

SYNTHESE PLUVIOMETRIQUE

(données Météo-France)

➤ Sur la station météorologique de MONT-DE-MARSAN

En 2015, le cumul des précipitations a été de 784 mm, soit un **déficit de 159 mm** par rapport à la moyenne cinquantenaire (943 mm).

➤ Sur la station météorologique de DAX

En 2015, le cumul des précipitations a été de 920 mm, soit un **déficit de 317 mm** par rapport à la moyenne cinquantenaire (1 237 mm).

➤ Analyse de la chronique 1985 - 2014

Depuis 1985, on constate une majorité d'années dont les cumuls pluviométriques sont inférieurs à la moyenne cinquantenaire (moyenne établie sur la période 1951-1999).

L'épisode « sec » 2001/2007 est remarquable : en seulement 7 ans, le déficit cumulé représente plus d'une année de pluie.

Depuis 15 ans, seules les années 2008, 2009, 2013 et 2014 ont vu le retour d'une pluviométrie conforme ou excédentaire à la moyenne cinquantenaire.

La situation est parfois fortement contrastée d'une année à l'autre : ainsi l'année 2011 présente le plus faible cumul pluviométrique annuel observé depuis une cinquantaine d'années. A contrario, l'année 2013 a été très excédentaire et présente le plus fort cumul pluviométrique annuel observé depuis 1960.

➤ L'année 2015

Le déficit pluviométrique constaté en 2015 est en grande partie dû à la période automnale. Les pluies ont été marquées au début de l'année (essentiellement en janvier et février). Après l'été au contraire, les précipitations ont été peu abondantes, voire quasi absentes pendant le mois de décembre.

*Stations météorologiques de MONT DE MARSAN (Aérodrome) et DAX
Evolution de la pluviométrie - Années 2005 à 2015*

PRECIPITATIONS en mm

	Année 2005		Année 2006		Année 2007		Année 2008		Année 2009		Année 2010		Année 2011		Année 2012		Année 2013		Année 2014		Année 2015		Moyennes cinquantenaire (1951/1999)	
	Mont de Marsan	Dax	Mont de Marsan	Dax																				
Janvier	46	59	29	57	40	50	108	141	147	181	96	133	16	9	59	73	155	197	199	306	94	147	87	113
Février	22	43	47	85	126	118	23	35	53	117	57	53	63	88	8	12	78	141	98	156	118	162	84	104
Mars	46	45	95	129	106	104	130	154	36	63	54	47	30	41	18	17	82	100	78	145	66	89	69	94
Avril	113	137	58	49	47	78	100	113	130	152	32	45	39	52	242	298	75	98	83	79	68	97	77	108
Mai	102	62	53	40	113	139	83	172	52	88	79	58	20	53	42	66	322	228	61	125	23	28	88	94
Juin	21	14	46	60	88	68	80	95	41	56	97	50	66	46	73	94	161	167	45	38	112	62	66	79
Juillet	28	17	49	31	43	48	56	54	26	53	23	46	136	144	16	33	7	9	128	99	25	21	51	58
Août	45	48	61	50	81	104	57	89	46	49	13	26	29	25	22	24	24	47	57	46	103	96	72	82
Septembre	60	83	152	139	45	34	54	91	73	92	76	60	53	36	31	55	63	69	27	26	51	81	73	106
Octobre	60	44	53	97	44	41	94	106	59	67	85	126	36	52	98	152	81	90	28	25	49	48	84	120
Novembre	101	211	70	100	21	24	94	177	192	290	216	337	69	48	73	137	116	178	160	193	71	83	93	143
Décembre	111	127	60	67	68	69	92	127	87	105	53	90	155	179	97	117	60	79	52	93	4	7	98	136
Cumul annuel	754	891	773	904	822	877	972	1355	943	1314	881	1071	712	775	777	1080	1223	1404	1016	1331	784	920	943	1237
Ecart à la moyenne	-189	-346	-169	-333	-121	-360	29	41	0	77	-62	-166	-231	-462	-165	-157	281	167	74	94	-159	-317		
Cumul janv/fev/mars	114	147	171	271	272	272	262	330	236	362	207	233	109	138	85	102	314	437	375	607	278	398	240	312
Cumul juin/juil/août	94	80	157	141	212	220	193	238	114	159	133	122	231	216	111	152	192	224	230	183	240	179	189	219
Cumul oct/nov/déc	272	382	183	264	133	134	280	410	338	461	354	553	260	279	268	406	257	348	240	311	123	137	276	399

