

▷ [Retour au sommaire](#)

## Données de couverture vaccinale : La couverture vaccinale à six ans - Enquête en milieu scolaire N. Guignon

### Matériel et méthode

L'enquête à 6 ans résulte d'une collaboration entre le ministère de l'Education nationale et le Service des statistiques du ministère chargé de la Santé (SESI).

Elle est réalisée à partir d'un échantillon d'écoles représentatif par département, et a lieu à l'occasion de la visite médicale obligatoire avant l'entrée à l'école primaire. Les questionnaires sont remplis par les médecins de santé scolaire à partir du carnet de santé et en présence des parents. Cette enquête a suivi une périodicité biennale entre 1985 et 1993. L'enquête n'ayant pu être organisée en 1995, les données les plus récentes dont nous disposons datent de 1993 et concernent donc les enfants nés en 1987. Pour cette dernière enquête, 1266 écoles ont participé, 17295 questionnaires individuels ont pu être exploités.

Des données plus actuelles seront disponibles d'ici la fin de l'année 1997, puisque une enquête a été lancée en début d'année. Elle nous renseignera sur la couverture vaccinale anti-rougeoleuse des enfants nés en 1991 et sur les causes de non vaccination. Le questionnaire a par ailleurs été enrichi d'un certain nombre d'interrogations sur le BCG.

### Résultats

Le taux de couverture vaccinale contre la rougeole au niveau national était de 81% en 1993, soit une progression de 9 points entre 1991 et 1993 (72% en 1991). En l'espace de 8 ans, le nombre d'enfants vaccinés contre la rougeole est passé de 3 à peine à 8 sur 10.

73% des enfants ont été vaccinés avant l'âge de 2 ans (le calendrier vaccinal recommande la vaccination entre 12 et 24 mois et un rattrapage entre 2 et 6 ans, pour les garçons et les filles). Presque 9 enfants vaccinés sur 10 ont reçu un vaccin trivalent (ROR ou TRIMOVAX, mis sur le marché respectivement en 1986 et 1990). La généralisation de l'emploi de ces vaccins trivalents a permis une homogénéisation des taux de couverture contre la rubéole et les oreillons (figure 1), et par la même la quasi-disparition de la différence de pratique vaccinale entre filles et garçons contre ces deux maladies.

L'augmentation moyenne de 9 points synthétise un large éventail de progressions variant de 3 points en Haute-Normandie à 15 points dans le Nord-pas-de-Calais. On constate un rattrapage des régions les moins couvertes en 1991 : tel est le cas du Poitou-Charentes, de la Basse-Normandie et du Nord-Pas-de-Calais qui avaient en 1991 des taux de couverture contre la rougeole inférieurs à 70% et qui en 2 ans ont progressé de 15 points. Les régions les mieux couvertes en 1991 ont gardé une forte dynamique et ont progressé plus que la moyenne nationale, à l'exception de la Haute-Normandie qui n'a progressé que de 3 points. Entre ces deux groupes, on observe des régions aux progressions plus modestes (figure 2). Au total, la dispersion entre les taux régionaux diminue et l'écart entre les taux maximum et minimum se réduit. Ce dernier était de 23 points en 1991 (58% dans le Poitou-Charentes - 81% en Ile-de-France) et de 18 points en 1993 (72% en Midi-Pyrénées - 90% en Ile-de-France).

### Conclusion

Au regard des résultats encourageants de cette enquête et des données des certificats du 24ème mois, on peut se montrer raisonnablement optimiste quant à la poursuite de la progression vers l'objectif OMS de 90% contre la rougeole pour les enfants de 2 ans sans distinction de sexe. Les certificats de santé du 24ème mois fournissent des taux de couverture contre la rougeole de 58 % pour les enfants nés en 1987 et de 78 % pour ceux nés en 1991. Cette nette progression témoigne de l'efficacité des campagnes de promotion de la vaccination en faveur du vaccin trivalent, la génération des enfants nés en 1987 étant la première à avoir bénéficié de ses effets avant l'âge de 2 ans. Une question reste néanmoins posée : subsiste-t-il un rattrapage encore important après 2 ans ? Dans l'affirmative, cela signifierait que le taux de couverture à 6 ans continue de progresser, sinon, on peut supposer que la croissance du taux de couverture à 2 ans, observée ces dernières années, traduit pour l'essentiel une mise en conformité de la pratique vaccinale avec le calendrier recommandé. Dans ce cas, la vaccination sera simplement plus précoce en moyenne, et l'on approcherait d'un plafond avec un noyau stable non négligeable de familles réfractaires et de médecins défavorables à la vaccination. Les résultats de l'enquête réalisée au cours de l'année scolaire 1996-1997 auprès des enfants nés en 1991 apporteront prochainement des éléments de réponse à ces questions.

