

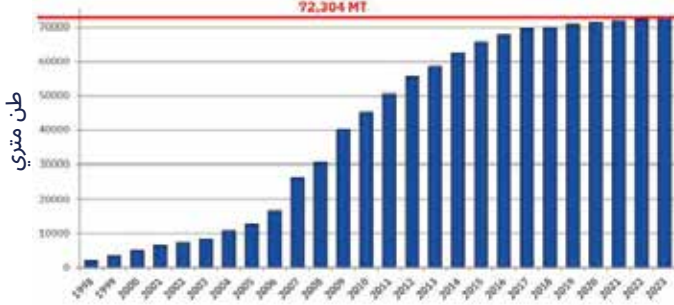
حماية القاعدة ضد حيازة الأسلحة الكيميائية واستخدامها

العالم يوافق على أن

100%

من مخزونات الأسلحة الكيميائية المعلن عنها لدى الدول الحائزة لها تم التحقق من تدميرها

التقدم العالمي في تدمير الأسلحة الكيميائية بالسنة

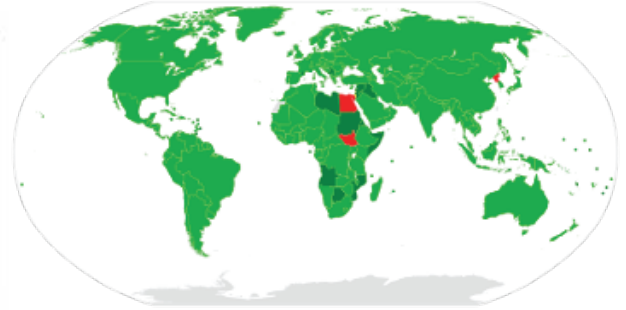


98%

من سكان العالم يعيشون تحت حماية الاتفاقية

193

دولة ملتزمة باتفاقية الأسلحة الكيميائية



تؤكد عالمية المعاهدة قيمة القاعدة الدولية ضد الأسلحة الكيميائية والالتزام العالمي بتحقيق عالم خالٍ من الأسلحة الكيميائية وخالٍ من التهديد باستخدامها

على الرغم من القاعدة شبه العالمية، كانت هناك انتهاكات

"لا يزال لدى الولايات المتحدة مخاوف جدية بشأن مساعدة روسيا لسوريا فيما يتعلق باستخدام النظام للكور كسلاح كيميائي في دوما في أبريل 2018. علاوة على ذلك، فإن لدى الولايات المتحدة مخاوف من أن البرنامج الروسي للعوامل ذات الأساس الصيدلاني (PBA) مخصص لأغراض هجومية. وبالإضافة إلى استخدامها لعوامل مكافحة الشغب، فإن لدى الولايات المتحدة أيضاً مخاوف بشأن التقارير التي تفيد بأن روسيا استخدمت عوامل كيميائية أخرى ضد القوات المسلحة الأوكرانية".



قم بالمسح الضوئي لقراءة تقرير الامتثال السنوي لوزارة الخارجية الأمريكية لعام 2024

"لقد استخدمت روسيا الأسلحة الكيميائية مرتين على الأقل في السنوات الأخيرة في محاولات اغتيال باستخدام غازات الأعصاب نوفيتشوك - المعروفة أيضاً بعوامل الجيل الرابع (FGAs) - في عامي 2018 و2020. وتحفظ روسيا ببرنامج غير معلن للأسلحة الكيميائية... استخدمت روسيا أيضاً عوامل مكافحة الشغب (RCAs) كوسيلة من وسائل الحرب في أوكرانيا، في انتهاك لالتزاماتها في اتفاقية الأسلحة الكيميائية".

المساءلة

قوبلت عرقلة اتفاقية الأسلحة الكيميائية وتقويضها بردود وعواقب من قبل منظمة حظر الأسلحة الكيميائية والدول الأعضاء فيها.

في نوفمبر/تشرين الثاني 2023، تم التصويت على خروج روسيا من المجلس التنفيذي لمنظمة حظر الأسلحة الكيميائية. يتألف المجلس التنفيذي من 41 دولة عضواً مسؤولة عن تعزيز التنفيذ الفعال للاتفاقية والامتثال لها.

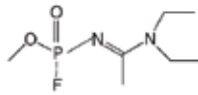
في نوفمبر/تشرين الثاني 2019، وافقت الدول الأطراف في اتفاقية الأسلحة الكيميائية على إضافة غاز نوفيتشوك إلى قائمة الجدول 1 لعوامل الحرب الكيميائية المحظورة.

في أكتوبر/تشرين الأول 2013، انضمت سوريا رسمياً إلى اتفاقية الأسلحة الكيميائية. وكعضو، يتعين على سوريا تدمير جميع مخزوناتها من الأسلحة الكيميائية وعدم استخدام الأسلحة الكيميائية. تواصل منظمة حظر الأسلحة الكيميائية العمل مع سوريا للوفاء بالتزاماتها بموجب المعاهدة.

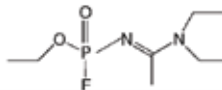


منظمة حظر الأسلحة الكيميائية

Novichok A 232



Novichok A 234



لمزيد من المعلومات، يرجى مراجعة "انضمام الجمهورية العربية السورية إلى اتفاقية الأسلحة الكيميائية: مرور عشر سنوات".

يقع على عاتق جميع الدول الـ 198 مسؤولية مشتركة لحماية القاعدة ضد الأسلحة الكيميائية. ويجب أن تخضع البلدان للمساءلة في حالة انتهاك هذه القاعدة لتحقيق رؤية منظمة حظر الأسلحة الكيميائية لعالم خالٍ من الأسلحة الكيميائية والتهديد باستخدامها.