

Indicateurs JACIE 2016



Centres francophones

Catherine FAUCHER

Rémy DULERY

Données 2016

- 16 centres ont répondu pour les données 2016, auto/allo:

AMIENS

BESANCON CHU/EFS

BREST

CLERMONT FERRAND

GENEVE

LIEGE

LYON Sud HCL/EFS

Lyon IHOP

LILLE* pédiatrie (2009 à 2016)

MONTPELLIER*

NAMUR

NANTES CHU/EFS, adultes/pédiatrie

PARIS Saint Louis

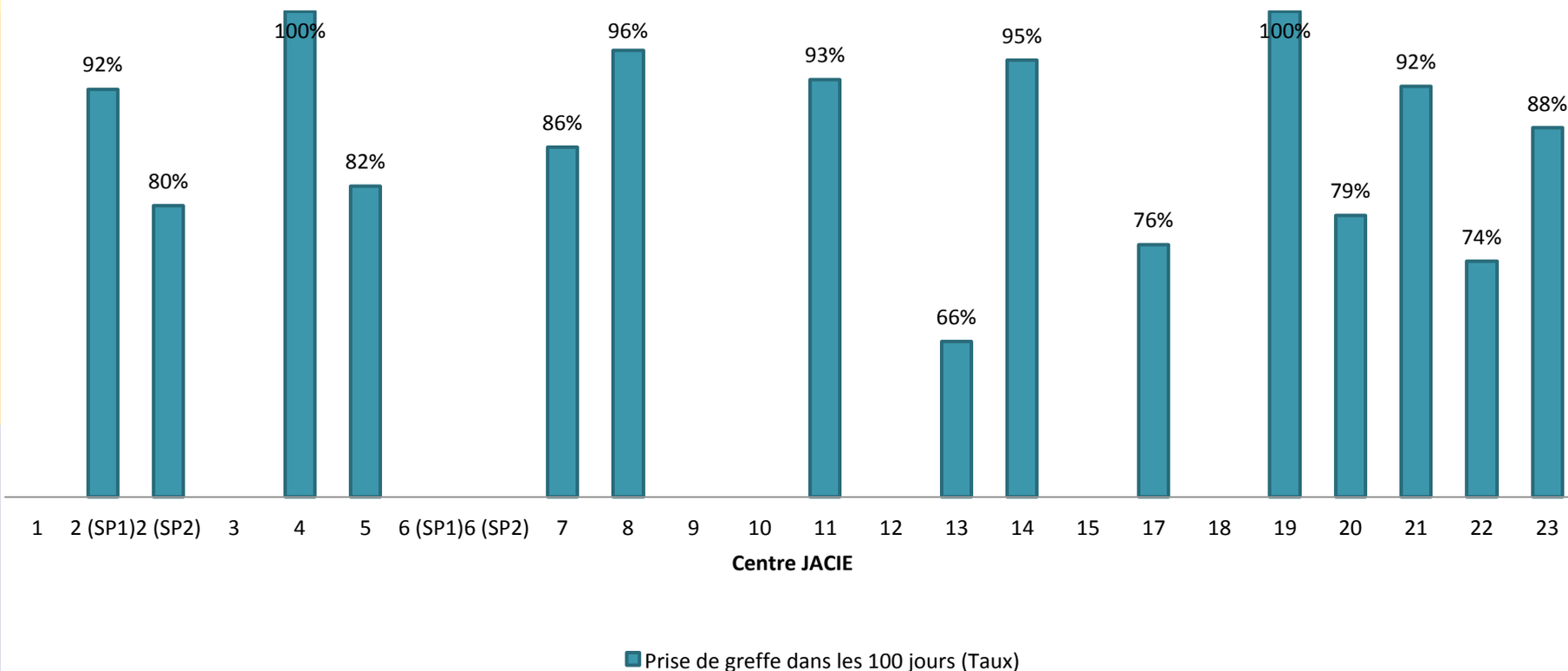
POITIERS CHU/EFS

RENNES adultes (2016)/pédiatrie* (2017)

