



Benchmark BLOC - UCA 2015

ARS Rhône-Alpes

Période de recueil du 2 mars au 29 mars 2015



Fiche de restitution - -

Spécialité : Ophtalmologie

Nom de l'établissement :	Fiche globale Rhône-Alpes	Nom du bloc opératoire :	Fiche globale Rhône-Alpes
Statut :	-	Finess :	-

Nb total d'interventions sur la période	6 679
Représentativité (4 semaines sur 52 = 7,7%)	-
Exhaustivité CCAM	89,2%

Commentaires :

Sommaire	
Définitions	2
Conventions de calcul des indicateurs	3
Macro indicateurs Bloc Opératoire	4
Occupation du bloc opératoire	5
Analyse par jour de la semaine	6
Analyse des flux au bloc opératoire	7
Analyse détaillée par trinôme d'actes (top 5)	8



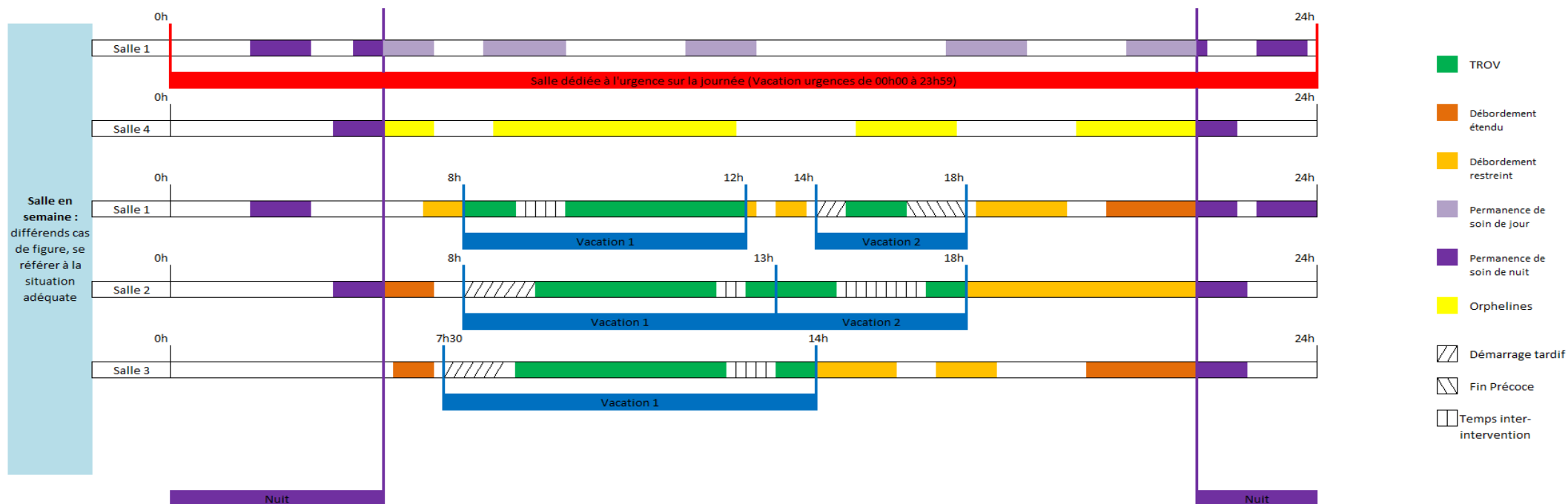
Etab	Fiche globale Rhône-Alpes	Spécialité	Ophtalmologie
Bloc	-	Actes	

Expression	Définition
Vacation	Plage de temps réservée dans une salle pour accueillir l'activité, usuellement programmée, d'une spécialité ou d'un praticien avec des ressources humaines. La vacation s'étale entre l'entrée théorique du premier patient en salle et la fin de remise en état (petit ménage) après la sortie du dernier patient. Une vacation ne comprend pas les temps d'ouverture et de remise en état de fin de journée (grand ménage).
Temps de Vacation Offert (TVO)	Le Temps de Vacation Offert (TVO) correspond à la somme des temps de vacation offerts au programmé pour accueillir de l'activité.
Temps conventionnel ANAP	Potentiel d'ouverture d'une salle de 54h hebdomadaire (10h par jour pendant 5 jour et 4h le samedi matin)
Temps Réel d'Occupation des Salles (TROS)	Le Temps Réel d'Occupation des Salles (TROS) correspond à la somme des durées d'interventions réalisées dans des vacations au programmé. La durée d'une intervention s'étend de l'entrée en salle du patient jusqu'à la fin de la remise en état de la salle (valeur estimée, voir ci-dessous)
Temps de débordement	Le temps de débordement correspond au temps d'occupation des salles consacré à la production au-delà des vacations en excluant les interventions orphelines et l'activité de nuit (avant 6h et après 21h). La notion de débordement est conditionnée à la définition des vacations.
Plage d'ouverture du bloc	La plage d'ouverture du bloc sur une journée correspond à la période entre l'heure de début de la première vacation de la journée à laquelle on soustrait 1 heure, et l'heure de fin de la dernière vacation de la journée à laquelle on rajoute 1 heure.
Temps de remise en état (TRE)	Le Temps de remise en état après chaque intervention est défini sur la base d'une durée standardisée : 5 minutes pour les actes courts (inférieurs ou égaux à 30 minutes) et 15 minutes sur les actes longs (supérieurs à 30 minutes). Cette estimation résulte des observations réalisées au cours des chantiers MeaH Blocs.
Taux d'ouverture	Le taux d'ouverture correspond au ratio entre le Temps de Vacances Offert (TVO) et le Temps conventionnel ANAP
Taux d'occupation	Le taux d'occupation correspond au ratio entre le Temps Réel d'Occupation des Salles (TROS) et le Temps de Vacances Offert (TVO)
Taux de débordement	Le taux de débordement correspond au ratio entre le Temps de débordement et le Temps de Vacances Offert (TVO)
Taux de programmation	Le taux de programmation correspond au ratio entre le nombre d'interventions programmées et le nombre d'interventions total sur la période.
Temps de vacation Non Utilisé	Le temps de vacation non utilisé (TNU) correspond au temps de vacations offert mais dans lequel aucune intervention n'a eu lieu.
Démarrage tardif	Lorsque l'heure d'entrée en salle du premier patient de la vacation est postérieure à l'heure théorique de début de cette vacation, le démarrage tardif correspond au temps de vacation inutilisé avant l'entrée de ce premier patient.
Fin précoce	Lorsque l'heure de fin de remise en état de la salle après la sortie du dernier patient de la vacation est antérieure à l'heure théorique de fin de cette vacation, la fin précoce correspond au temps de vacation inutilisé après la fin de remise en état de ce dernier patient.
Temps inter-Interventions	Le temps inter-interventions correspond à la somme des délais entre la fin de la remise en état de la salle après une intervention et l'entrée en salle du patient suivant pour de l'activité en vacation.
Temps de vacations vides	Le temps de vacations vides correspond à la somme des durées de vacations définies dans lesquelles aucune intervention n'a eu lieu.
Interventions orphelines	Les interventions orphelines sont des interventions réalisées dans des salles sans vacation définie.
Indice de Coût Relatif (ICR)	L'indice de Coût Relatif (ICR) est l'unité d'œuvre comptable relative aux actes médicotéchniques. Il indique la mobilisation de ressources humaines et matérielles directement nécessaires à la réalisation de chaque acte CCAM.
Niveau de programmation	Une intervention est considérée comme programmée lorsqu'elle est connue au plus tard la veille, avant la fermeture du bloc.
Nombre moyen d'IBODE/IADE	Ces nombres correspondent au nombre moyen de personnes présentes en salle pour une intervention.



