

HeRAMS Niger

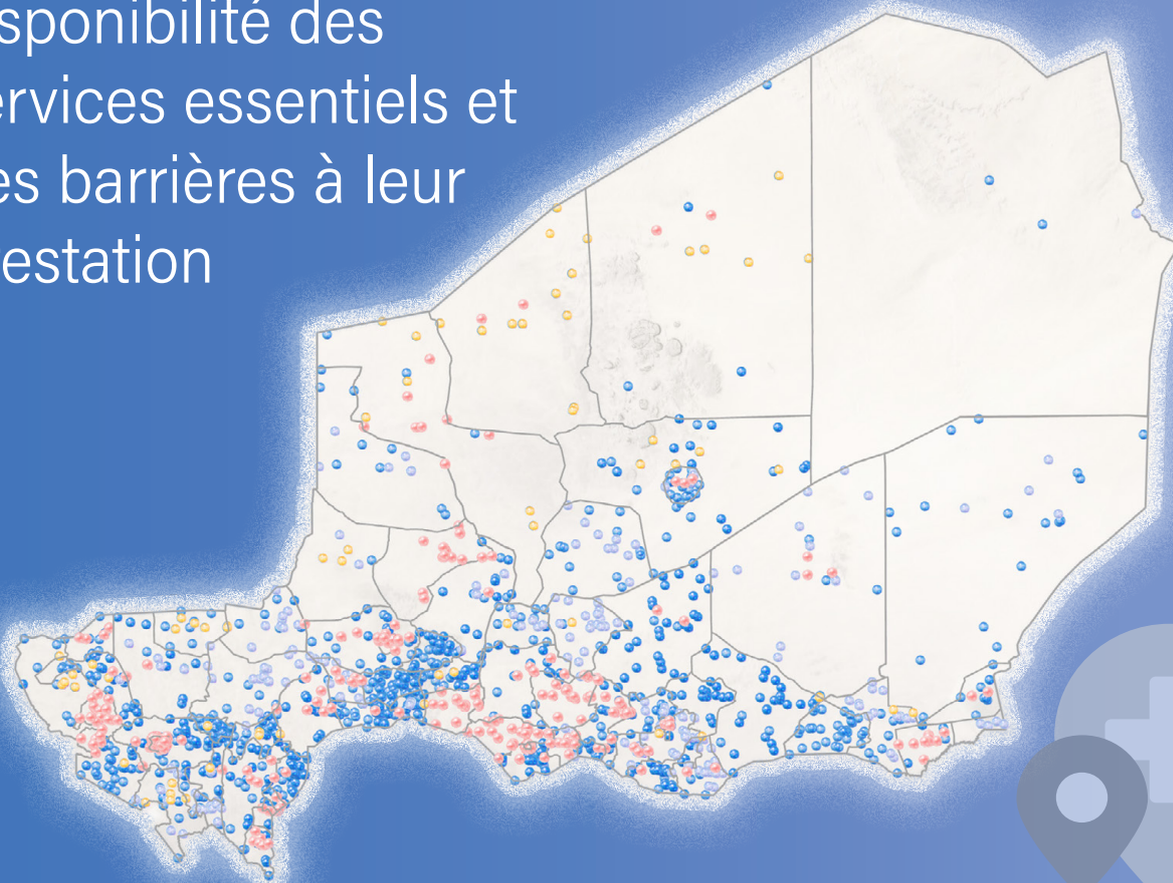
Rapport de référence

2023



SERVICES DE SOINS CLINIQUES ET DE TRAUMATOLOGIE

Cartographie détaillée
des formations
sanitaires, de la
disponibilité des
services essentiels et
des barrières à leur
prestation



© Organisation mondiale de la Santé 2023

Certains droits réservés. La présente publication est disponible sous la licence Creative Commons Attribution – Pas d'utilisation commerciale – Partage dans les mêmes conditions 3.0 IGO (CC BY NC-SA 3.0 IGO ; <https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/igo/deed.fr>).

Aux termes de cette licence, vous pouvez copier, distribuer et adapter l'œuvre à des fins non commerciales, pour autant que l'œuvre soit citée de manière appropriée, comme il est indiqué ci-dessous. Dans l'utilisation qui sera faite de l'œuvre, quelle qu'elle soit, il ne devra pas être suggéré que l'OMS approuve une organisation, des produits ou des services particuliers. L'utilisation de l'emblème de l'OMS est interdite. Si vous adaptez cette œuvre, vous êtes tenu de diffuser toute nouvelle œuvre sous la même licence Creative Commons ou sous une licence équivalente. Si vous traduisez cette œuvre, il vous est demandé d'ajouter la clause de non responsabilité suivante à la citation suggérée : « La présente traduction n'a pas été établie par l'Organisation mondiale de la Santé (OMS). L'OMS ne saurait être tenue pour responsable du contenu ou de l'exactitude de la présente traduction. L'édition originale anglaise est l'édition authentique qui fait foi ».

Toute médiation relative à un différend survenu dans le cadre de la licence sera menée conformément au Règlement de médiation de l'Organisation mondiale de la propriété intellectuelle (<http://www.wipo.int/amc/en/mediation/rules/>).

Citation suggérée. HeRAMS Niger: Rapport de référence 2023 - Services de soins cliniques et de traumatologie. Cartographie détaillée des formations sanitaires, de la disponibilité des services essentiels et des barrières à leur prestation. Organisation mondiale de la santé; 2023

Matériel attribué à des tiers. Si vous souhaitez réutiliser du matériel figurant dans la présente œuvre qui est attribué à un tiers, tel que des tableaux, figures ou images, il vous appartient de déterminer si une permission doit être obtenue pour un tel usage et d'obtenir cette permission du titulaire du droit d'auteur. L'utilisateur s'expose seul au risque de plaintes résultant d'une infraction au droit d'auteur dont est titulaire un tiers sur un élément de la présente œuvre.

Clause générale de non responsabilité Les appellations employées dans la présente publication et la présentation des données qui y figurent n'impliquent de la part de l'OMS aucune prise de position quant au statut juridique des pays, territoires, villes ou zones, ou de leurs autorités, ni quant au tracé de leurs frontières ou limites. Les traits discontinus formés d'une succession de points sur les cartes représentent des frontières approximatives dont le tracé peut ne pas avoir fait l'objet d'un accord définitif.

La mention de firmes et de produits commerciaux ne signifie pas que ces firmes et ces produits commerciaux sont agréés ou recommandés par l'OMS, de préférence à d'autres de nature analogue. Sauf erreur ou omission, une majuscule initiale indique qu'il s'agit d'un nom déposé.

L'Organisation mondiale de la Santé a pris toutes les précautions raisonnables pour vérifier les informations contenues dans la présente publication. Toutefois, le matériel publié est diffusé sans aucune garantie, expresse ou implicite. La responsabilité de l'interprétation et de l'utilisation dudit matériel incombe au lecteur. En aucun cas, l'OMS ne saurait être tenue responsable des préjudices subis du fait de son utilisation.

HeRAMS NIGER

RAPPORT DE RÉFÉRENCE

2023

Services de soins cliniques et de traumatologie

Cartographie détaillée des formations sanitaires,
de la disponibilité des services essentiels et des
barrières à leur prestation



Organisation
mondiale de la Santé



HeRAMS
Système de Surveillance de la Disponibilité
des Ressources et Services Essentiels de Santé



USAID
DU PEUPLE AMERICAIN

TABLE DES MATIÈRES

Acronymes	VII
Avertissement.....	VIII
Partie I : Aperçu de la disponibilité des services de soins cliniques et de traumatologie.....	1
Guide de lecture des graphiques	2
Aperçu des FS évaluées.....	3
Disponibilité des services par type de FS.....	4
Principales barrières par type de FS	5
Disponibilité des services ramenée à la population desservie.....	6
Principales barrières à la prestation de services par région et district.....	8
Guide de lecture des graphiques et des cartes	16
Partie II : Analyse approfondie par service de santé.....	17
Demande de services d'ambulance par le patient.....	18
Reconnaissance des signes de danger	20
Triage formel basé sur l'acuité	22
Soins d'urgence de base de l'OMS par le prestataire pré-hospitalier	24
Soins d'urgence de base de l'OMS.....	26
Gestion avancée basée sur le syndrome	28
Référence surveillée.....	30
Capacité de référence	32
Acceptation de la référence.....	34
Acceptation des références complexes	36
Services ambulatoires au niveau primaire	38
Services ambulatoires au niveau secondaire.....	40
Visites à domicile	42
Prise en charge définitive des traumatismes mineurs	44
Chirurgie d'urgence et élective.....	46
Chirurgie d'urgence et élective avec au moins deux blocs opératoires.....	48
Service orthopédique / traumatologie.....	50
Capacité d'hospitalisation courte.....	52
Au moins 20 lits d'hospitalisation	54
Au moins 50 lits d'hospitalisation	56
Gestion des soins critique en milieu hospitalier.....	58

Unité de soins intensifs	60
Laboratoire de base	62
Service de laboratoire niveau secondaire	64
Services de laboratoire niveau tertiaire.....	66
Service banque de sang	68
Unité d'hémodialyse.....	70
Unité radiologique de base	72
Unité radiologique radiographie.....	74
Procédures d'évacuation médicale.....	76
Procédures pour les scénarios de pertes massives.....	78
Annexes	81
Annexe I : Définitions des services essentiels	82
Annexe II : Estimations de la population.....	84



ACRONYMES

CSI	Centre de santé intégré
CSME	Centre de Santé Mère et Enfant
FS	Formation sanitaire
HeRAMS	Système de surveillance de la disponibilité des ressources et des services de santé (en anglais Health Resources and Services Availability Monitoring System)
OMS	Organisation mondiale de la Santé

AVERTISSEMENT

Les perturbations des systèmes de santé peuvent entraver la fourniture et l'accès aux services de santé essentiels. La vulnérabilité des communautés à l'augmentation de la morbidité et de la mortalité augmente considérablement lorsqu'un manque d'informations fiables empêche une prise de décision éclairée, en particulier dans des environnements en évolution rapide nécessitant une évaluation continue. Le système de surveillance de la disponibilité des ressources et des services de santé (HeRAMS) vise à fournir aux décideurs et aux acteurs de la santé en général des informations vitales et à jour sur la disponibilité des ressources et des services de santé essentiels, tout en les aidant à identifier les principales barrières et à déterminer les interventions prioritaires.

HeRAMS s'appuie sur l'expérience et la connaissance du terrain des acteurs du secteur de la santé (ministère de la Santé, Organisation mondiale de la Santé (OMS), organisations non gouvernementales, donateurs, institutions universitaires et autres organismes techniques). HeRAMS repose sur une approche collaborative impliquant les prestataires de services de santé dans leur ensemble et intégrant ce qui est méthodologiquement solide et faisable dans des environnements très contraints, à faibles ressources et en évolution rapide tels que les urgences humanitaires. Rapidement déployable et évolutif pour soutenir les États fragiles et les interventions d'urgence, HeRAMS peut également être étendu ou directement mis en œuvre en tant que composante essentielle des systèmes d'information sanitaire de routine. Sa modularité et son évolutivité en font une composante essentielle de la préparation et de la réponse aux situations d'urgence, du renforcement des systèmes de santé, de la couverture sanitaire universelle et du lien entre développement et réponse humanitaire.

HeRAMS est déployé au Niger depuis janvier 2023 et a permis l'évaluation de 3496 formations sanitaires (FS) à travers le pays. Cette analyse a été produite sur la base des données collectées jusqu'au 05 juillet 2023. Alors que le déploiement de HeRAMS, y compris la vérification et la validation des données, se poursuit. Par conséquent, cette analyse n'est pas définitive et est produite uniquement dans le but d'informer les opérations.

Ce présent rapport, axé sur les services de soins cliniques et de traumatologie, est le deuxième de la série **HeRAMS Niger, rapport de référence, 2023**. Il fait suite au premier rapport sur le statut opérationnel du système de santé¹ et doit toujours être interprété conjointement avec les résultats présentés dans ce premier rapport. Des rapports supplémentaires sont disponibles couvrant les services de santé de l'enfant et de nutrition², les services des maladies transmissibles³, les services de santé sexuelle et génésique⁴ et les services des maladies non transmissibles et de santé mentale⁵.

Il convient d'être prudent lors de l'interprétation des résultats présentés dans ce rapport. Il faut s'attendre à des différences entre les produits d'information publiés par l'OMS, les autorités nationales de santé publique et d'autres sources utilisant différents critères d'inclusion et différents délais de collecte des données. Bien que des mesures soient prises pour assurer l'exactitude et la fiabilité, toutes les données sont soumises à une vérification et à des modifications continues.

Pour plus d'informations, veuillez consulter <https://www.who.int/initiatives/herams> ou contacter herams@who.int.

¹ HeRAMS Niger: Rapport de référence 2023 - Statut opérationnel du système de santé. Cartographie détaillée du statut opérationnel des formations sanitaires, <https://www.who.int/publications/m/item/herams-niger-baseline-report-2023-operational-status-of-the-health-system>.

² HeRAMS Niger: Rapport de référence 2023 - Services de santé de l'enfant et de nutrition. Cartographie détaillée des formations sanitaires, de la disponibilité des services essentiels et des barrières à leur prestation, <https://www.who.int/publications/m/item/herams-niger-baseline-report-2023-child-health-and-nutrition-services>.

³ HeRAMS Niger: Rapport de référence 2023 - Services des maladies transmissibles. Cartographie détaillée des formations sanitaires, de la disponibilité des services essentiels et des barrières à leur prestation, <https://www.who.int/publications/m/item/herams-niger-baseline-report-2023-communicable-disease-services>.

⁴ HeRAMS Niger: Rapport de référence 2023 - Services de santé sexuelle et génésique. Cartographie détaillée des formations sanitaires, de la disponibilité des services essentiels et des barrières à leur prestation. <https://www.who.int/publications/m/item/herams-niger-baseline-report-2023-sexual-and-reproductive-health-services>.

⁵ HeRAMS Niger: Rapport de référence 2023 - Services des maladies non transmissibles et de santé mentale. Cartographie exhaustive des formations sanitaires, de la disponibilité des services essentiels et des barrières à leur prestation. <https://www.who.int/publications/m/item/herams-niger-baseline-report-2023-ncd-and-mental-health-services>.



PARTIE I :

APERÇU DE LA DISPONIBILITÉ DES SERVICES DE SOINS CLINIQUES ET DE TRAUMATOLOGIE



GUIDE DE LECTURE DES GRAPHIQUES

Disponibilité des services

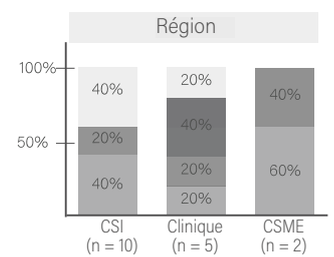
Cette première partie du rapport vise à donner un aperçu de la disponibilité des services de soins cliniques et de traumatologie dans leur ensemble. Il convient de noter que l'analyse est restreinte aux seules formations sanitaires opérationnelles. Un résumé chiffré des FS évaluées et leur statut opérationnel est disponible page 3. De plus amples détails sur le statut opérationnel des formations sanitaires peuvent être trouvés dans le premier rapport de la série HeRAMS Niger rapport de référence 2023.

Il est à noter que dans plusieurs cas, les questions sur le statut opérationnel des FS ont été remplies par les gestionnaires de données, mais pas à toutes les autres questions, d'où la présence d'inconnu dans les données après le statut opérationnel.

Diagramme en bâtons empilés

La disponibilité globale des services de santé de l'enfant et de nutrition est ventilée par région et par type de FS. Le nombre de formation sanitaire pris en compte est indiqué sous le type d'établissement.

Les services considérés correspondent aux services prévus par type d'établissement tels que définis par les directives nationales. Le détail des services prévus par type de FS est fourni en [annexe I](#).



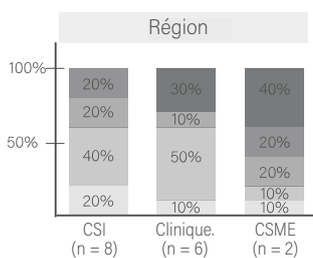
Disponibilité du service ramenée à la population (cartes thermiques)

Service 1	0.9	0	0.4	2.1	0.7
Service 2	0.4	0	0.9	3.5	0.7
Service 3	0.3	0	0.7	0.3	0.2
Service 4	0.8	0	0.4	0.8	0.6
Service 5	0.5	0	0.9	1.9	0.8
	Région A	Région B	Région C	Région D	Région E

Un aperçu plus détaillé de la disponibilité des services individuels est présenté sous forme de cartes thermiques. Chaque cellule indique le nombre de FS fournissant un service par rapport à la population desservie. Deux zones de desserte ont été utilisées : le district pour les services de santé primaires et la région pour les services de santé spécialisés. Pour plus de détails sur les estimations de la population, voir l'[annexe II](#).

Pour correctement tenir compte des services partiellement disponibles, une pondération a été appliquée : un poids de 1 a été attribué aux services entièrement disponibles et un poids de 0,5 a été attribué aux services partiellement disponibles.

Barrières



Les **diagrammes en bâtons empilés** fournissent les fréquences relatives des principales barrières à la prestation de services. Comme pour la disponibilité des services, les résultats sont fournis par type de FS et par région, le nombre de formations sanitaires signalant au moins une barrière étant indiqué sous le type d'établissement. Notez que pour chaque service, jusqu'à trois barrières peuvent être renseignés. Par conséquent, l'effectif des FS ayant rapporté une barrière particulier ne peut être directement déduit des pourcentages indiqués sur ces diagrammes. Pour cela, il faudra plutôt se référer aux cartes thermiques du paragraphe suivant.

Les **cartes thermiques** fournissent des informations supplémentaires sur les principales barrières aux services individuels par zone de desserte. La saturation de la couleur des cellules reflète le pourcentage de formations sanitaires dans la zone de desserte ayant signalé une barrière donnée. A l'intérieur des cellules sont indiqués le nombre et le pourcentage d'établissements ayant signalé une barrière donnée pour un service donné. Les établissements où le service est complètement disponible ou est non prévu ne sont naturellement pas pris en compte car ils ne rencontrent pas de barrière à la fourniture de ce service..

Service 1	2 20%	5 50%	1 10%	5 50%
Service 2	6 60%	2 20%	1 10%	5 50%
Service 3	4 40%	4 40%	4 40%	2 20%
Service 4	3 30%	7 70%	1 10%	5 50%
Service 5	1 10%	3 30%	2 20%	3 30%
	Région A	Région B	Région C	Région D

Type de barrière



APERÇU DES FS ÉVALUÉES

Résumé des FS ciblées

4269 FOSA ciblées



83 Fermées
12 Planifiées
678 Absence de réponse

3496 FOSA évaluées

État des locaux



13 Complètement endommagés
473 Partiellement endommagés
19 Non applicables

État des équipements



10 Complètement endommagés
476 Partiellement endommagés

Fonctionnalité



124 Non fonctionnelles
35 Partiellement fonctionnelles

Accessibilité

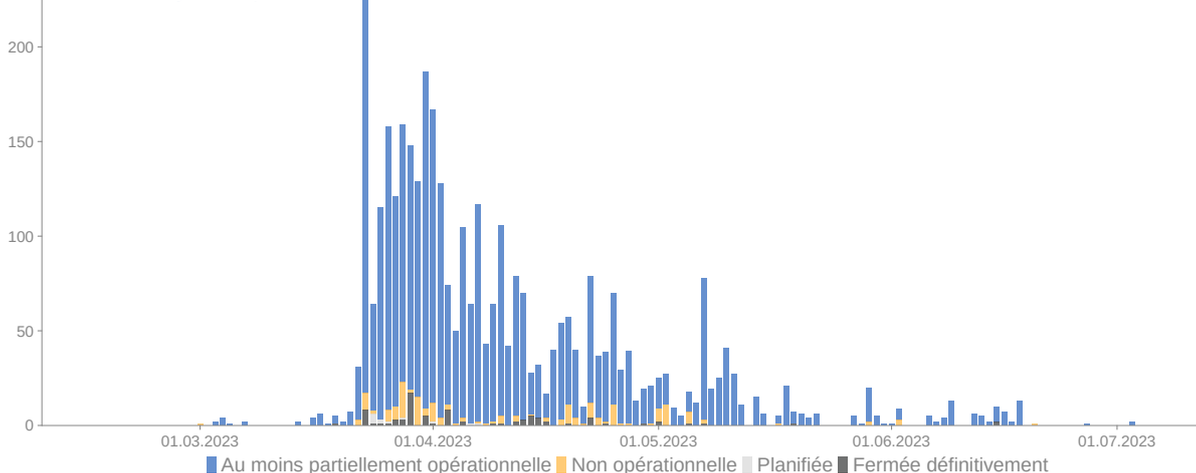


42 Non accessible
140 Partiellement accessibles



FOSA au moins partiellement opérationnelles*
(sur 3496 FOSA évaluées)

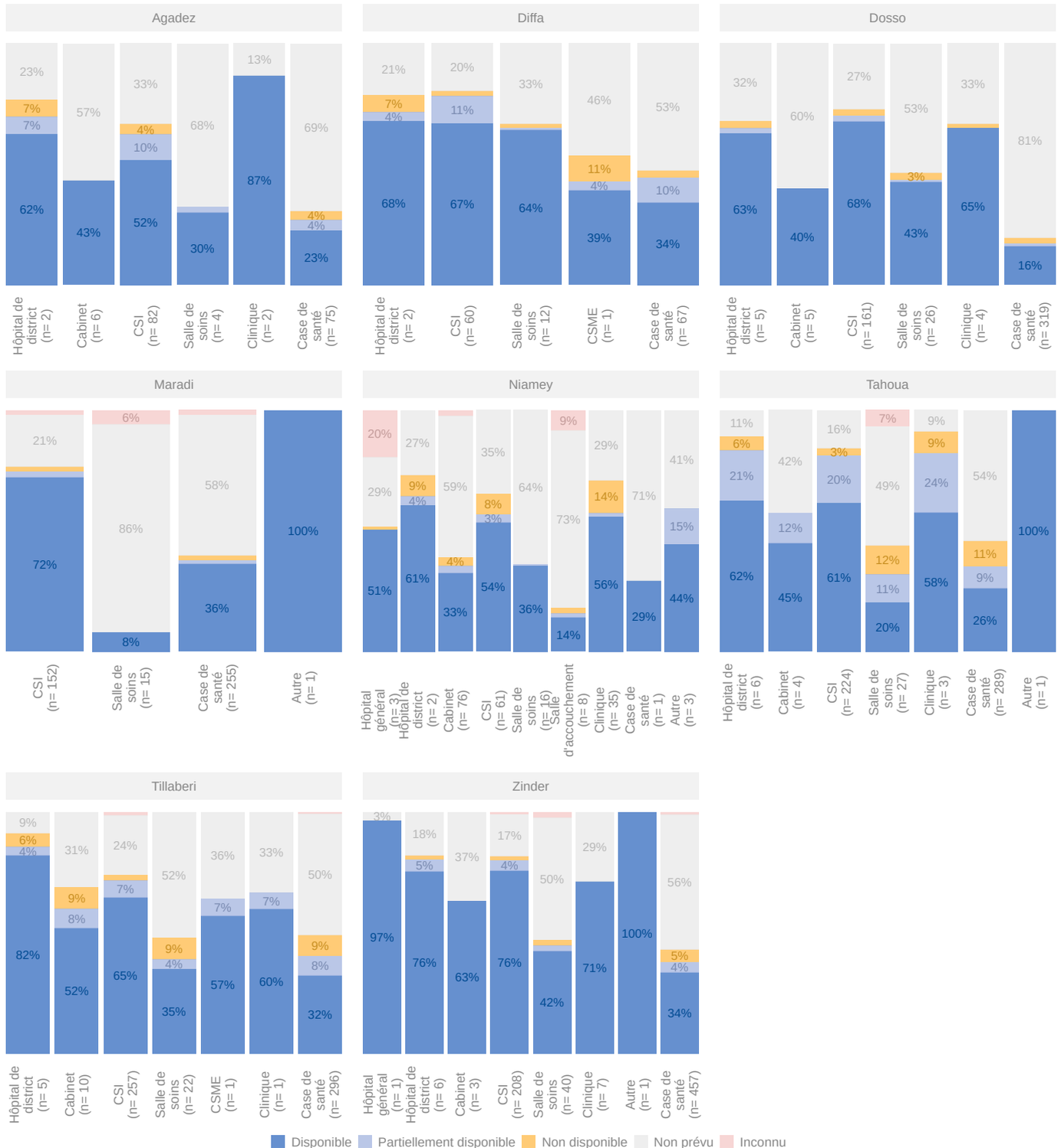
Date de mise à jour la plus récente



* Les formations sanitaires (FS) indiquées comme complètement endommagées, non-fonctionnelles ou inaccessibles sont considérées comme incapables de fournir des services de santé et sont donc classifiées comme non-opérationnelles. Par conséquent, la collecte de données est arrêtée après confirmation du statut non-opérationnel d'une FS.

DISPONIBILITÉ DES SERVICES PAR TYPE DE FS

Disponibilité des services essentiels par région et type de FS^a



Nombre de services inclus par type de FS

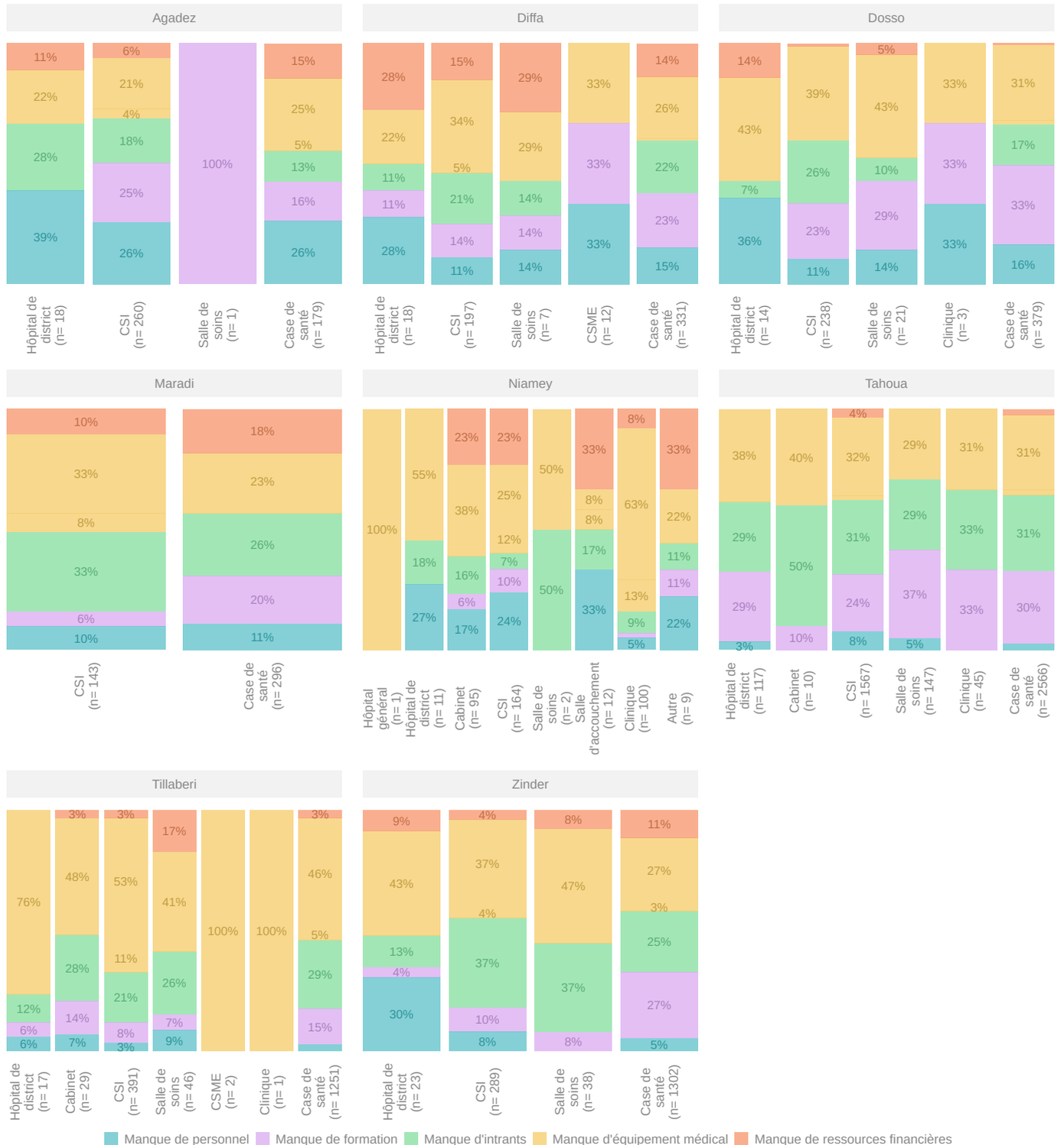
Type de FS	Hôpital général	Hôpital de district	Cabinet	CSI	Salle de soins	CSME	Salle d'accouchement	Clinique	Case de santé	Autre
Nombre de services inclus	29	28	10	12	10	28	22	15	17	9

^a Voir en annexe I une description détaillée des services inclus pour chaque type de FS.



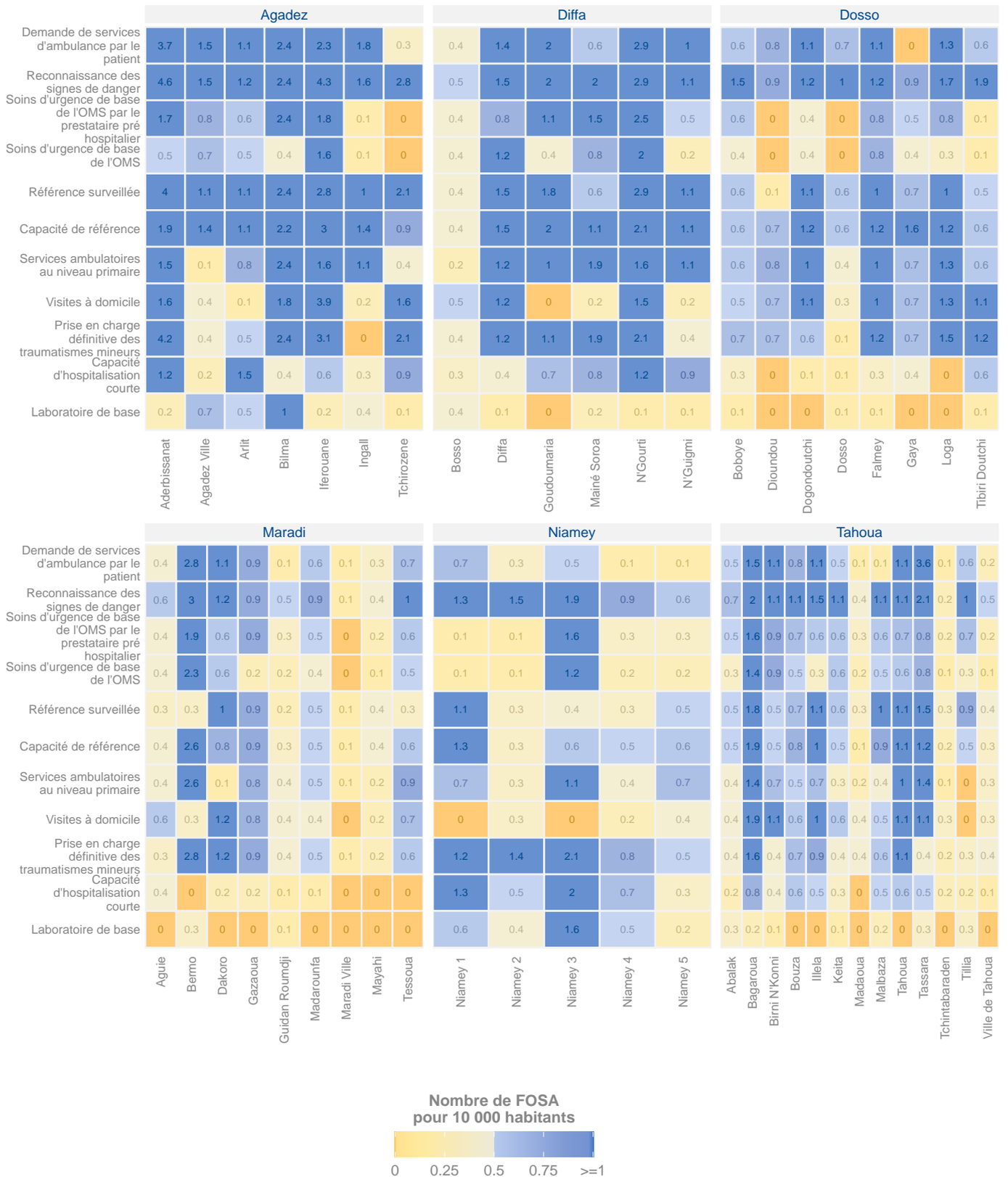
PRINCIPALES BARRIÈRES PAR TYPE DE FS

Principales barrières à la disponibilité des services essentiels par région et type de FS

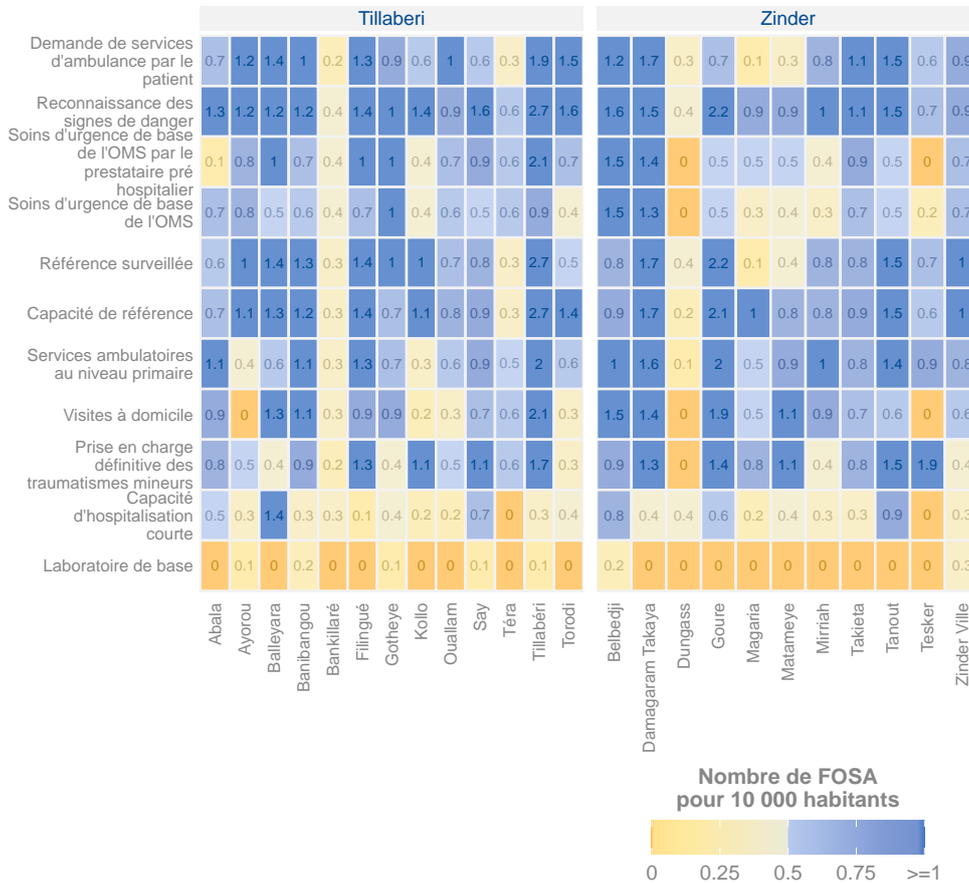


DISPONIBILITÉ DES SERVICES RAMENÉE À LA POPULATION DESSERVIE

Nombre de FS fournissant des services communautaires et primaires essentiels pour 10 000 habitants⁹



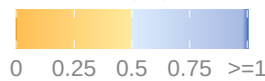
⁹ Voir en annexe II les estimations de la population par région et par district.


 Nombre de FS fournissant des services communautaires et primaires essentiels pour 10 000 habitants (suite)⁹

⁹ Voir en annexe II les estimations de la population par région et par district.

Nombre de FS fournissant des services spécialisés pour 250 000 habitants¹⁰

	Procédures pour les scénarios de pertes massives	Procédures d'évacuation médicale	Unité radiologique radiographie	Unité radiologique de base	Unité d'hémodialyse	Service banque de sang	Services de laboratoire niveau tertiaire	Service de laboratoire niveau secondaire	Unité de soins intensifs	Gestion des soins critique en milieu hospitalier	Au moins 50 lits d'hospitalisation	Au moins 20 lits d'hospitalisation	Service orthopédique / traumatologie	Chirurgie d'urgence et élective avec au moins deux blocs opératoires	Chirurgie d'urgence et élective	Services ambulatoires au niveau secondaire	Acceptation des références complexes	Acceptation de la référence	Gestion avancée basée sur le syndrome	Triage formel basé sur l'acuité
Zinder	1.9	10.11	0.28	0.62	0.14	0.5	0.62	1.02	1.14	1.66	0.33	0.9	0.28	0.76	1.83	8.09	15.71	16.99	7.17	26.15
Tillabéri	1.7	8.92	0.31	0.65	0.12	0.65	0.4	0.8	1.23	0.86	0.62	1.36	0.37	0.62	1.51	9.23	17.5	23.79	11.17	27.96
Tahoua	3	6.66	0.25	0.48	0.18	0.38	0.43	0.86	4.59	1.67	1.44	3.1	0.33	0.5	1.59	7.57	11.15	14.64	6.79	16.86
Niamey	1.29	2.16	1.55	3.97	0.34	0.34	2.59	11.04	10.09	2.85	0.95	3.53	1.03	1.29	3.97	8.79	8.02	15	5.09	11.04
Maradi	0.89	5.74	0	0.05	0	0.05	0	0.05	0.3	0.02	0	0.62	0.1	0.2	1.31	4.65	9.2	12.21	5.24	15.25
Dosso	2.17	6.01	0.41	0.57	0.04	0.45	0.33	0.74	0.86	0.7	0.25	1.43	0.45	0.57	1.51	7.49	13.21	16.12	4.21	24.21
Diffa	2.96	14.23	0	1.04	0.3	1.63	1.63	2.37	3.71	1.93	0.3	3.41	0.89	0.89	4.59	10.38	25.64	27.12	12.45	25.2
Agadez	1.27	14.1	0.9	2.53	0	1.45	1.08	5.24	3.07	2.71	0.9	3.25	0.72	0.72	2.35	5.24	22.24	31.28	8.68	33.45

Service availability per 250,000 population

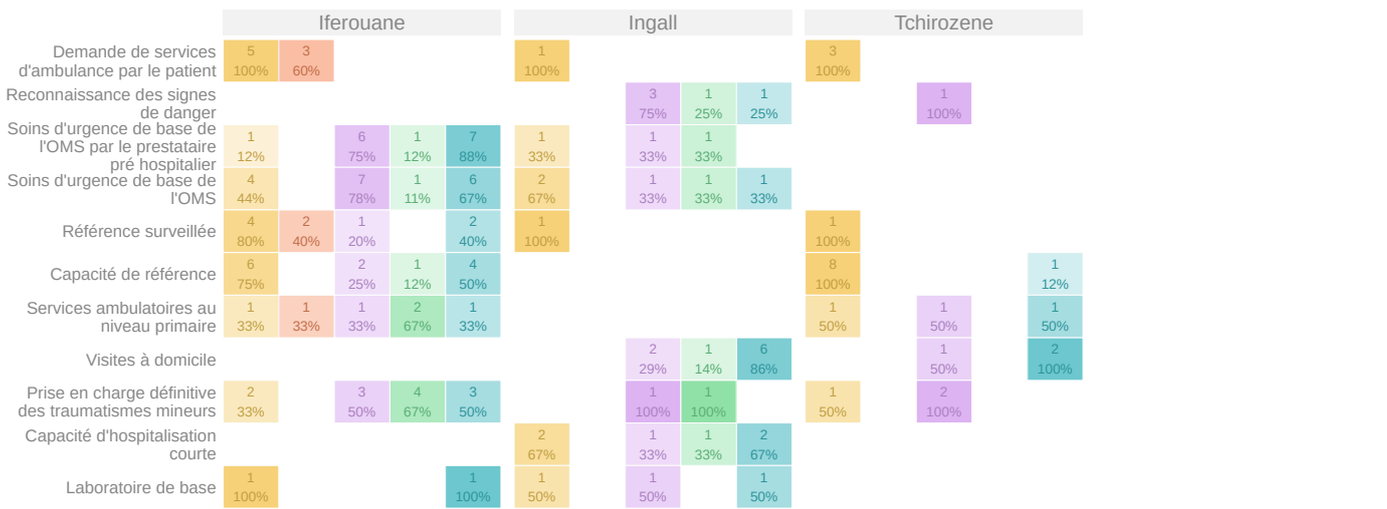
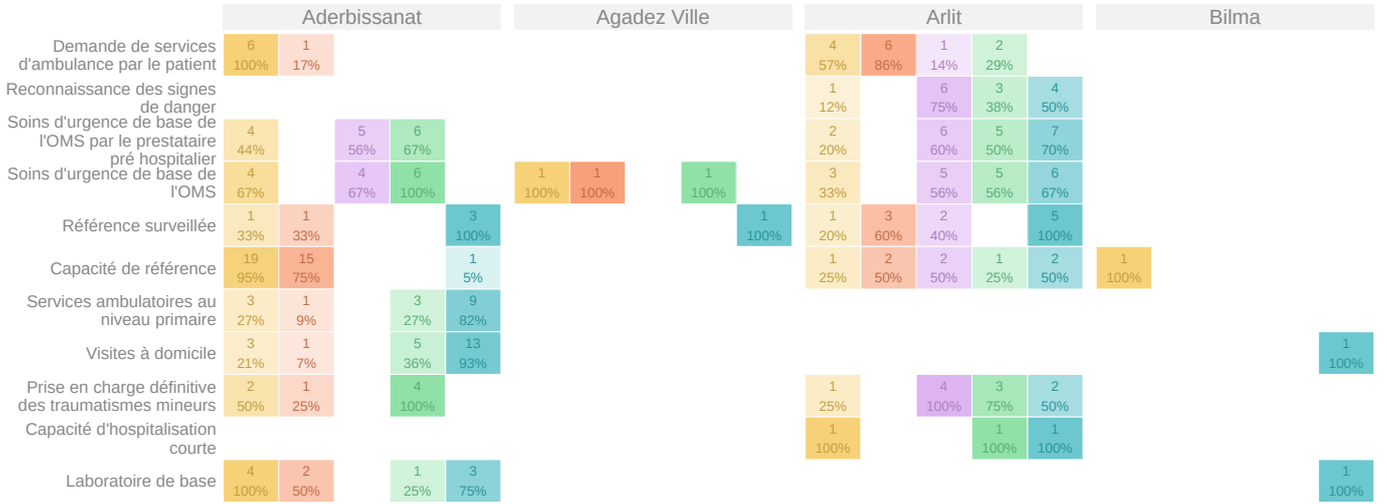


¹⁰ Voir en annexe II les estimations de la population par région et par district.

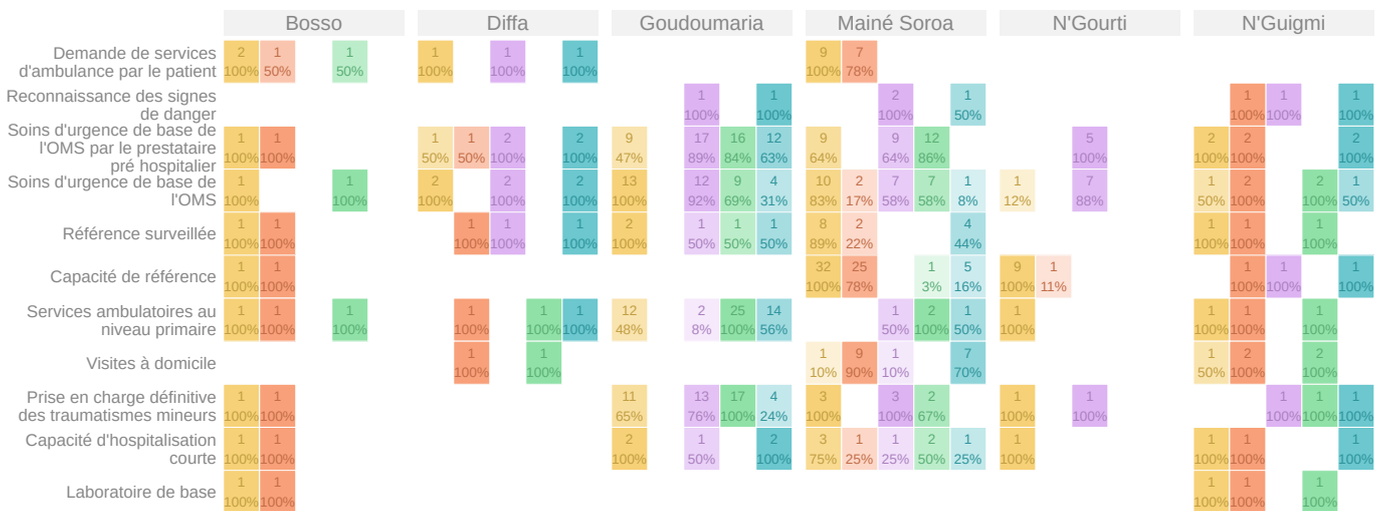
PRINCIPALES BARRIÈRES À LA PRESTATION DE SERVICES PAR RÉGION ET DISTRICT

Principales barrières à la disponibilité des services essentiels de santé communautaire et primaire par district

Agadaz



Diffa

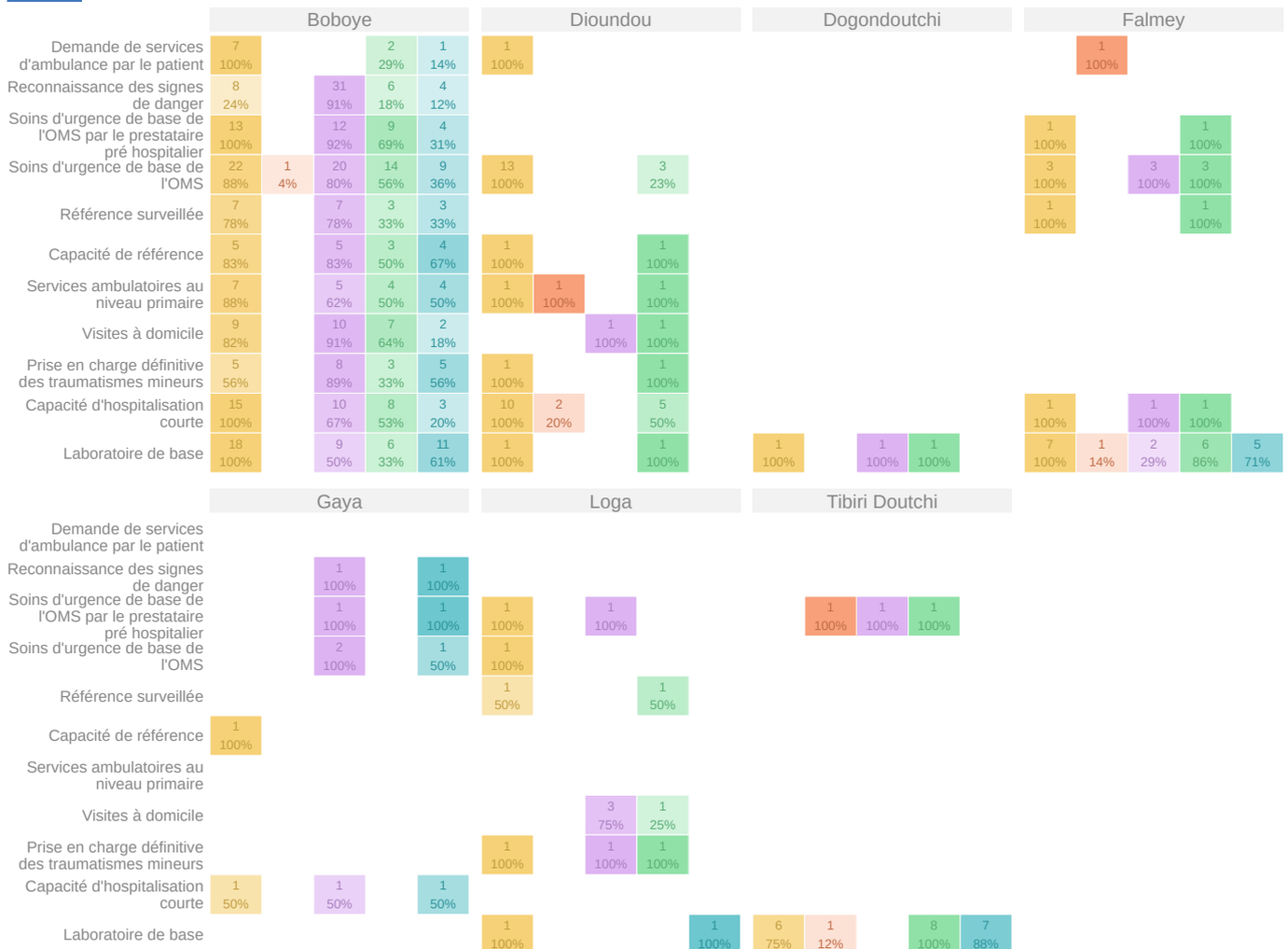


% de FOSA signalant une barrière
 ■ 1% ■ 25% ■ 50% ■ 75% ■ 100%

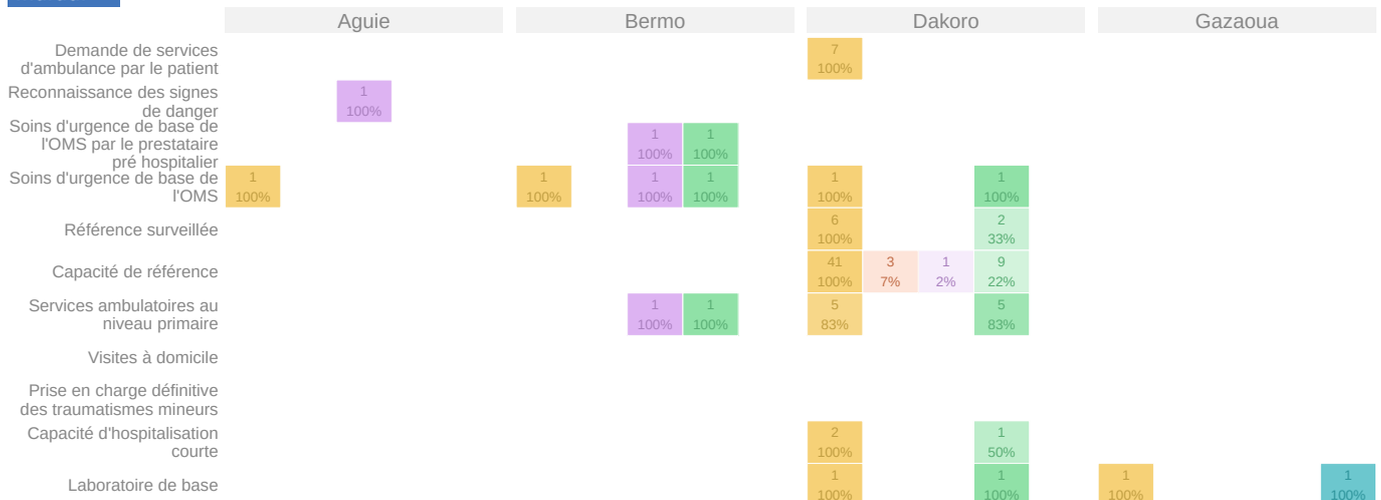
Type de barrière
 ■ Manque de personnel ■ Manque d'équipement
 ■ Manque de formation ■ Manque de ressources financières
 ■ Manque d'intrants

Principales barrières à la disponibilité des services essentiels de santé communautaire et primaire par district (suite)

Dosso



Maradi



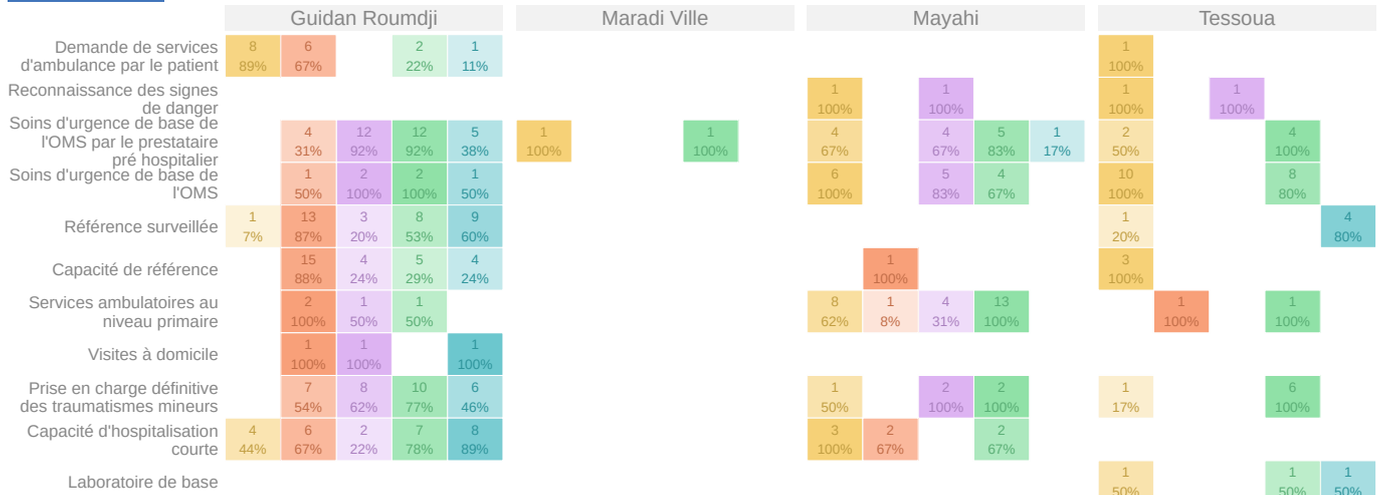
% de FOSA signalant une barrière
 ■ 1% ■ 25% ■ 50% ■ 75% ■ 100%

Type de barrière
 ■ Manque de personnel ■ Manque d'équipement
 ■ Manque de formation ■ Manque de ressources financières
 ■ Manque d'intrants

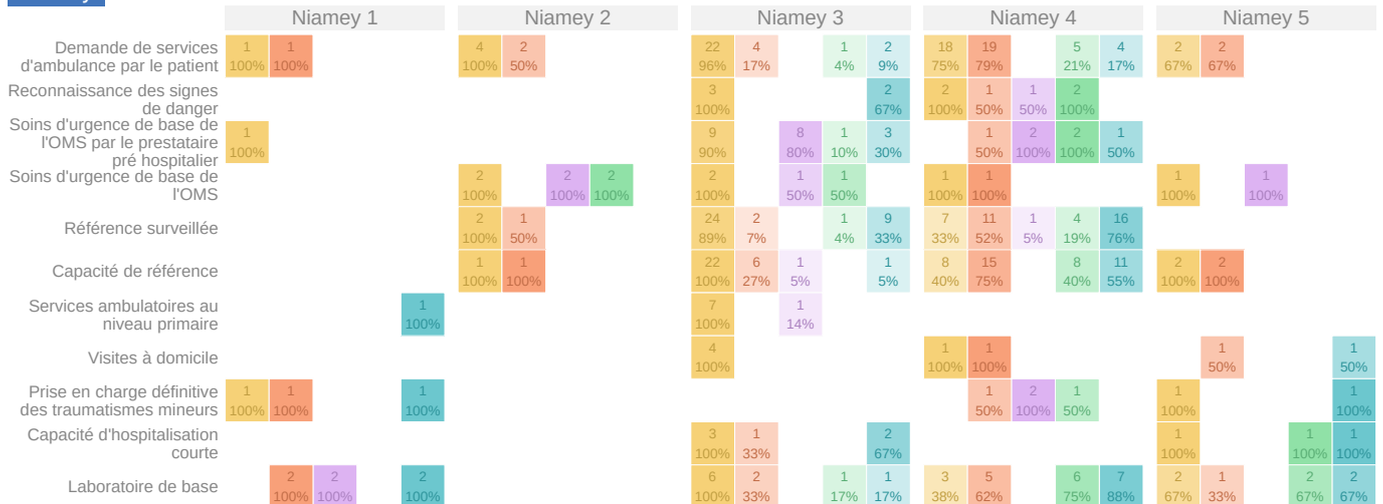


Principales barrières à la disponibilité des services essentiels de santé communautaire et primaire par district (suite)

