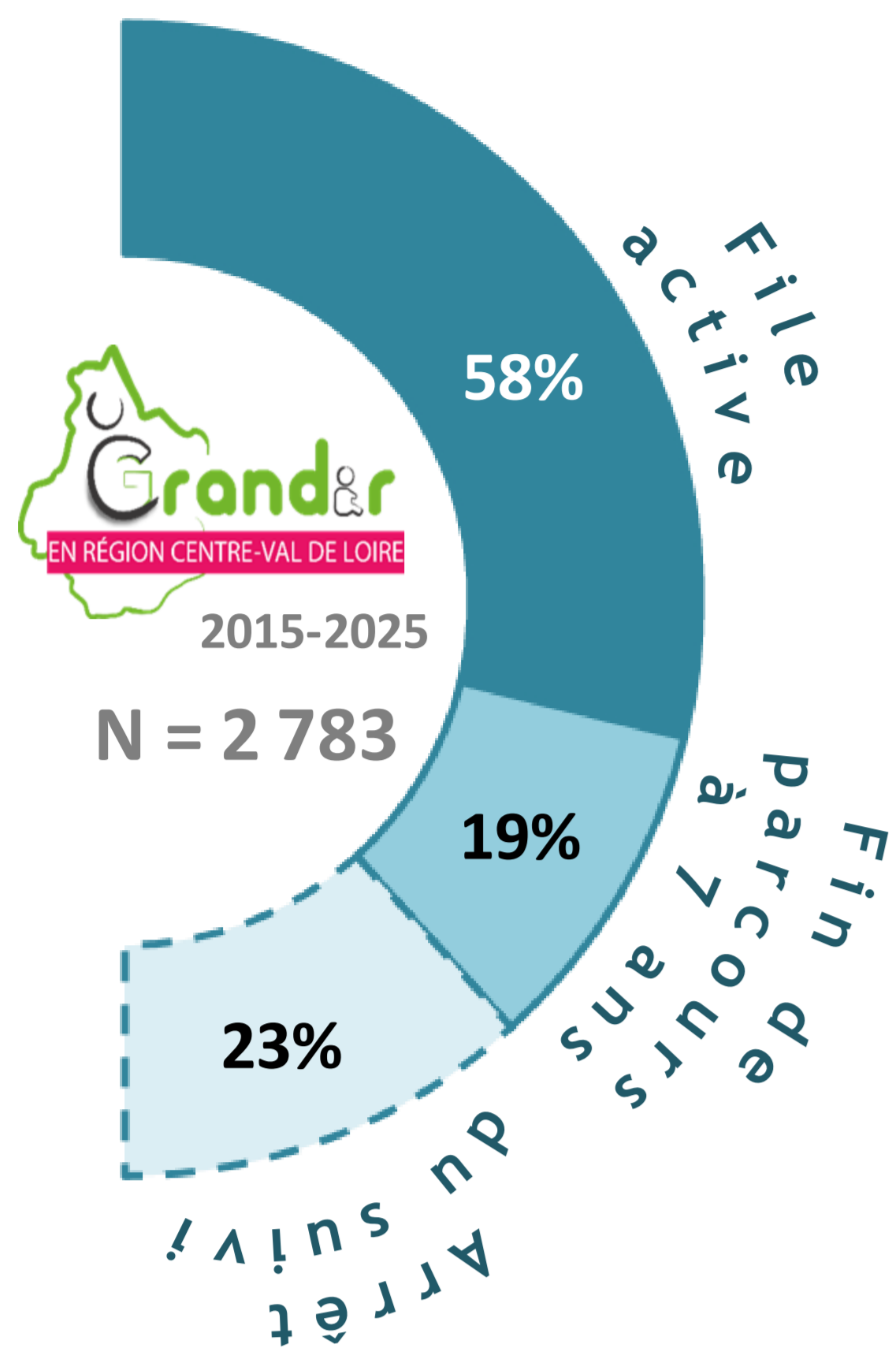


2 783 enfants inclus au 31/12/2025 - **1 605 en file active** (suivi en cours) au 20/04/2026



Inclus

- 2 583 enfants nés < 32 SA ou ≤ 34 SA et poids < 1500 g
- dont 232 nés en 2025 (exhaustivité d'inclusion 82,0 %)
- 200 enfants, depuis 2020, avec *cardiopathie congénitale opérée ou **encéphalopathie anoxo-ischémique traitée par hypothermie, AVC, autre pathologie néonatale à haut risque de troubles du neuro-développement - pas encore de suivi à 7 ans pour ces enfants.

