

**KẾ HOẠCH TUYỂN DỤNG VIÊN CHỨC Ở CHỨC DANH NGHỀ NGHIỆP HẠNG III TRÌNH ĐỘ ĐẠI HỌC TRỞ LÊN VÀ HẠNG IV TRÌNH ĐỘ TỪ CAO ĐẲNG TRỞ LÊN NĂM 2026 CỦA ĐÀI KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN NAM BỘ**

(Kèm theo Quyết định số 265/QĐ-ĐNB ngày 29 tháng 6 năm 2026 của Giám đốc Đài Khí tượng Thủy văn Nam Bộ)

TT	Đơn vị sử dụng công chức, viên chức	Viên chức có mặt đến ngày 31/5/2026				Nhu cầu tuyển dụng theo số lượng người làm việc được giao				
		Số lượng người làm việc được giao theo Đề án vị trí việc làm	Số lượng hiện có	Cơ cấu chuyên ngành theo vị trí việc làm (mô tả cụ thể)	Số lượng người làm việc theo đề án vị trí việc làm và định biên. Thực tế số lượng người làm việc và vị trí cần tuyển dụng	Số lượng cần tuyển	Vị trí việc làm cần tuyển (mô tả cụ thể nhiệm vụ, công việc được giao chủ trì, tham gia...)	Yêu cầu		
								Trình độ đào tạo	Chuyên ngành	Các điều kiện khác (Năng lực, kỹ năng theo yêu cầu tiêu chuẩn nghiệp vụ của vị trí dự tuyển)
<b>I</b>	<b>Đối với khối Văn phòng: có 04 phòng chức năng</b>									
<b>1</b>	<b>Văn phòng</b>	<b>34</b>	31 (18 viên chức, (bao gồm có 02 viên chức biệt phái); 10 Hợp đồng lao động theo Nghị định 111/NĐ-CP); 03 HĐ khoán))	- 01 Thạc sĩ Quản lý Xây dựng (đang biệt phái); - 06 Cử nhân Kế toán - 01 Cử nhân Kinh tế bảo hiểm; - 01 Cử nhân Kinh tế Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; - 01 Cử nhân Quản trị kinh doanh; - 03 Cử nhân Khí tượng; - 01 Cử nhân Quản lý đất đai; - 01 Cao đẳng Kế toán; - 01 Trung cấp kế toán - 02 Trung cấp Khí tượng;  - Còn lại 04 Lái xe, 04 Bảo vệ, 02 tạp vụ.	<b>* Theo đề án VTVL và định biên năm 2026: 34 người</b> + 05 vị trí lãnh đạo quản lý + 19 vị trí chuyên môn nghiệp vụ dùng chung (bao gồm: 03 viên chức hạng II, 14 viên chức hạng III, 02 viên chức hạng IV) (đã bao gồm 02 đang biệt phái) + 10 Hợp đồng theo Nghị định 111 <b>- Vị trí nghiệp vụ chuyên môn dùng chung, gồm</b> + Chuyên viên chính về tổng hợp: 01; + Chuyên viên về tổng hợp: 01; + Chuyên viên chính về quản lý nguồn nhân lực (kiêm nhiệm các nhiệm vụ: tổ chức bộ máy, thi đua khen thưởng, cải cách hành chính): 01; + Chuyên viên về quản lý nguồn nhân lực (kiêm nhiệm các nhiệm vụ: tổ chức bộ máy, thi đua khen thưởng, cải cách hành chính): 01; + Chuyên viên về quản trị công sở: 01 người + Cán sự về hành chính - văn phòng: 01 người + Chuyên viên chính về kế hoạch - đầu tư: 01 + Chuyên viên về kế hoạch - đầu tư: 01 + Phụ trách kế toán: 01 + Kế toán viên chính: 01 + Kế toán viên: 06 + Kế toán viên trung cấp: 01 + Cán sự về Thủ quỹ: 01 + Văn thư viên trung cấp: 01	<b>03</b>	+ <b>01 viên chức ở vị trí Kế toán viên</b> , mã số 06.031, có trình độ từ đại học trở lên chuyên ngành Kế toán: Thực hiện thanh toán tiền lương, tiền công và các khoản phải trả cho viên chức và người lao động; Lập kế hoạch biên chế, quỹ tiền lương của Đài, thực hiện các chế độ chính sách về BHXH, BHYT.  + <b>01 viên chức ở vị trí Kế toán viên</b> , mã số 06.031, có trình độ từ đại học trở lên chuyên ngành Kế toán: Thực hiện Kiểm kê, theo dõi tài sản cố định, công cụ dụng cụ theo quy định; Lập các loại Báo cáo về tài sản, tình hình tăng, giảm, quản lý sử dụng tài sản gửi cấp trên; Lập Biên bản bàn giao tài sản, công cụ dụng cụ; Kiểm tra chứng từ, hồ sơ mua sắm/sửa chữa tài sản, thiết bị và chuyên quản công tác tài chính của các trạm thuộc TP. Hồ Chí Minh bao gồm cả việc thanh toán thực hiện kiểm tra, sửa chữa, trông coi, chi phí điện thoại các trạm đo mưa tự động, KTTV-TNN tự động.	Đại học trở lên	02 Kế toán và 01 Quản trị Văn phòng	- Nắm vững các chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước; chức năng nhiệm vụ của đơn vị; am hiểu về lĩnh vực hoạt động của đơn vị. - Nắm vững các văn bản quy phạm pháp luật về chuyên môn nghiệp vụ thuộc lĩnh vực khí tượng thủy văn và môi trường và các lĩnh vực liên quan khác. - Sử dụng thành thạo máy vi tính, lập bảng biểu tính toán. - Có kỹ năng soạn thảo văn bản, báo cáo. - Có năng lực về chuyên môn kế toán, kiểm toán, có kỹ năng phân tích tổng hợp số liệu chính xác. - Có năng lực trong việc triển khai thực hiện các dự án đầu tư XD CB và các hợp đồng kinh tế. - Có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Kế toán (02 người). - Có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Quản trị Văn phòng (01 người).

TT	Đơn vị sử dụng công chức, viên chức	Viên chức có mặt đến ngày 31/5/2026				Nhu cầu tuyển dụng theo số lượng người làm việc được giao				
		Số lượng người làm việc được giao theo Đề án vị trí việc làm	Số lượng hiện có	Cơ cấu chuyên ngành theo vị trí việc làm (mô tả cụ thể)	Số lượng người làm việc theo đề án vị trí việc làm và định biên. Thực tế số lượng người làm việc và vị trí cần tuyển dụng	Số lượng cần tuyển	Vị trí việc làm cần tuyển (mô tả cụ thể nhiệm vụ, công việc được giao chủ trì, tham gia...)	Yêu cầu		
								Trình độ đào tạo	Chuyên ngành	Các điều kiện khác (Năng lực, kỹ năng theo yêu cầu tiêu chuẩn nghiệp vụ của vị trí dự tuyển)
					<p><b>- Vị trí nhóm hỗ trợ phục vụ (theo Nghị định 111/2022/NĐ-CP)</b></p> <p>+ Bảo vệ: 04 + Lái xe: 04 + Tạp vụ: 02 <b>* Thực tế:</b></p> <p>- <b>05</b> Vị trí lãnh đạo: 01 Chánh Văn phòng (Cử nhân QTKD) và 04 Phó chánh Văn phòng (01 đại học Khí tượng, 02 Cử nhân kế toán, 01 Cử nhân Kinh tế bảo hiểm).</p> <p>- Vị trí nghiệp vụ chuyên môn dùng chung, gồm: 13 người</p> <p>- Hợp đồng lao động chuyên môn: 03 người.</p> <p>+ Chuyên viên chính về tổng hợp: 01 (Cử nhân Khí tượng);</p> <p>+ Chuyên viên về quản lý nguồn nhân lực (kiêm nhiệm các nhiệm vụ: tổ chức bộ máy, thi đua khen thưởng, cải cách hành chính): 01 Cử nhân Kinh tế Nông nghiệp và Phát triển nông thôn);</p> <p>+ Quản trị công sở: 01 người (Trung cấp Kế toán);</p> <p>+ Cán sự về hành chính - văn phòng: 01 người (Trung cấp Khí tượng);</p> <p>+ Chuyên viên về kế hoạch - đầu tư: 02 (01 Kỹ sư Khí tượng, 01 Thạc sĩ Quản lý xây dựng biệt phái tại Văn phòng Cục KTTV);</p> <p>+ Phụ trách kế toán: 01 (Cử nhân Kế toán);</p> <p>+ Kế toán viên: 03 (03 Cử nhân Kế toán, có 01 kế toán viên đang biệt phái tại Văn phòng Cục KTTV);</p> <p>+ Kế toán viên trung cấp: 01 (Cao đẳng Kế toán)</p> <p>+ Cán sự về Thủ quỹ: 01</p> <p>+ Văn thư viên trung cấp: 01 (Trung cấp khí tượng)</p>		+ <b>01 viên chức ở vị trí Chuyên viên</b> , mã số 01.003, có trình độ từ đại học trở lên chuyên ngành Quản trị Văn phòng để thực hiện nhiệm vụ tổng hợp, thống kê, báo cáo định kỳ và đột xuất; Theo dõi đôn đốc các đơn vị trực thuộc thực hiện các nhiệm vụ theo chương trình công tác của Đài; Xây dựng chương trình kế hoạch công tác; Sơ kết, tổng kết việc thực hiện các văn bản; Thực hiện các hoạt động chuyên môn, nghiệp vụ hỗ trợ.			