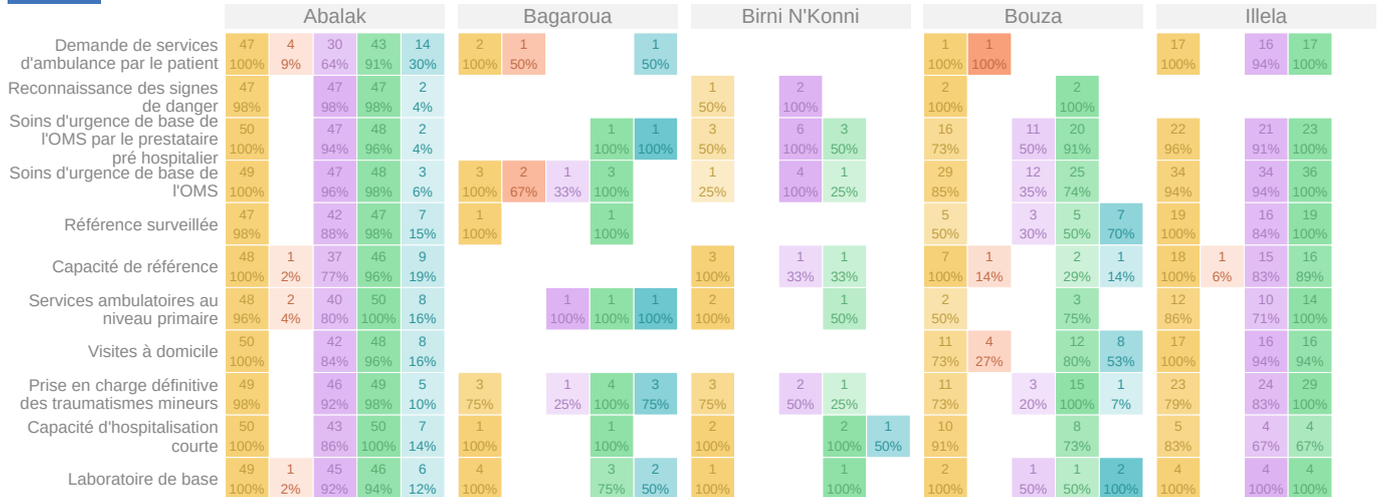
Maradi (suite)



Niamey



Tahoua



% de FOSA signalant une barrière
 ■ 1% ■ 25% ■ 50% ■ 75% ■ 100%

Type de barrière
 ■ Manque de personnel ■ Manque d'équipement
 ■ Manque de formation ■ Manque de ressources financières
 ■ Manque d'intrants

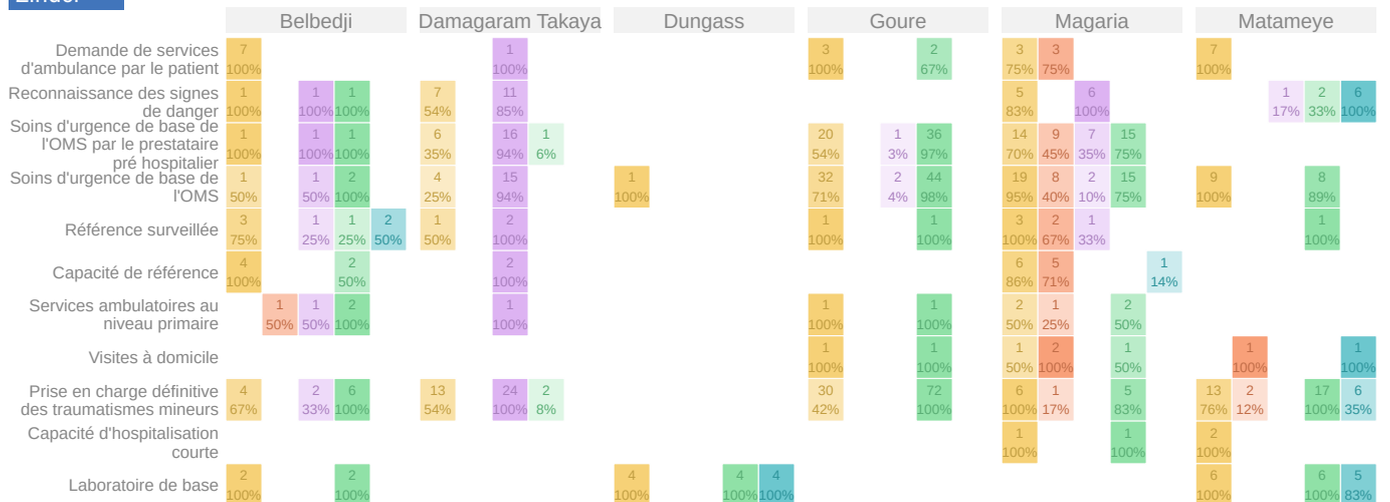


Principales barrières à la disponibilité des services essentiels de santé communautaire et primaire par district (suite)

Tillabéri (suite)



Zinder

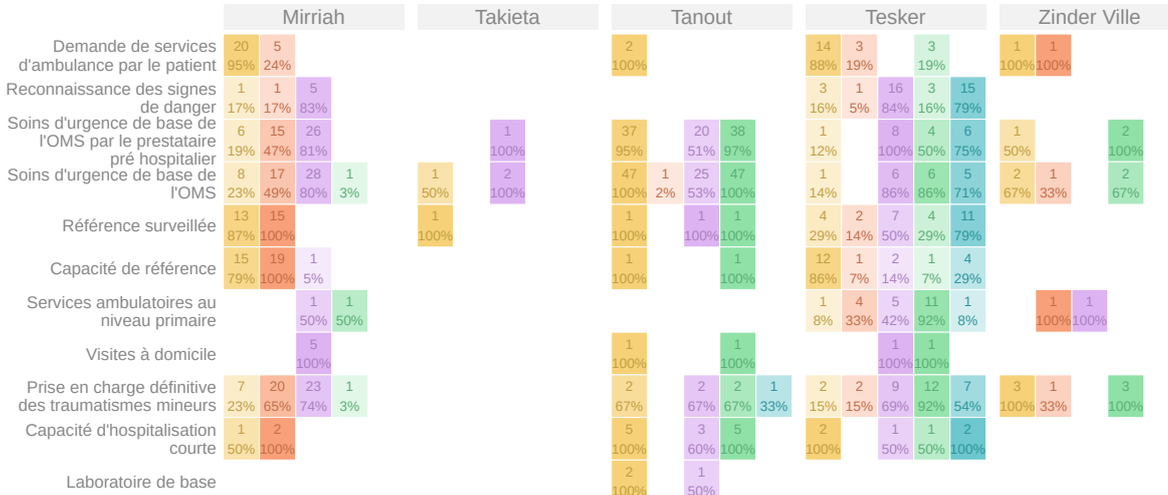


% de FOSA signalant une barrière
 ■ 1% ■ 25% ■ 50% ■ 75% ■ 100%

Type de barrière
 ■ Manque de personnel ■ Manque d'équipement
 ■ Manque de formation ■ Manque de ressources financières
 ■ Manque d'intrants

Principales barrières à la disponibilité des services essentiels de santé communautaire et primaire par district (suite)

Zinder (suite)



Principales barrières à la prestation des services de santé spécialisés par région



% de FOSA signalant une barrière
 ■ 1% ■ 25% ■ 50% ■ 75% ■ 100%

Type de barrière
 ■ Manque de personnel ■ Manque d'équipement
 ■ Manque de formation ■ Manque de ressources financières
 ■ Manque d'intrants

Principales barrières à la prestation des services de santé spécialisés par région (suite)

	Niamey					Tahoua					Tillabéri					Zinder				
Triage formel basé sur l'acuité	3 30%	2 20%	3 30%	7 70%	3 30%	18 11%	125 77%	107 66%	132 81%	10 6%	1 2%	29 58%	20 40%	36 72%	1 2%	13 19%	50 74%	8 12%	32 47%	10 15%
Gestion avancée basée sur le syndrome		1 20%	2 40%	5 100%	2 40%	11 7%	138 85%	142 88%	140 86%	4 2%	2 1%	23 14%	69 42%	142 86%	9 5%	1 2%	21 32%	59 91%	53 82%	2 3%
Acceptation de la référence	2 17%		1 8%	11 92%	4 33%	9 10%	70 79%	76 85%	80 90%	8 9%	2 3%	8 11%	16 23%	67 94%	2 3%	1 17%	4 67%	1 17%	3 50%	3 50%
Acceptation des références complexes	2 25%			7 88%		9 11%	67 79%	70 82%	77 91%	11 13%	3 3%	14 14%	17 18%	89 92%	4 4%		6 55%	8 73%	11 100%	1 9%
Services ambulatoires au niveau secondaire	11 55%		5 25%	12 60%	3 15%	21 20%	64 62%	91 88%	89 86%	4 4%	27 31%	7 8%	34 40%	60 70%	1 1%	21 49%	18 42%	16 37%	14 33%	7 16%
Chirurgie d'urgence et élective	3 43%		3 43%	6 86%	2 29%	9 12%	62 85%	64 88%	67 92%	1 1%	2 6%	7 21%	16 48%	32 97%	3 9%	3 33%	4 44%	6 67%	7 78%	
Chirurgie d'urgence et élective avec au moins deux blocs opératoires	1 14%	1 14%	1 14%	7 100%		9 15%	52 87%	53 88%	57 95%	1 2%	1 10%	1 10%	3 30%	9 90%		1 33%		2 67%	3 100%	
Service orthopédique / traumatologie		1 11%	1 11%	9 100%		7 12%	47 82%	53 93%	55 96%	3 5%			3 33%	9 100%		2 50%	1 25%	1 25%	4 100%	1 25%
Au moins 20 lits d'hospitalisation	3 15%		1 5%	17 85%	11 55%	16 12%	49 35%	88 63%	136 98%	15 11%	4 12%	2 6%	3 9%	27 82%	10 30%				1 100%	1 100%
Au moins 50 lits d'hospitalisation				10 100%		8 8%	49 47%	67 64%	102 98%	7 7%	4 27%		1 7%	11 73%	5 33%					
Gestion des soins critique en milieu hospitalier	1 12%	2 25%	1 12%	7 88%		5 6%	61 71%	69 80%	83 97%	2 2%	2 18%	2 18%	2 18%	8 73%	1 9%	2 17%	1 8%	11 92%	10 83%	
Unité de soins intensifs	1 8%	1 8%	3 23%	12 92%	1 8%	9 13%	46 66%	56 80%	68 97%	7 10%	1 9%	1 9%	3 27%	5 45%	6 55%				1 33%	3 100%
Service de laboratoire niveau secondaire	6 60%	1 10%	3 30%	6 60%	4 40%	12 18%	55 83%	61 92%	65 98%	2 3%	7 54%		5 38%	12 92%		1 10%		2 20%	9 90%	
Services de laboratoire niveau tertiaire	1 8%		1 8%	11 92%	1 8%	12 19%	49 78%	59 94%	63 100%	2 3%	2 25%		1 12%	8 100%				3 75%	4 100%	
Service banque de sang	1 7%		2 13%	15 100%		11 19%	46 78%	57 97%	59 100%	1 2%		1 20%	1 20%	5 100%		2 67%		3 100%	3 100%	
Unité d'hémodialyse		1 8%	3 23%	13 100%		8 14%	50 88%	53 93%	57 100%	1 2%	2 40%	1 20%	3 60%	4 80%						
Unité radiologique de base	4 57%	1 14%	3 43%	6 86%		12 20%	50 82%	53 87%	61 100%	1 2%	2 25%	1 12%	1 12%	6 75%	2 25%	1 50%		1 50%	1 50%	1 50%
Unité radiologique radiographie		1 8%	1 8%	12 100%	1 8%	10 16%	51 84%	53 87%	61 100%	2 3%		1 14%	1 14%	6 86%	1 14%	1 100%			1 100%	
Procédures d'évacuation médicale	1 5%	1 5%	2 10%	19 95%	5 25%	18 17%	58 56%	81 79%	100 97%	9 9%	4 12%	4 12%	6 18%	25 76%	8 24%		2 22%	5 56%	9 100%	2 22%
Procédures pour les scénarios de pertes massives	1 11%	2 22%	1 11%	7 78%	2 22%	8 13%	52 85%	57 93%	61 100%	1 2%	2 4%	3 7%	1 2%	45 98%		1 11%	3 33%	9 100%	9 100%	

% de FOSA signalant une barrière

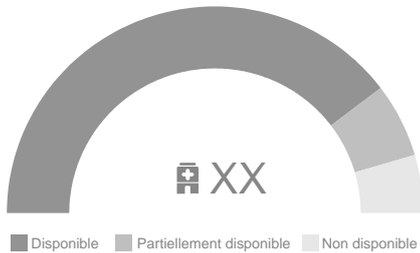
■ 1% ■ 25% ■ 50% ■ 75% ■ 100%

Type de barrière

■ Manque de personnel ■ Manque de formation ■ Manque d'intrants
 ■ Manque d'équipement ■ Manque de ressources financières

GUIDE DE LECTURE DES GRAPHIQUES ET DES CARTES

Disponibilité des services



Un **graphique en arc** donne un aperçu de la disponibilité globale d'un service de santé. Le nombre indiqué à l'intérieur du graphique en arc indique le nombre total de FS comprises dans l'analyse d'un service. Il convient de noter que l'analyse de la disponibilité des services et des principales barrières à la prestation des services est restreintes aux seules FS opérationnelles (voir page 3 pour plus de détails).

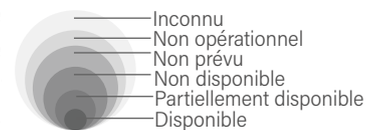
Il est à noter que dans plusieurs cas, les questions sur le status opérationnel des FS ont été remplies par les gestionnaires de données, mais pas à toutes les autres questions, d'où la présence d'inconnu dans les données après le status opérationnel.

Les **diagrammes en bâtons horizontal** présentent l'état d'un service de santé par région ou district et par type d'établissement de santé. Le nombre de FS par région est indiqué sous le nom de la région. Notez que ces graphiques excluent les FS où le service n'est pas normalement fourni ou dont la disponibilité est inconnue.



Chaque **diagramme en anneau** représente un type de FS. Le pourcentage de FS pour lesquels un service était entièrement ou partiellement disponible est indiqué à l'intérieur de l'anneau tandis que le nombre total de FS est indiqué au bas du graphique, sous le nom du type de FS. Notez que si un service n'était disponible dans aucun établissement de santé, les valeurs à l'intérieur du graphique afficheront le pourcentage de FS où le service est partiellement ou non disponible.

Les **cartes** fournissent un aperçu de la distribution spatiale du niveau de disponibilité d'un service de santé au niveau des districts. Le plus grand cercle de chaque groupe de cercles correspond au nombre cumulé de FS dans un district. Les zones de couleur entre les cercles du même groupe représentent la proportion de FS pour chaque niveau de disponibilité. L'ensemble des FS sont prises en compte, y compris les FS non opérationnelles et celles comportant des données manquantes.



Libellés des cercles

Nom du district
X / X%

Des libellés sont placés à côté des groupes de cercles pour les districts avec au moins une FS où un service n'est pas disponible au standard attendu et où au moins une FS où l'état de l'indicateur est partiellement ou complètement indisponible. Ces libellés indiquent le nom du district, le nombre total de FS évaluées (à l'exclusion des FS où le service n'est pas prévu) et le pourcentage de FS évaluées pour lesquelles le service est partiellement ou complètement disponible.

Barrières

Les causes d'indisponibilité (c'est-à-dire les barrières à la fourniture de service) ont été recueillies à chaque fois qu'un service n'était pas disponible ou était partiellement disponible.

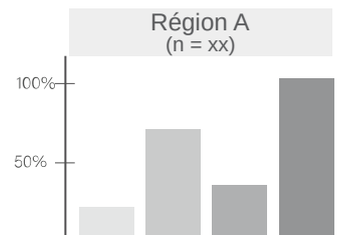
Diagramme en anneau



Chaque graphique en anneau indique le pourcentage de FS ayant signalé une raison donnée. Le nombre total de FS ayant déclaré au moins une raison est indiqué sous l'en-tête du graphique.

Diagramme en bâtons vertical

Les diagrammes à barres répartissent les principales barrières par région. Le nombre de FS ayant déclaré au moins une barrière est affiché sous le nom de la région.



Important : Les dénominateurs pour les graphiques des raisons excluent les FS où le service était entièrement disponible ou non prévu. Il convient en outre de noter que les FS pouvaient indiquer jusqu'à trois raisons pour chaque indicateur. Ainsi, la somme de toutes les raisons peut dépasser 100%.



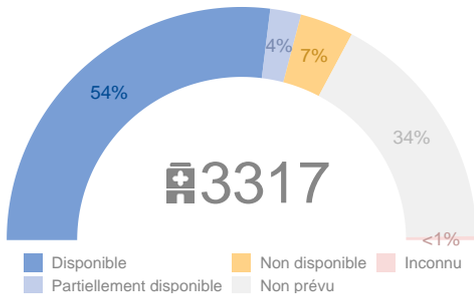
PARTIE II :

ANALYSE APPROFONDIE PAR SERVICE DE SANTÉ



DEMANDE DE SERVICES D'AMBULANCE PAR LE PATIENT

Disponibilité du service

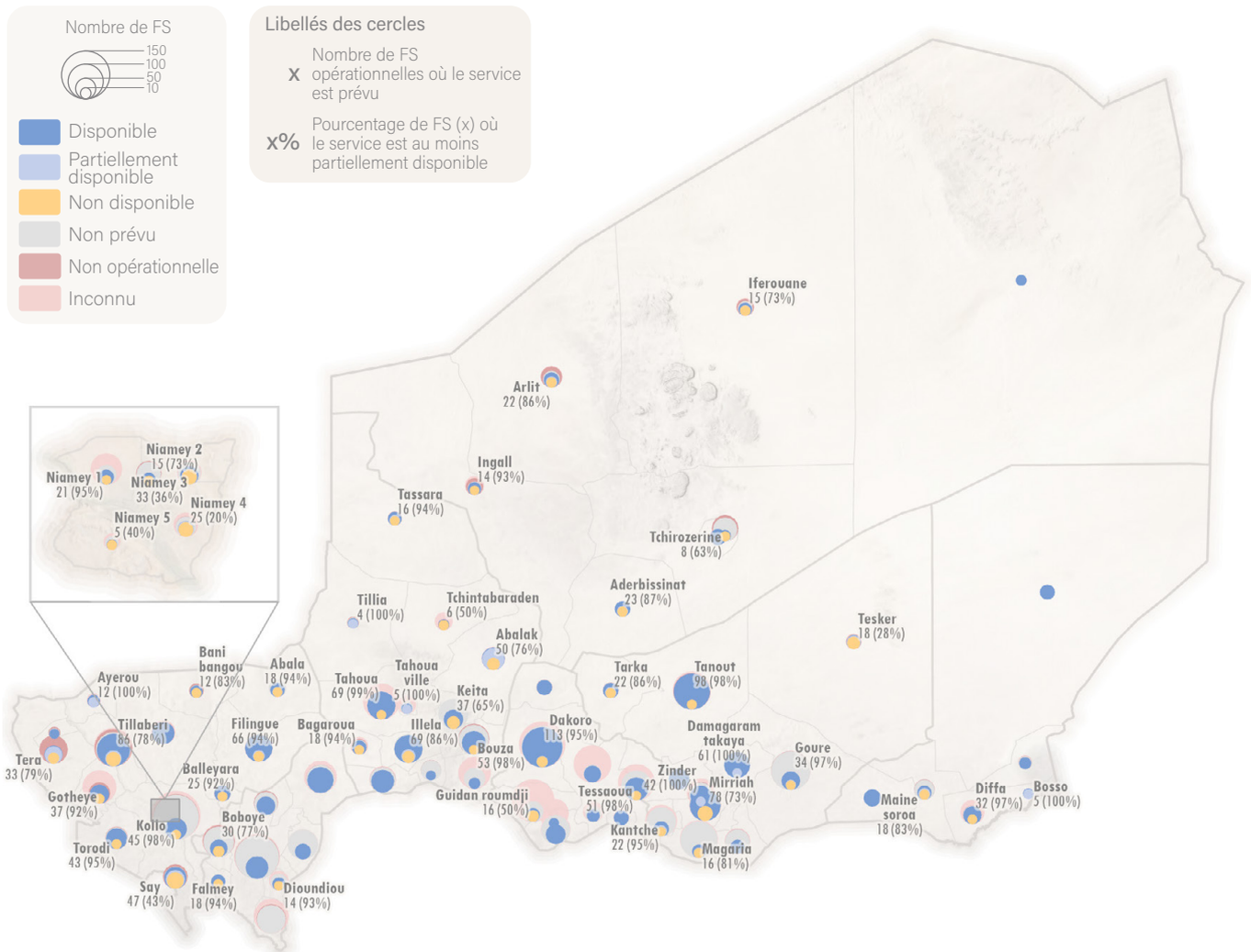
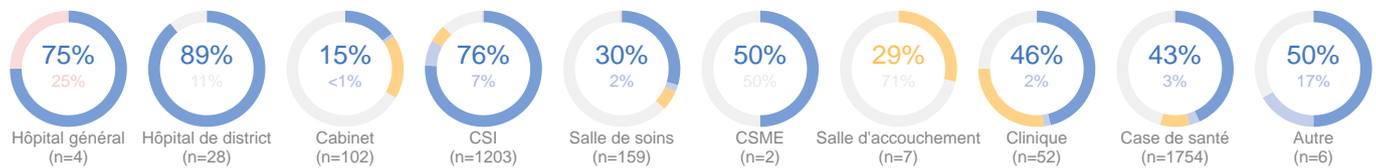


Principales barrières à la prestation du service

n = 386

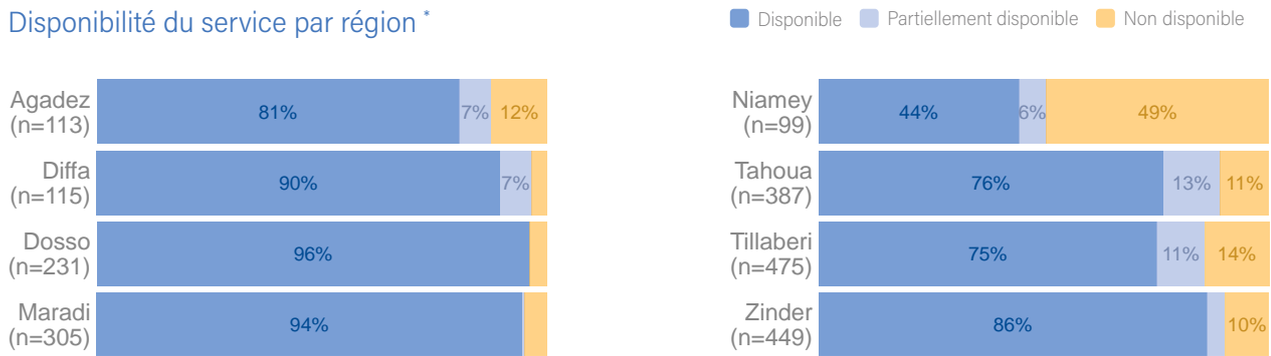


Disponibilité du service par type de FS

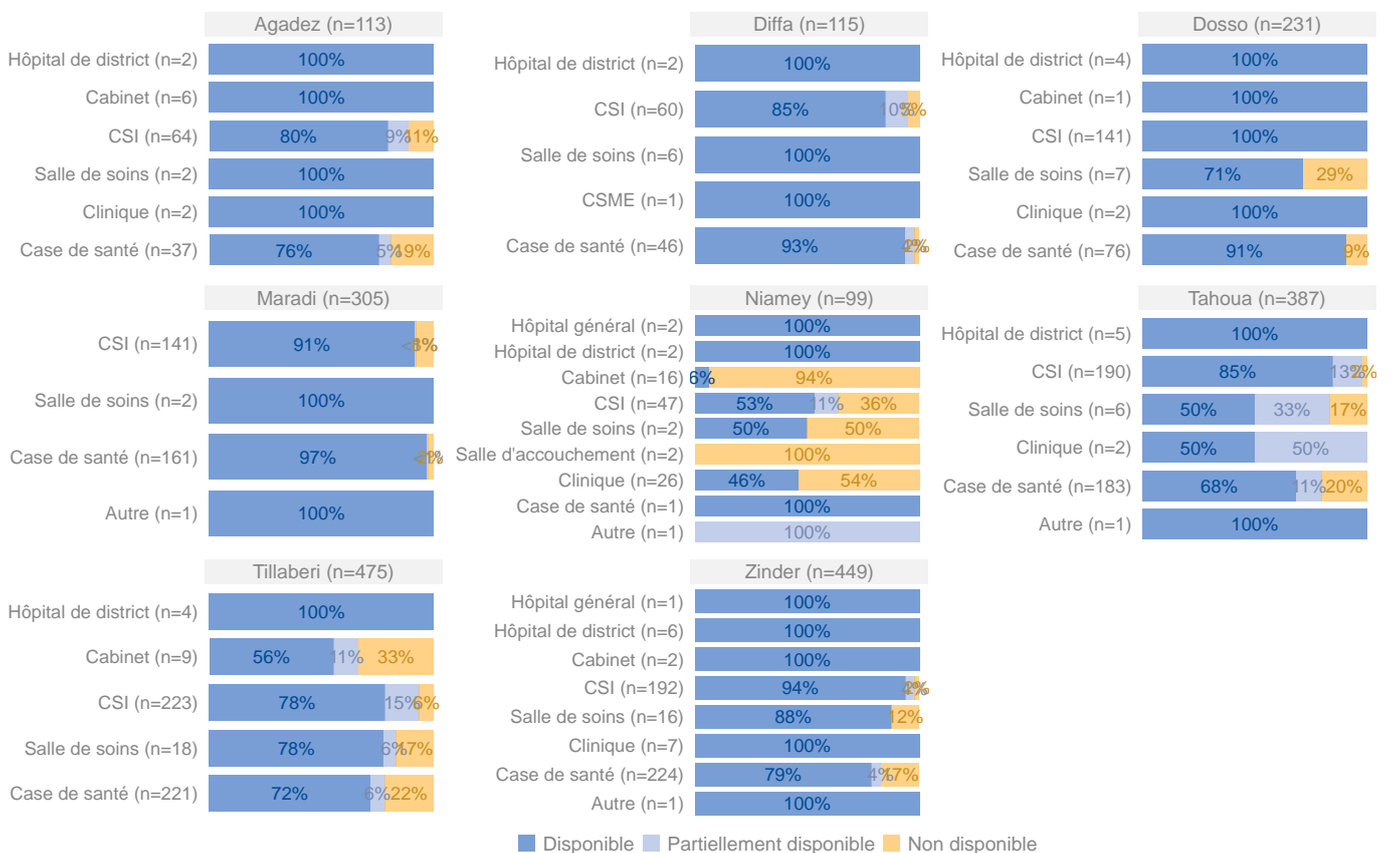




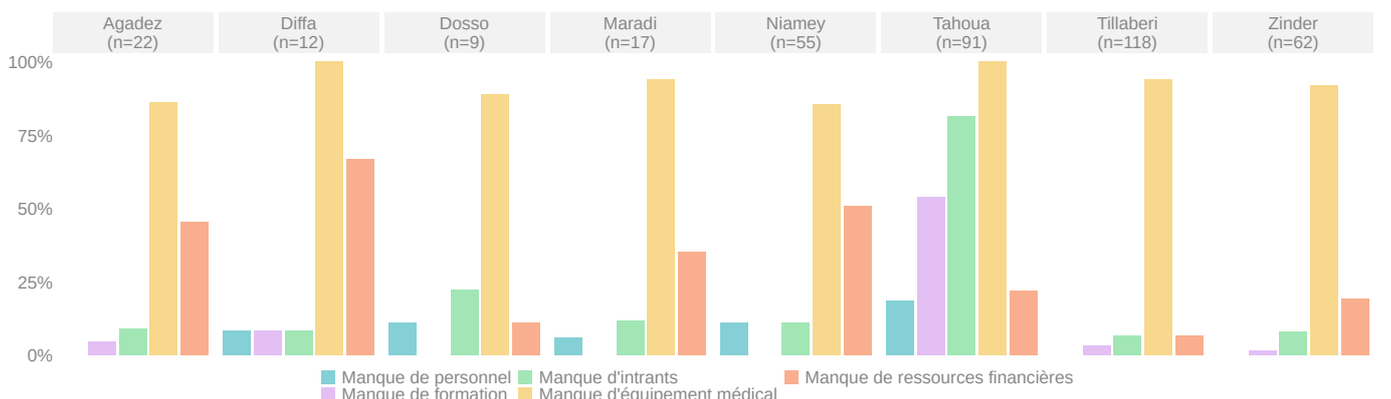
Disponibilité du service par région *



Disponibilité du service par FS et région *



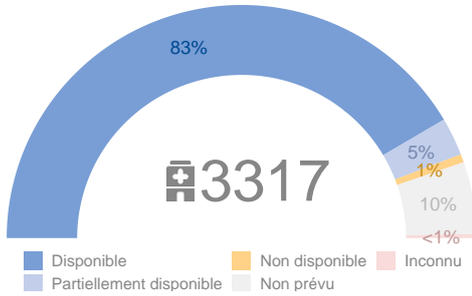
Principales barrières à prestation du service par région *



* Les structures sanitaires où la disponibilité du service est inconnue ou où le service n'est pas prévu sont exclues de l'analyse.

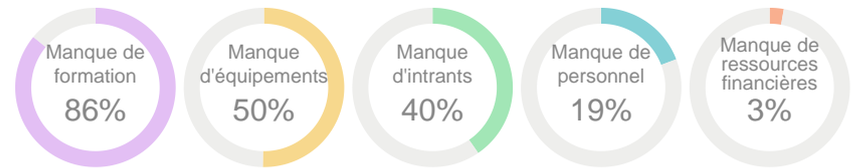
RECONNAISSANCE DES SIGNES DE DANGER

Disponibilité du service

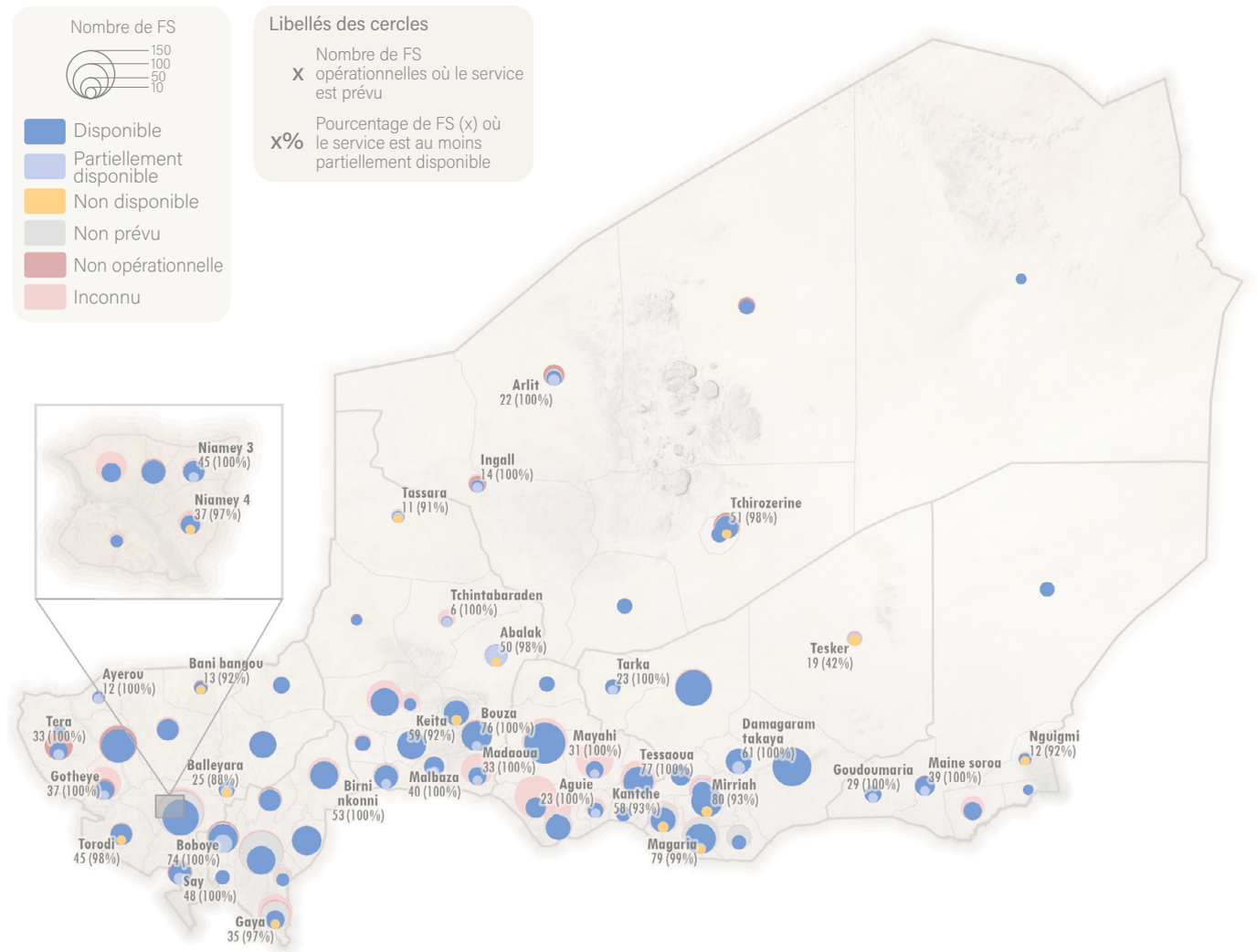
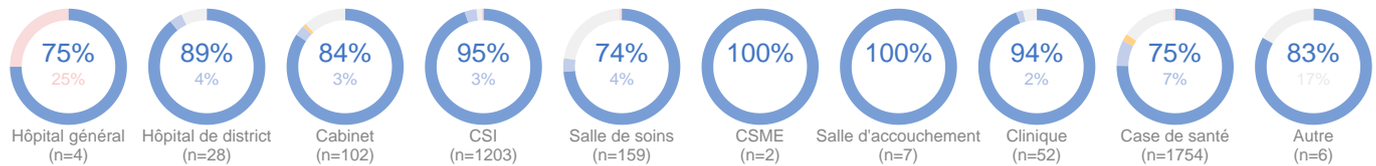


Principales barrières à la prestation du service

n = 213

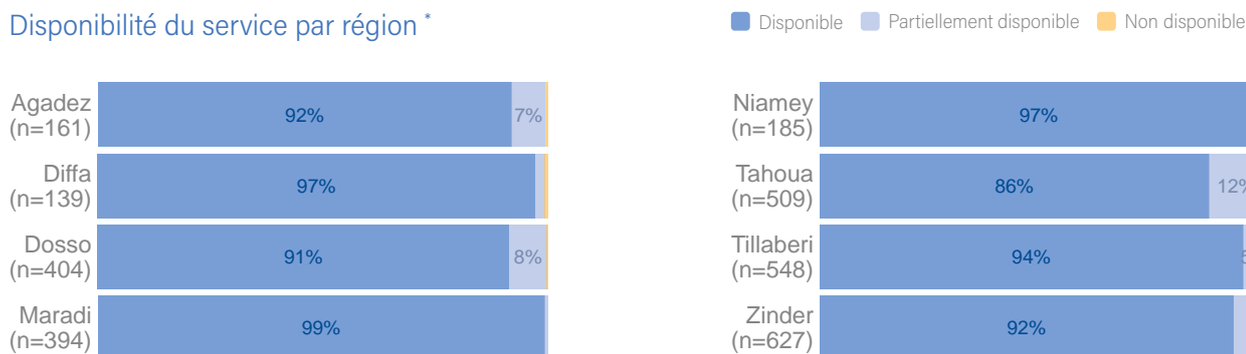


Disponibilité du service par type de FS

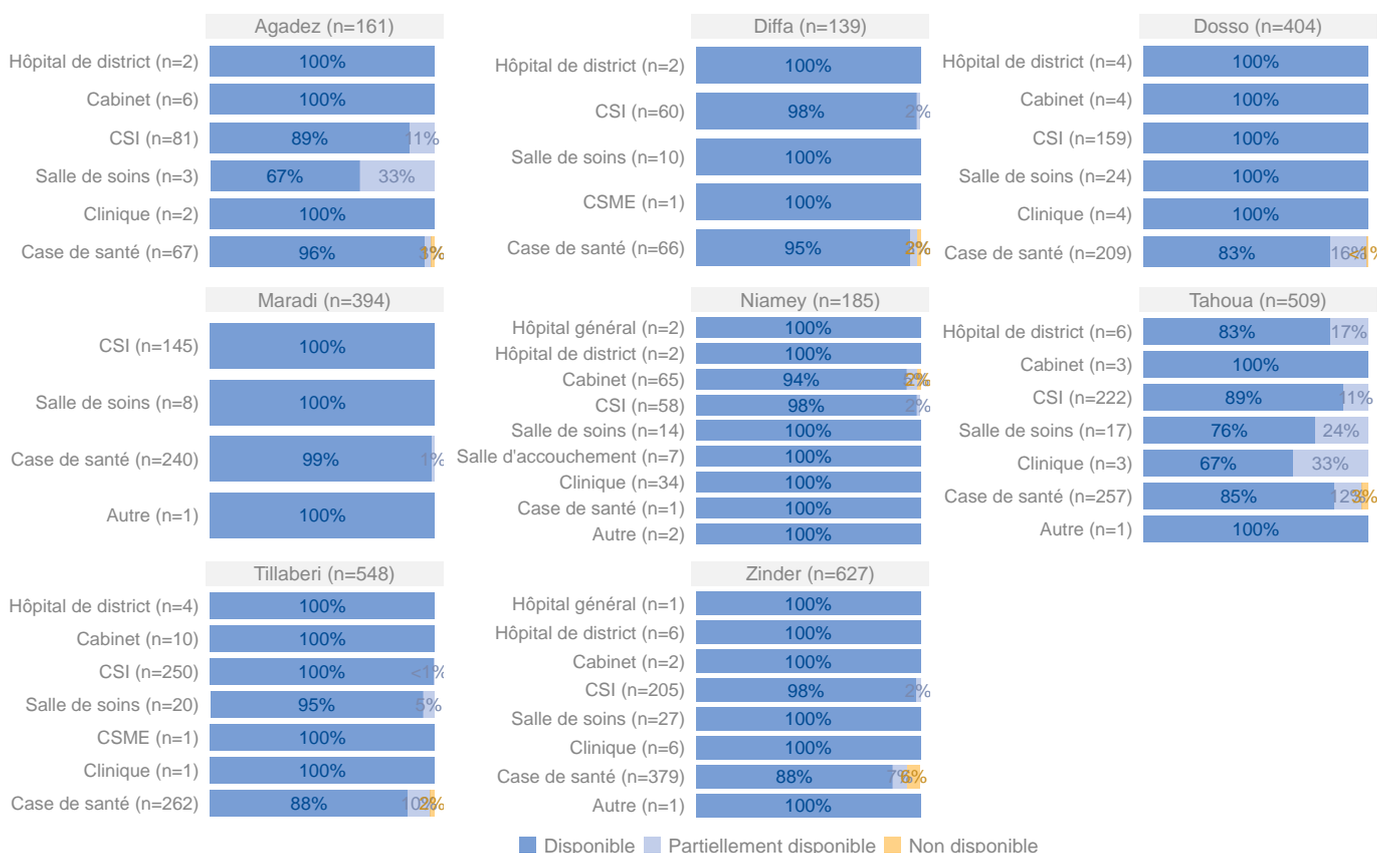




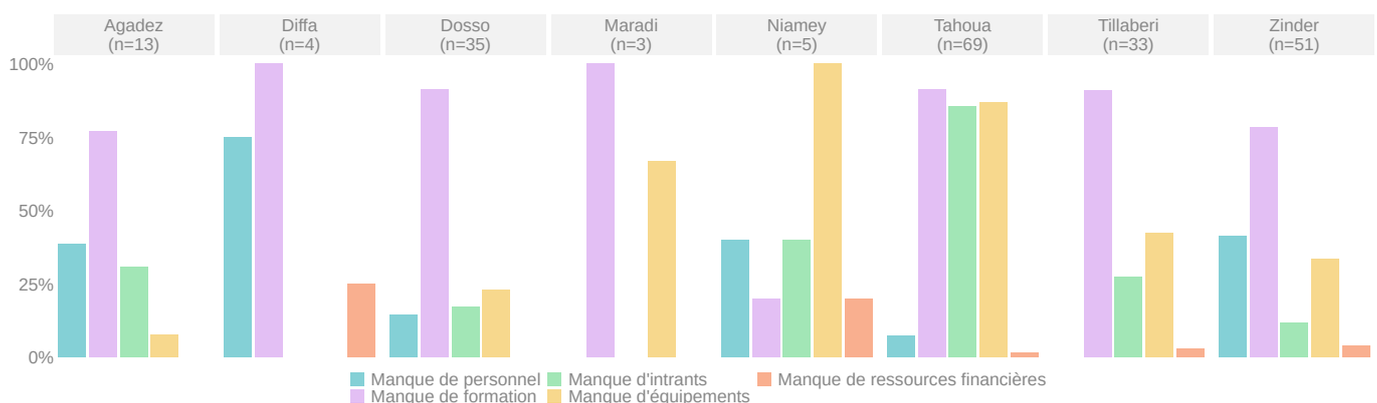
Disponibilité du service par région *



Disponibilité du service par FS et région *



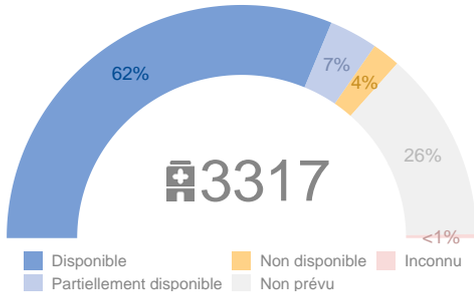
Principales barrières à prestation du service par région *



* Les structures sanitaires où la disponibilité du service est inconnue ou où le service n'est pas prévu sont exclues de l'analyse.

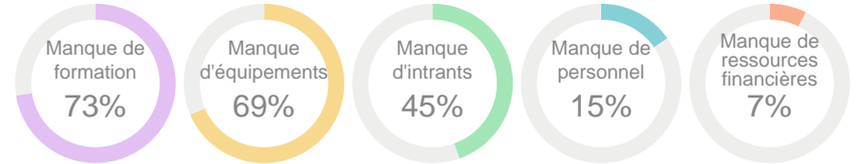
TRIAGE FORMEL BASÉ SUR L'ACUITÉ

Disponibilité du service

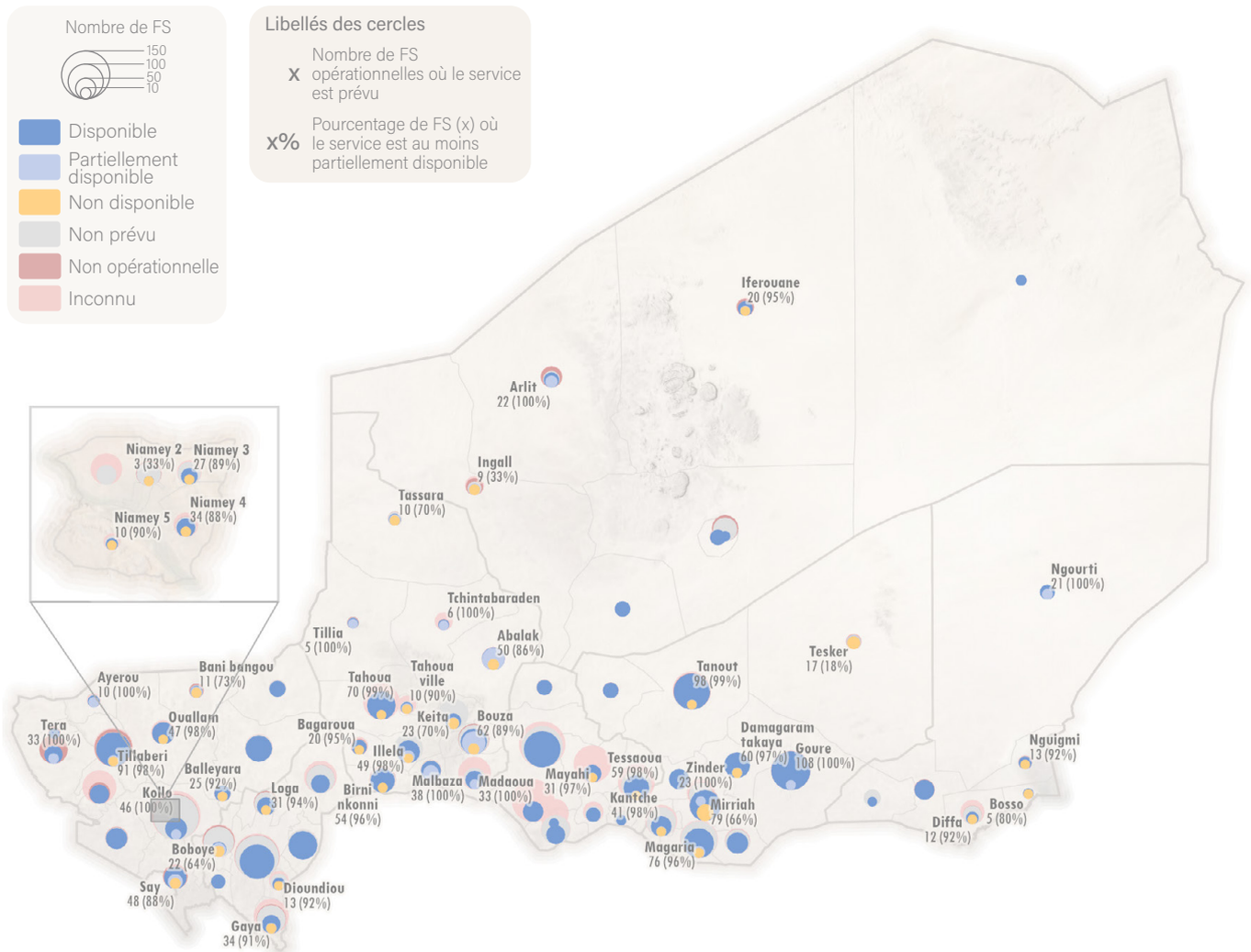
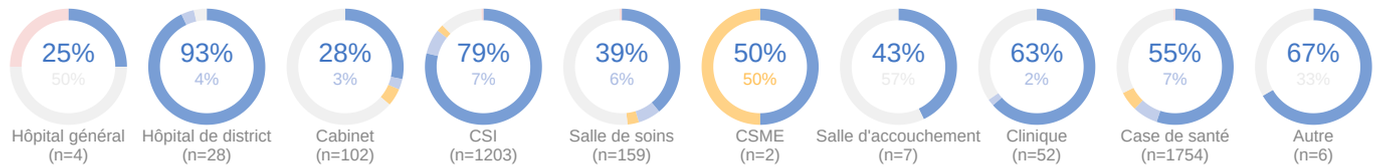


Principales barrières à la prestation du service

n = 350

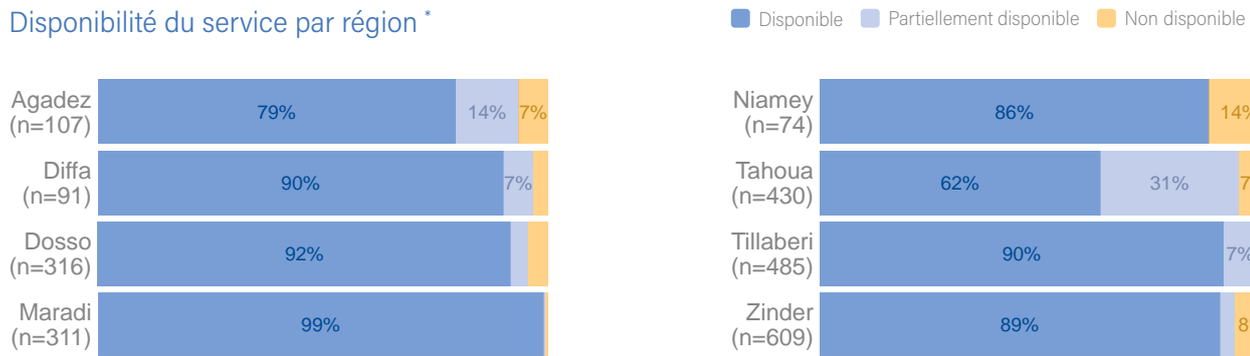


Disponibilité du service par type de FS

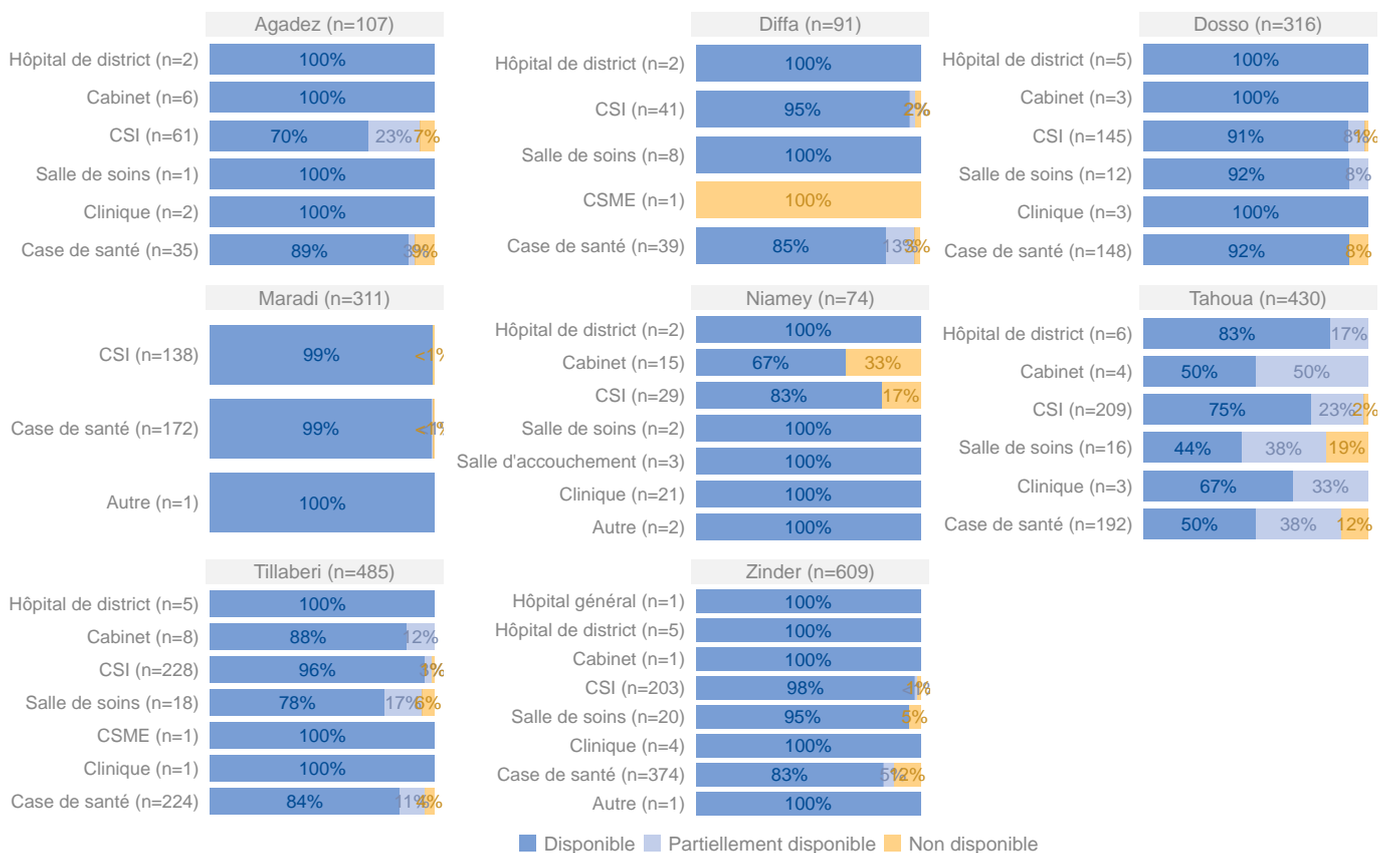




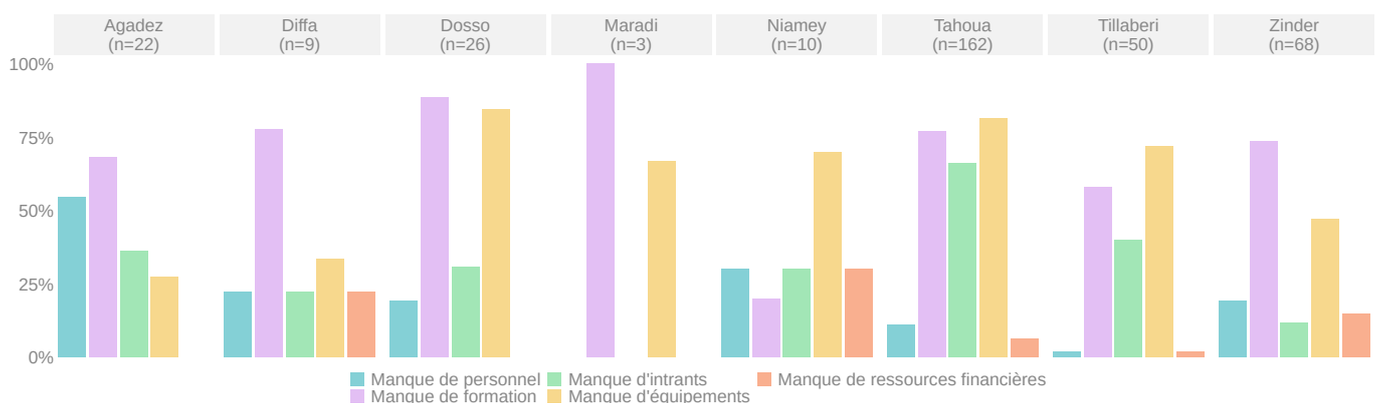
Disponibilité du service par région *



Disponibilité du service par FS et région *



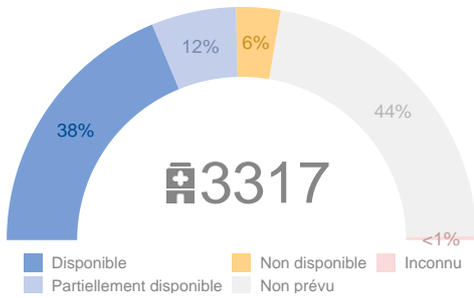
Principales barrières à prestation du service par région *



* Les structures sanitaires où la disponibilité du service est inconnue ou où le service n'est pas prévu sont exclues de l'analyse.