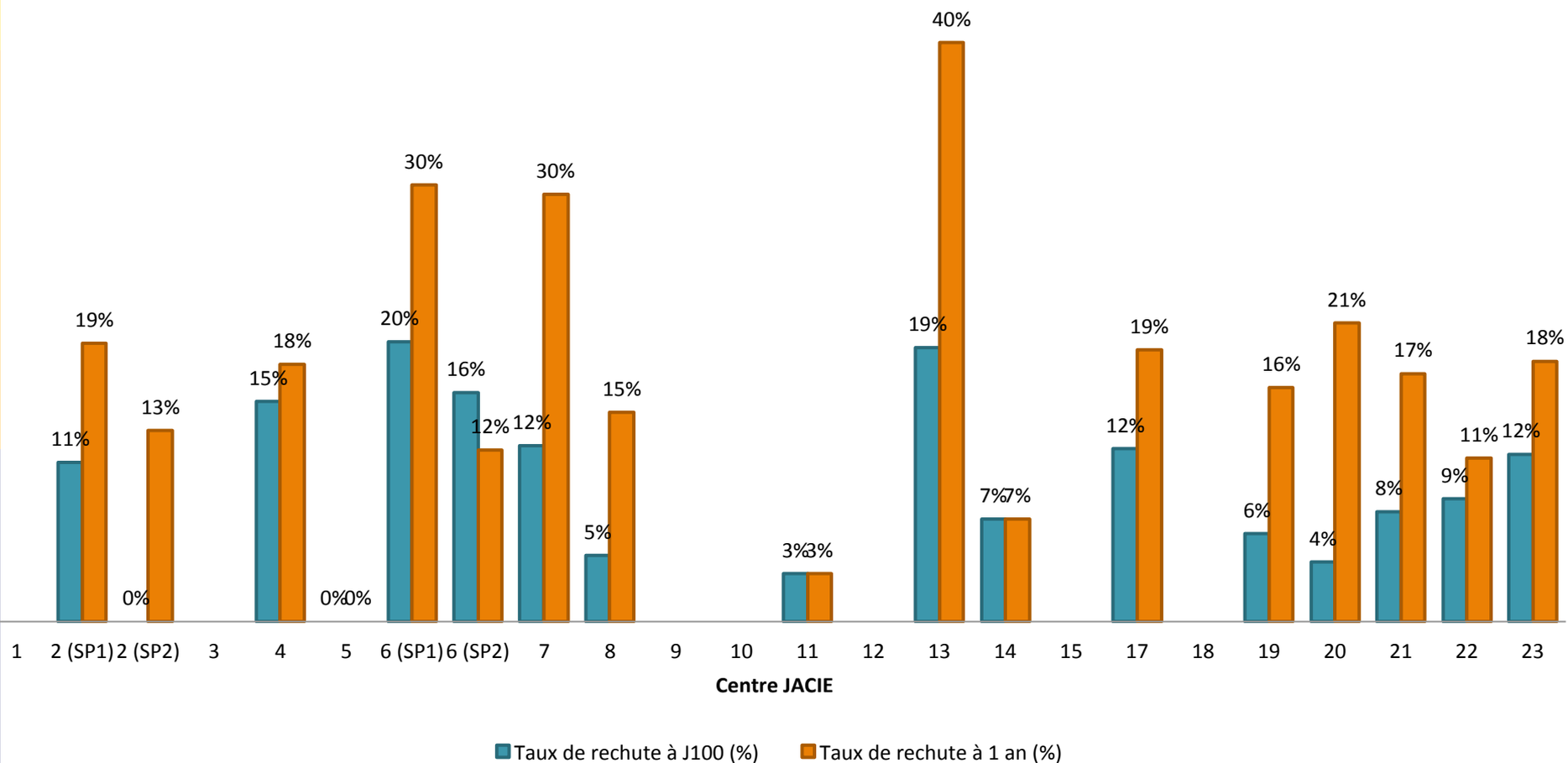
STRASBOURG CHU, adultes/pédiatrie

TOULOUSE

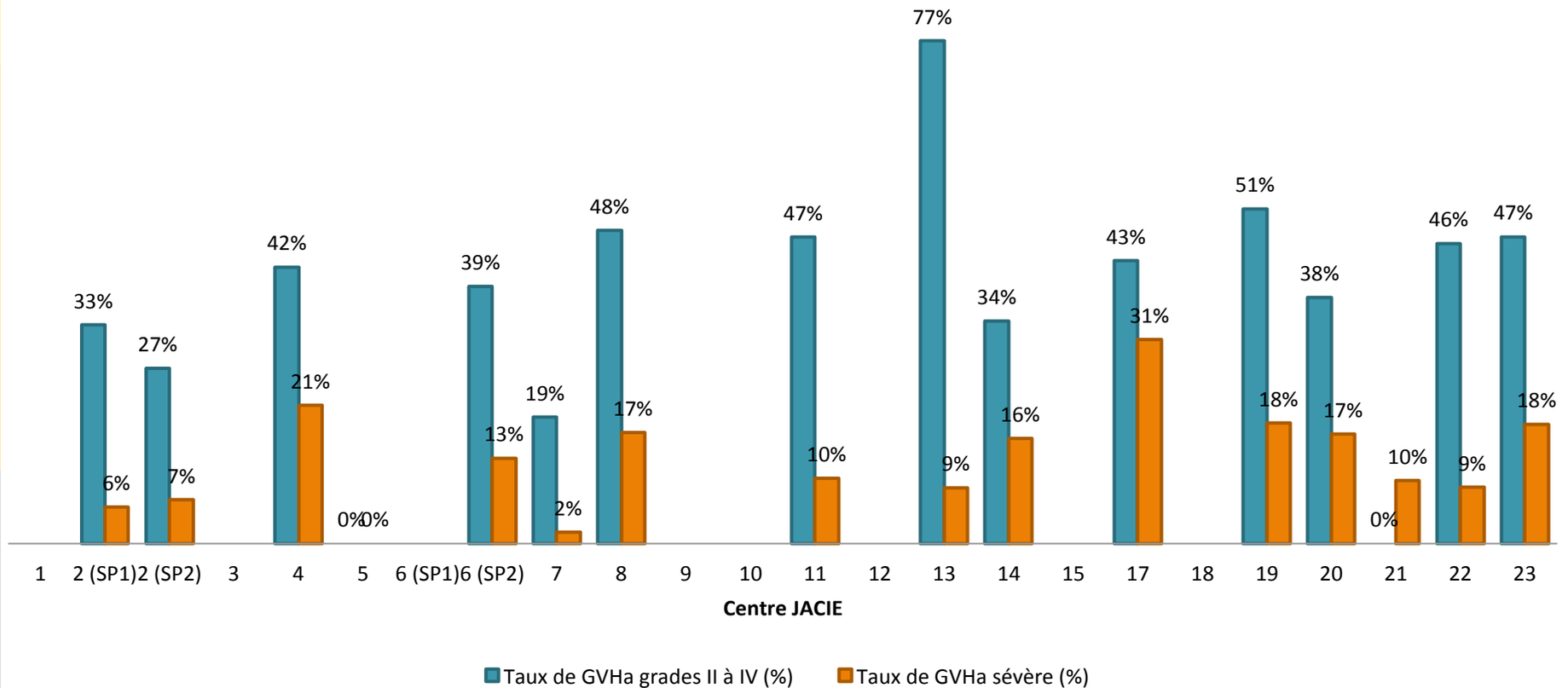
1 Prise de greffe dans les 100 jours après allogreffe



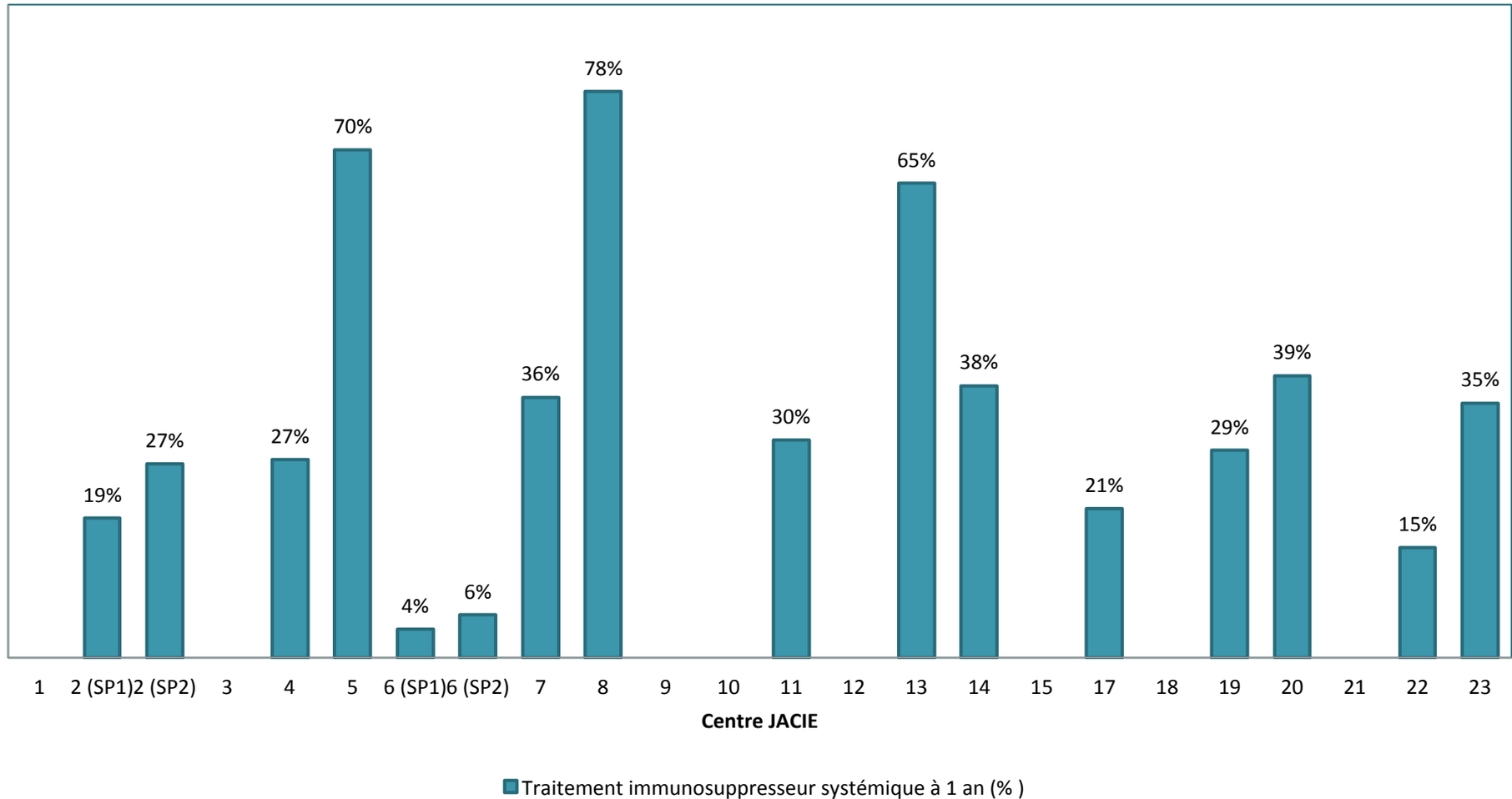
2 Rechute hématologique/progression dans les 100 jours et la 1^{ère} année après allogreffe



