

Tableau 7 de l'annexe Sélection d'indicateurs de vaccination dans l'ensemble des Etats Membres de l'OMS

L'OMS a calculé ces chiffres de manière à les rendre comparables.^a

Ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

Etats Membres	Nouveau-nés vaccinés par le BCG en 2003 (%)	Enfants de 1 an ayant reçu 3 doses de DTC en 2003 (%)	Enfants de moins de 2 ans ayant reçu 1 dose de vaccin anti-rougeoleux en 2003 (%)	Enfants de 1 an ayant reçu 3 doses de vaccin anti-hépatite B en 2003 (%)	Enfants de 1 an ayant reçu 3 doses de vaccin anti-Hib en 2003 (%)	Enfants de 1 an vaccinés contre la fièvre jaune en 2003 (%)	Districts ayant obtenu une couverture DTC3 d'au moins 80 % en 2003 (%)	Enfants nés en 2003 protégés contre le tétanos par la vaccination de leur mère avec l'anatoxine tétanique (PAN) (%)	Femmes enceintes vaccinées avec au moins 2 doses d'anatoxine tétanique en 2003 (%)	Nombre de maladies faisant l'objet d'une vaccination systématique avant 24 mois en 2003	Existait-il une deuxième possibilité de vaccination anti-rougeoleuse ?	Distribution de vitamine A associée à la vaccination systématique en 2003	Nombre de cas de poliomyélite (virus sauvage) en 2004 (au 25/01/05)	Situation du pays eu égard à l'éradication de la poliomyélite en 2004	Utilisation de seringues autobloquantes (AB) en 2003	Utilisation de vaccins de qualité garantie en 2003	Dépenses totales pour la vaccination systématique couvertes par des fonds publics en 2003 (%)	
1 Afghanistan	56	54	50	pas dans le calendrier	Sans objet	Sans objet	1	19	40	40	6	Oui	Non	4	Endémie	Utilisation partielle d'AB	Oui	0
2 Afrique du Sud	97	94	83	94	94	Sans objet	2	57	52	85	8	Oui	Oui	0	Pas d'endémie	Pas d'utilisation d'AB	Oui	Pas de données
3 Albanie	95	97	93	97	Sans objet	Sans objet	3	100	Sans objet	73	8	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation exclusive d'AB	Oui	40
4 Algérie	98	87	84	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	4	Pas de données	Sans objet	55	7	Oui	Non	0	Pas d'endémie	Utilisation partielle d'AB	Oui	100
5 Allemagne	Sans objet	89	92	81	89	Sans objet	5	Pas de données	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	10
6 Andorre	Sans objet	99	96	84	91	Sans objet	6	Pas de données	Sans objet	Sans objet	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Oui	100
7 Angola	62	46	62	pas dans le calendrier	Exposition au risque, pas dans le calendrier	52	7	7	72	72	7	Oui	Oui	0	Pas d'endémie	Utilisation exclusive d'AB	Oui	10
8 Antigua-et-Barbuda	Sans objet	99	99	99	99	Sans objet	8	Pas de données	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Aucune information communiquée	Oui	Pas de données
9 Arabie saoudite	94	95	96	95	95	Sans objet	9	100	Sans objet	Sans objet	10	Oui	Non	1	Certifié exempt de poliomyélite importation	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
10 Argentine	99	88	97	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Sans objet	10	Pas de données	Sans objet	Pas de données	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Aucune information communiquée	Oui	Pas de données
11 Arménie	92	94	94	93	Sans objet	Sans objet	11	100	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Oui	65
12 Australie	Sans objet	92	93	95	94	Sans objet	12	Pas de données	Sans objet	Sans objet	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
13 Autriche	Sans objet	84	79	44	84	Sans objet	13	Pas de données	Sans objet	Sans objet	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
14 Azerbaïdjan	99	97	98	98	Sans objet	Sans objet	14	91	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Oui	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Oui	51
15 Bahamas	Sans objet	92	90	88	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Sans objet	15	Pas de données	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Aucune information communiquée	Oui	Pas de données
16 Bahreïn	Sans objet	97	100	98	97	Sans objet	16	Pas de données	Sans objet	56	9	Oui	Non	0	Pas d'endémie	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
17 Bangladesh	95	85	77	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Sans objet	Sans objet	17	97	89	89	7	Non	Oui	0	Pas d'endémie	Utilisation partielle d'AB	Oui	100
18 Barbade	Sans objet	86	90	91	86	Sans objet	18	Pas de données	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Aucune information communiquée	Oui	Pas de données
19 Bélarus	99	86	99	99	Sans objet	Sans objet	19	100	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
20 Belgique	Sans objet	90	75	50	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Sans objet	20	Pas de données	Sans objet	Sans objet	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	Pas de données
21 Belize	99	96	96	96	96	Sans objet	21	100	Sans objet	Pas de données	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
22 Bénin	99	88	83	81	Exposition au risque, pas dans le calendrier	83	22	77	56	72	8	Oui	Oui	6	Certifié exempt de poliomyélite importation	Utilisation exclusive d'AB	Oui	0
23 Bhoutan	93	95	88	95	Sans objet	Sans objet	23	95	Sans objet	78	7	Non	Non	0	Pas d'endémie	Utilisation partielle d'AB	Oui	Pas de données
24 Bolivie	94	81	64	81	95	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	24	83	Sans objet	Pas de données	11	Oui	Oui	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation exclusive d'AB	Oui	Pas de données
25 Bosnie-Herzégovine	94	87	84	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Sans objet	25	78	Sans objet	Sans objet	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Oui	70