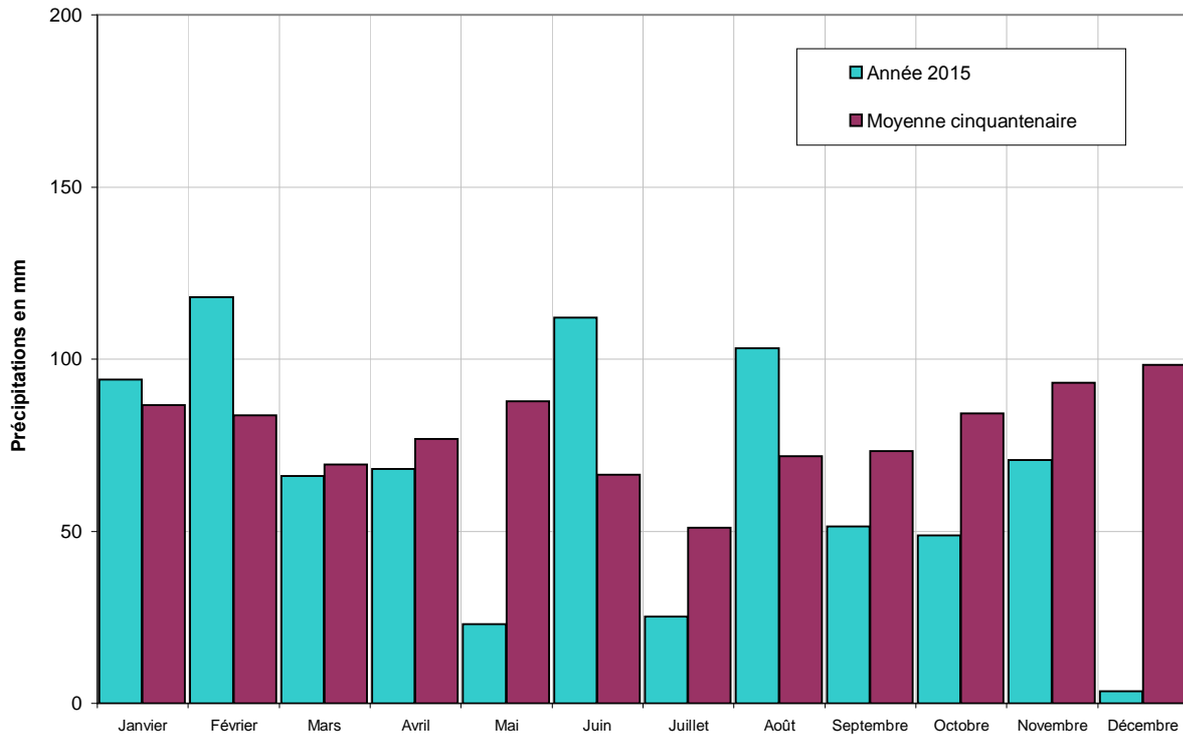
*Stations météorologiques de MONT DE MARSAN (Aérodrome) et DAX
Evolution de la pluviométrie annuelle (1985-2015)*

Année	MONT DE MARSAN		DAX	
	Cumul annuel	Variation/ cinquantenaire	Cumul annuel	Variation/ cinquantenaire
1985	836	-107	953	-284
1986	966	23	1292	55
1987	823	-120	1058	-180
1988	919	-24	1176	-61
1989	742	-201	1000	-237
1990	1037	94	1259	22
1991	970	27	1025	-212
1992	1188	245	1341	104
1993	917	-26	1047	-190
1994	897	-46	1295	58
1995	928	-15	1045	-192
1996	838	-105	1120	-117
1997	891	-52	1269	32
1998	793	-150	1015	-222
1999	1043	100	1186	-51
2000	1157	214	1538	301
2001	777	-166	928	-309
2002	774	-169	1079	-158
2003	861	-82	1117	-120
2004	853	-90	1189	-48
2005	754	-189	891	-346
2006	773	-170	904	-333
2007	823	-120	875	-362
2008	972	29	1355	118
2009	943	0	1313	76
2010	881	-62	1071	-166
2011	712	-231	775	-462
2012	777	-166	1080	-157
2013	1223	280	1404	167
2014	1016	73	1331	94
2015	784	-159	920	-317

Moyenne cinquantenaire 1951-1999 :	
<i>MONT DE MARSAN</i>	<i>DAX</i>
943 mm	1237 mm

*Evolution Pluviométrique mensuelle
- Année 2015 -*

Station de MONT-DE-MARSAN



Station de DAX