SOINS D'URGENCE DE BASE DE L'OMS PAR LE PRESTATAIRE PRÉ-HOSPITALIER

Disponibilité du service

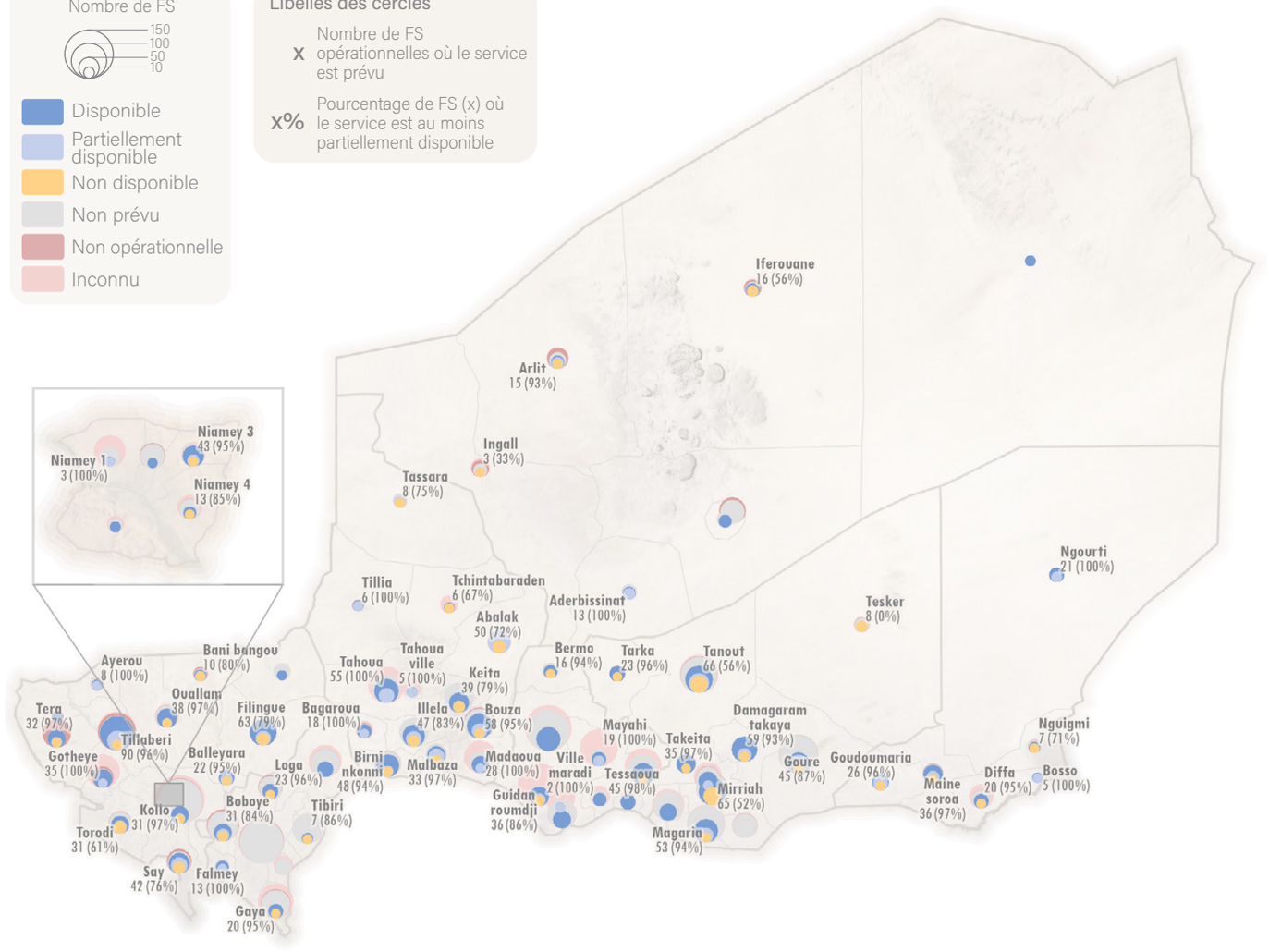
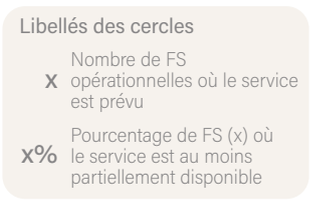
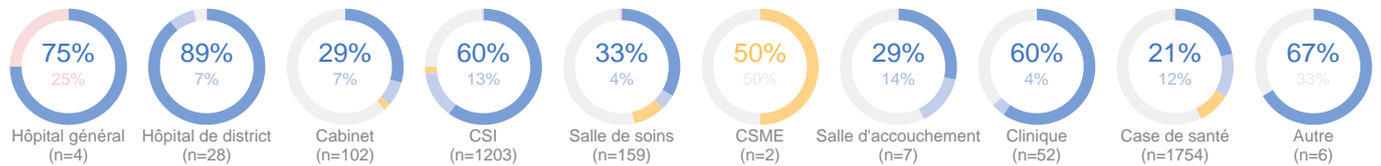


Principales barrières à la prestation du service

n = 590

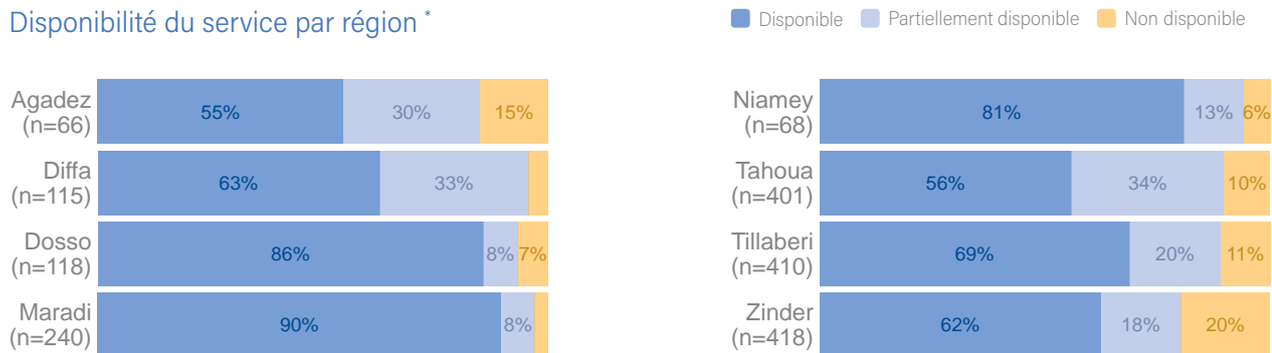


Disponibilité du service par type de FS

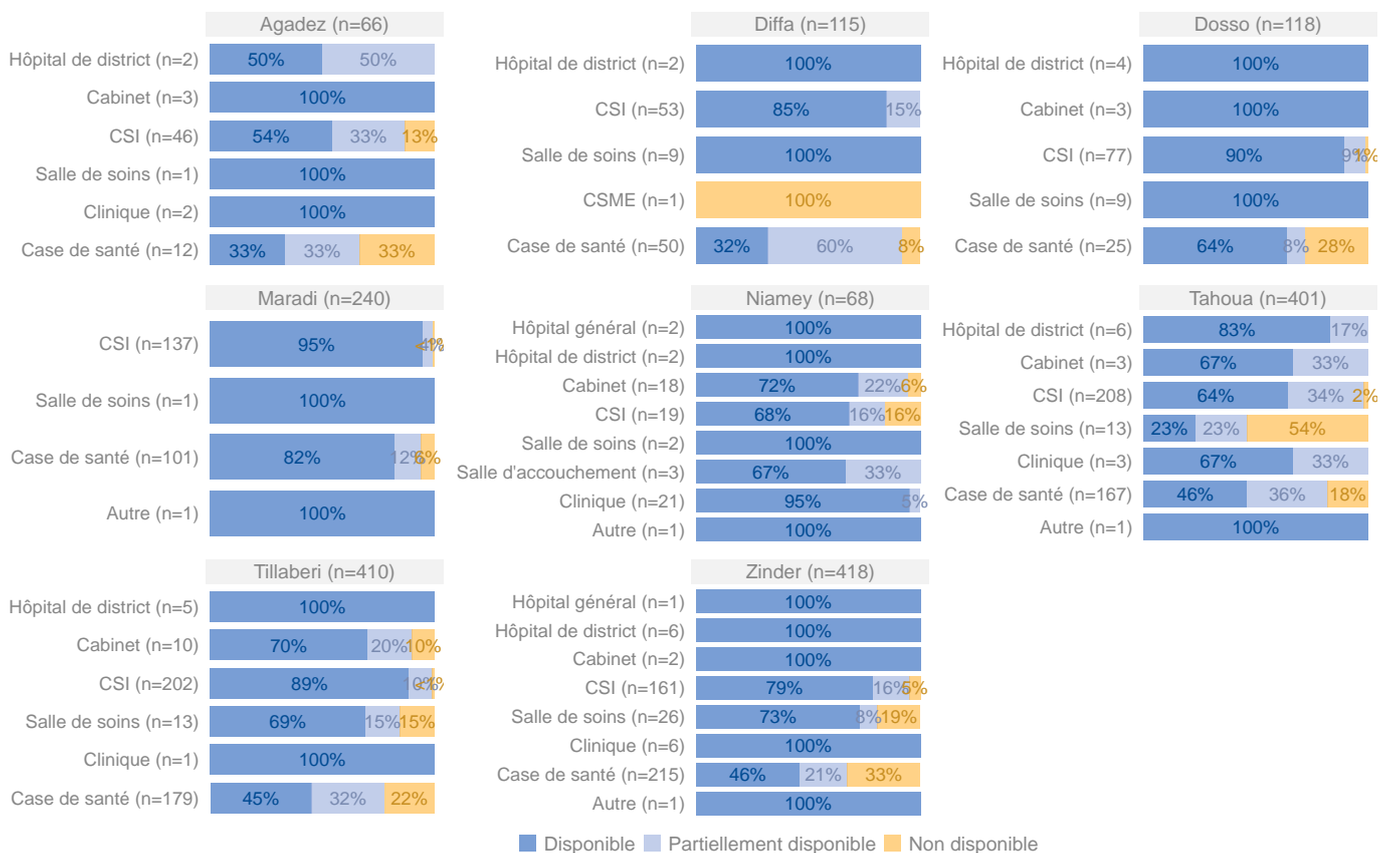




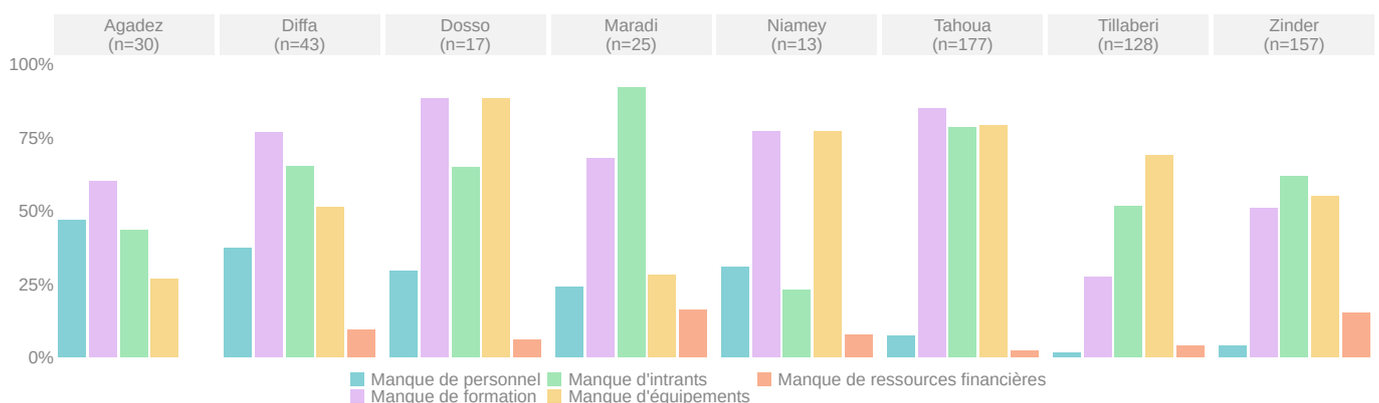
Disponibilité du service par région *



Disponibilité du service par FS et région *



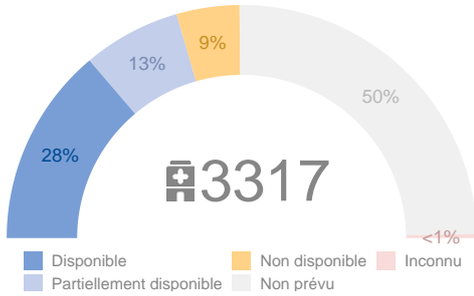
Principales barrières à prestation du service par région *



* Les structures sanitaires où la disponibilité du service est inconnue ou où le service n'est pas prévu sont exclues de l'analyse.

SOINS D'URGENCE DE BASE DE L'OMS

Disponibilité du service

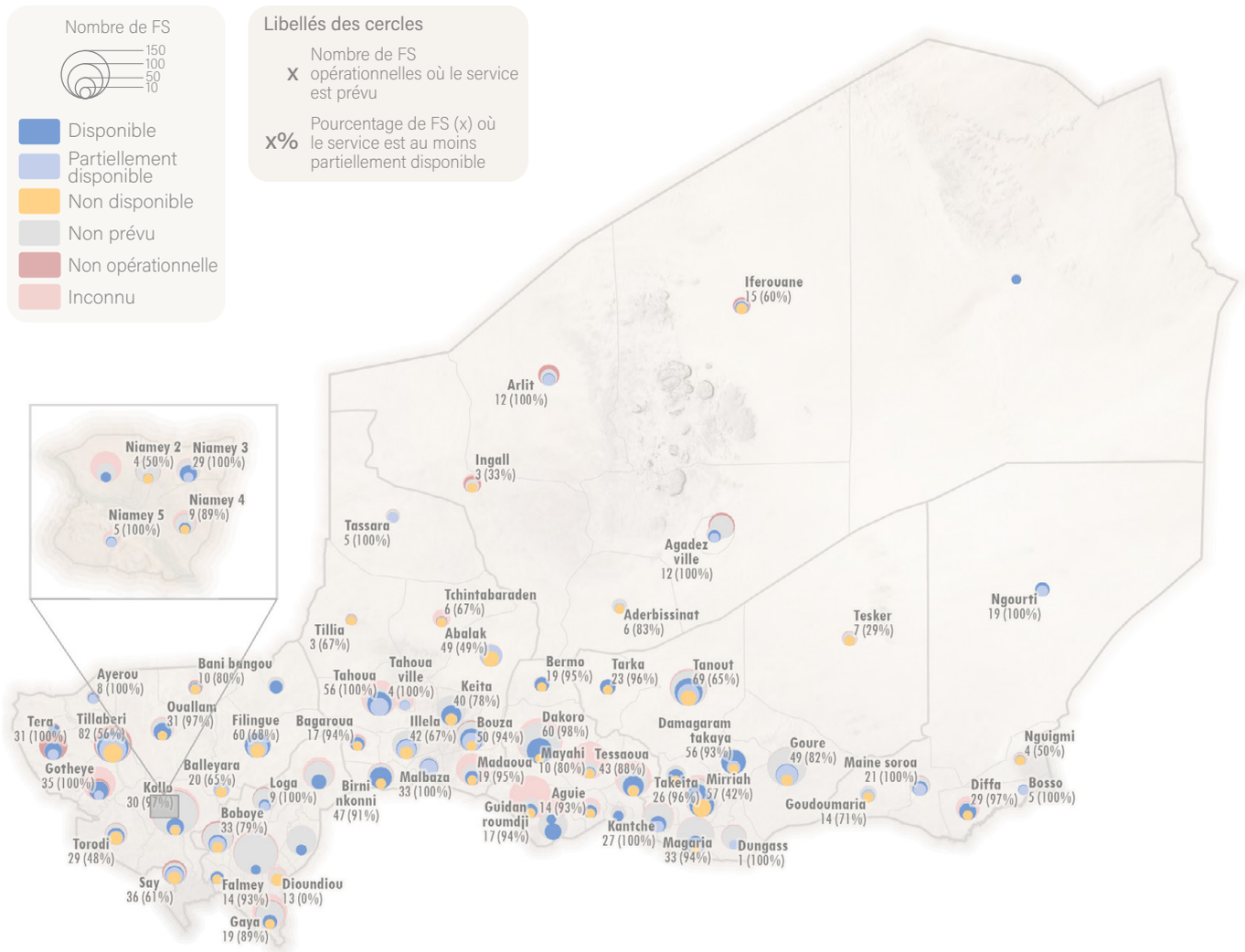
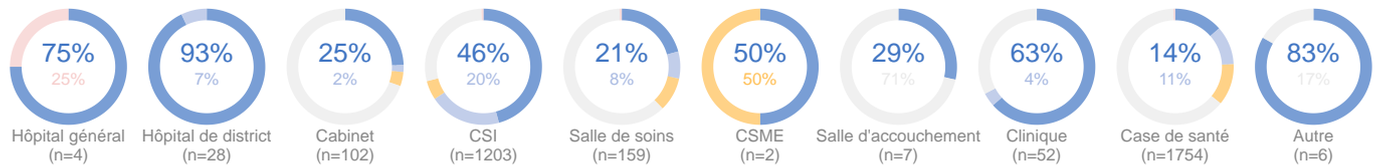


Principales barrières à la prestation du service

n = 734

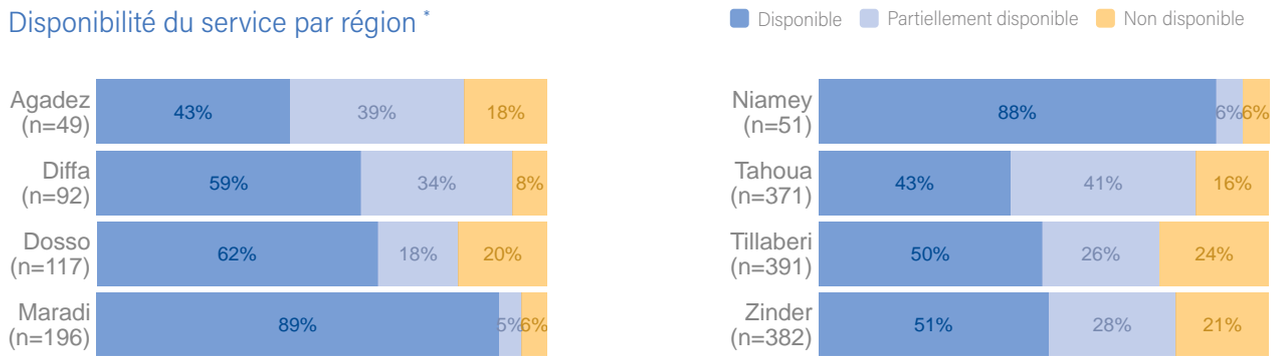


Disponibilité du service par type de FS

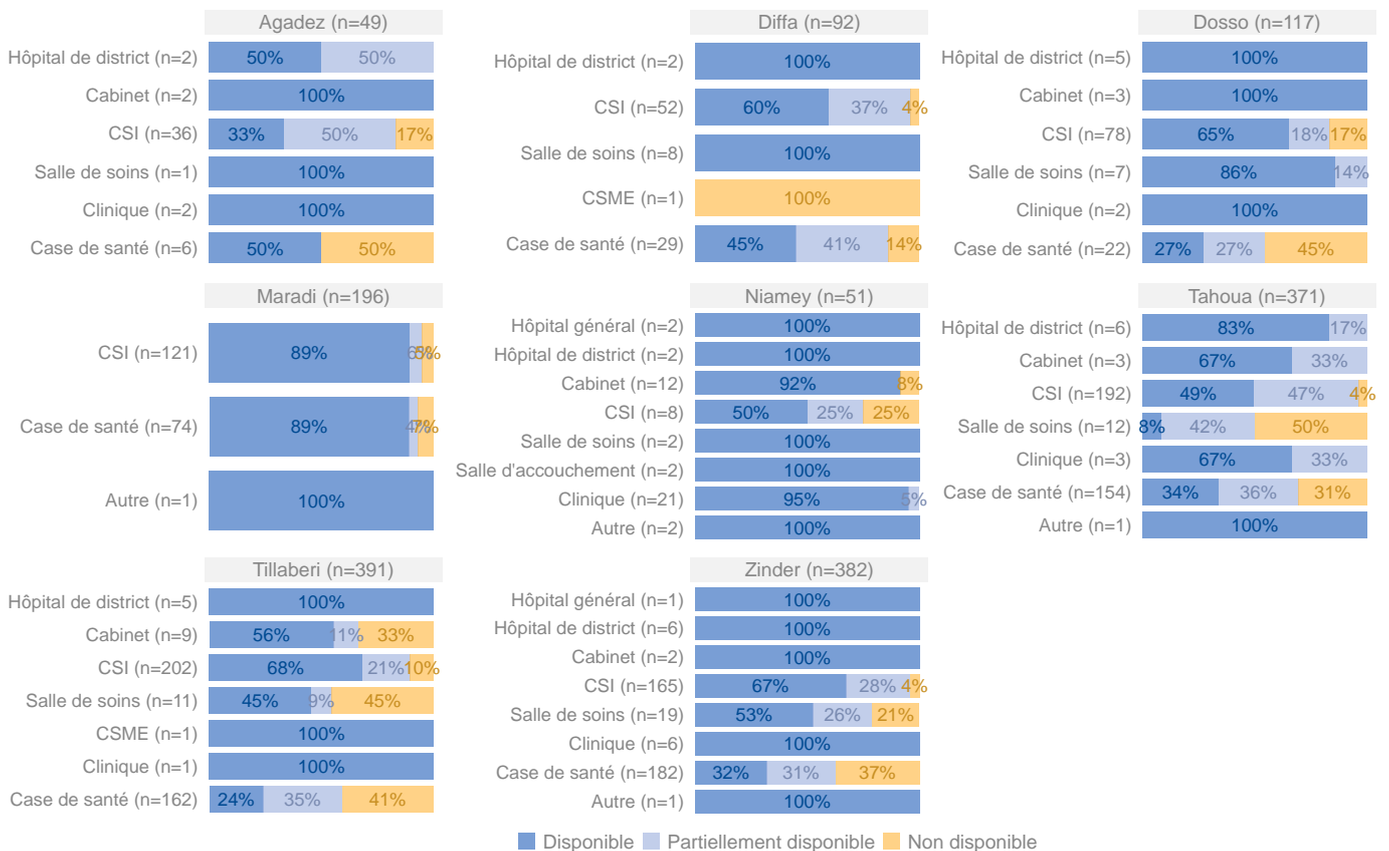




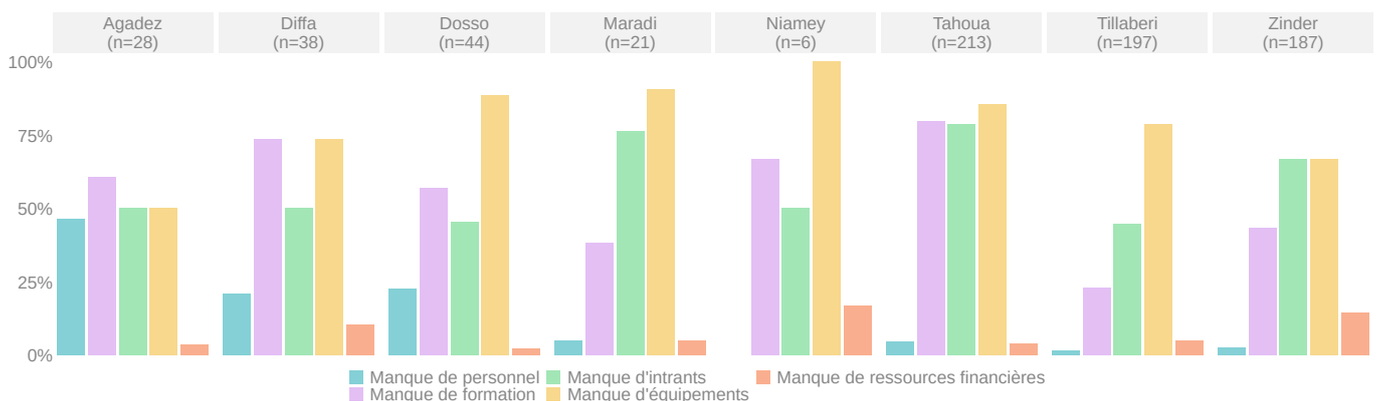
Disponibilité du service par région *



Disponibilité du service par FS et région *



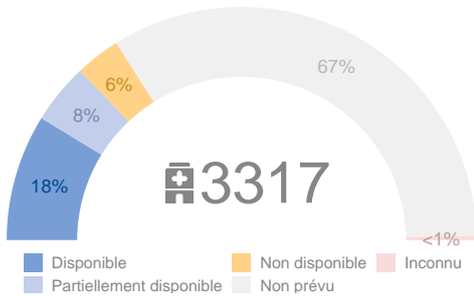
Principales barrières à prestation du service par région *



* Les structures sanitaires où la disponibilité du service est inconnue ou où le service n'est pas prévu sont exclues de l'analyse.

GESTION AVANCÉE BASÉE SUR LE SYNDROME

Disponibilité du service

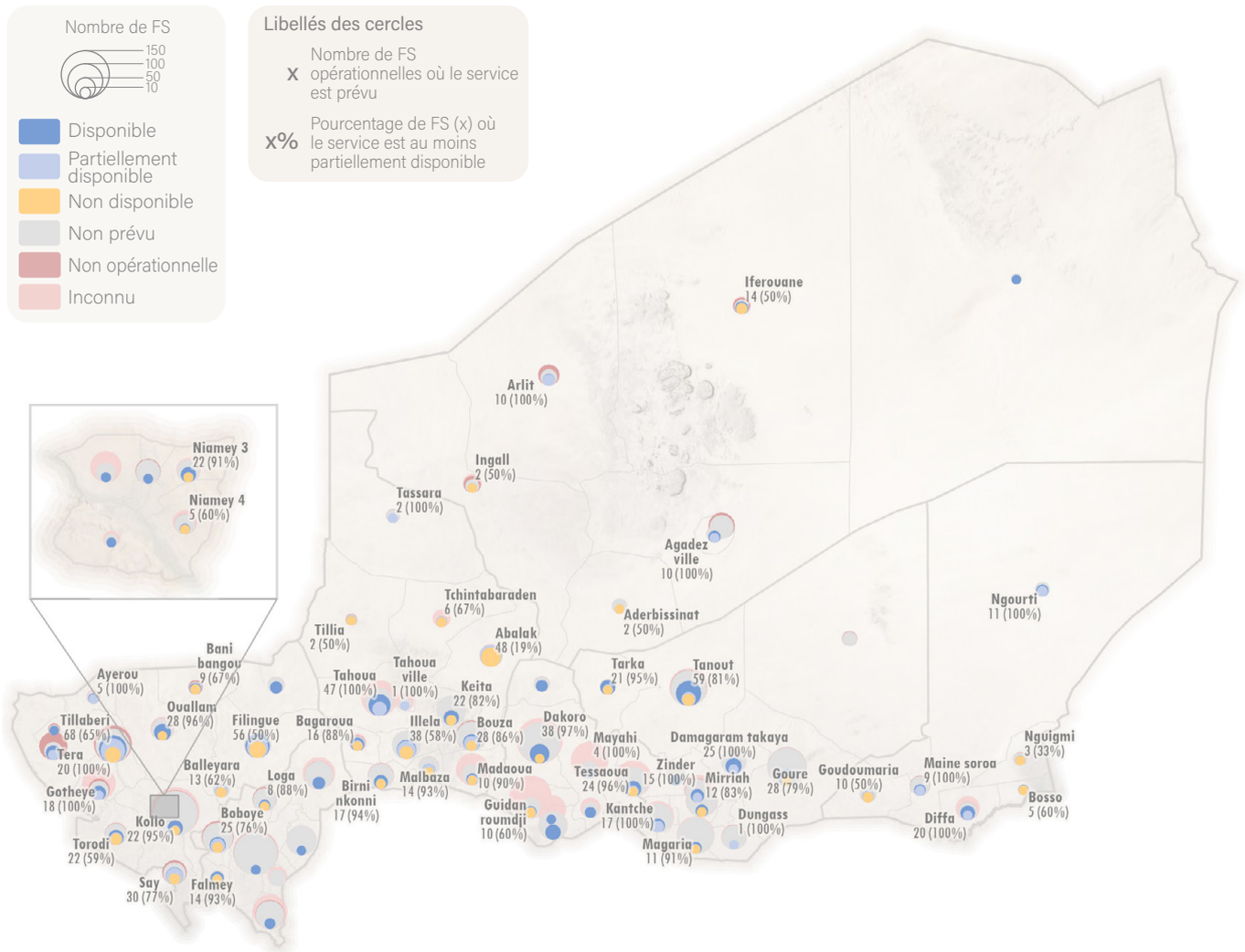
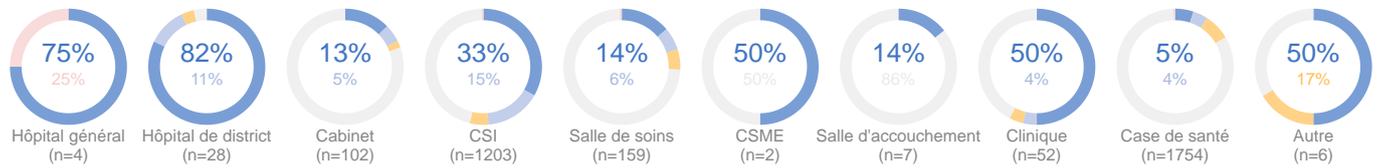


Principales barrières à la prestation du service

n = 483

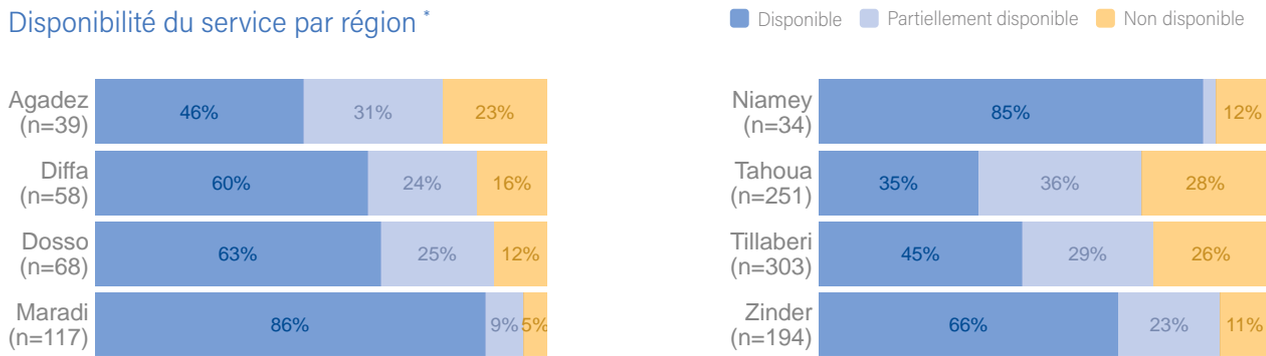


Disponibilité du service par type de FS

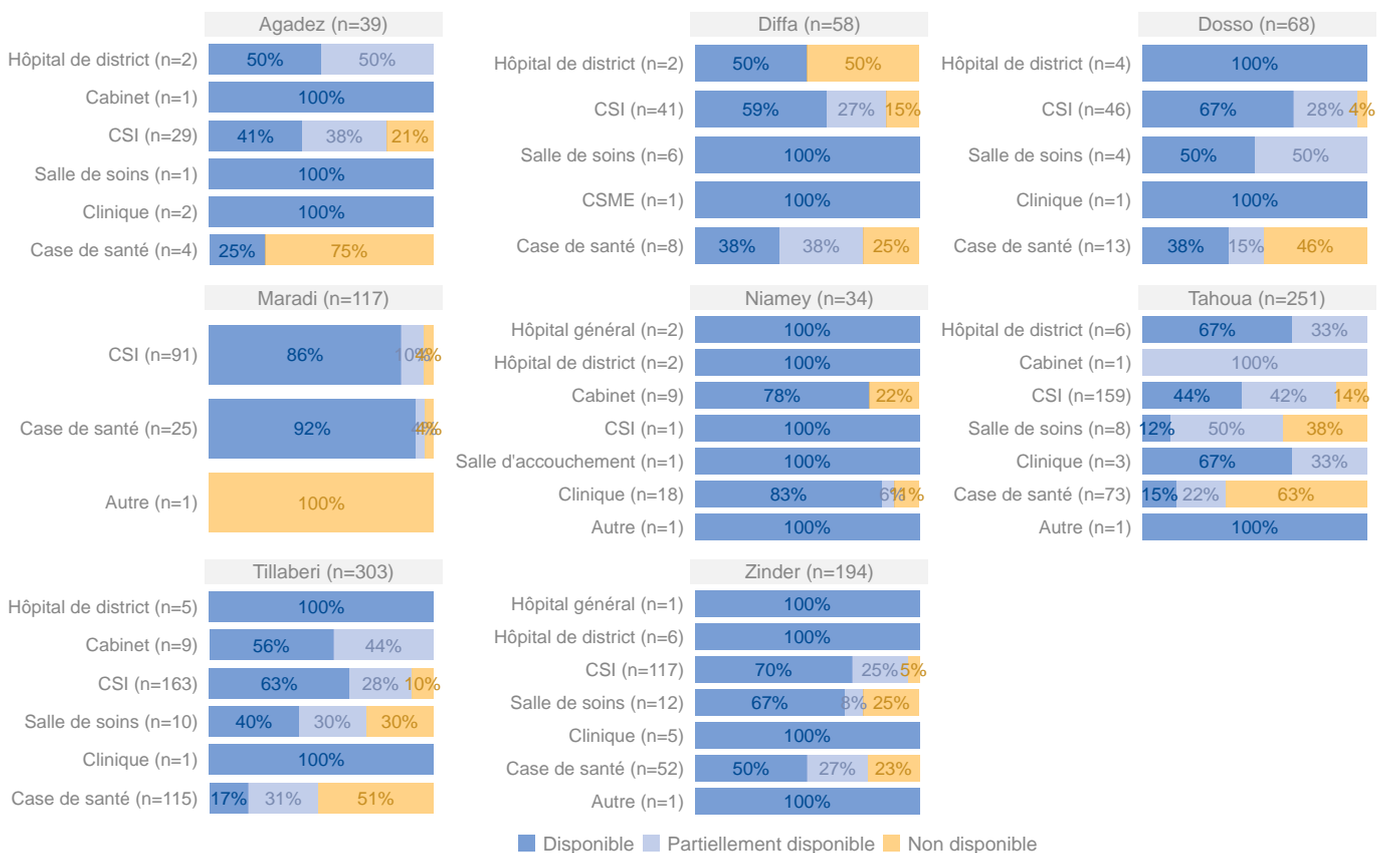




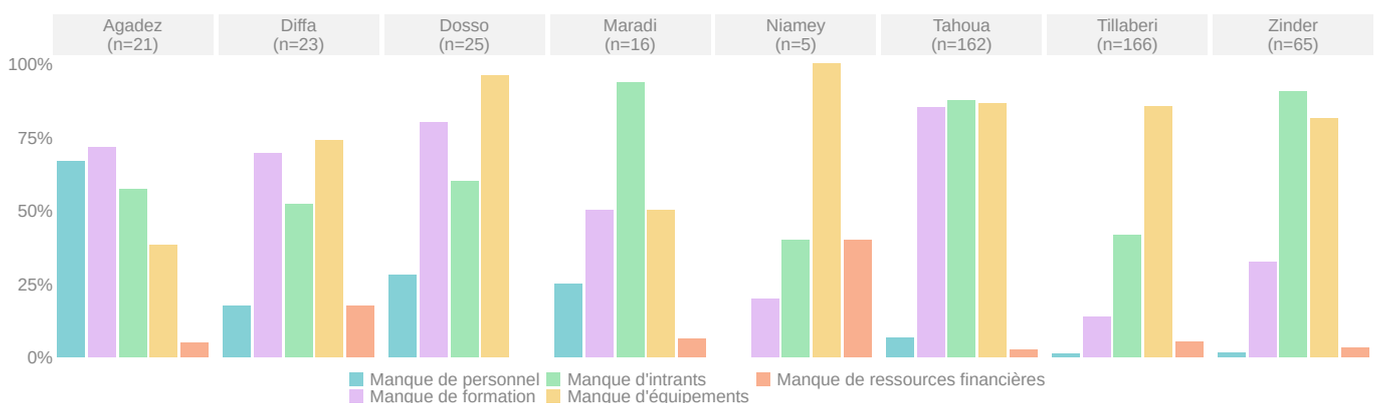
Disponibilité du service par région *



Disponibilité du service par FS et région *



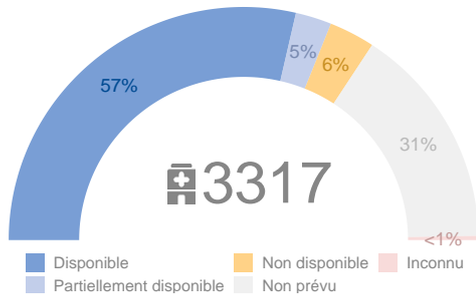
Principales barrières à prestation du service par région *



* Les structures sanitaires où la disponibilité du service est inconnue ou où le service n'est pas prévu sont exclues de l'analyse.

RÉFÉRENCE SURVEILLÉE

Disponibilité du service

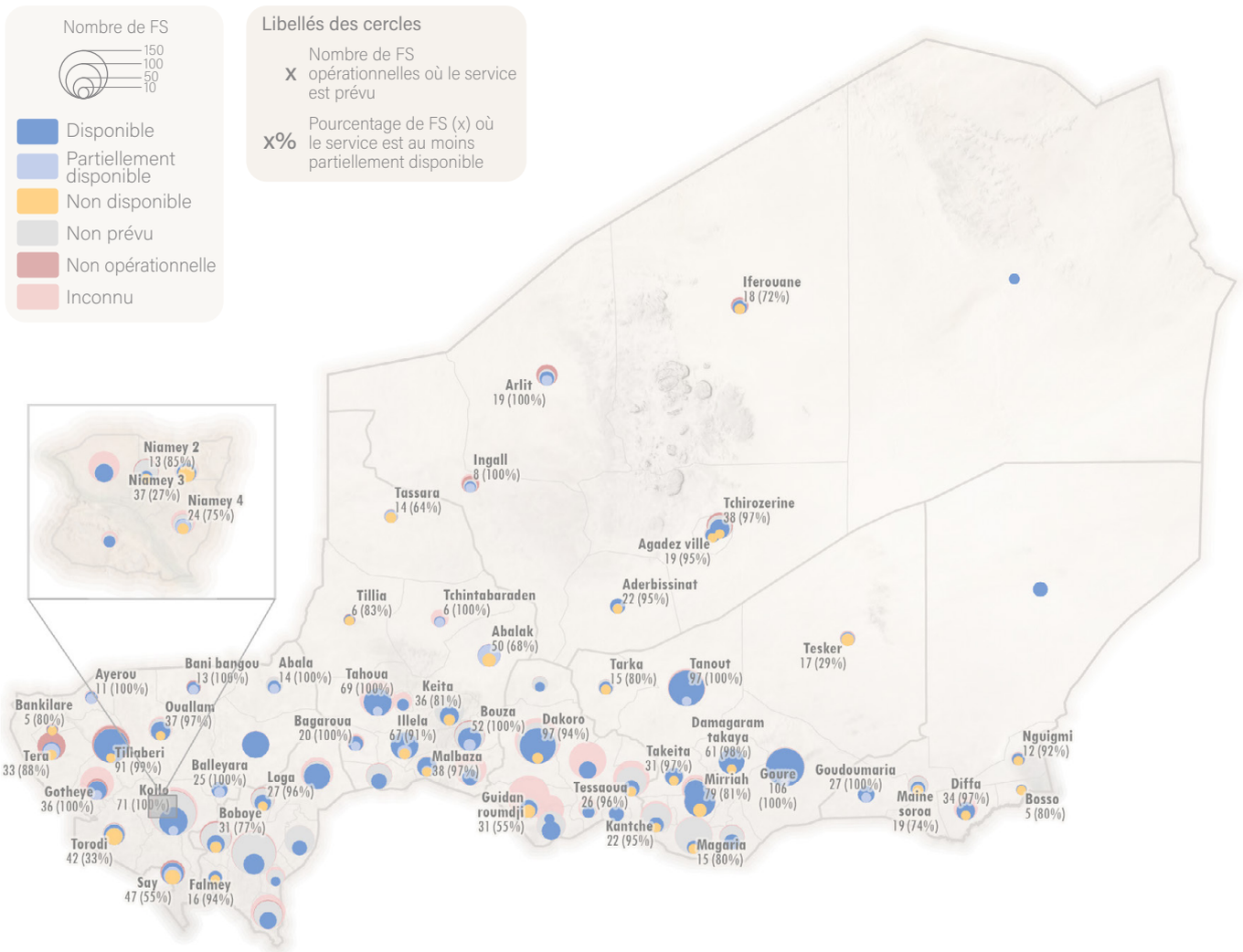


Principales barrières à la prestation du service

n = 374

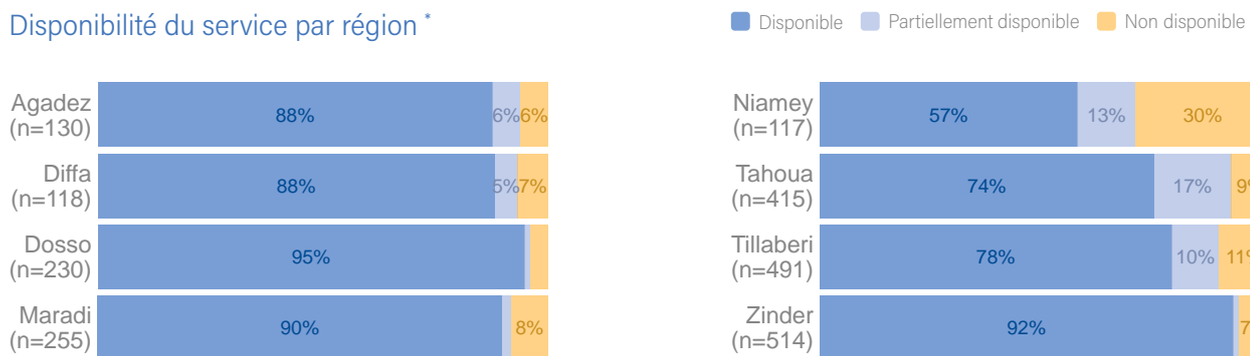


Disponibilité du service par type de FS

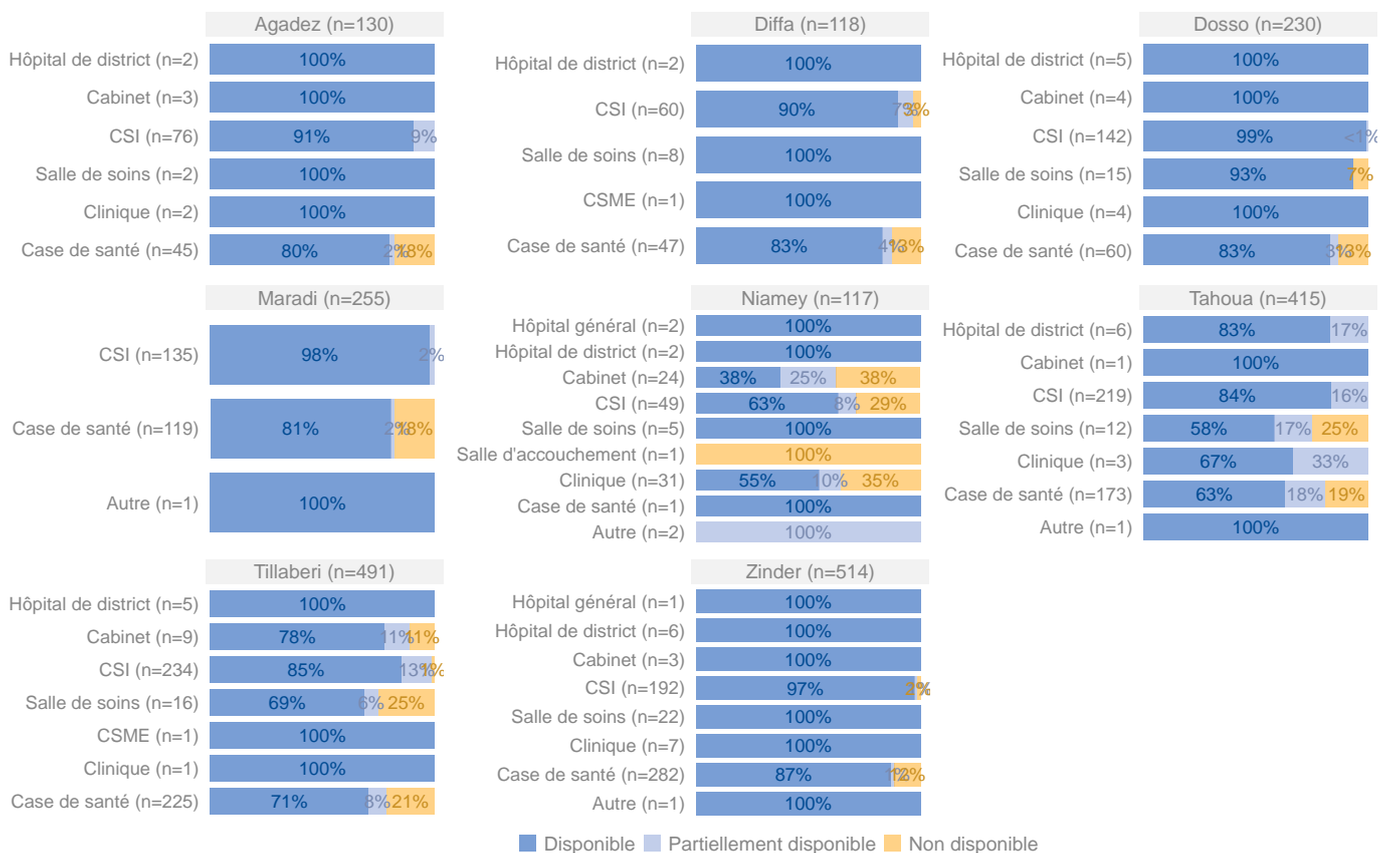




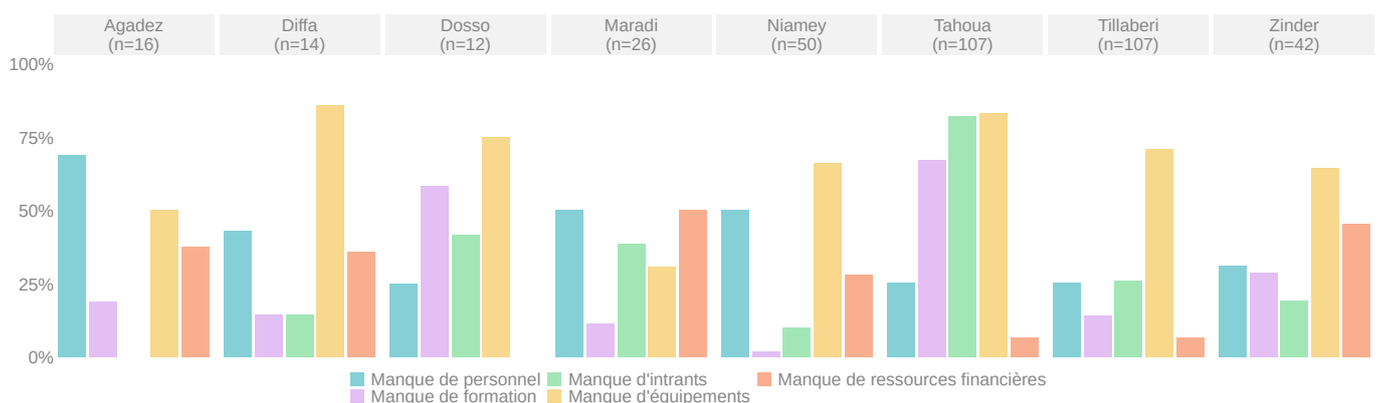
Disponibilité du service par région *



Disponibilité du service par FS et région *



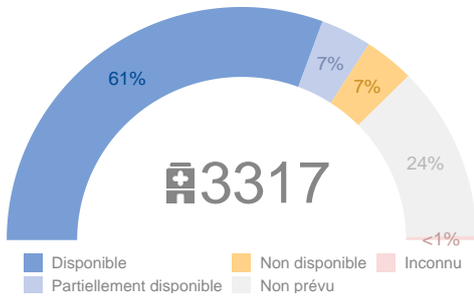
Principales barrières à prestation du service par région *



* Les structures sanitaires où la disponibilité du service est inconnue ou où le service n'est pas prévu sont exclues de l'analyse.

CAPACITÉ DE RÉFÉRENCE

Disponibilité du service

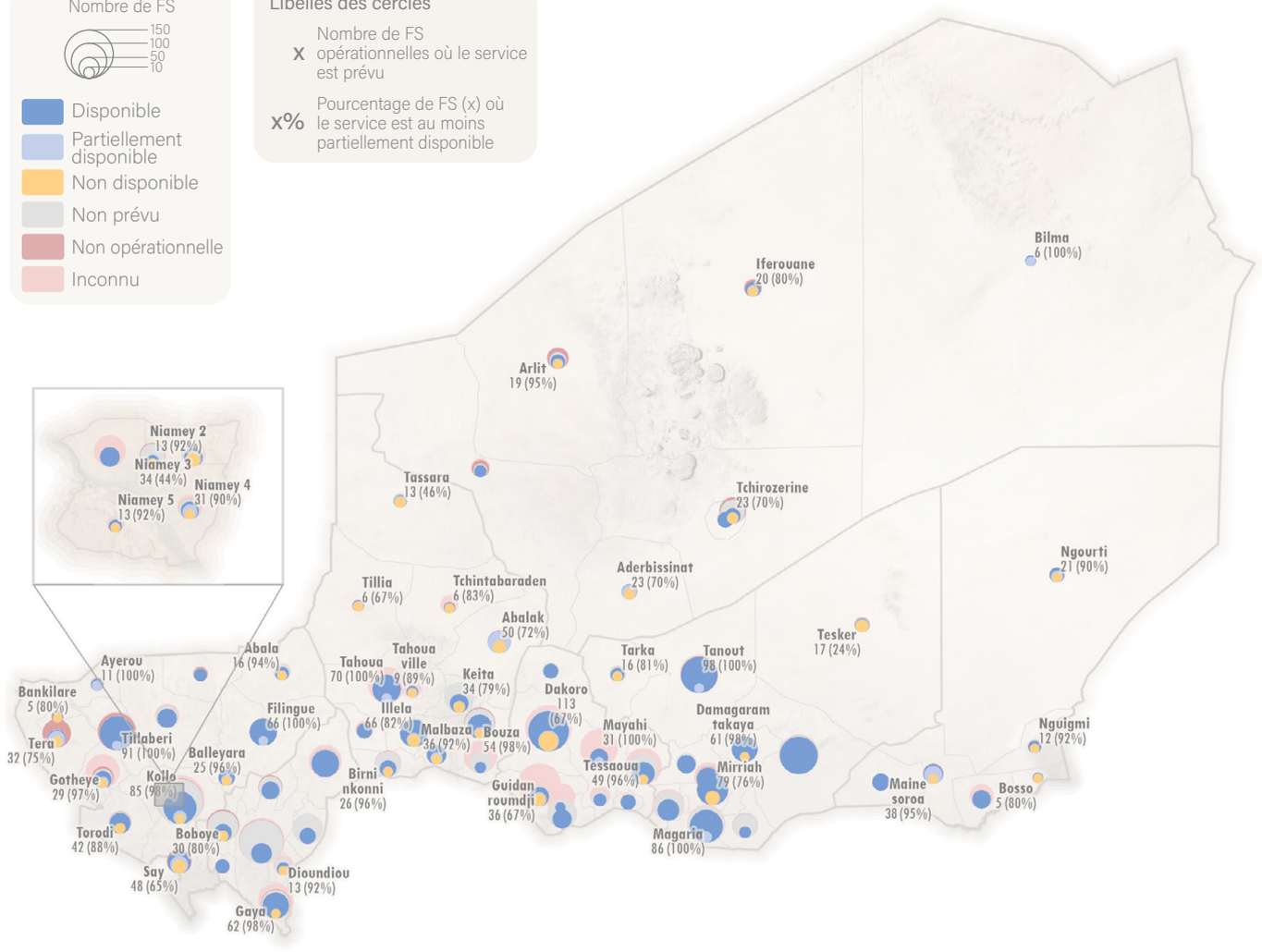


Principales barrières à la prestation du service

n = 462

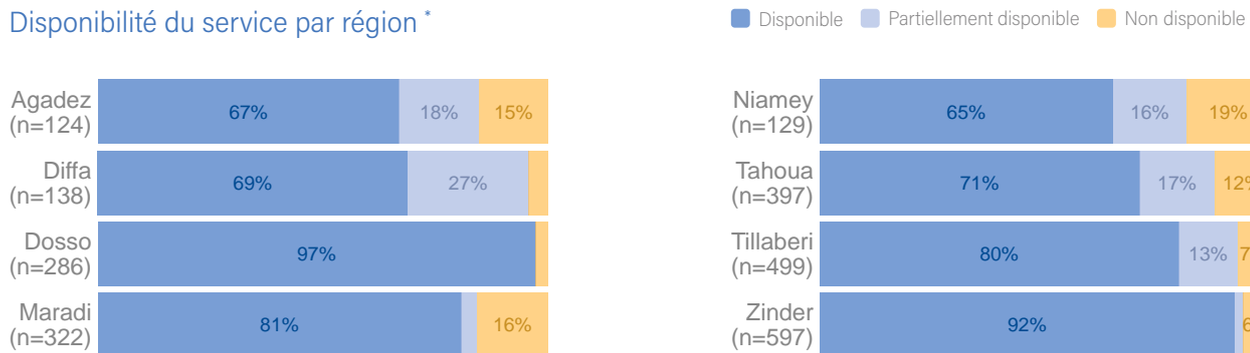


Disponibilité du service par type de FS

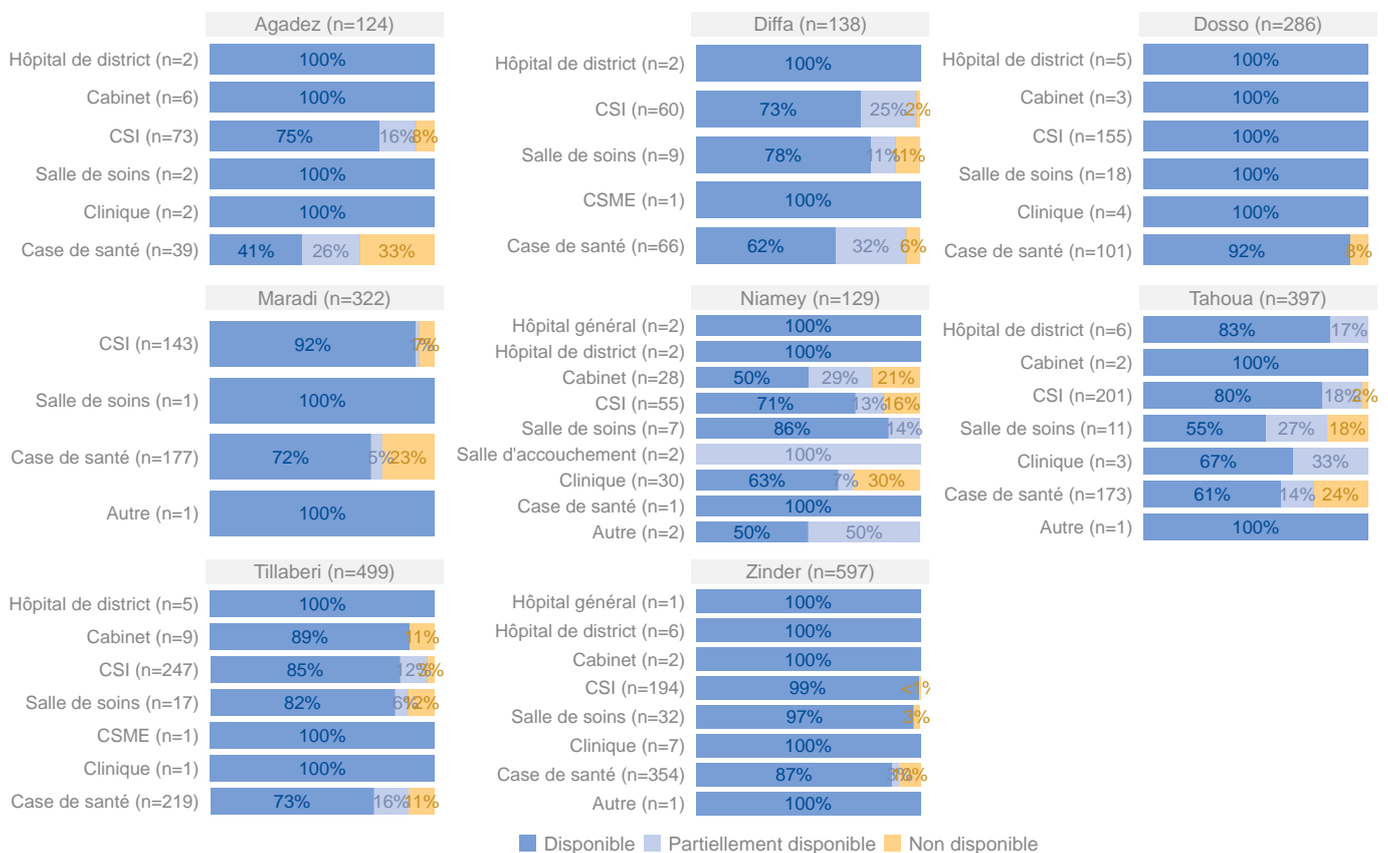




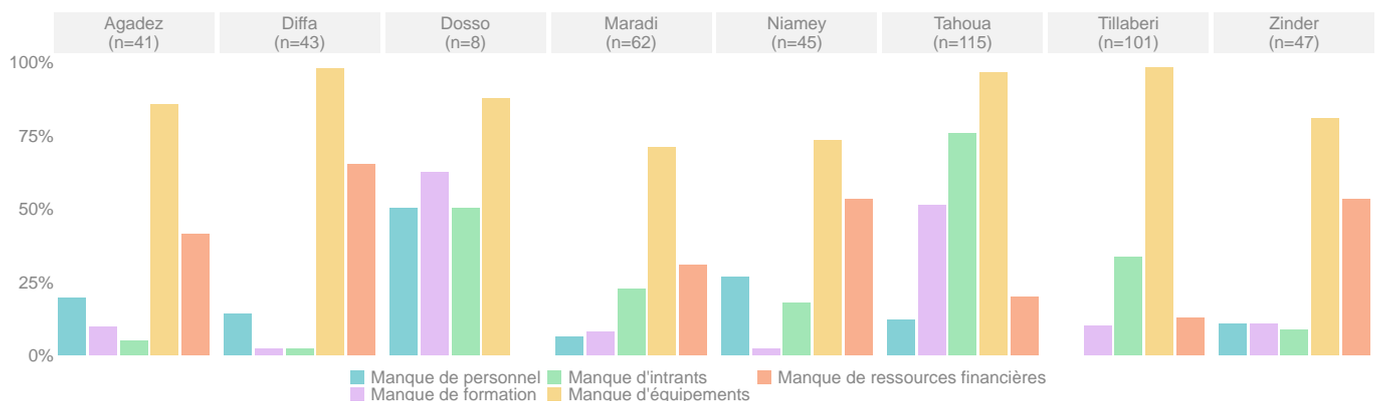
Disponibilité du service par région *



Disponibilité du service par FS et région *



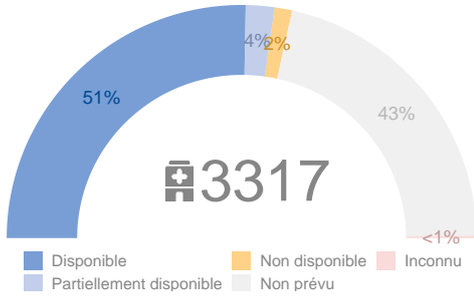
Principales barrières à prestation du service par région *



* Les structures sanitaires où la disponibilité du service est inconnue ou où le service n'est pas prévu sont exclues de l'analyse.