Etab	Fiche globale Rhône-Alpes	Spécialité	Ophtalmologie
Bloc	-	Actes	

Conventions de calcul des indicateurs



Remarques	Toutes les durées considérées se réfèrent à : heure d'entrée en salle -> heure de sortie de salle + remise en état La durée de la remise en état peut prendre trois valeurs distinctes : Long (30 minutes), Moyen (15 minutes) et Court (5 minutes) et est à renseigner pour chaque intervention lors de la saisie de l'activité réalisée.
-----------	---

Ouverture des salles	$\text{Taux d'ouverture des salles} = \frac{\text{TVO}}{\text{Potentiel ANAP}}$ <p>Somme des temps de vacations offerts</p> <p>Calculé sur la période de l'étude :</p> <ul style="list-style-type: none">10h par jour ouvré4h les samedisSoit 54h hebdomadaire
----------------------	--

Occupation des salles	$\text{Taux d'occupation} = \frac{\text{TROS}}{\text{TVO}}$ <p>Somme des TROS</p> <p>Somme des temps de vacations offerts</p>
Débordement	$\text{Taux de débordement} = \frac{\text{Débordement}}{\text{TVO}}$ <p>Somme des durées de s'interventions qui ne sont pas dans le TVO. Les temps d'interventions après 21h ou avant 6h ne sont pas comptabilisés</p> <p>Somme des temps de vacations offerts</p>



Etab	Fiche globale Rhône-Alpes	Spécialité	Ophtalmologie
Bloc	-	Actes	

Analyse globale de la spécialité - Ophtalmologie

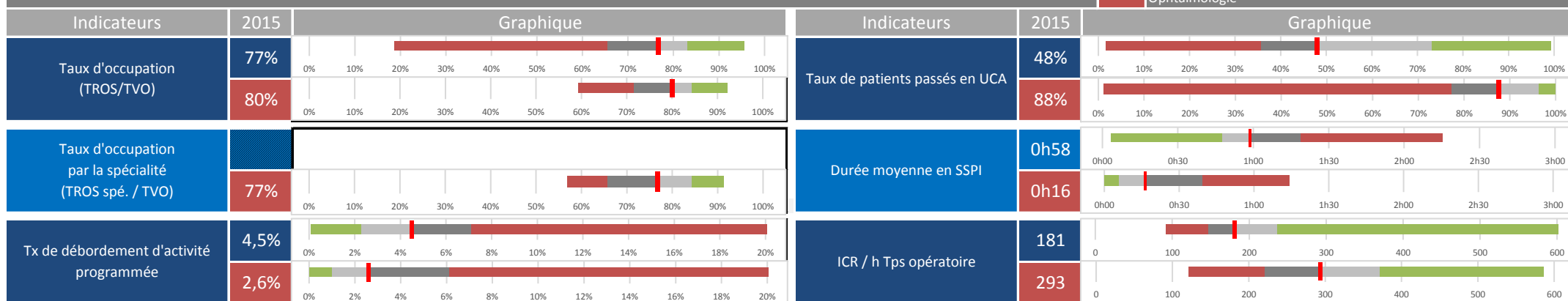
Activité et ressources

Toutes spécialités
Ophtalmologie

Salles	811	TVO	95997 h	Temps opératoire	84516 h	Temps d'occupation SSPI	66168 h	Total ICR (Corrigé)	16 800 689
> dont classique	607		5703 h		4621 h		2905 h		1 354 055
Interventions	62 968	TVO d'Urgence	7908 h	TROS	66830 h	Exhaustivité CCAM	89%		
	6 679		22 h		4232 h		89%		

Indicateurs de performance benchmarkés

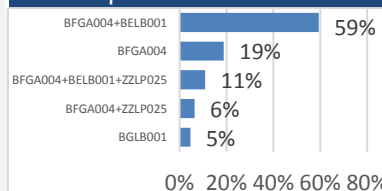
Toutes spécialités (hors salles d'urgences et césariennes)
Ophtalmologie



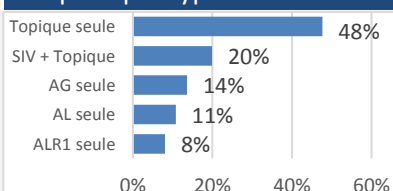
Cartographie de l'activité (Ophtalmologie)

