

## 9 保存園等における精英樹の材質調査の実績（平成25年度）

育種基本区	保存園等の種類	樹種	系統数	本数	調査内容等
北海道	地域差検定林「北旭7号」 (北海道猿払村)	トドマツ	80	533	立木状態における材質調査(ピロディン、共振周波数)
	地域差検定林「北旭8号」 (北海道羽幌町)	トドマツ	80	518	立木状態における材質調査(ピロディン、共振周波数)
東北	次代検定林「東青局103号」 (岩手県住田町)	スギ	6	90	立木状態における材質調査(ファ Copp)
	次代検定林「東青局80号」 (青森県金木町)	スギ	4	37	立木状態における材質調査(ファ Copp)
	次代検定林「東前局7号」 (新潟県岩船郡関川村)	スギ	9	95	立木状態における材質調査(ファ Copp)
	次代検定林「東前局8号」 (新潟県東蒲原郡三川村)	スギ	6	62	立木状態における材質調査(ファ Copp)
	次代検定林「東耐雪前橋営1号」 (新潟県東蒲原郡三川村)	スギ	6	40	立木状態における材質調査(ファ Copp)
	試植検定林「東青局外山材質」 (岩手県盛岡市)	カラマツ	48	393	立木状態における材質調査(ピロディン)
関東	大久保育種素材保存園 (茨城県日立市)	スギ	52	135	丸太における材質調査(動的ヤング率)
	育種集団林「634番地」 (茨城県日立市)	スギ	18	250	立木状態における材質調査(ファ Copp、ピロディン)
	次代検定林「関長28号」 (長野県佐久市)	カラマツ	19	570	立木状態における材質調査(ピロディン)
	次代検定林「関長30号」 (長野県佐久市)	カラマツ	19	570	立木状態における材質調査(ピロディン)
	次代検定林「関長42号」 (長野県佐久穂町)	カラマツ	39	1,170	立木状態における材質調査(ピロディン)
	次代検定林「関長44号」 (長野県佐久市)	カラマツ	49	1,470	立木状態における材質調査(ピロディン)
	次代検定林「関名23号」 (岐阜県下呂市)	ヒノキ	47	705	立木状態における材質調査(ピロディン)
関西	次代検定林「四高局9号」 (愛媛県今治市)	ヒノキ	17	929	立木状態における材質調査(ピロディン)
	次代検定林「四高局12号」 (愛媛県西条市)	ヒノキ	19	1,204	立木状態における材質調査(ピロディン)
	次代検定林「四高局19号」 (愛媛県四国中央市)	ヒノキ	17	857	立木状態における材質調査(ピロディン)
	次代検定林「スギ39号」 (滋賀県大津市)	スギ	17	46	立木状態における材質調査(ファ Copp)
	次代検定林「西大阪局33号」 (岡山県新見市)	ヒノキ	14	42	立木状態における材質調査(ファ Copp)
	次代検定林「西大阪局42号」 (奈良県奈良市)	ヒノキ	20	52	立木状態における材質調査(ファ Copp)
	次代検定林「西山大35号」 (鳥取県鳥取市)	ヒノキ	12	28	立木状態における材質調査(ファ Copp)
九州	育種集団林「九熊本第121-1号」 (熊本県八代市)	スギ	30	62	立木状態における材質調査(ファ Copp)
	育種集団林「九熊本第122号」 (大分県中津市)	スギ	44	146	立木状態における材質調査(ファ Copp)
	育種集団林「九熊本第123号」 (宮崎県串間市)	スギ	27	143	立木状態における材質調査(ファ Copp)
	遺伝試験林「九熊本第150号」 (宮崎県串間市)	スギ	67	206	立木状態における材質調査(ファ Copp)
合 計			766	10,353	