

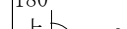
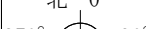

ボーリング柱状図

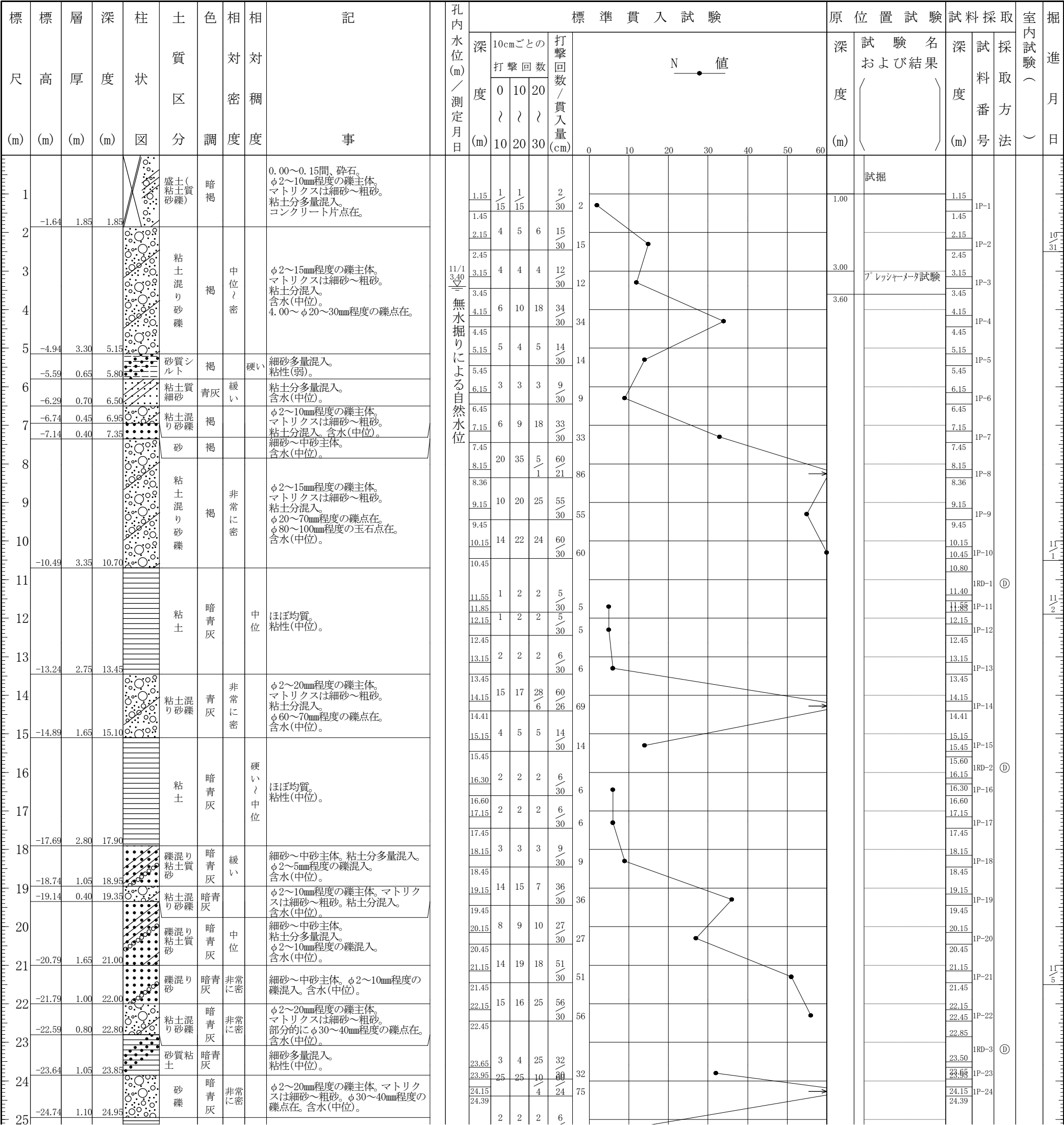
調査名令和元年度高槻市宮富寿栄住宅地質調査業務

ボーリングNo

事業・工事名

シートNo 19-132

ボーリング名	No. 1		調査位置		大阪府高槻市富田町二丁目20番4号ほか 地内					北緯		34° 49' 48"						
発注機関	高槻市 都市創造部住宅課					調査期間		令和 元 年 10月 31日 ～元年 11月 7日			東経		135° 35' 23"					
調査業者名	株式会社 オキコ コーポレーション 電話 (06-6881-1788)		管 理 者		大久保 具 和		担 当 技 術 者		小竹 圭 祐		試 料 観 察 者		小竹 圭 祐		ボーリング責任者		福島 一 博	
孔 口 標 高	KBM +0.21m	角  度	方  向	地盤勾配  配	使用機種	試 錐 機			カノ KR-100HB		ハンマー落下用具		ハンマー (半自動)					
総掘進長	30.50m					エンジン			ヤンマー TF90V-E		ポンプ		カノ V6-C					