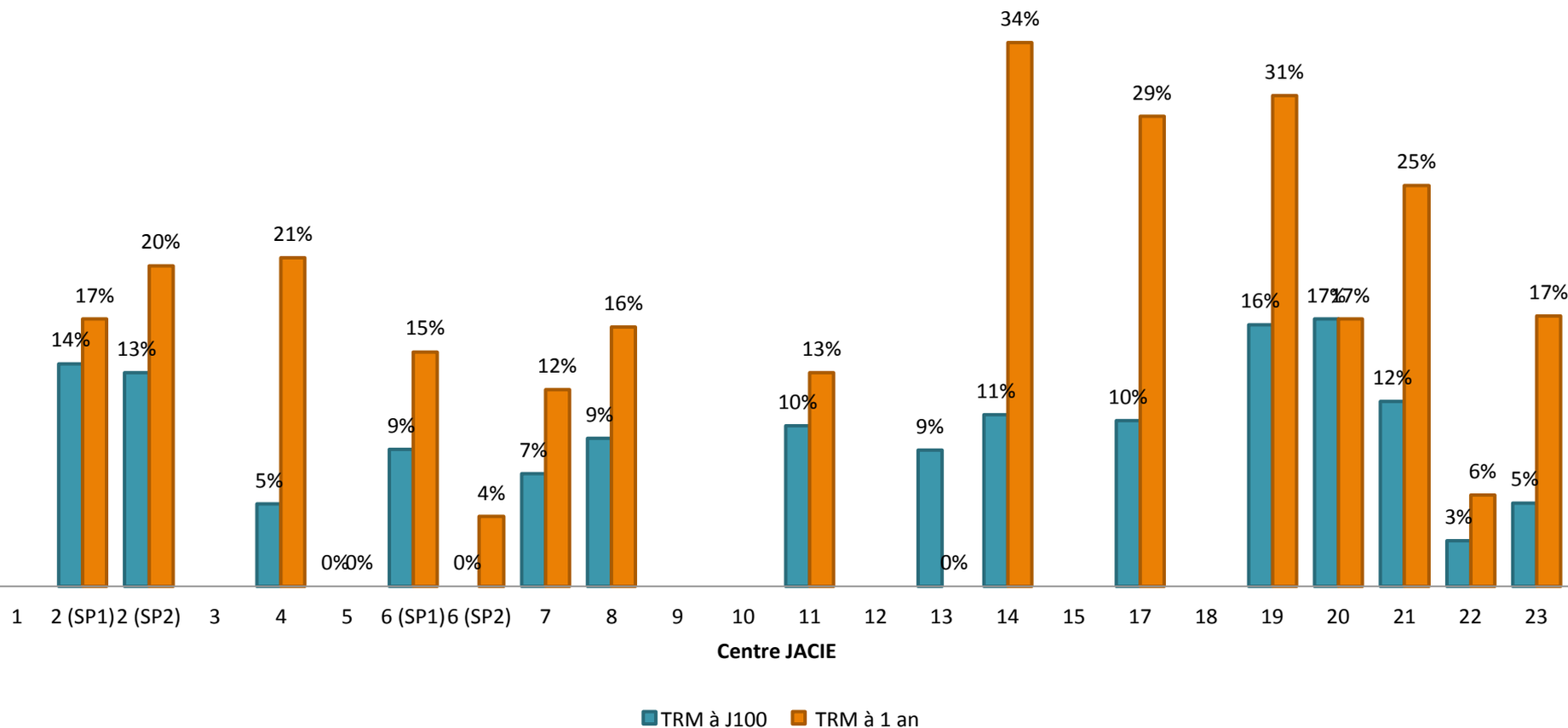
3 Maladie du greffon contre l'hôte aigüe (GVHa)



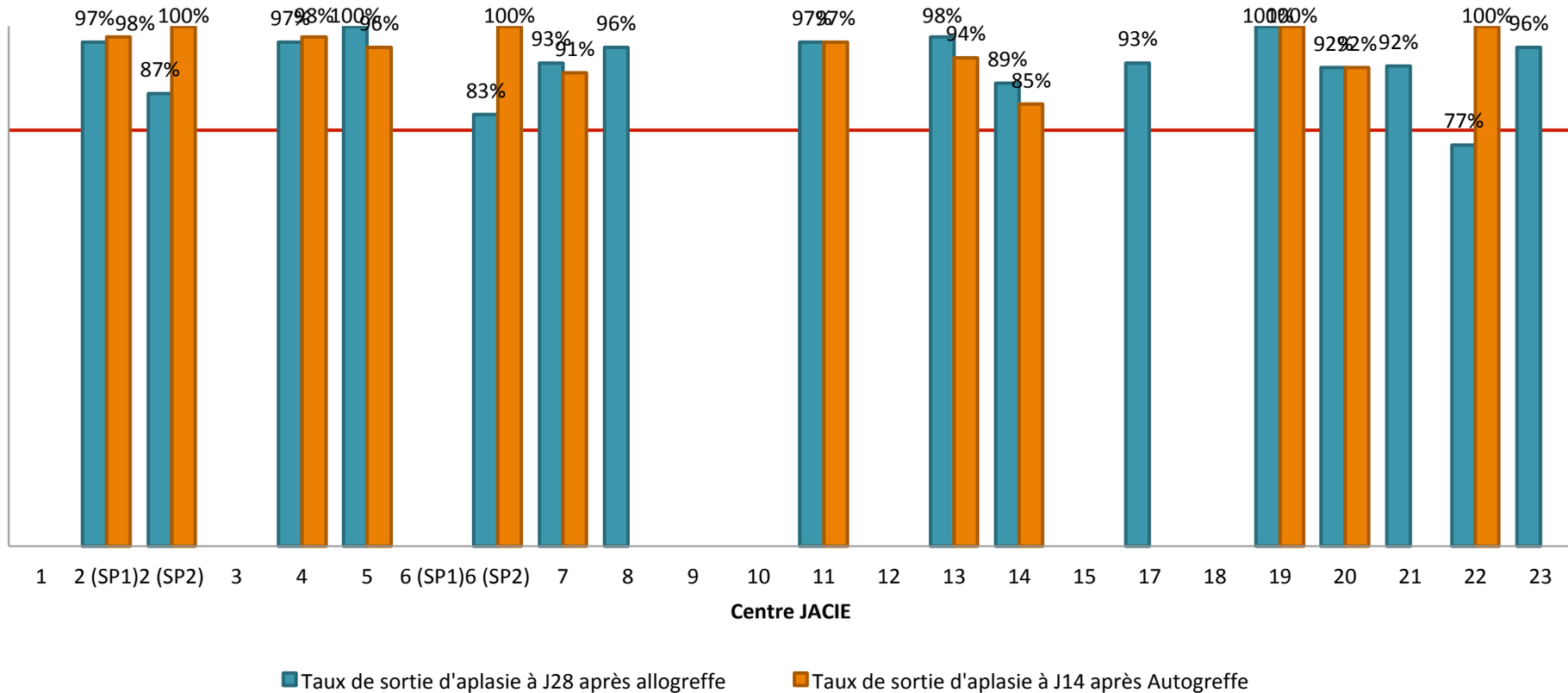
4 Persistance d'un traitement immunosuppresseur à 1 an (GVHc)



