



République Islamique de Mauritanie Ministère de la santé
Direction Générale De La Santé (DGS)
Direction de l'Information Stratégique et de la Surveillance Epidémiologique (DISSE)

RAPPORT HEBDOMADAIRE DE LA SITUATION ÉPIDÉMIOLOGIQUE DE LA PANDEMIE DU COVID-19 EN MAURITANIE

No.26, Période du 28 Juin au 04 Juillet 2021

Chiffres clés

Monde

237 pays touchés

181,930,736 cas confirmés

3,945,832 décès, avec un taux de létalité de 2,16

Afrique

47 pays touchés

5,668,620 cas confirmés

145,597 décès, avec un taux de létalité 2,5

Mauritanie



Situation de la semaine

441 nouveaux cas confirmés, dont 44% dans les Wilayas de Nouakchott

3 décès enregistrés

266 guéris

653 cas actifs

56 cas hospitalisés, dont 16 cas graves

11144 tests effectués dont 7232 des tests de diagnostic, soit 69% des tests attendus et un taux de positivité de 6%

Situation Cumulée

21076 cas confirmés, 19934 personnes guéris (95%) et 489 décès, avec un taux de létalité de 2,3%

6961 cas, pour la Wilaya de Nouakchott Ouest ;

5103cas, pour la Wilaya de Nouakchott Nord ;

3636 cas, pour la Wilaya de Nouakchott Sud.

Prélèvements

365139 échantillons prélevés

Prévalence cumulée est de 41% pour 10 000 habitants

Les wilayas de Tiris zemmour et Nouadhibou ont enregistré cette semaine la plupart des cas.

Résultats de Séquençage

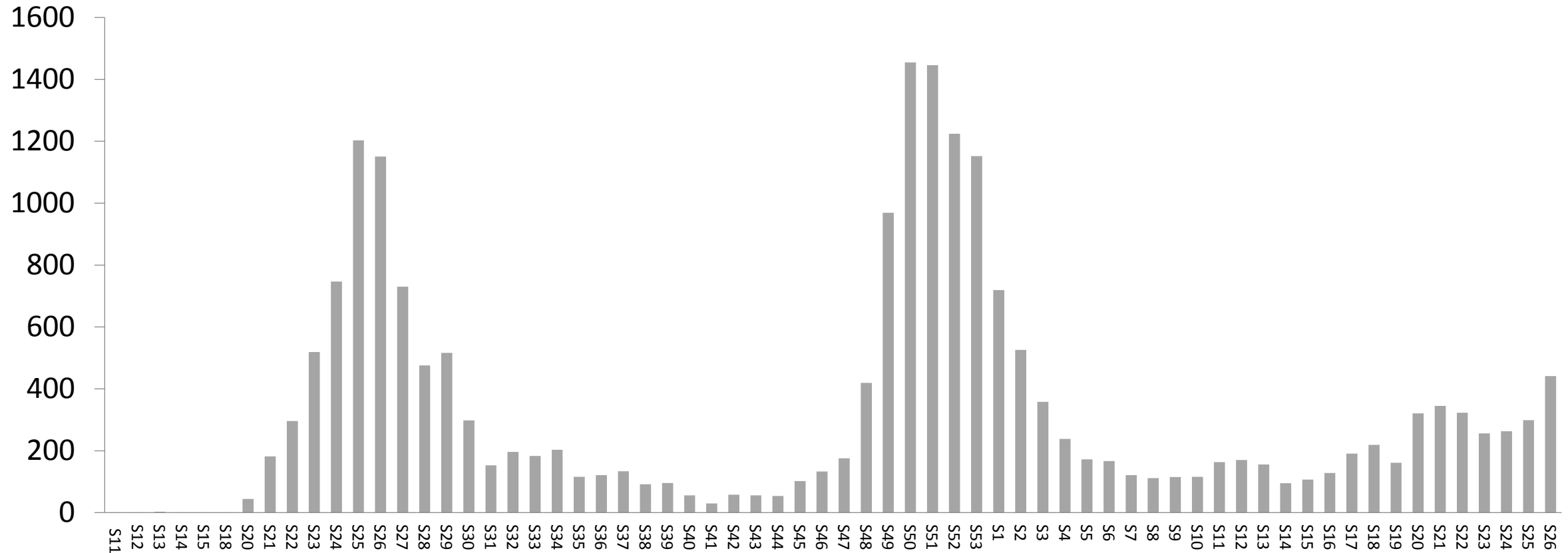
- 3 échantillons positifs au variant britannique (lignée B. I. I. 7),
- 1 échantillon testé positif au variant sud-africain (B 1.351),
- 1 échantillon positif au variant indien (B I .617.2)