ACCEPTATION DE LA RÉFÉRENCE

Disponibilité du service

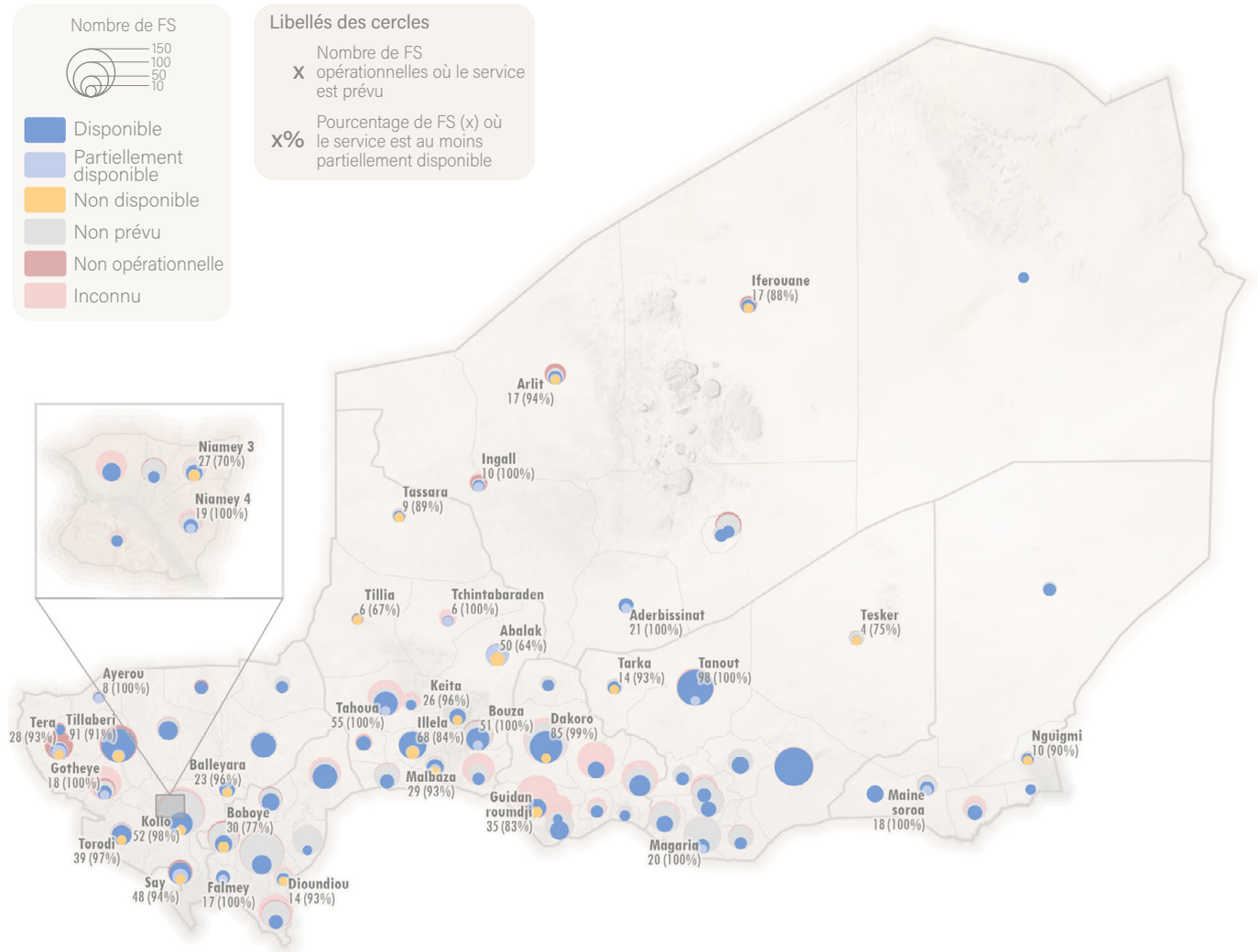


Principales barrières à la prestation du service

n = 211

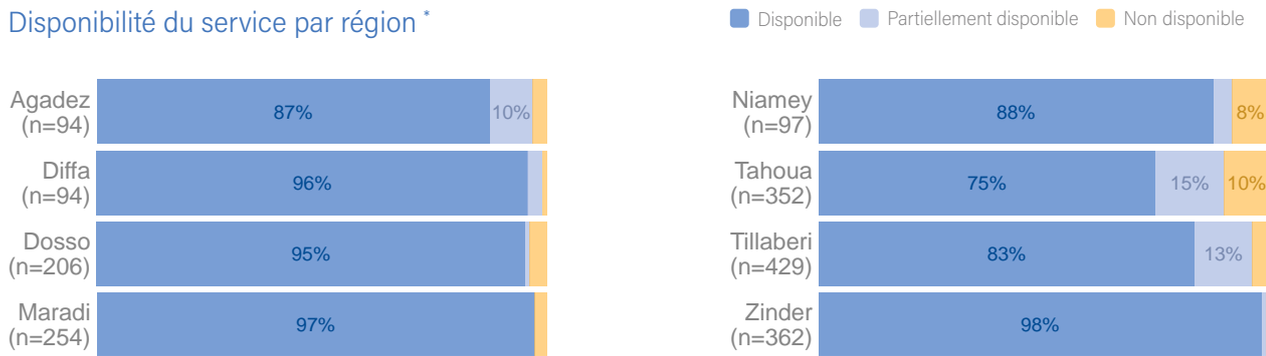


Disponibilité du service par type de FS

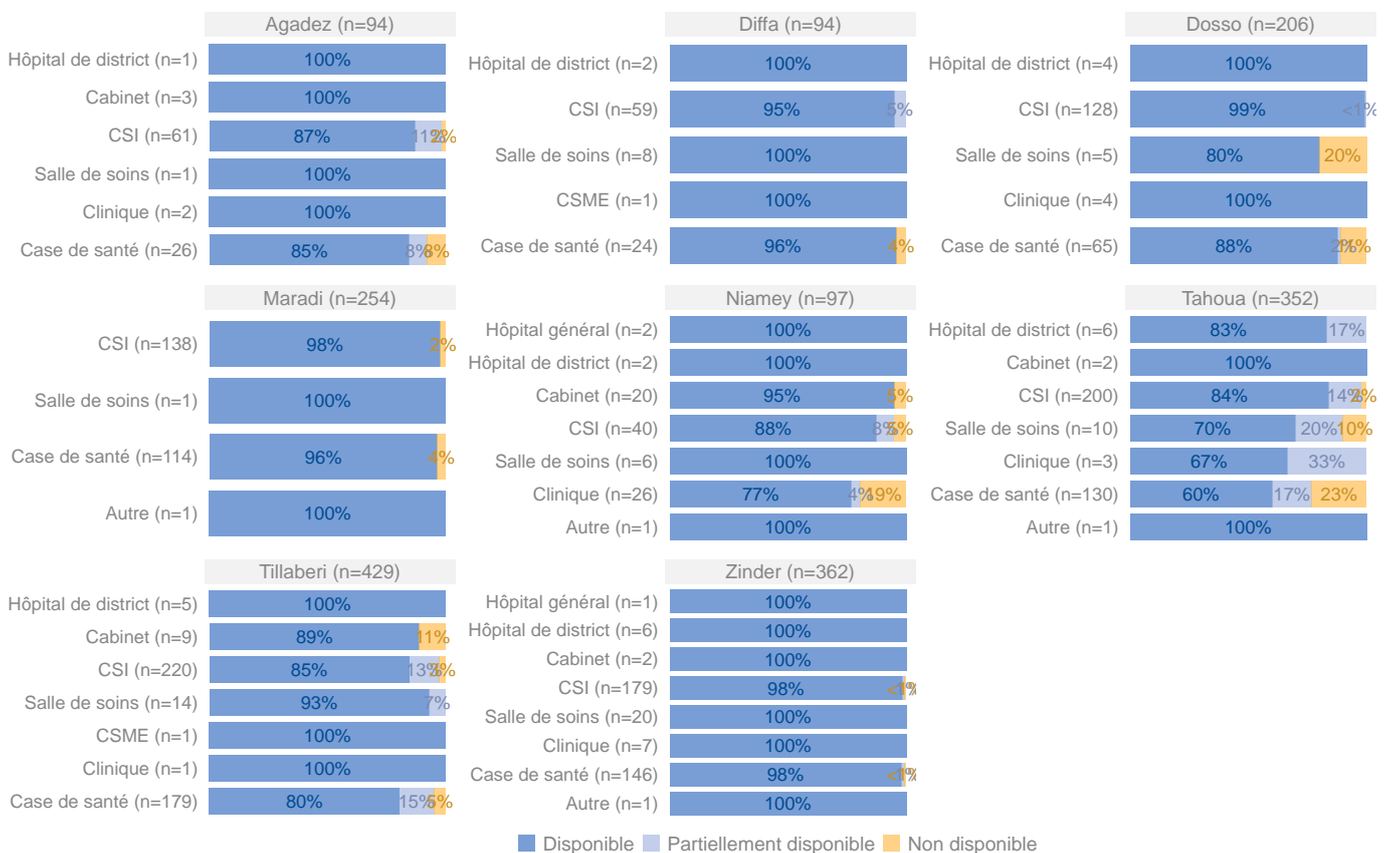




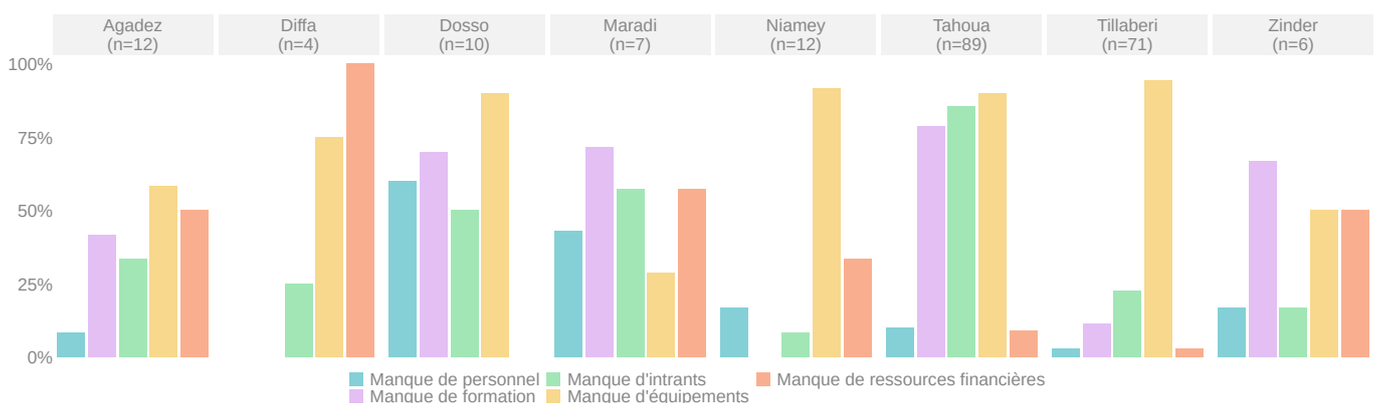
Disponibilité du service par région *



Disponibilité du service par FS et région *



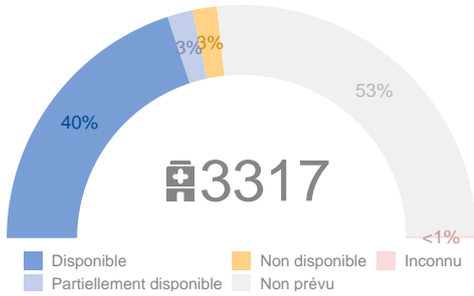
Principales barrières à prestation du service par région *



* Les structures sanitaires où la disponibilité du service est inconnue ou où le service n'est pas prévu sont exclues de l'analyse.

ACCEPTATION DES RÉFÉRENCES COMPLEXES

Disponibilité du service

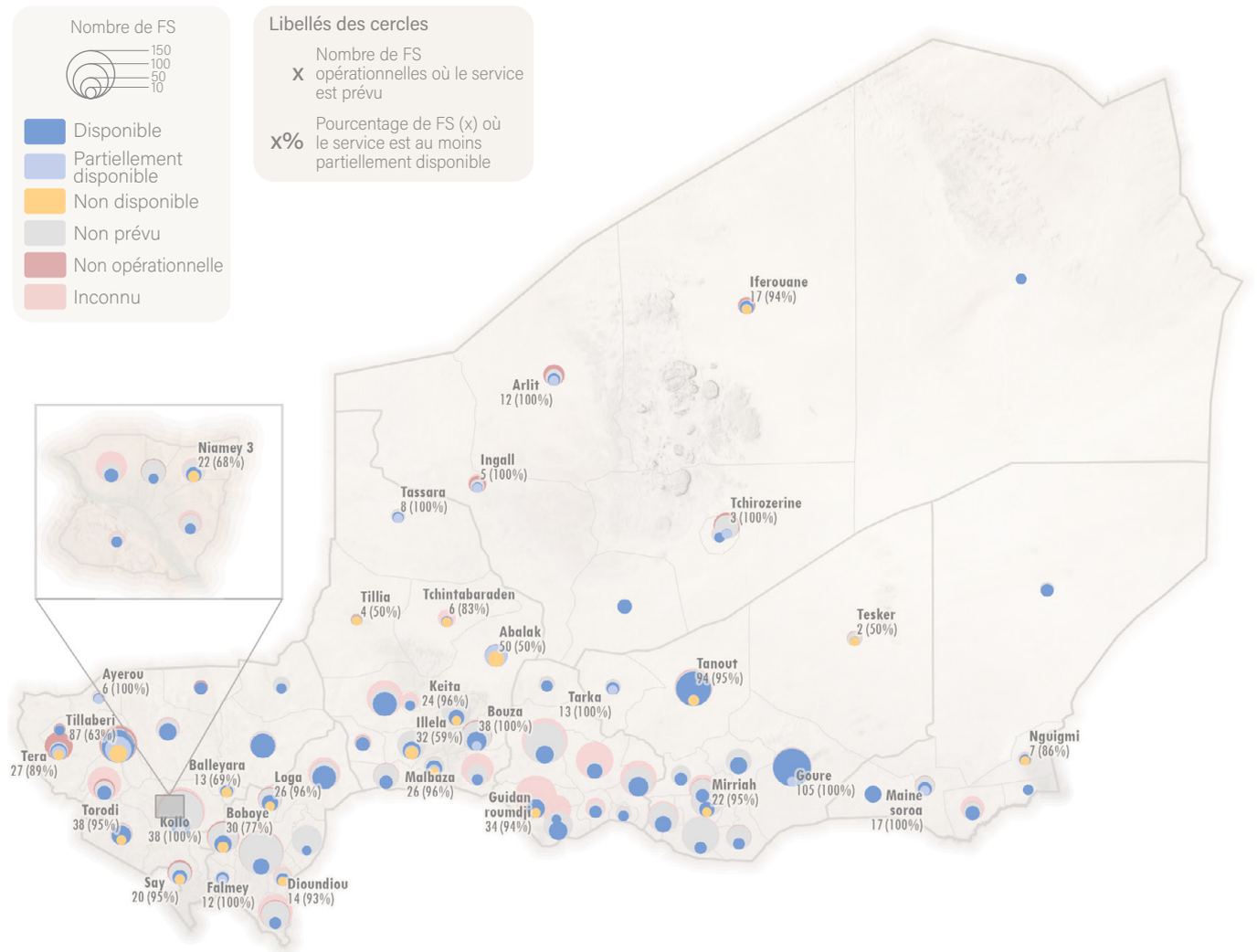
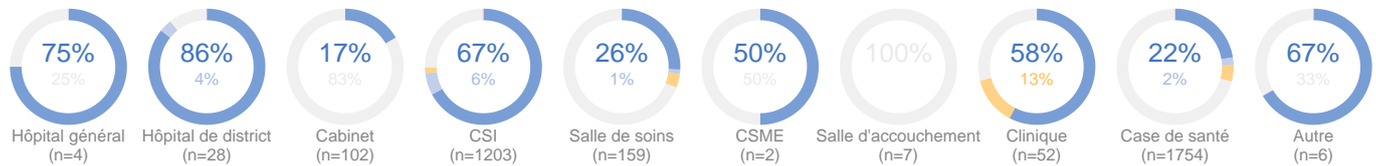


Principales barrières à la prestation du service

n = 227

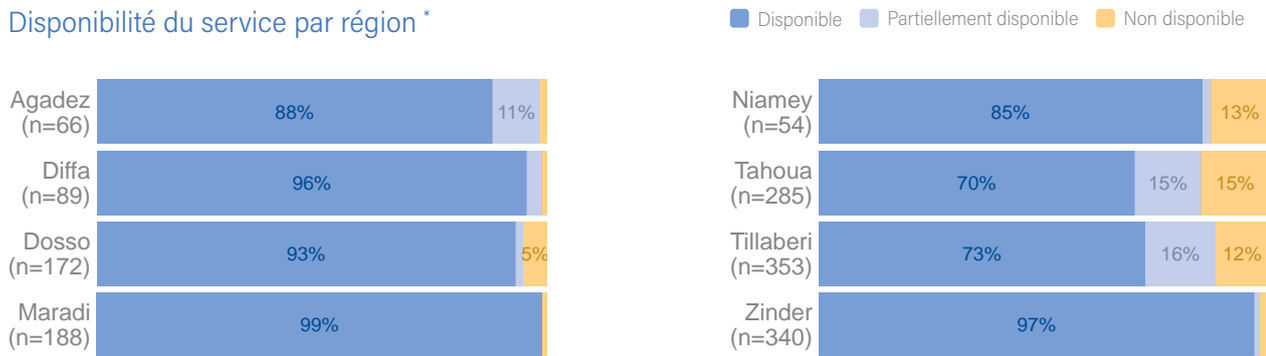


Disponibilité du service par type de FS

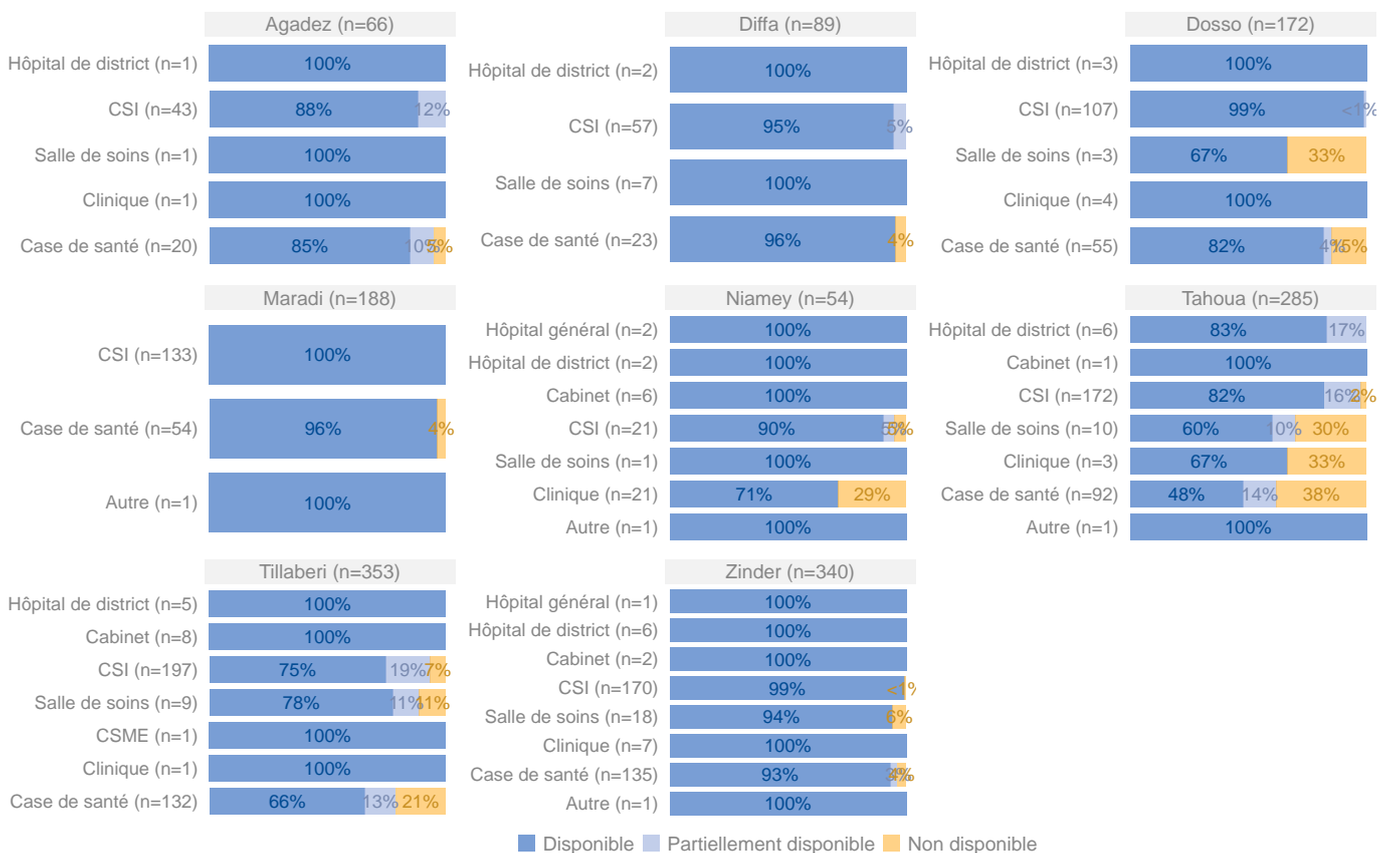




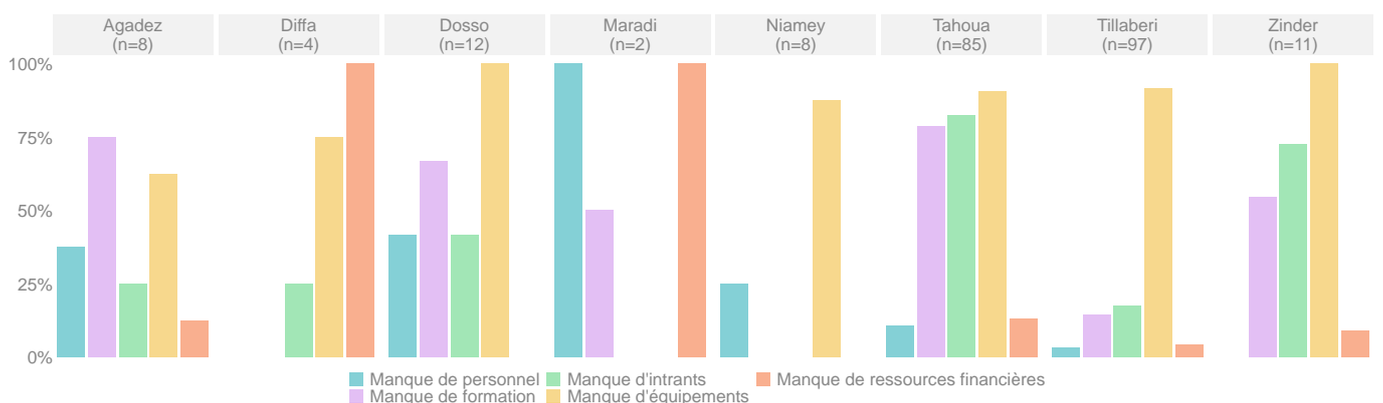
Disponibilité du service par région *



Disponibilité du service par FS et région *



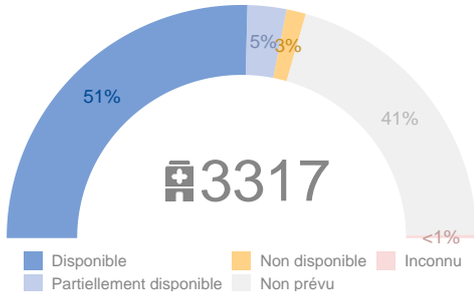
Principales barrières à prestation du service par région *



* Les structures sanitaires où la disponibilité du service est inconnue ou où le service n'est pas prévu sont exclues de l'analyse.

SERVICES AMBULATOIRES AU NIVEAU PRIMAIRE

Disponibilité du service

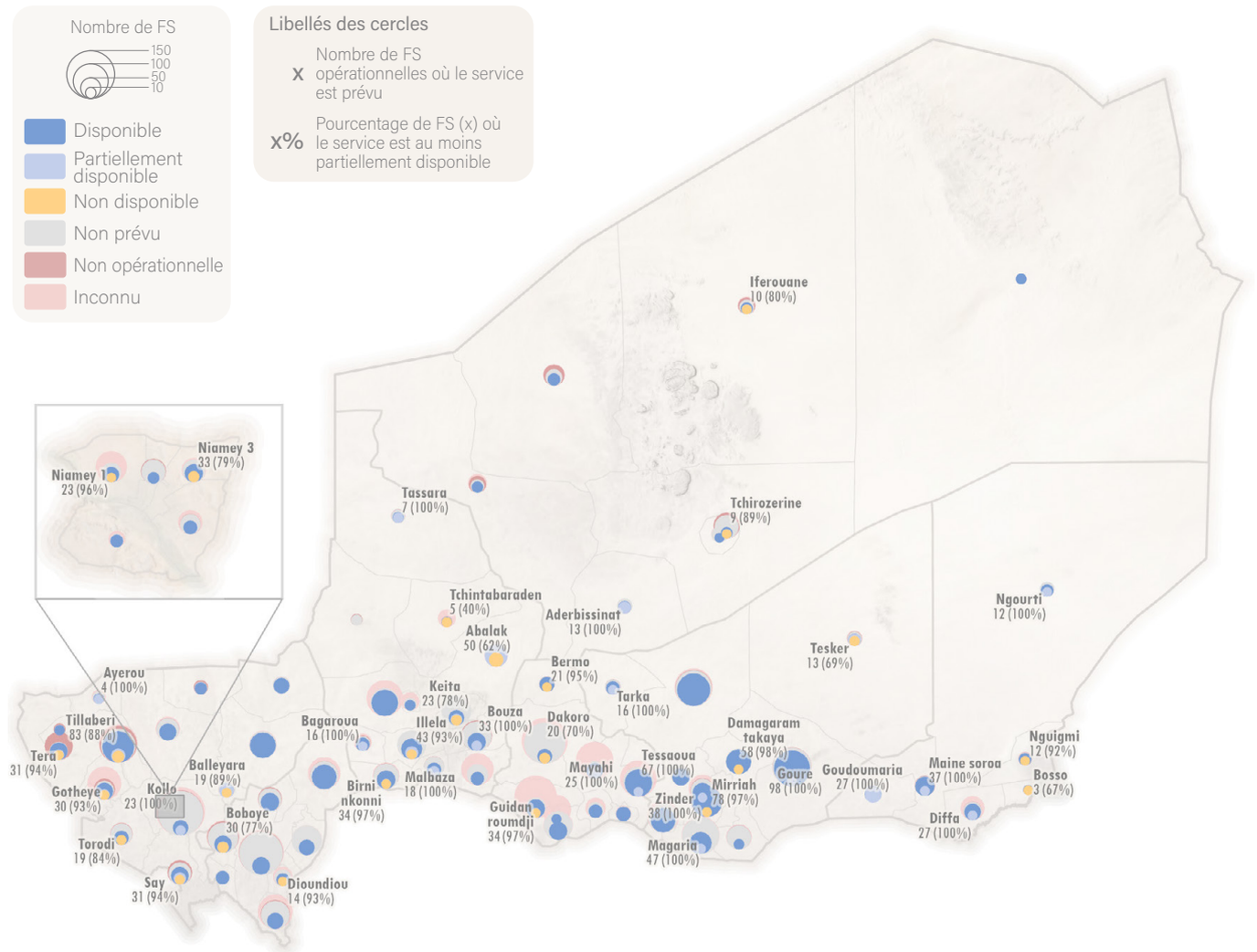


Principales barrières à la prestation du service

n = 266

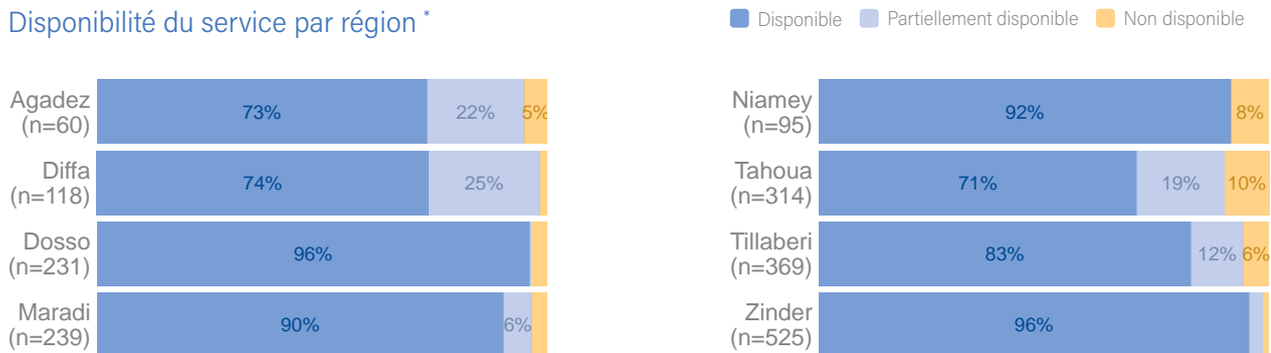


Disponibilité du service par type de FS

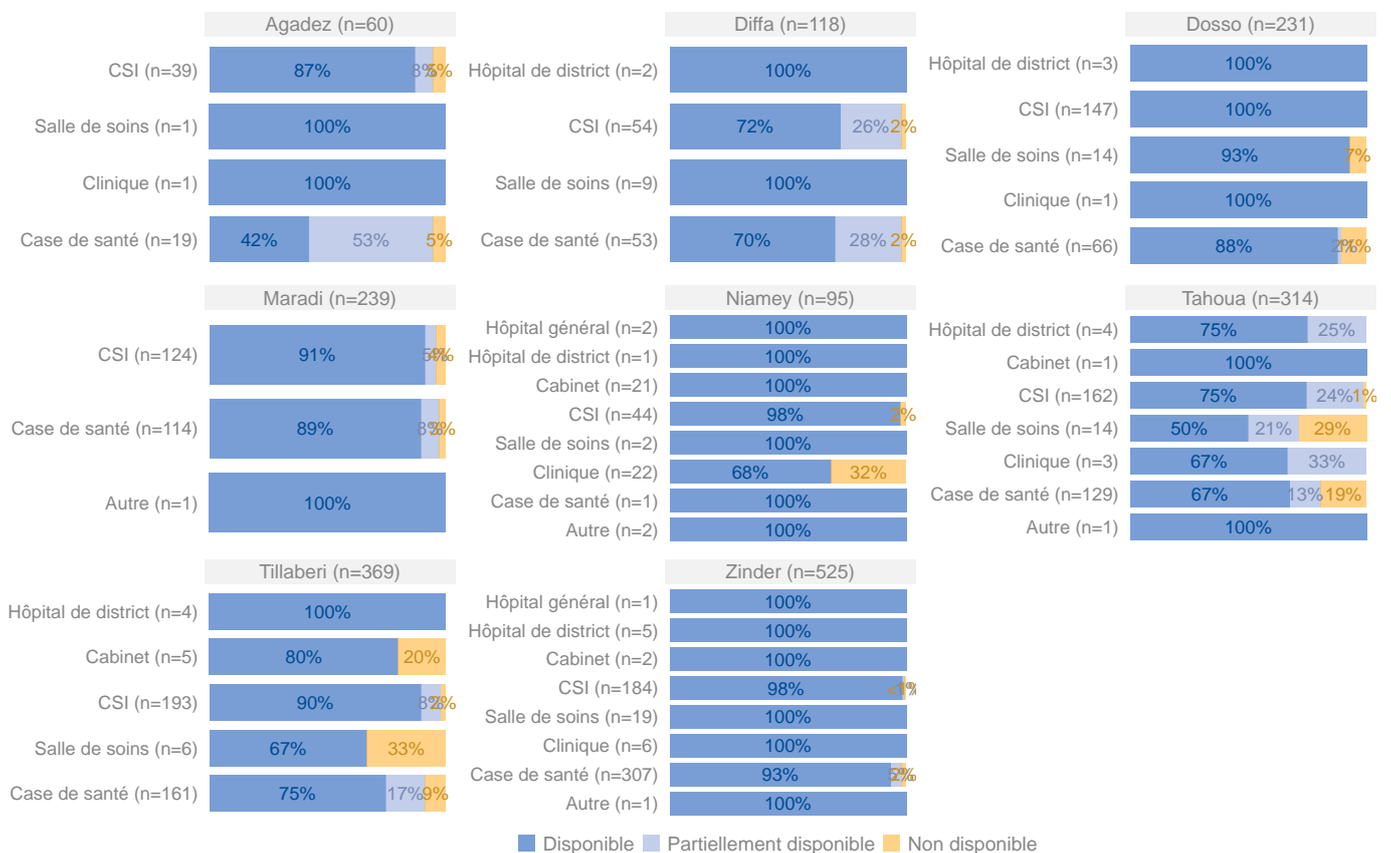




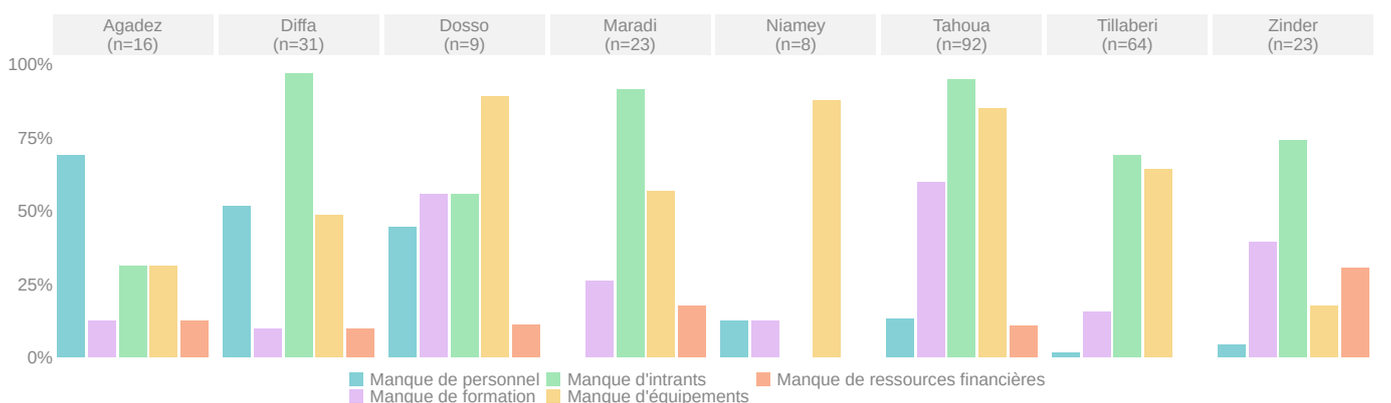
Disponibilité du service par région *



Disponibilité du service par FS et région *



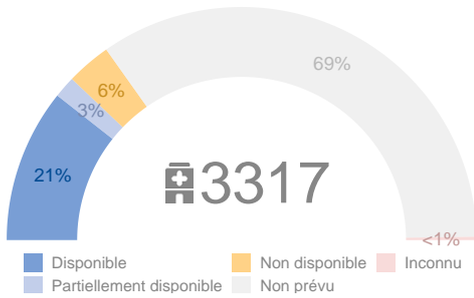
Principales barrières à prestation du service par région *



* Les structures sanitaires où la disponibilité du service est inconnue ou où le service n'est pas prévu sont exclues de l'analyse.

SERVICES AMBULATOIRES AU NIVEAU SECONDAIRE

Disponibilité du service

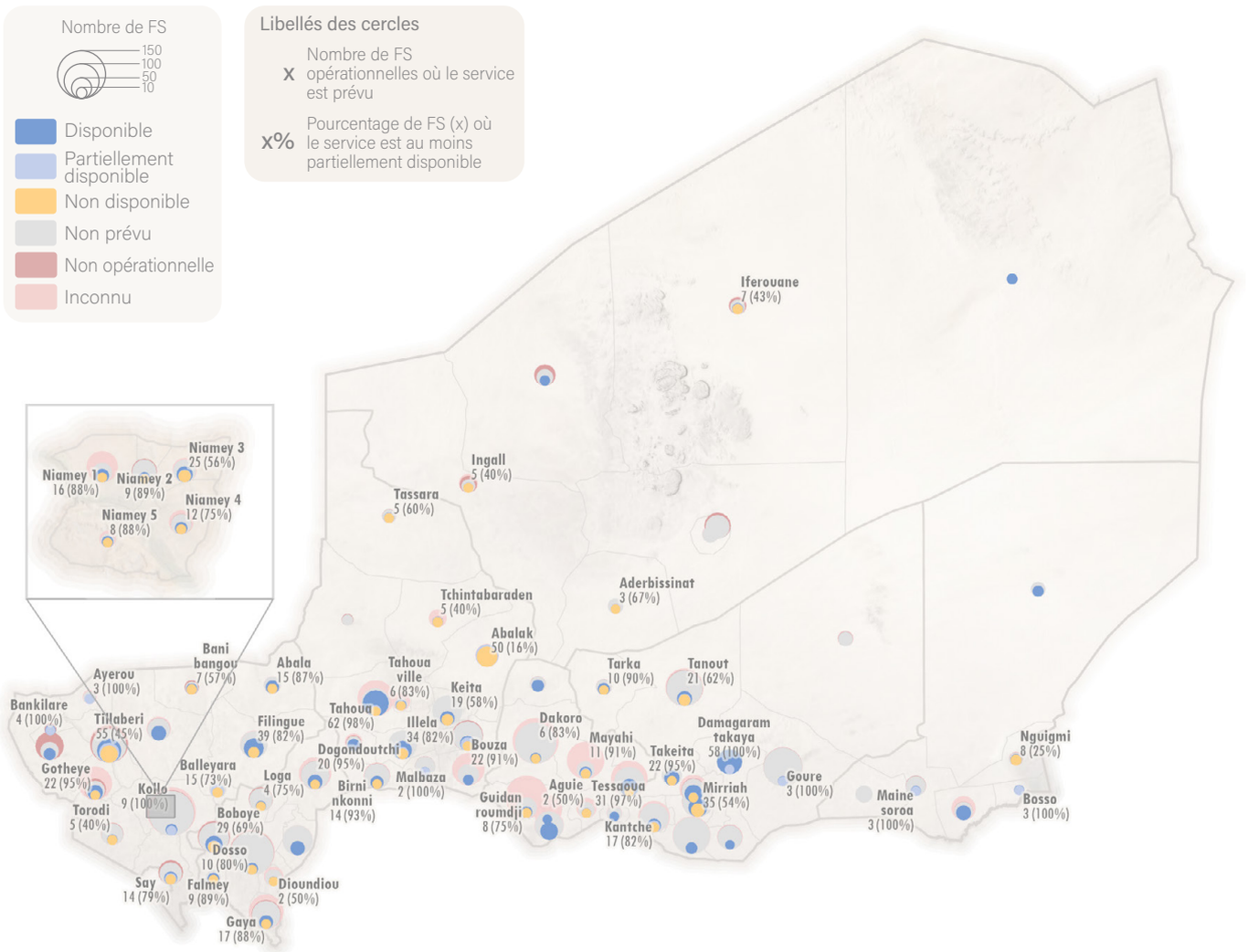


Principales barrières à la prestation du service

n = 304

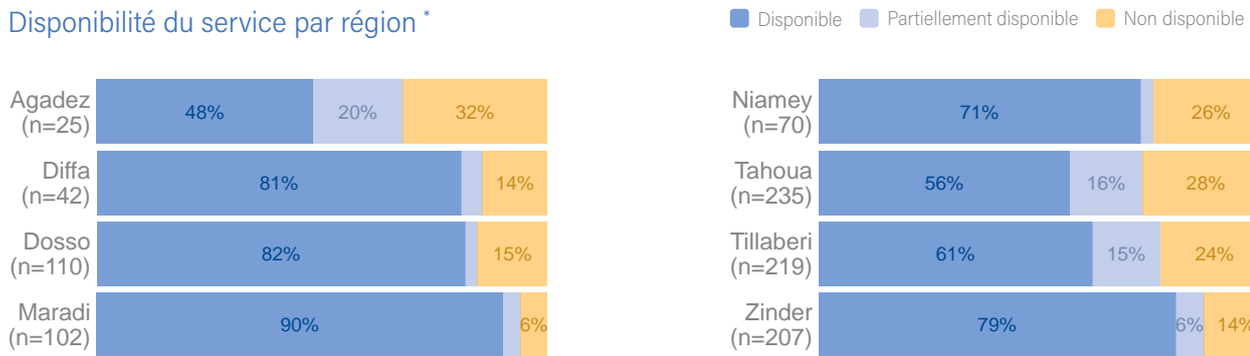


Disponibilité du service par type de FS

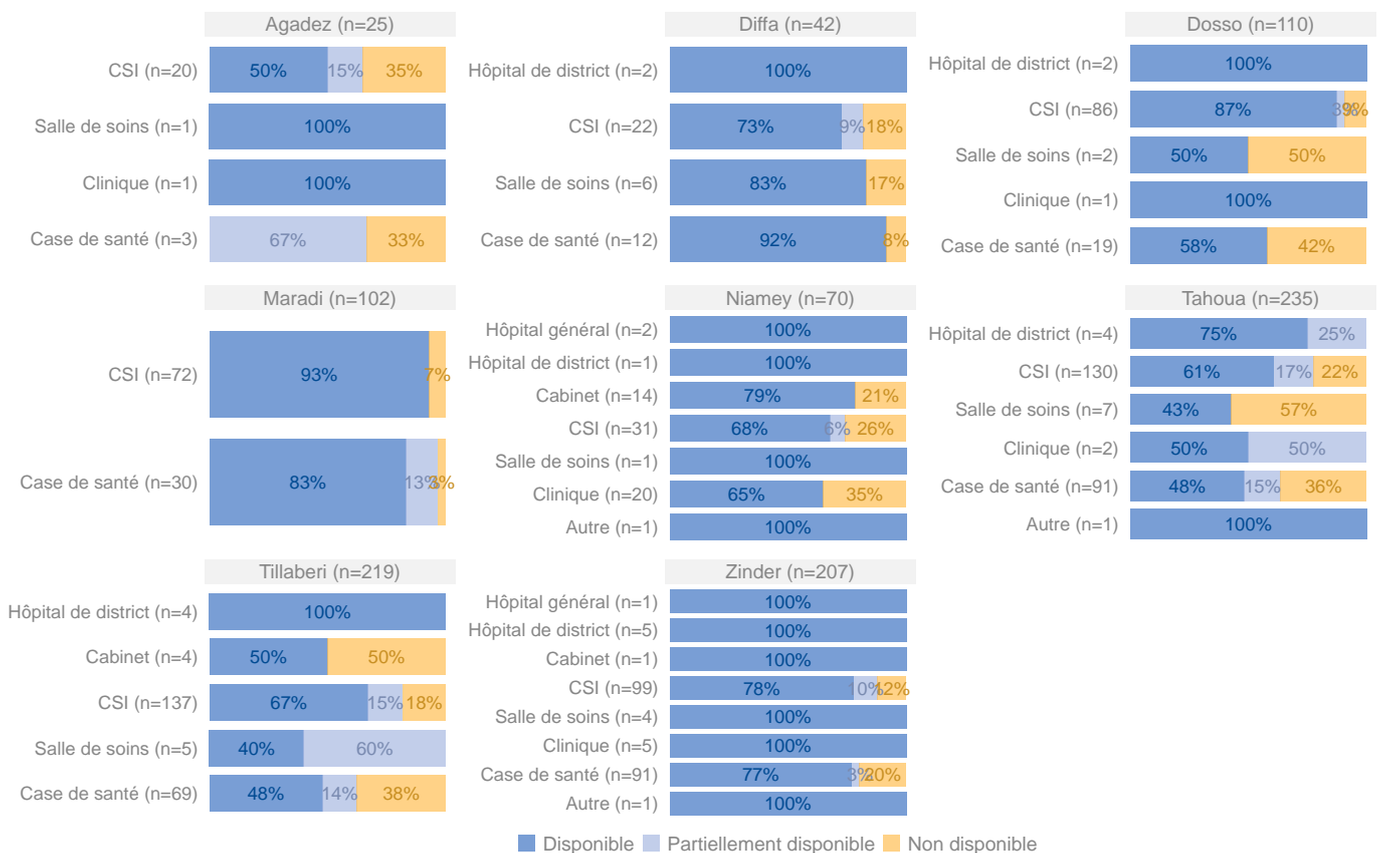




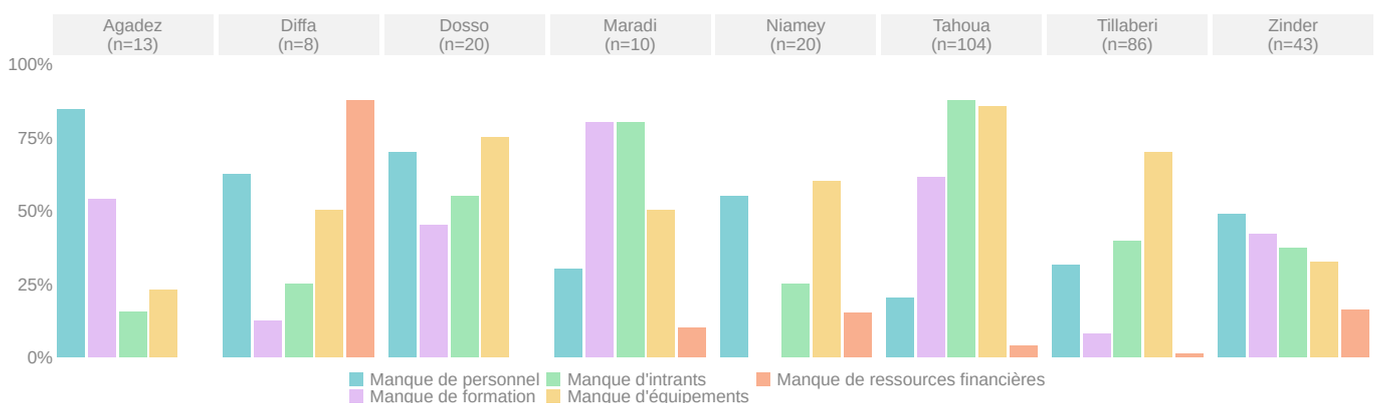
Disponibilité du service par région *



Disponibilité du service par FS et région *



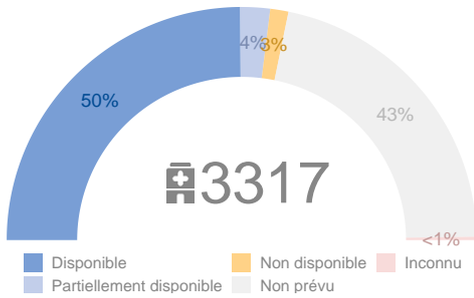
Principales barrières à prestation du service par région *



* Les structures sanitaires où la disponibilité du service est inconnue ou où le service n'est pas prévu sont exclues de l'analyse.