TT	Đơn vị sử dụng công chức, viên chức	Viên chức có mặt đến ngày 31/5/2026				Nhu cầu tuyển dụng theo số lượng người làm việc được giao				
		Số lượng người làm việc được giao theo Đề án vị trí việc làm	Số lượng hiện có	Cơ cấu chuyên ngành theo vị trí việc làm (mô tả cụ thể)	Số lượng người làm việc theo đề án vị trí việc làm và định biên. Thực tế số lượng người làm việc và vị trí cần tuyển dụng	Số lượng cần tuyển	Vị trí việc làm cần tuyển (mô tả cụ thể nhiệm vụ, công việc được giao chủ trì, tham gia...)	Yêu cầu		
								Trình độ đào tạo	Chuyên ngành	Các điều kiện khác (Năng lực, kỹ năng theo yêu cầu tiêu chuẩn nghiệp vụ của vị trí dự tuyển)
					<p>- Vị trí nhóm hỗ trợ phục vụ (theo Nghị định 111/2022/NĐ-CP)</p> <p>+ Bảo vệ: 04</p> <p>+ Lái xe: 04</p> <p>+ Tạp vụ: 02</p> <p><b>Vị trí cần tuyển 03 viên chức, cụ thể:</b></p> <p>+ <b>Tuyển dụng: 02 người ở vị trí Kế toán viên, mã ngạch 06.031</b>, có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Kế toán: <b>01 người</b> vào làm Kế toán tiền lương, chế độ chính sách và kế toán thanh toán; <b>01 người</b> vào làm Kế toán tài sản và kế toán thanh toán.</p> <p>+ <b>Tuyển dụng: 01 người ở vị trí Chuyên viên, mã ngạch 01.003</b>, có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Quản trị Văn phòng: <b>01 người</b> vào làm nhiệm vụ tổng hợp, thống kê, báo cáo định kỳ; Xây dựng chương trình, kế hoạch công tác và các báo cáo đột xuất ...</p>					
2	Phòng Thông tin, dữ liệu khí tượng thủy văn	16	15 (11 viên chức, 04 hợp đồng)	<p>- 02 (01 Thạc sĩ Khí tượng và Khí hậu học, 01 Thạc sĩ Thủy văn)</p> <p>- 06 Đại học (01 Cử nhân Thủy văn, 02 Kỹ sư Khí tượng; 01 Cử nhân Công nghệ Thông tin, 01 Kỹ sư Công nghệ Thông tin; 01 Cử nhân Khí tượng – Thủy văn – Hải dương)</p> <p>- 02 Trung cấp (01 Trung cấp Khí tượng, 01</p>	<p>- Theo đề án VTVL và định biên: 16 người</p> <p>+ 03 vị trí lãnh đạo quản lý</p> <p>+ 10 vị trí nghiệp vụ chuyên ngành (bao gồm: 03 viên chức hạng II, 06 viên chức hạng III, 01 viên chức hạng IV)</p> <p>+ 03 vị trí hỗ trợ (nhân viên kỹ thuật)</p> <p><b>* Thực tế:</b></p> <p>- 02 Vị trí lãnh đạo: 01 Trưởng phòng (Thạc sĩ Khí tượng) và 01 Phó trưởng phòng (đại học Thủy văn).</p> <p>- Vị trí nghiệp vụ chuyên ngành: 06 người</p> <p>- Vị trí hỗ trợ, phục vụ: 03 người</p> <p>- Hợp đồng lao động: 04 người.</p> <p>+ 01 chức danh Kỹ sư (hạng III): (01 đại học khí tượng) thực hiện kiểm soát chất lượng dữ liệu KTTV của tất cả các trạm KTTV thuộc Đài KTTV Nam Bộ trước khi chuyển về Trung tâm</p>	04	<p>+ <b>01 viên chức ở vị trí Kỹ sư (hạng III), mã số V.05.02.07</b> có trình độ từ đại học trở lên chuyên ngành Công nghệ Thông tin để thực hiện Quản trị, điều hành hệ thống mạng LAN, Internet; Giám sát hệ thống mạng hoạt động. Tham gia xây dựng, quản lý, phát triển hệ thống thông tin, dữ liệu KTTV và các công nghệ phục vụ quan trắc, điều tra, khảo sát, dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn thuộc Đài khu vực quản lý.</p> <p>+ <b>01 viên chức ở vị trí Kỹ sư (hạng III), mã số V.05.02.07</b> có trình độ từ đại học trở lên chuyên ngành Công nghệ Thông tin để</p>	Đại học trở lên	01 Công nghệ Thông tin  01 Công nghệ Thông tin	<p>- Nắm vững các chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước;</p> <p>- Nắm vững các văn bản quy phạm pháp luật về khí tượng thủy văn và các lĩnh vực liên quan khác;</p> <p>- Có kiến thức về lĩnh vực CNTT và KTTV đồng thời nắm được kiến thức của một số chuyên ngành kỹ thuật có liên quan.</p> <p>- Sử dụng thành thạo máy vi tính, lập bảng biểu tính toán;</p> <p>- Có kỹ năng soạn thảo văn bản, báo cáo.</p> <p>- Có trình độ chuyên môn từ Đại học trở lên có chuyên ngành Công nghệ Thông tin (01 người).</p>

TT	Đơn vị sử dụng công chức, viên chức	Viên chức có mặt đến ngày 31/5/2026				Nhu cầu tuyển dụng theo số lượng người làm việc được giao				
		Số lượng người làm việc được giao theo Đề án vị trí việc làm	Số lượng hiện có	Cơ cấu chuyên ngành theo vị trí việc làm (mô tả cụ thể)	Số lượng người làm việc theo đề án vị trí việc làm và định biên. Thực tế số lượng người làm việc và vị trí cần tuyển dụng	Số lượng cần tuyển	Vị trí việc làm cần tuyển (mô tả cụ thể nhiệm vụ, công việc được giao chủ trì, tham gia...)	Yêu cầu		
								Trình độ đào tạo	Chuyên ngành	Các điều kiện khác (Năng lực, kỹ năng theo yêu cầu tiêu chuẩn nghiệp vụ của vị trí dự tuyển)
				<p>Trung cấp Tin học)</p> <p>- 03 Nhân viên kỹ thuật (Sơ cấp Điện đồ)</p> <p>Trung cấp Tin học)</p> <p>- 03 Nhân viên kỹ thuật (Sơ cấp Điện đồ)</p>	<p>Thông tin và Dữ liệu khí tượng thủy văn và trên hệ thống thông tin tại Đài.</p> <p>+ 01 chức danh Kiểm soát viên KTTV hạng IV: (01 Thạc sĩ Thủy văn) thực hiện Kiểm soát chất lượng dữ liệu thủy văn của tất cả các trạm thủy văn thuộc Đài KTTV Nam Bộ trước khi chuyển về Trung tâm Thông tin và Dữ liệu khí tượng thủy văn và trên hệ thống thông tin tại Đài.</p> <p>+ 04 Kỹ thuật viên: (01 đại học Khí tượng, 02 Trung cấp khí tượng, 01 Trung cấp tin học): Thu nhận, kiểm tra, chuyển tiếp số liệu quan trắc từ các trạm KTTV: Trực ca 24/24 thông tin thu nhận mã điện quan trắc từ các trạm KTTV cơ bản. Kiểm tra, rà soát bản tin, chuyển tiếp, lưu trữ số liệu.</p> <p>+ 03 nhân viên kỹ thuật (hỗ trợ, phục vụ): (03 sơ cấp thông tin) Thu thập, tiếp nhận thông tin, dữ liệu khí tượng thủy văn hàng ngày.</p> <p>+ 03 nhân viên kỹ thuật: Thu thập, tiếp nhận thông tin, dữ liệu khí tượng thủy văn hàng ngày.</p> <p><b>Vị trí cần tuyển 04 viên chức, cụ thể:</b></p> <p>+ <b>Tuyển dụng: 01 người ở vị trí Kỹ sư (hạng III), mã số V.05.02.07</b> có trình độ từ đại học trở lên chuyên ngành Công nghệ Thông tin để thực hiện Quản trị, điều hành hệ thống mạng LAN, Internet; Giám sát hệ thống mạng hoạt động. Tham gia xây dựng, quản lý, phát triển hệ thống thông tin, dữ liệu KTTV và các công nghệ phục vụ quan trắc, điều tra, khảo sát, dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn thuộc Đài khu vực quản lý.</p> <p>+ <b>Tuyển dụng: 01 người ở vị trí Kỹ sư (hạng III), mã số V.05.02.07</b> có trình độ từ đại học trở lên chuyên ngành Công nghệ Thông tin để phụ trách vận hành các hệ thống phần cứng, phần mềm hệ thống, thông tin chuyên ngành, hệ thống phụ trợ phòng máy chủ, hệ thống hội</p>		<p>phụ trách vận hành các hệ thống phần cứng, phần mềm hệ thống, thông tin chuyên ngành, hệ thống phụ trợ phòng máy chủ, hệ thống hội thảo trực tuyến, đảm bảo đường truyền dữ liệu các trạm KTTV, MT tự động chuyển về máy chủ và thực hiện nhiệm vụ sửa chữa, bảo dưỡng, khắc phục các thiết bị phần cứng truyền dữ liệu tại các trạm KTTV, môi trường tự động.</p> <p>+ <b>01 viên chức ở vị trí Kỹ sư (hạng III), mã số V.05.02.07</b> có trình độ từ đại học trở lên chuyên ngành Công nghệ kỹ thuật điện tử, truyền thông để phụ trách các hệ thống phần cứng, hệ thống lưu điện dự phòng, thiết bị giám sát phụ trợ phòng máy chủ, vận hành, duy trì hoạt động thường xuyên và được kiểm tra, bảo dưỡng định kỳ. Đảm bảo cấp, đường truyền, máy chủ, thông tin liên lạc, truyền phát dữ liệu.</p> <p>+ <b>01 viên chức ở vị trí Kiểm soát viên KTTV hạng III, mã số V.06.04.11:</b> có trình độ từ đại học trở lên chuyên ngành Khí tượng - Thủy văn - Hải dương thực hiện Kiểm soát chất lượng dữ liệu KTTV của tất cả các trạm KTTV thuộc Đài KTTV Nam Bộ trước khi chuyển về Trung tâm Thông tin và Dữ liệu khí tượng thủy văn và trên hệ thống thông tin tại Đài.</p>		<p>01 Công nghệ kỹ thuật điện tử</p> <p>01 Khí tượng – Thủy văn – Hải dương.</p>	<p>- Có trình độ chuyên môn từ Đại học trở lên có chuyên ngành Công nghệ Thông tin (01 người).</p> <p>- Có trình độ chuyên môn từ Đại học trở lên có chuyên ngành Công nghệ kỹ thuật điện tử, truyền thông (01 người).</p> <p>- Có trình độ chuyên môn từ Đại học trở lên có chuyên ngành Khí tượng- Thủy văn- Hải dương (01 người).</p>

TT	Đơn vị sử dụng công chức, viên chức	Viên chức có mặt đến ngày 31/5/2026				Nhu cầu tuyển dụng theo số lượng người làm việc được giao				
		Số lượng người làm việc được giao theo Đề án vị trí việc làm	Số lượng hiện có	Cơ cấu chuyên ngành theo vị trí việc làm (mô tả cụ thể)	Số lượng người làm việc theo đề án vị trí việc làm và định biên. Thực tế số lượng người làm việc và vị trí cần tuyển dụng	Số lượng cần tuyển	Vị trí việc làm cần tuyển (mô tả cụ thể nhiệm vụ, công việc được giao chủ trì, tham gia...)	Yêu cầu		
								Trình độ đào tạo	Chuyên ngành	Các điều kiện khác (Năng lực, kỹ năng theo yêu cầu tiêu chuẩn nghiệp vụ của vị trí dự tuyển)
					<p>thảo trực tuyến, đảm bảo đường truyền dữ liệu các trạm KTTV, MT tự động chuyển về máy chủ và thực hiện nhiệm vụ sửa chữa, bảo dưỡng, khắc phục các thiết bị phần cứng truyền dữ liệu tại các trạm KTTV, môi trường tự động.</p> <p>+ <b>Tuyển dụng: 01 người ở vị trí Kỹ sư (hạng III), mã số V.05.02.07</b> có trình độ từ đại học trở lên chuyên ngành Công nghệ kỹ thuật điện tử, truyền thông để phụ trách các hệ thống phần cứng, hệ thống lưu điện dự phòng, thiết bị giám sát phụ trợ phòng máy chủ, vận hành, duy trì hoạt động thường xuyên và được kiểm tra, bảo dưỡng định kỳ. Đảm bảo cáp, đường truyền, máy chủ, thông tin liên lạc, truyền phát dữ liệu.</p> <p>+ <b>Tuyển dụng: 01 người ở vị trí Kiểm soát viên KTTV hạng III, mã số V.06.04.11:</b> có trình độ đại học trở lên chuyên ngành Khí tượng - Thủy văn - Hải dương thực hiện Kiểm soát chất lượng dữ liệu KTTV của tất cả các trạm KTTV thuộc Đài KTTV Nam Bộ trước khi chuyển về Trung tâm Thông tin và Dữ liệu khí tượng thủy văn và trên hệ thống thông tin tại Đài.</p>					
3	<b>Phòng Dự báo khí tượng thủy văn</b>	<b>24</b>	20 (19 viên chức, 01 hợp đồng)	<p>- 10 Thạc sĩ ( 05 Khí tượng, 01 Hải dương, 01 Môi trường, 01 Thủy văn; 01 Biến đổi Khí hậu; 01 Khoa học Khí quyển)</p> <p>- <b>09 Đại học:</b> 03 Thủy văn, 05 Khí tượng, 01 Tin học,</p>	<p>- Theo đề án VTVL và định biên: <b>24 người</b> + 04 vị trí lãnh đạo quản lý + 20 vị trí nghiệp vụ chuyên ngành (bao gồm: 06 viên chức hạng II, 14 viên chức hạng III) (Trong bao gồm: 09 Dự báo viên khí tượng, 07 Dự báo viên thủy văn: 04 Dự báo viên hải văn). * <b>Thực tế:</b> - Vị trí lãnh đạo có 04 người: có 01 Trưởng phòng (01 Thạc sĩ quản lý Môi trường); 03 Phó trưởng phòng (01 Thạc sĩ Khí tượng, 01 đại học Thủy văn, 01 đại học Khí tượng).</p>	<b>01</b>	- <b>01 viên chức ở vị trí Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III, mã số V.06.03.08</b> có trình độ từ đại học trở lên chuyên ngành Quản lý tài nguyên và môi trường biển đảo để thực hiện nhiệm vụ theo dõi quản lý công tác Dự báo Hải văn các Đài KTTV tỉnh, dự báo theo lưu vực, hỗ trợ chuyên môn các Đài KTTV tỉnh, thực hiện nhiệm vụ dự báo, cảnh báo Hải văn; có khả năng tổ chức, triển khai, thực hiện nghiệp vụ dự	Đại học trở lên	Quản lý tài nguyên và môi trường biển đảo	<p>- Nắm vững các chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước;</p> <p>- Nắm vững các văn bản quy phạm pháp luật về khí tượng thủy văn và các lĩnh vực liên quan khác.</p> <p>- Có kiến thức chuyên sâu về lĩnh vực dự báo khí tượng thủy văn, đồng thời nắm được kiến thức của một số chuyên ngành kỹ thuật có liên quan.</p> <p>- Có khả năng khai thác, ứng dụng công nghệ tiên tiến trong và ngoài nước vào nghiệp vụ dự báo khí tượng thủy văn.</p>

