

# 京都植物園 春の山野草、サクラと巨樹観察

## I-1 京都植物園の巨樹・大木マップ



## I-2 京都植物園の巨樹・大木リスト

1. シマモミ 288	2. ハリギリ 250	3. ノニレ 236	4. エノキ 313(2本)	5. シダレザクラ 未測定
6. ヌマスギ 299	7. スダジイ 282	8. メタセコイア 261	9. フジキ 275	10. タイワンスギ 284
11. フウ 288	12. ニワウルシ 259	13. ヒマラヤスギ 361	14. アキノレ 270	15. エノキ 289
16. クスノキ 338	17. クスノキ 320	18. エノキ 302	19. クスノキ 290	20. ヒマラヤスギ未測定
21. アベマキ 255	22. スダジイ 280(3本)	23. ヒマラヤスギ 299	24. ヒマラヤスギ 410	25. ハリモミ 188
26. ムクノキ 320	27. クスノキ 297	28. エノキ・アベマキ	29. エノキ 350	30. エノキ 299
31. 連理の枝 未測定	32. エノキ 291	33. カツラ 372	34. エノキ 265	35. エノキ 285
36. エノキ 325	37. エノキ 364	38. エノキ 372	39. ヒマラヤスギ 372	40. ヒマラヤスギ 320
41. ヒマラヤスギ 341	42. センペルセコイア 320	43. センペルセコイア 400	44. テーダマツ 257	45. タイワンスギ 248

46. アラカシ 218

47. エノキ 266

# I - 3 京都植物園の巨樹・大木写真

写真は3月31日写す





京都植物園にどんな巨樹があるか事務所にお聞きしましたが、調査データは無い、とのことでした。そこで、平が測定した概略値を示しています。 →

## Ⅱ - 1 山野草

一部、葉のみの写真もありますが、花が咲いている種を中心にしました。一週間前なので、大分変っていると思います。



イチリンソウ



ウラシマソウ



ウワバミソウ



オオミスミソウ



カテンソウ



カワセミソウ



キバナイカリソウ



サワオグルマ



ショウジョウバカマ



スズシロソウ



セツブンソウ



トキワイカリソウ



ニリンソウ



バイカオウレン



バイモ



ハナネコノメ



ハルトラノオ



ハンカイソウ



ヒトリシズカ



フキノトウ



フクジュソウ



フタバアオイ



フタリシズカ



ミズバショウ



ムサシアブミ



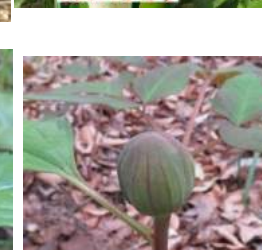
モチチャルメルソウ



ヤブレガサ



ヤマアイ



ヤマシャクヤク



ヤマネコノメ

←従って、今回の幹周り測定データは初記録値です。一人で測っているので、測定精度の問題はありますが、3m以上の巨樹は赤枠で示した17本+αがありました。エノキは外周近くに多く、早い時期に植樹された、ヒマラヤスギ・センペルセコイアは生長の早い木と推定されます。



ラショウモンカズラ



レンブクソウ



ワサビ