

どんぐりのなる木



コナラ

・ブナ科 コナラ属
実は1.5~2cmの楕円形又は円柱状の長楕円形。下部は瓦状の殻に覆われる。



アラカシ

・ブナ科 コナラ属
実は秋に熟す、1.5~2cmの楕円形殻には6~7個の環がある。



シラカシ

・ブナ科 コナラ属
実は秋に熟す、約1.5cm殻は浅い楕円で6~8の環がある。



マテバシイ

・ブナ科 マテバシイ属
実は2~3cmの長楕円形翌年の秋に熟し、食べられる。殻は皿形で瓦状。



クヌギ

・ブナ科 コナラ属
実は翌年の秋に熟し、直径は約2cm。大形で下部は楕形の殻に包まれる。



ウバメガシ

・ブナ科 コナラ属
実はごく小さく、翌年の秋に熟す。1~2、2cmの卵形。殻は楕形で瓦状に覆われている。実は食べられる。



ナラガシワ

・ブナ科 コナラ属
葉は10~25cmで長い。葉の下に2~3cmの葉柄がある。実は約2cmの楕円形で下に三角の瓦状の殻がある。



アベマキ

・ブナ科 コナラ属
実は翌年の秋に熟す、1.5~2.5cmの球形で、線形の総苞片が密生する殻がある。



スダジイ

・ブナ科 シノキ属
実は翌年の秋に熟す。1.5~1.8cm殻が実全体を包んでいるが、熟すと3裂する。実は渋みが少なく、火を通すと甘味が出る。



木を折ったり、花をとらないでね

どんぐりのなる木……どんぐりの実が成熟する時期

花(木)の名前	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	備 考
コ ナ ラ													花壇西側樹林、大芝生広場西、花壇東側樹林、見本庭園西
ア ベ マ キ													わんぱくランド東側樹林、南噴水北、大芝生広場東
ク ヌ ギ													第1駐車場東、金岡口噴水広場東、大芝生広場周辺、南噴水西、笠伏山
マ テ バ シ イ													双子山南北、球技広場南、冒険ランド西
ナ ラ ガ シ ワ													わんぱくランド東側樹林、野外炉西側樹林
ス タ ジ イ													加呂登池東、小笠山、笠伏山、大バーゴラ南
ウ バ メ ガ シ													テニスコート北、球技広場南、小笠山南、冒険ランド西
ア ラ カ シ													園内各地
シ ラ カ シ													園内各地

大泉緑地管理事務所