TT	Đơn vị sử dụng công chức, viên chức	Viên chức có mặt đến ngày 31/5/2026				Nhu cầu tuyển dụng theo số lượng người làm việc được giao				
		Số lượng người làm việc được giao theo Đề án vị trí việc làm	Số lượng hiện có	Cơ cấu chuyên ngành theo vị trí việc làm (mô tả cụ thể)	Số lượng người làm việc theo đề án vị trí việc làm và định biên. Thực tế số lượng người làm việc và vị trí cần tuyển dụng	Số lượng cần tuyển	Vị trí việc làm cần tuyển (mô tả cụ thể nhiệm vụ, công việc được giao chủ trì, tham gia...)	Yêu cầu		
								Trình độ đào tạo	Chuyên ngành	Các điều kiện khác (Năng lực, kỹ năng theo yêu cầu tiêu chuẩn nghiệp vụ của vị trí dự tuyển)
					<p>- Vị trí nghiệp vụ chuyên ngành gồm: 15 người</p> <p>- Hợp đồng lao động: 01 người.</p> <p>+ <b>01</b> chức danh nghề nghiệp Dự báo viên KTTV hạng II: 01 đại học khí tượng;</p> <p>+14 chức danh Dự báo viên KTTV hạng III: có <b>09</b> Dự báo viên khí tượng (gồm: 01 Thạc sĩ Hải dương, 03 Thạc sĩ khí tượng, 01 Thạc sĩ Khoa học khí quyển, 03 đại học Khí tượng, 01 đại học Toán – Tin); <b>04</b> Dự báo viên thủy văn (02 Thạc sĩ Thủy văn, 02 đại học Thủy văn); <b>01</b> Dự báo viên Hải văn (01 Thạc sĩ Biến đổi Khí hậu, đang làm biệt phái).</p> <p>- <b>Vị trí cần tuyển: 01 viên chức ở vị trí Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III, mã số V.06.03.08</b> có trình độ từ đại học trở lên chuyên ngành Quản lý tài nguyên và môi trường biển đảo để thực hiện nhiệm vụ theo dõi quản lý công tác Dự báo Hải văn.</p>		<p>báo theo sự phân công. Có khả năng khai thác, ứng dụng công nghệ tiên tiến trong và ngoài nước vào nghiệp vụ dự báo khí tượng thủy văn. Có khả năng sử dụng các phần mềm dự báo khí tượng thủy văn.</p>			<p>- Có khả năng sử dụng các phần mềm dự báo khí tượng thủy văn.</p> <p>- Có khả năng tuyên truyền, phổ biến kiến thức KTTV nâng cao nhận thức cộng đồng.</p> <p>- Có khả năng nghiên cứu, ứng dụng khoa học và công nghệ trong dự báo, cảnh báo KTTV.</p> <p>- Có trình độ chuyên môn từ Đại học trở lên có chuyên ngành Cử nhân Quản lý tài nguyên và môi trường biển đảo (01 người).</p>
4	Phòng Thí nghiệm Phân tích môi trường Nam Bộ	17	13 (10 viên chức; 03 HĐLĐ)	<p>- 03 (01 Thạc sĩ Hóa sinh, 01 Thạc sĩ Kỹ thuật Hóa học, 01 Thạc sĩ Khoa học môi trường)</p> <p>- 09 Đại học (02 Cử nhân Hóa phân tích; 01 Kỹ sư công nghệ kỹ thuật môi trường; 02 Kỹ sư kỹ thuật môi trường; 01 Kỹ sư môi trường;</p> <p>- 01 Cao đẳng Hóa Phân tích;</p>	<p>* <b>Theo đề án VTVL và định biên năm 2026: 17 người</b></p> <p>+ 03 vị trí lãnh đạo</p> <p>+ 14 vị trí nghiệp vụ chuyên ngành (bao gồm: 03 viên chức hạng II, 10 viên chức hạng III và 01 viên chức hạng IV)</p> <p>- <b>Thực tế:</b></p> <p>- 02 Vị trí lãnh đạo: 01 Trưởng phòng (Thạc sĩ Hóa sinh) và 01 Phó trưởng phòng (Thạc sĩ Khoa học môi trường).</p> <p>- Vị trí nghiệp vụ chuyên ngành gồm: 08 người</p> <p>- Hợp đồng lao động: 03 người</p> <p>+ 07 chức danh nghề nghiệp hạng III: có <b>04</b> người thực hiện phân tích mẫu gồm (01 Thạc sĩ Kỹ thuật Hóa học, 02 Cử nhân Hóa phân tích; 01 Kỹ sư Kỹ thuật môi trường); <b>03</b> người thực hiện Quản lý mạng môi trường (01</p>	02	<p>+ <b>01 viên chức ở vị trí Kiểm soát viên hạng III, mã số V.06.04.11</b> có trình độ từ đại học trở lên chuyên ngành Kỹ thuật môi trường để thực hiện: Kiểm tra, báo cáo và đề xuất giải pháp khi có sự cố môi trường; chuyên trách trạm giám sát biến đổi khí hậu tự động, kiểm soát chất lượng hệ thống ISO 17025, tham gia kiểm tra bảo dưỡng trạm tự động và các nhiệm vụ khác tại phòng thí nghiệm theo sự phân công.</p> <p>+ <b>01 viên chức ở vị trí Kiểm soát viên hạng III, mã số V.06.04.11</b> có trình độ từ đại học trở lên chuyên ngành Khoa học môi trường để thực hiện:</p>	Đại học trở lên	01 Cử nhân Kỹ thuật môi trường; 01 Cử nhân Khoa học môi trường	<p>- Nắm vững các văn bản quy phạm pháp luật về khí tượng thủy văn và các lĩnh vực liên quan khác;</p> <p>- Có kiến thức chuyên sâu về lĩnh vực quan trắc phân tích tại phòng Thí nghiệm hoặc báo cáo tác động môi trường, có kiến thức về một số chuyên ngành liên quan gần.</p> <p>- Sử dụng thành thạo máy vi tính, lập bảng biểu tính toán.</p> <p>- Có khả năng nghiên cứu, ứng dụng thông tin khoa học, kỹ thuật công nghệ về quan trắc trong nước.</p> <p>- Nắm vững tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật về quan trắc số liệu môi trường.</p> <p>- Sử dụng thành thạo máy vi tính và các máy móc, thiết bị chuyên dùng, đáp ứng yêu cầu nhiệm vụ chuyên môn.</p> <p>- Có trình độ chuyên môn từ Đại học trở lên có chuyên ngành Kỹ thuật môi</p>

TT	Đơn vị sử dụng công chức, viên chức	Viên chức có mặt đến ngày 31/5/2026				Nhu cầu tuyển dụng theo số lượng người làm việc được giao				
		Số lượng người làm việc được giao theo Đề án vị trí việc làm	Số lượng hiện có	Cơ cấu chuyên ngành theo vị trí việc làm (mô tả cụ thể)	Số lượng người làm việc theo đề án vị trí việc làm và định biên. Thực tế số lượng người làm việc và vị trí cần tuyển dụng	Số lượng cần tuyển	Vị trí việc làm cần tuyển (mô tả cụ thể nhiệm vụ, công việc được giao chủ trì, tham gia...)	Yêu cầu		
								Trình độ đào tạo	Chuyên ngành	Các điều kiện khác (Năng lực, kỹ năng theo yêu cầu tiêu chuẩn nghiệp vụ của vị trí dự tuyển)
					<p>Kỹ sư Công nghệ kỹ thuật môi trường; 01 Kỹ sư Kỹ thuật môi trường; 01 Kỹ sư Môi trường;</p> <p>+ 01 Kỹ thuật viên hạng IV: thực hiện phân tích mẫu (Cao đẳng Hóa phân tích).</p> <p>+ 03 hợp đồng lao động (trong đó có 01 hợp đồng lao động được 06 năm 05 tháng).</p> <p><b>- Vị trí cần tuyển 02 viên chức, cụ thể:</b></p> <p>+ <b>Tuyển dụng: 01 người ở vị trí Kiểm soát viên KTTV hạng III, mã ngạch V.06.04.11</b> có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Kỹ thuật môi trường.</p> <p>+ <b>Tuyển dụng: 01 người ở vị trí Kiểm soát viên KTTV hạng III, mã ngạch V.06.04.11</b> có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Khoa học môi trường.</p>		Bám sát hoạt động truyền của 06 trạm tài nguyên nước tự động Nam Bộ và các trạm quan trắc tự động khác theo sự phân công. Cập nhật hồ sơ kỹ thuật trạm tài nguyên nước tự động. Hoàn thiện và lưu giữ hồ sơ kiểm tra kỹ thuật trạm và các hồ sơ bảo trì, sửa chữa, hiệu chuẩn thiết bị quan trắc TNN tự động; Kiểm đếm sản phẩm, kiểm soát báo cáo, các biểu quan trắc số liệu mặn của Bến Tre, Long An, Trà Vinh. Chinh biên, viết thuyết minh, in ấn, đóng tập tài liệu các trạm đo mặn hàng năm. Thực hiện các nhiệm vụ khác theo sự phân công.			trường (01 người) và có chuyên ngành Khoa học môi trường (01 người).
<b>II</b>	<b>Đối với khối Đài KTTV tỉnh: Có 07 đơn vị</b>									
1	<b>Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh Lâm Đồng</b> <i>Quản lý 19 trạm KTTV (trong đó có: 06 trạm KT cơ bản; 04 trạm KT phổ thông; 03 Thủy</i>	17	16 (15 viên chức, 01 hợp đồng)	01 Thạc sĩ Khí tượng; 14 Đại học (09 Khí tượng; 04 Thủy văn, 01 Hải dương Khí tượng và Thủy văn)	<p><b>- Theo đề án VTVL và định biên: 17 người</b></p> <p>+ 04 vị trí lãnh đạo quản lý</p> <p>+ 13 vị trí nghiệp vụ chuyên ngành (bao gồm: 03 viên chức hạng II, 10 viên chức hạng III). (Trong đó có 07 Dự báo viên khí tượng, 03 Dự báo viên thủy văn, 02 Dự báo viên hải văn, 01 kiểm soát viên).</p> <p><b>*Thực tế:</b></p> <p>- 04 Vị trí lãnh đạo: Có 01 Giám đốc Đài tỉnh (Thạc sĩ Khí tượng), 03 Phó giám đốc Đài tỉnh (02 đại học khí tượng, 01 đại học thủy văn)</p> <p>- Vị trí nghiệp vụ chuyên ngành gồm: 11 người</p> <p>- Hợp đồng lao động: 01 người</p> <p>+ 07 chức danh Dự báo viên KTTV hạng III: có 03 đại học khí tượng, 03 đại học Thủy văn, 01 đại học Hải dương Khí tượng và Thủy văn.</p>	01	<b>- 01 viên chức ở vị trí Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III, mã số V.06.03.08</b> có trình độ từ đại học trở lên chuyên ngành Khí tượng và khí hậu học để thực hiện nhiệm vụ: dự báo, cảnh báo khí tượng, xây dựng và ban hành các bản tin dự báo khí tượng thời hạn dài (tháng), thời hạn mùa, dự báo khí hậu, dự báo thời tiết điểm (10 ngày), trực theo dõi tình hình thời tiết 24/24 giờ khi có bão, các hiện tượng khí tượng cực đoan, nguy hiểm, xây dựng và ban hành các bản tin dự	Đại học trở lên	Khí tượng và khí hậu học.	<p>- Nắm vững các chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước;</p> <p>- Nắm vững các văn bản quy phạm pháp luật về khí tượng thủy văn và các lĩnh vực liên quan khác.</p> <p>- Có khả năng khai thác, ứng dụng công nghệ tiên tiến trong và ngoài nước vào nghiệp vụ dự báo khí tượng thủy văn.</p> <p>- Có khả năng sử dụng các phần mềm dự báo khí tượng thủy văn.</p> <p>- Thành thạo trong hoạt động dự báo, nắm vững các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, định mức kinh tế-kỹ thuật trong dự báo và kỹ thuật sử dụng trang thiết bị dự báo, an toàn lao động.</p>

