

作物の種類		デンドロビウム	494	1次必須項目										
項目番号	項目名	調査数	方法	分 級 ・ 単 位										調 査 方 法 等
				0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	茎長	5株	測定	mm (小数第1位を四捨五入)										生育中庸な個体の開花時における球茎の長さ
2	葉長	5株	測定	mm (小数第1位を四捨五入)										最大葉長
3	葉幅	5株	測定	mm (小数第1位を四捨五入)										最大葉幅
4	葉数	5株	測定	葉 (小数第1位を四捨五入)										生育中庸な個体の開花時における葉数
5	一花茎の花数	5株	測定	個 (小数第2位を四捨五入)										
6	花の横径	5花	測定	mm (小数第1位を四捨五入)										
7	ドーサル・セパル長	5花	測定	mm (小数第1位を四捨五入)										ドーサル・セパルの縦径
8	ペタル長	5花	測定	mm (小数第1位を四捨五入)										ペタルの縦径
9	リップ長	5花	測定	mm (小数第1位を四捨五入)										リップの縦径
10	全体の花色	5花	観察		白系	黄系	橙系	赤系	桃系	紫系	茶系	緑系	複色系	
11	開花期	5株	観察	年月日										平均開花日

作物の種類		デンドロビウム	494	1次選択項目											
項目番号	項目名	調査数	方法	分級・単位										調査方法等	
				0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1	草型	5株	観察			立型		ほ伏型	半下垂型				下垂型		
2	ぎ球茎の形	5株	観察			糸状	線形	狭長方形	広線形	卵形	扁円形	円形	その他	正面から見た形	
3	ぎ球茎の横断面	5株	観察		線状		四角形	五角形		多角形		扁円形	円形		
4	茎径	5株	測定	mm (小数第2位を四捨五入)											
5	ぎ球茎の色	5株	観察											JHSカラーチャートの色票番号による	
6	葉の形	5株	観察			線状皮針形	広線形	皮針形	線状長楕円形	長楕円形	三角形	こん棒状	その他		
7	葉の先端	5株	観察			鋭形	不等鋭形		鈍形	不等鈍形	凹形	不等凹形			
8	葉の厚さ	5株	測定	mm (小数第2位を四捨五入)											
9	葉の向き	5株	観察		直上		斜上		水平		垂下				
10	葉色	5株	観察				淡緑		緑		濃緑		その他	葉の表面の色	
11	葉鞘部の着色	5株	観察	無									有		
12	葉鞘部の色	5株	観察											JHSカラーチャートの色票番号による	
13	葉及び葉鞘部の毛	5株	観察	無									有		
14	毛の色	5株	観察			白			黒				その他		
15	節数	5株	測定	節 (小数第1位を四捨五入)											
16	花序	5株	観察						総状		円すい				

作物の種類		デンドロビウム		494	1次選択項目									
項目番号	項目名	調査数	方法	分級・単位									調査方法等	
				0	1	2	3	4	5	6	7	8		9
17	花茎の長さ	5花	測定	mm (小数第1位を四捨五入)										
18	花茎の太さ	5花	測定	mm (小数第2位を四捨五入)										
19	花茎の色	5花	観察										JHSカラーチャートの色票番号による	
20	花茎の向き	5花	観察		直上		斜上		水平		垂下			
21	花柄の長さ	5花	測定	mm (小数第1位を四捨五入)										
22	花柄の太さ	5花	測定	mm (小数第2位を四捨五入)										
23	距の長さ	5花	測定	mm (小数第1位を四捨五入)										
24	ドーサル・セパルの形	5花	観察		線形	線状披針形	広線形	長楕円状披針形	楕円形	長楕円形	倒長楕円状披針形	倒広卵形		
25	ドーサル・セパルの先端	5花	観察				漸鋭先頭形	鋭形	微突形	切形	小凹形			
26	ドーサル・セパルの反転の方向	5花	観察				内反転		平		外反転			
27	ドーサル・セパルの周辺の波打ち	5花	観察	無			小		中		大			
28	ドーサル・セパルの陵の有無	5花	観察	無									有	
29	ドーサル・セパルの幅	5花	測定	mm (小数第1位を四捨五入)										
30	ラテラル・セパルの形	5花	観察			線形	披針形	狭じん蔵形	長楕円状披針形	広卵形	倒長卵形	長三角形		

