

研究支援者派遣（津波観測データ処理業務）（単価契約）	
(1) 派遣期間	令和8年4月1日（水）～令和9年3月31日（水）
(2) 派遣労働者数	1名
(3) 主な業務内容	<p>①表計算ソフトウェア（Microsoft Excel）、画像処理ソフトウェア（Adobe Photoshop等）、および専用のグラフ数値化ソフトウェアを操作して、津波の観測記録を数値化し、津波数値計算の研究に活用しやすい指定の形式の津波波形データを作成すること。また、この業務遂行に関して、気象研究所が外注して進めるグラフ数値化業務に関する事務を補助すること。</p> <p>②研究に使用する地震及び津波に関する文献・資料を分類・整理すること。また、津波の測量データおよびそれに関する写真を整理すること。等</p>
(4) 要件	<p>①主たる著者として研究論文（大学卒業論文を含む）または技術報告書を作成した経験を有し、科学論文の一般的な構成と書式を理解していること。また、研究発表資料を作成した経験を有すること。</p> <p>②情報収集・分析に関する知見を有し、文献・資料等の収集、分類、整理の経験を有すること。等</p>
(5) 就業部署	気象研究所地震津波研究部第四研究室
(6) 就業時間、日数	<p>①1日の就業時間</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・9時から17時までとし、休憩時間（12時00分から13時00分）を除く実働時間は7時間とする。</li> </ul> <p>②就業日</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・土曜日、日曜日、年末年始（12月29日から1月3日）、休日「国民の祝日に関する法律に定められた日」を除いた日とする。</li> </ul> <p>③総就業時間</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・約230日間×7時間＝約1,610時間</li> </ul>

※記載内容は予定であるため、入札公告時には変更となる場合があります。