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

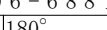
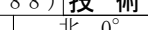
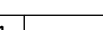
ボーリング柱状図

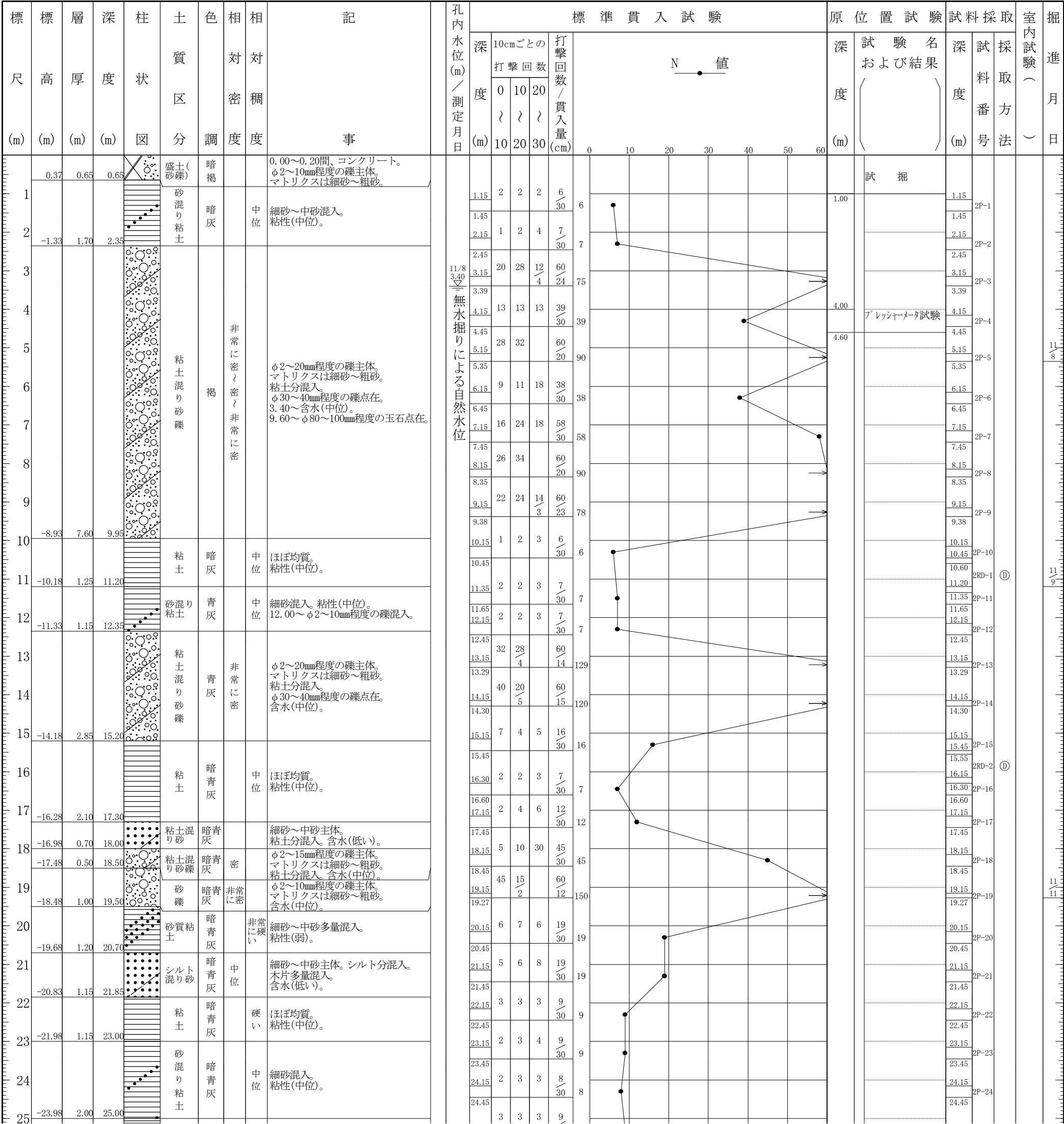
調 査 名 令和元年度高槻市宮富寿栄住宅地質調査業務

ボーリングNo

事業・工事名

シートNo 19-132

ボーリング名	No. 2		調査位置		大阪府高槻市富田町二丁目20番4号ほか 地内					北 緯		34° 49' 49"						
発 注 機 関	高槻市 都市創造部住宅課					調査期間		令和 元 年 11月 8日 ~元年 11月 12日			東 経		135° 35' 19"					
調 査 業 者 名	株式会社 オキコ コーポレーション 電話 (06-6881-1788)		管 理 者 技 術 者		大久保 具 和		担 当 者 技 術 者		小竹 圭 祐		試 料 者 観 察 者		小竹 圭 祐		ボーリング 責 任 者		福 島 一 博	
孔 口 標 高	KBM +1.02m	角  度	方 向		地盤 勾 配		使用 機 種	試 錐 機			カノ KR-100HB		ハンマー 落下用具		ハンマー (半自動)			
総 掘 進 長	30.50m							エ ン ジ ン			ヤンマー TF90V-E			ポ ン プ		カノ V6-C		



[illegible]

