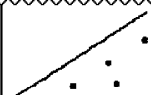
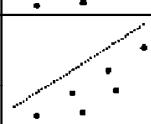
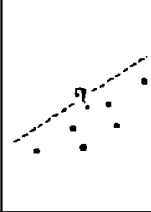
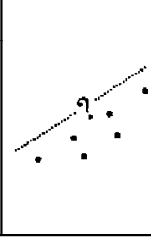

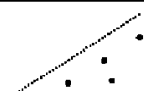
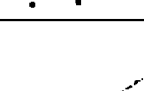



地質図—記号，色，模様，用語及び凡例表示

正 誤 票

区分	位置	誤					
本体 表 23 7 番目の表 表示項目 4 列 目の一つ目の “推定境界”及 び“推定境界， 伏在”の欄	面要素 (Area elements)	表示項目 (Description)	記号 (Symbol)	描画仕様 (Cartographic specification)			
		変質帯，鉱化帯，変成帯， 油田，ガス田，炭田，鉱 床など地層・岩体以外の 境界 (Boundary of a particular unit)	存在確実度 特定・位置 正確度不特 定 (Certainty of identity and existence specified, positional accuracy unspecified)	推定境界 (Inferred boundary of a particular unit)		境界線は線。領域 は疎網点。	黒以外
		推定境界，伏在 (Inferred boundary of a particular unit, concealed)	推定境界，伏在 (Inferred boundary of a particular unit, concealed)		境界線は細点線 (点線幅：点線間 隔＝1：3)。領域 は疎網点。	黒以外	
		推定境界 (Inferred boundary of a particular unit)	推定境界 (Inferred boundary of a particular unit)		細破線 (線幅：隙 間：実線＝1：3： 4.5)。境界線上に 線幅の 120 倍間 隔で線幅の 12 倍 の間隔を設け (二つ の実線を省き)， できた隙間に疑 問符を置く。	黒以外	
		推定境界，伏在 (Inferred boundary of a particular unit, concealed)	推定境界，伏在 (Inferred boundary of a particular unit, concealed)		境界線は細点線 (点線幅：点線間 隔＝1：3)。領域 は疎網点。境界線 上に線幅の 120 倍 間隔で線幅の 12 倍の間隔を設け (四つの点を省 き)，できた隙間 に疑問符を置く。	黒以外	

区分	位置	正					
		表示項目 (Description)	記号 (Symbol)	描画仕様 (Cartographic specification)			
				形状 (Shape)	色 (Color)		
本体	表 23 7 番目の表 表示項目 4 列 目の一つ目の “推定境界”及 び“推定境界, 伏在”の欄	変質帯, 鉱化帯, 変成帯, 油田, ガス田, 炭田, 鉱 床など地層・岩体以外の 境界 (Boundary of a particular unit)  面要素 (Area elements)	存在確実度 特定・位置 正確度不特 定	確認境界 (Confirmed boundary)		境界線は線。領域 は疎網点。	黒以外
			存在確実度 特定・位置 正確度不特 定	確認境界, 伏在 (Confirmed boundary of a particular unit, concealed)		境界線は細点線 (点線幅: 点線間 隔=1:3)。領域 は疎網点。	黒以外
			存在確実度 特定・位置 正確度不特 定	推定境界 (Inferred boundary of a particular unit)		細破線 (線幅: 隙 間: 実線=1:3: 4.5)。境界線上に 線幅の 120 倍間隔 で線幅の 12 倍の 間隔を設け (二つ の実線を省き), できた隙間に疑 問符を置く。	黒以外
			存在確実度 特定・位置 正確度不特 定	推定境界, 伏在 (Inferred boundary of a particular unit, concealed)		境界線は細点線 (点線幅: 点線間 隔=1:3)。領域 は疎網点。境界線 上に線幅の 120 倍 間隔で線幅の 12 倍の間隔を設け (四つの点を省 き), できた隙間 に疑問符を置く。	黒以外

平成 25 年 3 月 1 日作成