Vaccination

160481 personnes ont reçu la 1ère dose

11252 personnes sont complètement vaccinées

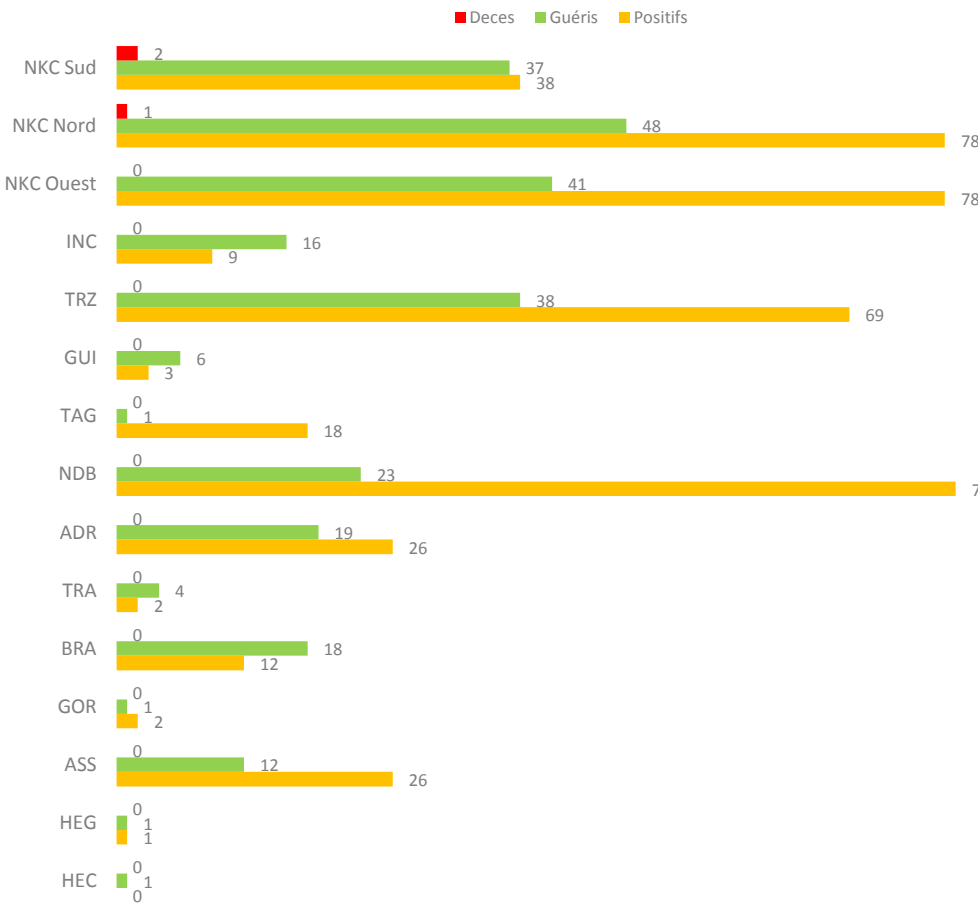
1. Evolution nationale des cas positifs confirmés au COVID-19 par semaine épidémiologique



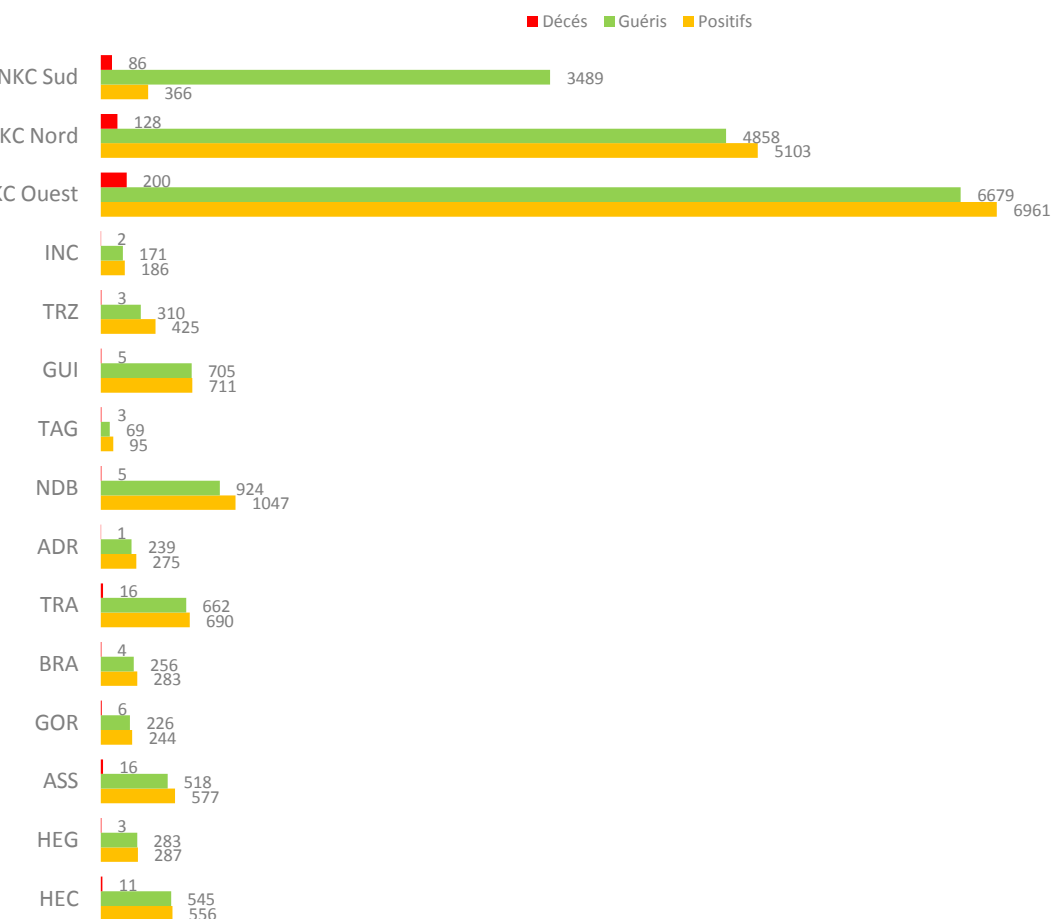
Le nombre de nouveau cas notifiés a augmenté de 47% par rapport à la semaine précédente

