

日時 平成20年11月28日-30日
会場 安曇野市穂高総合体育館、松本市総合体育館、松本美須ヶ丘高

Phylogenetic tree showing relationships between 25 Japanese populations. The tree is rooted at the bottom with '小諸' and '上伊那農' as sister taxa. The tree is divided into two main clades. The left clade includes populations from the Kanto region (e.g., 東海大三, 長野清泉) and the right clade includes populations from the Chubu region (e.g., 文大長野, 飯田). Bootstrap values are shown at the nodes, with red lines indicating values of 70 or higher. The tree shows a clear geographic separation between the two main groups, with some internal structure within each group.

Population	Bootstrap Value (Left Clade)	Population	Bootstrap Value (Right Clade)
東海大三	145	文大長野	100
長野清泉	33	飯田	59
小諸商業	115	松本蟻ヶ崎	106
塩尻志学館	52	岩村田	69
野沢北	93	松本県ヶ丘	60
諏訪二葉	66	須坂	61
田川	101	上田	73
長野吉田	60	上伊那農業	61
小諸	93	松商学園	92
辰野	65	須坂東	37
松本深志	74	上田染谷丘	108
皐月	76	伊那弥生ヶ丘	90
飯田風越	44	長野東	62
長野商業	127	諏訪清陵	86
上田東	101	松本美須々ヶ丘	59
豊科	52	佐久長聖	55
	94		77
	48		95
	61		71
	81		36
	73		97
	53		33
	62		125
	67		
	54		
	60		
	41		
	76		