Tableau 7 de l'annexe Sélection d'indicateurs de vaccination dans l'ensemble des Etats Membres de l'OMS

L'OMS a calculé ces chiffres de manière à les rendre comparables.^a

Ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

Etats Membres	Nouveau-nés vaccinés par le BCG en 2003 (%)	Enfants de 1 an ayant reçu 3 doses de DTC en 2003 (%)	Enfants de moins de 2 ans ayant reçu 1 dose de vaccin anti-rougeoleux en 2003 (%)	Enfants de 1 an ayant reçu 3 doses de vaccin anti-hépatite B en 2003 (%)	Enfants de 1 an ayant reçu 3 doses de vaccin anti-Hib en 2003 (%)	Enfants de 1 an vaccinés contre la fièvre jaune en 2003 (%)	Districts ayant obtenu une couverture DTC3 d'au moins 80 % en 2003 (%)	Enfants nés en 2003 protégés contre le tétanos par la vaccination de leur mère avec l'anatoxine tétanique (PAN) (%)	Femmes enceintes vaccinées avec au moins 2 doses d'anatoxine tétanique en 2003 (%)	Nombre de maladies faisant l'objet d'une vaccination systématique avant 24 mois en 2003	Existait-il une deuxième possibilité de vaccination anti-rougeoleuse ?	Distribution de vitamine A associée à la vaccination systématique en 2003	Nombre de cas de poliomyélite (virus sauvage) en 2004 (au 25/01/05)	Situation du pays eu égard à l'éradication de la poliomyélite en 2004	Utilisation de seringues autobloquantes (AB) en 2003	Utilisation de vaccins de qualité garantie en 2003	Dépenses totales pour la vaccination systématique couvertes par des fonds publics en 2003 (%)	
26 Botswana	99	97	90	78	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	26	100	Sans objet	55	7	Oui	Non	1	importation	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
27 Brésil	99	96	99	91	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	27	84	Sans objet	Pas de données	11	Oui	Oui	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
28 Brunéi Darussalam	99	99	99	99	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Sans objet	28	100	Sans objet	Pas de données	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
29 Bulgarie	98	96	96	96	Sans objet	Sans objet	29	100	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Oui	100
30 Burkina Faso	83	84	76	pas dans le calendrier	Exposition au risque, pas dans le calendrier	71	30	43	50	50	7	Oui	Non	8	transmission rétablie	Utilisation exclusive d'AB	Oui	100
31 Burundi	84	74	75	pas dans le calendrier	Exposition au risque, pas dans le calendrier	pas dans le calendrier	31	88	46	41	6	Oui	Oui	0	Pas d'endémie	Utilisation exclusive d'AB	Oui	Pas de données
32 Cambodge	76	69	65	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Sans objet	Sans objet	32	16	43	43	7	Oui	Oui	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation exclusive d'AB	Oui	7
33 Cameroun	82	73	61	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Exposition au risque, pas dans le calendrier	pas dans le calendrier	33	31	65	53	7	Oui	Oui	10	importation	Utilisation exclusive d'AB	Oui	100