2. Répartition des cas positifs, guéris et décès

Nouveaux cas

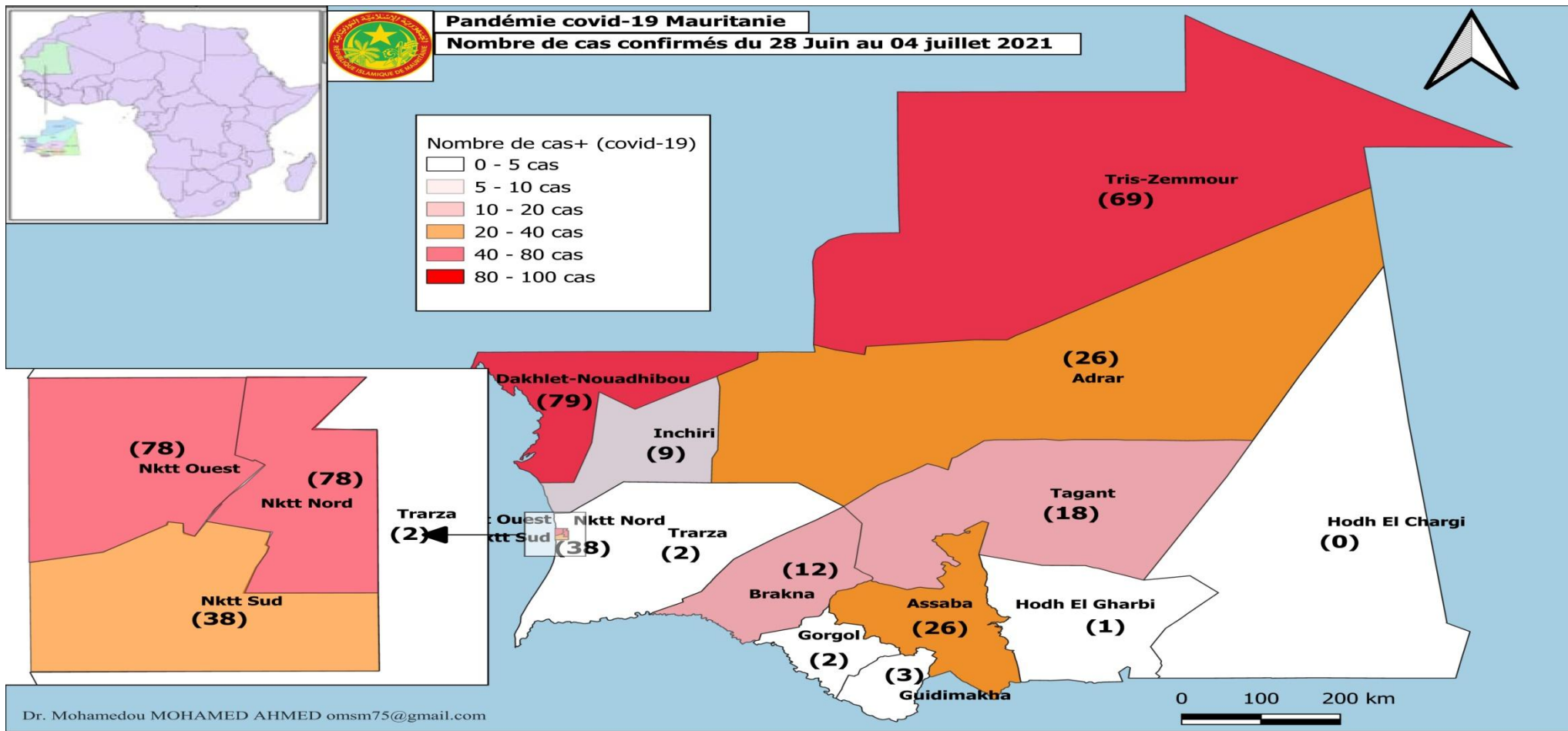


Situation Cumulée



La répartition des cas positifs (Nouveaux et cumuls), des décès (Nouveaux et cumuls), les taux de létalité, ainsi que et des guéris (Nouveaux, cumuls et taux de guérison) par région, pour la période du 28 Juin au 04 Juillet 2021

3. Répartition géographique des cas



Au cours de la semaine 441 (du 28 Juin au 04 Juillet 2021), sur les **441** cas confirmés, **44 %** des cas ont été notifiés à Nouakchott

A ce jour, un total de **21076** cas confirmés a été rapportés, dont :

o **6961** cas, pour la Wilaya de Nouakchott Ouest ;

o **5103** cas, pour la Wilaya de Nouakchott Nord ;

o **3636** cas, pour la Wilaya de Nouakchott Sud.

