

航空気象観測年表

官署名 成田航空地方気象台

地点略号 RJAA

2018 年

月/要素	飛行場現地気圧						海面気圧			気温						相対湿度			最大風速			最大瞬間風速							
	平均		最高(極値)		最低(極値)		平均		最低(極値)		平均		最高(平均)		最高(極値)		最低(平均)		最低(極値)		平均	最小(極値)		風向	風速(極値)		風向	風速(極値)	
	x0.1hPa	x0.1hPa	起日	x0.1hPa	起日	x0.1hPa	x0.1hPa	起日	x0.1hPa	x0.1hPa	起日	x0.1°C	x0.1°C	x0.1°C	起日	x0.1°C	x0.1°C	起日	%	%	起日	36方位	kt	起日	36方位	kt	起日		
1																													
2																													
3	10117	10308)	7)	9807)	1)	10170	9858)	1)	106	165)	244)	29)	41)	-18)	12)	72	18)	14)	030)	27)	1)	230)	39)	1)					
4	10093	10211)	17)	9891)	15)	10145	9940)	15)	158	214)	282)	22)	97)	34)	10)	73	17)	13)	210)	30)	11)	230)	42)	6)					
5	10064	10164)	21)	9923)	3)	10116	9972)	3)	184	236)	283)	16)	128)	49)	11)	77	21)	5)	010)	23)	20)	210)	35)	3)					
6	10044	10148)	30)	9852)	11)	10095	9902)	11)	214	255)	332)	30)	181)	135)	3)	84	36)	25)	220)	32)	27)	230)	41)	27)					
7	10057	10156)	9	9928	28	10107	9977	28	271	321	359	23	230	180	6	82	47	23	030	26	28	200	40	5					
8	10039	10118)	23)	9823)	9)	10089	9872)	9)	269	316)	367)	26)	231)	164)	19)	82	35)	17)	340)	28)	9)	010)	41)	8)					
9	10085	10191)	12)	9835)	1)	10136	9884)	1)	226	266	331	8	193	118	28	86	46	6	160	30	30	160	43	30					
10	10106	10228)	5)	9752)	1)	10157	9801)	1)	185	225)	317)	7)	144)	85)	22)	80	31)	31)	170)	47)	1)	180)	64)	1)					
11	10145	10218)	24)	10016)	22)	10199	10069)	22)	130	177)	231)	6)	81)	28)	21)	80	35)	30)	020)	17)	14)	040)	24)	14)					
12	10134	10269)	11)	9979)	17)	10188	10032)	17)	70	119)	238)	4)	19)	-46)	31)	70	18)	29)	330)	23)	29)	330)	30)	29)					
年	10088	10308]	3/7]	9752]	10/1]	10140	9801]	10/1]	181	298)	367)	8/26)	73)	-46)	12/31)	79	17)	4/13)	170]	47]	10/1]	180]	64]	10/1]					

月/要素	降水量								降雪の深さ		積雪の深さ		気温階級別日数 °C						最大風速階級別日数 kt									
	月合計		最大日合計(極値)		最大1時間(極値)		最大10分間(極値)		月合計	最大09h(極値)	日最低<0.0	日平均<0.0	日最高<0.0	日最低>=25.0	日平均>=25.0	日最高>=25.0	日最高>=30.0	日最高>=35.0	>=20	>=30	>=40	>=50						
1																												
2																												
3	2070	660	9	175	9	55	9			4	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0							
4	920	460	25	120	25	35	25			0	0	0	0	0	5	0	0	6	1	0	0							
5	1815)	485)	13)	210)	13)	65)	24)			0	0	0	0	0	14	0	0	6	0	0	0							
6	1920	450	11	225	21	50	21			0	0	0	0	5	15	7	0	4	1	0	0							
7	1095	830	28	215	28	55	28			0	0	0	2	28	31	27	4	3	0	0	0							
8	455	235	8	70	31	65	31			0	0	0	5	24	30	23	3	6	0	0	0							
9	2360	480	30	215	30	75	30			0	0	0	1	7	19	7	0	7	1	0	0							
10	760	275	27	155	1	70	1			0	0	0	0	2	6	2	0	1	1	1	0							
11	545	180	22	60	22	25	21			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
12	345)	170)	12)	35)	12)	10)	12)			10	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0							
年	12235)	2355)	9/1)	225)	6/21)	75)	9/30)			14	0	0	8	66	120	66	7	45	4	1	0							

月/要素	日降水量階級別日数 mm								降雪の深さの日合計階級別日数 cm						日最深積雪階級別日数 cm						大気現象出現日数							
	>=0.1	>=3.0	>=5.0	>=10.0	>=30.0	>=50.0	>=70.0	>=100.0	>=1	>=5	>=10	>=20	>=50	>=100	>=1	>=5	>=10	>=20	>=50	>=100	>=200	雷	霧	雪				
1																												
2																												
3	11	8	7	7	3	1	0	0	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	1	3	0				
4	9	6	4	3	1	0	0	0	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	0	4	0				
5	13	10	8	5	2	0	0	0	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	0	2	0				
6	13	9	8	7	2	0	0	0	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	0	3	0				
7	3	3	2	2	1	1	1	0	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	1	3	0				
8	8	5	4	1	0	0	0	0	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	5	3	0				
9	19	14	13	8	1	0	0	0	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	5	4	0				
10	11	6	4	2	0	0	0	0	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	0	2	0				
11	14	7	4	1	0	0	0	0	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	0	6	0				
12	6)	3)	3)	1)	0)	0)	0)	0)	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	0	6	0				
年	107	71	57	37	10	2	1	0	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	//	12	36	0				