Pourcentage en Nombre de patients
Pourcentage d'Heures de présence au bloc

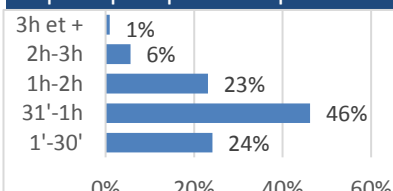
Top 5 trinôme d'actes



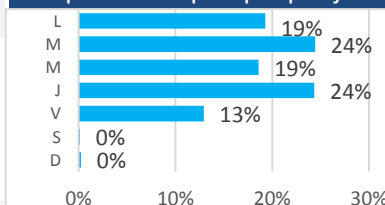
Répart. par type d'anesthésie



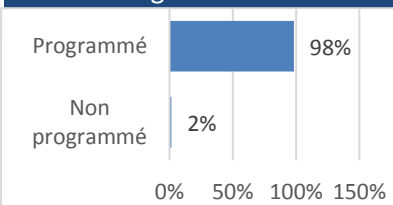
Répart. par tps d'occup. de salle



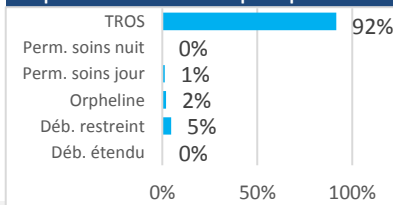
Répartition Tps Op. par jour



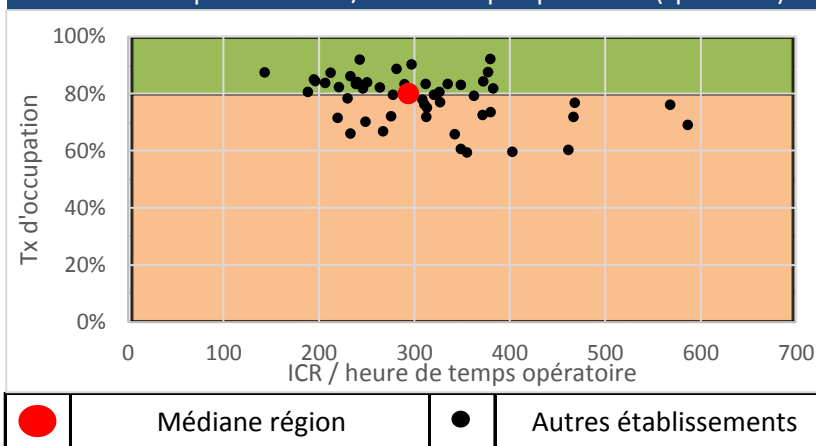
Programmation



Répartition du temps opératoire



Taux d'occupation X ICR/heure de tps opératoire (spécialité)

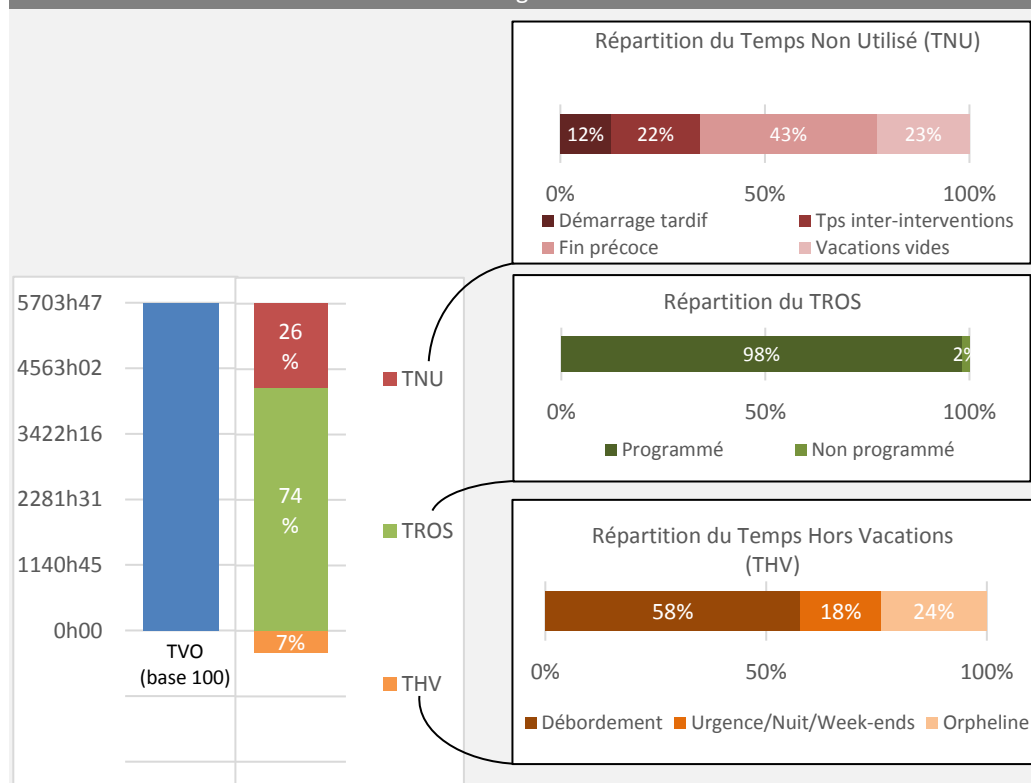




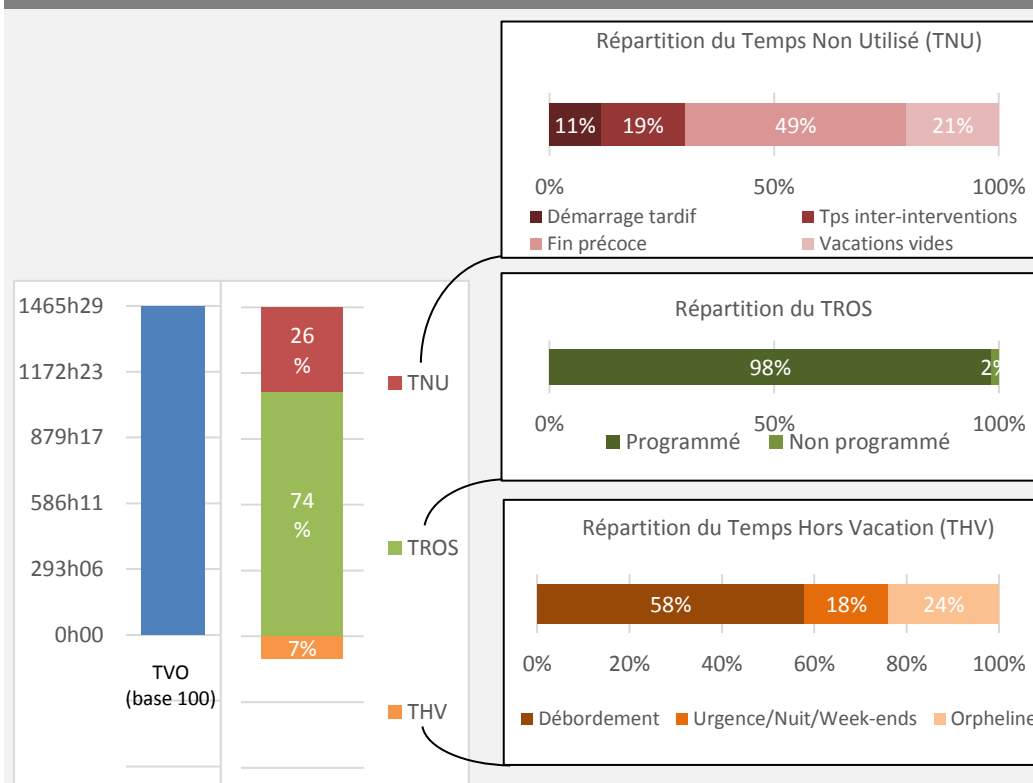
Etab	Fiche globale Rhône-Alpes	Spécialité	Ophtalmologie
Bloc	-	Actes	