Tableau 1 : Exhaustivité des suivis

Exhaustivité	2 ans	5 ans	7 ans
Attendus	1 916	996	495
Venus	1 590	820	409
% venus	83%	82%	83%
Et selon le groupe d'inclusion			
<32 SA	83%	84%	84%
≤34 SA et <1 500g	84%	77%	81%
CC opérée*	70%	67%	-
EAI /autre**	88%	56%	-

Effectifs CC/EAI faibles à 5 ans : attention à l'interprétation

File active

- 1 605 enfants en cours de suivi
- par 90 médecins référents

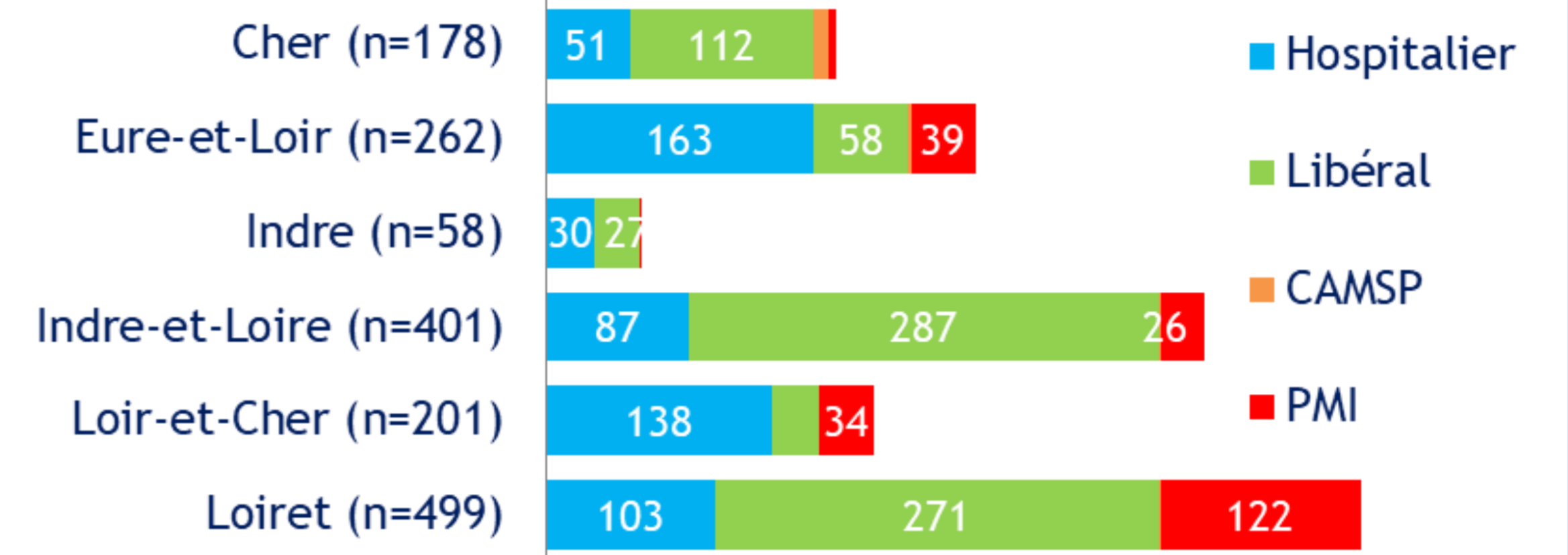
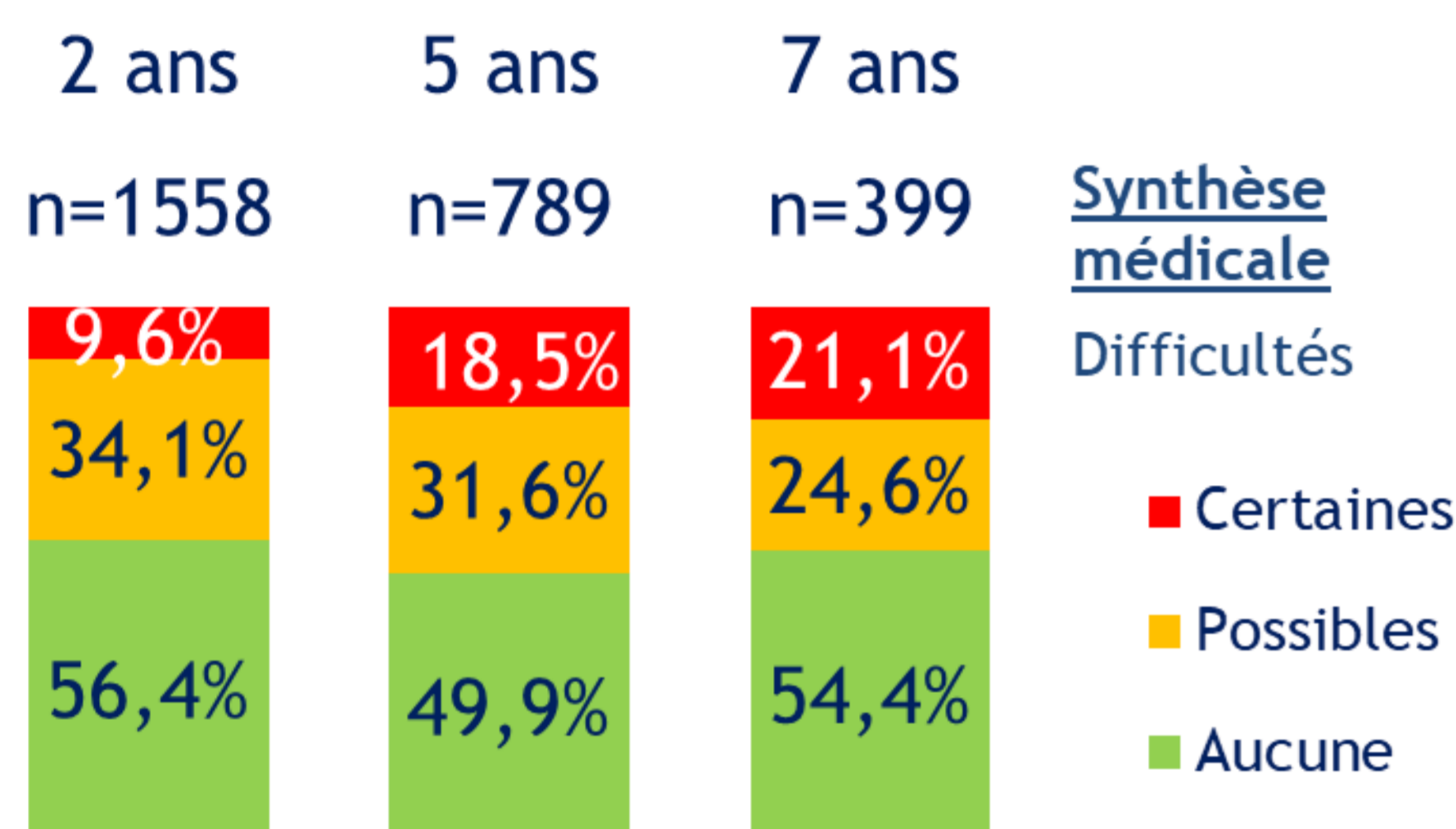