VISITES À DOMICILE

Disponibilité du service

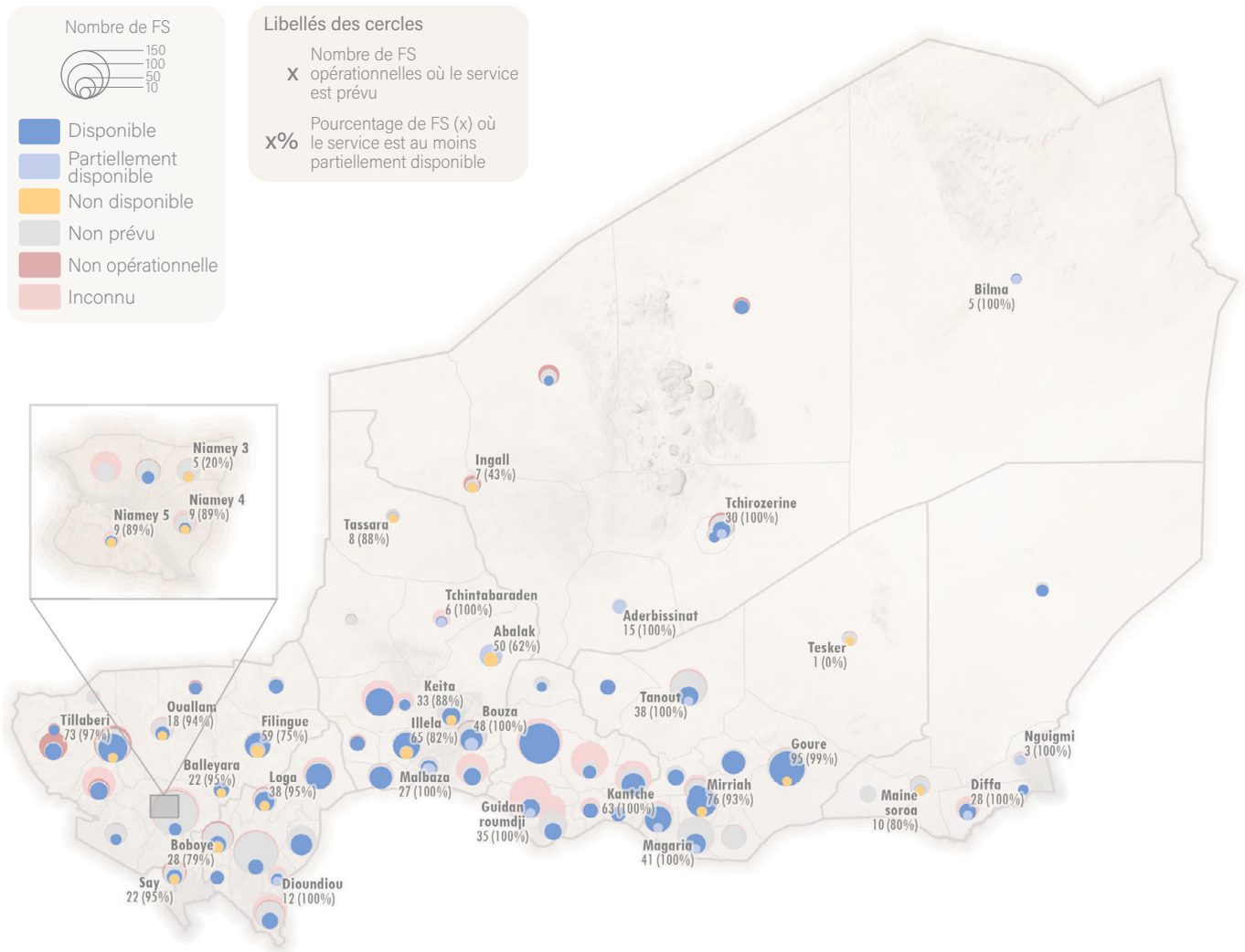


Principales barrières à la prestation du service

n = 219

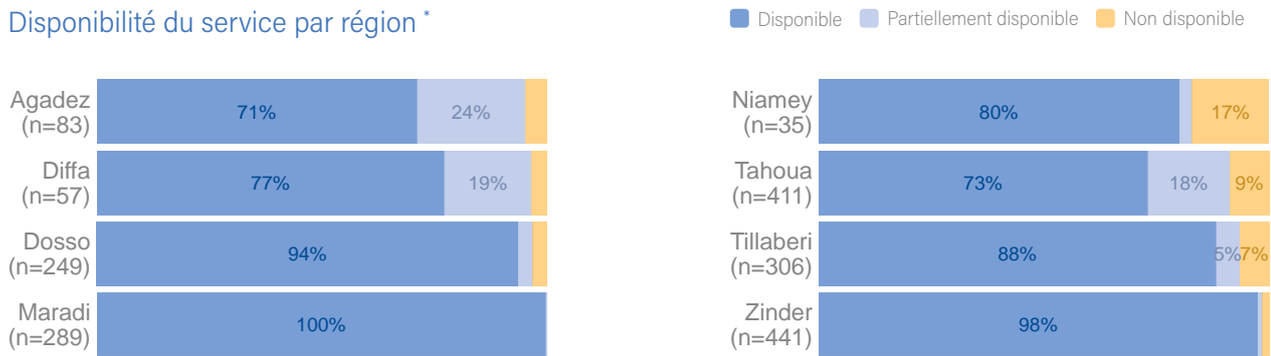


Disponibilité du service par type de FS

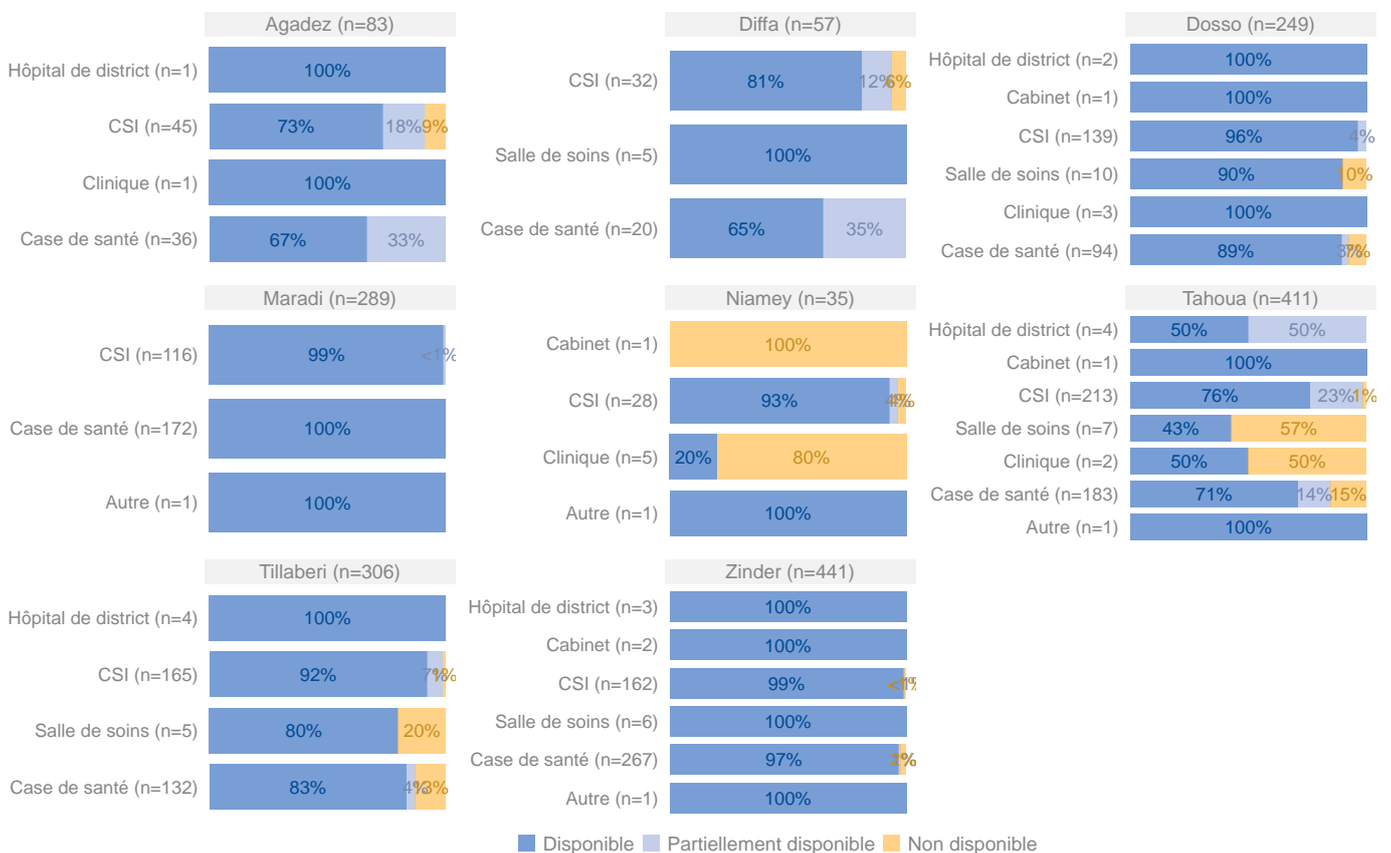




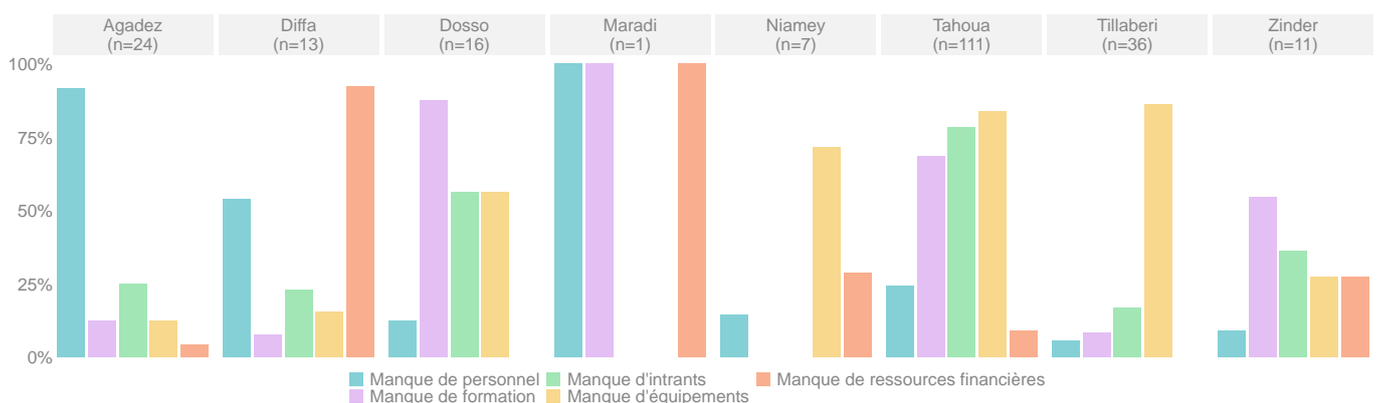
Disponibilité du service par région *



Disponibilité du service par FS et région *



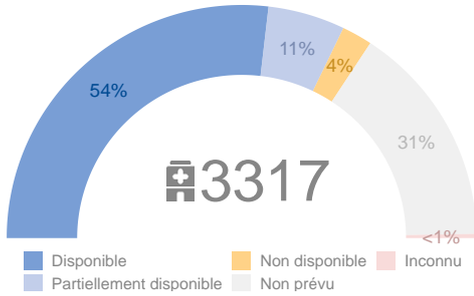
Principales barrières à prestation du service par région *



* Les structures sanitaires où la disponibilité du service est inconnue ou où le service n'est pas prévu sont exclues de l'analyse.

PRISE EN CHARGE DÉFINITIVE DES TRAUMATISMES MINEURS

Disponibilité du service

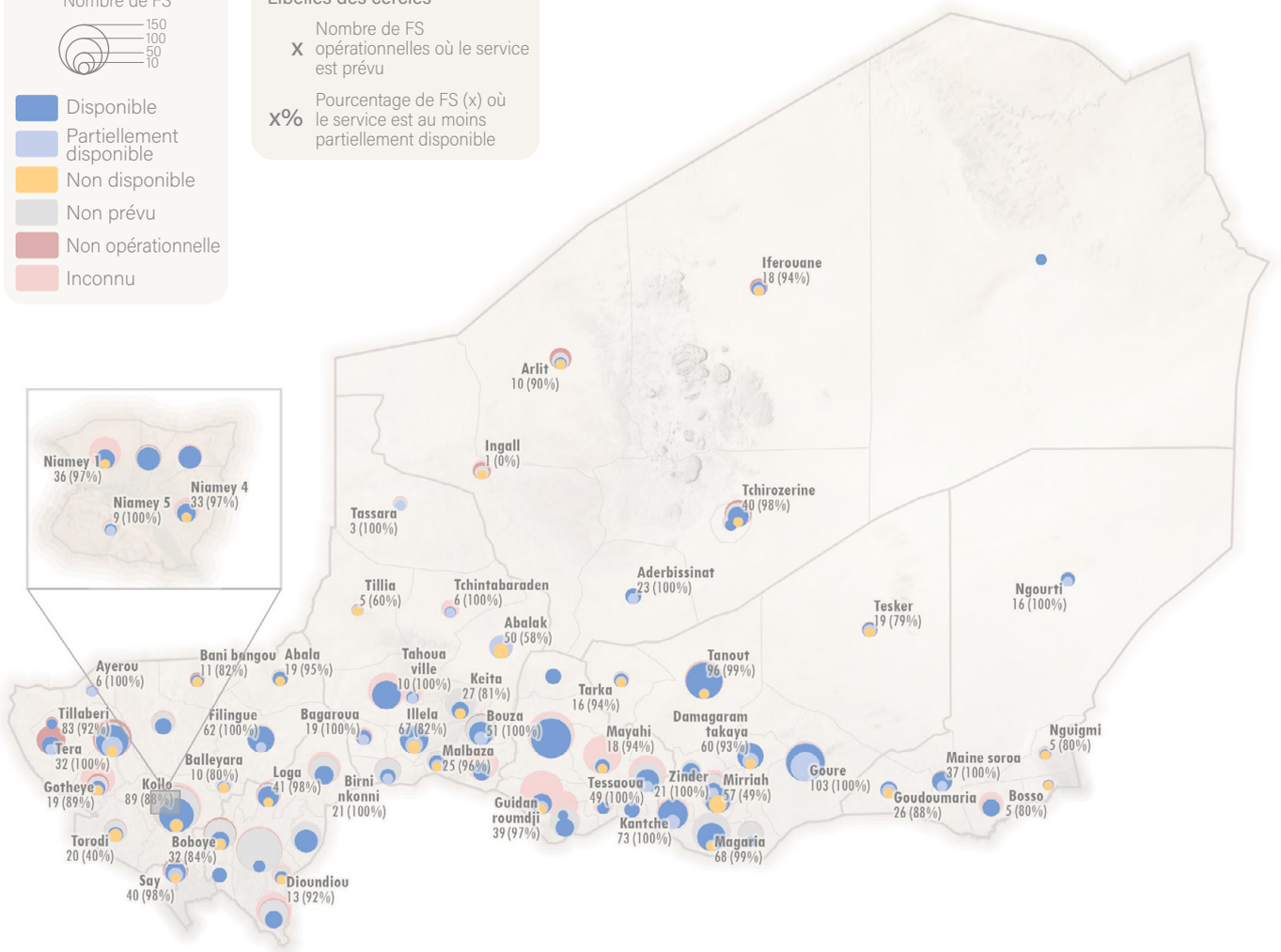
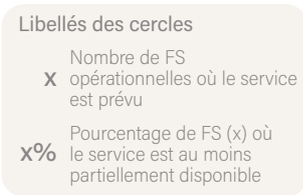
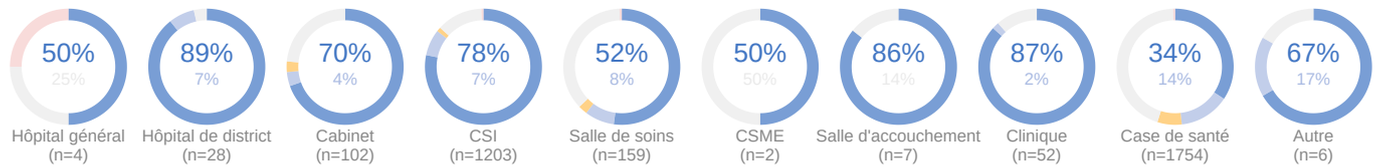


Principales barrières à la prestation du service

n = 491

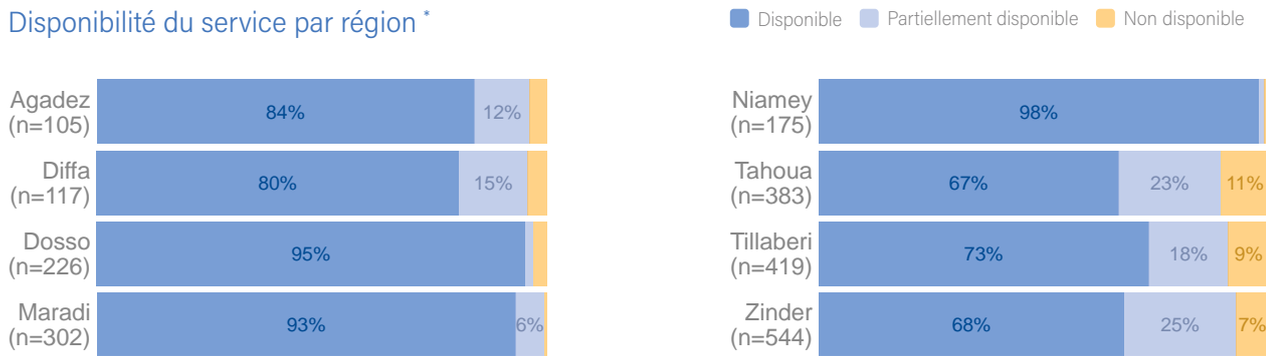


Disponibilité du service par type de FS

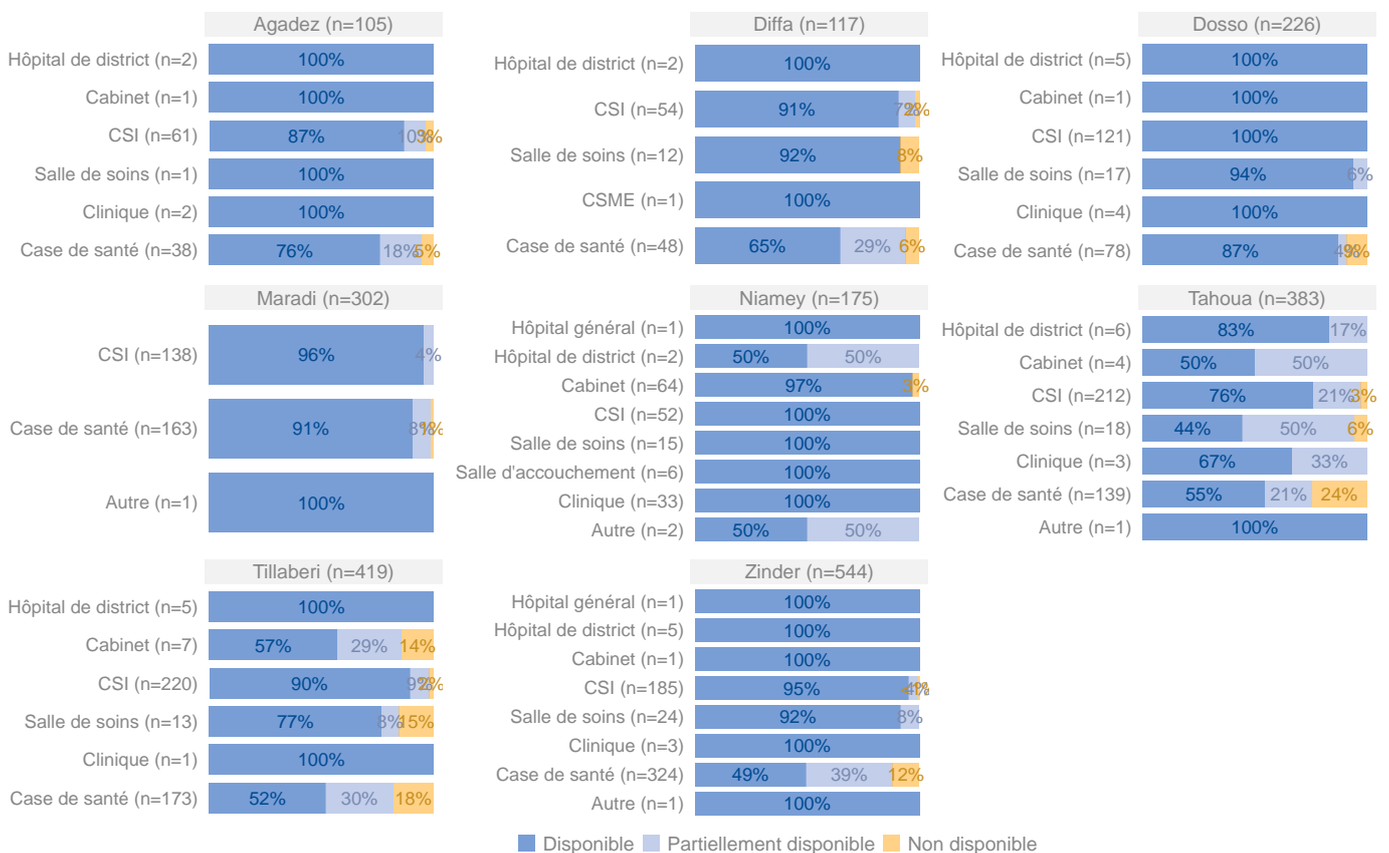




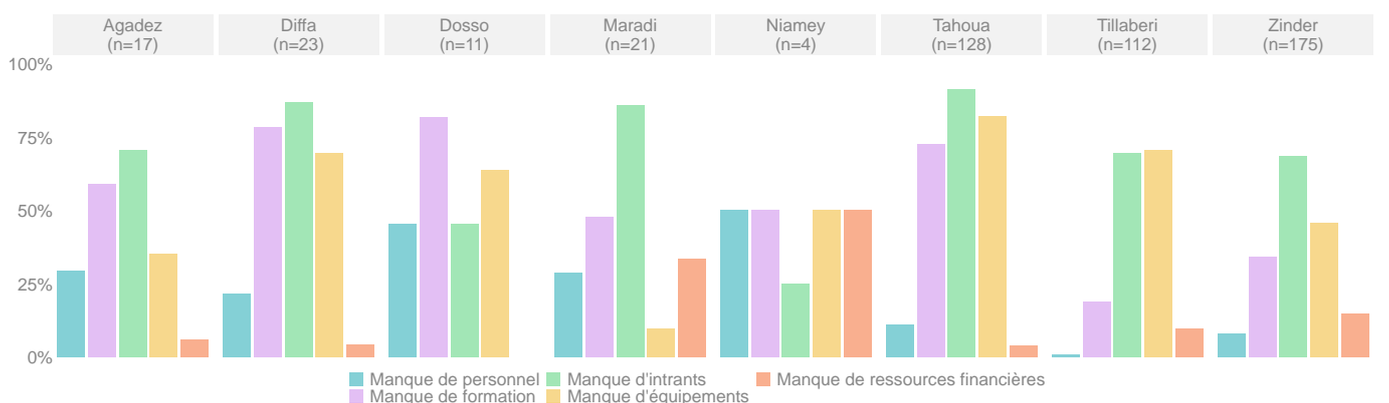
Disponibilité du service par région *



Disponibilité du service par FS et région *



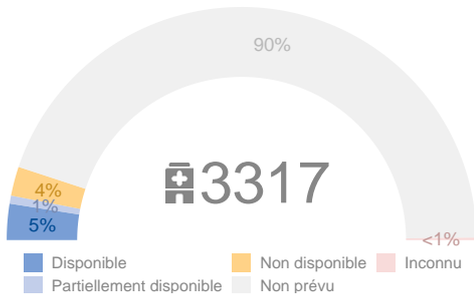
Principales barrières à prestation du service par région *



* Les structures sanitaires où la disponibilité du service est inconnue ou où le service n'est pas prévu sont exclues de l'analyse.

CHIRURGIE D'URGENCE ET ÉLECTIVE

Disponibilité du service

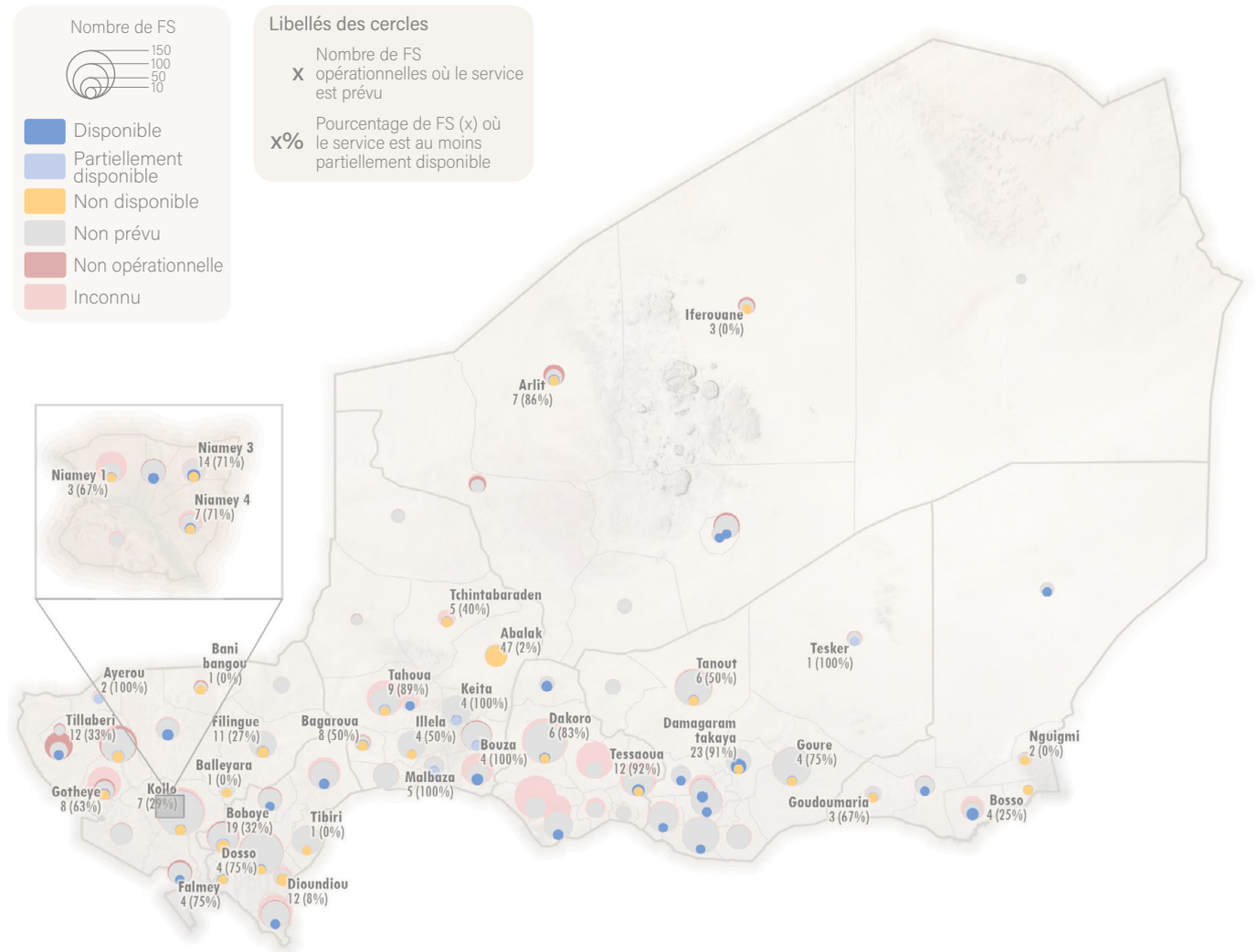


Principales barrières à la prestation du service

n = 171

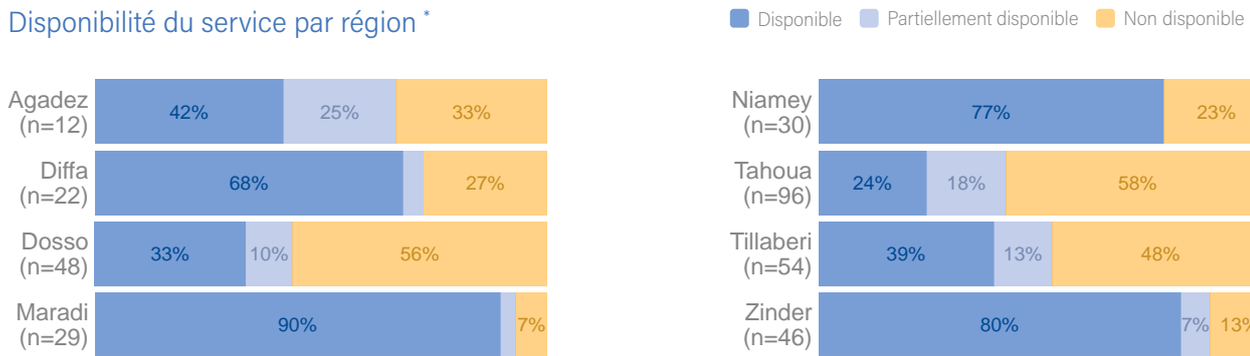


Disponibilité du service par type de FS

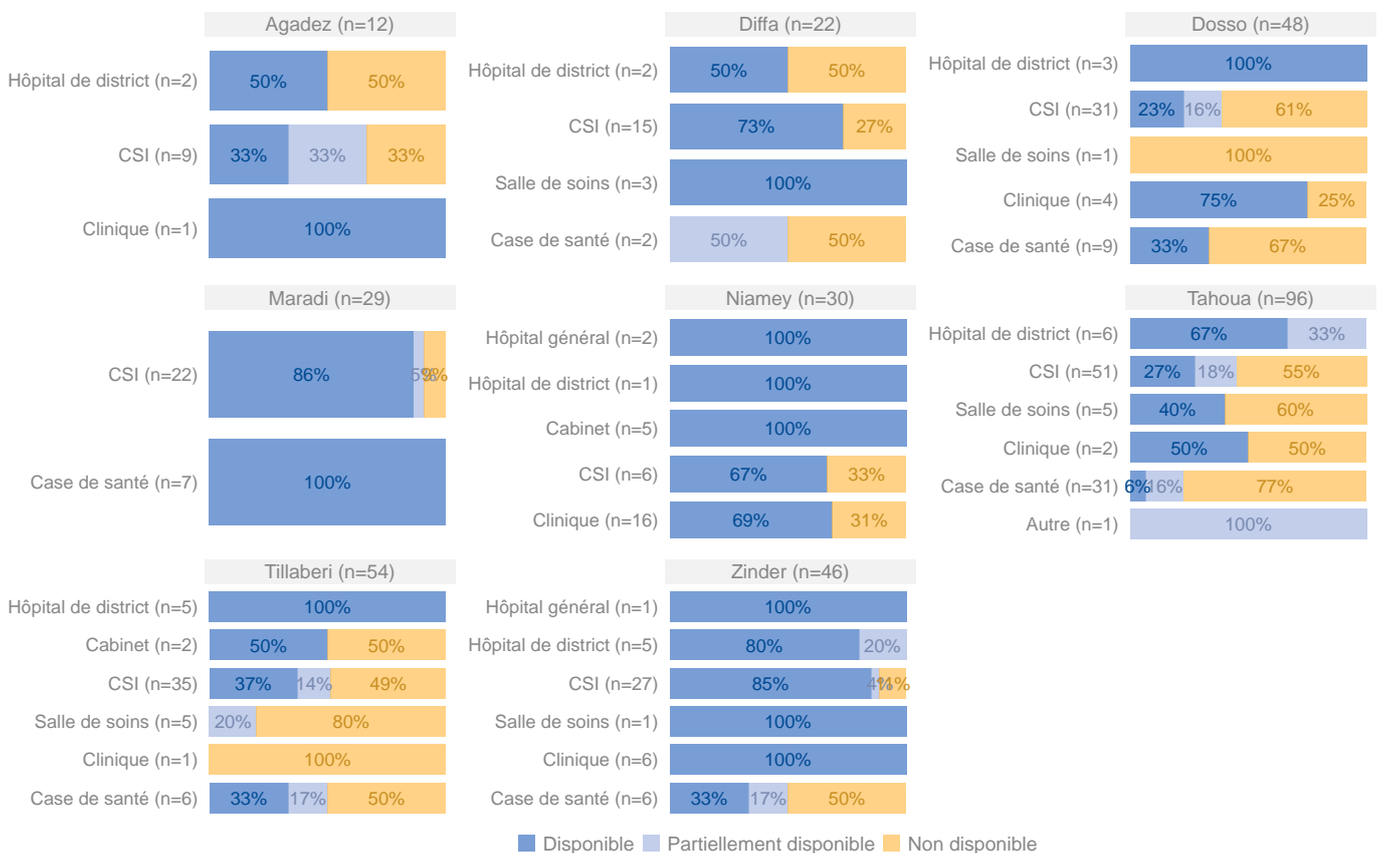




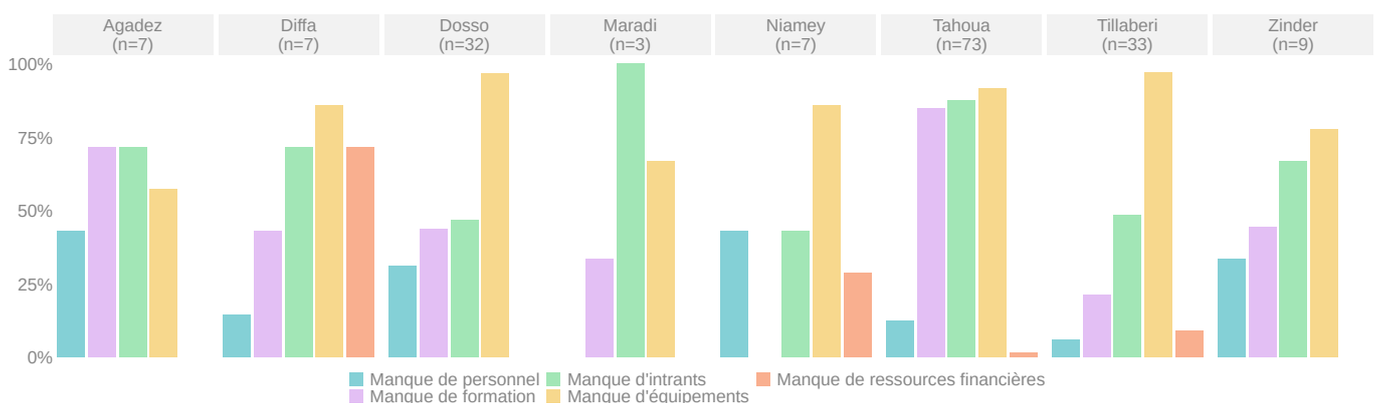
Disponibilité du service par région *



Disponibilité du service par FS et région *



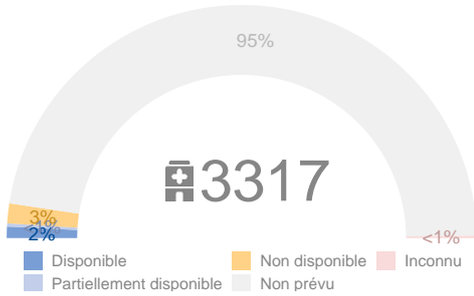
Principales barrières à prestation du service par région *



* Les structures sanitaires où la disponibilité du service est inconnue ou où le service n'est pas prévu sont exclues de l'analyse.

CHIRURGIE D'URGENCE ET ÉLECTIVE AVEC AU MOINS DEUX BLOCS OPÉRATOIRES

Disponibilité du service

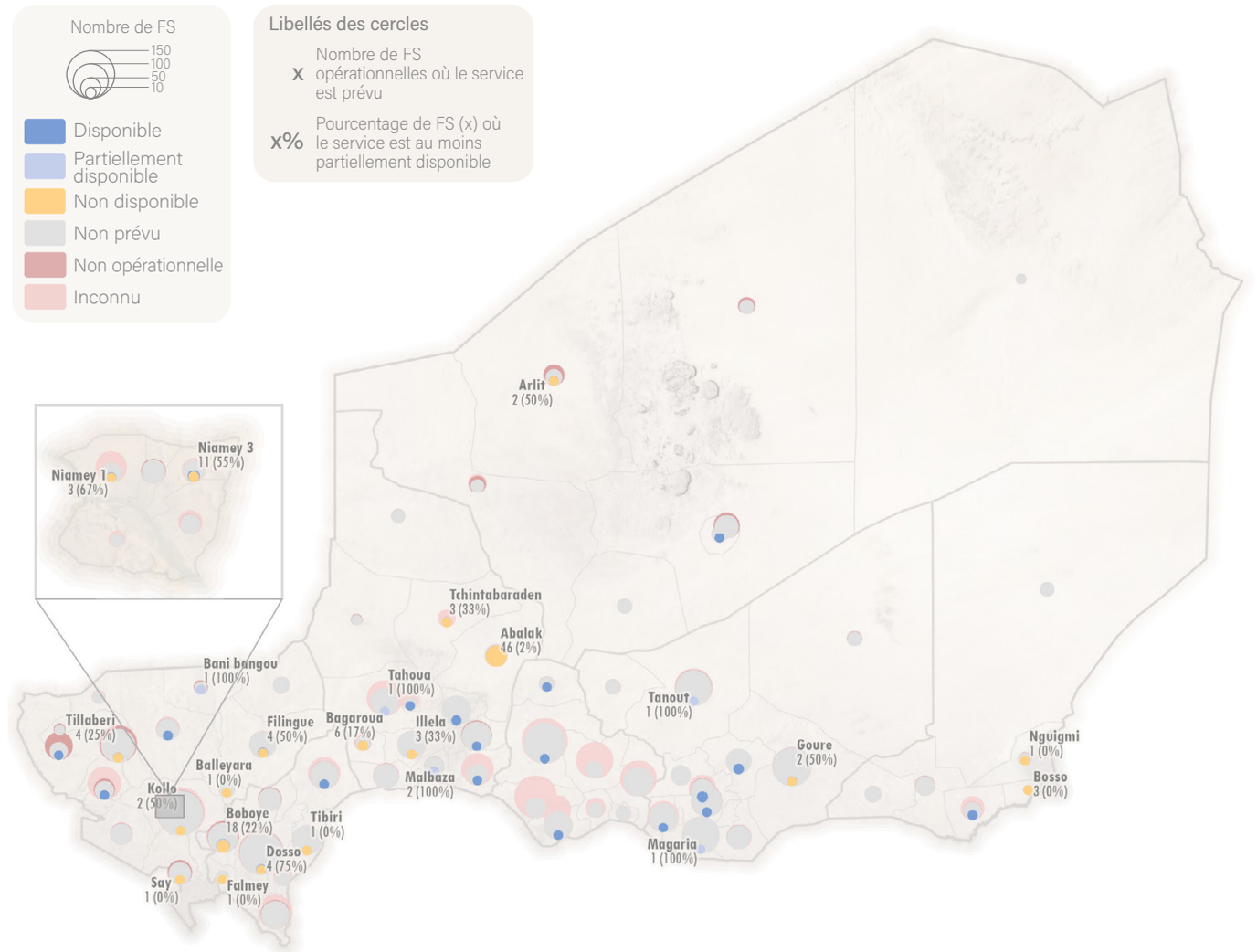


Principales barrières à la prestation du service

n = 106

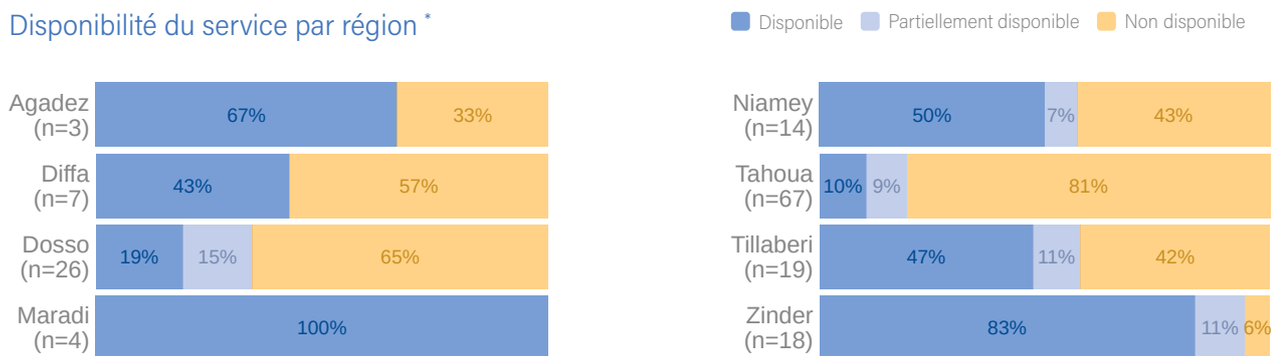


Disponibilité du service par type de FS

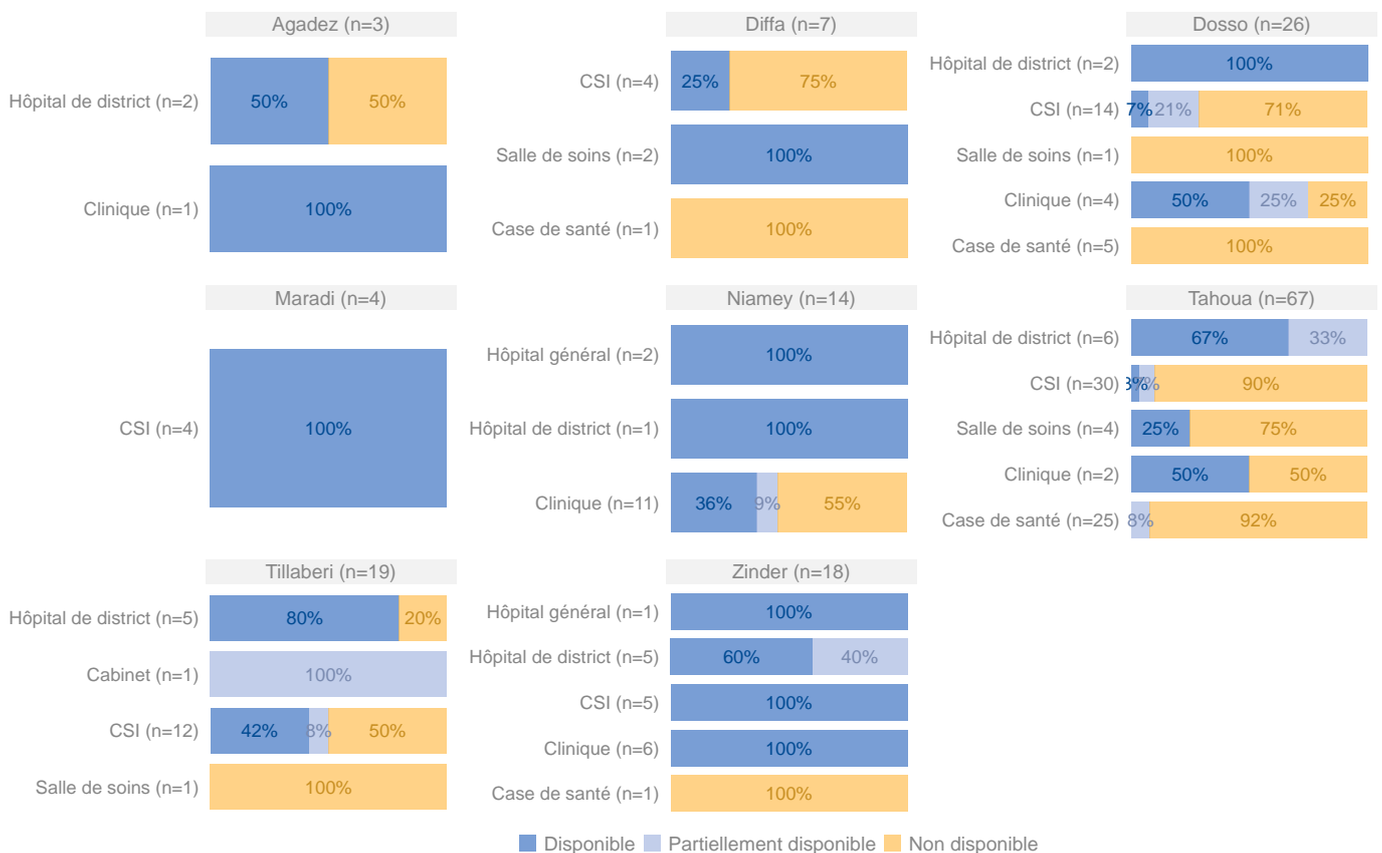




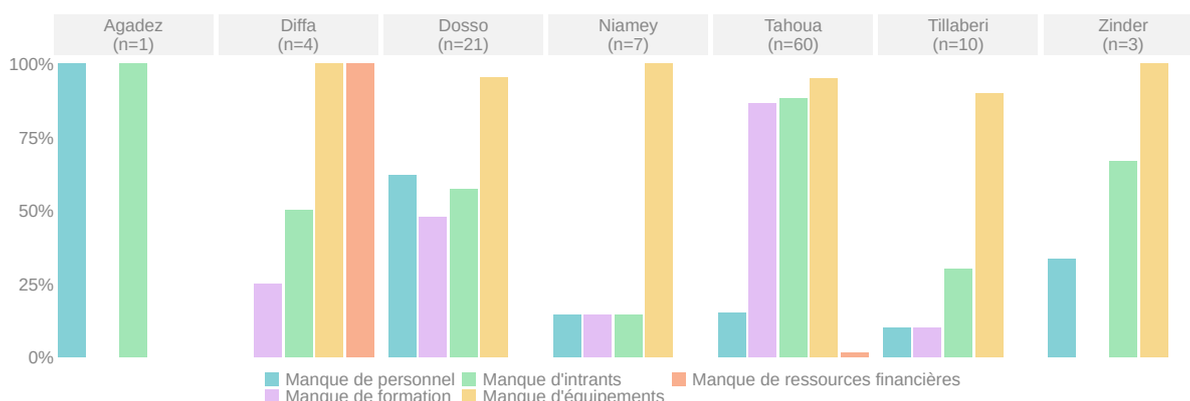
Disponibilité du service par région *



Disponibilité du service par FS et région *



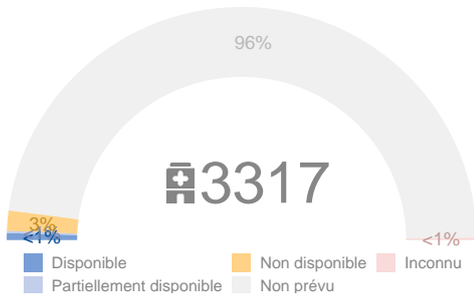
Principales barrières à prestation du service par région *



* Les structures sanitaires où la disponibilité du service est inconnue ou où le service n'est pas prévu sont exclues de l'analyse.

SERVICE ORTHOPÉDIQUE / TRAUMATOLOGIE

Disponibilité du service

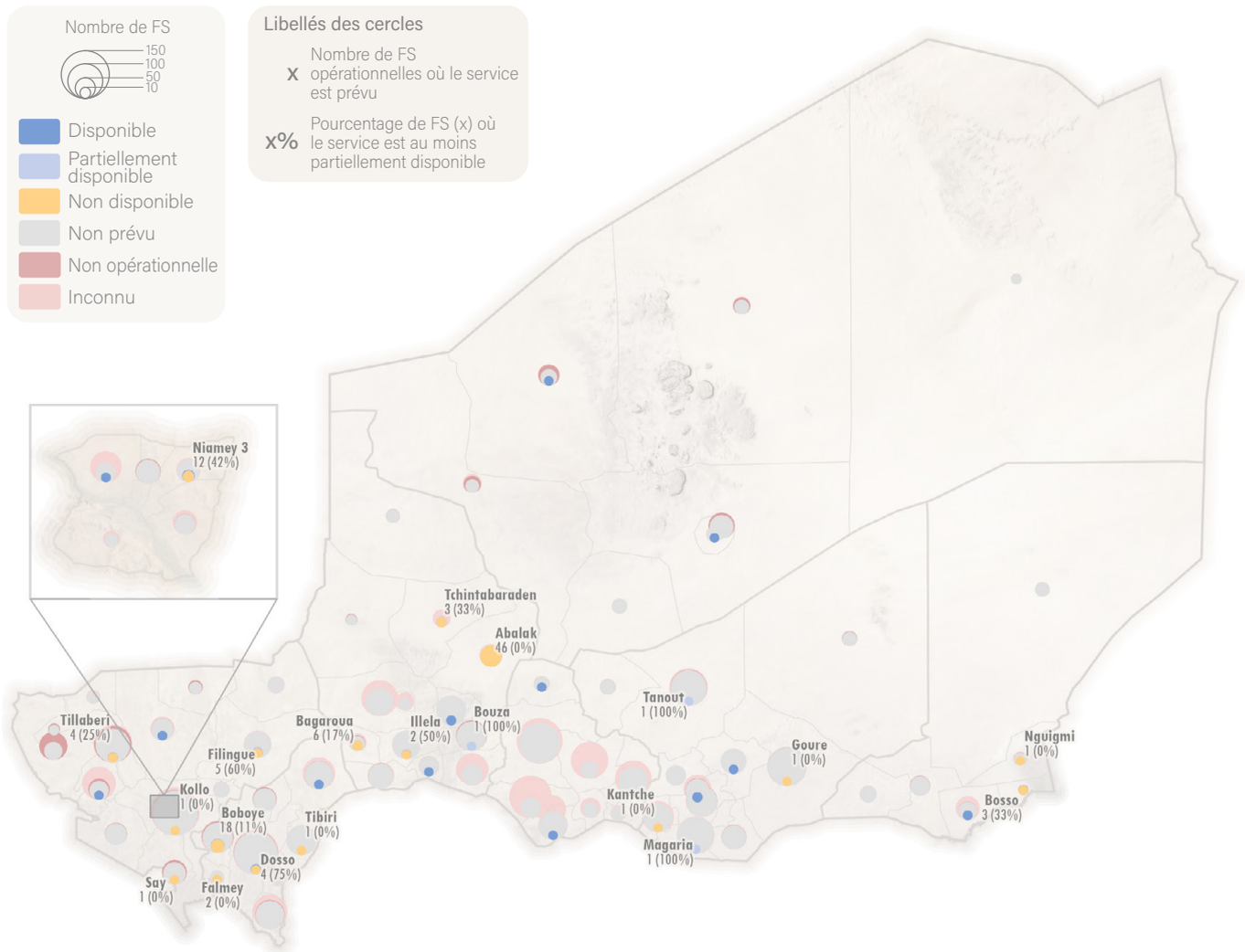


Principales barrières à la prestation du service

n = 103

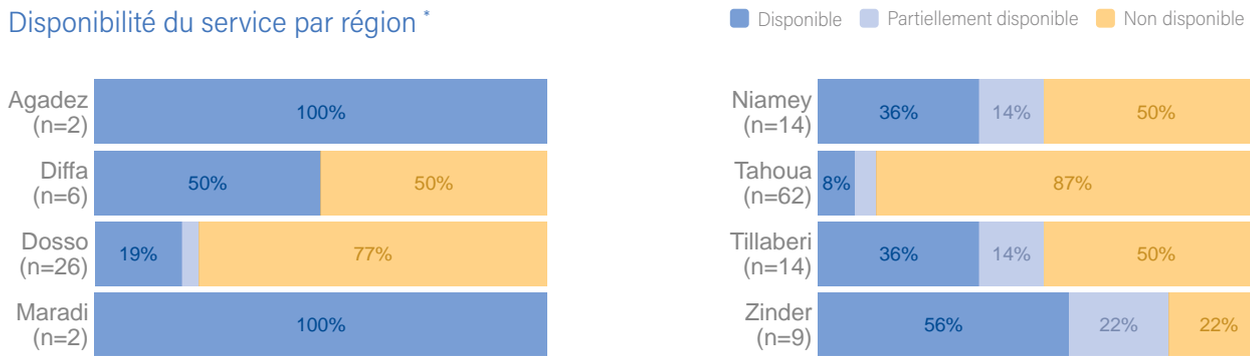


Disponibilité du service par type de FS

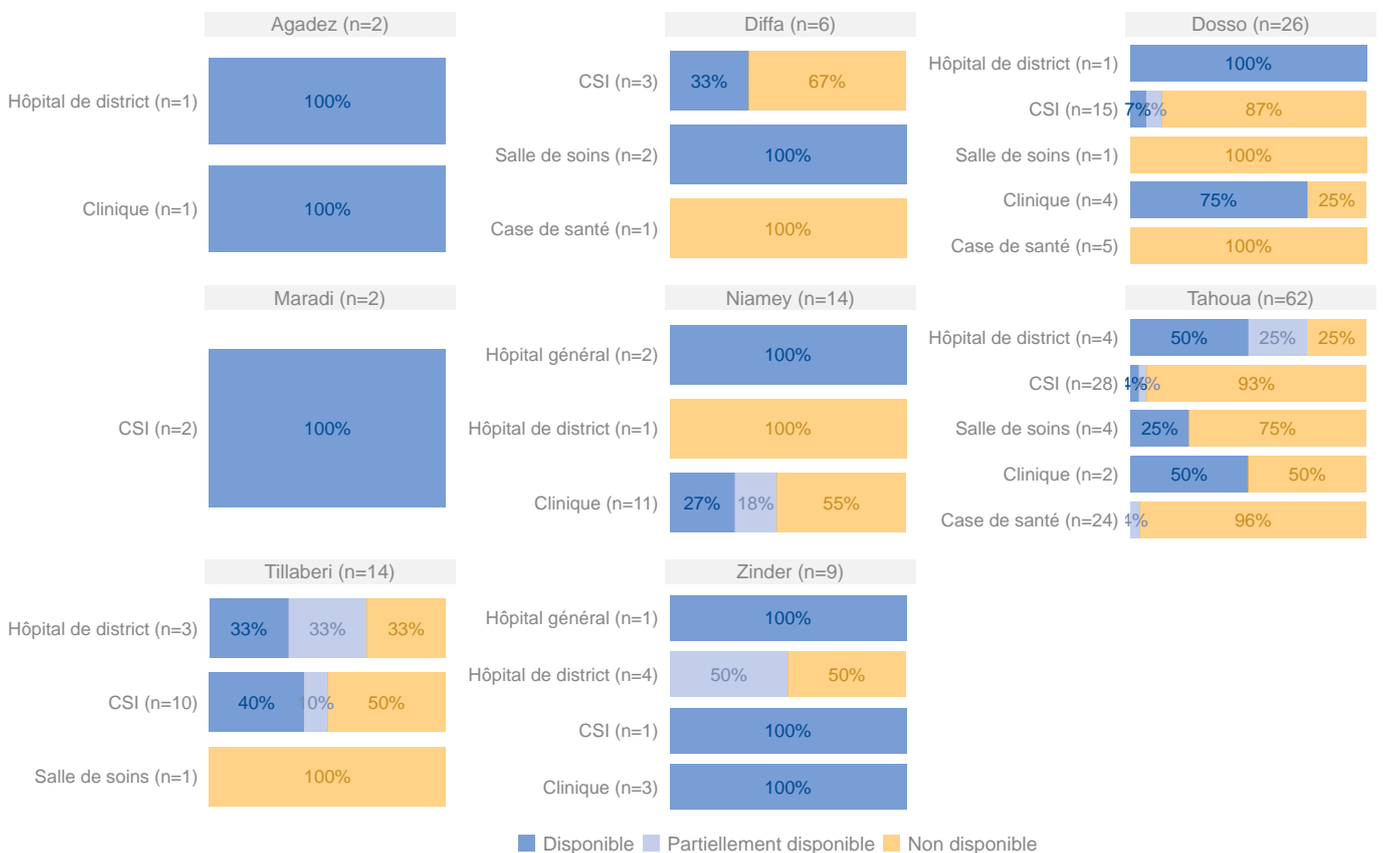




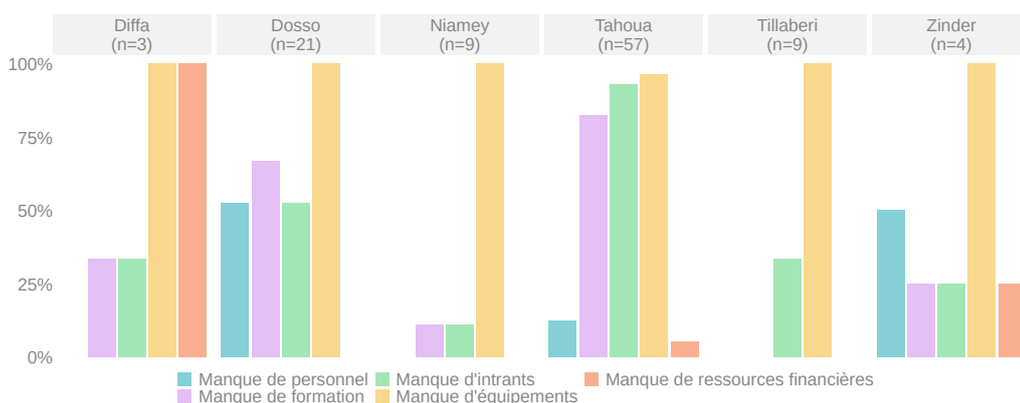
Disponibilité du service par région *



Disponibilité du service par FS et région *



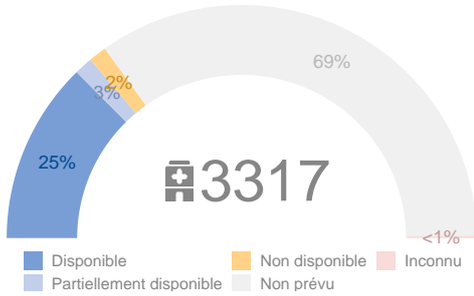
Principales barrières à prestation du service par région *



* Les structures sanitaires où la disponibilité du service est inconnue ou où le service n'est pas prévu sont exclues de l'analyse.

