

(4) 過去5カ年の開発品種数(平成25年3月31日現在)

開発年度	特性	初成長に優れた品種	材質優良品種	カラマツ材質優良品種	材の優れたアカエゾマツ	花粉の少ないスギ	花粉の少ないヒノキ	アレルギーのないスギ	無花粉スギ	幹重量(二酸化炭素吸収能力)の大きい品種	マツノザイセンチュウ抵抗性			スギカリ抵抗性	スギザイノタマバエ抵抗性	マツノタマバエ抵抗性	エゾマツカサラムシ抵抗性	雪害抵抗性		
											アカマツ	クロマツ	スギ					スギ	スギ	スギ
H20年度	樹種	スギ	スギ	カラマツ	アカエゾマツ	スギ	ヒノキ	スギ	スギ	スギ	トドマツ	アカマツ	クロマツ	スギ	スギ	クロマツ	エゾマツ	スギ	スギ	
	育種基本区																			
	北海道																			
	東北											6	1							10
	関東									9		3		2						
関西						4			16		3	11							6	2
九州																				
計	0	0	0	0	4	0	0	0	25	0	12	12	2	0	0	0	0	6	12	
H21年度	北海道				6						11									
	東北										7	12	4							
	関東										8	10	5							
	関西										9		3						1	
	九州																			
計	0	0	0	6	0	0	0	0	24	11	22	12	0	0	0	0	0	1	0	
H22年度	北海道																			
	東北		2									3		11						
	関東		7										3	2						
	関西												2							
	九州									20			3							
計	0	9	0	0	0	0	0	0	20	0	3	8	13	0	0	0	0	0	0	
H23年度	北海道																			
	東北		14									1	6							
	関東			17									6							
	関西																			
	九州																			
計	0	31	0	0	0	0	0	0	0	0	1	12	0	0	0	0	0	0	0	
H24年度	北海道																			
	東北											2	3							
	関東											7	10							
	関西												5							
	九州	22																		
計	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	18	0	0	0	0	0	0	0	
計	22	40	0	6	4	0	0	0	69	11	47	62	15	0	0	0	0	7	12	

開発年度	特性	寒風害抵抗性			凍害抵抗性			寒害抵抗性	耐陰性	耐鼠性	荒地緑化用	環境緑化用		しいたけ原木		水ロウ生産用	合計	
		スギ	ヒノキ	トドマツ	スギ	ヒノキ	トドマツ	スギ	スギ	カラマツ	アカエゾマツ	スギ	トドマツ	クヌギ	コナラ	ハゼノキ		
H20年度	樹種	スギ	ヒノキ	トドマツ	スギ	ヒノキ	トドマツ	スギ	スギ	カラマツ	アカエゾマツ	スギ	トドマツ	クヌギ	コナラ	ハゼノキ		0
	育種基本区																	
	北海道																	17
	東北																	14
	関東																	42
関西																	0	
九州																	0	
計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	73	
H21年度	北海道																	17
	東北																	23
	関東																	23
	関西																	13
	九州																	0
計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	76	
H22年度	北海道																	0
	東北																	16
	関東																	12
	関西								2									4
	九州																	23
計	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	55	
H23年度	北海道																	0
	東北																	21
	関東																	0
	関西																	23
	九州																	0
計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44	
H24年度	北海道																	0
	東北																	0
	関東																	5
	関西																	17
	九州																	27
計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49	
計	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	253	

少花粉ヒノキでは、平成22年度に鬼泪4号が開発されたが、千葉県が開発した品種なのでカウントしていない