Figure 1 : Suivi médical de la file active

Devenir à 7 ans - 21 % avec difficultés certaines



Effectifs différents des venus à chaque consultation car données manquantes selon l'examen

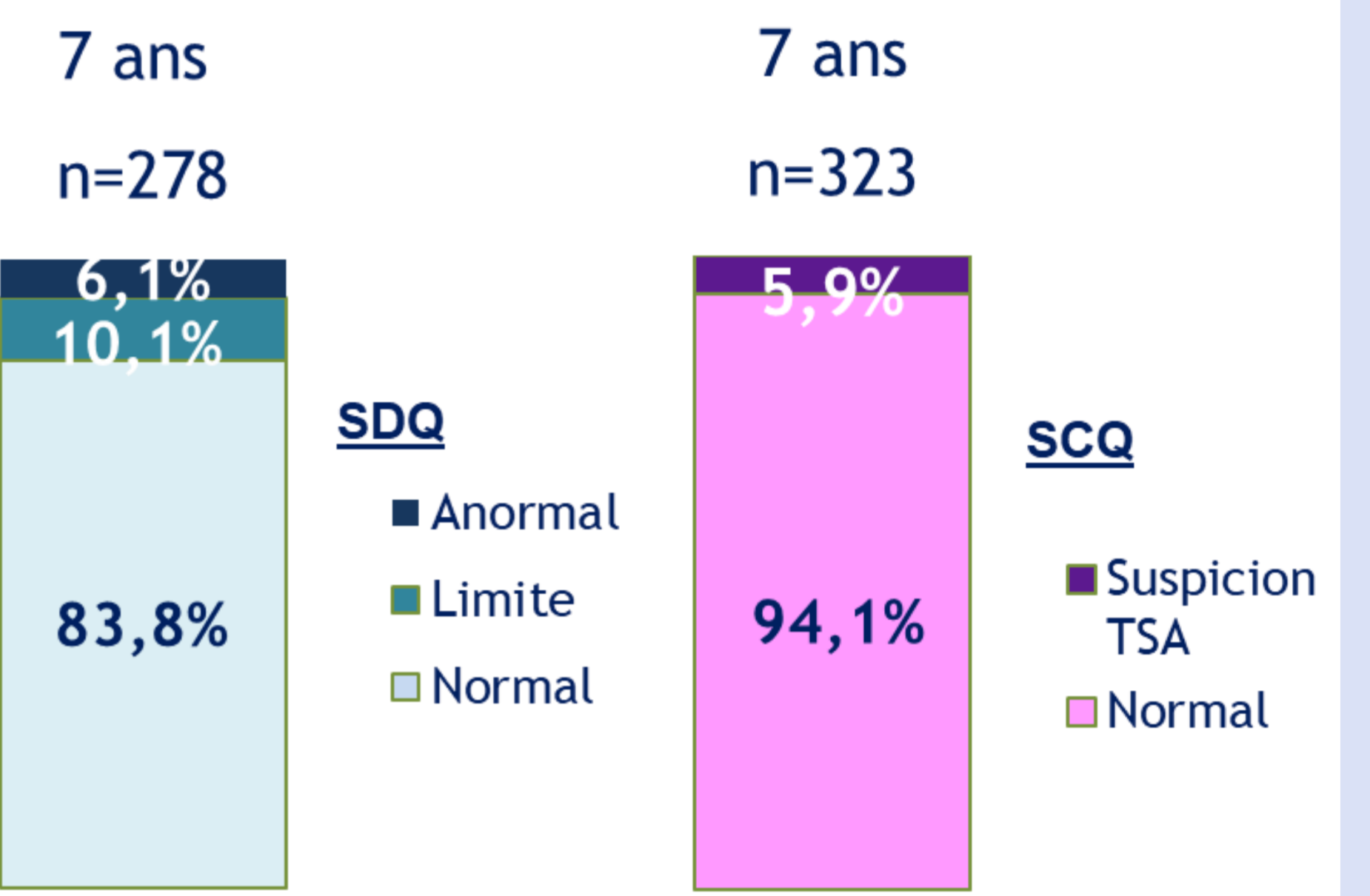
Figure 2 : Synthèses médicales à 2 ans, 5 ans et 7 ans (hors CC et EAI à 7 ans)

À 7 ans :

- 21 % de difficultés certaines à l'examen médical (84 enfants) : 12 détectées avant 2 ans, 37 entre 2 et 5 ans, 35 après 5 ans.
- 6 % avec test SDQ anormal - dépistage de troubles du comportement.
- 6 % avec score SCQ ≥ 15/39 - dépistage des Troubles du Spectre Autistique (TSA)

Orientation PCO : 13,5 % entre 1 et 7 ans

Plateforme de Coordination et d'Orientation créée en 2021



30 % SDQ manquants à 7 ans. 19 % SCQ manquants à 7 ans.

Figure 3 : Auto-questionnaires parentaux SDQ/SCQ à 7 ans



Enfants CC* / EAI**

*CC : Cardiopathie congénitale opérée

**EAI : Encéphalopathie anoxo-ischémique traitée par hypothermie, AVC, autre pathologie néonatale à haut risque de troubles du neuro-développement

66 enfants CC* : dont 80 % nés en maternité type III ; 32 sur 49 attendus ont été revus à 1 an, 26 sur 37 à 2 ans.