TT	Đơn vị sử dụng công chức, viên chức	Viên chức có mặt đến ngày 31/5/2026				Nhu cầu tuyển dụng theo số lượng người làm việc được giao				
		Số lượng người làm việc được giao theo Đề án vị trí việc làm	Số lượng hiện có	Cơ cấu chuyên ngành theo vị trí việc làm (mô tả cụ thể)	Số lượng người làm việc theo đề án vị trí việc làm và định biên. Thực tế số lượng người làm việc và vị trí cần tuyển dụng	Số lượng cần tuyển	Vị trí việc làm cần tuyển (mô tả cụ thể nhiệm vụ, công việc được giao chủ trì, tham gia...)	Yêu cầu		
								Trình độ đào tạo	Chuyên ngành	Các điều kiện khác (Năng lực, kỹ năng theo yêu cầu tiêu chuẩn nghiệp vụ của vị trí dự tuyển)
	<i>văn cơ bản, 06 Thủy văn phổ thông)</i>				+ 02 chức danh Dự báo viên KTTV hạng IV: có 02 đại học Thủy văn + 01 Dự báo viên cao đẳng KTTV (đại học Khí tượng); + 01 Kiểm soát viên cao đẳng KTTV (đại học Thủy văn). <b>- Vị trí cần tuyển: 01 người ở vị trí Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III, mã ngạch V.06.03.08</b> có trình độ từ đại học trở lên chuyên ngành Khí tượng và khí hậu học.		báo, cảnh báo khí tượng nguy hiểm.			- Có trình độ chuyên môn từ Đại học trở lên có chuyên ngành Khí tượng và khí hậu học (01 người).
2	<b>Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh Tây Ninh</b> Quản lý 01 trạm Thủy văn cơ bản vùng ngọt; 06 trạm thủy văn phổ thông vùng triều; 02 trạm khí tượng cơ bản	14	11 (10 viên chức, 01 hợp đồng)	- 02 Thạc sĩ (01 Khí tượng và 01 Thủy văn) - 08 Đại học (04 Khí tượng, 03 Thủy văn, 01 Cử nhân Thủy văn học- đang làm hợp đồng) - 01 Cao đẳng Khí tượng	- <b>Theo đề án VTVL và định biên: 14 người</b> + 03 vị trí lãnh đạo quản lý + 11 vị trí nghiệp vụ chuyên ngành (bao gồm: 03 viên chức hạng II, 8 viên chức hạng III) (Trong đó có, 05 Dự báo viên thủy văn, 05 Dự báo viên khí tượng, 01 Dự báo viên hải văn) <b>*Thực tế:</b> - 02 Vị trí lãnh đạo: có 01 Giám đốc Đài tỉnh (Thạc sĩ Khí tượng), 01 Phó Giám đốc Đài tỉnh (đại học Khí tượng). - Vị trí nghiệp vụ chuyên ngành gồm: 08 người - Hợp đồng lao động: 01 người + 02 chức danh Dự báo viên KTTV hạng III (có 01 đại học Khí tượng, 01 Thạc sĩ Thủy văn); + 05 Dự báo viên KTTV hạng IV (02 đại học Khí tượng, 02 đại học Thủy văn, 01 Trung cấp Thủy văn) + 01 Dự báo viên Cao đẳng KTTV (đại học Khí tượng). <b>- Vị trí cần tuyển: 01 người ở vị trí Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III, mã ngạch V.06.03.08</b> có trình độ từ đại học trở lên chuyên ngành Thủy văn học.	<b>01</b>	- <b>01 viên chức ở vị trí Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III, mã số V.06.03.08</b> có trình độ từ đại học trở lên chuyên ngành Thủy văn thực hiện nhiệm vụ: dự báo, cảnh báo thủy văn, xây dựng và ban hành các bản tin thủy văn thời hạn dài (tháng), thời hạn mùa, thời hạn vừa (5 ngày, 10 ngày), trực theo dõi tình hình thủy văn 24/24 khi có bão, lũ ống, lũ quét, sạt lở đất, các hiện tượng thủy văn cực đoan, nguy hiểm, xây dựng và ban hành các bản tin dự báo, cảnh báo thủy văn nguy hiểm.	Đại học trở lên	Thủy văn	- Nắm vững các chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước; - Nắm vững các văn bản quy phạm pháp luật về khí tượng thủy văn và các lĩnh vực liên quan khác. - Có khả năng khai thác, ứng dụng công nghệ tiên tiến trong và ngoài nước vào nghiệp vụ dự báo khí tượng thủy văn. - Có khả năng sử dụng các phần mềm dự báo khí tượng thủy văn. - Thành thạo trong hoạt động dự báo, nắm vững các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, định mức kinh tế-kỹ thuật trong dự báo và kỹ thuật sử dụng trang thiết bị dự báo, an toàn lao động. - Có trình độ chuyên môn từ Đại học trở lên có chuyên ngành Thủy văn học (01 người)

TT	Đơn vị sử dụng công chức, viên chức	Viên chức có mặt đến ngày 31/5/2026				Nhu cầu tuyển dụng theo số lượng người làm việc được giao				
		Số lượng người làm việc được giao theo Đề án vị trí việc làm	Số lượng hiện có	Cơ cấu chuyên ngành theo vị trí việc làm (mô tả cụ thể)	Số lượng người làm việc theo đề án vị trí việc làm và định biên. Thực tế số lượng người làm việc và vị trí cần tuyển dụng	Số lượng cần tuyển	Vị trí việc làm cần tuyển (mô tả cụ thể nhiệm vụ, công việc được giao chủ trì, tham gia...)	Yêu cầu		
								Trình độ đào tạo	Chuyên ngành	Các điều kiện khác (Năng lực, kỹ năng theo yêu cầu tiêu chuẩn nghiệp vụ của vị trí dự tuyển)
3	<b>Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh Đồng Tháp</b> Quản lý (02 trạm Khí tượng cơ bản; 07 trạm Thủy văn phổ thông vùng triều)	14	09 (07 viên chức, 02 HĐLĐ)	- 01 Thạc sĩ Thủy văn - 06 Đại học (02 Thủy văn; 03 Khí tượng, 01 Vật lý)	- <b>Theo đề án VTVL và định biên: 14 người</b> + 03 vị trí lãnh đạo quản lý + 11 vị trí nghiệp vụ chuyên ngành (bao gồm: 03 viên chức hạng II, 8 viên chức hạng III) (Trong đó có , 05 Dự báo viên thủy văn, 05 Dự báo viên khí tượng, 01 Dự báo viên hải văn) <b>*Thực tế:</b> - 03 Vị trí lãnh đạo: trong đó có 01 Giám đốc Đài tỉnh (Đại học Thủy văn); 02 Phó Giám đốc Đài tỉnh (01 Đại học Khí tượng, 01 Thạc sĩ Thủy văn). - Vị trí nghiệp vụ chuyên ngành gồm: 04 người - Hợp đồng lao động: 02 người + 02 chức danh Dự báo viên KTTV hạng III (có 01 đại học Khí tượng, 01 đại học Vật lý). + 02 Dự báo viên KTTV hạng IV (01 đại học Khí tượng, 01 đại học Thủy văn). <b>- Vị trí cần tuyển 02 viên chức, cụ thể:</b> <b>+ Tuyển dụng: 01 người ở vị trí Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III, mã số V.06.03.08</b> có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Thủy văn. <b>+ Tuyển dụng: 01 người ở vị trí Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III, mã số V.06.03.08</b> có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Khí tượng.	<b>02</b>	<b>+ 01 viên chức ở vị trí Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III, mã số V.06.03.08</b> có trình độ từ đại học trở lên chuyên ngành Thủy văn học thực hiện nhiệm vụ: dự báo, cảnh báo thủy văn, xây dựng và ban hành các bản tin thủy văn thời hạn dài (tháng), thời hạn mùa, thời hạn vừa (5 ngày, 10 ngày), trực theo dõi tình hình thủy văn 24/24 khi có bão, lũ ống, lũ quét, sạt lở đất, các hiện tượng thủy văn cực đoan, nguy hiểm, xây dựng và ban hành các bản tin dự báo, cảnh báo thủy văn nguy hiểm. <b>+ 01 viên chức ở vị trí Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III, mã số V.06.03.08</b> có trình độ từ đại học trở lên chuyên ngành Khí tượng học để thực hiện nhiệm vụ: dự báo, cảnh báo khí tượng, xây dựng và ban hành các bản tin dự báo khí tượng thời hạn dài (tháng), thời hạn mùa, dự báo khí hậu, dự báo thời tiết điểm (10 ngày), trực theo dõi tình hình thời tiết 24/24 giờ khi có bão, các hiện tượng khí tượng cực đoan, nguy hiểm, xây dựng và ban hành các bản tin dự báo, cảnh báo khí tượng nguy hiểm	Đại học trở lên	01 Thủy văn và 01 Khí tượng	- Nắm vững các chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước; - Nắm vững các văn bản quy phạm pháp luật về khí tượng thủy văn và các lĩnh vực liên quan khác. - Có khả năng khai thác, ứng dụng công nghệ tiên tiến trong và ngoài nước vào nghiệp vụ dự báo khí tượng thủy văn. - Có khả năng sử dụng các phần mềm dự báo khí tượng thủy văn. - Thành thạo trong hoạt động dự báo, nắm vững các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, định mức kinh tế-kỹ thuật trong dự báo và kỹ thuật sử dụng trang thiết bị dự báo, an toàn lao động. - Có trình độ chuyên môn từ Đại học trở lên có chuyên ngành Thủy văn (01 người) chuyên ngành Khí tượng (01 người)
4	<b>Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh Vĩnh Long</b> (Quản lý)	16	13 (12 viên chức, 01 hợp đồng)	- 02 Thạc sĩ (01 Khí tượng và 01 Thủy văn) - 08 Đại học (04 Thủy văn, 03 Khí tượng, 01	- <b>Theo đề án VTVL và định biên: 14 người</b> + 03 vị trí lãnh đạo quản lý + 13 vị trí nghiệp vụ chuyên ngành (bao gồm: 03 viên chức hạng II, 10 viên chức hạng III) (Trong đó có 06 Dự báo viên thủy văn, 05 Dự báo viên khí tượng, 02 Dự báo viên hải văn)	<b>01</b>	<b>- 01 viên chức ở vị trí Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III, mã số V.06.03.08</b> có trình độ từ đại học trở lên chuyên ngành Hải dương học để thực hiện dự báo	Đại học trở lên	Hải dương học	- Nắm vững các chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước; - Nắm vững các văn bản quy phạm pháp luật về khí tượng thủy văn và các lĩnh vực liên quan khác.

