

# 用地図・求積図



妙高市大字赤倉字廣



## 面積計算表

① 地目 宅地		国立大学法人上越教育大学			
地番	157-3				
測点	X	Y	X-Y	積	辺長
K300	99229.937	-28356.859	14.084	-399378.002156	20.417
PL1	99249.828	-28352.253	47.960	-1359774.053890	28.908
K200	99277.897	-28345.771	35.968	-1002553.228728	40.279
K100	99285.196	-28385.383	-42.153	1196529.049599	49.857
K400	99235.744	-28391.722	-55.259	1568898.165998	35.343
			倍面積	3741.930833	
			面積	1870.954165	
			地積	1870.96	㎡

## 座標リスト

測点	X	Y
J1	99273.829	-28368.532
J2	99232.159	-28346.928
J3	99231.522	-28389.759
K100	99285.196	-28385.383
K200	99277.897	-28345.771
K300	99229.937	-28356.859
K400	99235.744	-28391.722
PL1	99249.828	-28352.253

基本三角点等座標一覧表

測地系	世界測地系 (測地成果2011) 座標系: 宣系		
測量年月日	令和4年10月24日		
測点	X	Y	
電子基準点 新井	117277.955	-22893.116	埋設
電子基準点 妙高南園	99064.125	-26985.650	電子基準点
電子基準点 糸魚川I12	105677.257	-53981.769	電子基準点
J1	99273.829	-28368.532	プラスチック
J2	99232.159	-28346.928	金属板
J3	99231.522	-28389.759	金属板

標識

田	コンクリート杭
□	プラスチック杭
□	金属板
◎	金属板

業務名	上越教育大学 赤倉野外活動施設境界確定業務		
箇所名	妙高市大字赤倉字廣		
縮尺	1:250	図面番号	1-1
測量年月日	令和4年11月22日		
受注者	新潟県上越国土測量株式会社		

※PL1はK200とK300の直線上の点である。  
上越地球整備部の要望で表記した。

基準点測量	令和4年10月24日
細部測量	令和4年11月22日

用地図  
求積図  
面積計算表  
座標リスト