



**ASSOCIATION DE PREVENTION ET D'EDUCATION SANITAIRE
ACTIONS LOCALES**

**RESULTATS DE LA CELLULE DE SUIVI
DE L'ANNEE SCOLAIRE 2014-2015**

SOMMAIRE

1. ACUITE AUDITIVE	
1.1 Rappel des résultats des dépistages	3
1.2 Suivi	3
2. ACUITE VISUELLE	
2.1 Rappel des résultats des dépistages	4
2.2 Suivi	4
3. TROUBLES DU LANGAGE	
3.1 Rappel des résultats des repérages	6
3.2 Suivi	6
4. CONCLUSION	7

1. ACUITE AUDITIVE

1.1 Rappel des résultats des dépistages :

En 2014-2015, les **28 057** enfants concernés lors des 1^{er} et 2^{ème} passages se répartissent comme suit :

23 920 enfants ont des résultats « *normaux* » soit **93,57%**.

1643 enfants ont des résultats avec anomalies (*douteux ou suspects*) soit **6,43%**.

2494 enfants n'ont pas répondu au test ou étaient absents soit **8,89%**.

1.2 Suivi :

Le suivi est réalisé à N+1.

1643 familles ont donc reçu un courrier leur conseillant de consulter un professionnel de santé pour confirmer ou non une anomalie de l'acuité auditive.

Au 01 juillet 2016, la cellule de suivi a reçu **1508** réponses de parents soit **91,78%** confirmant un suivi.

849 anomalies, soit **56,30%**, ont été confirmées suite à la visite chez un professionnel de santé (ORL, médecin généraliste, pédiatre...).

108 sont des hypoacusies soit **12,72%** des anomalies confirmées,

501 des otites séreuses soit **59,01%**,

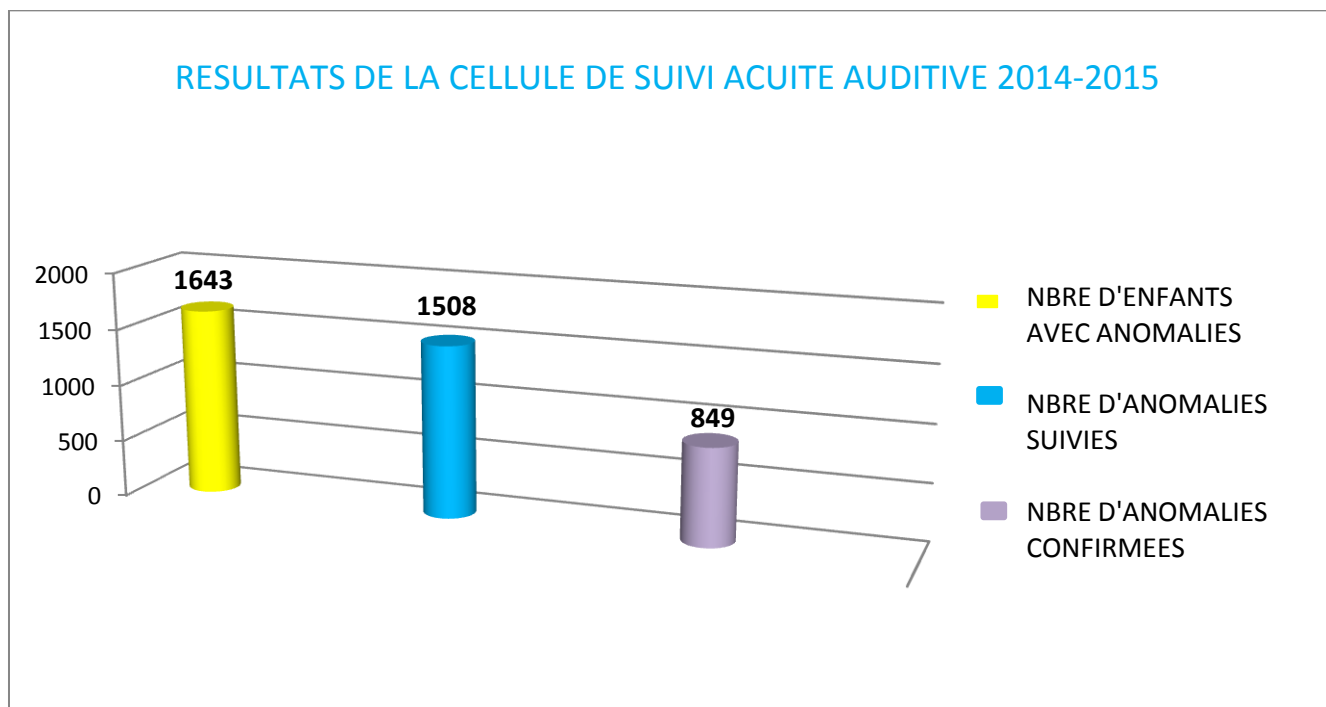
240 des bouchons de cérumen soit **28,27%**,