Les Wilayas de Gorgool, Adrar, Tagant et Inchiri ont enregistré le moins de dépistage depuis le début de l'épidémie.

4. Taux de positivité au niveau des wilaya

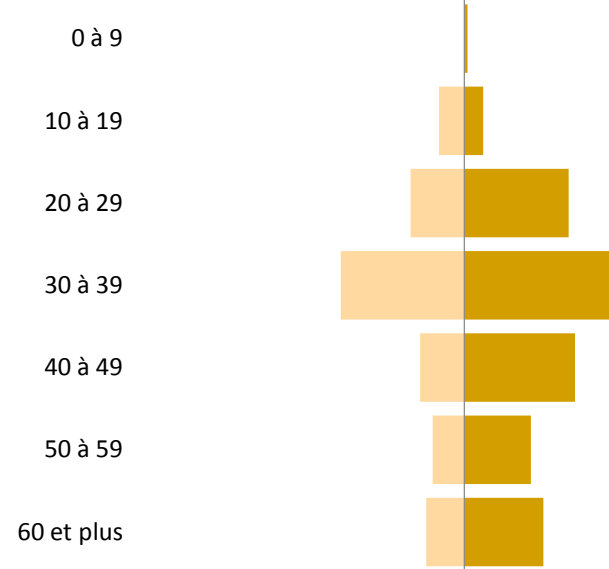
Nombre de patients	Cumul	Moyenne journalière durant cette semaine	Moyenne journalière durant la semaine précédente	Evolution
Cas confirmés de COVID-19	21076	63	42	 21
Décès	489	1	1	 0
Pourcentage des tests réalisés par rapport aux tests attendus	69%	69%	61%	 8%
Cas hospitalisés	3144	8	6	 2

Quatre indicateurs sont utilisés pour suivre l'évolution de l'épidémie au COVID-19 : nombre de cas confirmés, nombre de cas COVID-19 confirmés hospitalisés, le pourcentage des tests réalisés par rapport aux tests attendus et le nombre de décès. Le calcul de ces indicateurs utilise les données sur une période de 7 jours, ainsi que leur comparaison. Ces données sont exprimées en moyennes journalières ; l'évolution indique le changement observé entre deux périodes successives de 7 jours.

5. Répartition des cas par âge et sexe

Répartition hebdo par âge et par sexe

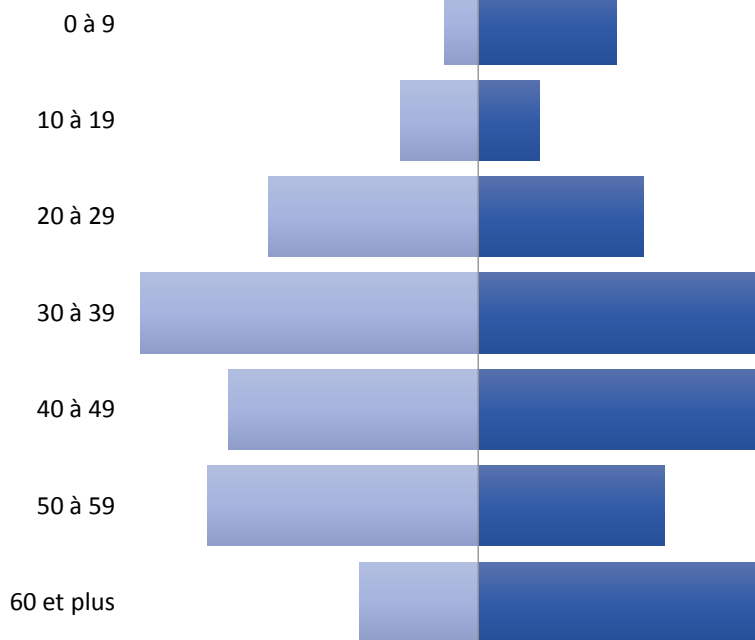
■ Homme ■ Femme



Les hommes de la classe d'âge 30 à 39 ans, sont les plus touchés au cours de cette semaine

