



## بلاغ

### الوضع الوبائي اليومي لفيروس الكورونا COVID-19 بتونس

تعلم وزارة الصحة أنه بتاريخ 16 ماي 2020، تمّ إجراء 1916 تحليلا مخبريا (المخبر المرجعي بمستشفى شارل نيكول: 105 تحليلا، مخبر معهد باستور تونس: 67 تحليلا، مخبر مستشفى فطومة بورقيبة بالمنستير: 95 تحليلا، مخبر مستشفى فرحات حشاد بسوسة: 86 تحليلا، مخبر مستشفى الحبيب بورقيبة بصفاقس: 14 تحليلا، المخبر المتنقل لوزارة الدفاع: 170 تحليلا، مخبر المستشفى العسكري: 1379 تحليلا)، من بينها 49 تحليلا في إطار متابعة المرضى السابقين ليبلغ بذلك العدد الجملي للتحاليل 39778.

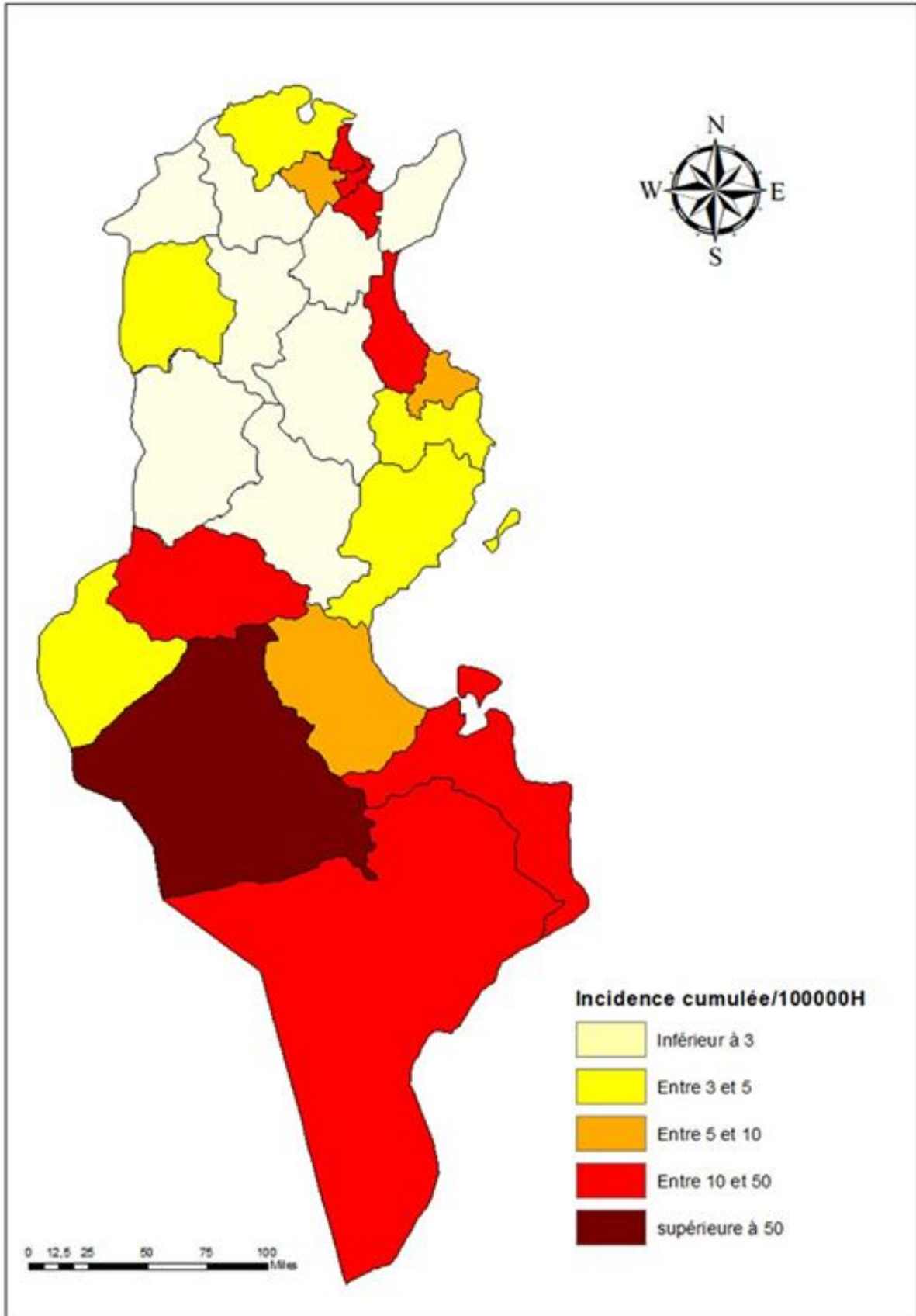
وقد تم تسجيل 19 تحليلا إيجابيا، 17 منها لحالات إصابة سابقة لا تزال حاملة للفيروس و 02 حالات إصابة جديدة: 01 حالة مستوردة من ضمن الذين تم إجلاؤهم ووضعهم في مركز حجر صحي إجباري و 01 حالة محلية تم اكتشافها على اثر تكثيف التقصي في المناطق الحمراء، ليصبح العدد الجملي للمصابين بهذا الفيروس، وذلك بعد التثنت من المعطيات وتحيينها، 1037 حالة موزعة كالآتي: 807 حالة شفاء و45 حالة وفاة (لم يقع تسجيل حالات وفيات جديدة) و185 حالة إصابة لا زالت حاملة للفيروس وهي بصدد المتابعة من بينها **3 مقيمين حاليا في المستشفيات.**