TT	Đơn vị sử dụng công chức, viên chức	Viên chức có mặt đến ngày 31/5/2026				Nhu cầu tuyển dụng theo số lượng người làm việc được giao				
		Số lượng người làm việc được giao theo Đề án vị trí việc làm	Số lượng hiện có	Cơ cấu chuyên ngành theo vị trí việc làm (mô tả cụ thể)	Số lượng người làm việc theo đề án vị trí việc làm và định biên. Thực tế số lượng người làm việc và vị trí cần tuyển dụng	Số lượng cần tuyển	Vị trí việc làm cần tuyển (mô tả cụ thể nhiệm vụ, công việc được giao chủ trì, tham gia...)	Yêu cầu		
								Trình độ đào tạo	Chuyên ngành	Các điều kiện khác (Năng lực, kỹ năng theo yêu cầu tiêu chuẩn nghiệp vụ của vị trí dự tuyển)
	01 trạm Thủy văn cơ bản; 06 trạm Thủy văn phổ thông; 03 trạm Khí tượng cơ bản)			đại học thủy văn và môi trường) - 01 Trung cấp Thủy văn - 01 sơ cấp thủy văn	<b>*Thực tế:</b> - 02 Vị trí lãnh đạo: 01 Giám đốc Đài tỉnh (đại học Thủy văn); 01 Phó Giám đốc Đài tỉnh (Thạc sĩ Thủy văn). - Vị trí nghiệp vụ chuyên ngành gồm: 10 người - Hợp đồng lao động: 01 người + 01 chức danh Dự báo viên KTTV hạng II: 01 đại học Thủy văn. + 01 chức danh Dự báo viên KTTV hạng III: 01 đại học Thủy văn môi trường. + 06 Dự báo viên KTTV hạng IV (01 Thạc sĩ Khí tượng, 02 đại học Khí tượng, 02 đại học Thủy văn, 01 trung cấp Thủy văn). + 01 Dự báo viên cao đẳng KTTV (đại học Khí tượng). + 01 Nhân viên kỹ thuật (sơ cấp thủy văn)  - <b>Vị trí cần tuyển: 01 người ở vị trí Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III, mã số V.06.03.08</b> có trình độ từ đại học trở lên chuyên ngành Hải dương học.		Hải văn: Thu thập và xử lý số liệu quan trắc, các thông tin Hải văn, chuẩn bị các tư liệu, biểu đồ, bản đồ để phục vụ cho tác nghiệp dự báo Hải văn; dự báo, cảnh báo hải văn, sóng, dòng chảy, mực nước triều, nước dâng do bão; truyền phát các bản tin dự báo, cảnh báo thiên tai và cấp độ rủi ro thiên tai ...			- Có khả năng khai thác, ứng dụng công nghệ tiên tiến trong và ngoài nước vào nghiệp vụ dự báo khí tượng thủy văn. - Có khả năng sử dụng các phần mềm dự báo khí tượng thủy văn. - Thành thạo trong hoạt động dự báo, nắm vững các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, định mức kinh tế-kỹ thuật trong dự báo và kỹ thuật sử dụng trang thiết bị dự báo, an toàn lao động. - Có trình độ chuyên môn từ Đại học trở lên chuyên ngành Hải dương học (01 người)
5	<b>Đài Khí tượng Thủy văn thành phố Cần Thơ</b> (Quản lý 01 trạm Thủy văn cơ bản, 02 Trạm khí tượng cơ bản;	14	08 (6 viên chức, 02 hợp đồng)	01 Thạc sĩ Thủy văn 05 Đại học (02 Thủy văn, 03 Khí tượng)	- <b>Theo đề án VTVL và định biên: 14 người</b> + 03 vị trí lãnh đạo quản lý + 11 vị trí nghiệp vụ chuyên ngành (bao gồm: 03 viên chức hạng II, 08 viên chức hạng III) (Trong đó có 05 Dự báo viên thủy văn, 05 Dự báo viên khí tượng, 01 Dự báo viên hải văn) <b>*Thực tế:</b> - 03 Vị trí lãnh đạo: có 01 Giám đốc Đài tỉnh (Thạc sĩ Thủy văn); 02 Phó Giám đốc Đài tỉnh (02 đại học Thủy văn). - Vị trí nghiệp vụ chuyên ngành gồm: 03 người - Hợp đồng lao động: 02 người + 01 chức danh Dự báo viên KTTV hạng III: 01 đại học Hải dương - Khí tượng – Thủy văn). + 02 Dự báo viên KTTV hạng IV (02 đại học Khí tượng)	<b>02</b>	- <b>01 viên chức ở vị trí Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III, mã số V.06.03.08</b> có trình độ từ đại học trở lên chuyên ngành Hải dương học để thực hiện dự báo Hải văn: Thu thập và xử lý số liệu quan trắc, các thông tin Hải văn, chuẩn bị các tư liệu, biểu đồ, bản đồ để phục vụ cho tác nghiệp dự báo Hải văn; dự báo, cảnh báo hải văn, sóng, dòng chảy, mực nước triều, nước dâng do bão; truyền phát các bản tin dự báo, cảnh báo thiên tai và cấp độ rủi ro thiên tai ...	Đại học trở lên	01 Hải dương và 01 Thủy văn	- Nắm vững các chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước; - Nắm vững các văn bản quy phạm pháp luật về khí tượng thủy văn và các lĩnh vực liên quan khác. - Có khả năng khai thác, ứng dụng công nghệ tiên tiến trong và ngoài nước vào nghiệp vụ dự báo khí tượng thủy văn. - Có khả năng sử dụng các phần mềm dự báo khí tượng thủy văn. - Thành thạo trong hoạt động dự báo, nắm vững các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, định mức kinh tế-kỹ thuật

TT	Đơn vị sử dụng công chức, viên chức	Viên chức có mặt đến ngày 31/5/2026				Nhu cầu tuyển dụng theo số lượng người làm việc được giao				
		Số lượng người làm việc được giao theo Đề án vị trí việc làm	Số lượng hiện có	Cơ cấu chuyên ngành theo vị trí việc làm (mô tả cụ thể)	Số lượng người làm việc theo đề án vị trí việc làm và định biên. Thực tế số lượng người làm việc và vị trí cần tuyển dụng	Số lượng cần tuyển	Vị trí việc làm cần tuyển (mô tả cụ thể nhiệm vụ, công việc được giao chủ trì, tham gia...)	Yêu cầu		
								Trình độ đào tạo	Chuyên ngành	Các điều kiện khác (Năng lực, kỹ năng theo yêu cầu tiêu chuẩn nghiệp vụ của vị trí dự tuyển)
	06 trạm thủy văn phổ thông)				<p><b>Vị trí cần tuyển 02 viên chức, cụ thể:</b></p> <p>+ <b>Tuyển dụng: 01 người ở vị trí Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III, mã số V.06.03.08</b> có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Hải dương học.</p> <p>+ <b>Tuyển dụng: 01 người ở vị trí Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III, mã số V.06.03.08</b> có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Thủy văn học.</p>		- <b>01 viên chức ở vị trí Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III, mã số V.06.03.08</b> có trình độ từ đại học trở lên chuyên ngành Thủy văn thực hiện nhiệm vụ: dự báo, cảnh báo thủy văn, xây dựng và ban hành các bản tin thủy văn thời hạn dài (tháng), thời hạn mùa, thời hạn vừa (5 ngày, 10 ngày), trực theo dõi tình hình thủy văn 24/24 khi có bão, lũ ống, lũ quét, sạt lở đất, các hiện tượng thủy văn cực đoan, nguy hiểm, xây dựng và ban hành các bản tin dự báo, cảnh báo thủy văn nguy hiểm.			trong dự báo và kỹ thuật sử dụng trang thiết bị dự báo, an toàn lao động. - Có trình độ chuyên môn từ Đại học trở lên chuyên ngành Hải dương (01 người) và chuyên ngành Thủy văn (01 người).
6	<b>Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh An Giang</b> (Quản lý 03 trạm Thủy văn cơ bản vùng triều, trên sông lớn; 03 trạm Khí tượng cơ bản)	17	11 (10 viên chức và 01 hợp đồng)	03 Thạc sĩ Thủy văn; 07 Đại học (04 Khí tượng; 02 Thủy văn, 01 Hải dương)	<p>- <b>Theo đề án VTVL và định biên: 17 người</b> + 03 vị trí lãnh đạo quản lý</p> <p>+ 14 vị trí nghiệp vụ chuyên ngành (bao gồm: 03 viên chức hạng II, 11 viên chức hạng III) (Trong đó có 05 Dự báo viên khí tượng, 05 Dự báo viên thủy văn, 01 Dự báo viên hải văn, 02 kiểm soát viên).</p> <p><b>*Thực tế:</b></p> <p>- 02 Vị trí lãnh đạo: trong đó có 01 Giám đốc Đài tỉnh (Thạc sĩ Thủy văn), 01 Phó Giám đốc Đài tỉnh (Thạc sĩ Thủy văn).</p> <p>- Vị trí nghiệp vụ chuyên ngành gồm: 08 người</p> <p>- Hợp đồng lao động: 01 người</p> <p>+ 05 chức danh Dự báo viên KTTV hạng III: có 01 Thạc sĩ Thủy văn, 02 đại học khí tượng, 01 đại học Thủy văn, 01 đại học Hải dương- Khí tượng- Thủy văn.</p> <p>+ 02 chức danh Dự báo viên KTTV hạng IV: có 01 đại học Thủy văn; 01 đại học khí tượng.</p>	03	<p>+ <b>01 viên chức ở vị trí Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III, mã số V.06.03.08</b> có trình độ từ đại học trở lên chuyên ngành Khí tượng và khí hậu học để thực hiện nhiệm vụ: dự báo, cảnh báo khí tượng, xây dựng và ban hành các bản tin dự báo khí tượng thời hạn dài (tháng), thời hạn mùa, dự báo khí hậu, dự báo thời tiết điểm (10 ngày), trực theo dõi tình hình thời tiết 24/24 giờ khi có bão, các hiện tượng khí tượng cực đoan, nguy hiểm, xây dựng và ban hành các bản tin dự báo, cảnh báo khí tượng nguy hiểm</p> <p>+ <b>01 viên chức ở vị trí Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III, mã số V.06.03.08</b> có trình độ từ đại học trở lên chuyên ngành Thủy văn thực hiện nhiệm vụ: dự</p>	Đại học trở lên	- 01 Khí tượng và khí hậu học; - 01 Thủy văn; - 01 Biến đổi khí hậu và phát triển bền vững	<p>- Nắm vững các chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước;</p> <p>- Nắm vững các văn bản quy phạm pháp luật về khí tượng thủy văn và các lĩnh vực liên quan khác.</p> <p>- Có khả năng khai thác, ứng dụng công nghệ tiên tiến trong và ngoài nước vào nghiệp vụ dự báo khí tượng thủy văn.</p> <p>- Có khả năng sử dụng các phần mềm dự báo khí tượng thủy văn.</p> <p>- Thành thạo trong hoạt động dự báo, nắm vững các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, định mức kinh tế-kỹ thuật trong dự báo và kỹ thuật sử dụng trang thiết bị dự báo, an toàn lao động.</p> <p>- Có trình độ chuyên môn từ Đại học trở lên, gồm các chuyên ngành: Khí tượng (01 người), Thủy văn (01 người), Biến đổi khí hậu và phát triển bền vững (01 người).</p>

