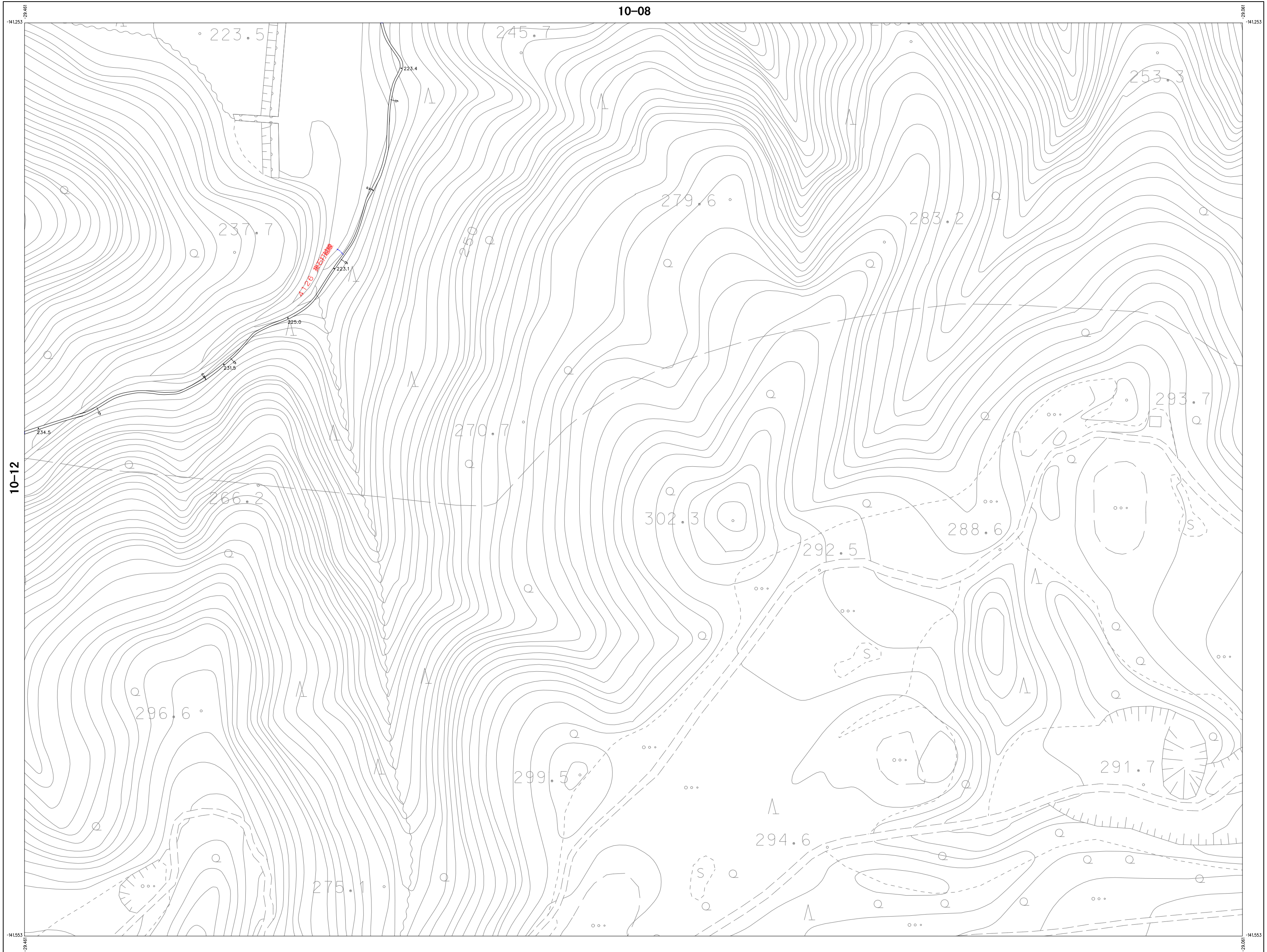


令和六年三月二十一日調製

102



	1. 摂影 昭和57年10月
	1. 測図 昭和58年 1月
	1. 現調 昭和58年 3月
	1. デジタル化 平成31年 3月

補正年月日	路線番号
1 平成31年 3月31日	デジタル化
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	

補正年月日	路線番号
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	

<p>「この地図は、施設省土地地籍課長の承認を得て、同課所管の測量及び地籍調査結果を用いて作成したものである。 (測量者)用印 H20正会 第 71号」</p> <p>「この測量成績は、施設省土地地籍課長の許旨をうけて 得たものである。(新番号)平10正会 第287号」</p>	<p>地籍系は平成14年国土交通省告示第19号の規定 による測量記述規則に従う。 測量は直角座標法 距離はメートル単位 面積は表示する面積単位はキロメートル単位 方位は、1キロメートル開角 高さの表示は実測高さの平均面積</p>
---	--

<p>「この地図は、建設省国土地理監修部の承認を得て、同監修部の監査及び監査証を記して販売したものである。 (発行番号)用印正五、第 71 号」</p> <p>「この地図は、建設省国土地理監修部の承認を得て 得たものである。(発行番号)平10近公 座267号」</p>	<p>監査系は平成14年国土交通省令第9号の規定 による監査証記載 地図表示ルールに従う 国際化を意識して地図記述はヨメゴートル単位 方格は、10キロメートル開闊面 基本的地図は地図監修部の平均面積 地図監修部の面積は約1,000ヘクタール</p>
--	--

計画機関 四 條 瞬 市
作業機関 ア ジ ア 航 測 株 式 会 社