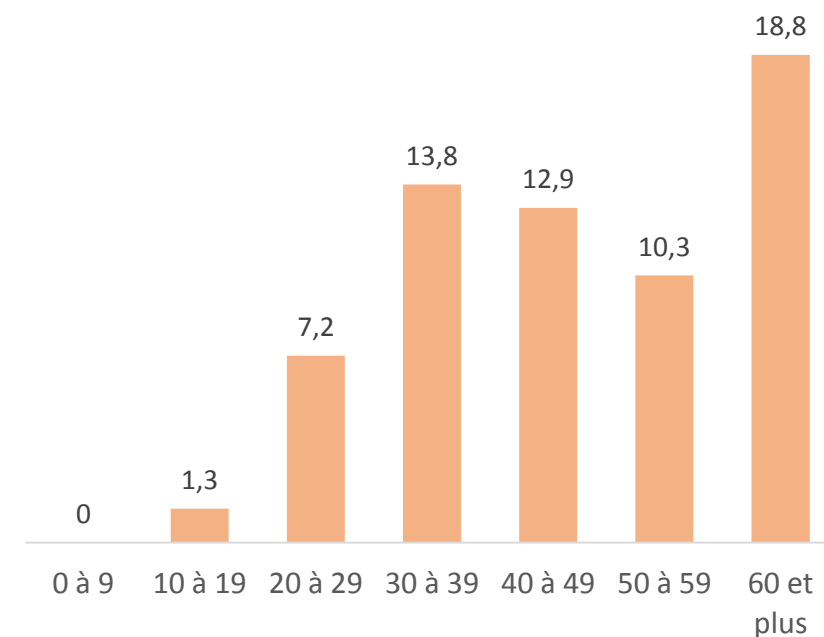
Répartition cumulée par âge et par sexe

■ Homme ■ Femme



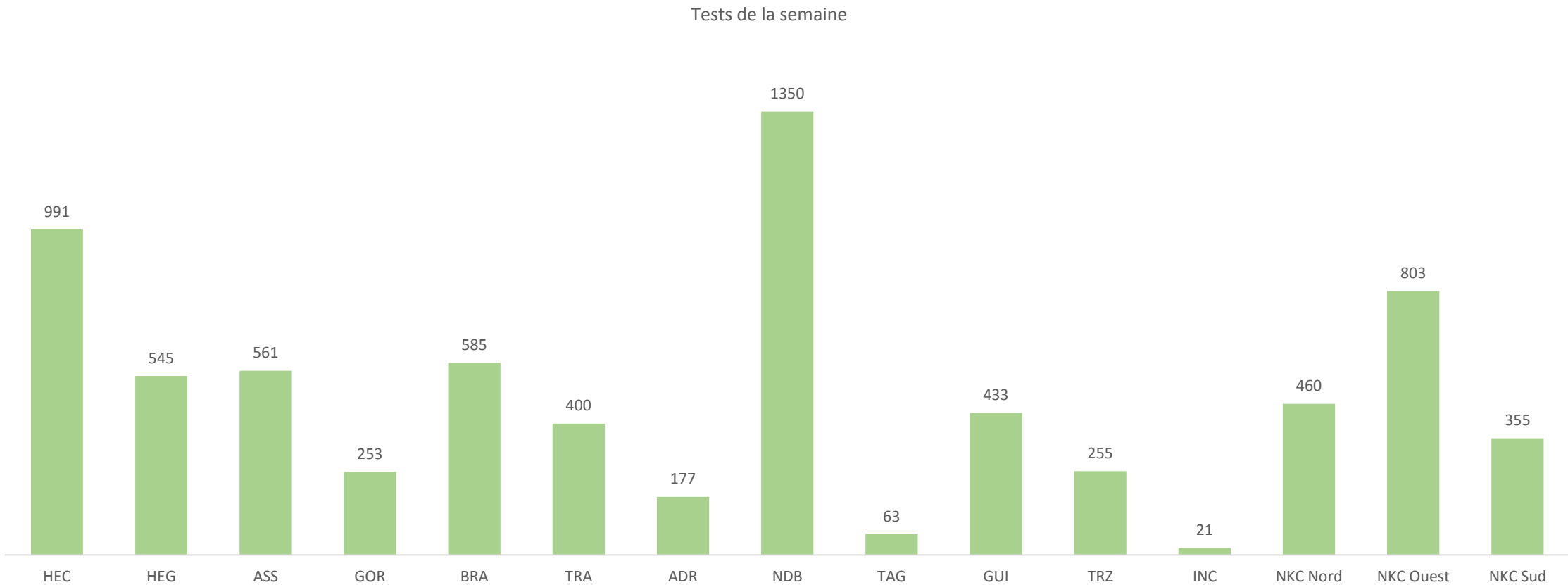
En général, le sexe masculin est le plus touché par la pandémie en Mauritanie ; pour les hommes, la classe d'âge de 30 à 49 ans est la plus touchée et pour les femmes, c'est la classe d'âge de 30 à 39 ans.