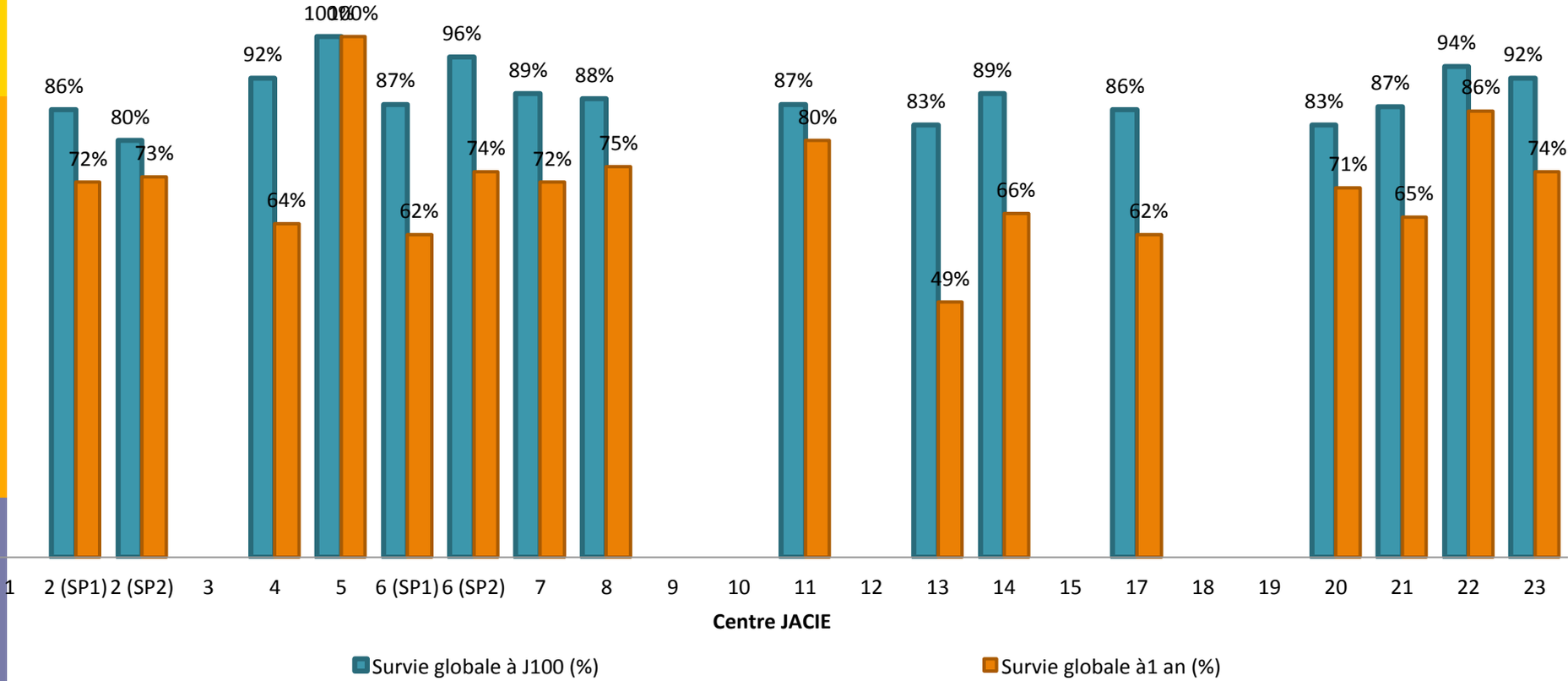
5 Mortalité liée à la greffe à J100 et à 1 an



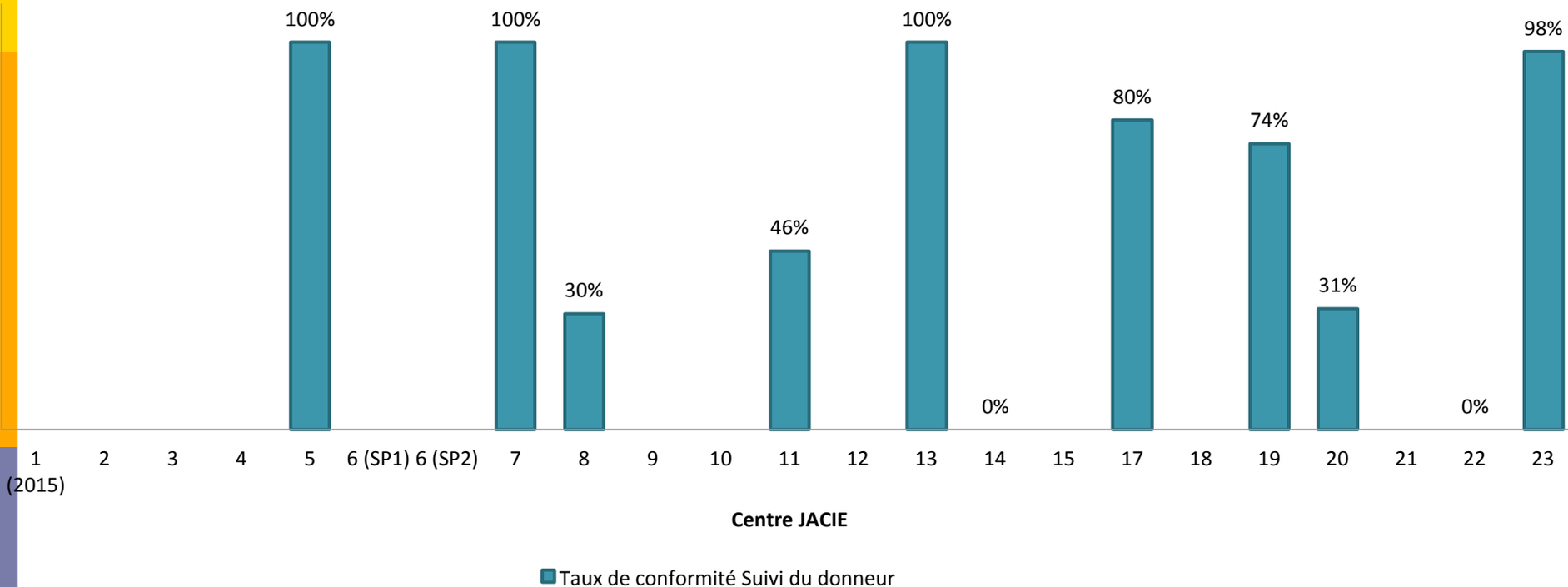
6 Sortie d'aplasie après allogreffe ou autogreffe