ボーリング柱状図

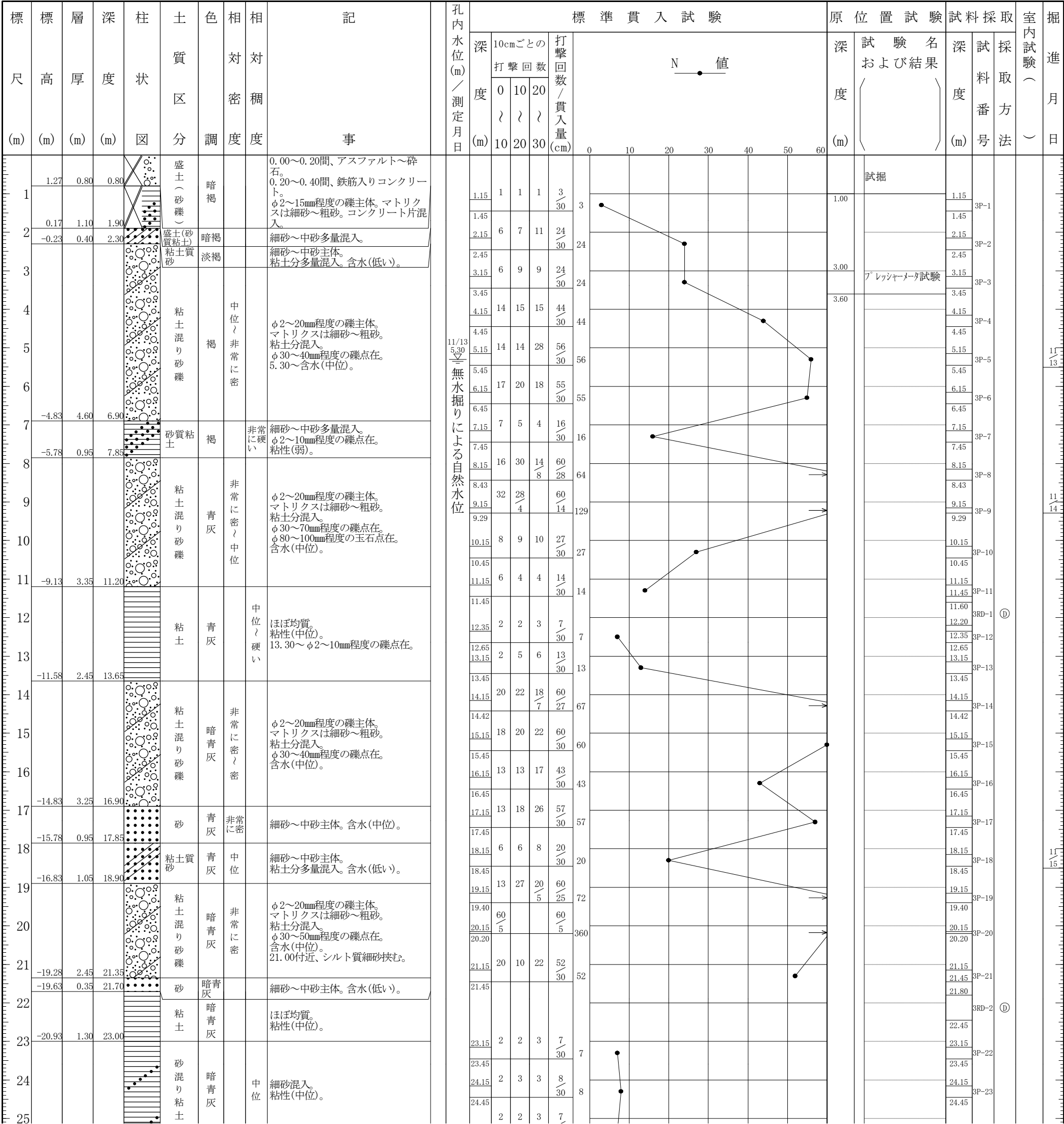
調 査 名 令和元年度高槻市宮富寿栄住宅地質調査業務

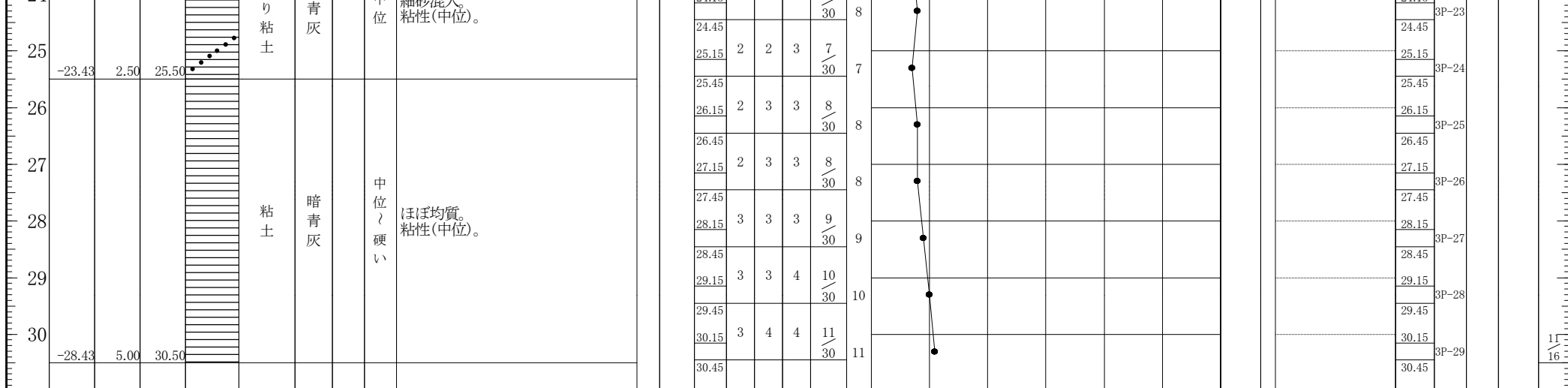
ボーリングNo

事業・工事名

シートNo 19-132

ボーリング名	No. 3		調査位置	大阪府高槻市富田町二丁目20番4号ほか 地内				北 緯	34° 49' 50"	
発 注 機 関	高槻市 都市創造部住宅課				調査期間	令和 元 年 11月 13日 ～元年 11月 16日			東 経	135° 35' 17"
調 査 業 者 名	株式会社 オキコ コーポレーション 電話 (06-6881-1788)		管 理 者 技 術 者	大久保 具 和	担 当 者 技 術 者	小竹 圭 祐	試 料 者 観 察 者	小竹 圭 祐	ボーリング 責 任 者	福 島 一 博
孔 口 標 高	KBM +2.07m	<div>角 度</div> <div>180° 上 90° 下 0°</div>	<div>方 向</div> <div>北 0° 270° 西 180° 90° 東 0° 南</div>	<div>地 盤 勾 配</div> <div>鉛直 水平0° 90°</div>	<div>使用 機種</div>	試 錐 機	カノ KR-100HB		ハンマー 落下用具	ハンマー (半自動)
総 掘 進 長	30.50m					エ ン ジ ン	ヤンマー TF90V-E		ポ ン プ	カノ V6-C







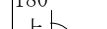
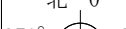