Analyse des vacances - Ophtalmologie

Vue globale

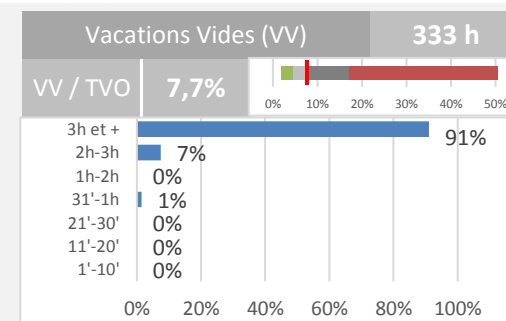
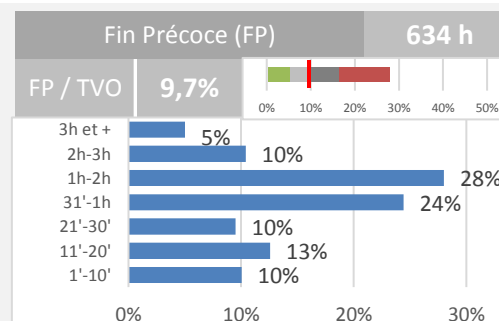
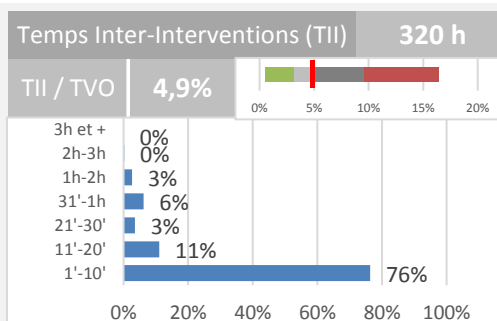
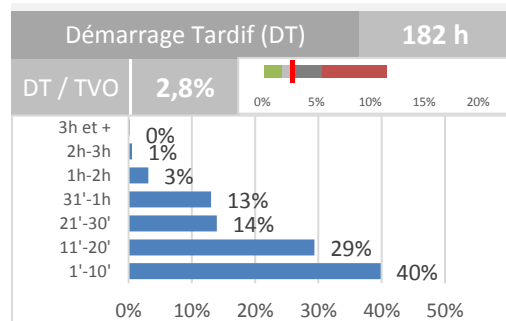


Zoom sur les vacances dédiées à l'ambulatoire



Zoom sur les composantes du TNU

% en nombre





Etab	Fiche globale Rhône-Alpes	Spécialité	Ophtalmologie
Bloc	-	Actes	

Analyse par jour de la semaine





Etab	Fiche globale Rhône-Alpes	Spécialité	Ophtalmologie
Bloc	-	Actes	

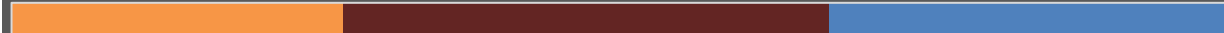
Analyse des flux au bloc opératoire - Ophtalmologie

Parcours patient global - Durée entre l'entrée en salle et la sortie de SSPI

ICR/inter:



6679 interventions : 0h49



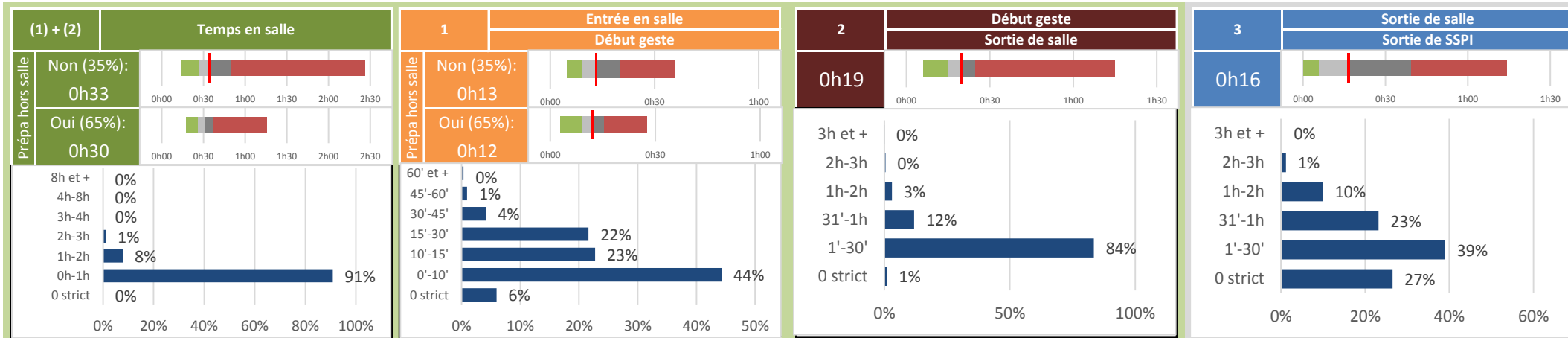
Légende graphique

* Benchmark sur 56 blocs

Médiane région* : 0h49



Pourcentage en nombre de patients

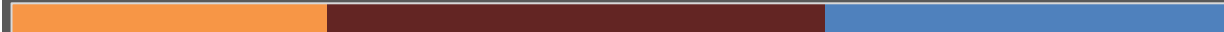


Parcours des patients passés par l'UCA (ou ayant fait un séjour de 0 nuit) - Durée entre l'entrée en salle et la sortie de SSPI

ICR/inter:



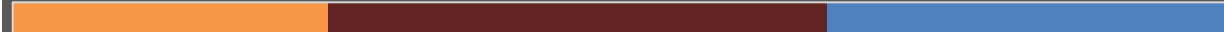
5307 interventions : 0h47



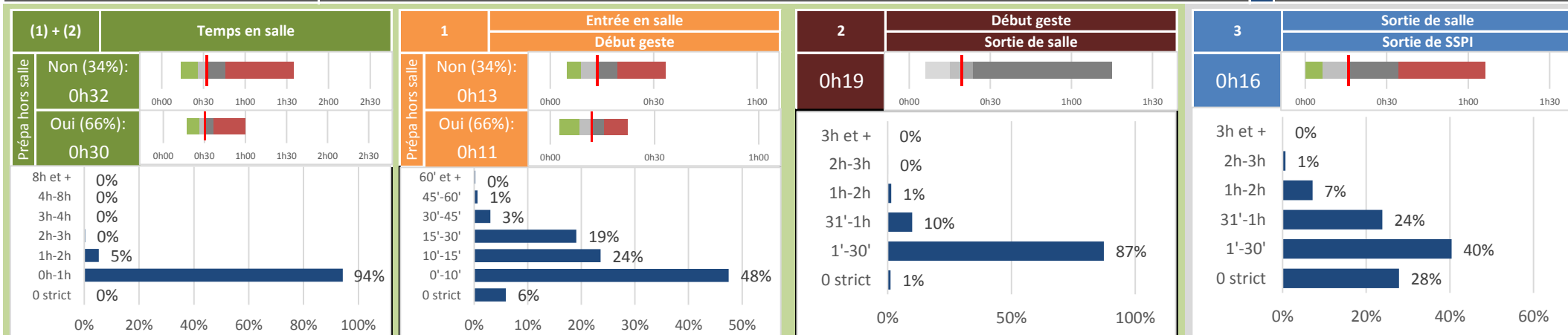
Légende graphique

* Benchmark sur 54 blocs

Médiane région* : 0h47



Pourcentage en nombre de patients





Etab	Fiche globale Rhône-Alpes	Spécialité	Ophtalmologie
Bloc	-	Actes	BFGA004+BELB001

Analyse par trinôme d'actes - Analyse détaillée TOP 5

Prise en charge des patients

Bloc
Moyenne région

Fiche d'identité de l'acte

BFGA004+BELB001

EXTR. EXTRACAPS. CRISTALLIN PHAKOÉMULS. +IMPLANT
DS CHAMBRE POST. OEIL + INJ. SUBST. INERTE/ORG. DS
CHAMBRE ANT. OEIL V. TRANSCORNÉENNE

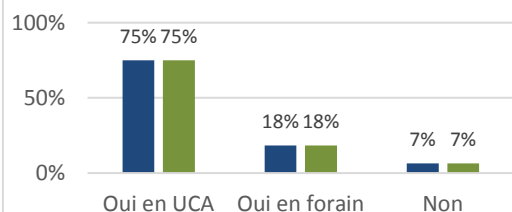
Nb d'interventions

2698

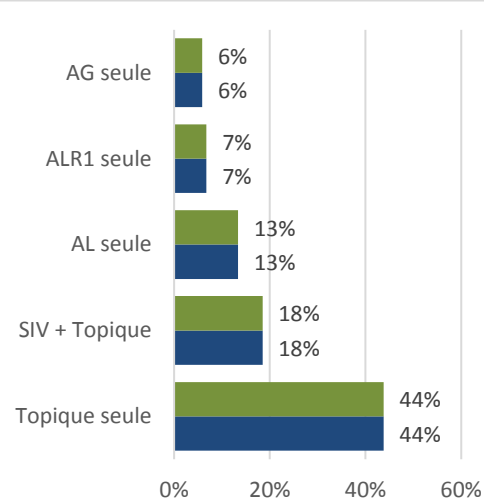
% interventions / spé.

40%

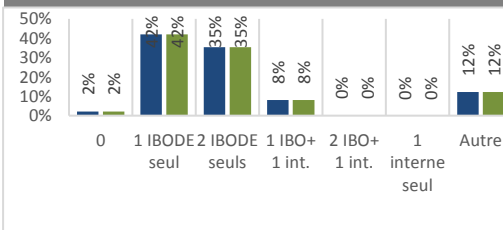
Réalisation en ambulatoire



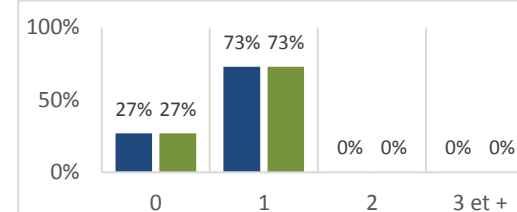
Type d'anesthésie (top 5)



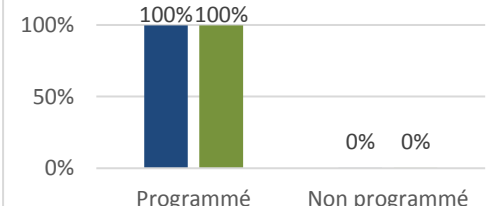
Nombre d'IBODE + internes



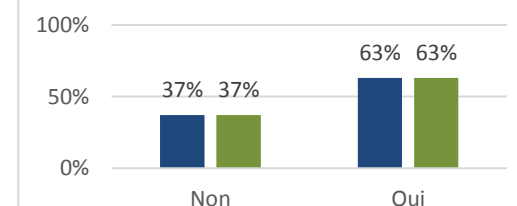
Nombre d'IADE



Programmation



Préparation avant entrée en salle ?