CAPACITÉ D'HOSPITALISATION COURTE

Disponibilité du service

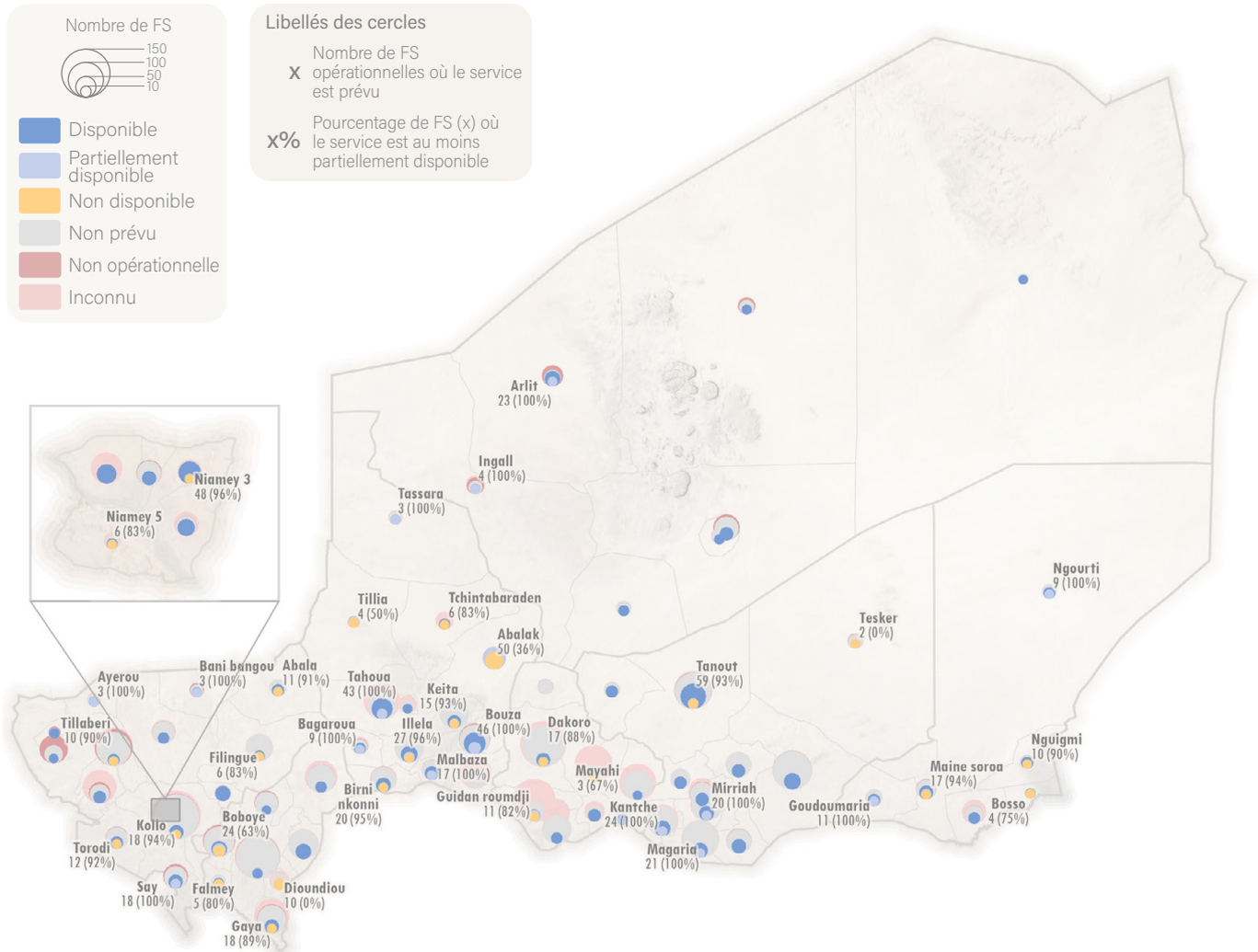


Principales barrières à la prestation du service

n = 166

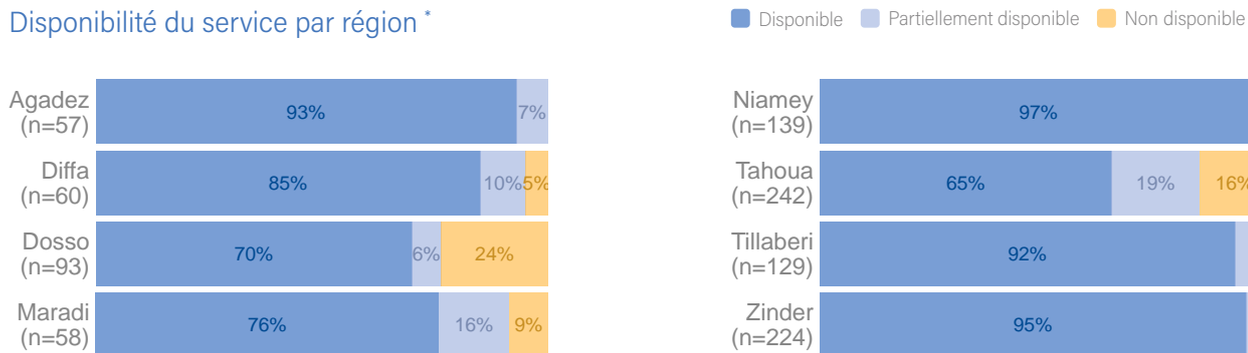


Disponibilité du service par type de FS

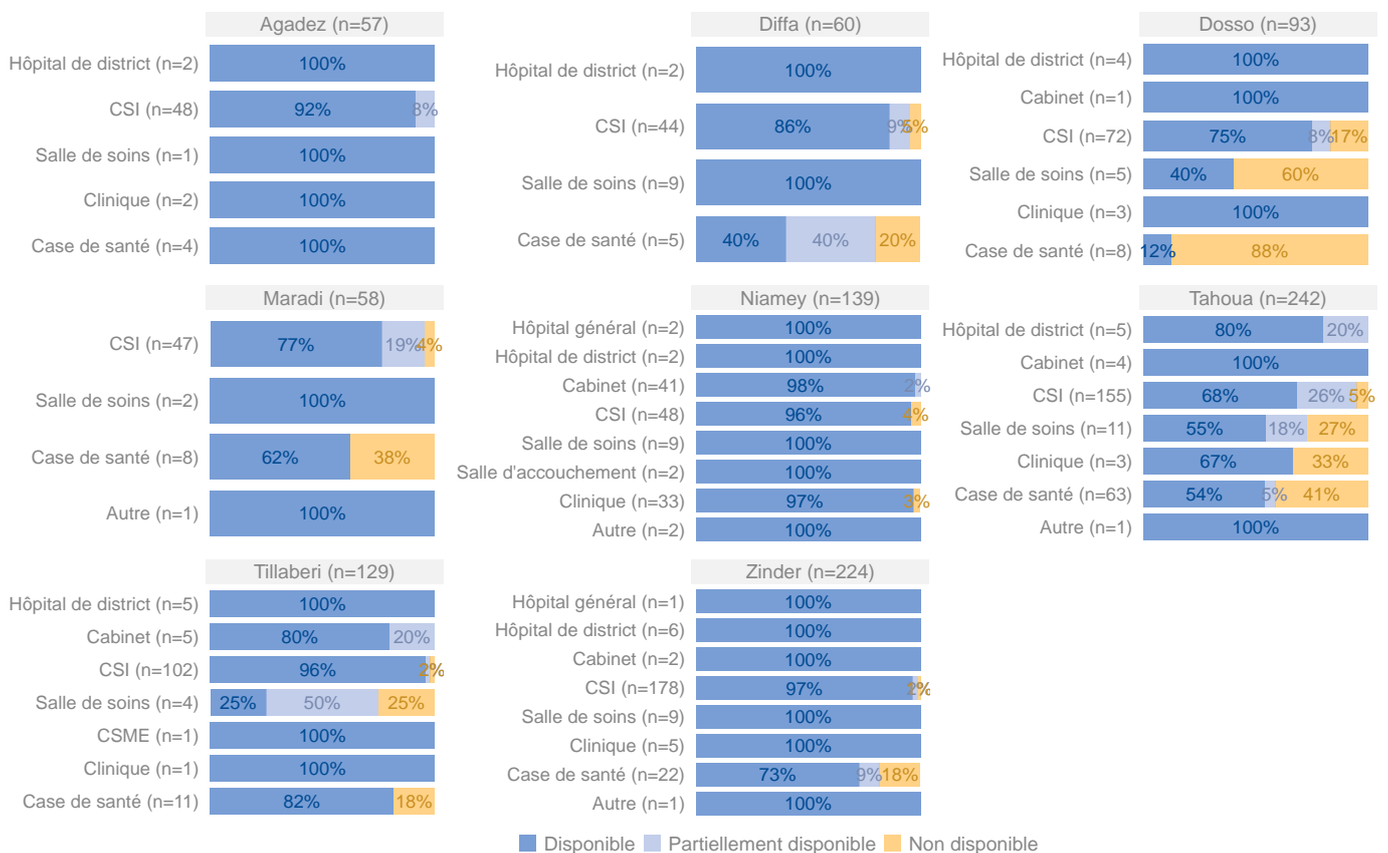




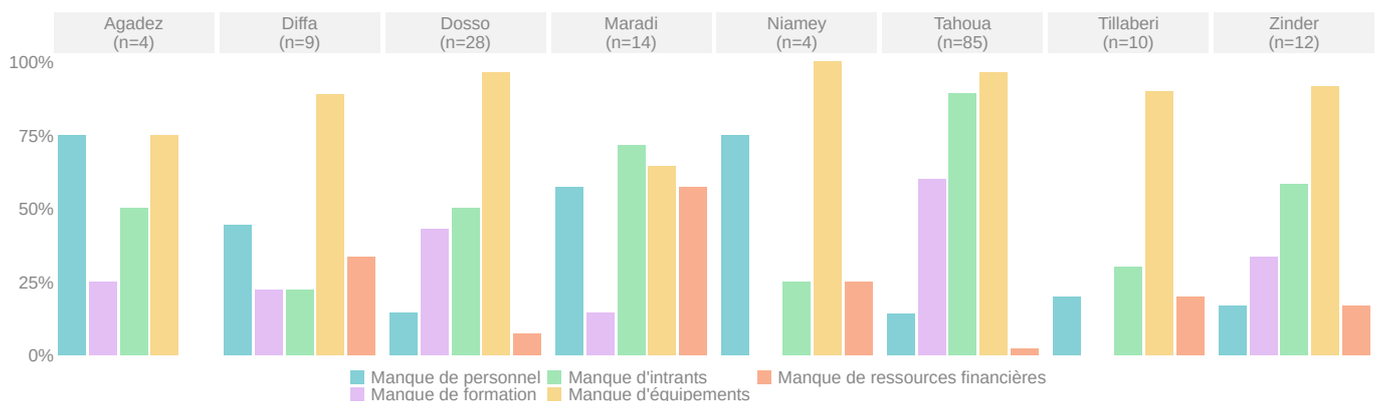
Disponibilité du service par région *



Disponibilité du service par FS et région *



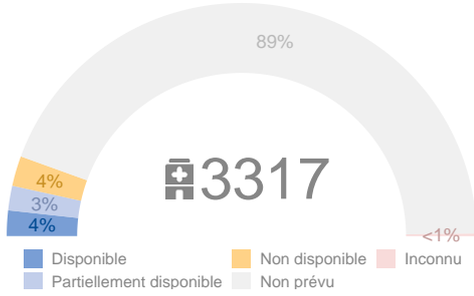
Principales barrières à prestation du service par région *



* Les structures sanitaires où la disponibilité du service est inconnue ou où le service n'est pas prévu sont exclues de l'analyse.

AU MOINS 20 LITS D'HOSPITALISATION

Disponibilité du service

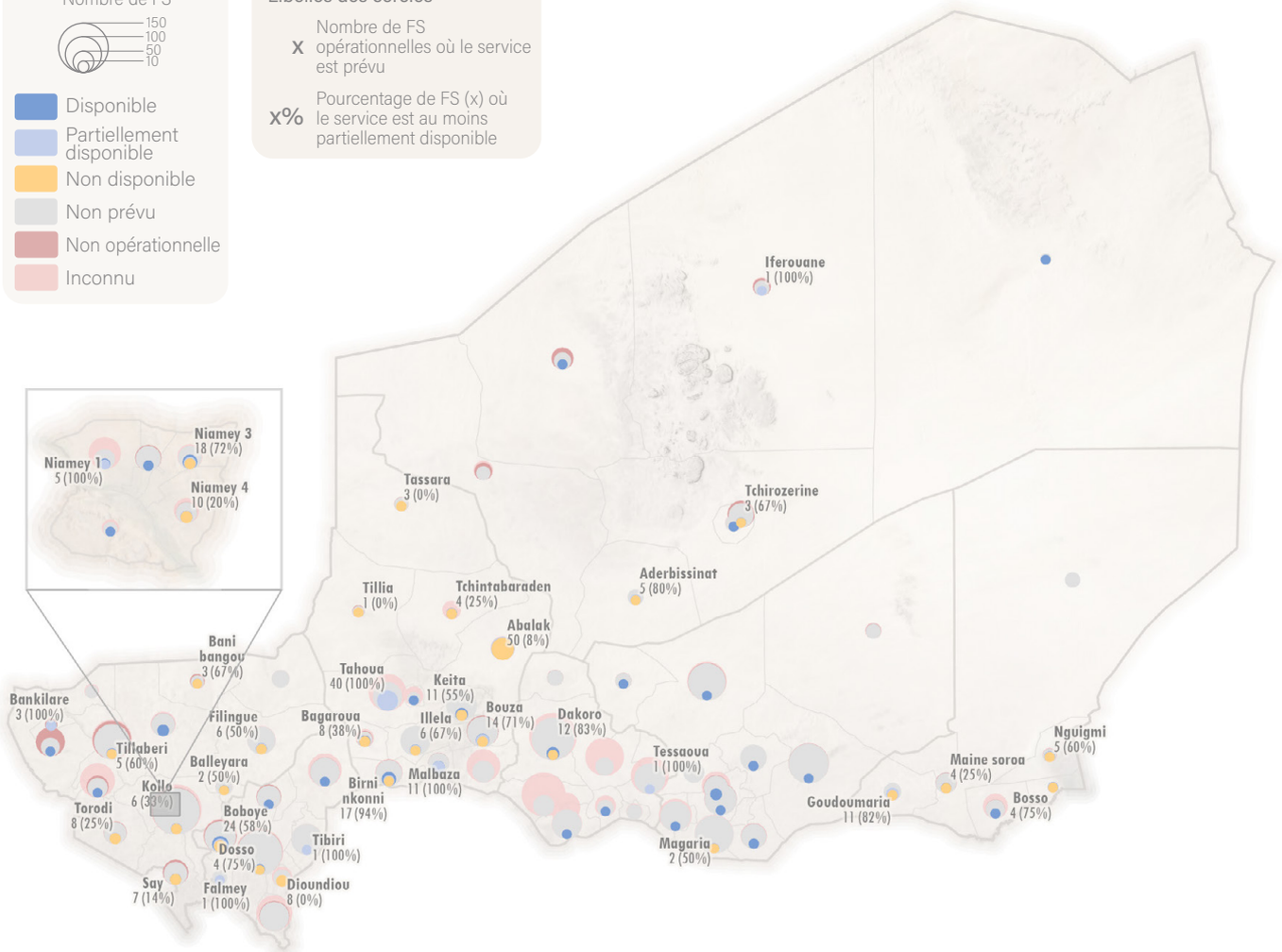
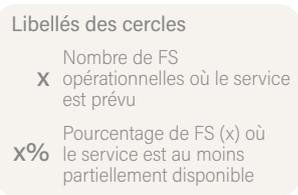


Principales barrières à la prestation du service

n = 251

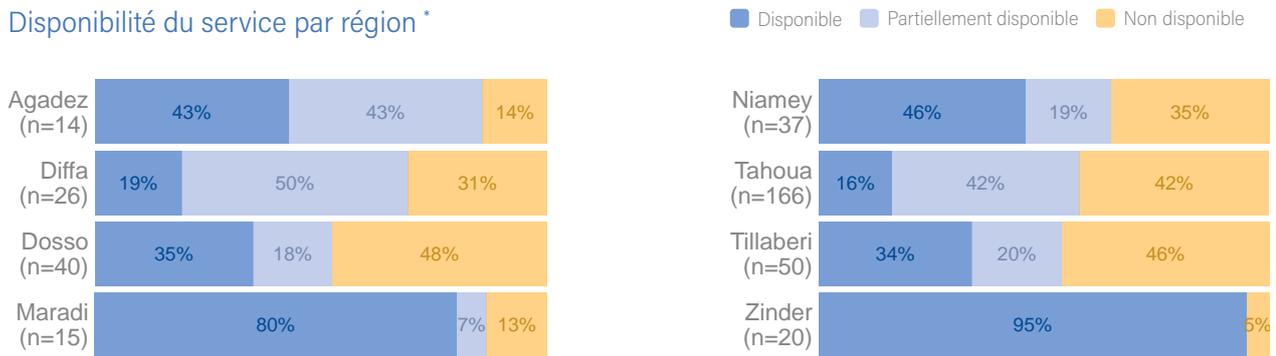


Disponibilité du service par type de FS

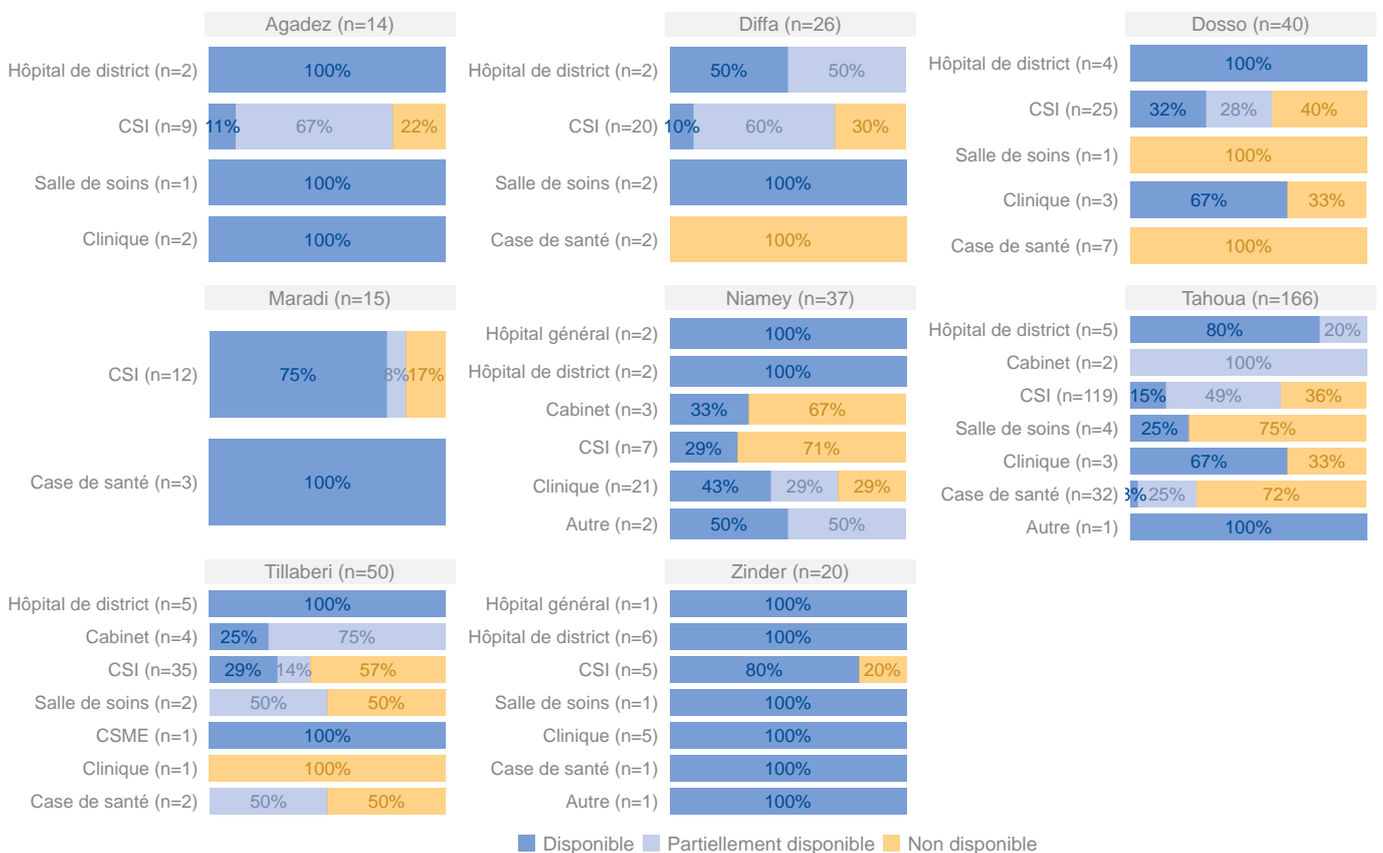




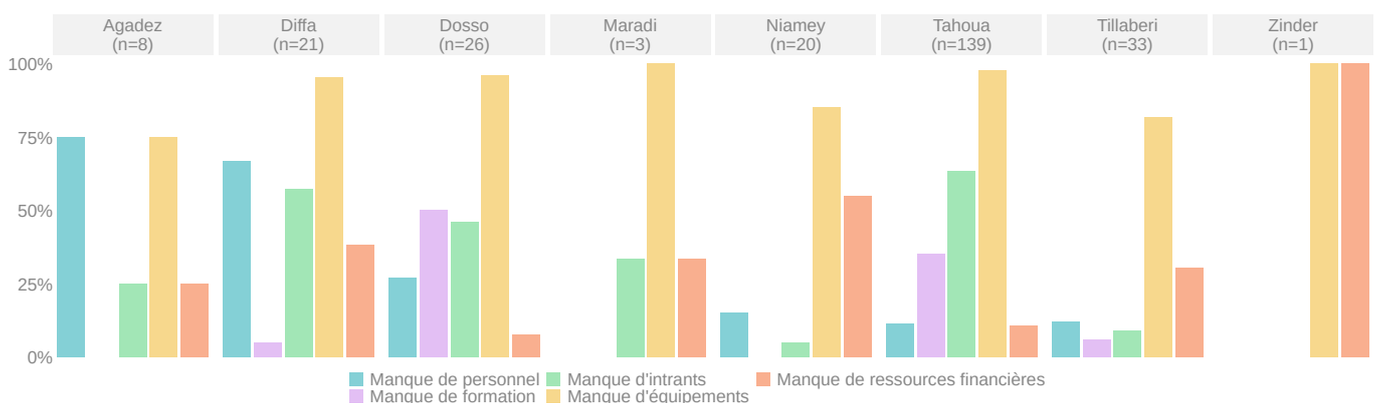
Disponibilité du service par région *



Disponibilité du service par FS et région *



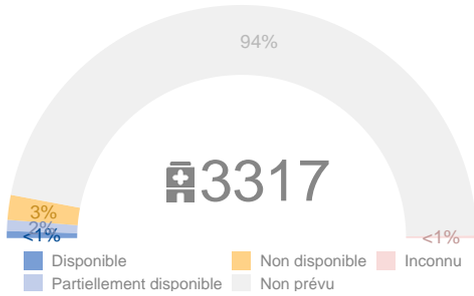
Principales barrières à prestation du service par région *



* Les structures sanitaires où la disponibilité du service est inconnue ou où le service n'est pas prévu sont exclues de l'analyse.

AU MOINS 50 LITS D'HOSPITALISATION

Disponibilité du service

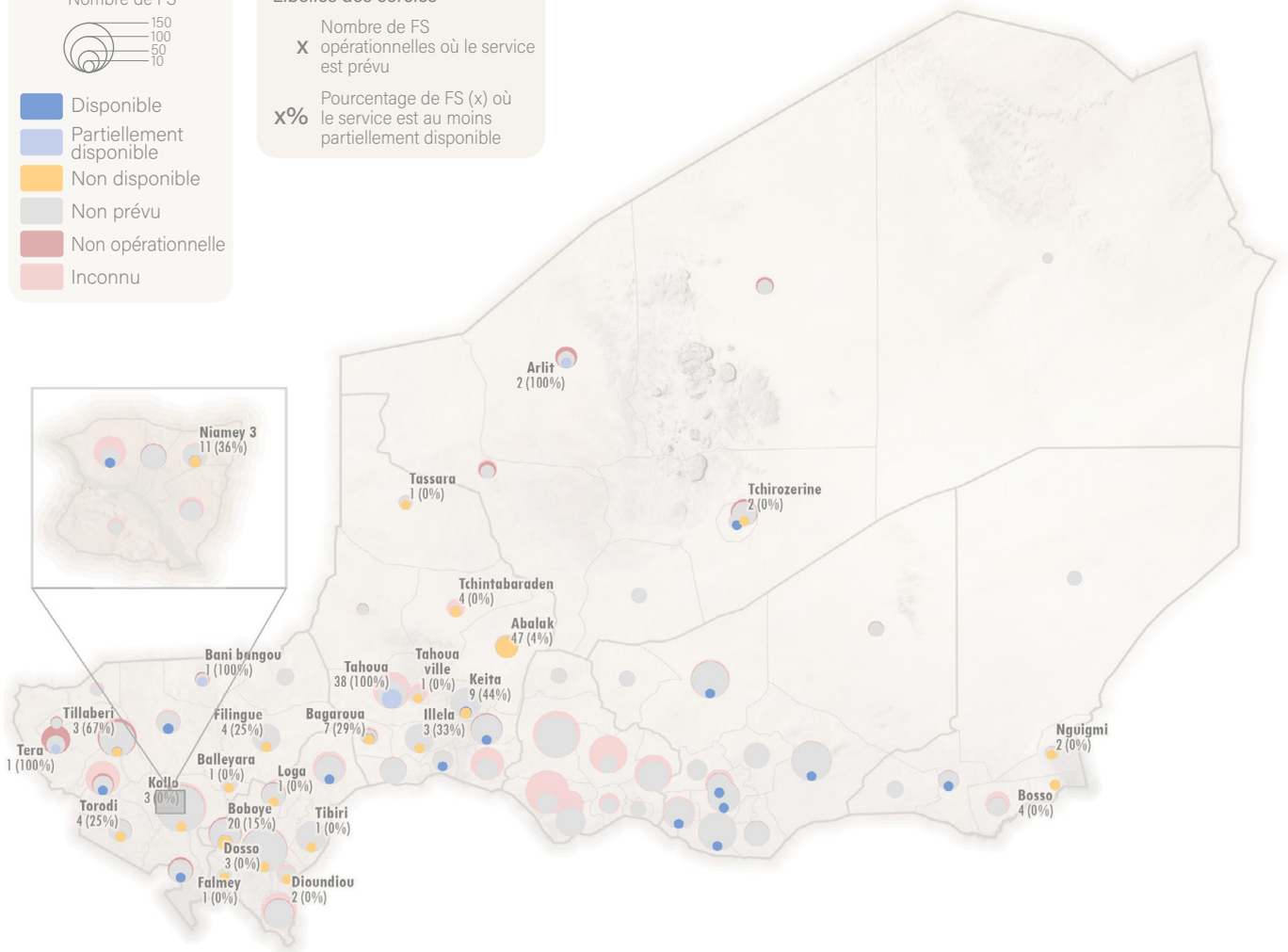
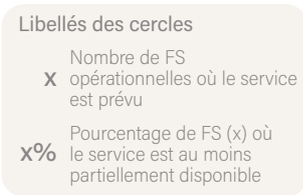
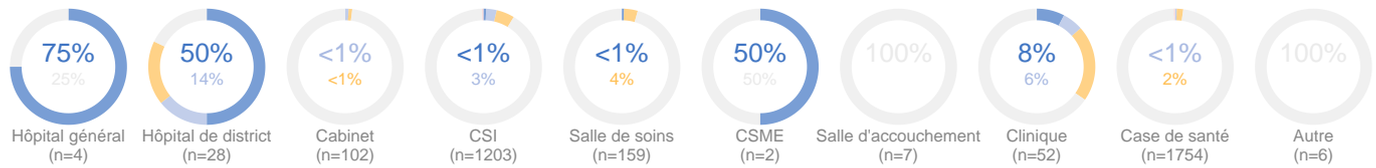


Principales barrières à la prestation du service

n = 165

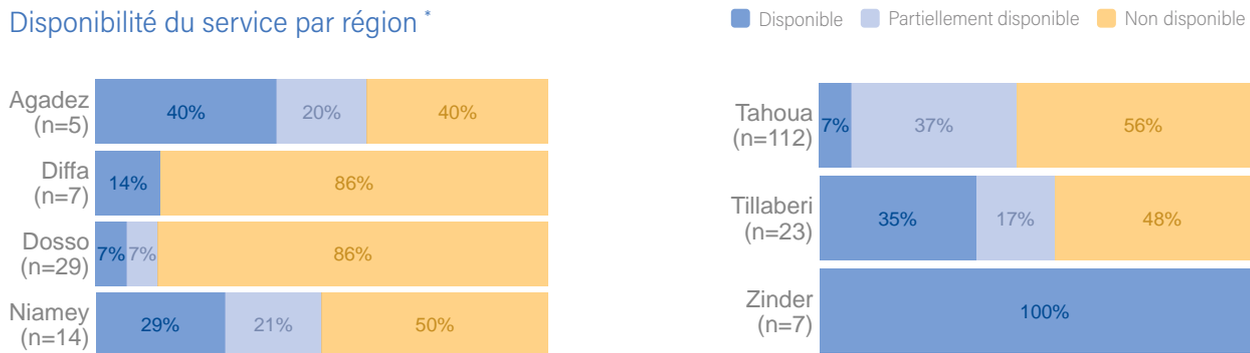


Disponibilité du service par type de FS

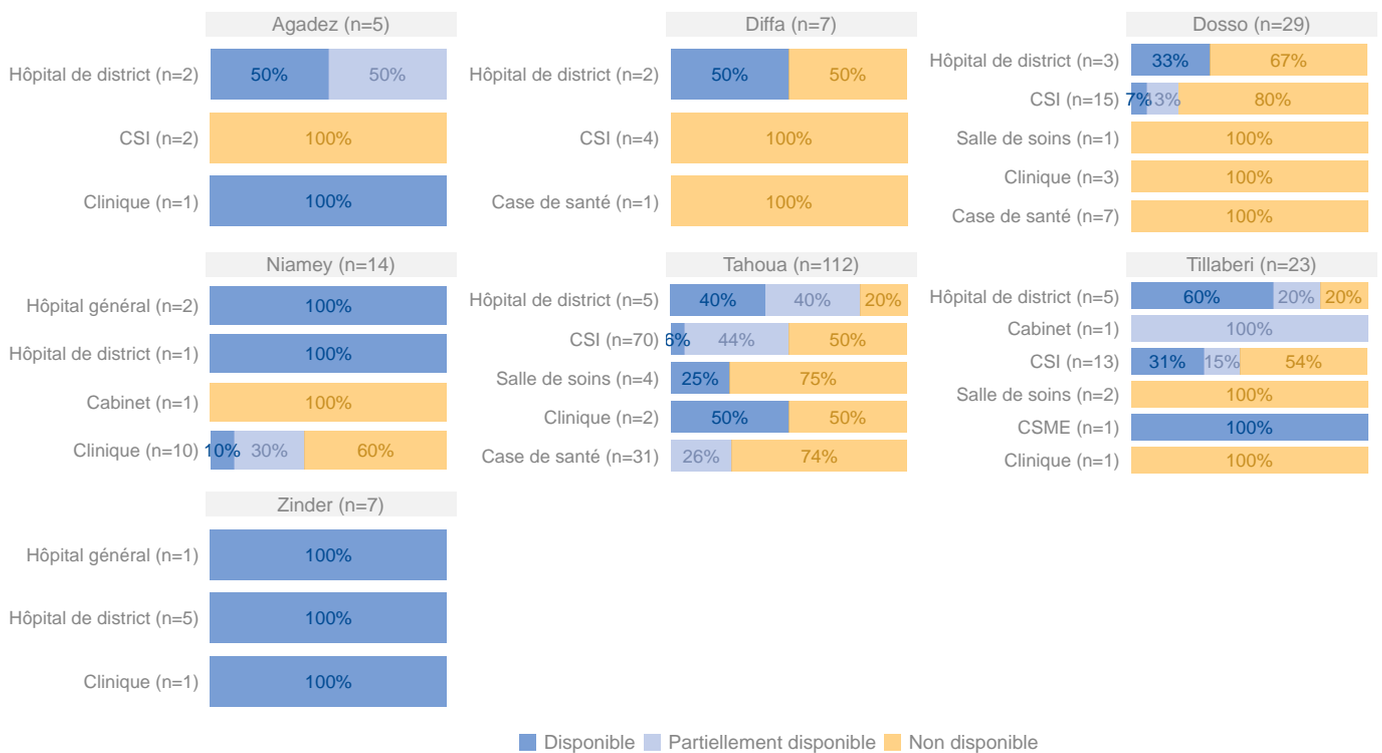




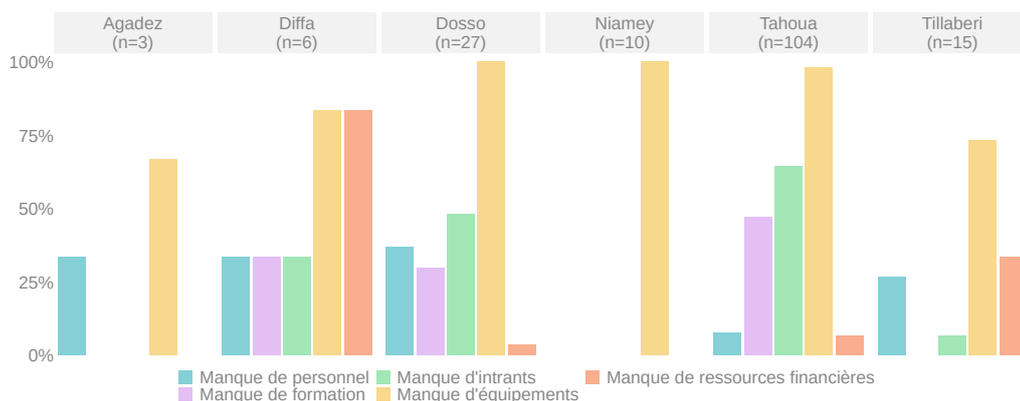
Disponibilité du service par région *



Disponibilité du service par FS et région *



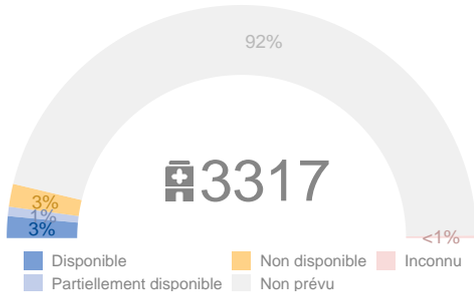
Principales barrières à prestation du service par région *



* Les structures sanitaires où la disponibilité du service est inconnue ou où le service n'est pas prévu sont exclues de l'analyse.

GESTION DES SOINS CRITIQUE EN MILIEU HOSPITALIER

Disponibilité du service

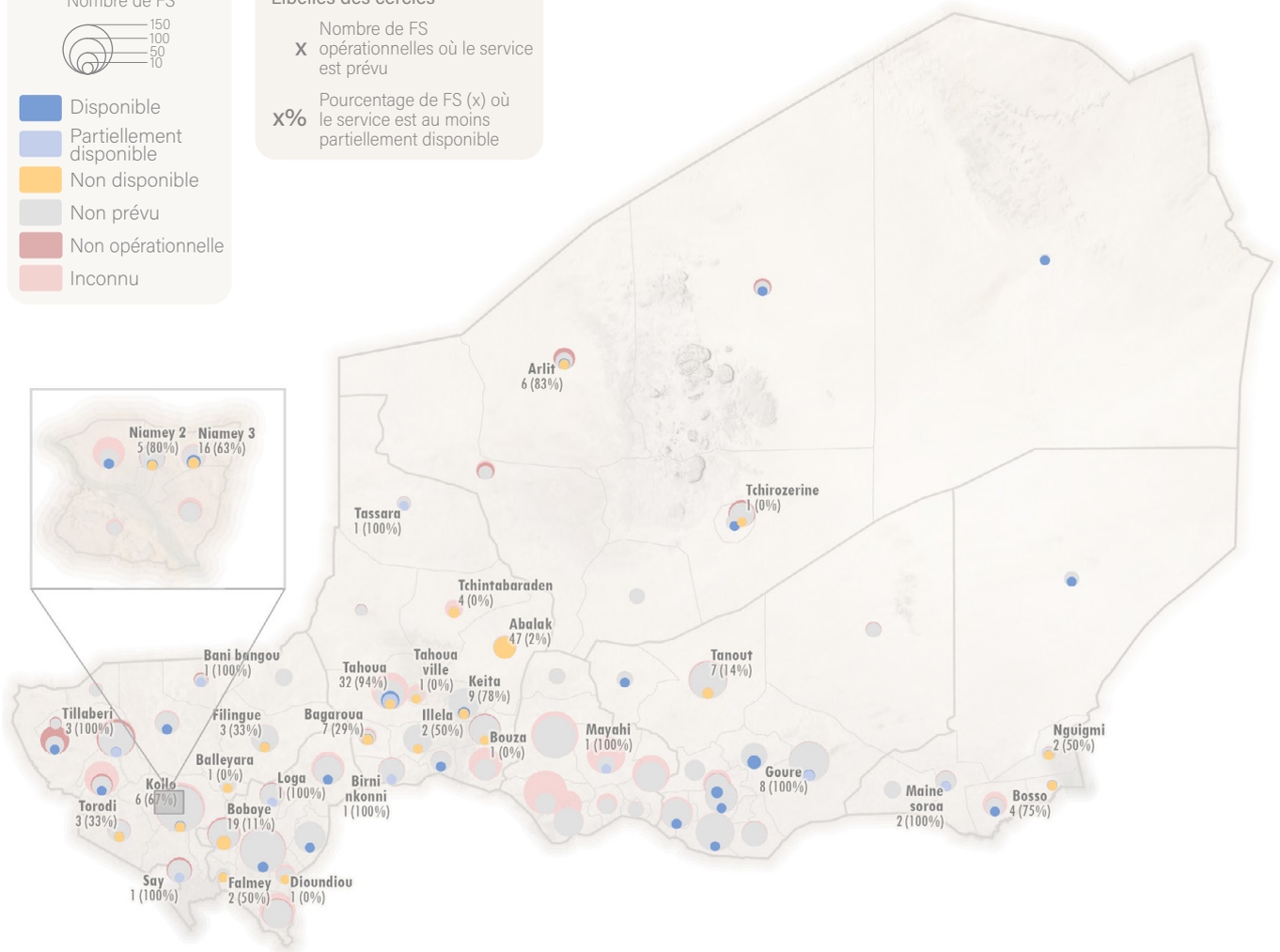
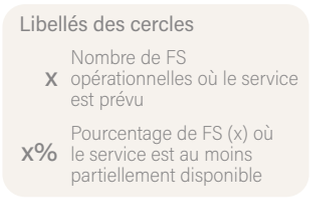
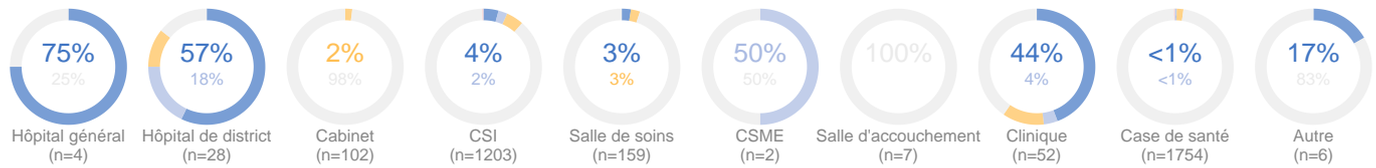


Principales barrières à la prestation du service

n = 148

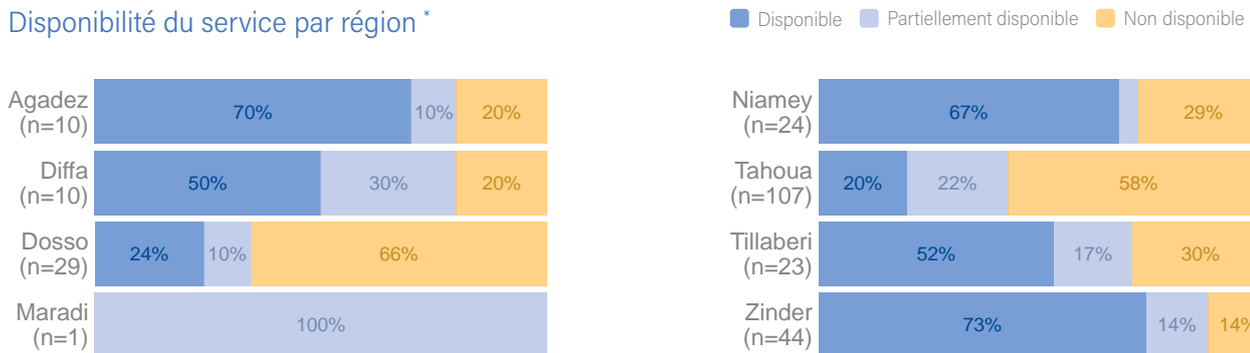


Disponibilité du service par type de FS

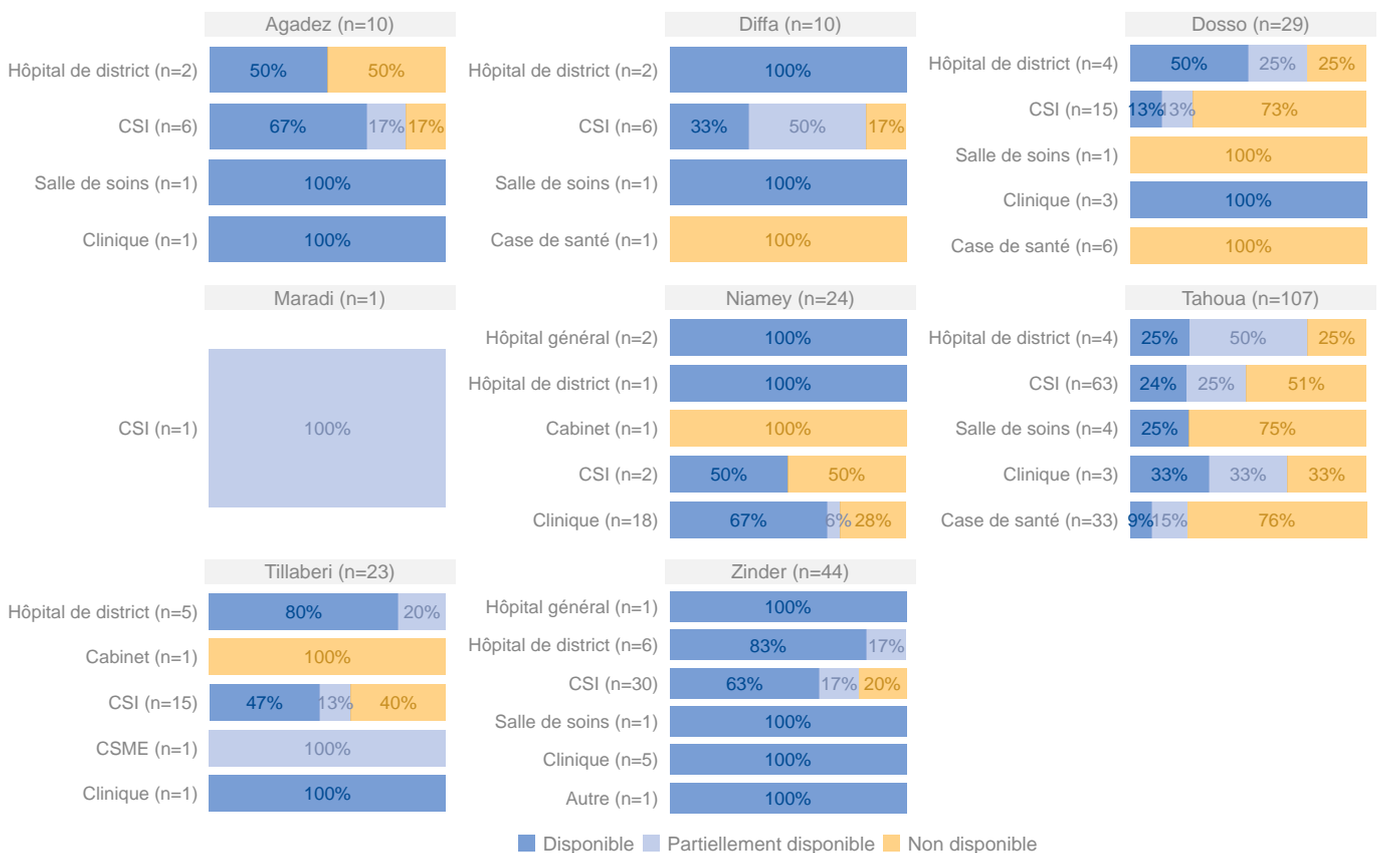




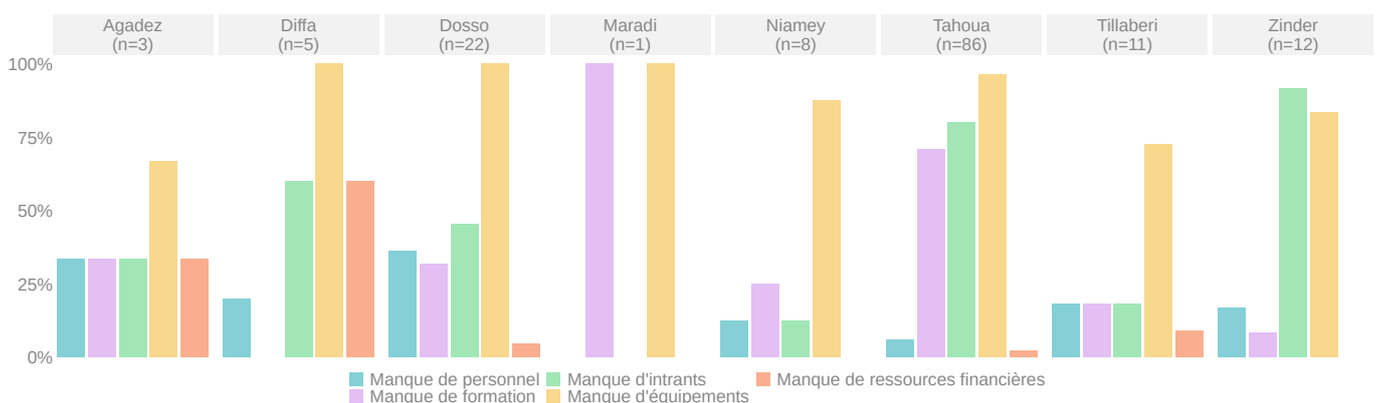
Disponibilité du service par région *



Disponibilité du service par FS et région *



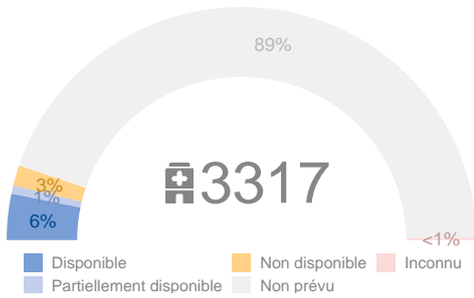
Principales barrières à prestation du service par région *



* Les structures sanitaires où la disponibilité du service est inconnue ou où le service n'est pas prévu sont exclues de l'analyse.

UNITÉ DE SOINS INTENSIFS

Disponibilité du service

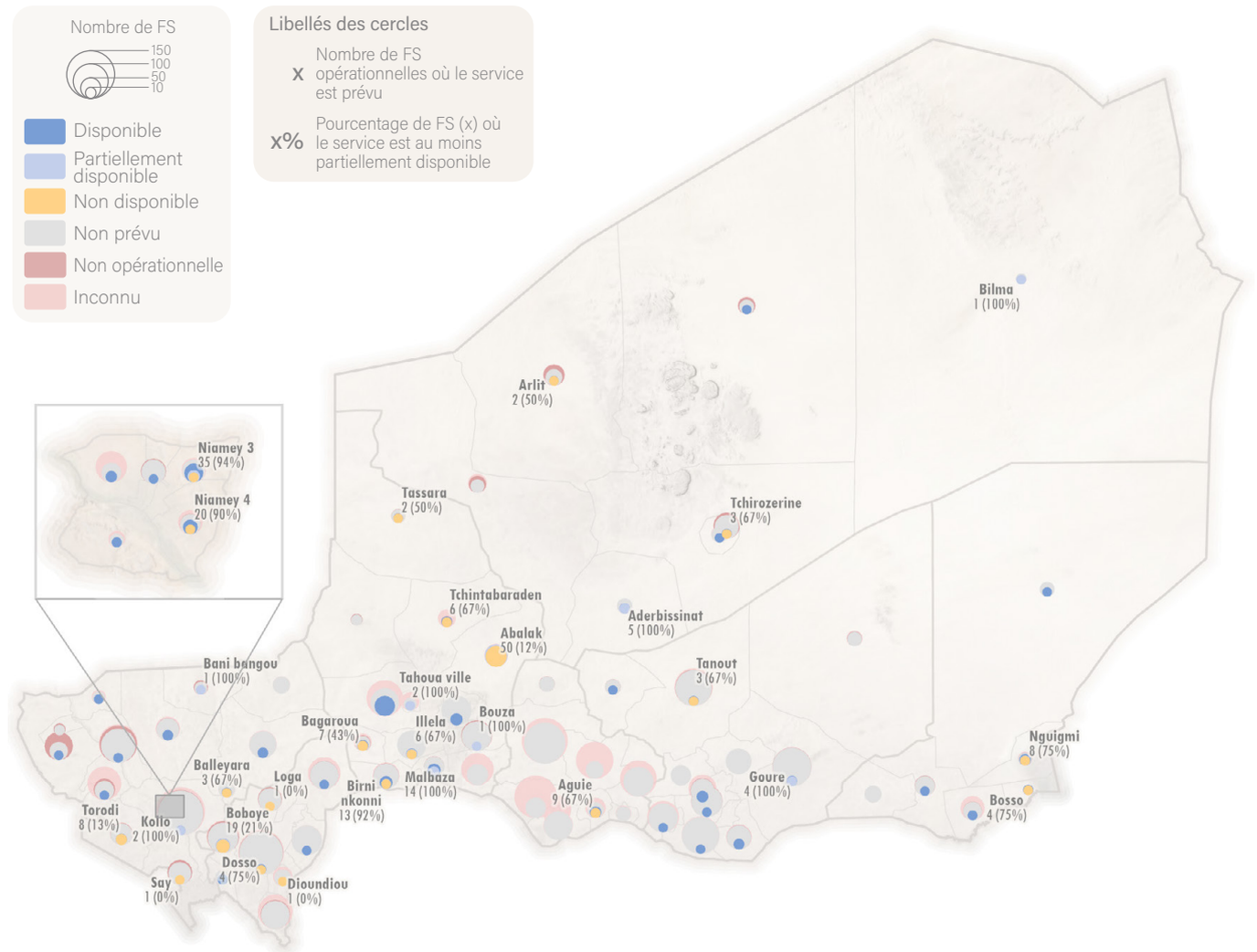


Principales barrières à la prestation du service

n = 132

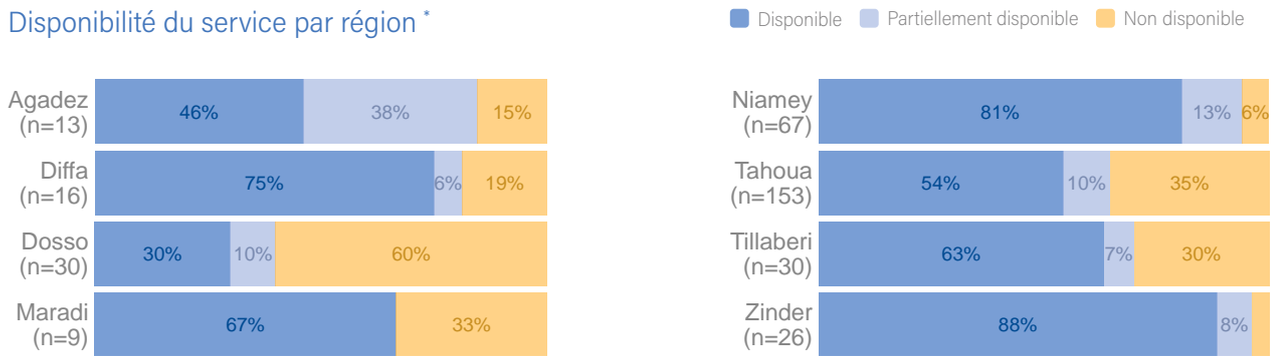


Disponibilité du service par type de FS

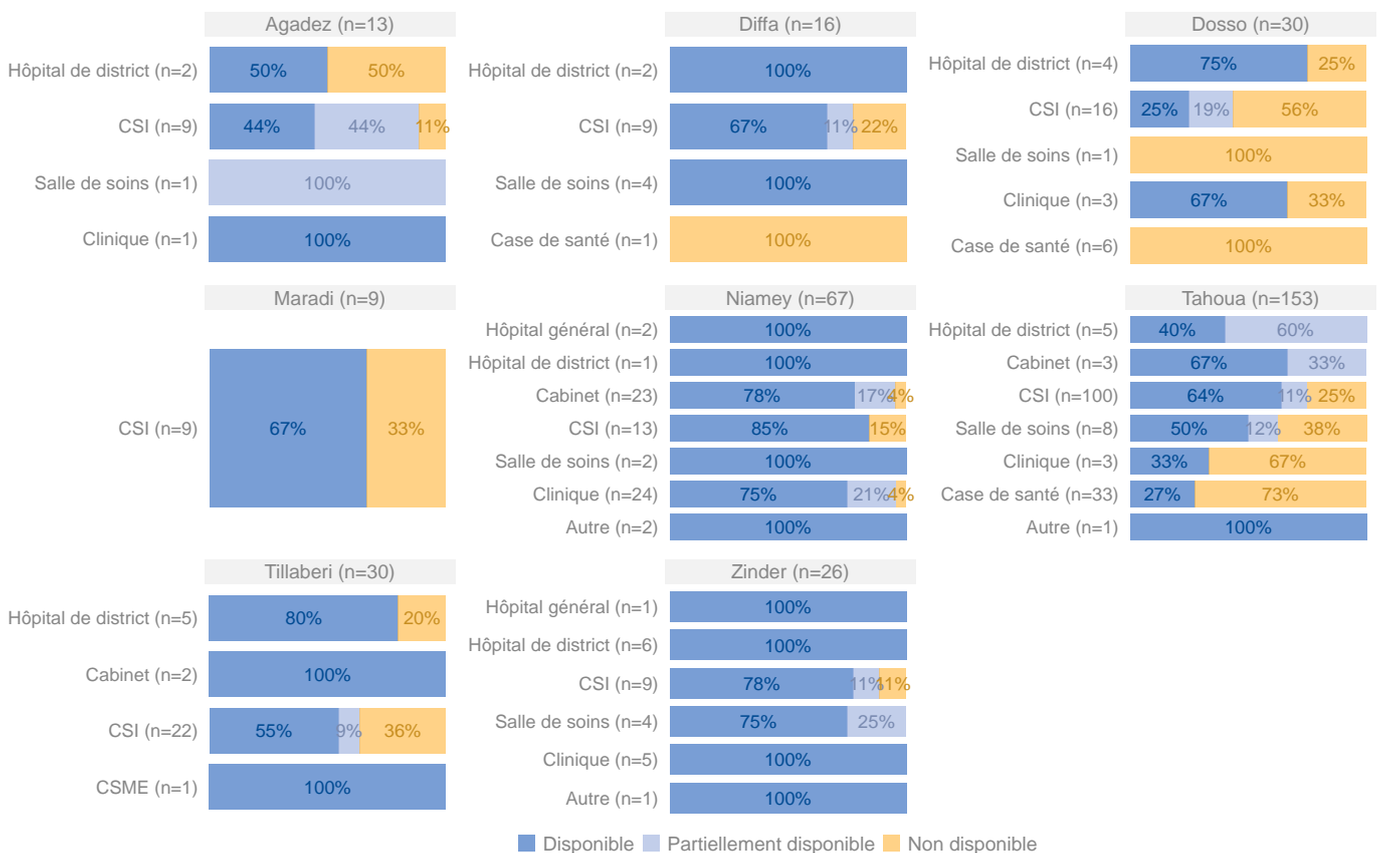




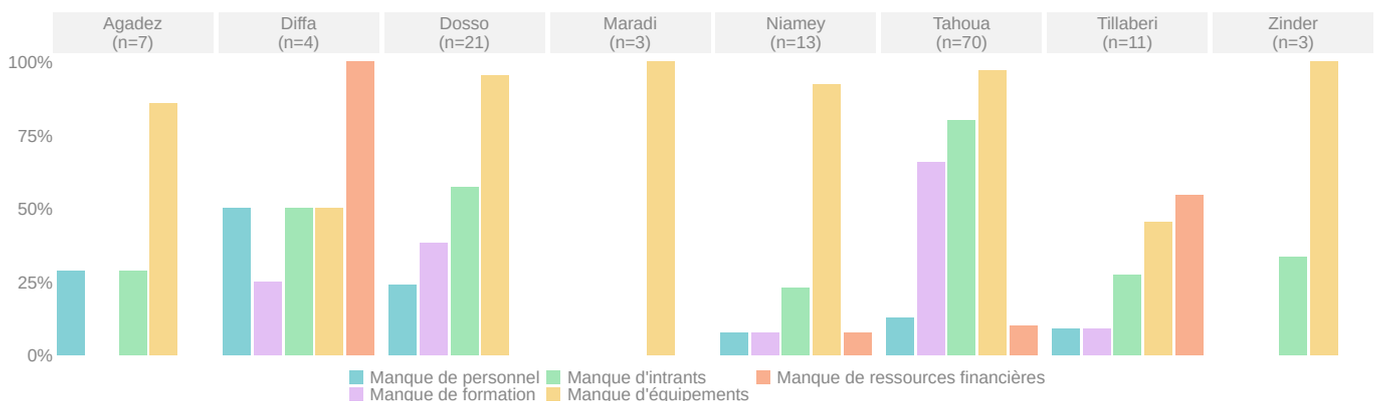
Disponibilité du service par région *



Disponibilité du service par FS et région *



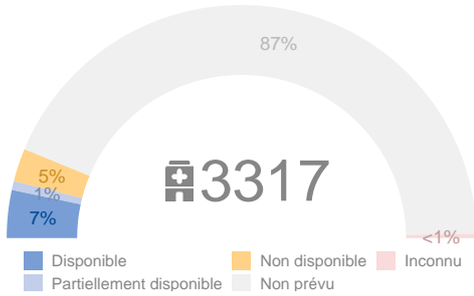
Principales barrières à prestation du service par région *



* Les structures sanitaires où la disponibilité du service est inconnue ou où le service n'est pas prévu sont exclues de l'analyse.

