

حقائق سريعة عن الانفجارات العرضية في مخازن الذخائر

الإحصائيات المسجلة حتى 31 كانون الأول/ديسمبر 2024

عدد الضحايا المسجلة من كانون الثاني/يناير 1979 إلى كانون الأول/ديسمبر 2024

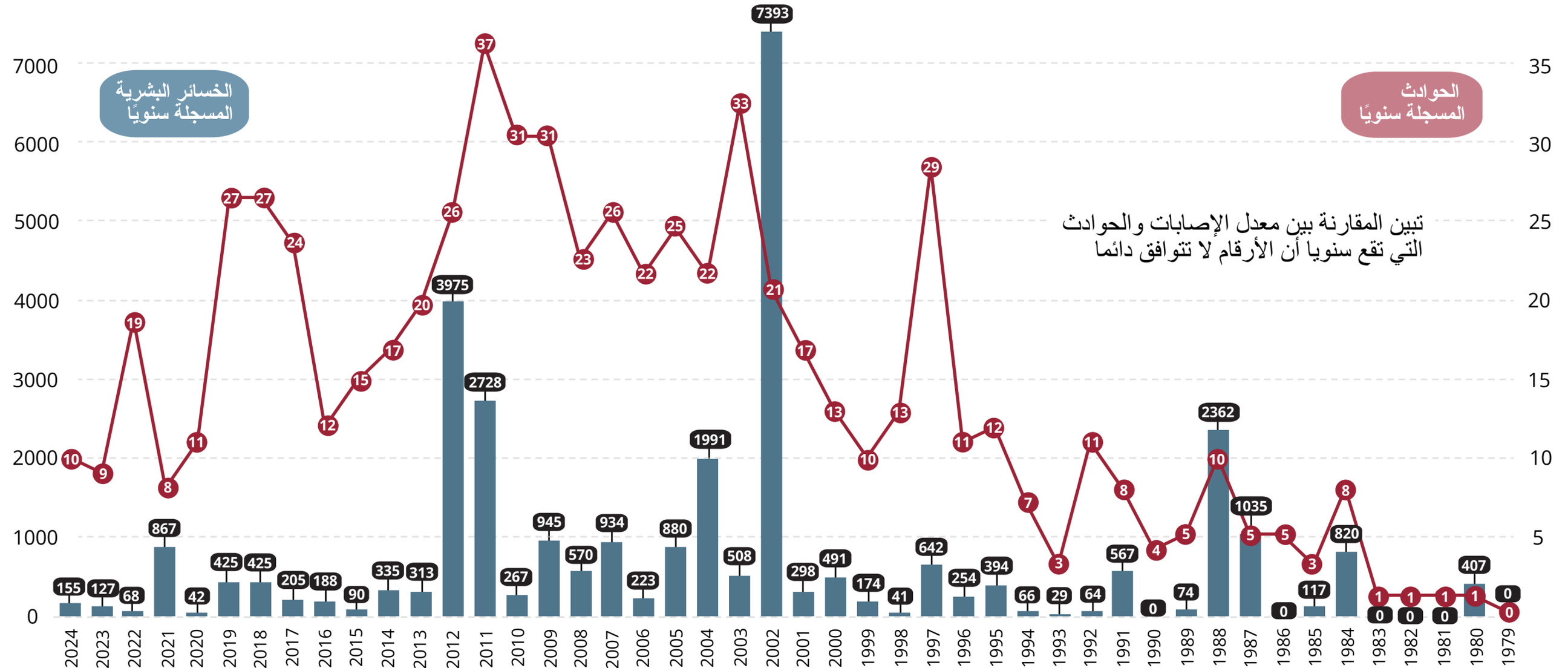
31,489

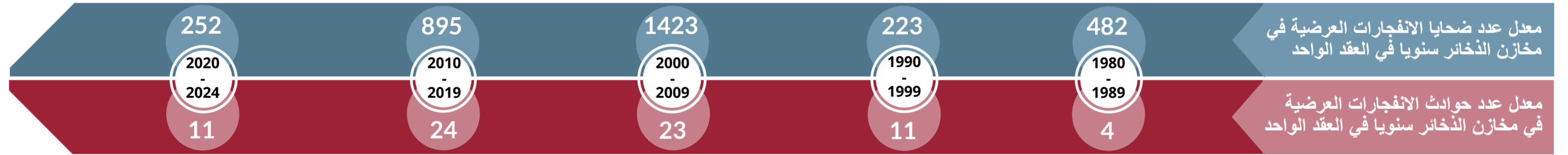
الحوادث والإصابات (1979-2024) - خلال الفترة الممتدة من كانون الثاني/يناير 1979 إلى كانون الأول/ديسمبر 2024، تم تسجيل أكثر من **31,000** إصابة ناجمة عن انفجارات عرضية في مخازن الذخائر. وقد سُجِّل أكبر عدد من الضحايا في عام 2002 بسبب الانفجار العرضي المدمر الذي وقع في لاغوس، نيجيريا. وفي السنوات الأخيرة، تسبب الحادث الذي وقع في باتا في غينيا الاستوائية في عام 2021 في مقتل مئات الأشخاص.