120 enfants EAI** : dont 63 % nés en maternité type III ; 77 sur 94 attendus ont été revus à 1 an, 57 sur 65 à 2 ans.

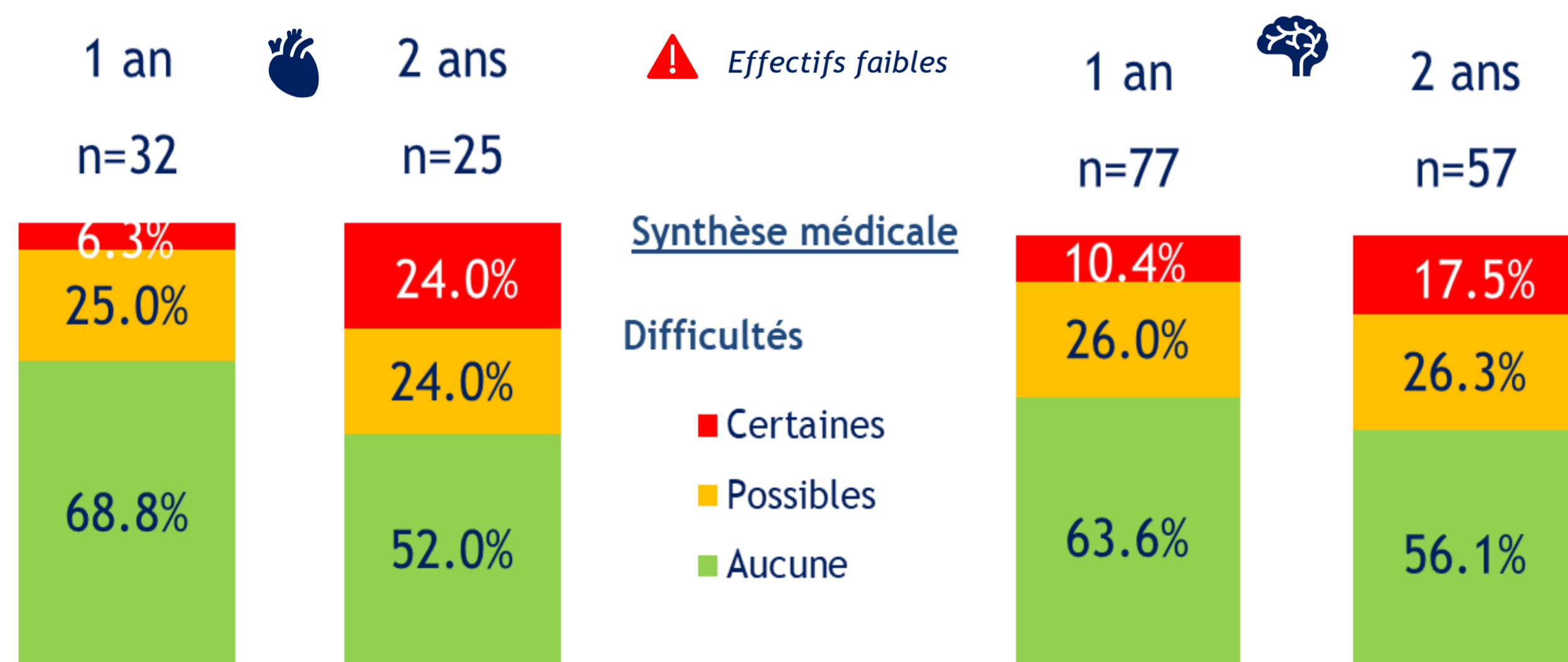


Figure 4 : Synthèses médicales à 1 an et 2 ans

Effectifs différents des venus à chaque consultation car données manquantes selon l'examen

651 arrêts de suivi en 10 ans

Sur 10 ans, 23,4 % des enfants inclus ont arrêté leur suivi avant leurs 7 ans ; dont plus de la moitié avant ou dans l'année de leurs 2 ans (figure 5).

