

様式第1号（その3）

○有資格技術者数

資格者の状況	業種区分	資格区分	資格者数	資格区分	資格者数			
	測量関係	測量士	人	測量士補	人			
	建築関係	一級建築士の合計	人	二級建築士	人			
		一級建築士のうち構造設計一級建築士	人	建築積算士	人			
		一級建築士のうち設備設計一級建築士	人	J S C A 建築構造士	人			
		建築設備士	人	1 級管工事施工管理技士	人			
				2 級管工事施工管理技士	人			
				第 1 種電気工事士	人			
				第 2 種電気工事士	人			
				1 級電気工事施工管理技士	人			
				2 級電気工事施工管理技士	人			
	土木及び地質関係	技術士（総合技術監理部門を含む）	機械（流体機器）	人	1 級土木施工管理技士	人		
			機械（機構ダイナミクス・制御）	人	環境計量士	濃度	人	
			機械（加工・生産システム・産業機械）	人		騒音・振動	人	
			電気電子（電力・エネルギーシステム）	人	第一種電気主任技術者	人		
			電気電子（電気応用）	人	第二種電気主任技術者	人		
			電気電子（電子応用）	人	第三種電気主任技術者	人		
			電気電子（情報通信）	人	伝送交換主任技術者	人		
			電気電子（電気設備）	人	線路主任技術者	人		
			建設（土質及び基礎）	人	シビルコン サルティン グ マ ネ ージャ (RCCM)	河川、砂防及び海岸・海洋	人	
			建設（鋼構造及びコンクリート）	人		港湾及び空港	人	
			建設（都市及び地方計画）	人		電力土木	人	
			建設（河川、砂防及び海岸・海洋）	人		道路	人	
			建設（港湾及び空港）	人		鉄道	人	
			建設（電力土木）	人		上水道及び工業用水道	人	
			建設（道路）	人		下水道	人	
			建設（鉄道）	人		農業土木	人	
			建設（トンネル）	人		森林土木	人	
			建設（施工計画、施工設備及び積算）	人		造園	人	
			建設（建設環境）	人		都市計画及び地方計画	人	
			上下水道（上水道及び工業用水道）	人		地質	人	
			上下水道（下水道）	人		土質及び基礎	人	
			衛生工学（建築物環境衛生管理）	人		鋼構造及びコンクリート	人	
			衛生工学（水質管理）	人		トンネル	人	
			衛生工学（廃棄物・資源循環）	人		施工計画、施工設備及び積算	人	
						建設環境	人	
						機械	人	
						水産土木	人	
						電気電子	人	
					農業（農業農村工学）	人	1 級造園施工管理技士	人
					森林（森林土木）	人	農業土木技術管理士	人
					水産（水産土木）	人	畑地かんがい技士	人
					情報工学	人	林業技士（森林土木）	人
					応用理学（地質）	人	地質調査技士	人
					環境（環境保全計画）	人	農業水利施設機能総合診断士	人
					環境（環境測定）	人	農業農村地理情報システム技士	人
					環境（自然環境保全）	人	農業用ため池管理保全技士	人
					全技術士数（実人数）	人		
			補償関係				不動産鑑定士	人
							補償業務管理士	人
						土地改良補償業務管理者	人	

備考 1 資格者数の欄には、常勤の役員及び職員のうち、有資格技術者の人数を資格区分ごとに記入してください。

2 総合技術監理部門の技術士については、その選択科目と同一の技術部門・選択科目の技術士とみなして記入してください