233 des anomalies autres soit **27,44%**,

On sait aussi que **77** enfants ont une hypoacousie accompagnée d'une otite séreuse soit **9,07%**,

16 ont une hypoacousie accompagnée de bouchon de cérumen soit **1,88%**,

13 ont une hypoacousie accompagnée d'une anomalie autre soit **1,53%**.



2. ACUITE VISUELLE

2.1 Rappel des résultats des dépistages :

En 2014-2015 sur les **27 516** enfants concernés, **23 839** enfants ont répondu au dépistage et se répartissent de la façon suivante :

20 210 enfants ne présentent pas d'anomalie, soit **84,78%**,

2076 enfants présentent une ou plusieurs anomalies, soit **8,71%**,

5182 enfants n'ont pas répondu au test visuel en raison de leur jeune âge ou de leur absence soit **18,83%**, **48** parents ont notifiés leurs refus soit **0,17%**.

Sur **2076** enfants chez lesquels une ou plusieurs anomalies ont été signalées :

259 présentent une isoacuité déficiente soit **1,09%** de la population totale dépistée,

1298 présentent une anisoacuité soit **5,82%** de la population totale dépistée.

1443 présentent un strabisme soit **6,05%** de l'ensemble des enfants dépistés :

457 porteurs d'un strabisme constant soit **31,67%** des strabiques

986 porteurs d'un strabisme latent soit **68,33%** des strabiques.

(Remarque certains enfants peuvent être porteurs d'un strabisme et avoir une anomalie de l'acuité visuelle).

2.2 Suivi des anomalies visuelles :

Le suivi est réalisé à N+1.

Sur les **2076** enfants pour lesquels au moins une anomalie a été signalée, nous avons eu au 01 juillet 2016, **1884** retours des parents, soit **90,75%**, avec confirmation d'un accès aux soins (consultation en ophtalmologie, en pédiatrie, en orthoptie, en médecine générale...).

Sur ces **1884** retours, **1239** anomalies ont été confirmées, soit **65,73%**.