Parcours patient global - Durée entre l'entrée en salle et la sortie de SSPI

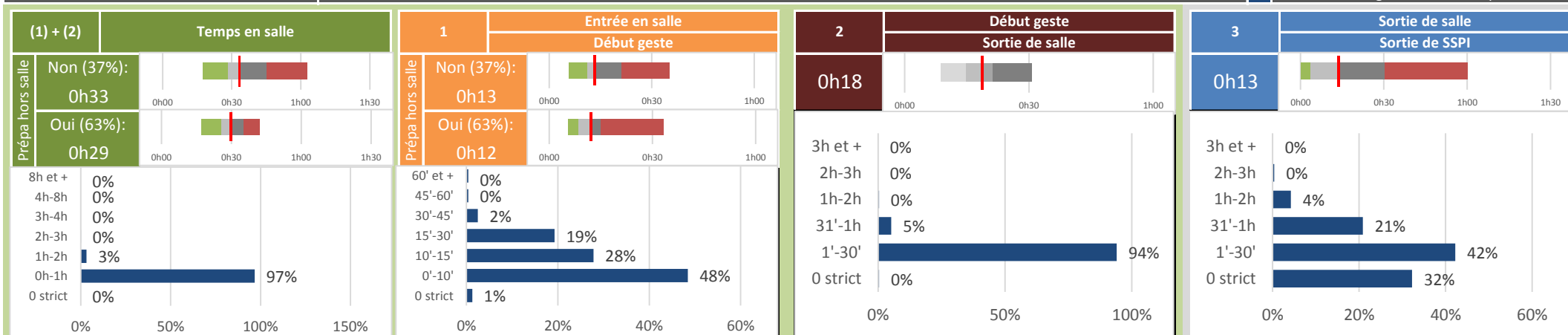
2698 interventions : 0h38

Médiane région* : 0h38

Légende graphique

* Benchmark sur 36 blocs

Pourcentage en nombre de patients





Etab	Fiche globale Rhône-Alpes	Spécialité	Ophtalmologie
Bloc	-	Actes	BFGA004

Analyse par trinôme d'actes - Analyse détaillée TOP 5

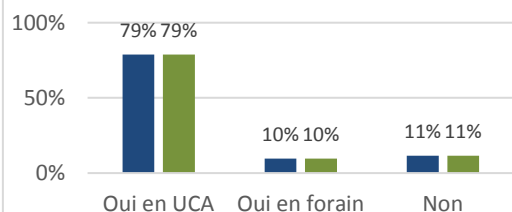
Prise en charge des patients

Bloc
Moyenne région

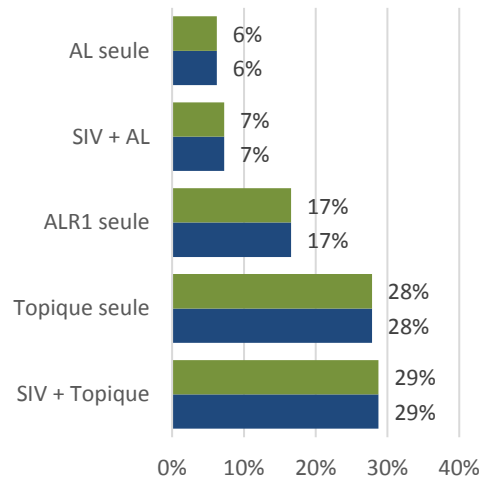
Fiche d'identité de l'acte

BFGA004EXTR. EXTRACAPS. CRISTALLIN PHAKOÉMULS. +IMPLANT
DS CHAMBRE POST. OEIL**Nb d'interventions****856****% interventions / spé.****13%**

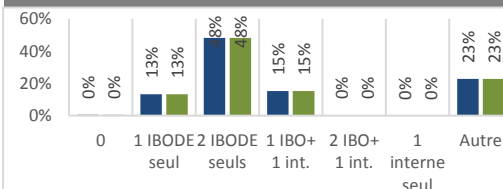
Réalisation en ambulatoire



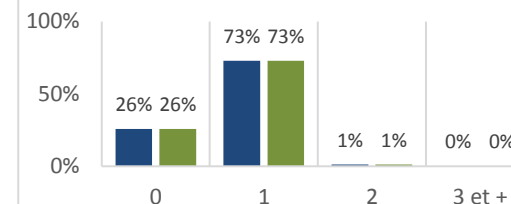
Type d'anesthésie (top 5)



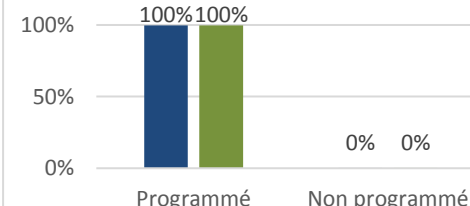
Nombre d'IBODE + internes



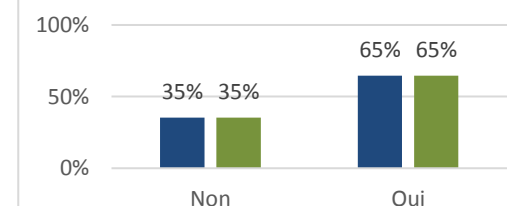
Nombre d'IADE



Programmation



Préparation avant entrée en salle ?



Parcours patient global - Durée entre l'entrée en salle et la sortie de SSPI

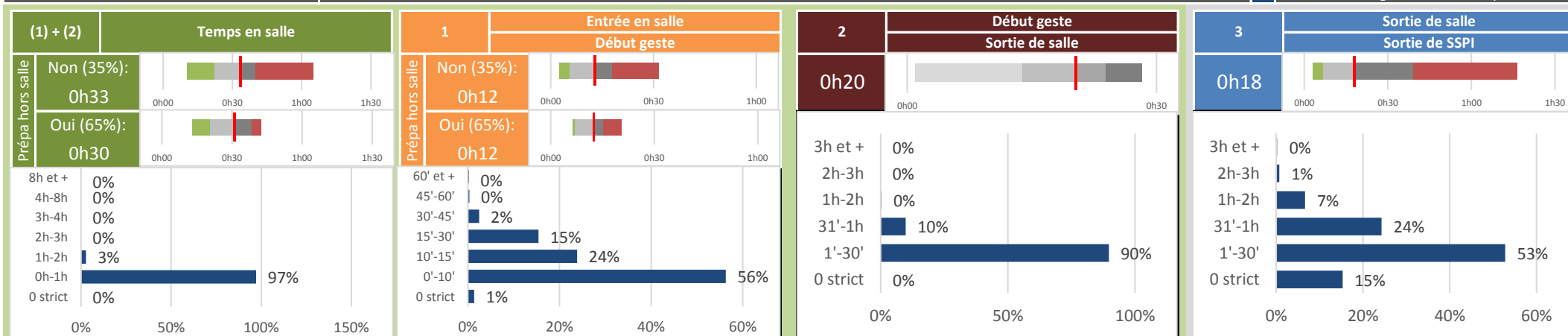
856 interventions : 0h40

Médiane région* : 0h40

Légende graphique

* Benchmark sur 23 blocs

Pourcentage en nombre de patients





Etab	Fiche globale Rhône-Alpes	Spécialité	Ophtalmologie
Bloc	-	Actes	BFGA004+BELB001+ZZLP025

Analyse par trinôme d'actes - Analyse détaillée TOP 5

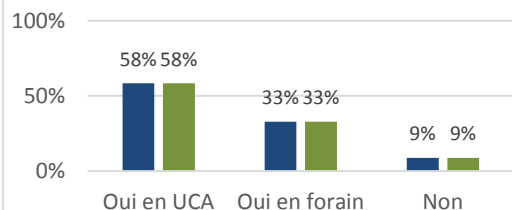
Prise en charge des patients

Bloc
Moyenne région

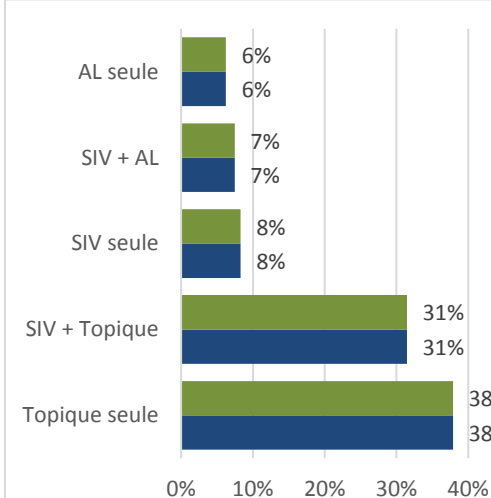
Fiche d'identité de l'acte

BFGA004+BELB001+ZZLP025EXTR. EXTRACAPS. CRISTALLIN PHAKOEMULS. +IMPLANT
DS CHAMBRE POST. OEIL + INJ. SUBST. INERTE/ORG. DS
CHAMBRE ANT. OEIL V. TRANSCORNÉENNE + AG/LR
CPLMTAIRE NIVEAU 1**Nb d'interventions****495****% interventions / spé.****7%**

