

巨木調査表

調査の区分		No. 17-1					
調査を行った者							
調査した日		2020年6月17日					
調査者名							
連絡先							
住所・電話・mail							
巨樹について	所在地	新潟県 魚沼市					
		施設名		近くの目印 となるもの			
	所有者						
	樹種	(カタカナ) ケヤキ					
	測定値	幹周	幹回り	422	cm	株立ち(幹周の合計)	cm
			主幹の幹周		cm	株立ち総数	本
			幹周りの測定方法		実測		
		樹高	22	m	樹高の測定方法	目測	
	独特の呼称	なし					
	解説板						
場所の公表可否	不明						
巨樹位置の分かる地図を添付		巨樹の場所は赤丸で表記した					

分かれば記入	樹齢	年	不明	
	樹木の状況	健全度	良好	
		欠損(複数可)		
		欠損や枯死などの原因		
		動物の生息	特記すべき鳥類・獣類の生息	
			なし	
	着生植物等	なし		
	信仰対象等	不明		
	故事・伝承	なし		
	保護制度・指定			
視認性	ある程度の距離より確認できる			
GPS計測値				

写真の添付



※ 追加で確認出来た巨木（和長島）

巨木調査表

調査の区分		No. 17-2				
調査を行った者						
調査した日		2020年6月17日				
調査者名						
連絡先						
住所・電話・mail						
巨樹について	所在地	新潟県 魚沼市				
		施設名		近くの目印 となるもの		
	所有者					
	樹種	(カタカナ) ケヤキ				
	測定値	幹周	幹回り	332 cm	株立ち(幹周の合計)	cm
			主幹の幹周	cm	株立ち総数	本
		幹周りの測定方法		実測		
	樹高	20 m	樹高の測定方法	目測		
	独特の呼称	なし				
	解説板					
場所の公表可否	不明					
巨樹位置の分かる地図を添付		巨樹の場所は赤丸で表記した				

巨木調査表

分かれば記入	樹齢	年	不明	
	樹木の状況	健全度	良好	
		欠損(複数可)		
		欠損や枯死などの原因		
		動物の生息	特記すべき鳥類・獣類の生息	
			なし	
	着生植物等	なし		
	信仰対象等	不明		
	故事・伝承	なし		
	保護制度・指定			
視認性	ある程度の距離より確認できる			
GPS計測値				

写真の添付	
	<p>※ 和長島地域で追加の確認出来た巨木</p>