34 Canada	Sans objet	91	95	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	83	Sans objet	34	Pas de données	Sans objet	Sans objet	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Aucune information communiquée	Oui	Pas de données
35 Cap-Vert	78	78	68	54	Exposition au risque, pas dans le calendrier	pas dans le calendrier	35	53	Sans objet	72	7	Non	Non	0	Pas d'endémie	Pas d'utilisation d'AB	Oui	800
36 Chili	94	99	99	pas dans le calendrier	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Sans objet	36	92	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	Pas de données
37 Chine	93	90	84	70	Sans objet	Sans objet	37	98	Pas de données	Pas de données	9	Oui	Oui	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Oui	Pas de données
38 Chypre	Sans objet	98	86	88	58	Sans objet	38	100	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	Pas de données
39 Colombie	96	91	92	93	93	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	39	57	Sans objet	Pas de données	11	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
40 Comores	75	75	63	27	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	40	24	46	Pas de données	7	Non	Non	0	Pas d'endémie	Utilisation exclusive d'AB	Oui	Pas de données
41 Congo	60	50	50	pas dans le calendrier	Exposition au risque, pas dans le calendrier	pas dans le calendrier	41	15	59	60	6	Non	Oui	0	Pas d'endémie	Utilisation exclusive d'AB	Oui	Pas de données
42 Costa Rica	87	88	89	86	87	Sans objet	42	86	Sans objet	Sans objet	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	Pas de données
43 Côte d'Ivoire	66	54	56	48	Exposition au risque, pas dans le calendrier	51	43	20	80	41	8	Non	Non	16	transmission rétablie	Utilisation exclusive d'AB	Oui	58
44 Croatie	98	94	95	pas dans le calendrier	95	Sans objet	44	100	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
45 Cuba	99	71	99	99	99	Sans objet	45	43	Sans objet	Sans objet	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	99
46 Danemark	Sans objet	96	96	pas dans le calendrier	96	Sans objet	46	100	Sans objet	Sans objet	8	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
47 Djibouti	63	68	66	pas dans le calendrier	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	47	0	Sans objet	35	6	Non	Non	0	Pas d'endémie	Pas d'utilisation d'AB	Oui	Pas de données
48 Dominique	99	99	99	pas dans le calendrier	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	48	Pas de données	Sans objet	Pas de données	8	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Aucune information communiquée	Oui	Pas de données
49 Egypte	98	98	98	98	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	49	Pas de données	71	66	9	Oui	Oui	1	Endémie	Pas d'utilisation d'AB	Partielle	Pas de données
50 El Salvador	90	88	99	75	88	Sans objet	50	71	Sans objet	Sans objet	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	Pas de données

Tableau 7 de l'annexe Sélection d'indicateurs de vaccination dans l'ensemble des Etats Membres de l'OMS