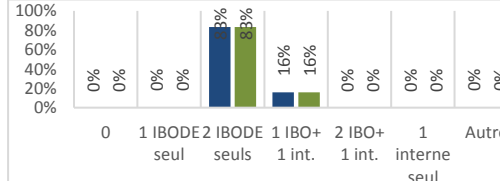
Réalisation en ambulatoire



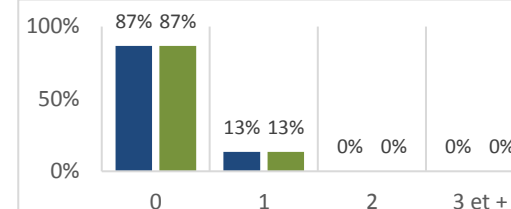
Type d'anesthésie (top 5)



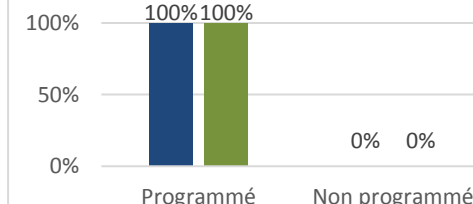
Nombre d'IBODE + internes



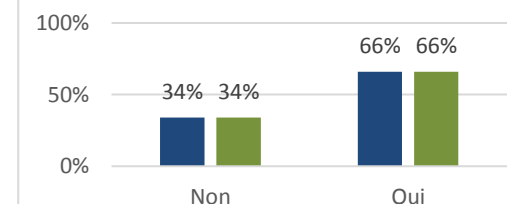
Nombre d'IADE



Programmation



Préparation avant entrée en salle ?



Parcours patient global - Durée entre l'entrée en salle et la sortie de SSPI

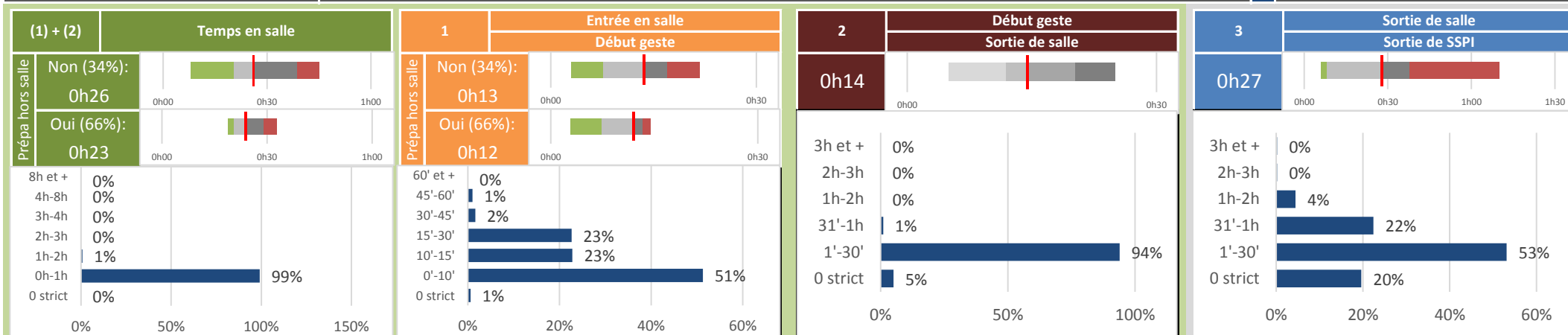
495 interventions : 0h45

Médiane région* : 0h45

Légende graphique

* Benchmark sur 7 blocs

Pourcentage en nombre de patients





Etab	Fiche globale Rhône-Alpes	Spécialité	Ophtalmologie
Bloc	-	Actes	BFGA004+ZZLP025

Analyse par trinôme d'actes - Analyse détaillée TOP 5

Prise en charge des patients

Bloc
Moyenne région

Fiche d'identité de l'acte

BFGA004+ZZLP025

EXTR. EXTRACAPS. CRISTALLIN PHAKOÉMULS. +IMPLANT
DS CHAMBRE POST. OEIL + AG/LR CPLMTAIRE NIVEAU 1

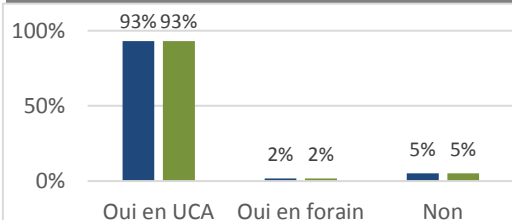
Nb d'interventions

288

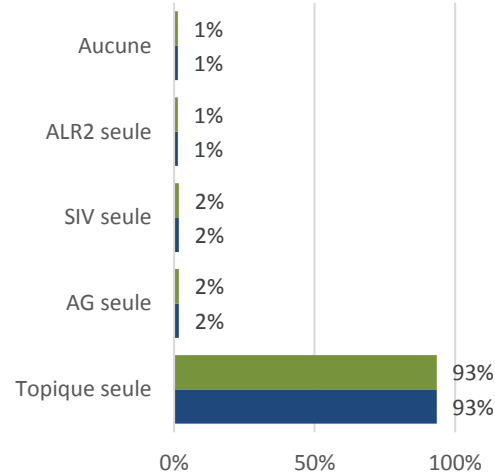
% interventions / spé.

