

السلطة الوطنية الفلسطينية وزارة الصحة وحدة نظم المعلومات الصحية

الساعة 10:00ص يرصد الاسبوع السابق آخر تحدیث 25-07-2021

استهتارك سيقتل احبابك

التقرير الاسبوعي لفيروس كوفيد 19

تقرير تفصيلي للحالة الوبائية الخاصة بفيروس كوفيد 19، ويوضح عدد الحالات المكتشفة أسبوعيا

الملخص الرقمي للحالة الوبائية

جدول (1) يوضح أعداد الحالات والتصنيف

			- C 3. (-) C	•	_
حالات نشطة	وفاة	تعافي	حالات مؤكدة	مجموع الفحوصات	
1423	2	40	45	483	2021/7/18
1438	1	55	71	471	2021/7/19
1178	1	290	31	227	2021/7/20
974	2	220	18	199	2021/7/21
842	3	170	41	298	2021/7/22
824	1	55	38	240	2021/7/23
795	1	65	37	344	2021/7/24
	11	895	281	2262	تراكمي أسبوعي
	1091	114036	115922	615062	تراكمي اجمالي

مغلقة					
* جميع انحاء العالم	قطاع غزة * جميع انحاء العالم				
176,491,565 (97.7%)	114036 (99%)	تعافي			
4,168,741 (2.3%)	1091 (1%)	وفاة			
194,428,448	115127	اجمالي الحالات المغلقة			
شطة	الحالات النشطة				
13,768,142	795	العدد			

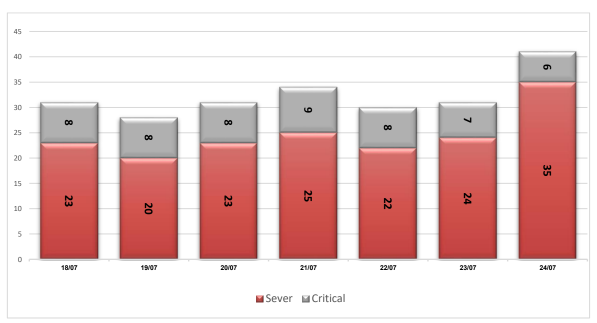
نسبة السكان الذين تلقوا اللقاح بالكامل	تلقّوا اللقاح بالكامل	تلقّوا اللقاح "جرعة أولى"	عدد الجرعات التي مُنحت
4.8%	56458	99079	336300

^{*}https://en.wikipedia.org/wiki/COVID-19_pandemic_by_country_and_territory



السلطة الوطنية الفلسطينية وزارة الصحة وحدة نظم المعلومات الصحية

ا. تصنيف الحالات حسب درجة الخطورة



رسم بياني (1) يوضح التصنيف اليومي للحالات حسب درجة الخطورة

اا. توزيع الحالات المكتشفة و نسبة العينات الموجبة من العينات المفحوصة حسب اليوم



رسم بياني (2) توزيع الحالات المكتشفة و نسبة العينات الموجبة من العينات المفحوصة حسب اليوم



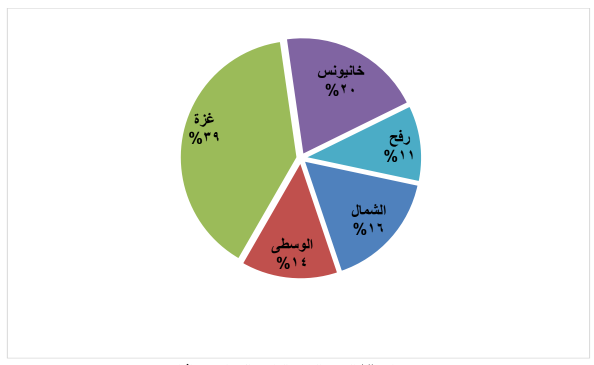
السلطة الوطنية الفلسطينية وزارة الصحة وحدة نظم المعلومات الصحية

ااا. معدل حدوث الإصابات حسب المحافظة

جدول (3) يوضح معدل حدوث الإصابة لكل 100,000 من السكان حسب المحافظة

المحافظة	عدد الاصابات		.16 11	معدل الحدوث لكل 100,000	معدل الحدوث لكل 100,000	
	لأخر 7 ايام	تراكمي	عدد السكان	لأخر 7 ايام	تراكمي	
شمال غزة	23	18731	403,457	6	4643	
غزة	115	45498	695,967	17	6537	
الوسطى	36	15985	294,260	12	5432	
خانيونس	78	23537	401,582	19	5861	
رفح	29	12171	252,703	11	4816	
قطاع غزة	281	115922	2,047,969	14	5660	

IV. التوزيع الجغرافي للحالات المكتشفة تراكميا.



رسم بياني (4) التوزيع النسبي التراكمي للمصابين جغرافيا.