L'OMS a calculé ces chiffres de manière à les rendre comparables.^a

Ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

Etats Membres	Nouveau-nés vaccinés par le BCG en 2003 (%)	Enfants de 1 an ayant reçu 3 doses de DTC en 2003 (%)	Enfants de moins de 2 ans ayant reçu 1 dose de vaccin anti-rougeoleux en 2003 (%)	Enfants de 1 an ayant reçu 3 doses de vaccin anti-hépatite B en 2003 (%)	Enfants de 1 an ayant reçu 3 doses de vaccin anti-Hib en 2003 (%)	Enfants de 1 an vaccinés contre la fièvre jaune en 2003 (%)	Districts ayant obtenu une couverture DTC3 d'au moins 80 % en 2003 (%)	Enfants nés en 2003 protégés contre le tétanos par la vaccination de leur mère avec l'anatoxine tétanique (PAN) (%)	Femmes enceintes vaccinées avec au moins 2 doses d'anatoxine tétanique en 2003 (%)	Nombre de maladies faisant l'objet d'une vaccination systématique avant 24 mois en 2003	Existait-il une deuxième possibilité de vaccination anti-rougeoleuse ?	Distribution de vitamine A associée à la vaccination systématique en 2003	Nombre de cas de poliomyélite (virus sauvage) en 2004 (au 25/01/05)	Situation du pays eu égard à l'éradication de la poliomyélite en 2004	Utilisation de seringues autobloquantes (AB) en 2003	Utilisation de vaccins de qualité garantie en 2003	Dépenses totales pour la vaccination systématique couvertes par des fonds publics en 2003 (%)	
51 Emirats arabes unis	98	94	94	92	94	Sans objet	51	100	Sans objet	Sans objet	10	Oui	Non	0	Pas d'endémie	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
52 Equateur	99	89	99	58	58	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	52	13	Sans objet	Pas de données	11	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Oui	100
53 Erythrée	91	83	84	83	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	53	17	55	60	7	Non	Non	0	Pas d'endémie	Utilisation exclusive d'AB	Oui	Pas de données
54 Espagne	Sans objet	98	97	83	98	Sans objet	54	100	Sans objet	Sans objet	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation exclusive d'AB	Oui	100
55 Estonie	99	94	95	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Sans objet	55	100	Sans objet	Sans objet	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
56 Etats-Unis d'Amérique	Sans objet	96	93	92	94	Sans objet	56	Pas de données	Sans objet	Sans objet	12	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Oui	56
57 Ethiopie	76	56	52	pas dans le calendrier	Exposition au risque, pas dans le calendrier	pas dans le calendrier	57	10	24	33	6	Oui	Oui	0	Pas d'endémie	Utilisation exclusive d'AB	Oui	Pas de données
58 Ex-République yougoslave de Macédoine	95	96	96	pas dans le calendrier	Sans objet	Sans objet	58	100	Sans objet	Sans objet	8	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	90