4%

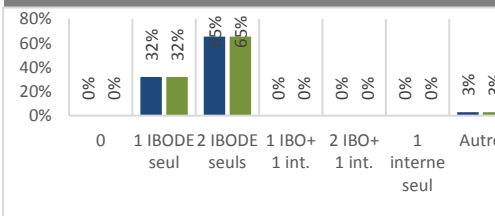
Réalisation en ambulatoire



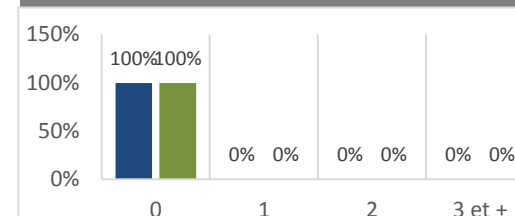
Type d'anesthésie (top 5)



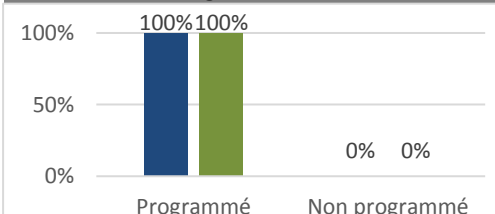
Nombre d'IBODE + internes



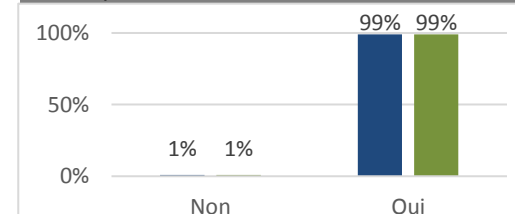
Nombre d'IADE



Programmation



Préparation avant entrée en salle ?



Parcours patient global - Durée entre l'entrée en salle et la sortie de SSPI

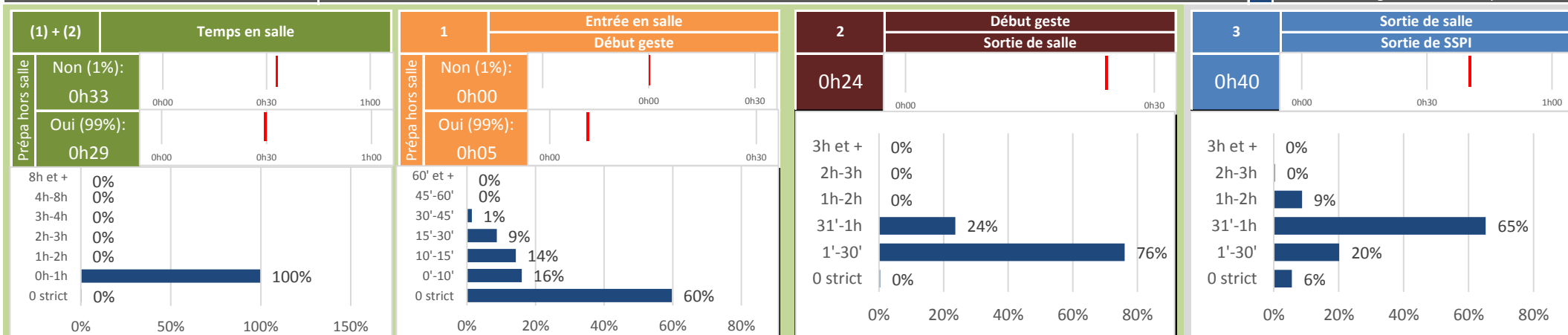
288 interventions : 1h10

Médiane région* : 1h10

Légende graphique

* Benchmark sur 1 blocs

Pourcentage en nombre de patients





Etab	Fiche globale Rhône-Alpes	Spécialité	Ophtalmologie
Bloc	-	Actes	BGLB001

Analyse par trinôme d'actes - Analyse détaillée TOP 5

Prise en charge des patients

Bloc
Moyenne région

Fiche d'identité de l'acte

BGLB001

INJ. DS CORPS VITRÉ

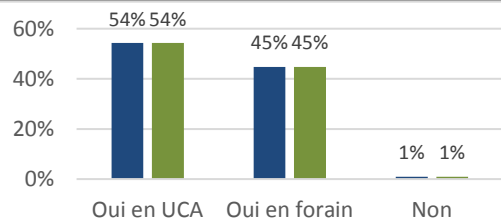
Nb d'interventions

209

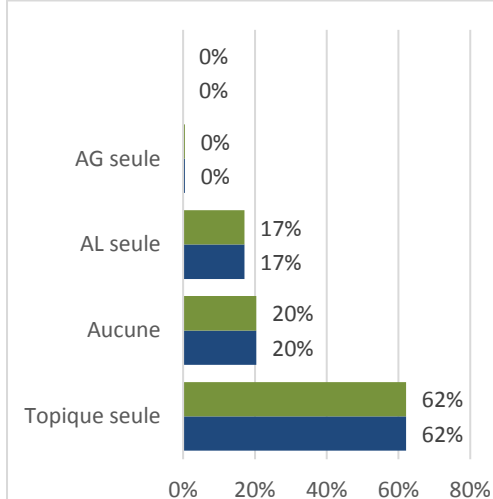
% interventions / spé.

3%

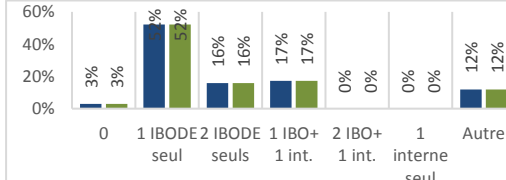
Réalisation en ambulatoire



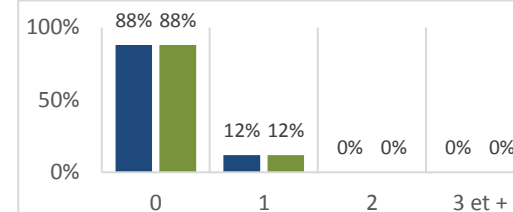
Type d'anesthésie (top 5)



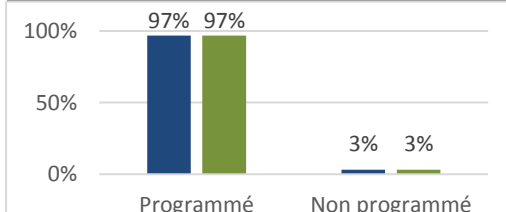
Nombre d'IBODE + internes



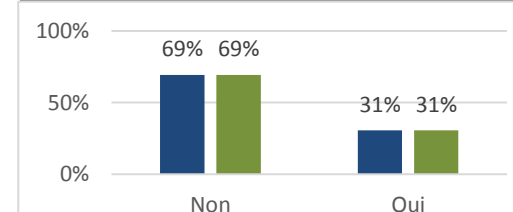
Nombre d'IADE



Programmation



Préparation avant entrée en salle ?



Parcours patient global - Durée entre l'entrée en salle et la sortie de SSPI

209 interventions : 0h08

Médiane région* : 0h08

Légende graphique

* Benchmark sur 13 blocs

Pourcentage en nombre de patients