作物の種類		デンドロビウム		494		1次選択項目									
項目番号	項目名	調査数	方法	分級・単位										調査方法等	
				0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
31	ラテラル・セパルの先端	5花	観察				漸鋭先形	鋭先形	微突形	切形	小凹形				
32	ラテラル・セパルの反転の方向	5花	観察				内反転		平		外反転				
33	ラテラル・セパルの周辺の波打ち	5花	観察	無			小		中		大				
34	ラテラル・セパルの陵の有無	5花	観察	無										有	
35	ラテラル・セパル長	5花	測定	mm (小数第1位を四捨五入)											
36	ラテラル・セパルの幅	5花	測定	mm (小数第1位を四捨五入)											
37	ペタルの形	5花	観察		線形	線状へら形	狭披針状へら形	狭長方形	狭ひし形	へら形	長方形	広卵形	正方形		
38	ペタルの先端	5花	観察				漸鋭先形	鋭先形	微突形	切形	小凹形				
39	ペタルの反転の方向	5花	観察				内反転		平		外反転				
40	ペタルの周辺の波打ち	5花	観察	無			小		中		大				
41	ペタルの周辺の切れ込み	5花	観察	無			少		中		多		極多		
42	ペタルの陵の有無	5花	観察	無										有	
43	ペタルの向き	5花	観察				上向		斜向	横向		下向			
44	ペタルの幅	5花	測定	mm (小数第1位を四捨五入)											
45	リップの形	5花	観察			1型		2型		3型		4型			

作物の種類		デンドロビウム	494	1次選択項目										
項目番号	項目名	調査数	方法	分 級 ・ 単 位										調 査 方 法 等
				0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
46	リップの縦断面	5花	観察				内反転		平			外反転		
47	リップの先端	5花	観察		鋭形	微突形	微突起形		円形			小凹形		心形
48	リップの周辺の波打ち	5花	観察	無			小		中			大		
49	リップの周縁の切れ込み	5花	観察	無			少		中			多		極多
50	リップの毛の有無	5花	観察	無										有
51	リップの突起の多少	5花	観察	無			少		中			多		
52	リップの幅	5花	測定	mm (小数第1位を四捨五入)										
53	ドーサル・セパルの色	5花	観察											JHSカラーチャートの色票番号による
54	ラテラル・セパルの色	5花	観察											JHSカラーチャートの色票番号による
55	ペタルの色	5花	観察											JHSカラーチャートの色票番号による
56	リップの色	5花	観察											JHSカラーチャートの色票番号による
57	ずい柱の色	5花	観察											下記発色状態の記号とJHSカラーチャートの色票番号により記載 先端部着色:T, 地色(主要な色):B, (無表示は単色)
58	花粉のうの色	5花	観察											下記発色状態の記号とJHSカラーチャートの色票番号により記載 先端部着色:T, 地色(主要な色):B, (無表示は単色)

作物の種類		デンドロビウム		494		2次必須項目									
項目 番号	項目名	調査数	方法	分 級 ・ 単 位										調 査 方 法 等	
				0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1	着花習性	5株	観察		1年 生の み	2年 生の み	3年 生の み	1～ 2年 生	2～ 3年 生	3～ 4年 生	1～ 3年 生	2～ 4年 生	その 他		
2	萌芽時期	5株	観察	年月日										平均萌芽日	
3	萌芽数	5株	観察			1本		2本		3本		4本 以上			
4	止め葉発生時期	5株	観察	年月日										平均止め葉発生日	
5	花芽分化時期	5株	観察	年月日										平均えき芽肥大日	
6	高芽の発生状況	5株	観察	無			少		中		多		極多		

作物の種類		デンドロビウム		494		2次選択項目									
項目 番号	項目名	調査数	方法	分 級 ・ 単 位										調 査 方 法 等	
				0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1	花芽分化適温	5株	観察			極低	低	やや 低	中	やや 高	高	極高		対照品種と比較して記入	
2	花芽分化限界温度	5株	観察			極低	低	やや 低	中	やや 高	高	極高		対照品種と比較して記入	
3	充実期間	5株	観察			極短	短	やや 短	中	やや 長	長	極長		対照品種と比較して記入	
4	耐病性	5株	観察			極弱	弱	やや 弱	中	やや 強	強	極強		対照品種と比較して記入	
5	耐虫性	5株	観察			極弱	弱	やや 弱	中	やや 強	強	極強		対照品種と比較して記入	
6	耐低温性	5株	観察			極弱	弱	やや 弱	中	やや 強	強	極強		対照品種と比較して記入	
7	耐暑性	5株	観察			極弱	弱	やや 弱	中	やや 強	強	極強		対照品種と比較して記入	
8	繁殖の難易性	5株	観察			極易	易	やや 易	中	やや 難	難	極難		対照品種と比較して記入	

作物の種類		デンドロビウム		494	3次必須項目								
項目 番号	項目名	調査数	方法	分 級 ・ 単 位									調 査 方 法 等
				0	1	2	3	4	5	6	7	8	
1	花持ち性	5株	観察			極不 良	不良	やや 不良	中	やや 良	良	極良	対照品種と比較して記入

作物の種類	デンドロビウム	494	3次選択項目											
項目 番号	項目名	調査数	方法	分 級 ・ 単 位										調 査 方 法 等
				0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	花の香り	5株	官能検査	無			弱		中		強			