

附 平城宮跡出土植物遺体

平城宮跡発掘調査にともなって出土する植物遺体は、すでに文化財保護委員会『平城宮跡』及び、当研究所『学報Ⅱ』で公表したごとく多種多様にわたっている。その後発掘調査の進展にともない、新たに資料を加えたのでここに一括して表示しておく。植物遺体の出土した場所は、木簡を多量に発見したSK820土塗をはじめ、内裏外郭内・外郭外側・馬籠などに検出した小土塗、市庭古墳の周辺などである。これらの遺体は、土塗が完全に地下水によって包漬されているため、その保存状態は極めて良好な状態にあったといえる。

植物遺体の調査鑑定は、小清水卓二氏、三木茂氏、小原二郎氏、竹岡政治氏に依頼し、最近のものについては平城宮跡発掘調査部で行った。

平城宮跡出土植物遺体

科 属 種 和 名	在 來 種	渡 來 種	性 状						出 土 部 位			
			針 葉 樹	常 綠 樹	落 葉 樹	蔓 性 木	草 本	水 草	蘚 類	花 粉	果 実	樹 枝
ワラビ	○						○					○
カヤ	○		○							○		
ナギ	○			○						○		
ツガ	○		○							○	○	○
モミ	○		○							○	○	○
アカマツ	○		○							○	○	○
チヨウセンゴヨウ	○	○	○							○		
スギ	○		○							○		
ヒノキ	○		○							○	○	
ヤナギ属	○	○			○					○		

科 属 種 和 名	在 來 種	渡 來 種	性 狽						出 土 部 位				
			針 葉 樹	常 綠 樹	落 葉 樹	蔓 性 木	草 本	水 草	蘚 類	花 粉	果 實	樹 枝	葉
カワヤナギ	○				○							○	
ヤマモモ	○				○						○		
サワグルミ	○				○					○			
オニグルミ	○				○					○			
ナガグルミ	○				○					○			
ハリサキオタフクグルミ	○				○					○			
ミゾナシオタフクグルミ	○				○					○			
ヒメグルミ	○				○					○			
テウチグルミ		○			○					○			
イヌシデ	○				○						○		
クマシデ	○				○					○			
ハシバミ	○				○						○		
ツノハシバミ	○				○					○			
ミズメ	○				○					○			
ハンノキ	○				○					○			
クリ	○				○						○		
カシ属	○				○	○				○	○		
コナラ	○				○					○		○	
クヌギ	○				○							○	
カシワ	○				○							○	
ナラガシワ	○				○							○	
シラカシ	○					○					○		
アラカシ	○					○						○	
アカガシ	○					○						○	

科 属 種 和 名	在 來 種	渡 來 種	性 狀						出 土 部 位			
			針 葉 樹	常 綠 樹	落 葉 樹	蔓 性 木	草 本	水 草	蘚 類	花 粉	果 實	樹 枝
イチイガシ	○		○							○	○	
シイ属	○			○							○	
スダジイ	○			○						○		
ツブラジイ	○			○						○	○	○
アキニレ	○				○							○
ムクノキ	○				○					○	○	
ケヤキ	○				○					○		
エノキ	○				○					○		○
イシミカワ	○					○				○		
タムシバ	○				○					○		
ホオノキ	○				○							○
カツラ	○				○						○	
ハス		○					○			○	○	
オニバス	○						○			○		
ムベ	○				○					○		
アオツヅラ	○				○					○		
ヤマコウバシ	○				○							○
ナシ	○				○					○		
サクラ属	○	○			○						○	
アンズ		○			○						○	
ネッカアンズ		○			○						○	
モウコアンズ		○			○						○	
マンシュウアンズ		○			○						○	
ウメ		○			○						○	

科 属 種 和 名	在 来 種	渡 来 種	性 状							出 土 部 位			
			針 葉 樹	常 綠 樹	落 葉 樹	蔓 性 木	草 本	水 草	蘚 類	花 粉	果 実	樹 枝	葉
スモモ		○			○					○			
モモ		○			○					○			
コダイモモ	?				○					○			
ヒメコダイモモ	?				○					○			
ノダフジ	○					○				○		○	
ナツフジ	○					○						○	
クサネム	○						○			○			
ハギ	○				○					○		○	
ツルマメ	○						○			○			
ダイズ		○					○			○			
サンショウ	○				○					○			
センダン	○				○					○			
アブラギリ		○			○					○			
ヤマウルシ	○				○					○			
モチノキ	○				○					○		○	
タラヨウ	○				○							○	
イヌツゲ	○				○					○			
イロハカエデ	○				○							○	
ヤマモミジ	○				○							○	
トチノキ	○				○					○	○		
エビヅル	○						○					○	
チャ	○				○							○	
ツバキ属	○				○							○	
ツバキ	○				○								○

科 属 種 和 名	在 来 種 類	性 状						出 土 部 位			
		針 葉 樹	常 綠 樹	落 葉 樹	蔓 性 木	草 本	水 草	蘚 類	花 粉	果 實	樹 枝
モッコク	○			○							○
サカキ	○			○							○
グミ科	○			○ ○					○		
ヒシ	○					○				○	
リョウブ	○			○							○
シャクナゲ科	○			○					○		
カキ	○			○						○	
トネリコ	○			○					○		
イボタノキ	○			○							○
ネズミモチ	○			○							○
シロネ	○					○				○	
ナス		○				○				○	
ニワトコ	○			○					○		
ガマズミ	○			○						○	
ウリ属		○				○				○	
キュウリ		○				○				○	
アオウリ		○				○				○	
マクワウリ		○				○				○	
キク科	○ ○					○			○		
イネ科	○ ○					○			○		
イネ		○				○				○	
アワ		○				○				○	
コキビ		○				○				○	
カサスゲ	○					○				○	
ハイゴケ	○						○			○	

- 註 1. 植物名の排列順は主としてエングラーの分類に従っている。
 2. 果実では外果皮・内果皮・種子などが出土している。