TT	Đơn vị sử dụng công chức, viên chức	Viên chức có mặt đến ngày 31/5/2026				Nhu cầu tuyển dụng theo số lượng người làm việc được giao				
		Số lượng người làm việc được giao theo Đề án vị trí việc làm	Số lượng hiện có	Cơ cấu chuyên ngành theo vị trí việc làm (mô tả cụ thể)	Số lượng người làm việc theo đề án vị trí việc làm và định biên. Thực tế số lượng người làm việc và vị trí cần tuyển dụng	Số lượng cần tuyển	Vị trí việc làm cần tuyển (mô tả cụ thể nhiệm vụ, công việc được giao chủ trì, tham gia...)	Yêu cầu		
								Trình độ đào tạo	Chuyên ngành	Các điều kiện khác (Năng lực, kỹ năng theo yêu cầu tiêu chuẩn nghiệp vụ của vị trí dự tuyển)
					<p>+ 01 Dự báo viên cao đẳng KTTV (đại học Khí tượng).</p> <p><b>Vị trí cần tuyển: 03 viên chức, cụ thể:</b></p> <p>+ <b>Tuyển dụng: 01 người ở vị trí Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III, mã ngạch V.06.03.08</b> có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Khí tượng và khí hậu học.</p> <p>+ <b>Tuyển dụng: 01 người ở vị trí Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III, mã ngạch V.06.03.08</b> có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Thủy văn.</p> <p>- <b>Tuyển dụng: 01 người ở vị trí Kiểm soát viên khí tượng thủy văn hạng III, mã số V.06.04.11</b> có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Biến đổi khí hậu và phát triển bền vững.</p>		<p>báo, cảnh báo thủy văn, xây dựng và ban hành các bản tin thủy văn thời hạn dài (tháng), thời hạn mùa, thời hạn vừa (5 ngày, 10 ngày), trực theo dõi tình hình thủy văn 24/24 khi có bão, lũ ống, lũ quét, sạt lở đất, các hiện tượng thủy văn cực đoan, nguy hiểm, xây dựng và ban hành các bản tin dự báo, cảnh báo thủy văn nguy hiểm.</p> <p>+ <b>01 viên chức ở vị trí Kiểm soát viên khí tượng thủy văn hạng III, mã số V.06.04.11</b> có trình độ từ đại học trở lên chuyên ngành Biến đổi khí hậu và phát triển bền vững để thực hiện nhiệm vụ kiểm soát thủy văn như: thu thập, phân loại tài liệu; Kiểm tra việc thực hiện quy trình, tiêu chuẩn, quy chuẩn, quy định kỹ thuật quan trắc; Kiểm tra tính đầy đủ và hợp lệ của các tài liệu quan trắc.</p>			
7	<b>Đài Khí tượng Thủy văn Cà Mau</b> (Quản lý 02 trạm Khí tượng cơ bản, 05 trạm Thủy)	14	08 (06 viên chức, 02 hợp đồng)	<p>05 Đại học (02 Khí tượng, 01 Thủy văn, 01 Kỹ sư Quản lý tài nguyên và môi trường, 01 Kỹ sư Thủy văn và tài nguyên nước)</p> <p>- 01 Cao đẳng thủy văn)</p>	<p>- Theo đề án VTVL và định biên: 14 người + 03 vị trí lãnh đạo quản lý</p> <p>+ 11 vị trí nghiệp vụ chuyên ngành (bao gồm: 03 viên chức hạng II, 08 viên chức hạng III) (Trong đó có 05 Dự báo viên thủy văn, 05 Dự báo viên khí tượng, 01 Dự báo viên hải văn)</p> <p><b>*Thực tế:</b></p> <p>- 02 Vị trí lãnh đạo: có 01 Giám đốc Đài tỉnh (Đại học Khí tượng); 01 Phó Giám đốc Đài tỉnh (Đại học Thủy văn).</p> <p>- Vị trí nghiệp vụ chuyên ngành gồm: 04 người</p>	02	+ <b>01 viên chức ở vị trí Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III, mã số V.06.03.08</b> có trình độ từ đại học trở lên chuyên ngành Hải dương học để thực hiện dự báo Hải văn: Thu thập và xử lý số liệu quan trắc, các thông tin Hải văn, chuẩn bị các tư liệu, biểu đồ, bản đồ để phục vụ cho tác nghiệp dự báo Hải văn; dự báo, cảnh báo hải văn, sóng, dòng chảy, mực nước triều, nước dâng do bão; truyền phát	Đại học trở lên	<p>- 01 Hải dương học</p> <p>- 01 Khí tượng và khí hậu học</p>	<p>- Nắm vững các chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước;</p> <p>- Nắm vững các văn bản quy phạm pháp luật về khí tượng thủy văn và các lĩnh vực liên quan khác.</p> <p>- Có khả năng khai thác, ứng dụng công nghệ tiên tiến trong và ngoài nước vào nghiệp vụ dự báo khí tượng thủy văn.</p> <p>- Có khả năng sử dụng các phần mềm dự báo khí tượng thủy văn.</p>

TT	Đơn vị sử dụng công chức, viên chức	Viên chức có mặt đến ngày 31/5/2026				Nhu cầu tuyển dụng theo số lượng người làm việc được giao				
		Số lượng người làm việc được giao theo Đề án vị trí việc làm	Số lượng hiện có	Cơ cấu chuyên ngành theo vị trí việc làm (mô tả cụ thể)	Số lượng người làm việc theo đề án vị trí việc làm và định biên. Thực tế số lượng người làm việc và vị trí cần tuyển dụng	Số lượng cần tuyển	Vị trí việc làm cần tuyển (mô tả cụ thể nhiệm vụ, công việc được giao chủ trì, tham gia...)	Yêu cầu		
								Trình độ đào tạo	Chuyên ngành	Các điều kiện khác (Năng lực, kỹ năng theo yêu cầu tiêu chuẩn nghiệp vụ của vị trí dự tuyển)
	văn phòng (thông)				<p>- Hợp đồng lao động: 02 người</p> <p>+ 02 chức danh Dự báo viên KTTV hạng III: 01 đại học Thủy văn và tài nguyên nước, 01 đại học Quản lý tài nguyên và môi trường.</p> <p>+ 02 Dự báo viên KTTV hạng IV (01 đại học Khí tượng, 01 Cao đẳng Thủy văn).</p> <p><b>Vị trí cần tuyển: 02 viên chức, cụ thể:</b></p> <p>+ <b>Tuyển dụng: 01 người ở vị trí Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III, mã số V.06.03.08</b> có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Hải dương học.</p> <p>+ <b>Tuyển dụng: 01 người ở vị trí Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III, mã số V.06.03.08</b> có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Khí tượng và khí hậu học.</p>		<p>các bản tin dự báo, cảnh báo thiên tai và cấp độ rủi ro thiên tai ...</p> <p>+ <b>01 viên chức ở vị trí Dự báo viên khí tượng thủy văn hạng III, mã số V.06.03.08</b> có trình độ từ đại học trở lên chuyên ngành Khí tượng và khí hậu học để thực hiện nhiệm vụ: dự báo, cảnh báo khí tượng, xây dựng và ban hành các bản tin dự báo khí tượng thời hạn dài (tháng), thời hạn mùa, dự báo khí hậu, dự báo thời tiết điểm (10 ngày), trực theo dõi tình hình thời tiết 24/24 giờ khi có bão, các hiện tượng khí tượng cực đoan, nguy hiểm, xây dựng và ban hành các bản tin dự báo, cảnh báo khí tượng nguy hiểm.</p>			<p>- Thành thạo trong hoạt động dự báo, nắm vững các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, định mức kinh tế-kỹ thuật trong dự báo và kỹ thuật sử dụng trang thiết bị dự báo, an toàn lao động.</p> <p>- Có trình độ chuyên môn từ Đại học trở lên chuyên ngành Hải dương học (01 người), chuyên ngành Khí tượng và khí hậu học (01 người)</p>
<b>III</b>										
1	<b>Trạm Khí tượng Đà Lạt (Cơ bản)</b>	04	03 (02 viên chức, 01 HĐLĐ)	03 Đại học (02 Khí tượng, 01 Khí tượng đang làm HĐ)	<p>- Theo đề án VTVL và định biên: 04 người</p> <p>+ 01 vị trí lãnh đạo quản lý</p> <p>+ 03 vị trí nghiệp vụ chuyên ngành (bao gồm: 01 viên chức hạng III, 02 viên chức hạng IV).</p> <p><b>*Thực tế:</b></p> <p>- Vị trí lãnh đạo: 01 Trưởng trạm (Cao đẳng khí tượng).</p> <p>- Vị trí nghiệp vụ chuyên ngành, gồm: 02 người</p> <p>- Hợp đồng lao động: 01 người</p> <p>- 01 Chức danh quan trắc viên TNMT hạng IV: 01 đại học Khí tượng.</p> <p>- 01 Chức danh quan trắc viên sơ cấp TNMT: 01 đại học Khí tượng và khí hậu.</p>	01	<b>01 viên chức ở vị trí Quan trắc viên tài nguyên môi trường hạng III, mã số V.06.05.14</b> có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Khí tượng và khí hậu học. Thực hiện nhiệm vụ quan trắc, đo đạc, điện báo, phát báo các yếu tố khí tượng bề mặt theo đúng quy trình chuyên môn, tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, quy định kỹ thuật; Kiểm tra, tính toán, hiệu chỉnh, chỉnh lý và kiểm soát tài liệu ...	Đại học	Khí tượng và khí hậu học	<p>- Nắm vững các chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước.</p> <p>- Nắm vững các văn bản quy phạm pháp luật về khí tượng thủy văn và các lĩnh vực liên quan khác.</p> <p>- Thành thạo trong hoạt động quan trắc; nắm vững các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, định mức kinh tế - kỹ thuật trong quan trắc và kỹ thuật sử dụng trang thiết bị quan trắc, an toàn lao động.</p> <p>- Có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Khí tượng và khí hậu học (01 người).</p>