59 Fédération de Russie	97	98	96	94	Sans objet	Sans objet	59	Pas de données	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	Pas de données
60 Fidji	99	94	91	92	88	Sans objet	60	100	Sans objet	98	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Oui	100
61 Finlande	98	98	97	pas dans le calendrier	96	Sans objet	61	Pas de données	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	Pas de données
62 France	85	97	86	29	86	Sans objet	62	Pas de données	Sans objet	Sans objet	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	Pas de données
63 Gabon	89	38	55	pas dans le calendrier	Exposition au risque, pas dans le calendrier	15	63	32	54	30	7	Non	Non	0	Pas d'endémie	Pas d'utilisation d'AB	Oui	Pas de données
64 Gambie	99	90	90	90	90	90	64	14	Sans objet	95	9	Oui	Oui	0	Pas d'endémie	Utilisation exclusive d'AB	Oui	63
65 Géorgie	87	76	73	49	Sans objet	Sans objet	65	48	Sans objet	Sans objet	8	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Oui	19
66 Ghana	92	80	80	80	80	77	66	48	70	66	9	Oui	Oui	0	Pas d'endémie	Utilisation partielle d'AB	Oui	Pas de données
67 Grèce	Sans objet	88	88	88	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Sans objet	67	Pas de données	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Aucune information communiquée	Oui	Pas de données
68 Grenade	Sans objet	97	99	97	98	Sans objet	68	100	Sans objet	Pas de données	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Oui	100
69 Guatemala	97	83	75	pas dans le calendrier	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	69	96	Sans objet	Pas de données	8	Oui	Oui	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation exclusive d'AB	Oui	100
70 Guinée	78	45	52	pas dans le calendrier	Exposition au risque, pas dans le calendrier	47	70	18	74	58	7	Oui	Oui	4	Certifié exempt de poliomyélite importation	Utilisation exclusive d'AB	Oui	Pas de données
71 Guinée équatoriale	73	33	51	pas dans le calendrier	Exposition au risque, pas dans le calendrier	pas dans le calendrier	71	0	53	33	6	Non	Non	0	Pas d'endémie	Utilisation partielle d'AB	Oui	Pas de données
72 Guinée-Bissau	84	77	61	pas dans le calendrier	Exposition au risque, pas dans le calendrier	pas dans le calendrier	72	55	66	38	6	Non	Oui	0	Pas d'endémie	Utilisation partielle d'AB	Oui	Pas de données
73 Guyana	95	90	89	90	90	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	73	85	Sans objet	Pas de données	11	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Oui	Pas de données
74 Haïti	71	43	53	pas dans le calendrier	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	74	28	52	Pas de données	6	Oui	Oui	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation exclusive d'AB	Oui	Pas de données
75 Honduras	91	92	95	92	92	Sans objet	75	93	Sans objet	Pas de données	10	Oui	Oui	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Oui	100