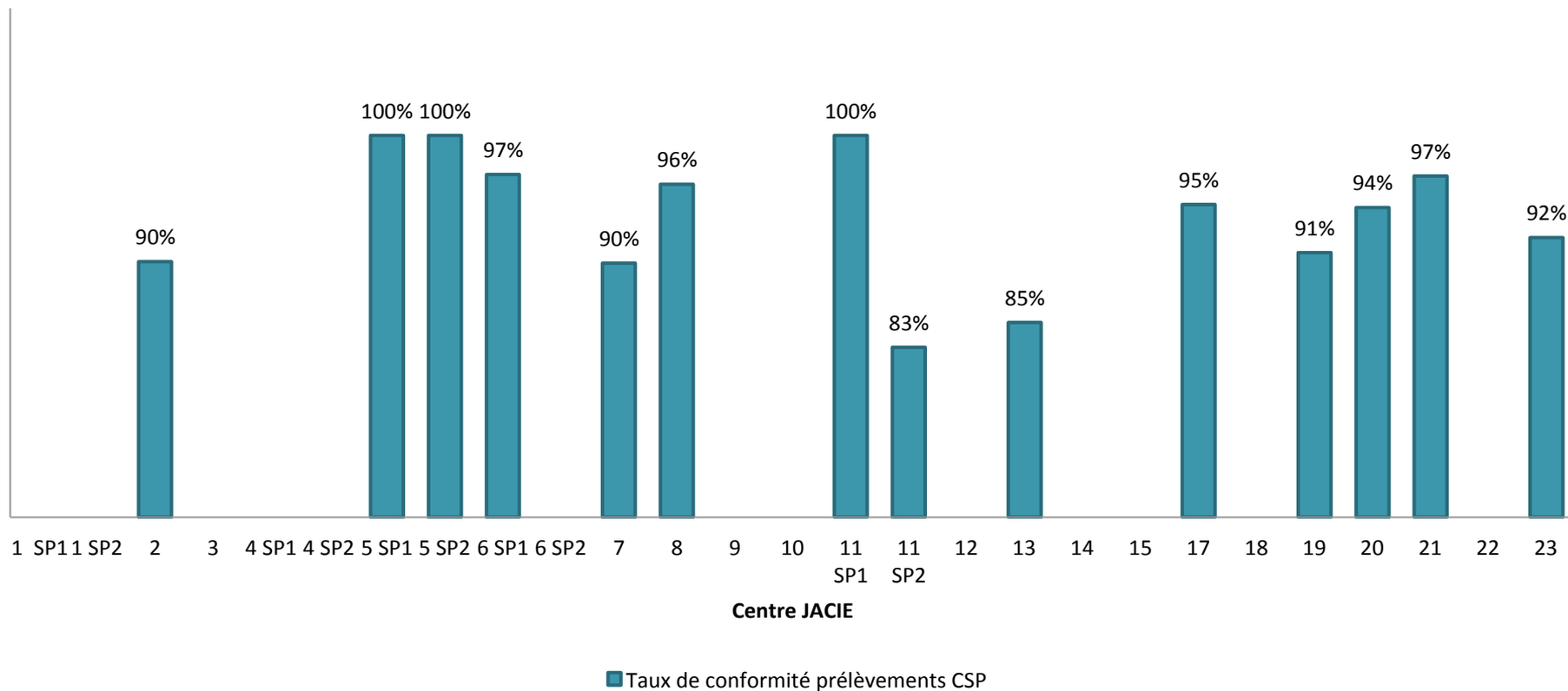
7 Survie globale à J100 et 1 an post-allogreffe



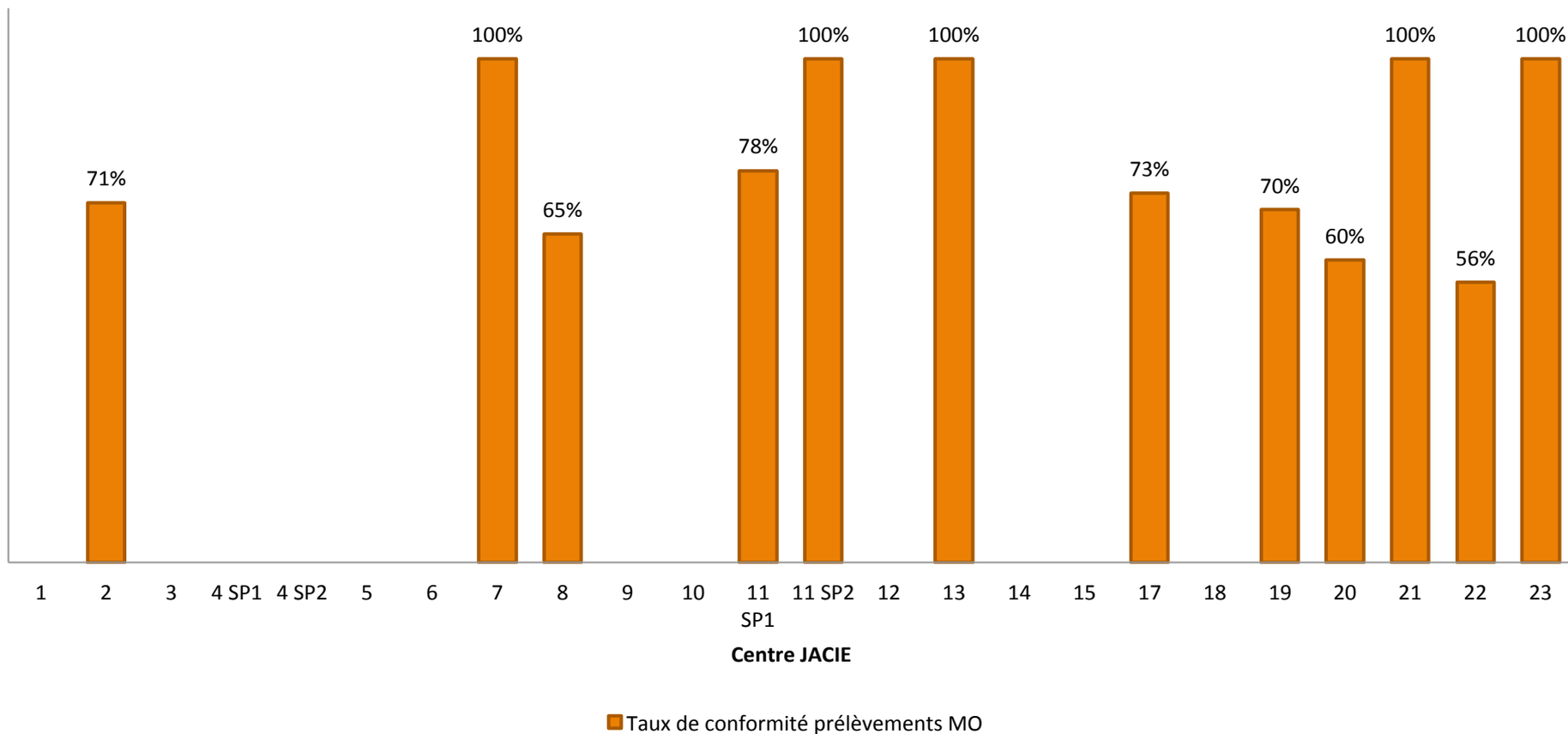
8 Suivi du donneur: traçabilité de contact à plus de 1 mois après le don