Cas par âge pour 100 000 habitants



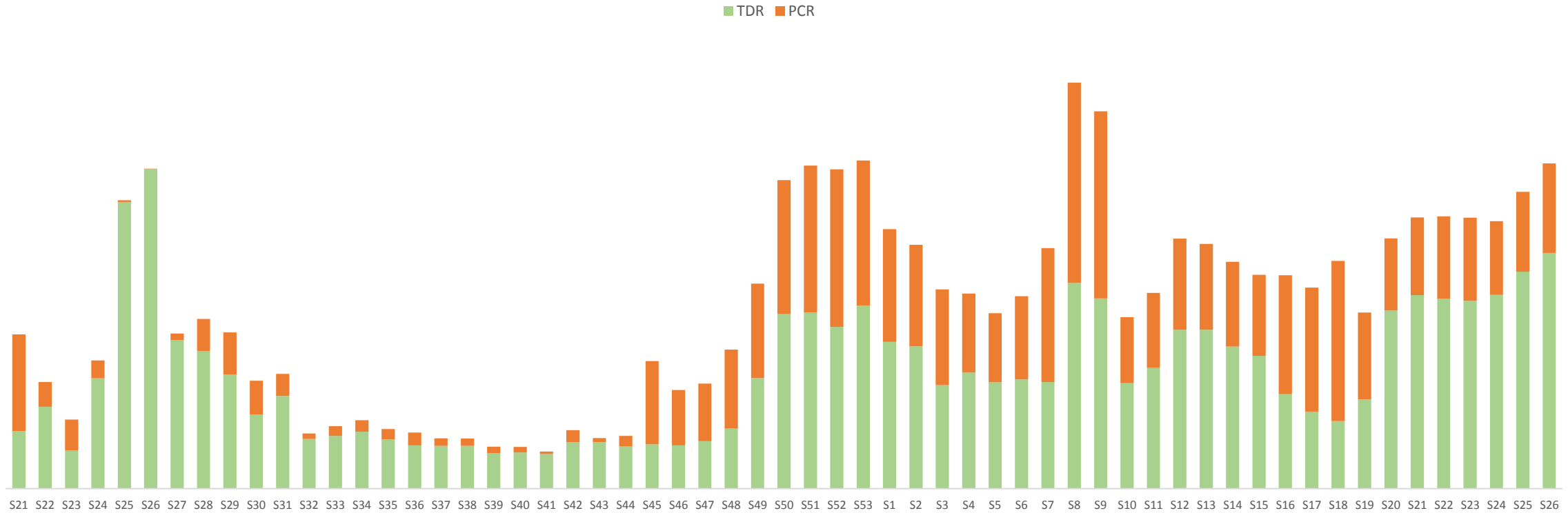
L'incidence est très élevée à partir de 60 ans et plus

6. Situation des tests COVID-19



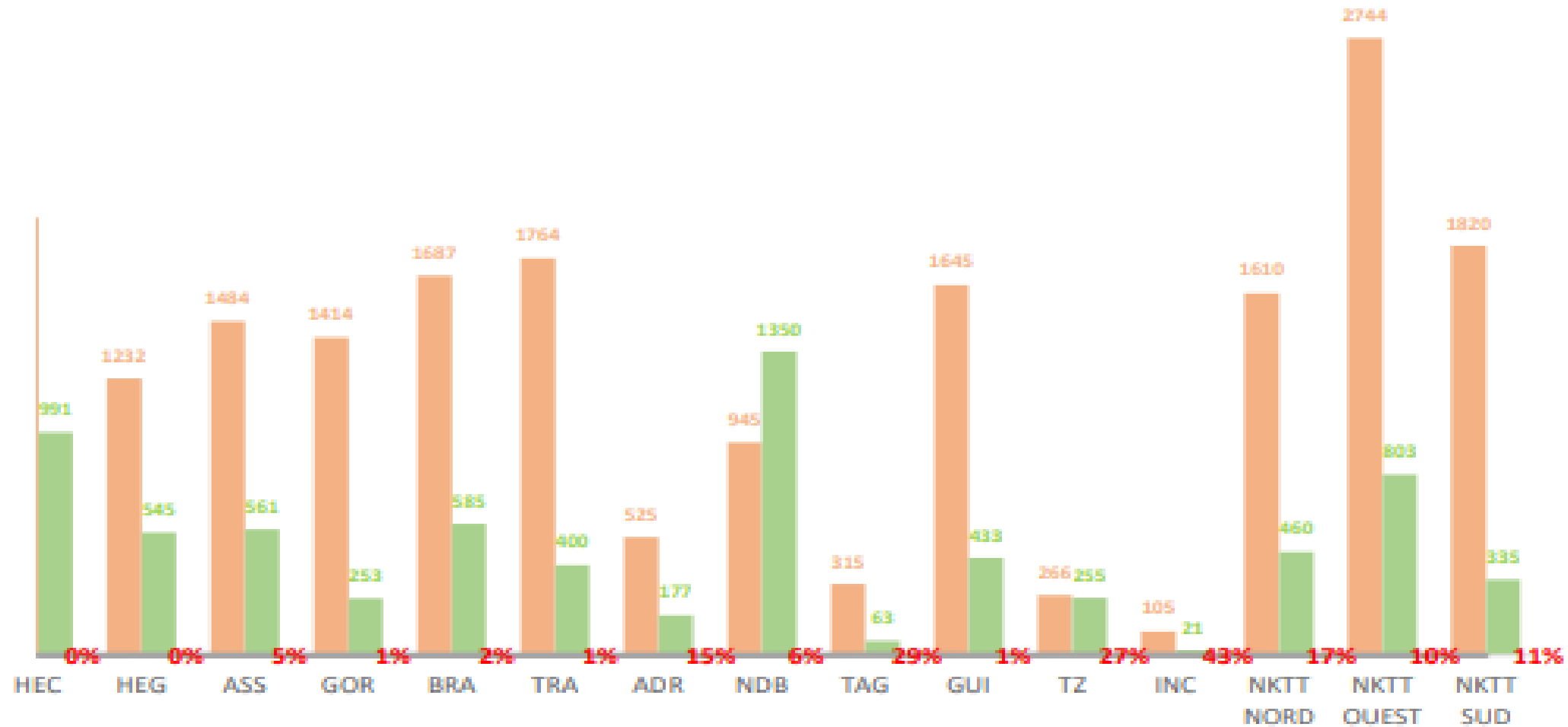
Un cumul de **11144** tests a été effectué cette semaine, parmi lesquels 7232 tests de diagnostic ; 69% des tests attendus, avec une augmentation de 7 points par rapport à la semaine précédente