TT	Đơn vị sử dụng công chức, viên chức	Viên chức có mặt đến ngày 31/5/2026				Nhu cầu tuyển dụng theo số lượng người làm việc được giao				
		Số lượng người làm việc được giao theo Đề án vị trí việc làm	Số lượng hiện có	Cơ cấu chuyên ngành theo vị trí việc làm (mô tả cụ thể)	Số lượng người làm việc theo đề án vị trí việc làm và định biên. Thực tế số lượng người làm việc và vị trí cần tuyển dụng	Số lượng cần tuyển	Vị trí việc làm cần tuyển (mô tả cụ thể nhiệm vụ, công việc được giao chủ trì, tham gia...)	Yêu cầu		
								Trình độ đào tạo	Chuyên ngành	Các điều kiện khác (Năng lực, kỹ năng theo yêu cầu tiêu chuẩn nghiệp vụ của vị trí dự tuyển)
					<b>Vị trí cần tuyển: 01 người ở vị trí Quan trắc viên tài nguyên môi trường hạng III, mã số V.06.05.14</b> có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Khí tượng Khí tượng và khí hậu học.					
2	<b>Trạm Khí tượng Thủy văn Mộc Hóa (Cơ bản)</b>	05	04 (02 viên chức; 02 HĐLĐ)	- 01 Đại học khí tượng - 01 Trung cấp Thủy văn	- <b>Theo đề án VTVL và định biên: 05 người</b> + 01 vị trí lãnh đạo quản lý + 04 vị trí nghiệp vụ chuyên ngành (bao gồm: 02 viên chức hạng III, 02 viên chức hạng IV). <b>*Thực tế:</b> - Vị trí lãnh đạo: 01 Trưởng trạm (Trung cấp Thủy văn). - Vị trí nghiệp vụ chuyên ngành gồm: 01 người - Hợp đồng lao động: 02 người - 01 chức danh Quan trắc viên TNMT hạng IV: đại học Khí tượng <b>- Vị trí cần tuyển 02 viên chức, gồm:</b> <b>+ Tuyển dụng 01 người ở vị trí Quan trắc viên tài nguyên môi trường hạng III, mã số V.06.05.14</b> có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Khí tượng; <b>+ Tuyển dụng 01 người ở vị trí Quan trắc viên tài nguyên môi trường hạng IV, mã số V.06.05.15</b> có trình độ chuyên môn từ Cao đẳng trở lên chuyên ngành Thủy văn.	<b>02</b>	<b>+ 01 viên chức ở vị trí Quan trắc viên tài nguyên môi trường hạng III, mã số V.06.05.14</b> có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Khí tượng: Thực hiện nhiệm vụ quan trắc, đo đạc, điện báo, phát báo các yếu tố khí tượng bề mặt theo đúng quy trình chuyên môn, tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, quy định kỹ thuật; Kiểm tra, tính toán, hiệu chỉnh, chỉnh lý và kiểm soát tài liệu ... <b>+ 01 viên chức ở vị trí Quan trắc viên tài nguyên môi trường hạng IV, mã số V.06.05.15</b> có trình độ chuyên môn từ Cao đẳng trở lên chuyên ngành Thủy văn để thực hiện nhiệm vụ quan trắc, đo đạc, điện báo, phát báo số liệu; thực hiện kiểm tra, tính toán, chỉnh lý tài liệu các yếu tố thủy văn theo đúng quy trình chuyên môn, tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật.	01 Đại học trở lên và  01 Cao đẳng trở lên	Khí tượng  Thủy văn	- Nắm vững các chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước. - Nắm vững các văn bản quy phạm pháp luật về khí tượng thủy văn và các lĩnh vực liên quan khác. - Thành thạo trong hoạt động quan trắc; nắm vững các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, định mức kinh tế - kỹ thuật trong quan trắc và kỹ thuật sử dụng trang thiết bị quan trắc, an toàn lao động. - Có trình độ từ đại học trở lên chuyên ngành Khí tượng học (01 người). - Có trình độ từ Cao đẳng trở lên chuyên ngành Thủy văn học (01 người).
3	<b>Trạm Khí tượng Vĩnh Long (Cơ bản)</b>	04	04 (02 viên chức, 02 HĐLĐ)	- 01 Đại học Khí tượng; - 01 Trung cấp khí tượng	- <b>Theo đề án VTVL và định biên: 04 người</b> + 01 vị trí lãnh đạo quản lý + 03 vị trí nghiệp vụ chuyên ngành (bao gồm: 01 viên chức hạng III, 02 viên chức hạng IV). <b>* Thực tế:</b> - Vị trí lãnh đạo: 01 Trưởng trạm (Đại học Khí tượng)	<b>02</b>	<b>+ 01 viên chức ở vị trí Quan trắc viên tài nguyên môi trường hạng III, mã số V.06.05.14</b> có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Khí tượng và khí hậu học: Thực hiện nhiệm vụ quan trắc, đo đạc, điện báo, phát báo	01 Đại học trở lên	Khí tượng và khí hậu học	- Nắm vững các chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước. - Nắm vững các văn bản quy phạm pháp luật về khí tượng thủy văn và các lĩnh vực liên quan khác. - Thành thạo trong hoạt động quan trắc; nắm vững các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, định mức kinh tế - kỹ

TT	Đơn vị sử dụng công chức, viên chức	Viên chức có mặt đến ngày 31/5/2026				Nhu cầu tuyển dụng theo số lượng người làm việc được giao				
		Số lượng người làm việc được giao theo Đề án vị trí việc làm	Số lượng hiện có	Cơ cấu chuyên ngành theo vị trí việc làm (mô tả cụ thể)	Số lượng người làm việc theo đề án vị trí việc làm và định biên. Thực tế số lượng người làm việc và vị trí cần tuyển dụng	Số lượng cần tuyển	Vị trí việc làm cần tuyển (mô tả cụ thể nhiệm vụ, công việc được giao chủ trì, tham gia...)	Yêu cầu		
								Trình độ đào tạo	Chuyên ngành	Các điều kiện khác (Năng lực, kỹ năng theo yêu cầu tiêu chuẩn nghiệp vụ của vị trí dự tuyển)
					<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vị trí nghiệp vụ chuyên ngành, gồm: 01 người</li> <li>- Hợp đồng lao động: 02 người</li> <li>- 01 chức danh Quan trắc viên TNMT hạng IV: Trung cấp Khí tượng</li> <li>- 01 chức danh Quan trắc viên TNMT hạng IV: Trung cấp Khí tượng</li> </ul> <p><b>Vị trí cần tuyển 02 viên chức, cụ thể:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Tuyển dụng: 01 người ở vị trí Quan trắc viên tài nguyên môi trường hạng III, mã số V.06.05.14</b> có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Khí tượng và khí hậu học;</li> <li>- <b>Tuyển dụng: 01 người ở vị trí Quan trắc viên tài nguyên môi trường hạng IV, mã số V.06.05.15</b> có trình độ chuyên môn từ Cao đẳng trở lên chuyên ngành Khí tượng học.</li> </ul>		<p>các yếu tố khí tượng bề mặt theo đúng quy trình chuyên môn, tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, quy định kỹ thuật; Kiểm tra, tính toán, hiệu chỉnh, chỉnh lý và kiểm soát tài liệu ...</p> <p><b>+ 01 viên chức ở vị trí Quan trắc viên tài nguyên môi trường hạng IV, mã số V.06.05.15</b> có trình độ chuyên môn từ Cao đẳng trở lên chuyên ngành Khí tượng học: Thực hiện nhiệm vụ quan trắc, đo đạc, điện báo, phát báo các yếu tố khí tượng bề mặt theo đúng quy trình chuyên môn, tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, quy định kỹ thuật; Kiểm tra, tính toán, hiệu chỉnh, chỉnh lý và kiểm soát tài liệu ...</p>	01 Cao đẳng trở lên và	Cao đẳng Khí tượng học	<p>thuật trong quan trắc và kỹ thuật sử dụng trang thiết bị quan trắc, an toàn lao động.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Khí tượng và khí hậu học (01 người) và có trình độ chuyên môn từ Cao đẳng trở lên chuyên ngành Khí tượng (01 người).</li> </ul>
4	<b>Trạm Khí tượng Càng Long (Cơ bản)</b>	04	03 (02 viên chức và 01 hợp đồng)	<p>01 Đại học Khí tượng;</p> <p>01 Trung cấp Khí tượng</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Theo đề án VTVL và định biên: 04 người</li> <li>+ 01 vị trí lãnh đạo quản lý</li> <li>+ 03 vị trí nghiệp vụ chuyên ngành (bao gồm: 01 viên chức hạng III, 02 viên chức hạng IV).</li> </ul> <p><b>* Thực tế:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vị trí lãnh đạo: 01 Trưởng trạm (đại học Khí tượng)</li> <li>- Vị trí nghiệp vụ chuyên ngành, gồm: 01 người</li> <li>- Hợp đồng lao động: 01 người</li> <li>- 01 chức danh Quan trắc viên TNMT hạng IV: 01 Trung cấp Khí tượng</li> </ul> <p><b>Vị trí cần tuyển: 01 người ở vị trí Quan trắc viên tài nguyên môi trường hạng III, mã số V.06.05.14</b> có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Khí tượng và khí hậu học.</p>	01	<p>- <b>01 viên chức ở vị trí Quan trắc viên tài nguyên môi trường hạng III, mã số V.06.05.14</b> có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Khí tượng và khí hậu học: Thực hiện nhiệm vụ quan trắc, đo đạc, điện báo, phát báo các yếu tố khí tượng bề mặt theo đúng quy trình chuyên môn, tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, quy định kỹ thuật; Kiểm tra, tính toán, hiệu chỉnh, chỉnh lý và kiểm soát tài liệu ...</p>	Đại học trở lên	Khí tượng và khí hậu học	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nắm vững các chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước.</li> <li>- Nắm vững các văn bản quy phạm pháp luật về khí tượng thủy văn và các lĩnh vực liên quan khác.</li> <li>- Thành thạo trong hoạt động quan trắc; nắm vững các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, định mức kinh tế - kỹ thuật trong quan trắc và kỹ thuật sử dụng trang thiết bị quan trắc, an toàn lao động.</li> <li>- Có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Khí tượng và khí hậu học (01 người).</li> </ul>