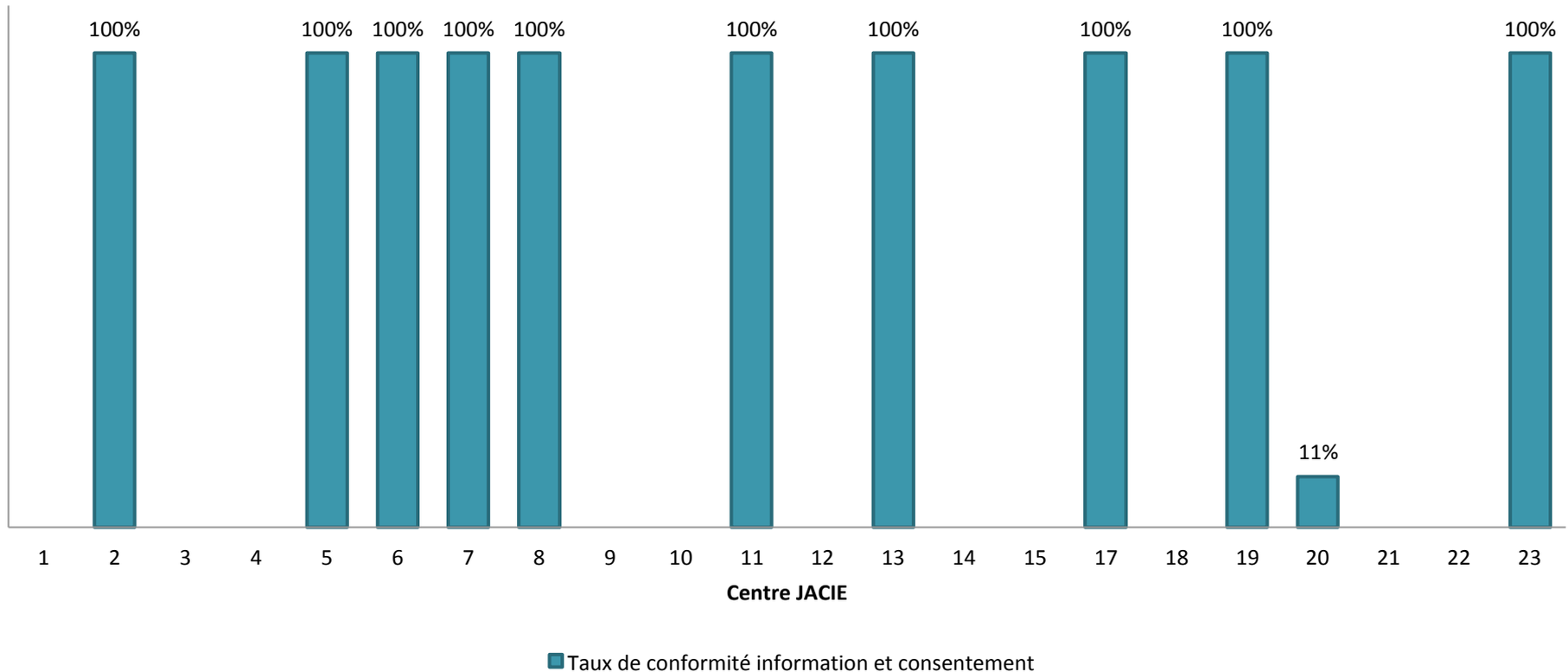
9 Prélèvement de cellules souches hématopoïétiques (CSP)



9 bis Prélèvement de cellules souches hématopoïétiques (MO)