ويتوزع عدد الإصابات (بعد تحيين مكان الإقامة) على الولايات كالتالي:

العدد	الولاية	العدد الجملي	عدد حالات الشفاء	عدد الوفيات	عدد حالات الإصابة التي لازالت حاملة للفيروس
1.	تونس	233	189	8	36
2.	أريانة	99	84	5	10
3.	بن عروس	97	83	4	10
4.	منوبة	40	26	5	9
5.	نابل	15	14	1	0
6.	زغوان	3	3	0	0
7.	بزررت	26 (+ 1 حالة مستوردة)	19	1	6
8.	باجة	4	3	0	1
9.	جندوبة	1	1	0	0
10.	الكاف	8	6	1	1
11.	سليانة	4	4	0	0
12.	سوسة	84	68	7	9
13.	المنستير	40	38	0	2
14.	المهدية	17	15	1	1
15.	صفاقس	36	25	5	6
16.	القيروان	8	4	0	4
17.	القصرين	8	8	0	0
18.	سيدي بوزيد	6	5	1	0
19.	قابس	23	16	0	7
20.	مدنين	90	72	5	13
21.	تطاوين	36	26	1	9
22.	قفصة	47	29	0	18
23.	توزر	5	5	0	0
24.	قبلي	107 (+ 1 حالة محلية)	64	0	43
	المجموع	1037	807	45	185

