

園内気象記録

平成23年1月1日～12月31日

	気温 (°C)					過去 平均 ^a	降水量 (mm)	
	平成23年						平成23年	過去 平均 ^b
	月最高	月最低	平均					
日最高			日最低	平均				
1月	—°	—	—	—	—	4.7	9	52
2月	—°	—	—	—	—	5.1	85	75
3月	17.4	-2.5	11.1	1.7	6.0	8.3	46	148
4月	22.2	2.5	17.6	7.0	12.2	13.6	86	156
5月	27.5	9.3	23.0	14.2	18.4	18.2	376	193
6月	33.1	14.4	26.1	19.5	22.4	22.2	— ^c	243
7月	35.0	19.7	30.8	23.0	26.6	25.8	172	219
8月	34.7	21.6	31.5	23.6	27.1	27.6	129	144
9月	33.9	11.7	28.6	19.6	23.7	23.7	155	182
10月	26.2	8.5	22.1	13.3	17.1	17.5	173	99
11月	24.7	1.3	18.0	9.7	13.4	12.0	47	68
12月	15.7	-1.7	10.2	2.7	5.9	6.9	44	53
年	—	—	—	—	—	15.5	—	1632

a : 昭和53年から平成21年の平均気温。ただし、平成16年までは日最高気温と日最低気温の平均値、平成17年からは1時間ごとの記録の平均値を用いている。

b : 昭和53年から平成22年の平均降水量（平成14～18年の降水量は欠測）

c : 1月と2月の気温 及び 6月の雨量は欠測。

<参 考> 本年最高気温記録日 7月17日 35.0°C

本年最大雨量記録日 5月11日 99mm

(井上尚子記)

平成22年度植物交換記録

落合 葉子

国内導入

(社)日本植物園協会幹旋の種苗交換により、富山県中央植物園、東京大学大学院附属植物園（小石川植物園）より、また、兵庫県立フラワーセンター、京都薬科大学附属薬用植物園、花みどり公園、セムコ株式会社、愛好団体の山口洋ラン同好会の椎木毅氏、日本蘭協会の小田善一郎氏、その他個人からの寄贈等21ヶ所から、カトレア

原種をはじめとするラン科植物、多肉植物、ベゴニア、セントポーリア、ジャカラダ、ツバキなど198品目の種苗を導入した。

分譲

京都薬用植物園、大阪府花の文化園、昭和薬科大学薬用植物園、北里大学薬用植物園、高知県立牧野植物園など10ヶ所へ、マイヅルテンナンショウ、カワミドリ、ハナナズナ、キバナノセッコク、ロングウッドオオオニバスなど8品目を分譲した。