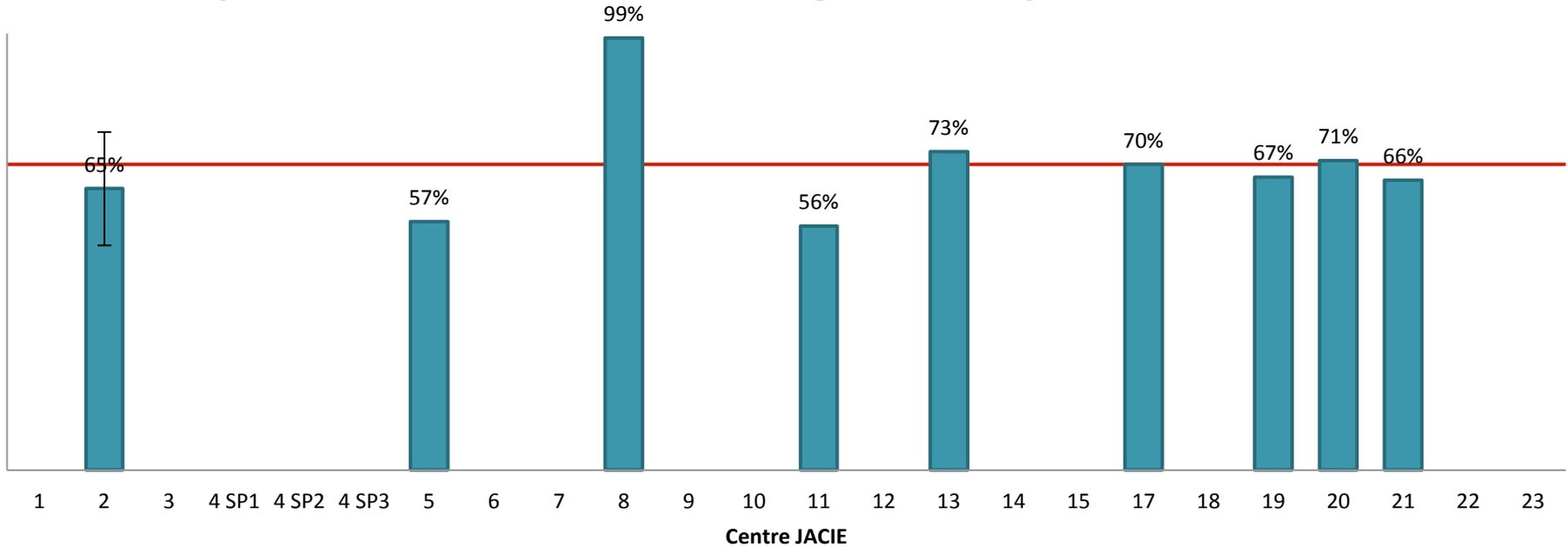


10 Traçabilité de l'information et du consentement du donneur majeur de CSH



11 Rendement de CD34 après opérations de transformation et stockage des PTC

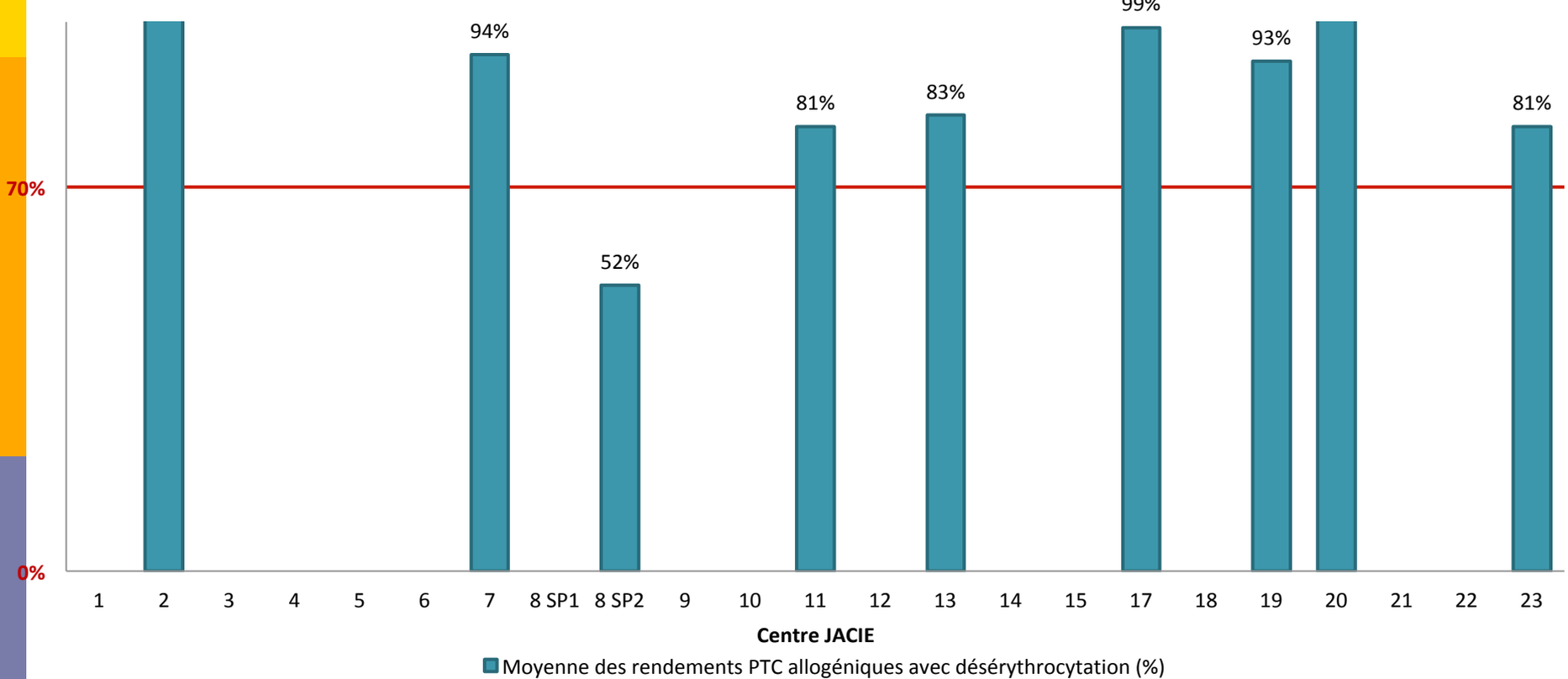
Moyenne des rendements PTC autologues avec cryoconservation (%)



■ Moyenne des rendements PTC autologues avec cryoconservation (%)

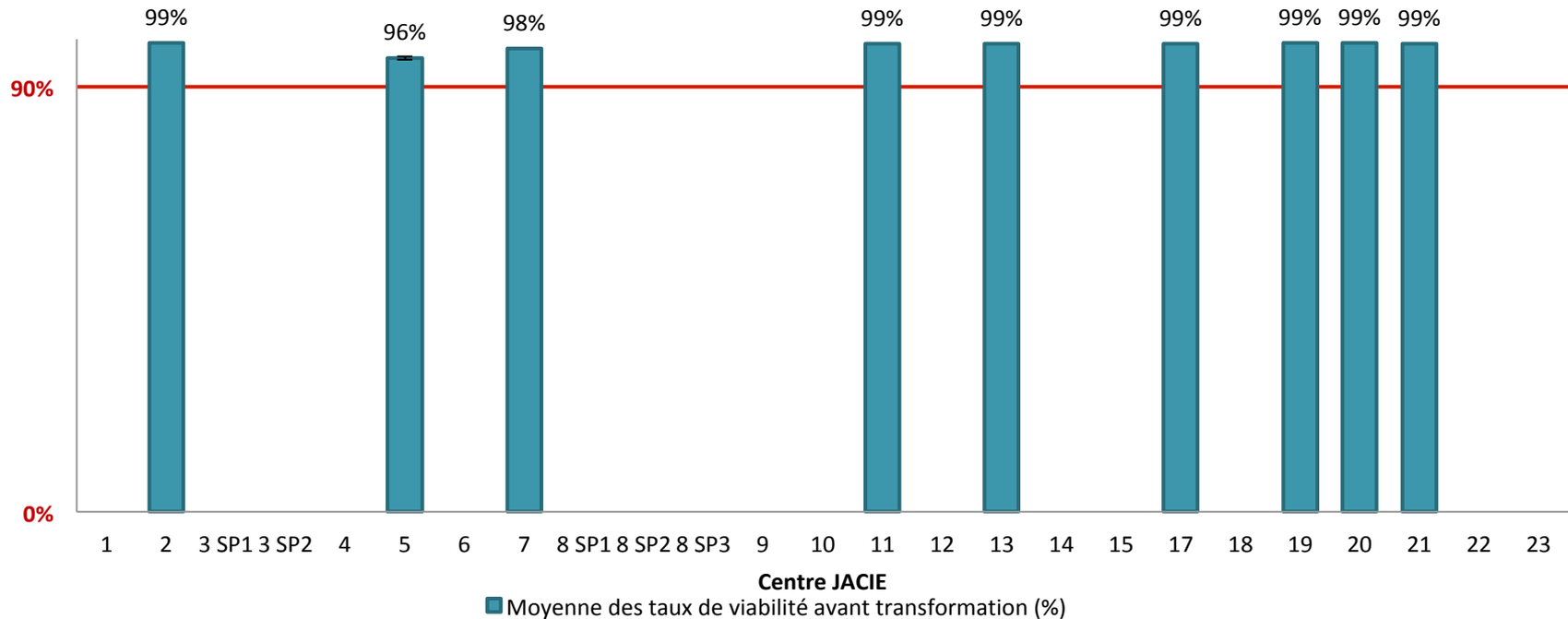
11 bis Rendement de CD34 après opérations de transformation et stockage des PTC