LABORATOIRE DE BASE

Disponibilité du service

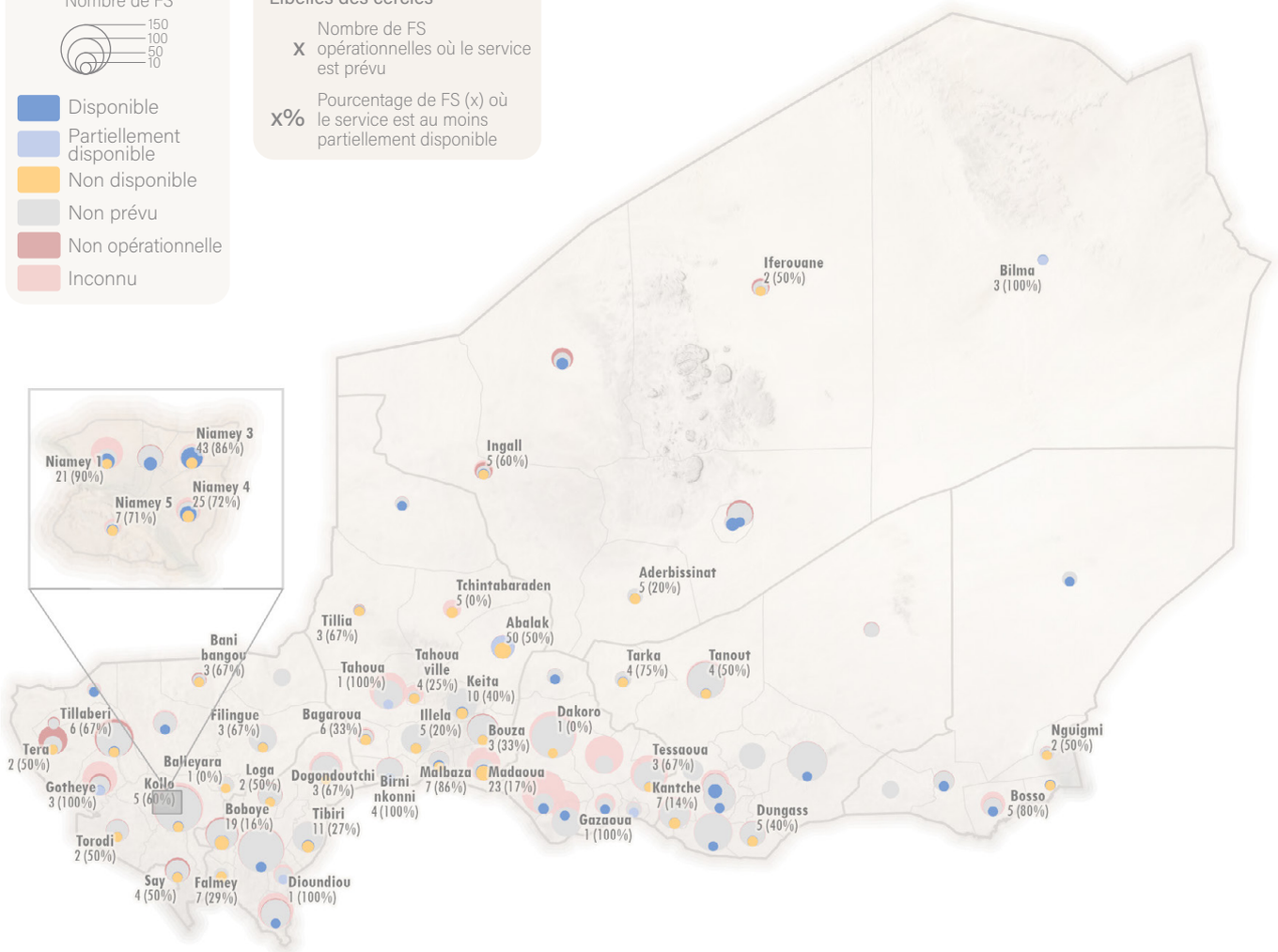
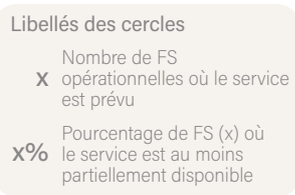


Principales barrières à la prestation du service

n = 193

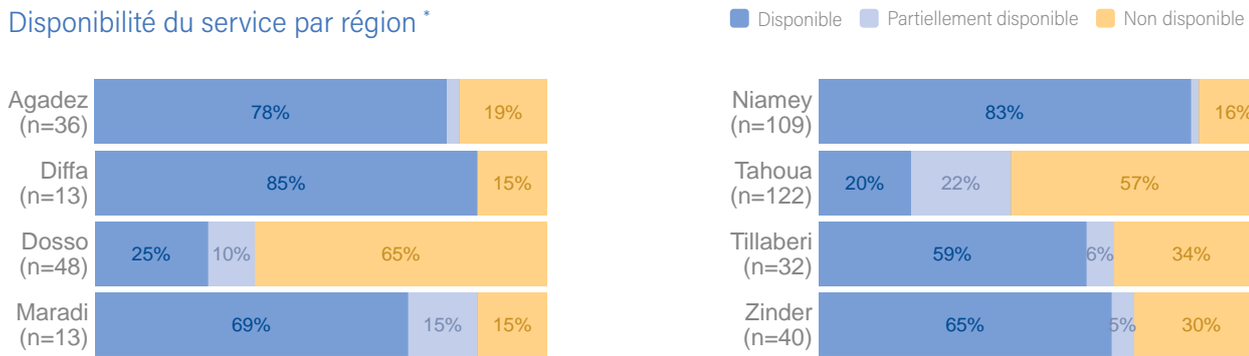


Disponibilité du service par type de FS

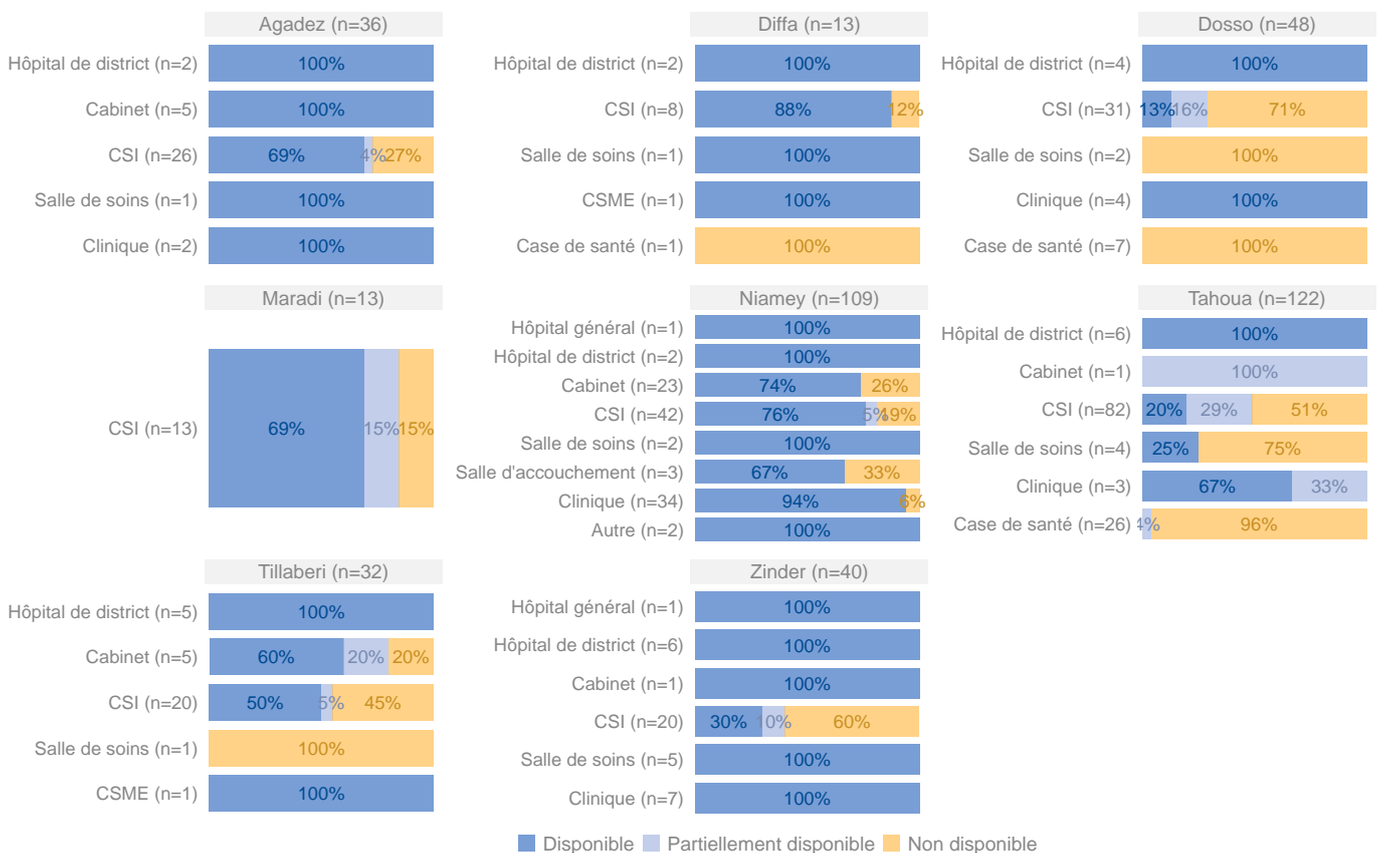




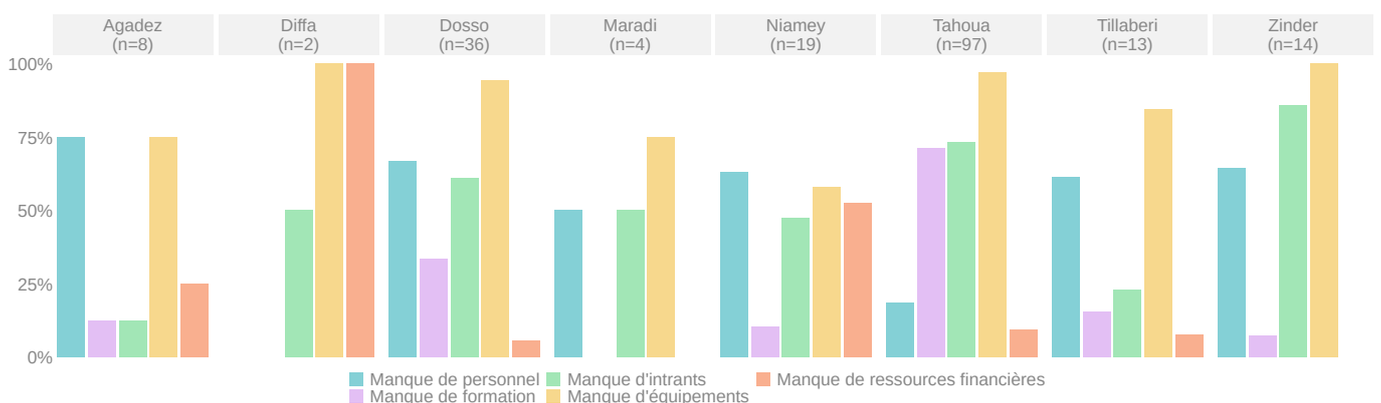
Disponibilité du service par région *



Disponibilité du service par FS et région *



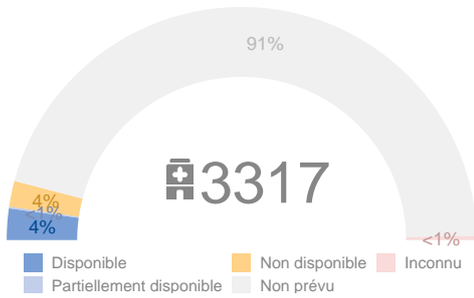
Principales barrières à prestation du service par région *



* Les structures sanitaires où la disponibilité du service est inconnue ou où le service n'est pas prévu sont exclues de l'analyse.

SERVICE DE LABORATOIRE NIVEAU SECONDAIRE

Disponibilité du service

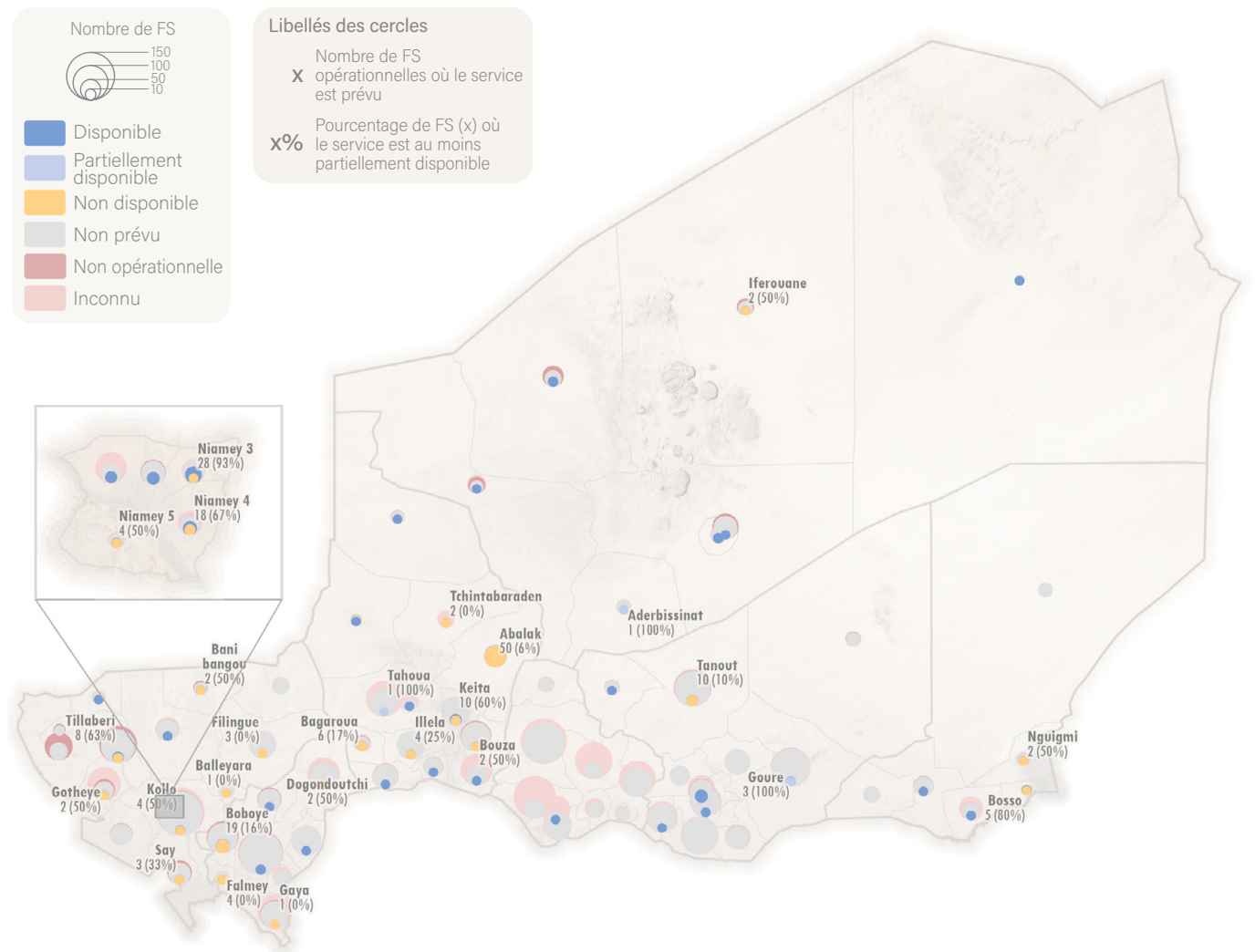


Principales barrières à la prestation du service

n = 127

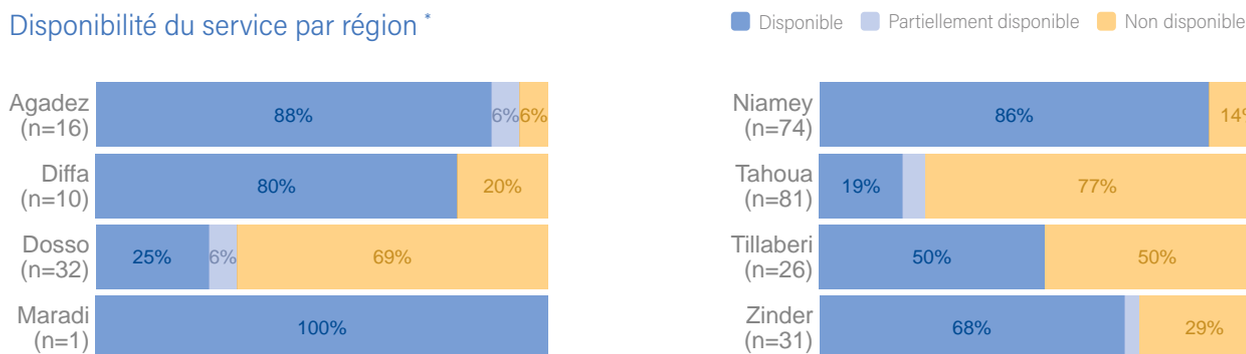


Disponibilité du service par type de FS

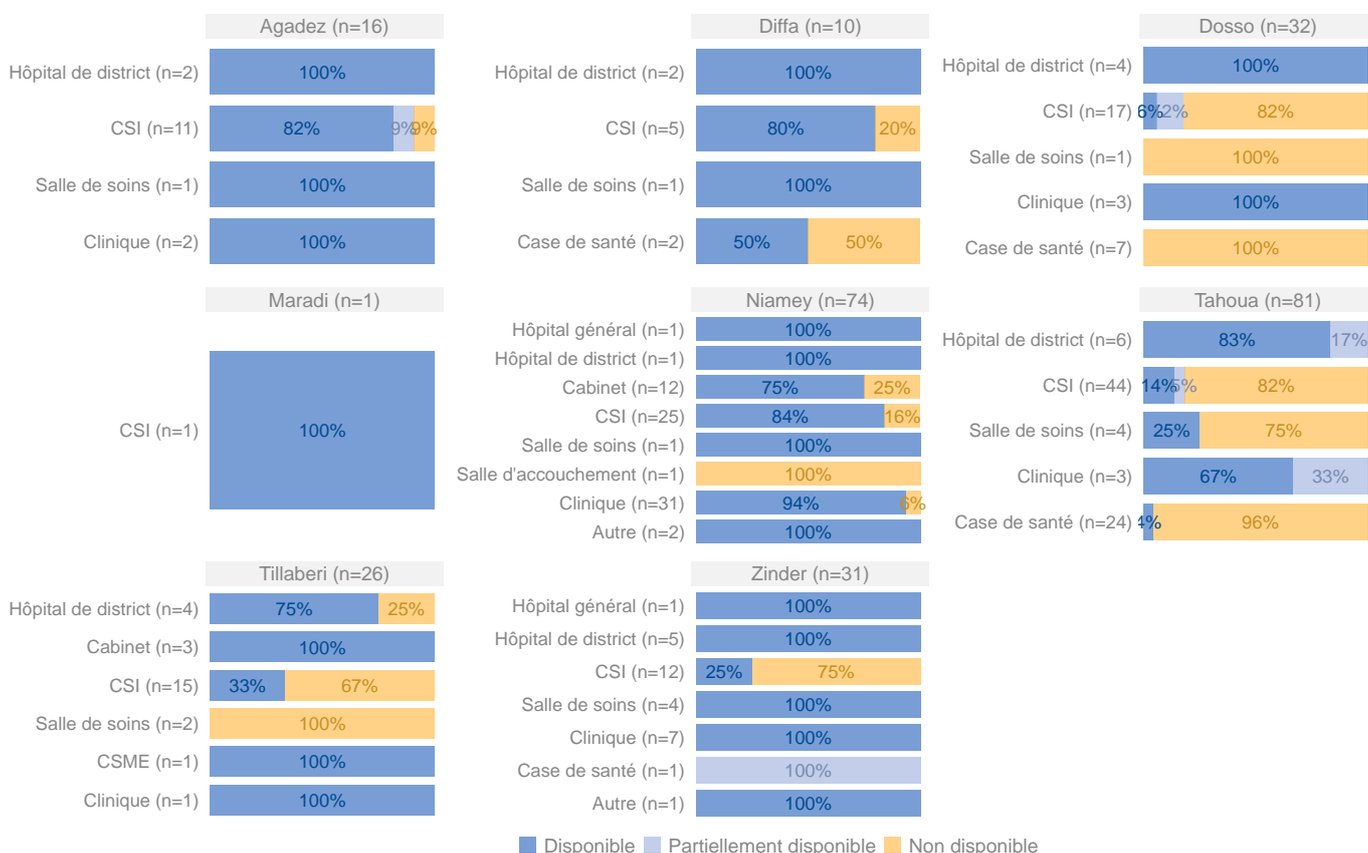




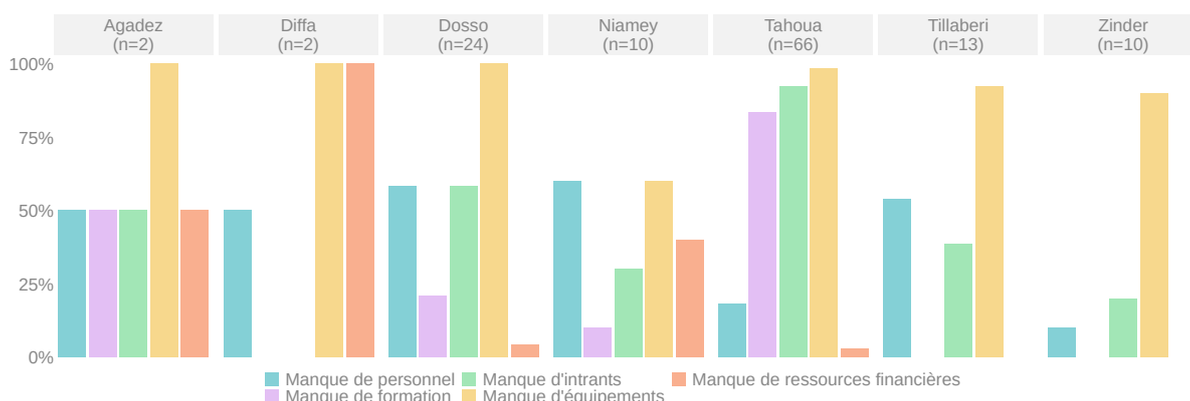
Disponibilité du service par région *



Disponibilité du service par FS et région *



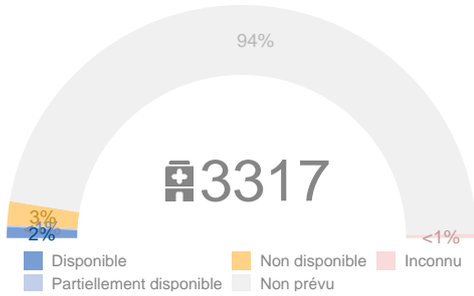
Principales barrières à prestation du service par région *



* Les structures sanitaires où la disponibilité du service est inconnue ou où le service n'est pas prévu sont exclues de l'analyse.

SERVICES DE LABORATOIRE NIVEAU TERTIAIRE

Disponibilité du service

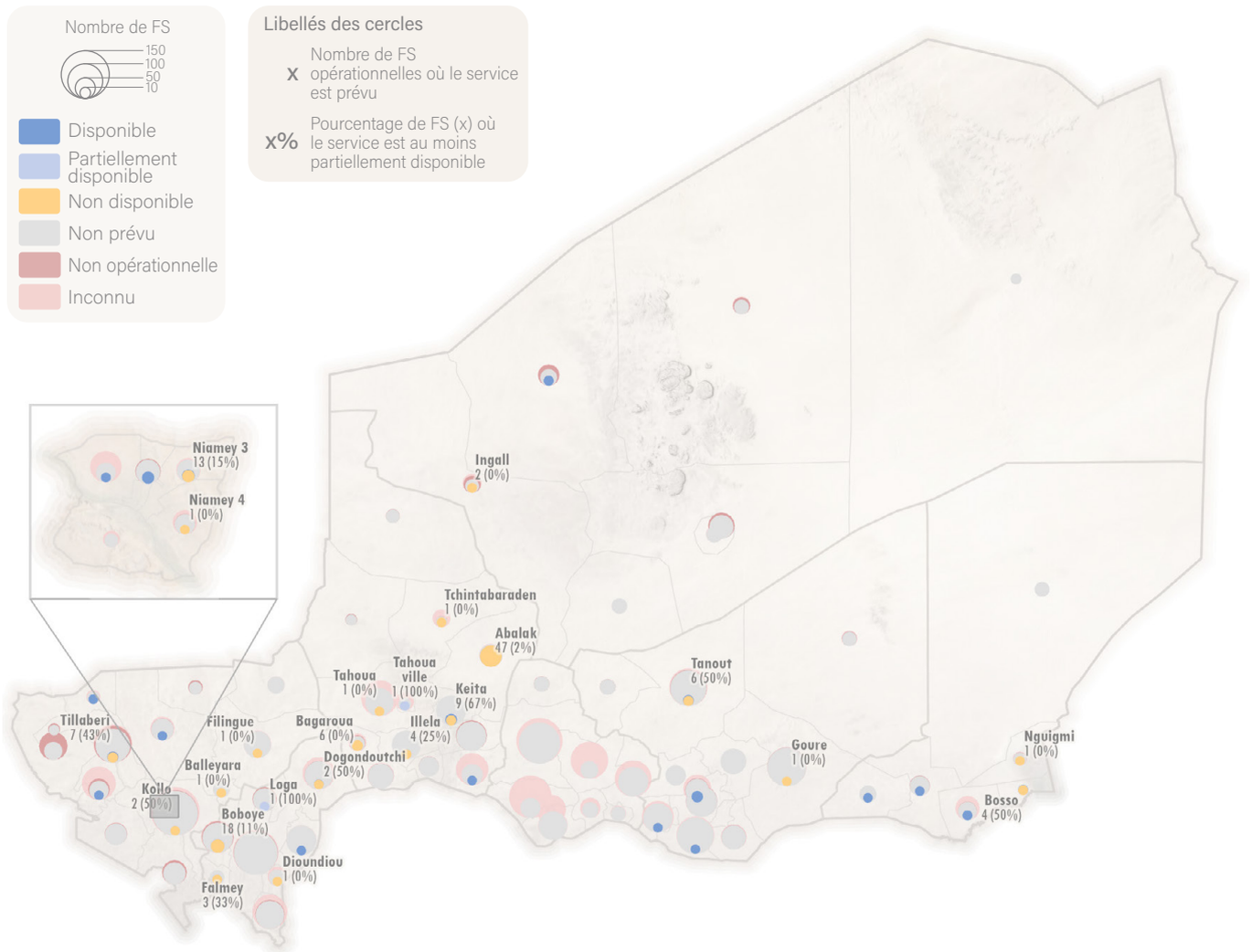


Principales barrières à la prestation du service

n = 117

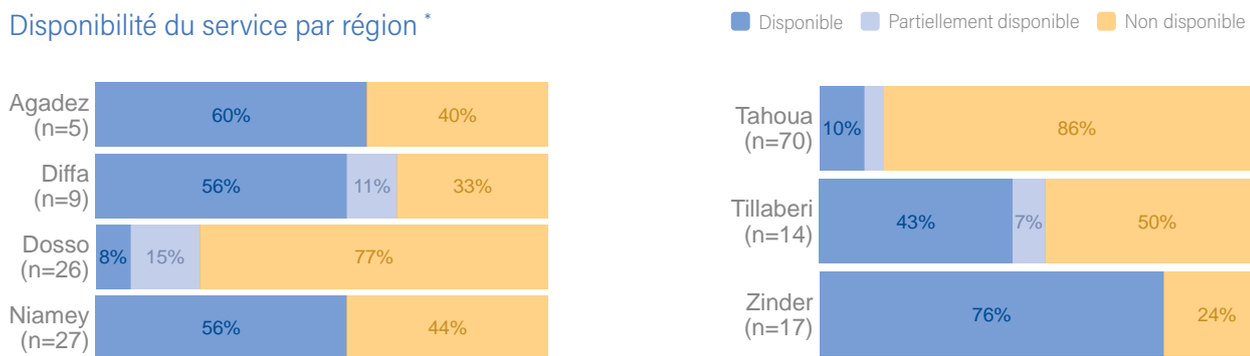


Disponibilité du service par type de FS

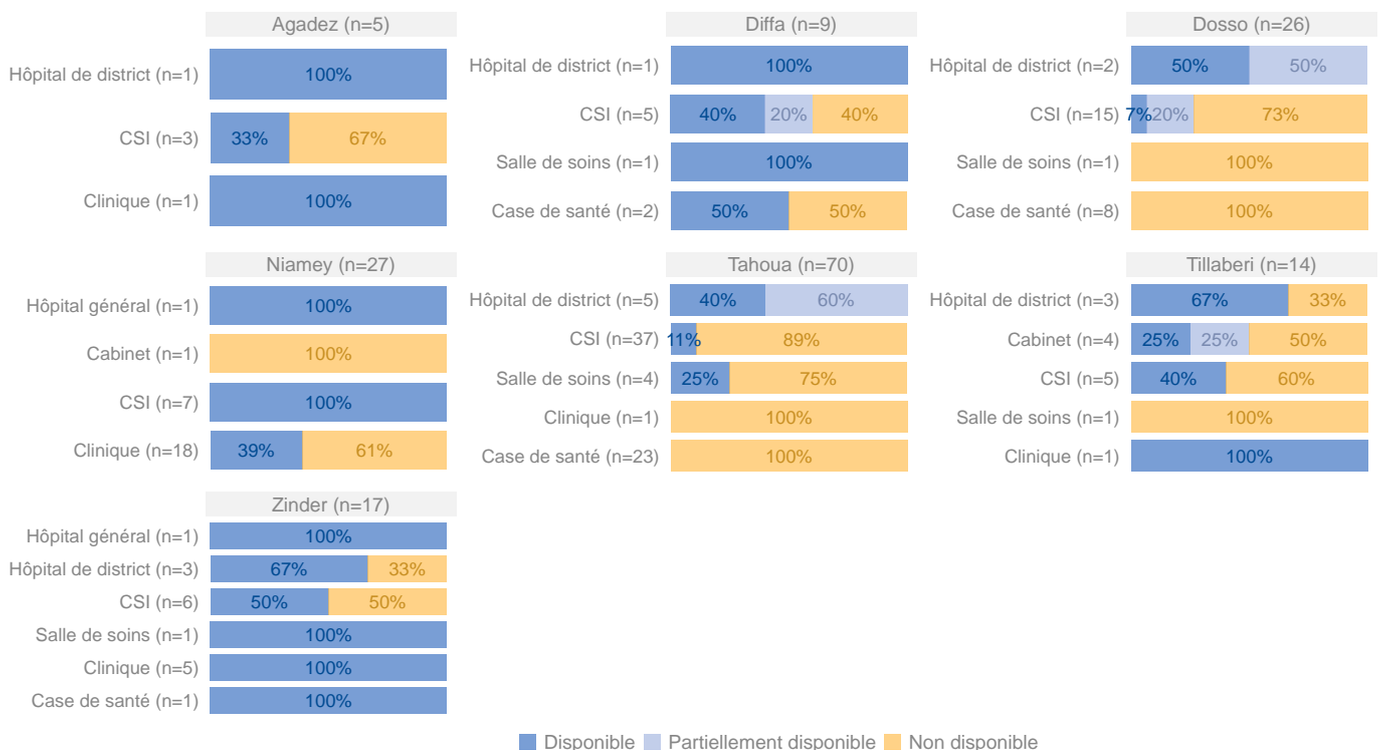




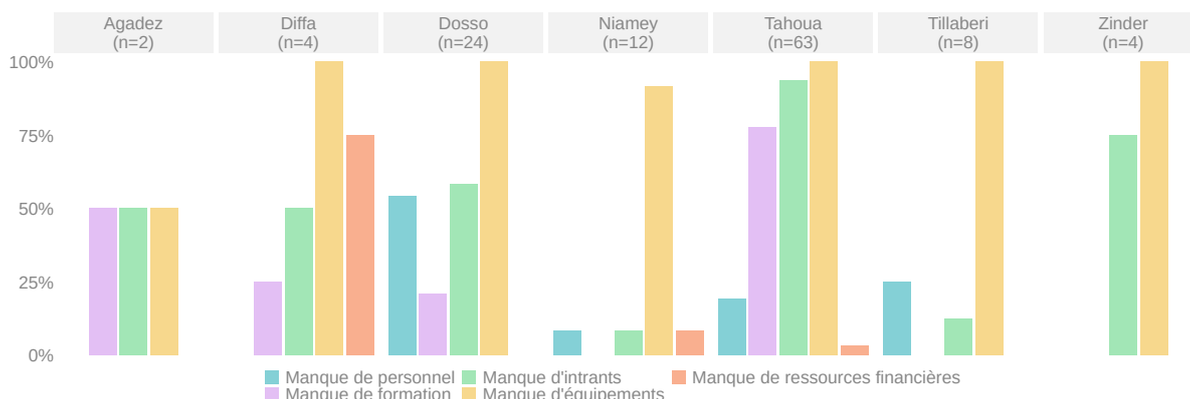
Disponibilité du service par région *



Disponibilité du service par FS et région *



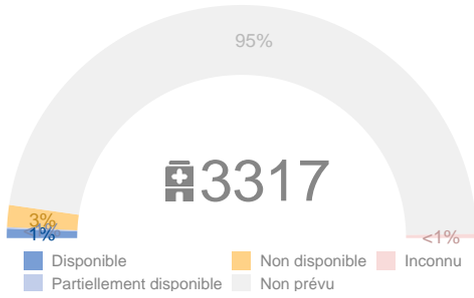
Principales barrières à prestation du service par région *



* Les structures sanitaires où la disponibilité du service est inconnue ou où le service n'est pas prévu sont exclues de l'analyse.

SERVICE BANQUE DE SANG

Disponibilité du service

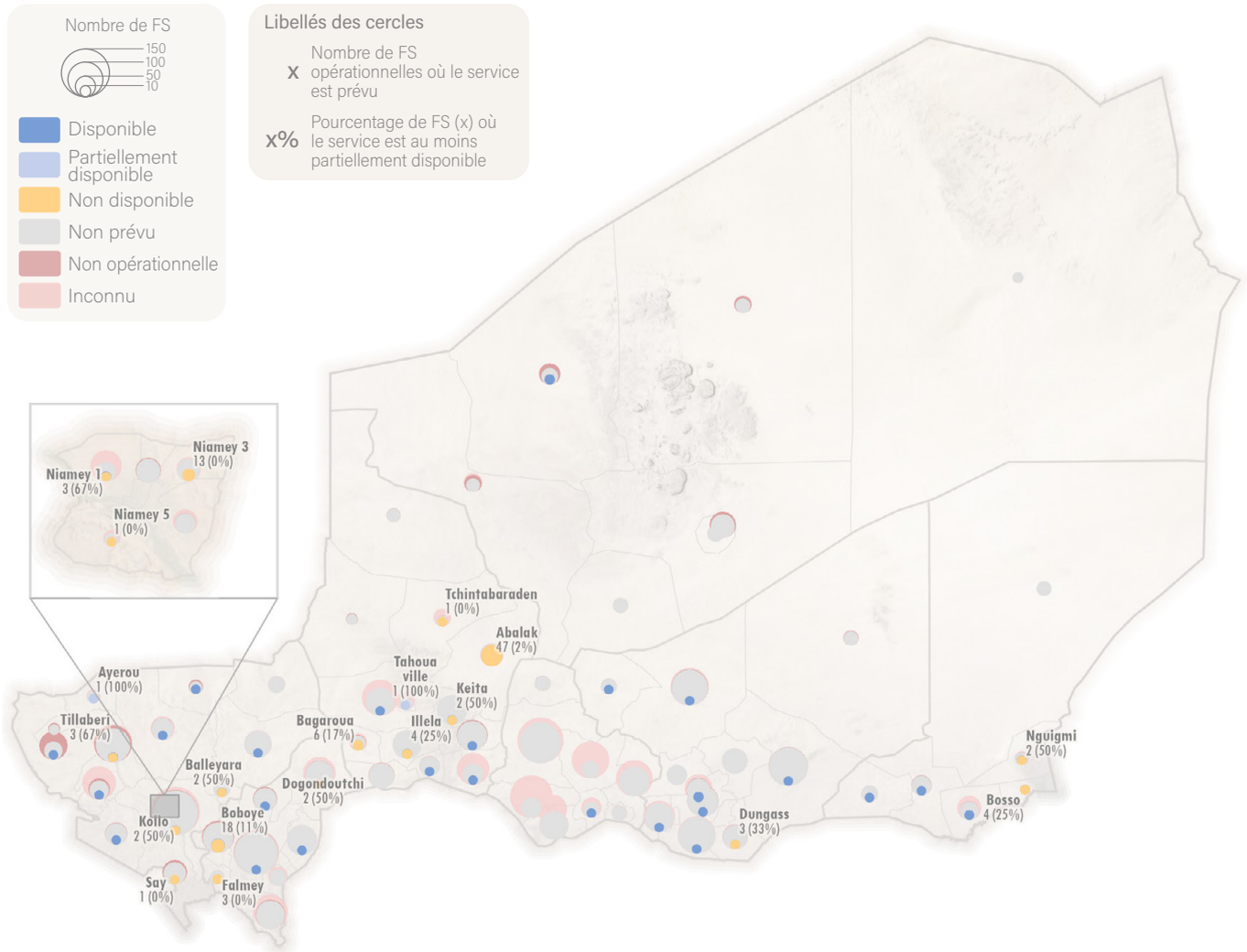


Principales barrières à la prestation du service

n = 108

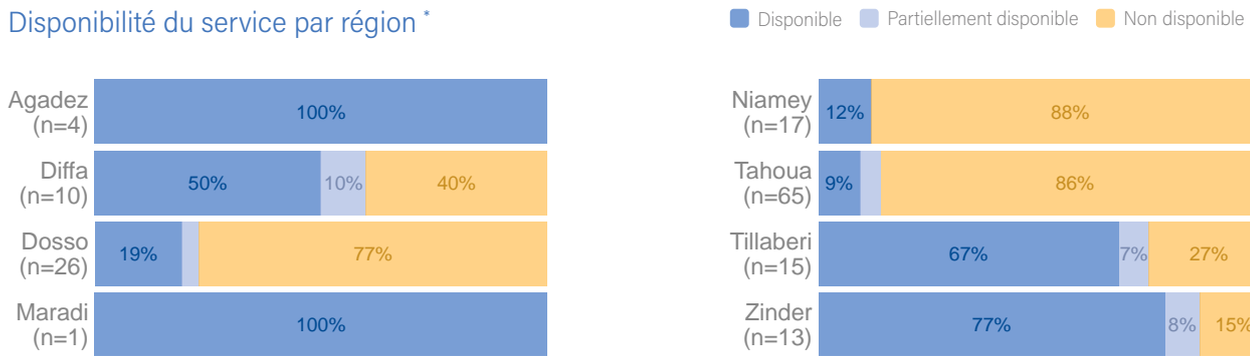


Disponibilité du service par type de FS

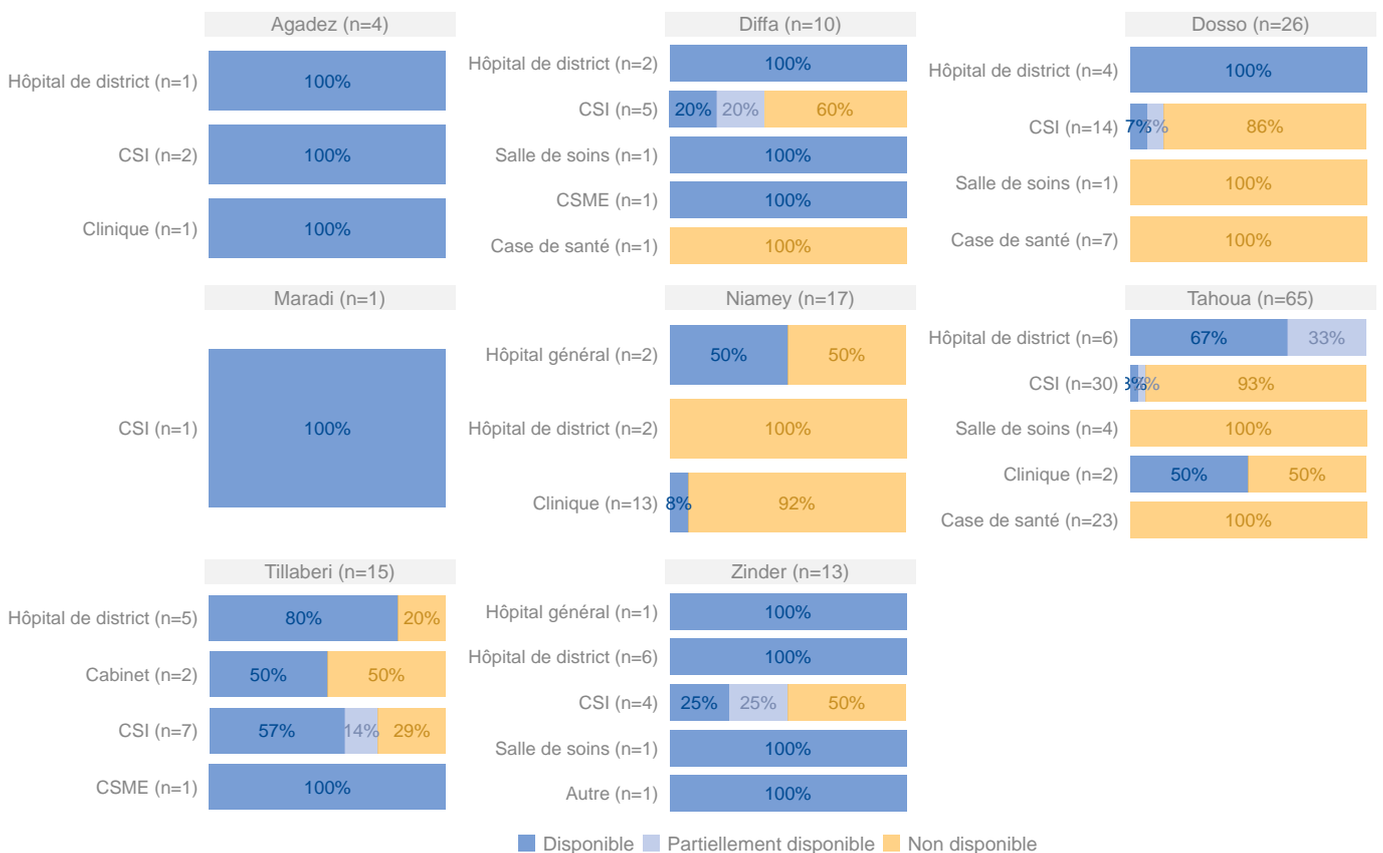




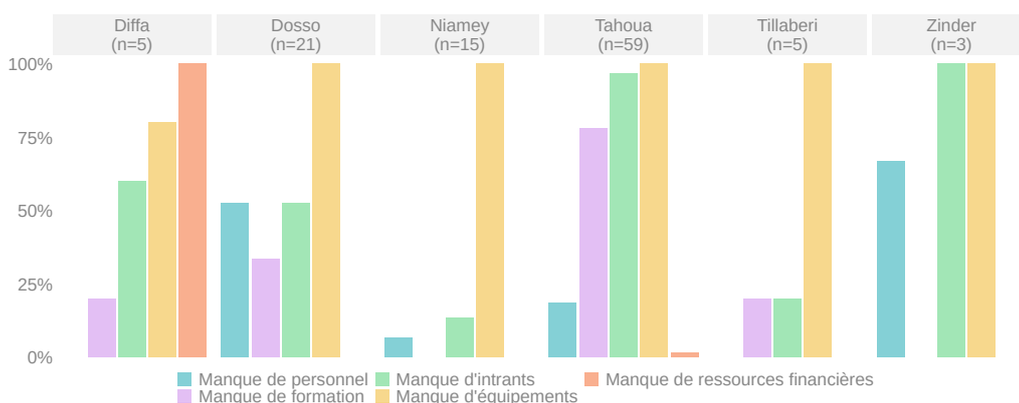
Disponibilité du service par région *



Disponibilité du service par FS et région *



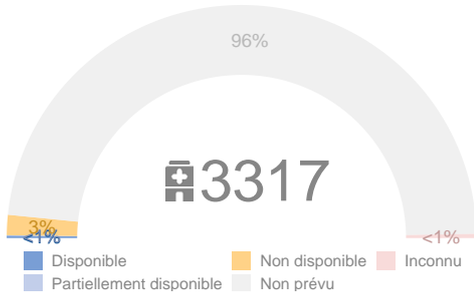
Principales barrières à prestation du service par région *



* Les structures sanitaires où la disponibilité du service est inconnue ou où le service n'est pas prévu sont exclues de l'analyse.

UNITÉ D'HEMODIALYSE

Disponibilité du service

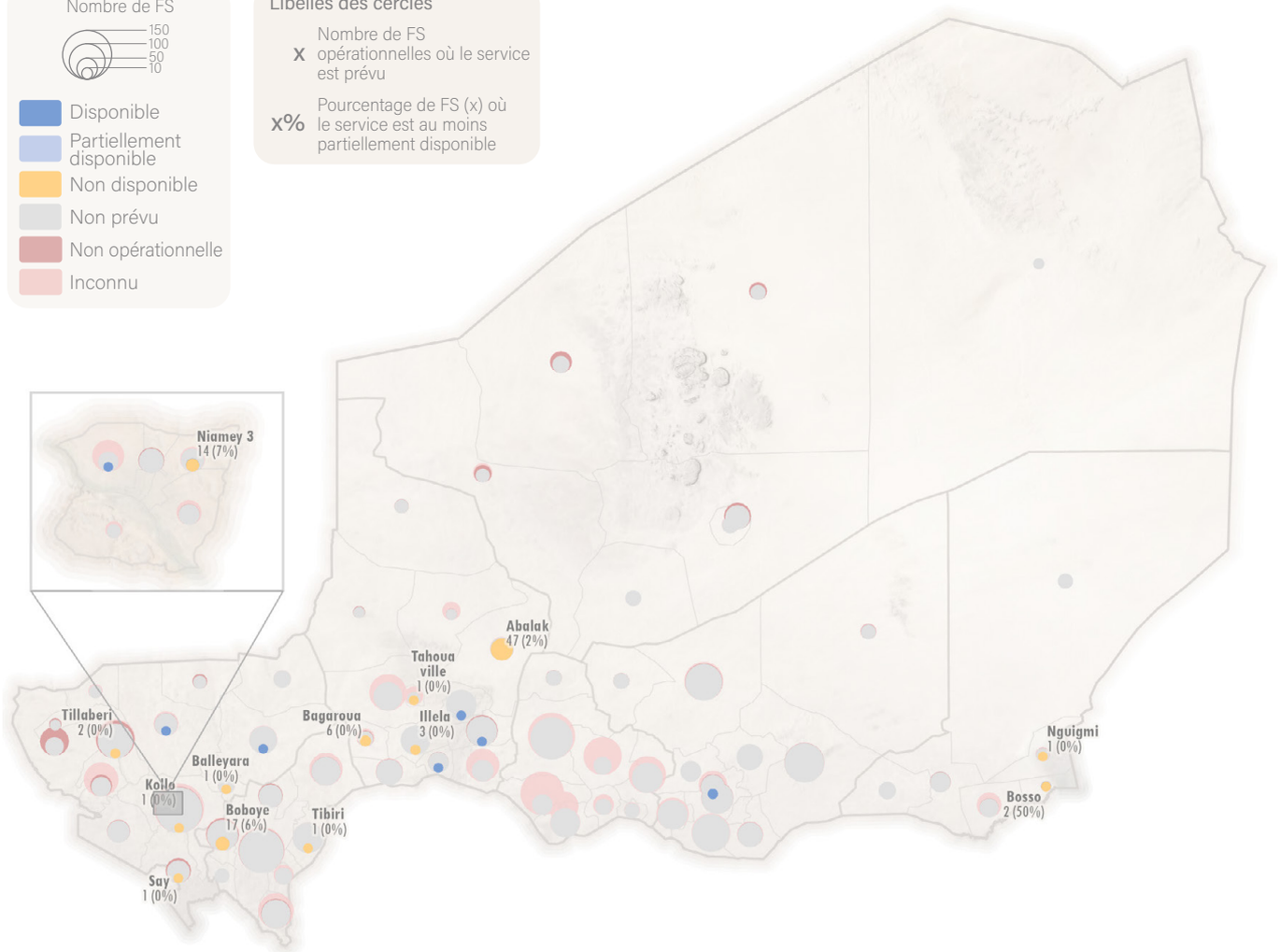
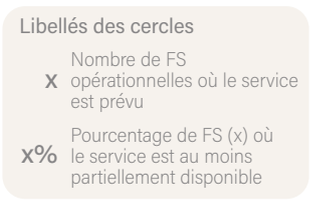
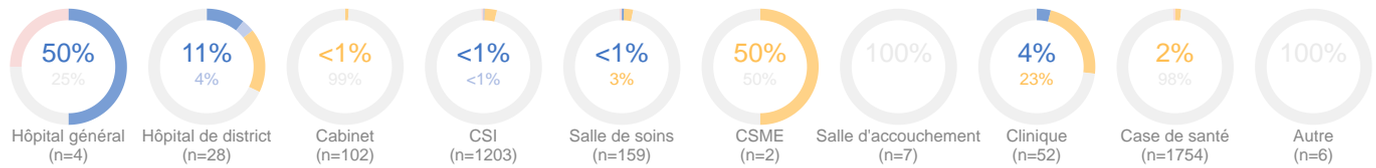


Principales barrières à la prestation du service

n = 95

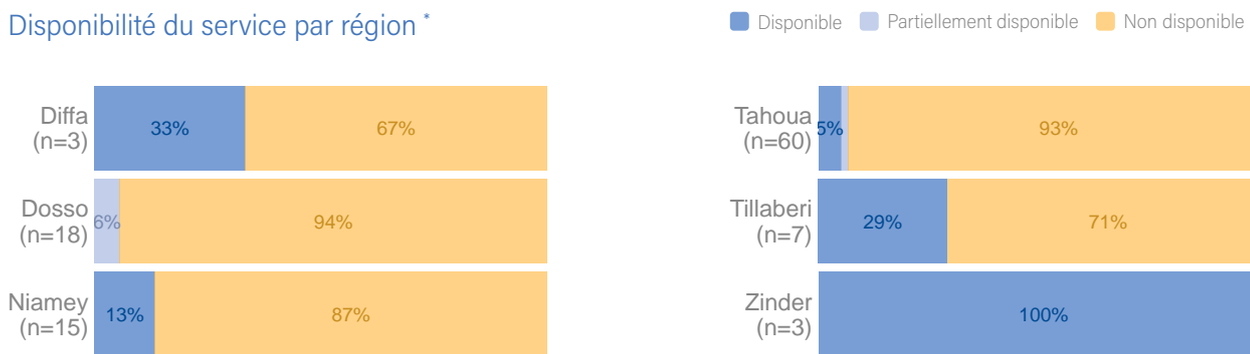


Disponibilité du service par type de FS

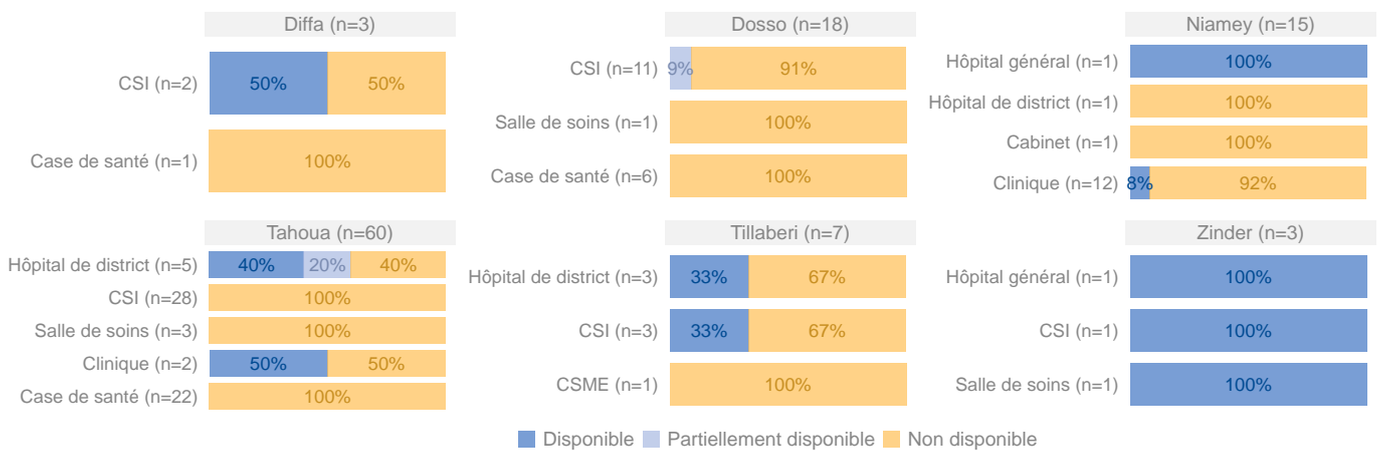




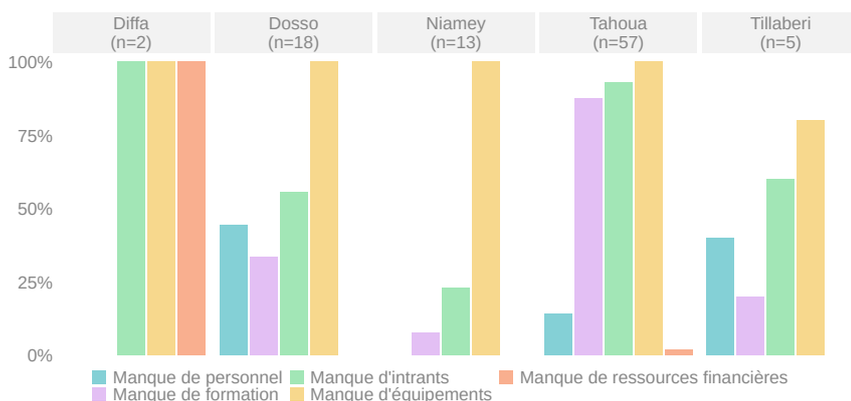
Disponibilité du service par région *



Disponibilité du service par FS et région *



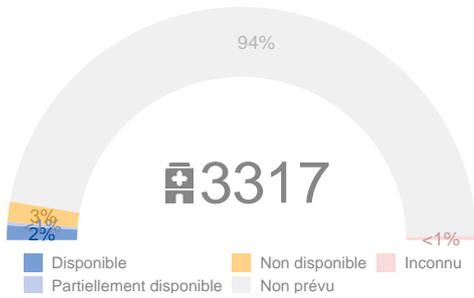
Principales barrières à prestation du service par région *



* Les structures sanitaires où la disponibilité du service est inconnue ou où le service n'est pas prévu sont exclues de l'analyse.