**Figure 1. Evolution de la couverture vaccinale contre la rougeole les oreillons la rubéole entre 1985 et 1993**

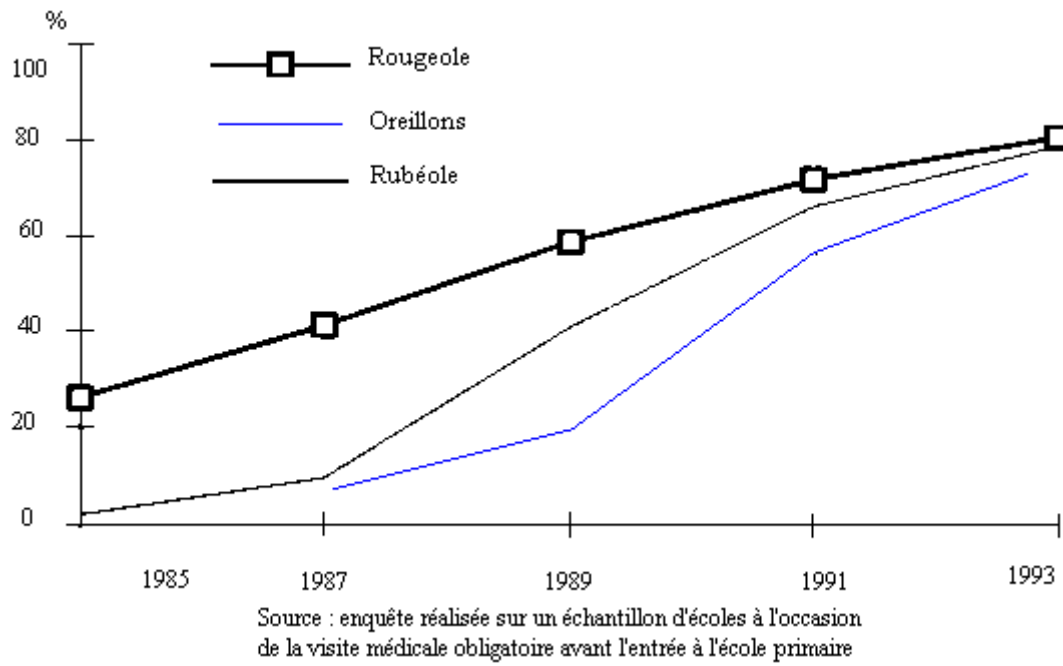
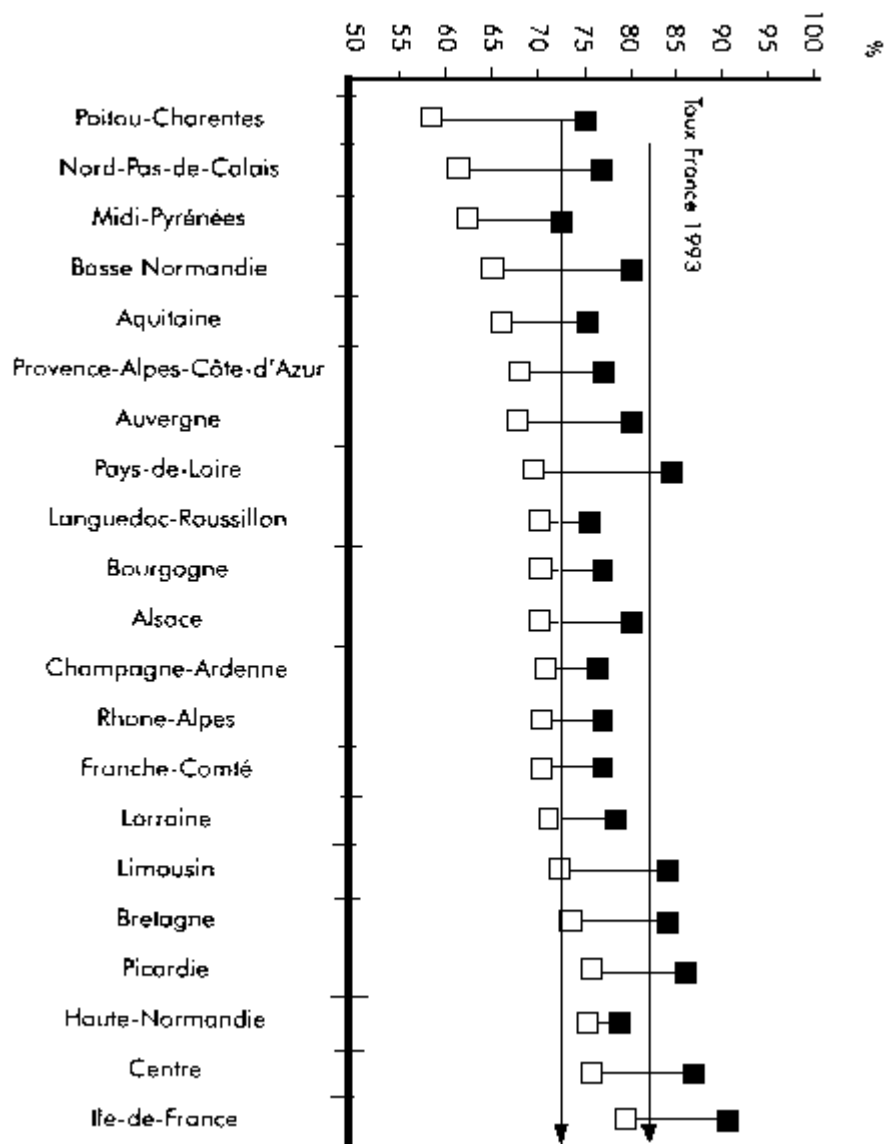


Figure 2. Evolution des taux régionaux de couverture vaccinale contre la rougeole entre 1991 et 1993.



[▷ Suite](#)

[▷ Retour au sommaire](#)

Mise à jour le 13 mars 1998

CONTACTS