Tableau 7 de l'annexe Sélection d'indicateurs de vaccination dans l'ensemble des Etats Membres de l'OMS

L'OMS a calculé ces chiffres de manière à les rendre comparables.^a

Ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

Etats Membres	Nouveau-nés vaccinés par le BCG en 2003 (%)	Enfants de 1 an ayant reçu 3 doses de DTC en 2003 (%)	Enfants de moins de 2 ans ayant reçu 1 dose de vaccin anti-rougeoleux en 2003 (%)	Enfants de 1 an ayant reçu 3 doses de vaccin anti-hépatite B en 2003 (%)	Enfants de 1 an ayant reçu 3 doses de vaccin anti-Hib en 2003 (%)	Enfants de 1 an vaccinés contre la fièvre jaune en 2003 (%)	Districts ayant obtenu une couverture DTC3 d'au moins 80 % en 2003 (%)	Enfants nés en 2003 protégés contre le tétanos par la vaccination de leur mère avec l'anatoxine tétanique (PAN) (%)	Femmes enceintes vaccinées avec au moins 2 doses d'anatoxine tétanique en 2003 (%)	Nombre de maladies faisant l'objet d'une vaccination systématique avant 24 mois en 2003	Existait-il une deuxième possibilité de vaccination anti-rougeoleuse ?	Distribution de vitamine A associée à la vaccination systématique en 2003	Nombre de cas de poliomyélite (virus sauvage) en 2004 (au 25/01/05)	Situation du pays eu égard à l'éradication de la poliomyélite en 2004	Utilisation de seringues autobloquantes (AB) en 2003	Utilisation de vaccins de qualité garantie en 2003	Dépenses totales pour la vaccination systématique couvertes par des fonds publics en 2003 (%)	
76 Hongrie	99	99	99	pas dans le calendrier	100	Sans objet	76	100	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	Pas de données
77 Iles Cook	99	96	99	93	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	77	100	Sans objet	Sans objet	7	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation exclusive d'AB	Oui	Pas de données
78 Iles Marshall	93	68	90	74	70	Sans objet	78	Pas de données	Sans objet	72	10	Oui	Oui	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Oui	Pas de données
79 Iles Salomon	76	71	78	78	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	79	40	Sans objet	56	7	Oui	Oui	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Oui	Pas de données
80 Inde	81	70	67	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Sans objet	Sans objet	80	Pas de données	78	69	7	Non	Oui	130	Endémie	Utilisation partielle d'AB	Oui	100
81 Indonésie	82	70	72	75	Sans objet	Sans objet	81	72	51	84	7	Non	Oui	0	Pas d'endémie	Utilisation exclusive d'AB	Oui	90
82 Iran (République islamique d')	99	99	99	98	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	82	100	Sans objet	Sans objet	7	Oui	Non	0	Pas d'endémie	Pas d'utilisation d'AB	Non	100
83 Iraq	93	81	90	70	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	83	Pas de données	70	Pas de données	9	Oui	Non	0	Pas d'endémie	Aucune information communiquée	Oui	Pas de données
84 Irlande	90	85	78	pas dans le calendrier	86	Sans objet	84	100	Sans objet	Sans objet	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Aucune information communiquée	Oui	Pas de données
85 Islande	Sans objet	97	93	pas dans le calendrier	97	Sans objet	85	Pas de données	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation exclusive d'AB	Oui	100
86 Israël	Sans objet	97	95	98	96	Sans objet	86	82	Sans objet	Sans objet	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
87 Italie	Sans objet	96	83	97	95	Sans objet	87	Pas de données	Sans objet	Sans objet	9	Non	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	Pas de données
88 Jamahiriya arabe libyenne	99	93	91	91	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	88	Pas de données	Sans objet	Sans objet	7	Oui	Non	0	Pas d'endémie	Aucune information communiquée	Oui	Pas de données
89 Jamaïque	88	81	78	19	16	Sans objet	89	70	Sans objet	Pas de données	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
90 Japon	Sans objet	97	99	pas dans le calendrier	Sans objet	Sans objet	90	Pas de données	Sans objet	Sans objet	8	Non	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	Pas de données
91 Jordanie	Sans objet	97	96	97	97	Sans objet	91	100	Sans objet	24	9	Oui	Non	0	Pas d'endémie	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
92 Kazakhstan	99	99	99	99	Sans objet	Sans objet	92	100	Sans objet	Sans objet	8	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
93 Kenya	87	73	72	73	73	56	93	37	66	66	9	Oui	Oui	0	Pas d'endémie	Utilisation exclusive d'AB	Oui	36
94 Kirghizistan	99	98	99	99	Sans objet	Sans objet	94	100	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Oui	40
95 Kiribati	99	99	88	99	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	95	Pas de données	Sans objet	Pas de données	7	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Aucune information communiquée	Oui	Pas de données
96 Koweït	Sans objet	99	97	99	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Sans objet	96	Pas de données	Sans objet	Pas de données	9	Oui	Non	0	Pas d'endémie	Pas d'utilisation d'AB	Oui	Pas de données
97 Lesotho	83	79	70	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	97	21	Sans objet	27	7	Oui	Non	0	Pas d'endémie	Utilisation exclusive d'AB	Oui	10
98 Lettonie	99	98	99	98	92	Sans objet	98	100	Sans objet	Sans objet	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
99 Liban	Sans objet	92	96	88	92	Sans objet	99	100	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Non	0	Pas d'endémie	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
100 Libéria	43	38	53	pas dans le calendrier	Exposition au risque, pas dans le calendrier	7	100	0	56	24	7	Non	Oui	0	Pas d'endémie	Utilisation partielle d'AB	Oui	Pas de données

