

## يناير يشهد 569 عملاً مقاوماً بالضفة الغربية



السبت 3 فبراير 2024 01:26 م

شهد مطلع عام 2024 استمراراً لوتيرة عمليات المقاومة في الضفة الغربية والقدس المحتلة، ما أدى إلى مقتل (4) وإصابة (37) جندياً ومستوطناً إسرائيلياً بجراح مختلفة.

وبلغ مجموع العمليات التي جرى رصدها خلال شهر يناير المنصرم حسب مركز معلومات فلسطين - معطى - (569) عملاً مقاوماً نوعياً وشعبياً، من بينها (70) عملية إطلاق نار و (60) اشتباكات مسلحة، نفذت 51 (23) عملية منها في جنين نابلس على التوالي.

وأُسفرت المواجهات والاشتباكات المسلحة في الضفة والقدس المحتلتين عن استشهاد (63) فلسطينياً ببرنامج الاحتلال ومستوطنيه، (15) ((14) شهيداً منهم ارتقوا في جنين وطولكرم على التوالي.

وفي السابع من شهر يناير الماضي فجرت المقاومة عبوة ناسفة في وحدة خاصة لجيش الاحتلال، في حي الجابريات بجنين، أسفرت عن مقتل مجندة إضافة إلى إصابة (3) جنود وضباط إسرائيليين من وحدة ماجلان بينهم (2) صفت أنها خطيرة.

وفي 01/12 تسلل (3) مقاومون إلى مستوطنة "أدورا" المقامة على أراضي قرية ترقوميا غرب الخليل، منفذين عملية اقتحام وإطلاق نار أدت لإصابة مستوطن واستشهادهم، والشهداء هم: إسماعيل أحمد أبو جيشة (19) عامًا، ومحمد عرفات أبو جيشة (15) عامًا) وعدي إسماعيل أبو جيشة (16 عامًا) ثلاثتهم أبناء عمومة.

وبتاريخ 01/15 نفذ المقاومان أحمد زيدات ومحمود زيدات من بلدة بني نعيم بالخليل - عملية دهس وطعن مزدوجة، في رعناتا شمال "تل أبيب" في الداخل المحتل، أسفرت عن مقتل مستوطنين اثنين وجرح (20) آخرين بينها خطيرة.

وفي 01/29 نفذ الشهيد وسيم أبو الهيجاء عملية دهس استهدفت جنود الاحتلال في حيفا بالداخل المحتل، أسفرت عن مقتل جندي إسرائيلي واستشهاد المنفذ.

كما رصد - مركز معطى (2) عملية دهس و (2) عمليات طعن أو محاولة طعن فيما بلغ عدد عمليات زرع أو إلقاء العبوات الناسفة (182) عملية، و (10) عمليات إعطاب آليات عسكرية ومركبات للمستوطنين.

وفي ذات الفترة تواصلت الفعاليات الشعبية المناهضة للاحتلال، وبلغ عدد المظاهرات والمسيرات (37) مظاهرة، و(31) عملية إلقاء حجارة، و (249) مواجهة مباشرة مع قوات الاحتلال، و (9) عمليات إلقاء زجاجات حارقة، و (17) عملية تصد لاعتداءات المستوطنين في مختلف أنحاء الضفة.

وشهدت محافظات جنين وطولكرم ونابلس أعلى عدد من حيث عمليات المقاومة النوعية، حيث بلغت (87)، 39 (28) على التوالي.