



2 أيار/ مايو 2023

الرقم المرجعي: 09197/2023/S/CS/CMP/WWR-Call-2023

الموضوع: جمع بيانات عام 2020 لنشرها في سجلات الطقس العالمية (WWR) واستكمال سلسلة سجلات الطقس العالمية (WWR) للفترة 2020-2011

الإجراء المطلوب: تقديم البيانات في أقرب وقت ممكن، ولكن على ألا يتجاوز ذلك 30 أيلول/ سبتمبر 2023

تحية طيبة وبعد،

تشكل مجموعة سجلات الطقس العالمية (WWR) المشتركة بين المنظمة البحرية الدولية (IMO) والمنظمة العالمية للأرصاد الجوية (WMO) واحدة من أقدم مجموعات البيانات الدولية لبيانات الرصد من محطات سطح الأرض في جميع أنحاء العالم. وتحتوي قاعدة بيانات سجلات الطقس العالمية (WWR) على بيانات سلاسل زمنية طويلة من قرن أو أكثر (بعض البيانات يعود تاريخها إلى عام 1755)، وبالتالي فهي تدعم المراقبة التشغيلية للمناخ، وتقييمات المناخ الدولية، والعديد من التطبيقات الأخرى من قبيل **النفّاذ** إلى بيانات سجلات الطقس العالمية (WWR) الممّعة التي خضعت لمراقبة الجودة في المراكز الوطنية للمعلومات البيئية (NCEI) التابعة للإدارة الوطنية لعلوم المحيطات والغلاف الجوي (NOAA)، الولايات المتحدة الأمريكية.

وقد أُنخذت الترتيبات اللازمة لجمع سجلات الطقس العالمية (WWR) لعام 2020 واستكمال السلسلة الحادية عشرة لسجلات الطقس العالمية (WWR) (2020-2011).

ولذلك، أدعوكم إلى إعداد البيانات الخاصة بمحطات رصد الأحوال الجوية من بلدكم أو إقليمكم المنشورة في أداة تحليل واستعراض قدرات نظم الرصد التابعة للمنظمة (WMO) (الأداة OSCAR/السطح، انظر الرابط التالي: <https://oscar.wmo.int/surface>)، وتحديدًا من المحطات التي تقدم رسائل المناخ CLIMAT الشهرية. وينبغي أن تغطي هذه البيانات عام 2020، وإذا لم تُقدم بعد، يُرجى أيضاً تقديم بيانات الأعوام من 2011 إلى 2019 أو أي بيانات مفقودة لسنوات فردية في هذه الفترة.

وثمة تحليل تقريبي لبيانات سجلات الطقس العالمية (WWR) للفترة من عام 2011 إلى عام 2019 التي وردت من خلال المجموعات السنوية للمنظمة (WMO) يقدم الصورة التالية:

إلى: الممثلين الدائمين لأعضاء المنظمة (WMO)

صورة إلى: رؤساء الاتحادات الإقليمية

رئيس لجنة الخدمات (SERCOM)

رئيس لجنة البنية التحتية (INFCOM)

مدير المراكز الوطنية للمعلومات البيئية (NCEI)، أشفيل، الولايات المتحدة الأمريكية

الاتحاد الإقليمي التابع للمنظمة (WMO)	الأول	الثاني	الثالث	الرابع	الخامس	السادس
نسبة* الأعضاء الذين لديهم بيانات لسجلات الطقس العالمية (WWR) للفترة من عام 2011 إلى عام 2019	60%	40%	25%	25%	65%	25%
نسبة* الأعضاء الذين ليست لديهم بيانات لسجلات الطقس العالمية (WWR) لسنوات فردية خلال الفترة 2019-2011	30%	60%	50%	55%	25%	40%

\* قُرِبَت النسب المئوية بالزيادة أو النقصان حسب الاقتضاء.

ويرجى رقمنة البيانات وتقديمها إما بنسق EXCEL وإما بنسق نصي، وفقاً للمبادئ التوجيهية الخاصة بتقديم سجلات الطقس العالمية لعام 2011 وما بعده (مطبوع المنظمة رقم 1186)، طبعة 2021؛ وتعد إرشادات التقديم الإلكتروني الواردة في القسم 1.2 وجميع أجزاء المرفق 1 في المبادئ التوجيهية قديمة وينبغي تجاهلها، وتُقدم أدناه تعليمات التقديم.

ويُتاح مزيد من معلومات سجلات الطقس العالمية (WWR)، بما في ذلك قوالب ملفات Excel والملفات النصية، على الرابط التالي: <https://community.wmo.int/world-weather-records-wwr>.

وتيسيراً لنشر هذه البيانات في سجلات الطقس العالمية (WWR)، سأكون ممتناً لو تفضلتم بإرسال الملفات بنسق Excel أو الملفات النصية بالبريد الإلكتروني في أقرب وقت ممكن، ولكن على ألا يتجاوز ذلك 30 أيلول/سبتمبر 2023 إلى أمانة المنظمة (WMO) ([wcdmp@wmo.int](mailto:wcdmp@wmo.int))، تحت عنوان "سجلات الطقس العالمية (WWR) [اسم البلد/الإقليم]".

وأود أن أعتنم هذه الفرصة لأشكركم على تعاونكم فيما يخص سجلات الطقس العالمية (WWR) ولإبلاغكم بإعادة الدورة العقدية لجمع سجلات الطقس العالمية (WWR) للعقد 2021-2030 (انظر المقرر 8 (SERCOM-2) - متطلبات وحلول البيانات المناخية). وستُصدر في عام 2031 الدعوة التالية للمنظمة (WMO) إلى جمع السلسلة الثانية عشرة من سجلات الطقس العالمية (WWR) (2021-2030). ومع ذلك، يوصى بمواصلة حساب سجلات الطقس العالمية (WWR) سنوياً لغرض استخدامها على مستوى الأعضاء والحفاظ على المعارف المؤسسية لعملية حساب سجلات الطقس العالمية (WWR).

وإذا كنتم بحاجة إلى المزيد من التوضيح، يُرجى عدم التردد في الاتصال بشعبة مراقبة المناخ وخدمات السياسات في المنظمة (WMO) (السيد عمر بدور والسيد Peer Hechler: [wcdmp@wmo.int](mailto:wcdmp@wmo.int)).

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام،



الدكتورة إيلينا مانينكوفا  
عن الأمين العام