ボーリング柱状図

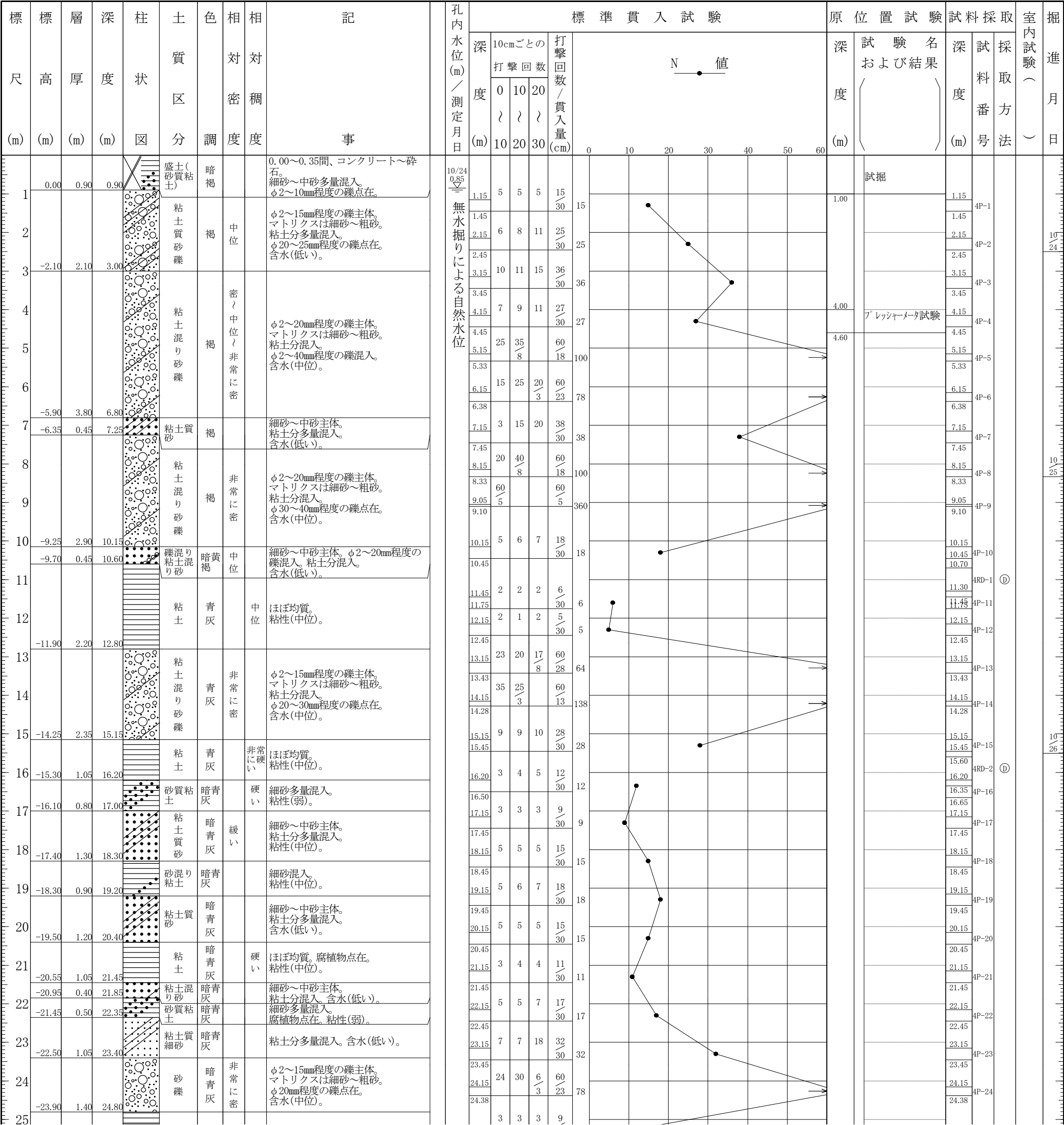
調 査 名 令和元年度高槻市営寿栄住宅地質調査業務

ボーリングNo

事業・工事名

シートNo 19-132

ボーリング名	No. 4		調査位置		大阪府高槻市富田町二丁目20番4号ほか 地内					北 緯		34° 49' 50"						
発 注 機 関	高槻市 都市創造部住宅課					調査期間		令和 元 年 10月 24日 ~元年 10月 29日			東 経		135° 35' 21"					
調 査 業 者 名	株式会社 オキコ コーポレーション 電話 (06-6881-1788)		管 理 者		大久保 具 和		担 当 者		小竹圭祐		試 料 観 察 者		小竹圭祐		ボーリング責任者		福島一博	
孔 口 標 高	KBM +0.90m	角 	方 	地盤勾配 	使用機種	試 錐 機		カノ KR-100HB			ハンマー落下用具		ハンマー (半自動)					
総掘進長	40.50m					エ ン ジ ン		ヤンマー TF90V-E			ポ ン プ		カノ V6-C					



[illegible]