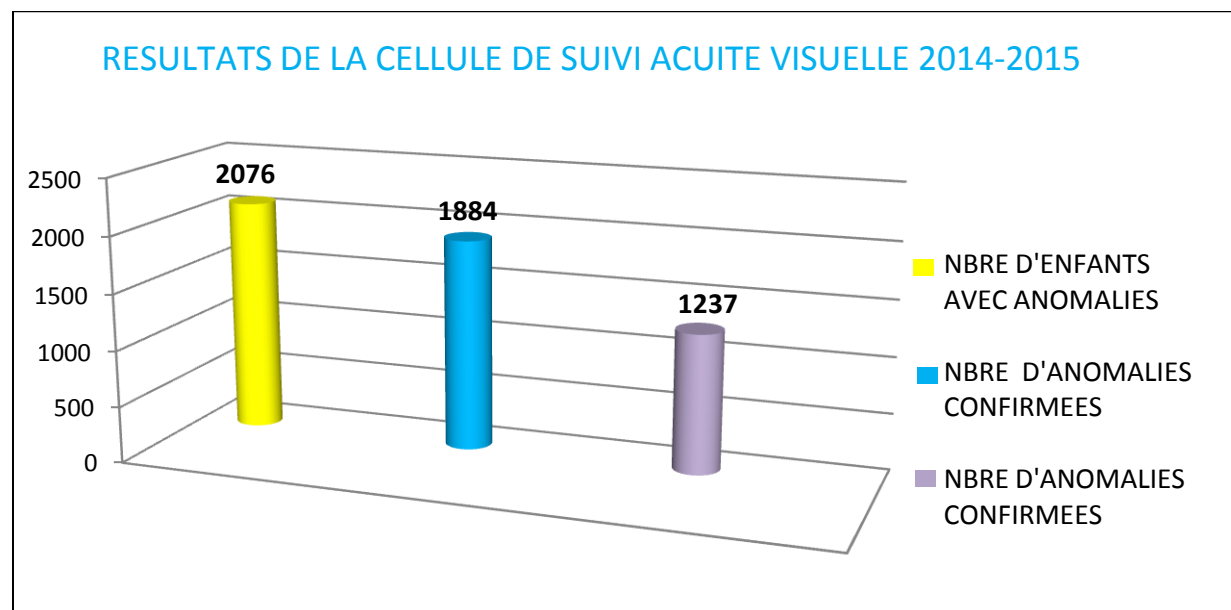
1141 sont des anomalies de l'acuité visuelle soit **92,09%** des anomalies confirmées,

192 sont des anomalies oculo-motrices soit **15,52%**.

Il y a eu **1183** prescriptions optiques (soit **95,48%**) .

Dans le détail il y a eu **1093** enfants pour lesquels au moins une anomalie de l'acuité visuelle a été confirmée, se sont vus prescrire des verres correcteurs soit **88,22%**,

174 enfants pour lesquels au moins une anomalie oculo-motrice a été confirmée se sont vus prescrire des verres correcteurs soit **14,04%**.



Dans les retours d'anomalies des ophtalmologues, il nous a été confirmé :

- 1 Nystagmus,
- 3 Cataractes,
- 1 Cataracte Nucléaire,
- 2 Ptosis,
- 1 Colobome,
- 1 Stilling Duane,
- 2 Anomalies non renseignées dont 1 suivie par une neurologue,
- 1 Marcus Gunn
- 1 Albinisme,
- 1 Petite peau de naissance sur l'œil,
- 1 Allergie oculaire.

3. CAMPAGNE DU REPERAGE DES TROUBLES DU LANGAGE :

3.1 Rappel des résultats des repérages :

En 2014-2015, sur les **15 946** enfants concernés, **10 674** ont bénéficié du test de repérage des troubles du langage soit **66,94%** :

-**6990** sont repérés « satisfaisants » soit **65,49%**,

-**1677** sont repérés « fragiles » soit **15,71%**,

-**2007** sont repérés « en difficulté » soit **18,80%**.

Les résultats des enfants repérés en « difficulté » transmis aux parents sont accompagnés d'une fiche de liaison à faire compléter par le médecin traitant.

3.2 Suivi des troubles du langage :

Le suivi est réalisé à N+1. Le suivi ne concerne que les enfants « en difficulté ».

En 2014-2015, **2007** ont été repérés en difficulté, au 01 juillet 2016 **1818** fiches de liaison ont été retournées à la cellule de suivi soit **90,58%**, confirmant que les enfants ont été vus en consultation par un médecin généraliste ou un orthophoniste essentiellement.

Sur ces **1818** retours, **1056** anomalies ont été confirmées soit **58,09%** dont :

1000 troubles de la parole et du langage, soit **94,70%** des anomalies confirmées),

27 hypoacusies soit **2,56%**,

23 déficits visuels soit **2,18%**,

43 difficultés psychomotrices soit **4,07%**,

92 troubles du comportement soit **8,71%**.