Moyenne des rendements PTC allogéniques avec désérythrocytation (%)



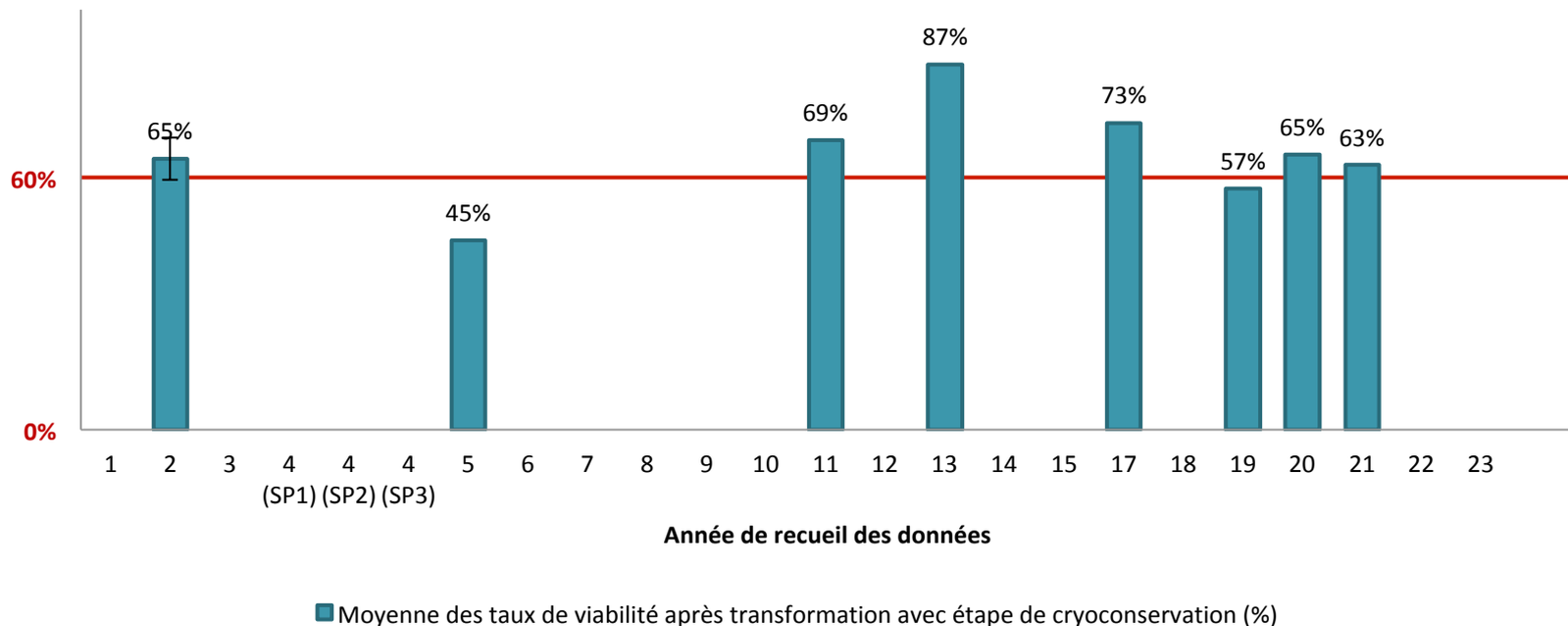
12 Viabilité des CNT au début et à la fin des opérations de transformation et de stockage des PTC

Moyenne des taux de viabilité avant transformation (%)



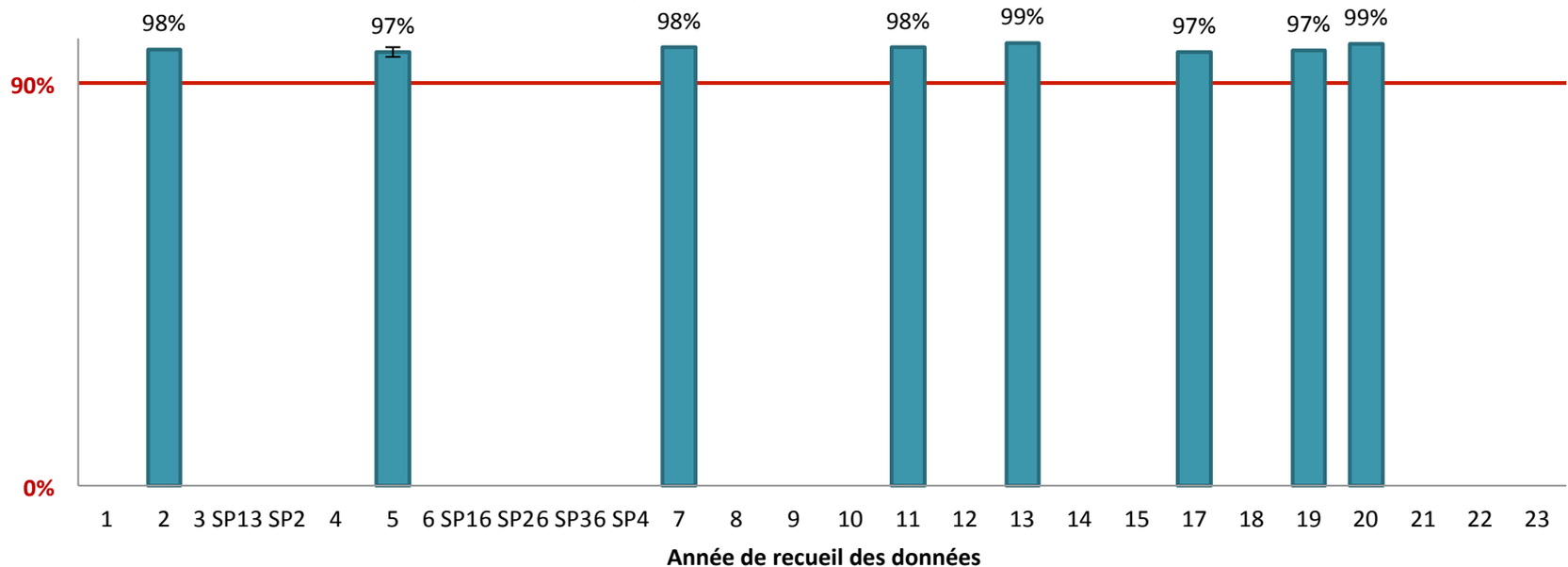
12 bis Viabilité des CNT au début et à la fin des opérations de transformation et de stockage des PTC

Moyenne des taux de viabilité après transformation avec étape de cryoconservation (%)



12 ter Viabilité des CNT au début et à la fin des opérations de transformation et de stockage des PTC

Moyenne des taux de viabilité après transformation sans étape de
cryoconservation (%)



■ Moyenne des taux de viabilité après transformation sans étape de cryoconservation (%)