7. Situation des tests COVID-19 par type

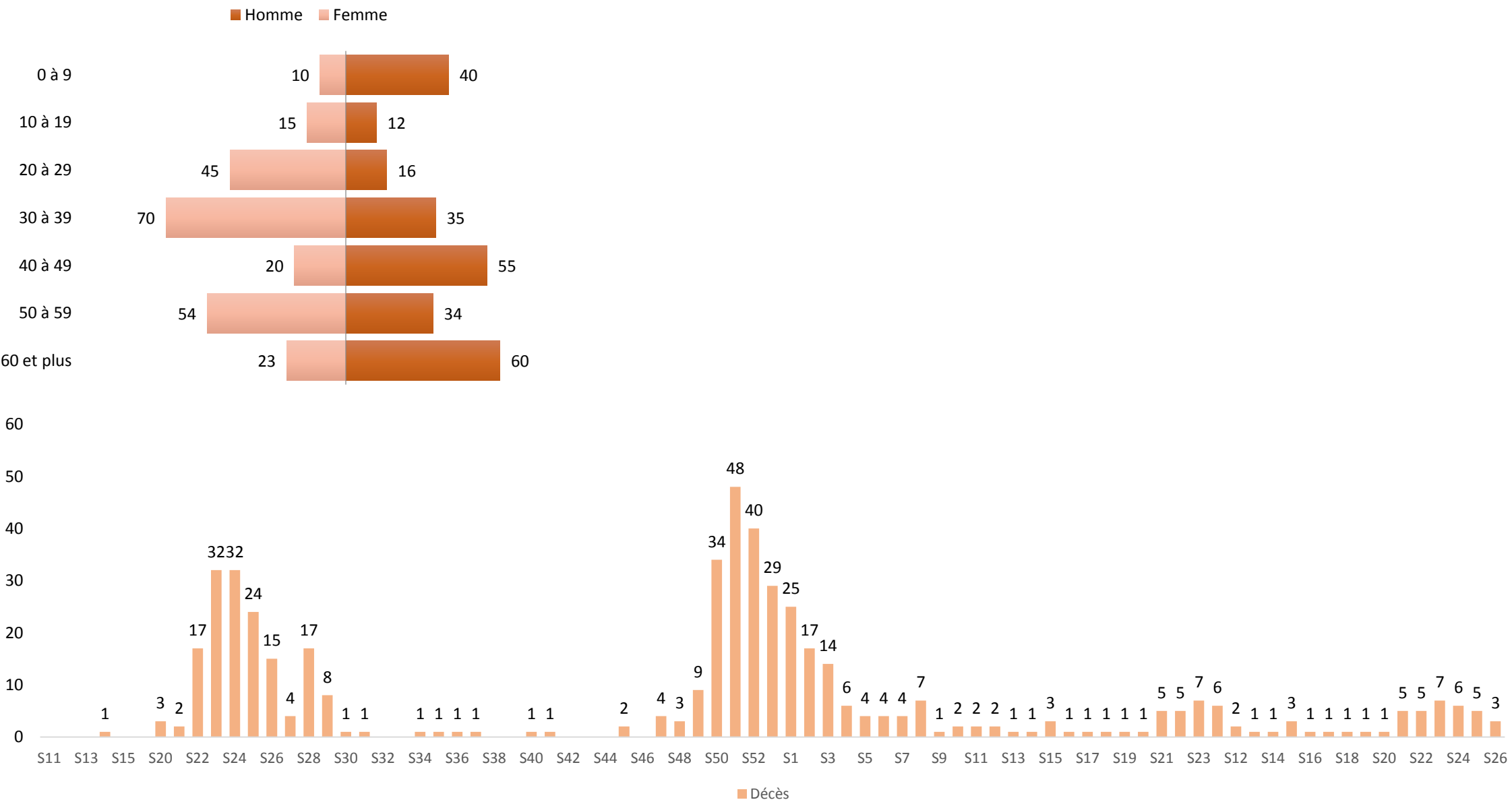


Un cumul de **11144** tests a été effectué cette semaine, parmi lesquels 8079 tests de TDR et 3069 PCR

