ROQUEFORT-LA-BEDOULE	354m	15.0	7.0	13.0	12.0	36.0	180.0	33.0	<b>296.0</b>	20.0	4.0
ROQUEVAIRE	175m	13.7	11.2	7.4	22.0	31.4	154.0	21.2	<b>260.9</b>	16.7	3.8
ROUSSET	235m	9.7	12.9	7.0	43.4	18.0	80.1	27.5	<b>198.6</b>	9.1	5.2
TRETS	249m	16.2	17.7	15.7	46.0	30.0	165.0	26.4	<b>317.0</b>	11.0	2.0

Sur le Var:	ALT.	11-janv	12-janv	13-janv	14-janv	15-janv	16-janv	17-janv	Cumul en 7 jours	19-janv	20-janv
ADRETS DE L EST	310m	33.0	52.0	5.0	33.5	17.0	8.5	19.0	<b>168.0</b>	7.5	4.0
AIGUINES	800m	40.0	82.0	6.5	7.0	6.1	6.0	19.0	<b>166.6</b>	5.0	10.0
LES ARCS	100m	20.6	54.6	8.5	75.0	33.5	31.2	25.8	<b>249.2</b>	6.2	9.2
AUPS	500m	27.0	45.0	17.5	38.0	39.2	31.0	24.0	<b>221.7</b>	5.5	2.7
BAGNOLS-EN-FORET	320m	18.0	62.0	12.4	36.5	4.3	6.4	30.5	<b>170.1</b>	4.2	5.3
BANDOL	30m	7.0	5.5	12.0	25.0	36.0	120.0	12.0	<b>217.5</b>	34.0	0.0
BARJOLS	267m	19.7	25.1	30.2	50.6	32.4	65.0	25.5	<b>248.5</b>	8.0	0.0
LE BEAUSSET	178m	13.8	6.0	24.8	19.9	35.0	159.6	16.1	<b>275.2</b>	18.4	0.0
BORMES LES MIMOSAS	88m	29.5	41.5	48.0	7.1	37.0	60.0	41.5	<b>264.6</b>	14.0	24.0
BRIGNOLES	240m	4.0	14.0	25.0	42.0	38.0	65.0	45.0	<b>233.0</b>	10.0	0.0
CABASSE	171m	4.0	17.0	30.0	38.0	35.0	54.0	38.0	<b>216.0</b>	12.0	5.0
CALLAS	308m	21.6	54.4	2.1	17.1	32.1	12.9	23.0	<b>163.2</b>	1.5	5.5
LE LUC	80m	16.9	37.6	9.8	70.2	40.5	40.5	37.2	<b>252.7</b>	8.0	12.0

**N.B.** : La vente, rediffusion ou redistribution des informations reçues, en l'état ou sous forme de produits dérivés, est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE

Edité le : 21/05/2010

Source : <http://pluiesextremes.meteo.fr> Email : pluiesextremes@meteo.fr

## Précipitations quotidiennes relevées sur les Bouches du Rhône et le Var entre le 11 et le 17 janvier 1978 et cumuls supérieurs à 150 mm

LE CASTELLET	417m	18.0	8.0	29.0	15.0	25.0	112.0	24.0	<b>231.0</b>	26.0	4.0
CAVALAIRE	22m	20.3	39.4	24.4	12.9	20.0	23.3	26.5	<b>166.8</b>	16.6	16.3
COLLOBRIERES	190m	24.0	31.6	39.8	27.0	43.0	71.0	39.5	<b>275.9</b>	11.2	10.8
COMPS	884m	31.4	66.6	38.1	6.2	6.7	5.1	15.4	<b>169.5</b>	4.2	8.3
COTIGNAC	375m	23.8	39.5	7.9	56.5	39.6	28.2	19.2	<b>214.7</b>	10.0	0.0
CUERS	121m	26.0	20.0	18.0	19.0	33.0	86.0	19.5	<b>221.5</b>	20.5	4.5
DRAGUIGNAN	183m	8.4	33.6	7.0	40.2	6.8	16.6	47.6	<b>160.2</b>	5.0	10.0
FREJUS	7m	17.2	44.3	2.0	82.0	10.0	24.8	37.9	<b>218.2</b>	3.7	8.5
GONFARON	170m	19.4	26.5	20.6	28.6	38.7	70.8	28.5	<b>233.1</b>	12.8	14.1
GRIMAUD	75m	21.0	28.0	34.0	44.5	27.0	24.0	19.8	<b>198.3</b>	12.1	10.0
HYERES	2m	23.1	11.9	10.3	24.7	19.3	96.3	36.8	<b>222.4</b>	14.6	33.4
PORQUEROLLES	137m	10.6	8.0	3.3	25.0	14.8	83.2	14.6	<b>159.5</b>	8.2	16.8
HYERES-PEPINIERES	12m	12.1	8.4	23.9	78.0	16.2	138.5	11.9	<b>289.0</b>	19.8	14.9
LORGUES	203m	21.0	48.0	30.0	80.0	40.0	32.0	24.0	<b>275.0</b>	8.0	12.3
MONS	796m	27.5	56.8	18.2	19.9	25.4	4.7	4.1	<b>156.6</b>	0.2	0.3
PLAN D AUPS	679m	28.3	20.5	20.5	24.0	50.1	131.0	34.0	<b>308.4</b>	15.7	3.1
PUGET	189m	26.1	32.2	20.0	16.3	30.9	80.2	22.4	<b>228.1</b>	28.4	12.0
RIANS	363m	18.0	5.2	0.0	64.0	45.0	110.0	28.4	<b>270.6</b>	4.5	0.0
ROQUEBRUNE	15m	22.0	42.0	6.0	70.0	21.0	21.0	48.0	<b>230.0</b>	5.0	5.0
LA ROQUEBRUSSANE	352m	14.4	24.5	30.0	24.0	48.0	86.6	23.1	<b>250.6</b>	13.2	0.0
STE MAXIME	24m	25.0	34.0	9.0	33.0	32.0	23.0	23.0	<b>179.0</b>	9.0	11.0
ST MAXIMIN	310m	18.5	17.6	8.5	40.9	65.1	109.0	32.2	<b>291.8</b>	15.0	0.0
LE DRAMONT	129m	25.1	36.0	2.1	106.6	16.2	8.5	19.4	<b>213.9</b>	4.7	8.5
ST-RAPHAEL	496m	23.2	59.4	4.5	35.2	14.8	2.1	13.2	<b>152.4</b>	5.0	8.0
TRAYAS	18m	22.9	63.7	6.7	32.8	15.2	6.2	10.4	<b>157.9</b>	5.0	5.7
LA SEYNE	78m	10.7	3.2	28.5	8.3	23.5	135.0	16.5	<b>225.7</b>	23.0	4.5
TANNERON	75m	23.0	62.0	20.0	18.0	24.0	9.0	12.0	<b>168.0</b>	7.0	1.0
TOULON	23m	14.2	6.6	15.0	15.4	13.1	156.0	29.0	<b>249.3</b>	20.5	8.0
VERIGNON	839m	31.7	51.0	22.0	23.0	20.0	12.0	13.0	<b>172.7</b>	7.0	10.0
CAP CEPET	118m	20.0	4.6	15.0	23.3	18.1	140.0	16.1	<b>237.1</b>	2.0	0.8

**N.B.** : La vente, rediffusion ou redistribution des informations reçues, en l'état ou sous forme de produits dérivés, est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE

Edité le : 21/05/2010

Source : <http://pluiesextremes.meteo.fr> Email : pluiesextremes@meteo.fr