1392 enfants ont été orientés vers un autre professionnel :

1206 vers un orthophoniste pour rééducation soit **86,64%** des enfants orientés.

20 vers un orthophoniste pour un bilan d'investigation soit **1,44%**,

82 vers un ORL soit **5,89%**,

36 vers un CAMPS soit **2,59%**,

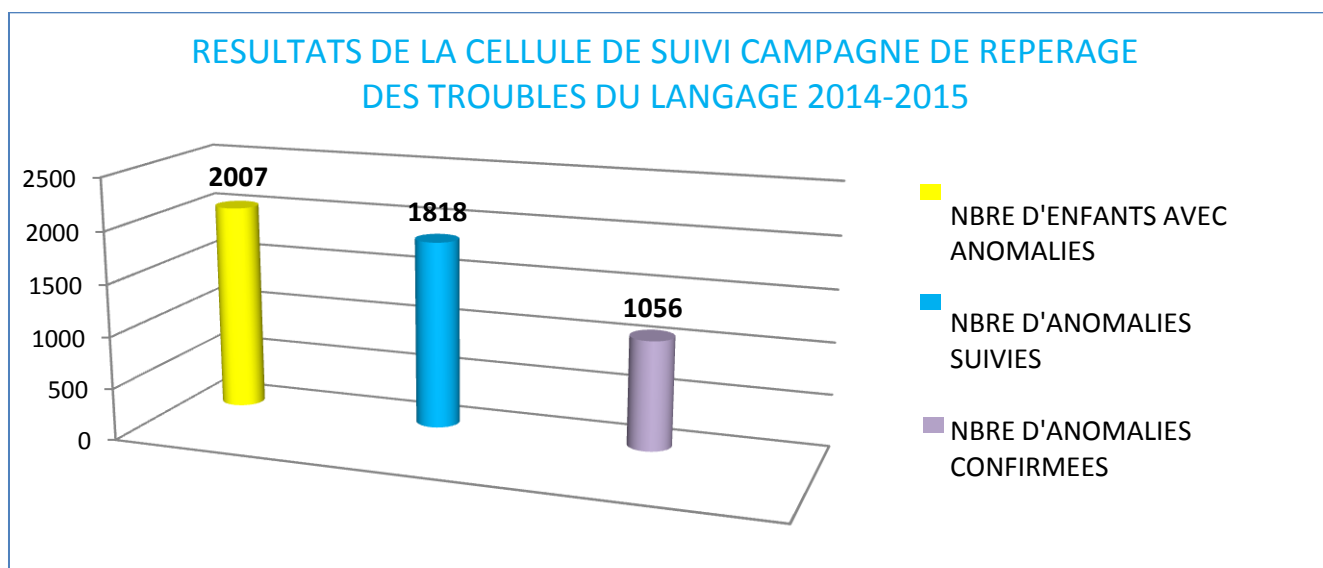
24 vers un CMP soit **1,72%**,

13 vers un ophtalmologiste soit **0,93%**,

2 vers un pédiatre soit **0,14%**,

5 vers un pédopsychiatre soit **0,36%**,

2 vers un neuropédiatre soit **0,14%**.



4. CONCLUSION

Cette évaluation dont les chiffres sont arrêtés au 01 juillet 2016, permet de confirmer le niveau élevé d'accès aux soins correcteurs des enfants pour les dépistages et repérages réalisés en 2014-2015.

Pour les dépistages auditifs : **1508** réponses de parents sur les **1643** courriers envoyés soit **91,78%** confirmant un accès aux soins,

Pour les dépistages visuels : **1884** réponses de parents sur les **2076** courriers envoyés soit **90,75%** confirmant un accès aux soins,

Pour La Campagne de repérage des troubles du langage : **1818** réponses de parents sur les **2007** courriers envoyés soit **90,58%** confirmant un accès aux soins.

Ces résultats ont été obtenus après plusieurs relances écrites et téléphoniques.