السلطة الوطنية الفلسطينية وزارة الصحة وحدة نظم المعلومات الصحية

Date: 25,07, 2021 10:00AM Last week.

Daily Report for COVID 19 Virus

Situation report about Covid 19 epidemiological, presented the daily detected cases.

Summary of the epidemiological situation

Table (1) shows the numbers of cases

	Samples	Confirmed	Recovered	Deaths	Active
2021/7/11	483	45	40	0	1469
2021/7/12	471	71	55	1	1458
2021/7/13	227	31	290	2	1442
2021/7/14	199	18	220	0	1440
2021/7/15	298	41	170	1	1455
2021/7/16	240	38	55	1	1397
2021/7/17	344	37	65	0	1420
Week accumulative	2262	281	895	5	
Total accumulative	615062	115922	114036	1091	

	Closed Cases			
	Gaza Strip	* Worldwide		
Recovered	114036 (99%)	176,491,565 (97.7%)		
Deaths	1091 (1%)	4,168,741 (2.3%)		
Total Closed	115127	194,428,448		
	Active Cases			
Number	795 13,768,1			

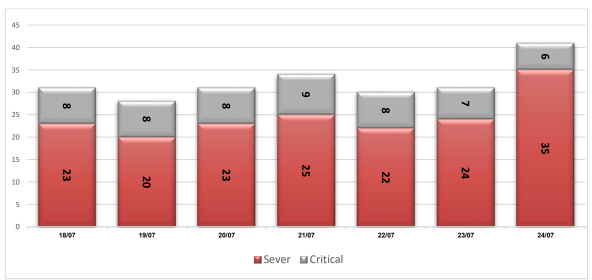
Total vaccinations	People vaccinated (1st Dose)	People fully vaccinated	Population percent
226300	99079	56458	4.8%

https://en.wikipedia.org/wiki/COVID-19_pandemic_by_country_and_territory



السلطة الوطنية الفلسطينية وزارة الصحة وحدة نظم المعلومات الصحية

I.Daily classification of active cases according to severity



Graph (1) Shows the daily classification of cases according to degree of severity

II.Daily number of new cases, percentage of positive tests of the daily samples



Graph (2) shows number of new cases, percentage of positive tests of the examined samples per day

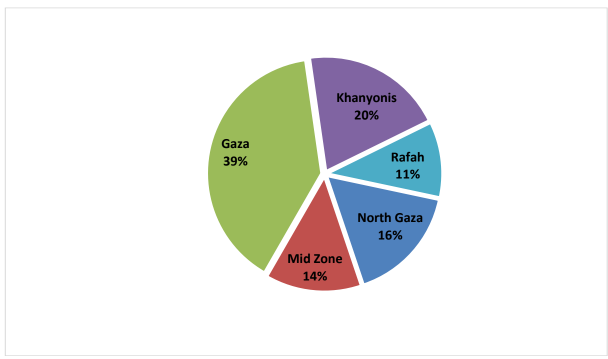


السلطة الوطنية الفلسطينية وزارة الصحة وحدة نظم المعلومات الصحية

III.Incidence of cases by governorate

Governorate	Cases		Donulation	Incidence rate per 100,000	
	Last week	Cumulative	Population	Last week	Cumulative
North Gaza	23	18731	403,457	6	4643
Gaza	115	45498	695,967	17	6537
Mid zone	36	15985	294,260	12	5432
Khanyonis	78	23537	401,582	19	5861
Rafah	29	12171	252,703	11	4816
Gaza strip	281	115922	2,047,969	14	5660

IV.Geographical distribution of confirmed cases.



Graph (4) shows geographical distribution of cases per governorate.