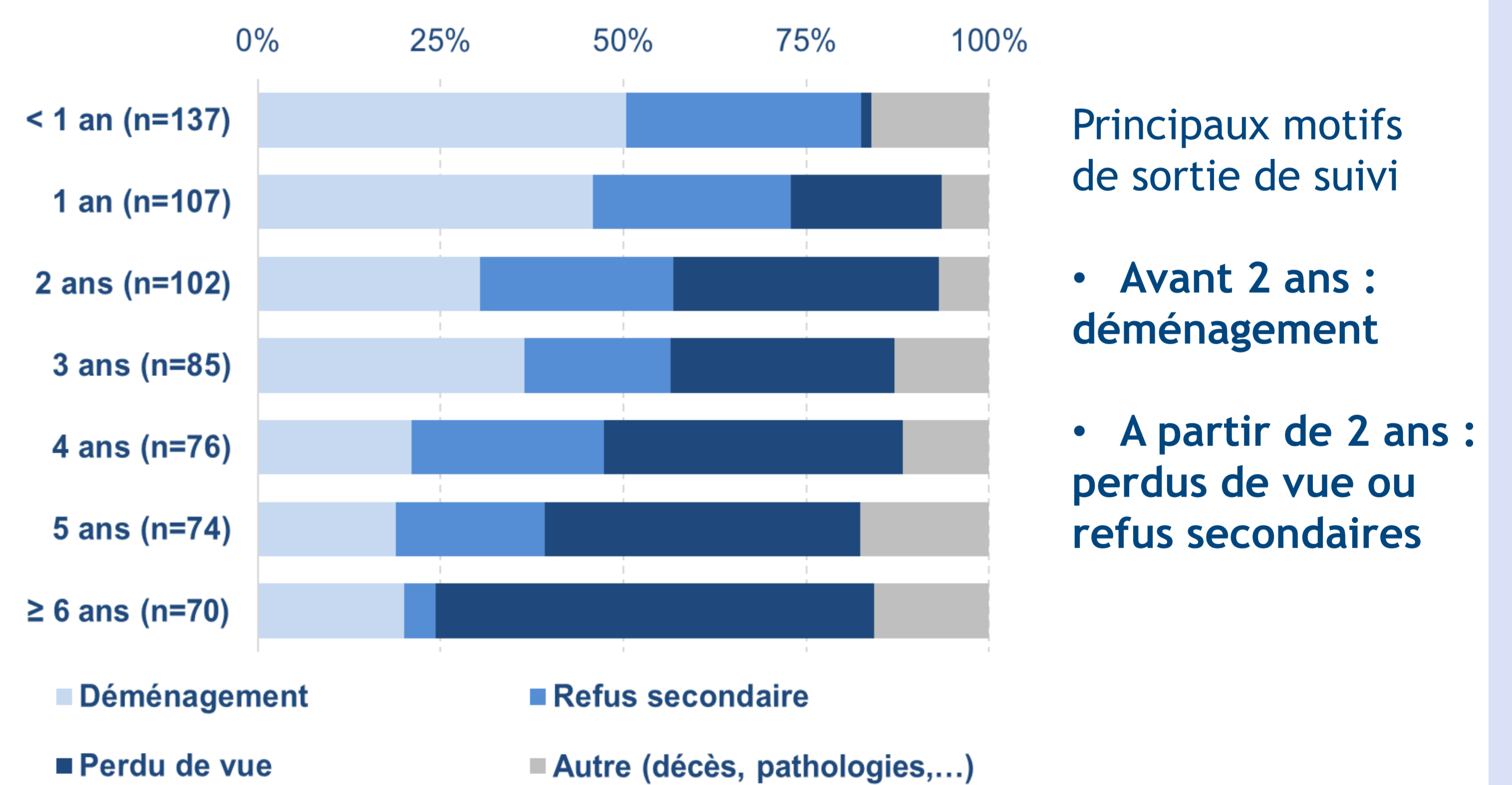


Figure 5 : Motifs d'arrêt du suivi (n=651) selon l'âge au dernier examen avant arrêt, Grandir CVL 2015-2025

- Diminution de l'exhaustivité d'inclusion en néonatalogie en 2025 : 82 % (vs 87 % en 2024)
- 83 % d'exhaustivité à 7 ans
- Hétérogénéité territoriale des médecins référents.

- 21 % de difficultés certaines à 7 ans
- Plus de difficultés certaines à 2 ans pour les enfants CC/ EAI, à confirmer sur effectifs plus importants
- Arrêts de suivi : actions de la coordination à mener pour diminuer les perdus de vue à partir de 2 ans.

Conclusion