عدد الحوادث المسجلة من كانون الثاني/يناير 1979 إلى كانون الأول/ديسمبر 2024

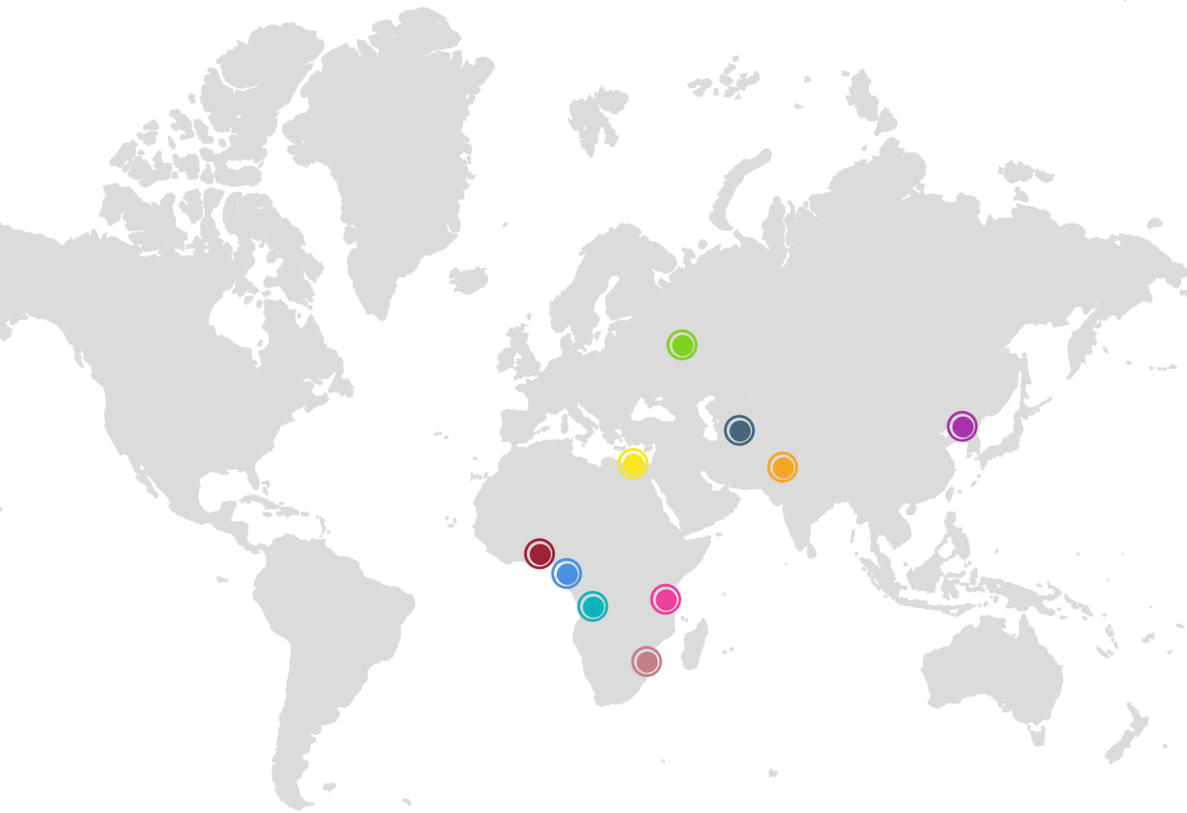
674

تؤكد هذه المعطيات أهمية اعتماد تدابير فعالة لمنع حدوث الانفجارات العرضية في مخازن الذخائر والحد منها، مع التخفيف من عواقبها على ضحايا هذه الحوادث. ويمثل اعتماد الإطار العالمي لإدارة الذخيرة التقليدية طوال دورة حياتها فرصة لتعزيز الوقاية والتخفيف من حدة الانفجارات العرضية في مخازن الذخائر. كما تعتبر قاعدة بيانات الانفجارات العرضية في مخازن الذخائر أداة لدعم رصد الأنشطة المصممة لتحقيق أهداف الإطار العالمي.