8. Réalisation des tests et taux de positivité au niveau des Wilayas



9. Evolution des décès par semaine épidémiologique depuis le début de la pandémie

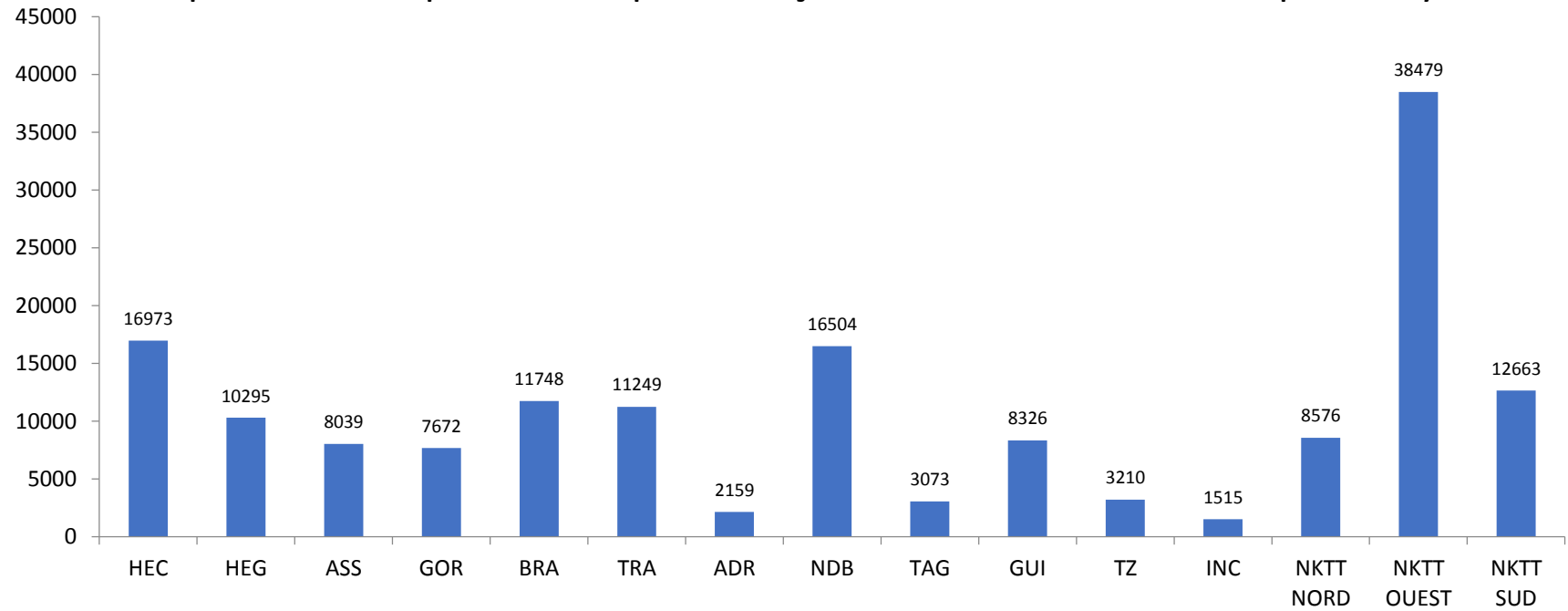


10. Vaccination

■ 2ème dose ■ 1ère dose



Répartition des personnes qui ont reçu la dose 1 de vaccination par wilayas



11. Recommandations

- Intensifier le dépistage dans toutes les Wilayas ;
- Sensibilisation et préparation des structures sanitaires sur la riposte à une éventuelle troisième vague
- Organisation des campagnes de dépistage mobiles, dépistage élargi au niveau des établissements scolaires et universitaires ;
- Sensibilisation sur l'adaptation du respect des mesures barrières au mode de vie des populations.
- Renforcement des activités de supervision des équipes d'intervention rapide au niveau des Moughataas et des supervisions dans les régions à risque ;
- Mise en place d'une plateforme de communication sur la vaccination contre le COVID-19 afin de diffuser des messages médiatiques pouvant inciter davantage les populations cibles à se faire vacciner
- Formation des médias en production des émissions et microprogrammes sur les questions de vaccination en contexte COVID-19
- Renforcement de la vaccination des personnes âgées.

12. Prévention



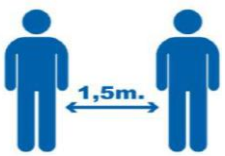
Lavez-vous régulièrement les mains avec de l'eau et du savon



Désinfectez vos mains avec des solutions hydro-alcooliques



Portez un masque dans les lieux publics



Gardez 1,5m de distance avec les personnes



Vacciner, c'est se protéger et protéger les autres

التدابير الازمة اتخاذها لمواجهة كوفيد-١٩