## نسبة حدوث الحالات الإجمالية لكل 100 000 ساكن

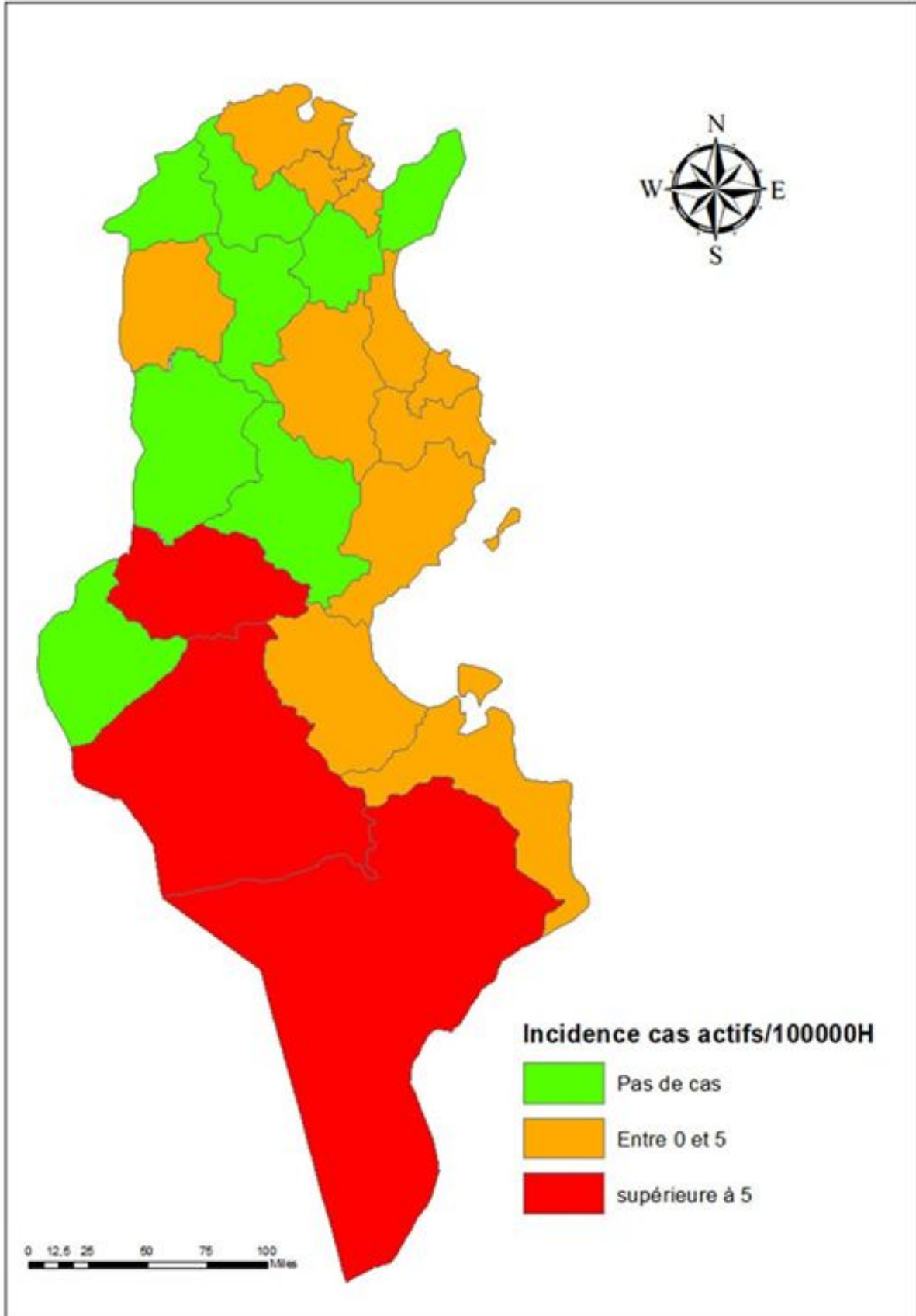


يصنف الوضع الوبائي في مرحلة الحجر الصحي الموجه إستنادا إلى العدد الجملي للحالات المؤكدة التي لا تزال حاملة للفيروس (حالات نشيطة) إلى جانب عدد الحالات الجديدة وعدد الحالات الخطرة المقيمة بالمستشفيات وكذلك عدد الوفيات ووجود حالات مجمعة.

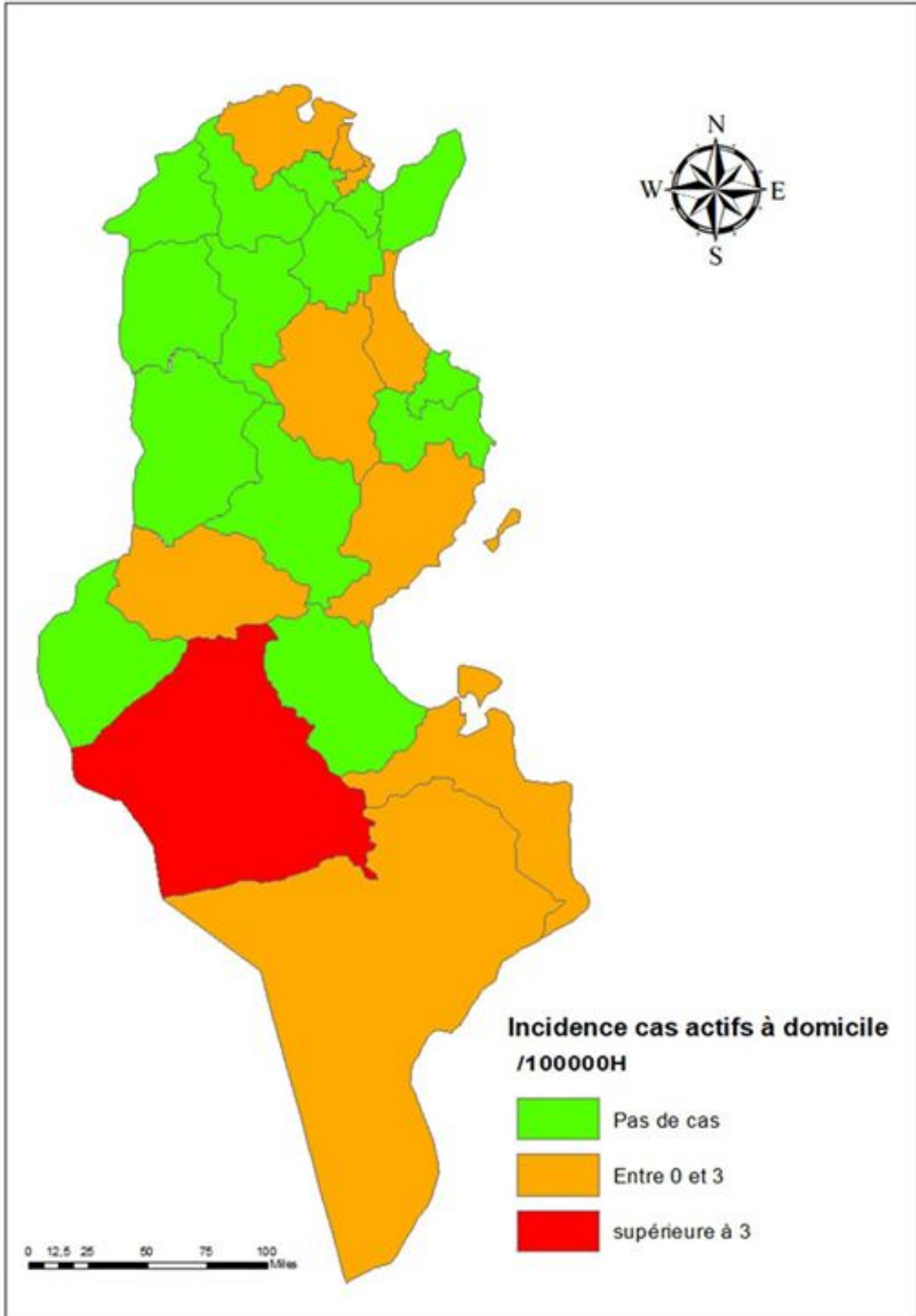
### مؤشرات تقييم المخاطر:

- ❖ يعتبر مؤشر نسبة وقوع الحالات الإجمالية مرتفعا إذا كان يفوق 10/100 000 ساكن
- ❖ يتم تصنيف الولايات حسب درجة الخطورة الى ثلاثة أصناف (كما هو مبين في الخريطة الموالية):
  - ✓ ولايات ذات خطورة عالية لانتقال الفيروس: المناطق الحمراء التي تتميز بنسبة وقوع الحالات النشيطة بمعدّل يفوق 10/100 000 ساكن.
  - ✓ ولايات ذات خطورة متوسطة لانتقال الفيروس: المناطق البرتقالية التي تتميز بنسبة وقوع الحالات النشيطة بمعدّل يفوق 0 و أقل من 5/100 000 ساكن.
  - ✓ ولايات ذات خطورة منخفضة لانتقال الفيروس: المناطق الخضراء التي تتميز بصفر 0 حالة نشيطة.
- ❖ يمكن إعادة تصنيف الولايات من "منخفضة الخطورة" إلى "متوسطة الخطورة" أو "عالية الخطورة" حسب تزايد عدد الحالات الجديدة.
- ❖ يتم تصنيف منطقة موبوءة عند تسجيل 5 حالات مجمعة في الزمان والمكان.

## نسبة وقوع الحالات النشيطة لكل 100 000 ساكن



## نسبة وقوع الحالات الإجمالية النشيطة المعزولة في أماكن الإقامة لكل 100 000 ساكن





هذا، وتؤكد وزارة الصحة أن التحاليل المخبرية تجرى بالأساس للحالات المشتبه والمحتمل إصابتها بالمرض والمخالطين للحالات المؤكدة وذلك حسب تعريف الحالة المعتمد حاليا، كما تجرى التحاليل للوافدين الذين يتم اجلاؤهم للبلاد التونسية والأشخاص المغادرين للمناطق الحمراء داخل البلاد التونسية حسب التصنيف الوبائي اليومي .

ولاحتواء المرض والحد من انتشاره، تدعو وزارة الصحة كافة المواطنين للالتزام الكامل بإجراءات الحجر الصحي الموجه بكل مناطق البلاد بما في ذلك ضرورة الحصول على رخصة تجول (بالنسبة للأشخاص المرخص لهم بالتنقل للعمل) وتطبيق قواعد حفظ الصحة وخاصة منها غسل اليدين بالماء والصابون والتباعد الجسدي ووضع الكمامات الواقية وتجنب التجمعات.

كما تدعو وزارة الصحة كل الوافدين والأشخاص المصابين والمخالطين لهم بضرورة الالتزام بالحجر الصحي الذاتي بالأماكن التي خصصتها الوزارة للغرض.