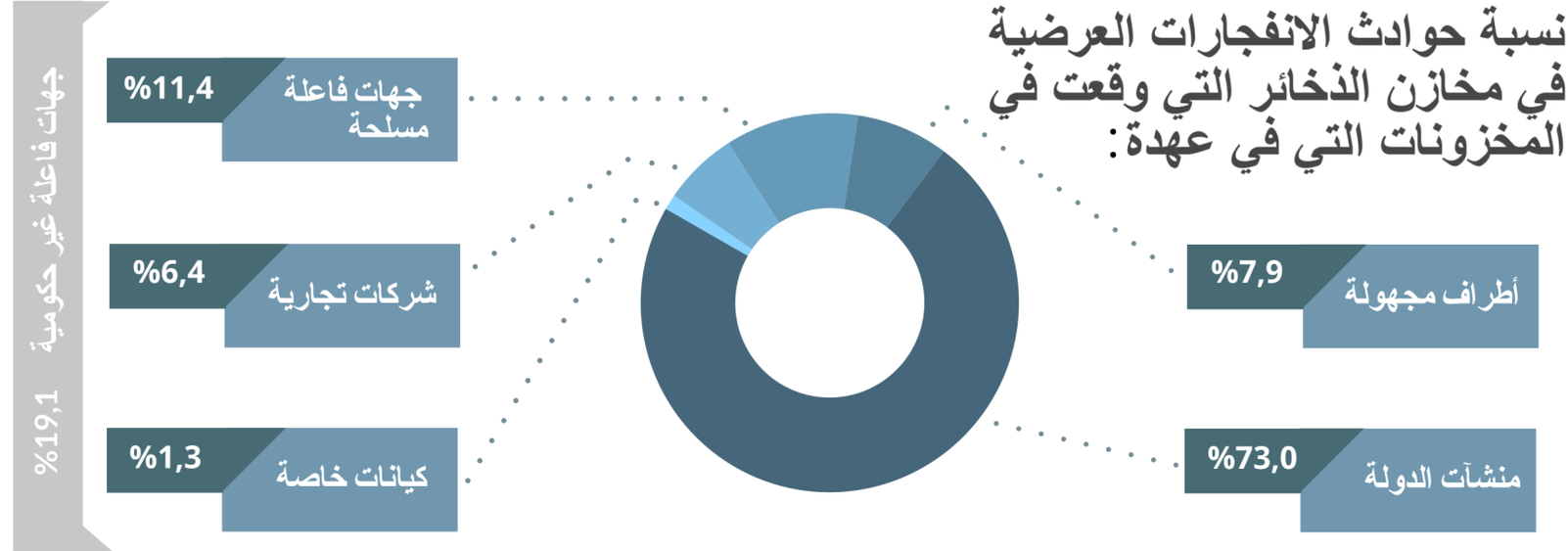


حوادث الانفجارات العرضية في مخازن الذخائر التي أسفرت عن أكبر عدد من الضحايا



6500	لاغوس، نيجيريا	27/01/2002	●
3777	برازافيل، جمهورية الكونغو	04/03/2012	●
1482	عبدان، تركمانستان	07/07/2011	●
1460	ريونجشون، كوريا الشمالية	22/04/2004	●
1193	روالبندي، باكستان	10/04/1988	●
1091	أرزاماس، نيز، الكيان الفيدرالي الروسي	04/06/1988	●
1006	الإسكندرية، مصر	21/12/1987	●
726	دار السلام، تنزانيا	29/04/2009	●
705	باتا، غينيا الاستوائية	07/03/2021	●
622	ملهازين، موزامبيق	22/03/2007	●

نسبة حوادث الانفجارات العرضية في مخازن الذخائر التي وقعت في المخزونات التي في عهدة:



الأسباب الرئيسية للانفجارات العرضية في مخازن الذخائر