UNITÉ RADIOLOGIQUE DE BASE

Disponibilité du service

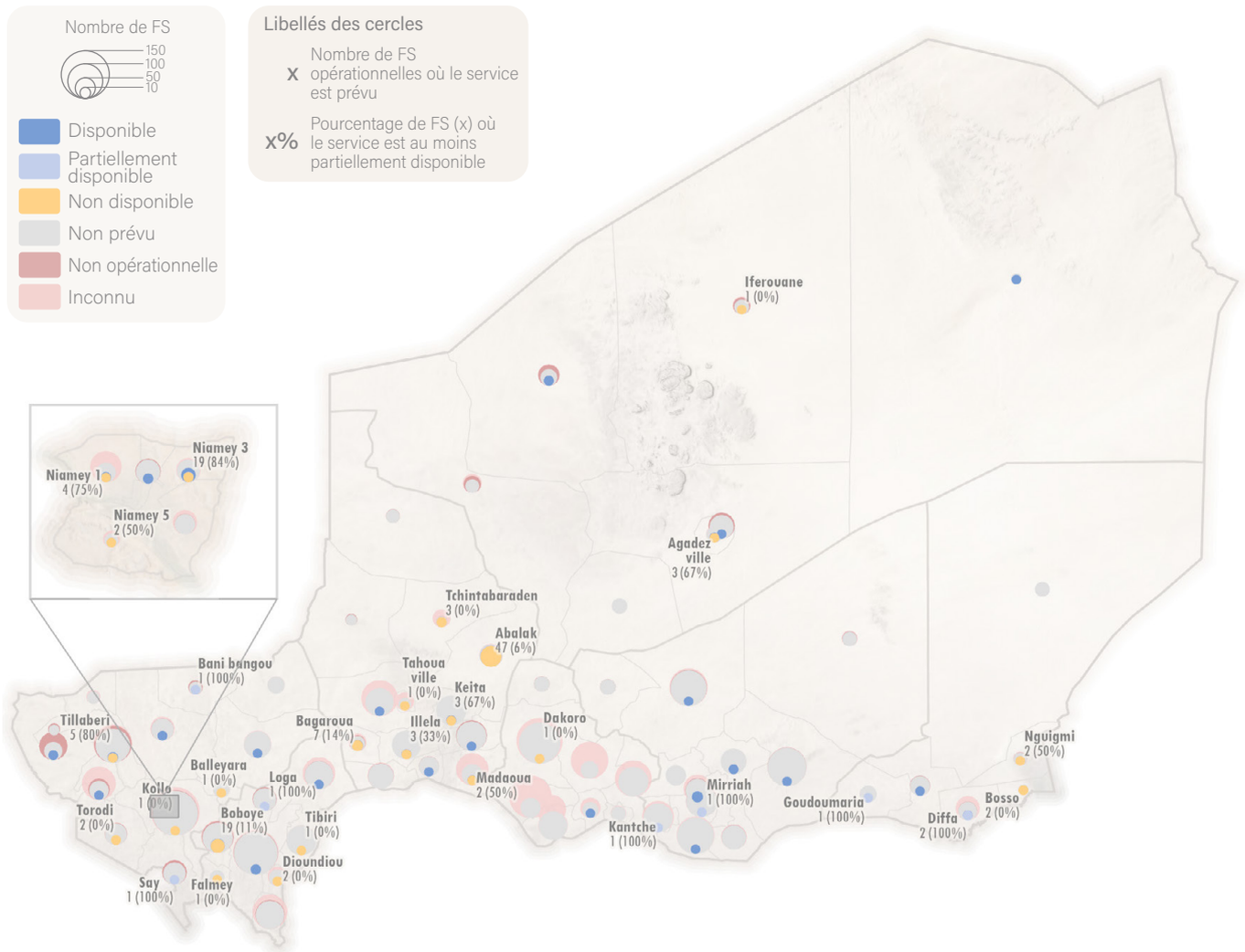
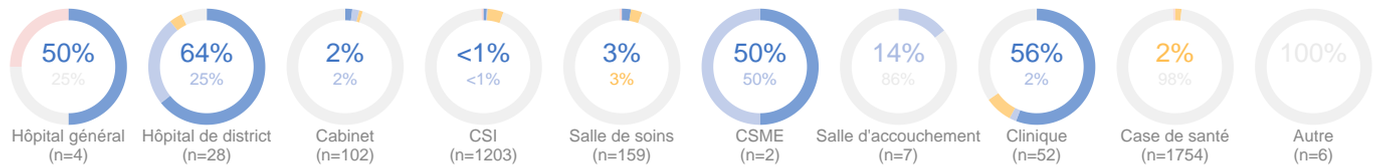


Principales barrières à la prestation du service

n = 110

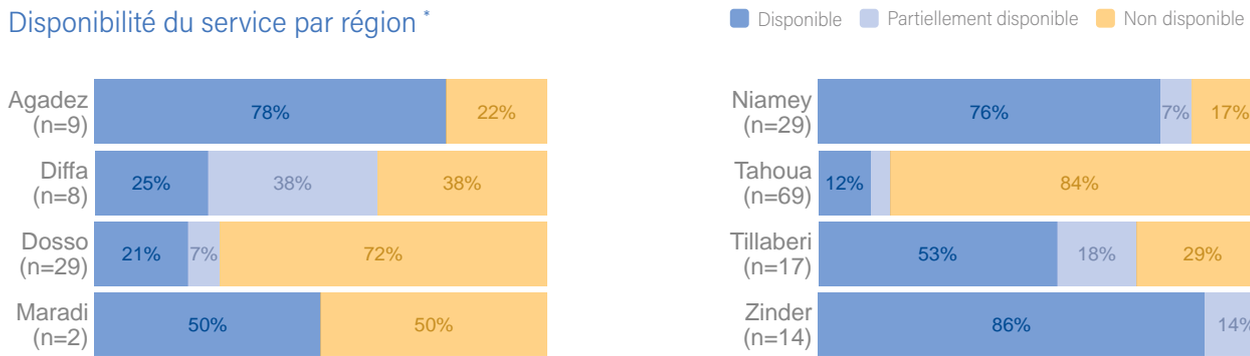


Disponibilité du service par type de FS

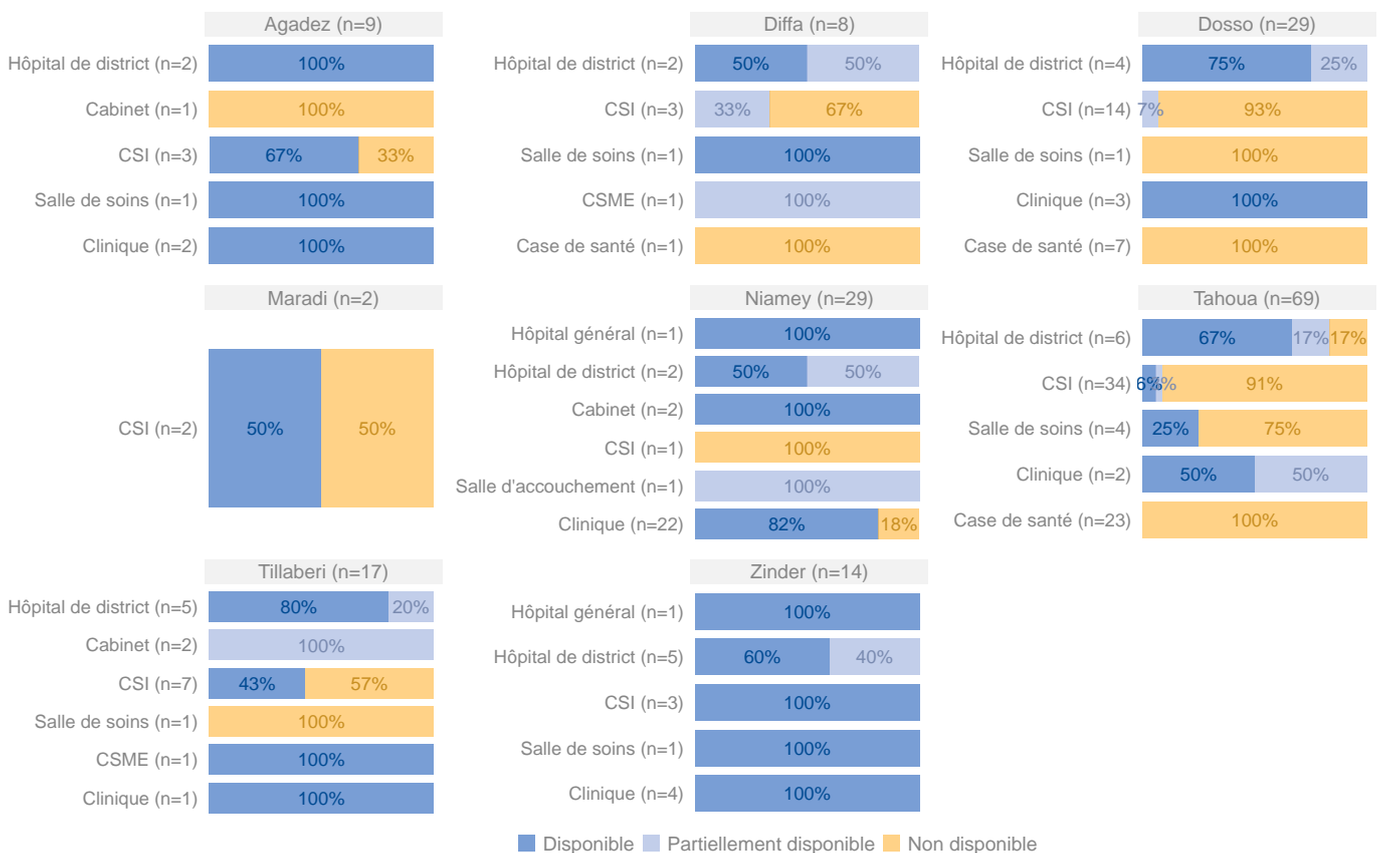




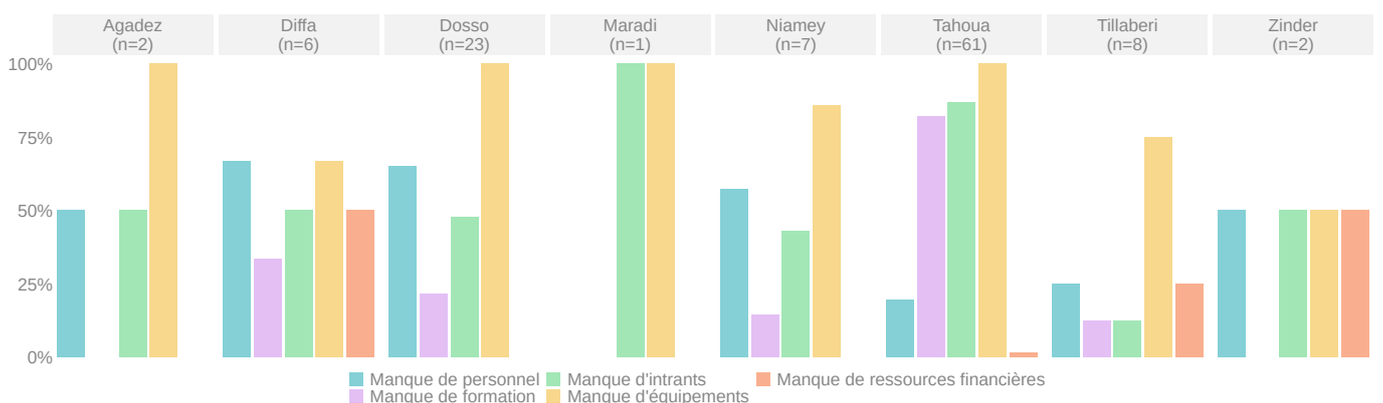
Disponibilité du service par région *



Disponibilité du service par FS et région *



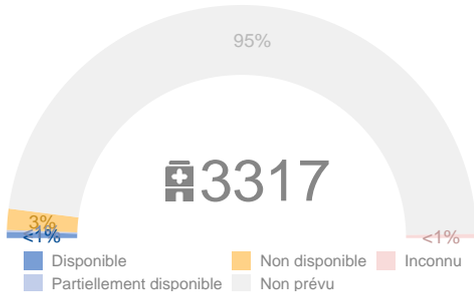
Principales barrières à prestation du service par région *



* Les structures sanitaires où la disponibilité du service est inconnue ou où le service n'est pas prévu sont exclues de l'analyse.

UNITÉ RADIOLOGIQUE RADIOGRAPHIE

Disponibilité du service

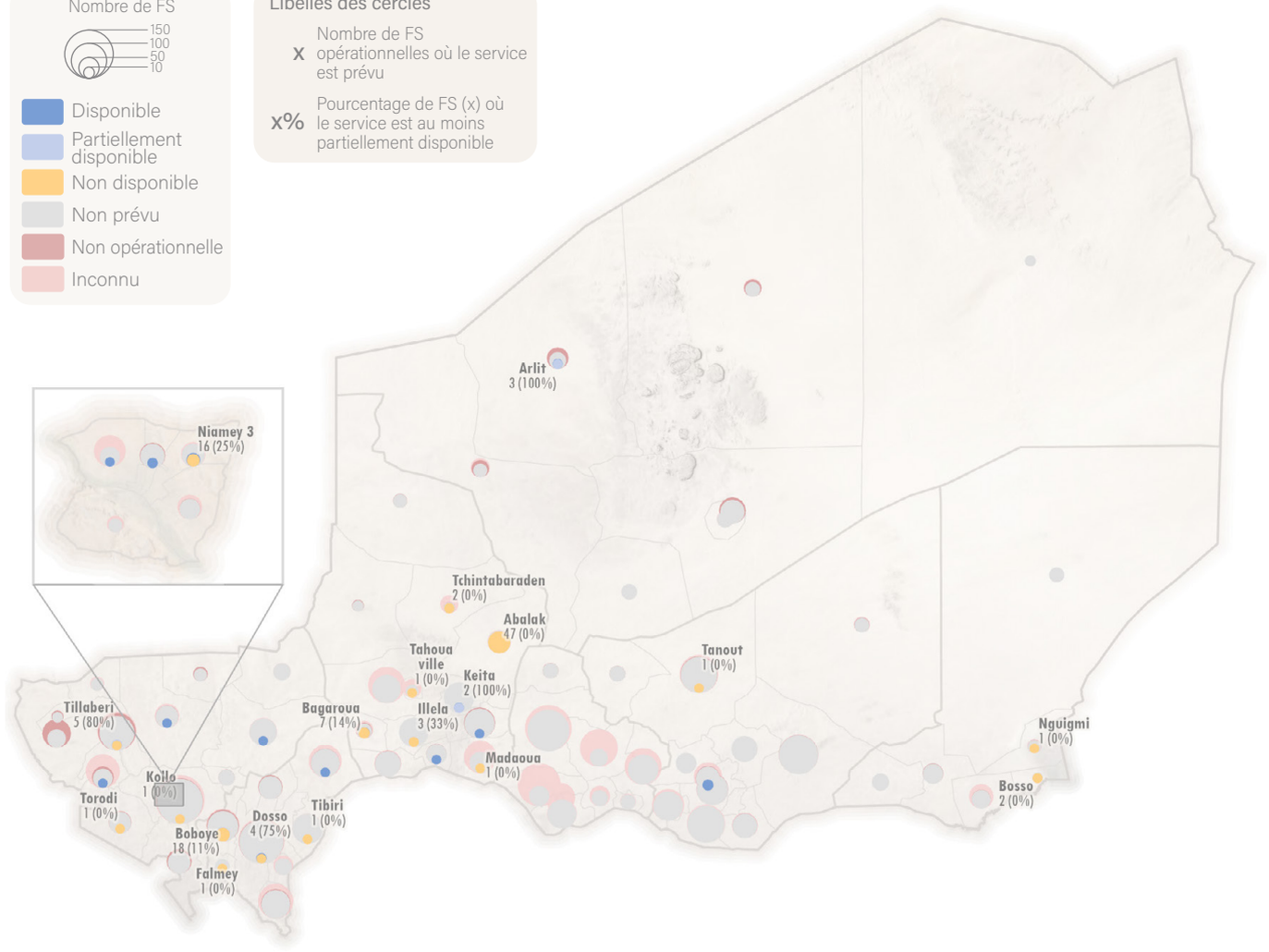
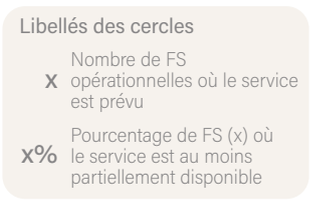


Principales barrières à la prestation du service

n = 106

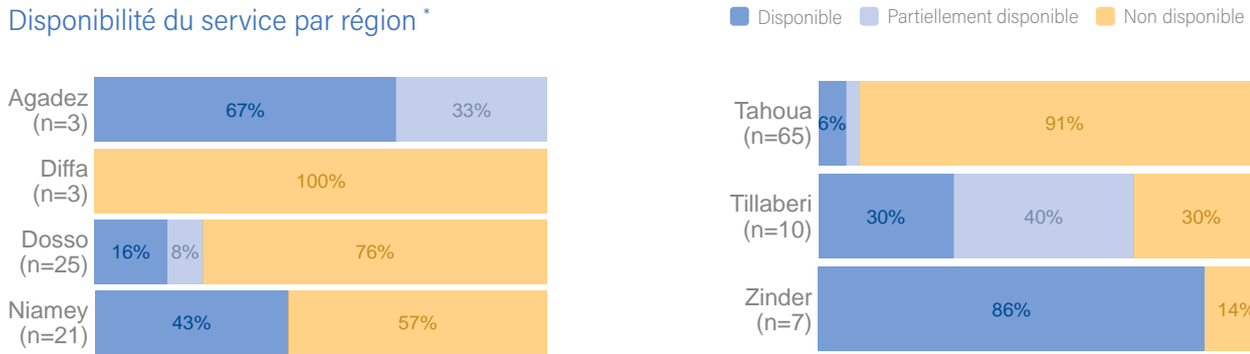


Disponibilité du service par type de FS

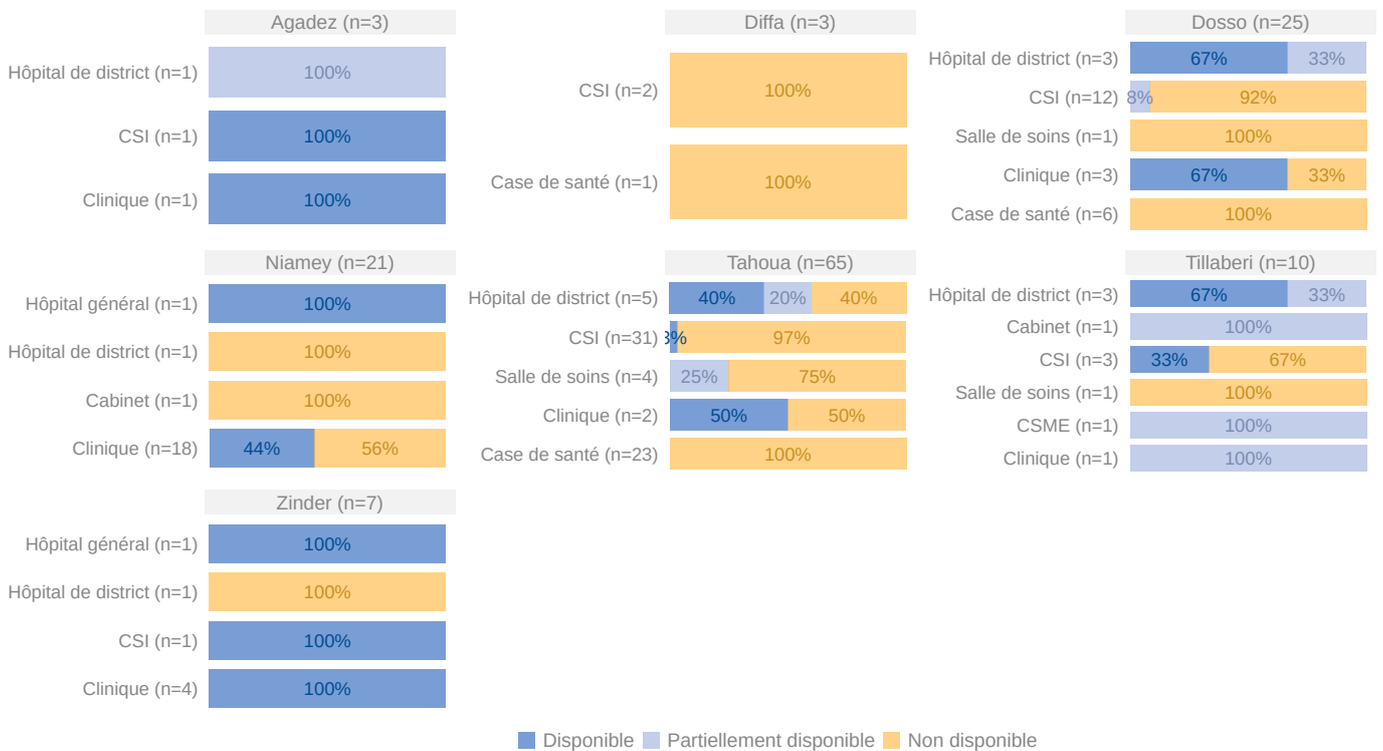




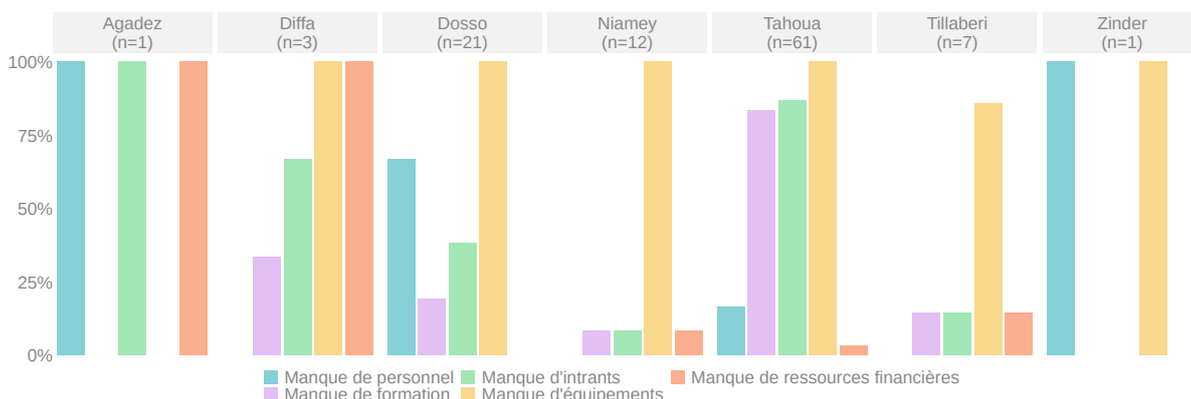
Disponibilité du service par région *



Disponibilité du service par FS et région *



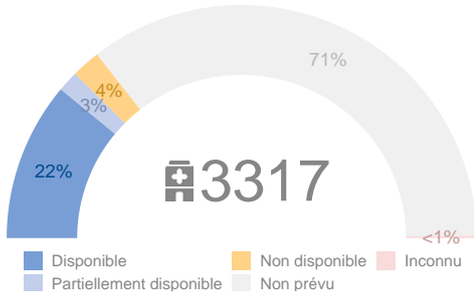
Principales barrières à prestation du service par région *



* Les structures sanitaires où la disponibilité du service est inconnue ou où le service n'est pas prévu sont exclues de l'analyse.

PROCÉDURES D'ÉVACUATION MÉDICALE

Disponibilité du service

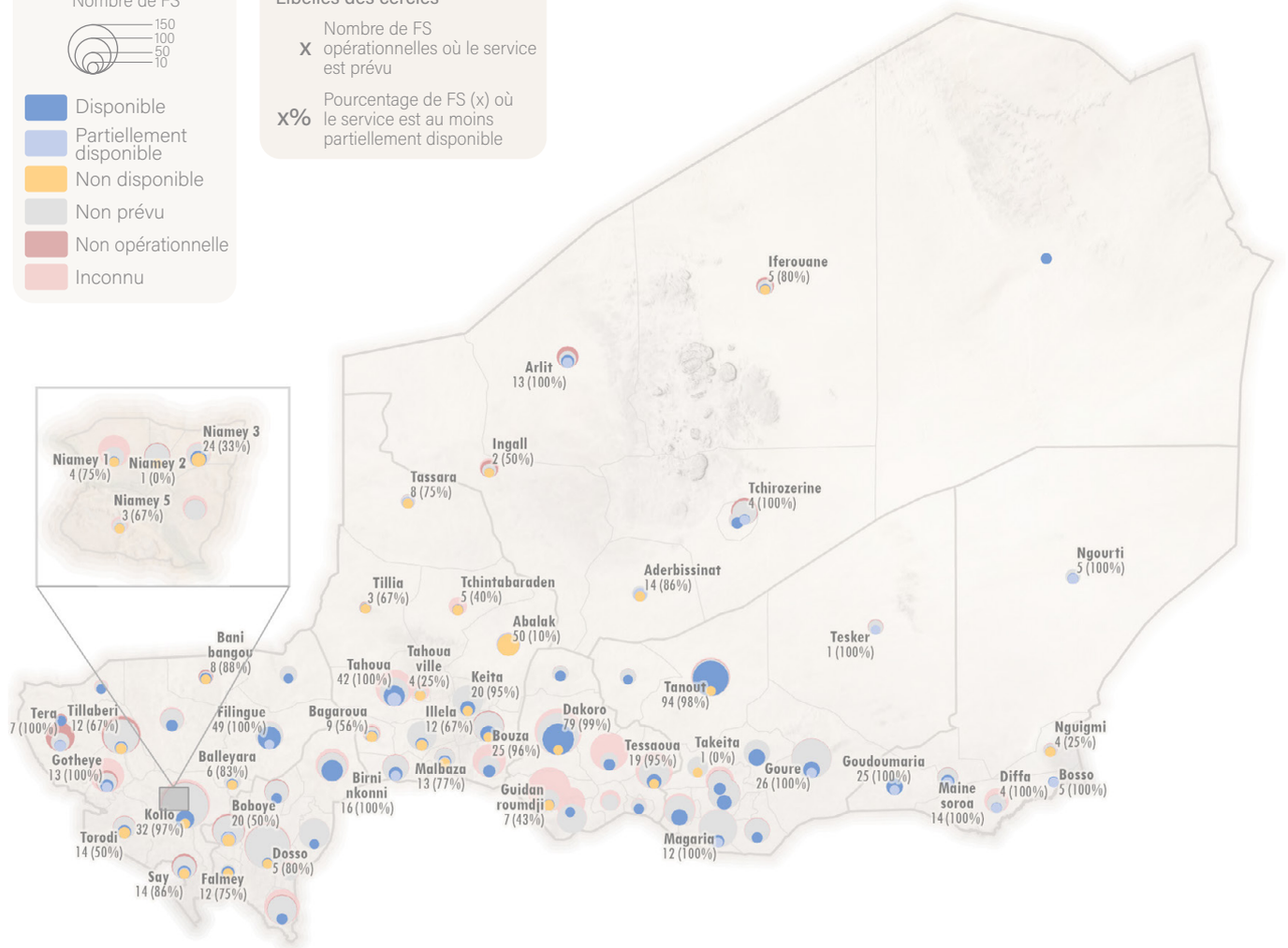
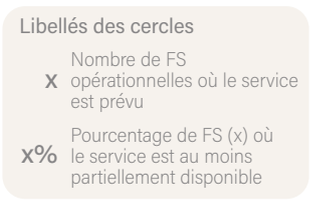


Principales barrières à la prestation du service

n = 227

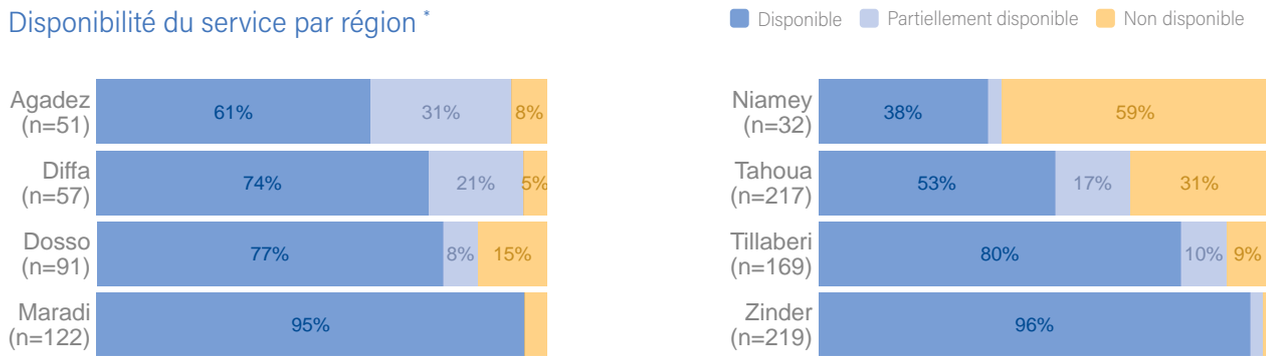


Disponibilité du service par type de FS

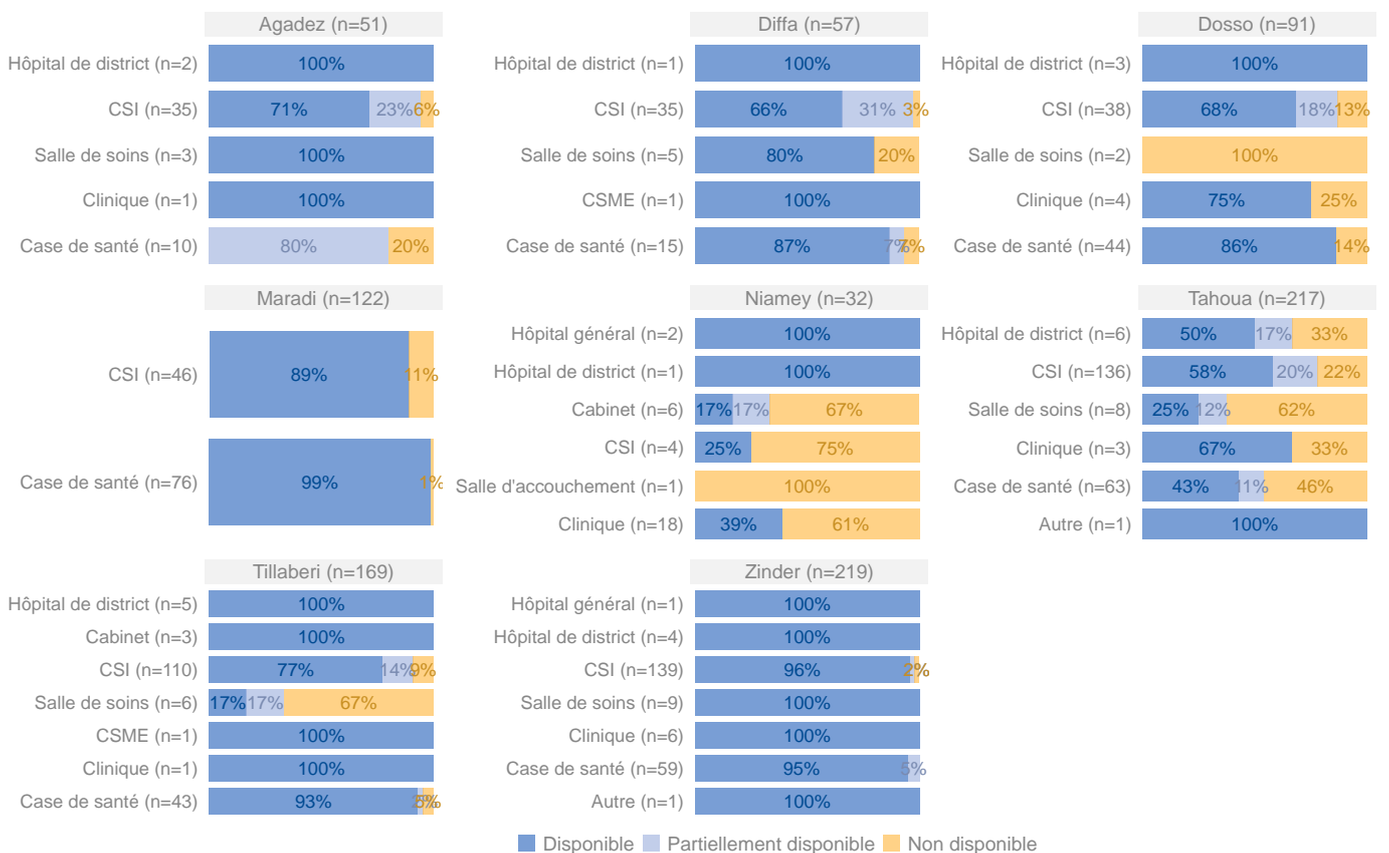




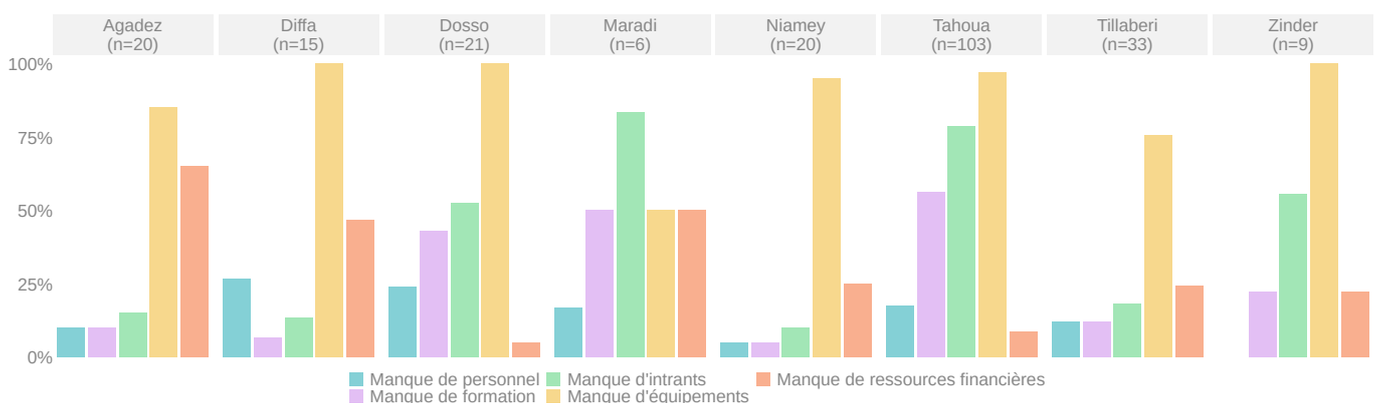
Disponibilité du service par région *



Disponibilité du service par FS et région *



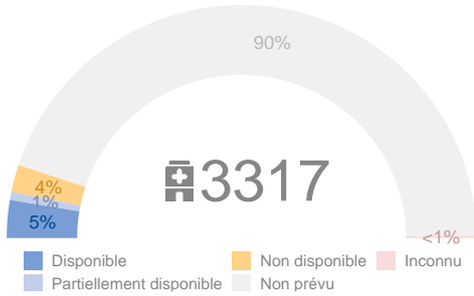
Principales barrières à prestation du service par région *



* Les structures sanitaires où la disponibilité du service est inconnue ou où le service n'est pas prévu sont exclues de l'analyse.

PROCÉDURES POUR LES SCÉNARIOS DE PERTES MASSIVES

Disponibilité du service



Principales barrières à la prestation du service

n = 163

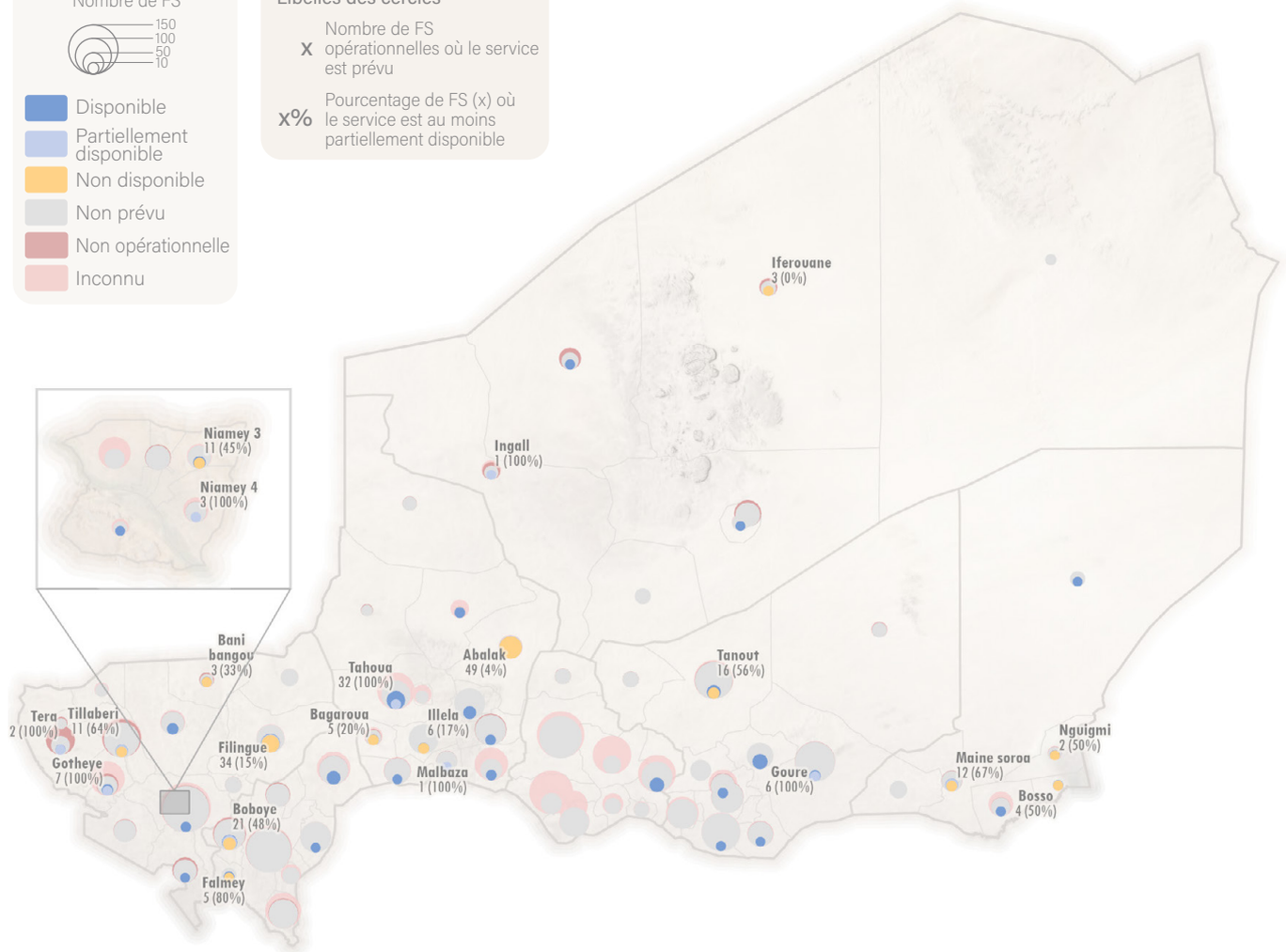


Disponibilité du service par type de FS



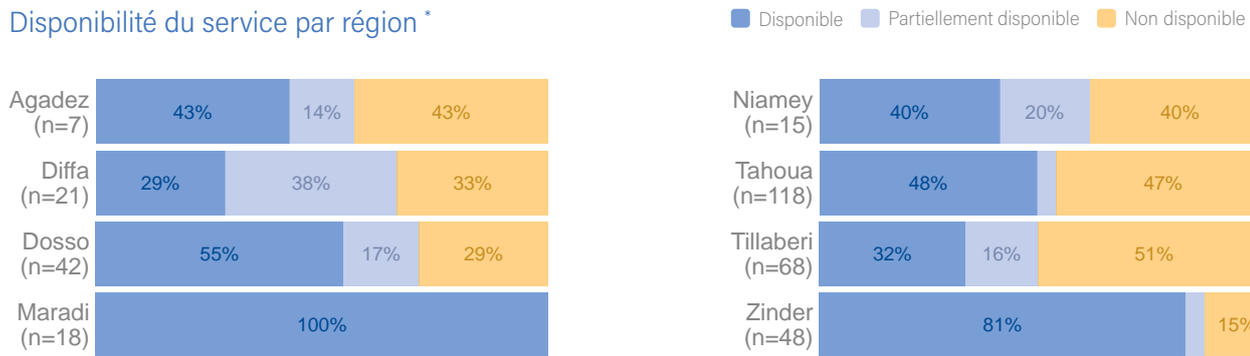
Libellés des cercles

- Nombre de FS opérationnelles où le service est prévu
- x% Pourcentage de FS (x) où le service est au moins partiellement disponible

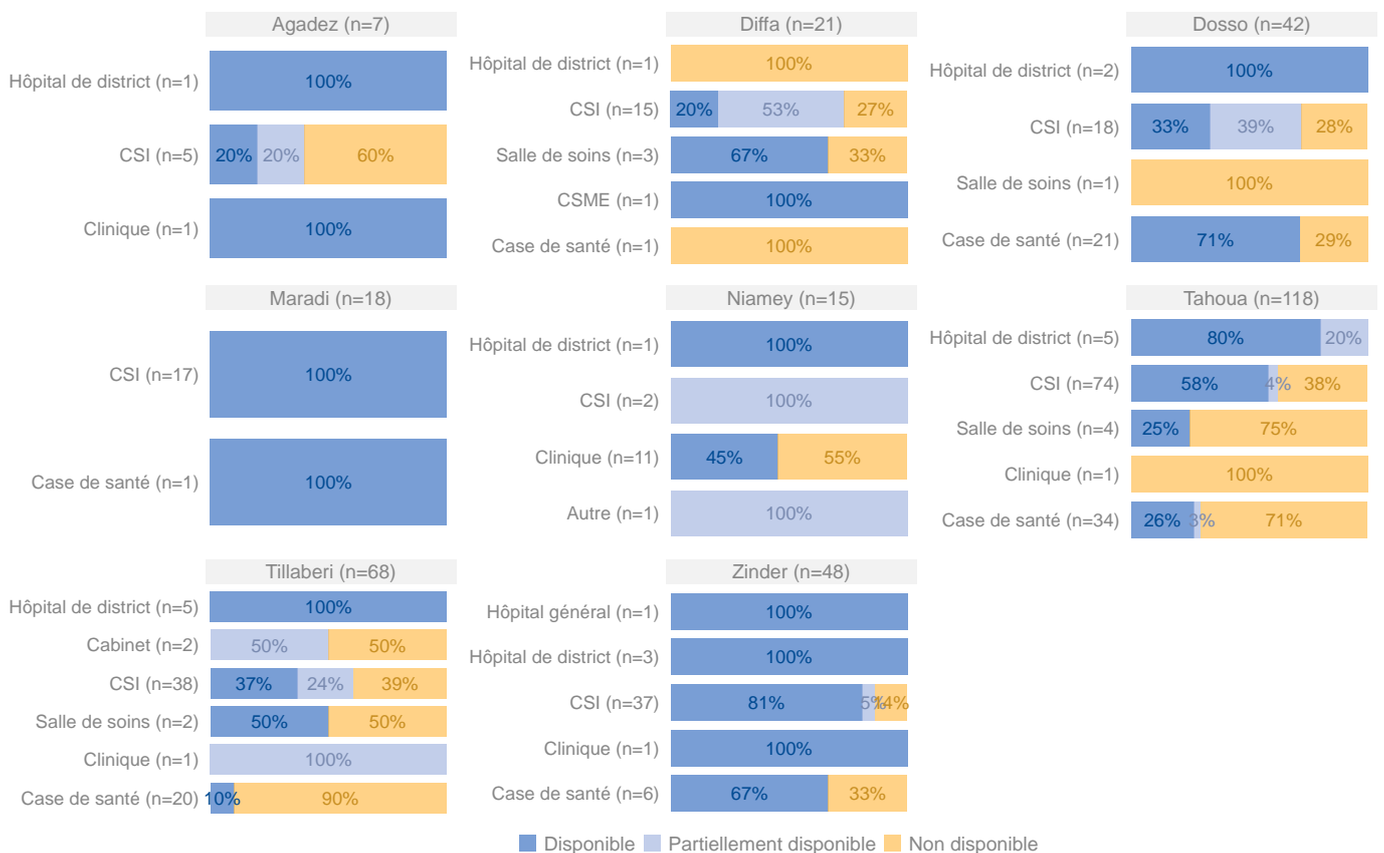




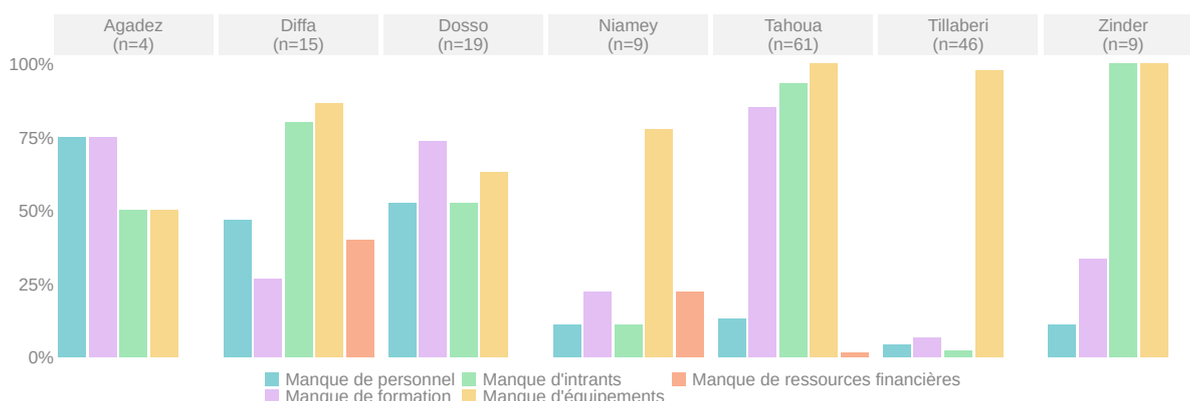
Disponibilité du service par région *



Disponibilité du service par FS et région *



Principales barrières à prestation du service par région *



* Les structures sanitaires où la disponibilité du service est inconnue ou où le service n'est pas prévu sont exclues de l'analyse.

ANNEXES



ANNEXE I : DÉFINITIONS DES SERVICES ESSENTIELS

SERVICE	DÉFINITION	SERVICE PRÉVU									
		Hôpital général/national	Hôpital régional/de district	Cabinet médical	CSI	Salle de soins	CSME	Salle d'accouchement	Clinique	Case de santé	Autre
DEMANDE DE SERVICES D'AMBULANCE PAR LE PATIENT	Envoi (activé par l'utilisateur) de services d'ambulance de base à partir d'un centre de transit au niveau du district (par exemple, un pool d'ambul)				X		X	X	X	X	X
RECONNAISSANCE DES SIGNES DE DANGER	Reconnaissance des signes de danger chez les nouveau-nés, les enfants et les adultes (y compris la détection précoce des signes d'infection grave, avec une orientation rapide vers des soins de niveau supérieur)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
TRIAGE FORMEL BASÉ SUR L'ACUITÉ	Triage formel basé sur l'acuité d'enfants et d'adultes lors de leur première entrée dans l'établissement (avec un instrument validé tel que l'outil de triage inter institutions OMS / CICR)	X	X				X	X		X	
SOINS D'URGENCE DE BASE DE L'OMS PAR LE PRESTATAIRE PRÉ-HOSPITALIER	Prise en charge initiale sur place par les prestataires de services pré hospitaliers en cas de difficulté respiratoire, d'état de choc, d'altération de l'état mental et de polytraumatisme.			X	X	X	X	X	X	X	X
SOINS D'URGENCE DE BASE DE L'OMS	Prise en charge de base basée sur le syndrome de la difficulté respiratoire, du choc, de l'altération de l'état mental et du polytraumatisme chez les nouveau-nés, les enfants et les adultes	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
GESTION AVANCÉE BASÉE SUR LE SYNDROME	Gestion avancée basée sur le syndrome y compris des difficultés respiratoires, des chocs, de l'état mental altéré et des polytraumatismes dans une unité d'urgence dédiée, y compris pour les nouveau-nés, les enfants et les adultes (les interventions comprennent l'intubation, la ventilation mécanique, les voies respiratoires chirurgicales et la mise en place d'un drain thoracique, contrôle des hémorragies, défibrillation, administration de liquides IV par voie veineuse périphérique et centrale avec ajustement en fonction de l'âge et de l'état, y compris la malnutrition; administration des médicaments d'urgence essentiels	X	X				X	X		X	
RÉFÉRENCE SURVEILLÉE	Surveillance directe du prestataire pendant le transport vers l'établissement de soins approprié et transfert structuré au personnel de l'établissement.			X	X	X	X	X	X	X	X
CAPACITÉ DE RÉFÉRENCE	Procédures de référence, moyens de communication, accès au transport	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
ACCEPTATION DE LA RÉFÉRENCE	Acceptation de la référence avec aide à la décision à distance pour les prestataires ré hospitaliers et les établissements de niveau primaire, et référence basée sur un protocole spécifique à la condition vers des niveaux supérieurs	X	X				X	X		X	
ACCEPTATION DES RÉFÉRENCES COMPLEXES	Acceptation des références complexes avec aide à la décision à distance pour les prestataires préhospitaliers et les établissements de niveau inférieur	X	X				X	X		X	
SERVICES AMBULATOIRES AU NIVEAU PRIMAIRE	Services ambulatoires au niveau primaire avec disponibilité de tous les médicaments essentiels pour les soins primaires conformément aux directives nationales.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
SERVICE AMBULATOIRE AU NIVEAU SECONDAIRE	Service ambulatoire au niveau secondaire avec disponibilité de tous les médicaments essentiels pour les soins secondaires conformément aux directives nationales (y compris les maladies non transmissibles (MNT) et la prise en charge de la douleur), et au moins un médecin généraliste.	X	X				X	X		X	

SERVICE	DÉFINITION	SERVICE PRÉVU										
		Hôpital général/national	Hôpital régional/de district	Cabinet médical	CSI	Salle de soins	CSME	Salle d'accouchement	Clinique	Case de santé	Autre	
VISITES À DOMICILE	Visites à domicile y compris la promotion des pratiques d'autogestion, le suivi de l'observance des médicaments contre les MNT et les soins palliatifs.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
PRISE EN CHARGE DES TRAUMATISMES MINEURS	Gestion de la douleur, anatoxine tétanique et antitoxine humaine, kits de chirurgie mineure, suture résorbable / soie avec aiguilles, solutions désinfectantes, bandages, gazes, coton.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
CHIRURGIE D'URGENCE ET ÉLECTIVE	Soins chirurgicaux complets des plaies, prise en charge avancée des fractures par au moins un bloc opératoire avec anesthésie générale de base (avec ou sans gaz)	X	X				X	X		X		
CHIRURGIE D'URGENCE ET ÉLECTIVE AVEC 2 BLOCS OPÉRATOIRES	Chirurgie d'urgence et élective avec au moins deux blocs opératoires et avec anesthésie gazeuse pédiatrique et adulte.	X	X				X	X		X		
SERVICE ORTHOPÉDIQUE / TRAUMATOLOGIE	Service orthopédique et traumatologie pour les soins orthopédiques et chirurgicaux avancés, y compris la prise en charge des brûlés.	X	X				X	X		X		
CAPACITÉ D'HOSPITALISATION COURTE	Capacité d'hospitalisation courte (maximum 48 heures)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
AU MOINS 20 LITS D'HOSPITALISATION	Au moins 20 lits d'hospitalisation avec disponibilité 24/7 de médecins (MD), infirmières et sages-femmes, et 4 à 5 lits pour une courte observation avant l'admission, ou une hospitalisation 24/48 heures.	X	X				X	X		X		
AU MOINS 50 LITS D'HOSPITALISATION	Au moins 50 lits d'hospitalisation avec des services de pédiatrie et d'Ob gynécologie avec une disponibilité 24/7 de médecins et / ou de spécialistes (chirurgien général, gynécologue, pédiatre, autres),	X	X				X	X		X		
GESTION DES SOINS CRITIQUE EN MILIEU HOSPITALIER	Gestion des soins critique en milieu hospitalier avec disponibilité de ventilation mécanique, de pompes à perfusion et de médicaments d'urgence de troisième intention.	X	X				X	X		X		
UNITÉ DE SOINS INTENSIFS	Unité de soins intensifs avec au moins 4 lits.	X	X				X	X		X		
LABORATOIRE DE BASE	Laboratoire de base (avec microscopie générale)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
SERVICE DE LABORATOIRE NIVEAU SECONDAIRE	Service de laboratoire niveau secondaire	X	X				X	X		X		
SERVICES DE LABORATOIRE NIVEAU TERTIAIRE	Services de laboratoire niveau tertiaire y compris concentrations d'électrolytes et de gaz sanguins, capacités des laboratoires de santé publique.	X	X				X	X		X		
SERVICE BANQUE DE SANG	Service banque de sang	X	X				X	X		X		
UNITÉ D'HÉMODIALYSE	Unité d'hémodialyse	X	X				X	X		X		
UNITÉ RADIOLOGIQUE DE BASE	Service de radiologie et d'échographie.	X	X				X	X		X		
UNITÉ RADIOLOGIQUE RADIOGRAPHIE	Unité radiologique radiographie avec stratigraphie, intensificateur de rayons X intraopératoire, échographie, IRM et / ou scanner.	X	X				X	X		X		
PROCÉDURES D'ÉVACUATION MÉDICALE	Procédures d'évacuation médicale (évacuation sanitaire) y compris des moyens de transport et réseau d'orientation des patients nécessitant des soins hautement spécialisés.	X	X				X	X		X		
PROCÉDURES POUR LES SCÉNARIOS DE PERTES MASSIVES	Procédures en place pour le congé prématuré des patients post-opératoires grâce à l'orientation vers des hôpitaux secondaires, dans les scénarios de pertes massives.	X	X				X	X		X		

ANNEXE II : ESTIMATIONS DE LA POPULATION

RÉGION	DISTRICT	ESTIMATIONS DE POPULATION
Agadez		691'416
	ADERBISSANAT	50'082
	AGADEV	167'657
	ARLIT	148'919
	BILMA	25'431
	IFÉROUANE	46'411
	INGALL	73'595
	TCHIROZERINE	179'321
Diffa		843'370
	BOSSO	108'982
	DIFFA	226'844
	GOUDOUMARIA	142'818
	MAÏNE SOROA	186'995
	NGOURTI	73'522
	NGUIGMI	104'209
Dosso		3'056'070
	BOBOYE	378'834
	DIOUNDIYOU	164'396
	DOGON-DOUTCHI	558'618
	DOSSO	738'719
	FALMEYE	154'881
	GAYA	392'393
	LOGA	263'271
	TIBIRI	404'958
Maradi		5'056'538
	AGUIE	365'624
	BERMO	77'695
	DAKORO	936'996
	GAZAOUA	238'605
	GUIDAN-ROUMDJI	778'401
	MADAROUNFA	667'146
	MARADI	397'213
	MAYAHI	828'146
	TESSAOUA	766'712
Niamey		1'449'801
	NIAMEY 1	296'526
	NIAMEY 2	348'594
	NIAMEY 3	230'386
	NIAMEY 4	387'542
	NIAMEY 5	186'753



Tahoua		4'953'845
	ABALAK	381'471
	BAGAROUA	107'599
	BIRNI NKONNI	465'691
	BOUZA	662'866
	ILLELA	501'017
	KEITA	501'727
	MADAOUA	811'963
	MALBAZA	345'908
	TAHOUA COMMUNE	222'509
	TAHOUA DEPT	642'713
	TASSARA	36'401
	TCHINTABARADEN	215'942
Tillaberi		4'050'340
	ABALA	214'661
	AYOROU	84'846
	BALLEYARA	159'387
	BANIBANGOU	99'603
	BANKILARÉ	126'299
	FILINGUE	456'328
	GOTHÈYE	358'609
	KOLLO	692'392
	OUALLAM	486'823
	SAY	261'284
	TERA	500'188
	TILLABERI	338'240
	TORODI	271'680
	TORODI	160,652
Zinder		5'268'040
	BAROUÉLI	305,403
	BLA	427,060
	MACINA	355,400
	MARKALA	330,797
	NIONO	549,292
	SAN	502,235
	SÉGOU	717,163
	TOMINIAN	332,897
Total		25'369'420