TT	Đơn vị sử dụng công chức, viên chức	Viên chức có mặt đến ngày 31/5/2026				Nhu cầu tuyển dụng theo số lượng người làm việc được giao				
		Số lượng người làm việc được giao theo Đề án vị trí việc làm	Số lượng hiện có	Cơ cấu chuyên ngành theo vị trí việc làm (mô tả cụ thể)	Số lượng người làm việc theo đề án vị trí việc làm và định biên. Thực tế số lượng người làm việc và vị trí cần tuyển dụng	Số lượng cần tuyển	Vị trí việc làm cần tuyển (mô tả cụ thể nhiệm vụ, công việc được giao chủ trì, tham gia...)	Yêu cầu		
								Trình độ đào tạo	Chuyên ngành	Các điều kiện khác (Năng lực, kỹ năng theo yêu cầu tiêu chuẩn nghiệp vụ của vị trí dự tuyển)
5	<b>Trạm Khí tượng Sóc Trăng</b> (Cơ bản)	04	03 (02 viên chức, 01 hợp đồng)	- 01 Đại học Khí tượng. - 01 Cao đẳng Khí tượng.	- <b>Theo đề án VTVL và định biên: 04 người</b> + 01 vị trí lãnh đạo quản lý + 03 vị trí nghiệp vụ chuyên ngành (bao gồm: 01 viên chức hạng III, 02 viên chức hạng IV). <b>* Thực tế:</b> - Vị trí lãnh đạo: 01 Trưởng trạm (đại học Khí tượng) - Vị trí nghiệp vụ chuyên ngành, gồm: 01 người - Hợp đồng lao động: 01 người - 01 chức danh Quan trắc viên TNMT hạng IV: 01 Cao đẳng Khí tượng. <b>Vị trí cần tuyển: 01 người ở vị trí Quan trắc viên tài nguyên môi trường hạng III, mã số V.06.05.14</b> có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Khí tượng học và khí hậu học.	<b>01</b>	- <b>01 viên chức ở vị trí Quan trắc viên tài nguyên môi trường hạng III, mã số V.06.05.14</b> có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Khí tượng học và khí hậu học: Thực hiện nhiệm vụ quan trắc, đo đạc, điện báo, phát báo các yếu tố khí tượng bề mặt theo đúng quy trình chuyên môn, tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, quy định kỹ thuật; Kiểm tra, tính toán, hiệu chỉnh, chỉnh lý và kiểm soát tài liệu ...	Đại học trở lên	Khí tượng và khí hậu học	- Nắm vững các chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước - Nắm vững các văn bản quy phạm pháp luật về khí tượng thủy văn và các lĩnh vực liên quan khác. - Thành thạo trong hoạt động quan trắc; nắm vững các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, định mức kinh tế - kỹ thuật trong quan trắc và kỹ thuật sử dụng trang thiết bị quan trắc, an toàn lao động. - Có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Khí tượng và khí hậu học (01 người).
6	<b>Trạm Thủy văn Cần Thơ</b> (Cơ bản)	09	04 (03 viên chức, 01 hợp đồng)	- 01 Thạc sĩ Thủy văn. - 01 Đại học Thủy văn. - 01 Sơ cấp Thủy văn.	- <b>Theo đề án VTVL và định biên: 09 người</b> + 02 vị trí lãnh đạo quản lý + 06 vị trí nghiệp vụ chuyên ngành (bao gồm: 01 viên chức hạng II, 02 viên chức hạng III, 03 viên chức hạng IV) + Vị trí hỗ trợ phục vụ: 01 lái tàu <b>* Thực tế:</b> - Vị trí lãnh đạo: 01 Trưởng trạm (Thạc sĩ Thủy văn). - Vị trí nghiệp vụ chuyên ngành, gồm: 02 người - Hợp đồng lao động: 01 người + 01 chức danh Quan trắc viên TNMT hạng III: 01 (đại học Thủy văn) + 01 QTV sơ cấp TNMT (sơ cấp Thủy văn) <b>Vị trí cần tuyển: 01 người ở vị trí Quan trắc viên tài nguyên môi trường hạng III, mã số V.06.05.14</b> có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Quản lý Tài nguyên và môi trường.	<b>01</b>	- <b>01 viên chức ở vị trí Quan trắc viên tài nguyên môi trường hạng III, mã số V.06.05.14</b> có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Quản lý Tài nguyên và môi trường để thực hiện nhiệm vụ quan trắc, đo đạc, điện báo, phát báo các yếu tố thủy văn theo đúng quy trình chuyên môn, tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, quy định kỹ thuật; Kiểm tra, tính toán, hiệu chỉnh, chỉnh lý và kiểm soát tài liệu...	Đại học trở lên	Quản lý Tài nguyên và môi trường	- Nắm vững các chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước. - Nắm vững các văn bản quy phạm pháp luật về khí tượng thủy văn và các lĩnh vực liên quan khác. - Thành thạo trong hoạt động quan trắc; nắm vững các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, định mức kinh tế - kỹ thuật trong quan trắc và kỹ thuật sử dụng trang thiết bị quan trắc, an toàn lao động. - Có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Quản lý Tài nguyên và môi trường (01 người).

TT	Đơn vị sử dụng công chức, viên chức	Viên chức có mặt đến ngày 31/5/2026				Nhu cầu tuyển dụng theo số lượng người làm việc được giao				
		Số lượng người làm việc được giao theo Đề án vị trí việc làm	Số lượng hiện có	Cơ cấu chuyên ngành theo vị trí việc làm (mô tả cụ thể)	Số lượng người làm việc theo đề án vị trí việc làm và định biên. Thực tế số lượng người làm việc và vị trí cần tuyển dụng	Số lượng cần tuyển	Vị trí việc làm cần tuyển (mô tả cụ thể nhiệm vụ, công việc được giao chủ trì, tham gia...)	Yêu cầu		
								Trình độ đào tạo	Chuyên ngành	Các điều kiện khác (Năng lực, kỹ năng theo yêu cầu tiêu chuẩn nghiệp vụ của vị trí dự tuyển)
7	<b>Trạm Thủy văn Tân Châu</b> (Cơ bản)	09	06 (02 viên chức, 01 hợp đồng, 03 hợp đồng khoán)	01 Đại học Thủy văn  01 Lái tàu	<p><b>- Theo đề án VTVL và định biên: 09 người</b> + 02 vị trí lãnh đạo quản lý + 06 vị trí nghiệp vụ chuyên ngành (bao gồm: 01 viên chức hạng II, 02 viên chức hạng III, 03 viên chức hạng IV) + Vị trí hỗ trợ phục vụ: 01 lái tàu</p> <p><b>* Thực tế:</b></p> <p>- Vị trí lãnh đạo: 01 Trưởng trạm (đại học Thủy văn). - Vị trí nghiệp vụ chuyên ngành, gồm: 00 người - Vị trí hỗ trợ phục vụ, gồm: 01 người thuyền trưởng (lái tàu) - Hợp đồng lao động: 01 người</p> <p><b>Vị trí cần tuyển: 01 người ở vị trí Quan trắc viên tài nguyên môi trường hạng III, mã ngạch V.06.05.14 có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Thủy văn học.</b></p>	<b>01</b>	<b>01 viên chức ở vị trí Quan trắc viên tài nguyên môi trường hạng III, mã số V.06.05.14</b> có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Thủy văn học để thực hiện nhiệm vụ quan trắc, đo đạc, điện báo, phát báo các yếu tố thủy văn theo đúng quy trình chuyên môn, tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, quy định kỹ thuật; Kiểm tra, tính toán, hiệu chỉnh, chỉnh lý và kiểm soát tài liệu...	Đại học trở lên	Thủy văn	<p>- Nắm vững các chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước.</p> <p>- Nắm vững các văn bản quy phạm pháp luật về khí tượng thủy văn và các lĩnh vực liên quan khác.</p> <p>- Thành thạo trong hoạt động quan trắc; nắm vững các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, định mức kinh tế - kỹ thuật trong quan trắc và kỹ thuật sử dụng trang thiết bị quan trắc, an toàn lao động.</p> <p>- Có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Thủy văn (01 người).</p>
8	<b>Trạm Thủy văn Châu Đốc</b> (Cơ bản)	09	04 (03 viên chức, 01 hợp đồng)	- 01 Đại học Thủy văn, - 01 Cao đẳng thủy văn, - 01 Lái tàu.	<p><b>- Theo đề án VTVL và định biên: 09 người</b> + 02 vị trí lãnh đạo quản lý + 06 vị trí nghiệp vụ chuyên ngành (bao gồm: 01 viên chức hạng II, 02 viên chức hạng III, 03 viên chức hạng IV) + Vị trí hỗ trợ phục vụ: 01 lái tàu</p> <p><b>* Thực tế:</b></p> <p>- 01 Vị trí lãnh đạo: 01 Trưởng trạm (đại học Thủy văn) - Vị trí nghiệp vụ chuyên ngành, gồm: 01 người - Vị trí hỗ trợ phục vụ: 01 thuyền trưởng (lái tàu) - Hợp đồng lao động: 01 người + 01 chức danh Quan trắc viên TNMT hạng IV: Cao đẳng Thủy văn.</p> <p><b>Vị trí cần tuyển: 01 người ở vị trí Quan trắc viên tài nguyên môi trường hạng III, mã ngạch V.06.05.14 có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Thủy văn học.</b></p>	<b>01</b>	<b>- 01 viên chức ở vị trí Quan trắc viên tài nguyên môi trường hạng III, mã số V.06.05.14</b> có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Thủy văn học để thực hiện nhiệm vụ quan trắc, đo đạc, điện báo, phát báo các yếu tố thủy văn theo đúng quy trình chuyên môn, tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, quy định kỹ thuật; Kiểm tra, tính toán, hiệu chỉnh, chỉnh lý và kiểm soát tài liệu...	Đại học trở lên	Thủy văn	<p>- Nắm vững các chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước.</p> <p>- Nắm vững các văn bản quy phạm pháp luật về khí tượng thủy văn và các lĩnh vực liên quan khác.</p> <p>- Thành thạo trong hoạt động quan trắc; nắm vững các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, định mức kinh tế - kỹ thuật trong quan trắc và kỹ thuật sử dụng trang thiết bị quan trắc, an toàn lao động.</p> <p>- Có trình độ chuyên môn từ đại học trở lên chuyên ngành Thủy văn (01 người).</p>

TT	Đơn vị sử dụng công chức, viên chức	Viên chức có mặt đến ngày 31/5/2026				Nhu cầu tuyển dụng theo số lượng người làm việc được giao				
		Số lượng người làm việc được giao theo Đề án vị trí việc làm	Số lượng hiện có	Cơ cấu chuyên ngành theo vị trí việc làm (mô tả cụ thể)	Số lượng người làm việc theo đề án vị trí việc làm và định biên. Thực tế số lượng người làm việc và vị trí cần tuyển dụng	Số lượng cần tuyển	Vị trí việc làm cần tuyển (mô tả cụ thể nhiệm vụ, công việc được giao chủ trì, tham gia...)	Yêu cầu		
								Trình độ đào tạo	Chuyên ngành	Các điều kiện khác (Năng lực, kỹ năng theo yêu cầu tiêu chuẩn nghiệp vụ của vị trí dự tuyển)
9	<b>Trạm Khí tượng Hải văn Thổ Chu</b>	05	04 (03 viên chức, 01 HĐLĐ)	02 Đại học (01 Khí tượng; 01 Kỹ sư Địa chất học đang làm HĐLĐ)  01 Trung cấp Khí tượng;	- Theo đề án VTVL và định biên: 05 người + 01 vị trí lãnh đạo quản lý + 04 vị trí nghiệp vụ chuyên ngành (bao gồm: 02 viên chức hạng III, 02 viên chức hạng IV). * <b>Thực tế:</b> - Vị trí lãnh đạo: 01 Trưởng trạm (Đại học Khí tượng) - Vị trí nghiệp vụ chuyên ngành gồm: 02 người - Hợp đồng lao động: 01 người + 02 chức danh Quan trắc viên TNMT hạng IV: 01 Cao đẳng Khí tượng, 01 Trung cấp Khí tượng. <b>Vị trí cần tuyển: 01 người ở vị trí Quan trắc viên tài nguyên môi trường hạng III, mã ngạch V.06.05.14</b> có trình độ chuyên môn từ Đại học trở lên chuyên ngành Kỹ sư Địa chất học.	<b>01</b>	- <b>01 viên chức ở vị trí Quan trắc viên tài nguyên môi trường hạng III, mã số V.06.05.14</b> có trình độ chuyên môn từ Đại học trở lên có chuyên ngành Địa chất học để thực hiện nhiệm vụ quan trắc, đo đạc, điện báo, phát báo các yếu tố Hải văn theo đúng quy trình chuyên môn, tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, quy định kỹ thuật; Kiểm tra, tính toán, hiệu chỉnh, chỉnh lý và kiểm soát tài liệu...	Đại học trở lên	Địa chất học	- Nắm vững các chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước. - Nắm vững các văn bản quy phạm pháp luật về khí tượng thủy văn và các lĩnh vực liên quan khác. - Thành thạo trong hoạt động quan trắc; nắm vững các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, định mức kinh tế - kỹ thuật trong quan trắc và kỹ thuật sử dụng trang thiết bị quan trắc, an toàn lao động. - Có trình độ chuyên môn từ Đại học trở lên chuyên ngành Địa chất học (01 người).
<b>Tổng cộng số lượng nhu cầu tuyển dụng là: 33 người</b>						<b>33</b>				

Người lập biểu

Nguyễn Thanh Hà

TP. HCM, ngày 29 tháng 6 năm 2026  
THỦ TRƯỞNG ĐƠN VỊ

Lê Văn Hưng