Tableau 7 de l'annexe Sélection d'indicateurs de vaccination dans l'ensemble des Etats Membres de l'OMS

L'OMS a calculé ces chiffres de manière à les rendre comparables.^a

Ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

Etats Membres	Nouveau-nés vaccinés par le BCG en 2003 (%)	Enfants de 1 an ayant reçu 3 doses de DTC en 2003 (%)	Enfants de moins de 2 ans ayant reçu 1 dose de vaccin anti-rougeoleux en 2003 (%)	Enfants de 1 an ayant reçu 3 doses de vaccin anti-hépatite B en 2003 (%)	Enfants de 1 an ayant reçu 3 doses de vaccin anti-Hib en 2003 (%)	Enfants de 1 an vaccinés contre la fièvre jaune en 2003 (%)	Districts ayant obtenu une couverture DTC3 d'au moins 80 % en 2003 (%)	Enfants nés en 2003 protégés contre le tétanos par la vaccination de leur mère avec l'anatoxine tétanique (PAN) (%)	Femmes enceintes vaccinées avec au moins 2 doses d'anatoxine tétanique en 2003 (%)	Nombre de maladies faisant l'objet d'une vaccination systématique avant 24 mois en 2003	Existait-il une deuxième possibilité de vaccination anti-rougeoleuse ?	Distribution de vitamine A associée à la vaccination systématique en 2003	Nombre de cas de poliomyélite (virus sauvage) en 2004 (au 25/01/05)	Situation du pays eu égard à l'éradication de la poliomyélite en 2004	Utilisation de seringues autobloquantes (AB) en 2003	Utilisation de vaccins de qualité garantie en 2003	Dépenses totales pour la vaccination systématique couvertes par des fonds publics en 2003 (%)	
101 Lituanie	99	94	98	95	Sans objet	Sans objet	101	98	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Oui	100
102 Luxembourg	Sans objet	98	91	49	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Sans objet	102	Pas de données	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Aucune information communiquée	Oui	Pas de données
103 Madagascar	72	55	55	55	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	103	58	55	49	7	Non	Oui	0	Pas d'endémie	Utilisation exclusive d'AB	Oui	12
104 Malaisie	99	96	92	95	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Sans objet	104	100	Sans objet	84	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
105 Malawi	91	84	77	84	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Sans objet	105	69	70	87	8	Oui	Oui	0	Pas d'endémie	Utilisation exclusive d'AB	Oui	Pas de données
106 Maldives	98	98	96	98	Sans objet	Sans objet	106	100	Sans objet	96	7	Non	Oui	0	Pas d'endémie	Utilisation exclusive d'AB	Oui	Pas de données
107 Mali	63	69	68	79	Exposition au risque, pas dans le calendrier	62	107	43	32	46	8	Oui	Oui	18	importation	Utilisation exclusive d'AB	Oui	59
108 Malte	Sans objet	94	90	pas dans le calendrier	93	Sans objet	108	Pas de données	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	68
109 Maroc	92	91	90	90	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	109	82	Sans objet	26	7	Oui	Oui	0	Pas d'endémie	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
110 Maurice	92	92	94	92	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	110	100	Sans objet	73	9	Oui	Non	0	Pas d'endémie	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
111 Mauritanie	84	76	71	pas dans le calendrier	Exposition au risque, pas dans le calendrier	pas dans le calendrier	111	42	41	36	6	Oui	Non	0	Pas d'endémie	Utilisation exclusive d'AB	Oui	100
112 Mexique	99	91	96	91	98	Sans objet	112	98	Sans objet	Sans objet	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation exclusive d'AB	Partielle	100
113 Micronésie (Etats fédérés de)	64	92	91	89	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Sans objet	113	100	Sans objet	Sans objet	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	6
114 Monaco	90	99	99	99	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Sans objet	114	Pas de données	Sans objet	Sans objet	12	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Aucune information communiquée	Oui	Pas de données
115 Mongolie	98	98	98	98	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	115	100	Sans objet	Sans objet	7	Oui	Oui	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	22
116 Mozambique	87	72	77	72	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	116	Pas de données	57	30	7	Non	Oui	0	Pas d'endémie	Utilisation exclusive d'AB	Oui	Pas de données
117 Myanmar	79	77	75	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Sans objet	Sans objet	117	50	77	73	7	Oui	Non	0	Pas d'endémie	Utilisation partielle d'AB	Oui	0
118 Namibie	92	82	70	pas dans le calendrier	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	118	56	85	63	6	Oui	Oui	0	Pas d'endémie	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
119 Nauru	95	80	40	75	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	119	Pas de données	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Aucune information communiquée	Oui	Pas de données
120 Népal	91	78	75	15	Sans objet	Sans objet	120	49	69	30	7	Non	Oui	0	Pas d'endémie	Utilisation partielle d'AB	Oui	65
121 Nicaragua	94	86	93	86	86	Sans objet	121	57	Sans objet	Sans objet	10	Oui	Oui	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	74
122 Niger	64	52	64	pas dans le calendrier	Exposition au risque, pas dans le calendrier	31	122	10	36	40	7	Non	Oui	25	Endémie	Utilisation exclusive d'AB	Oui	Pas de données
123 Nigéria	48	25	35	pas dans le calendrier	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	123	Pas de données	51	Pas de données	7	Non	Oui	774	Endémie	Aucune information communiquée	Oui	Pas de données
124 Nioué	99	95	86	95	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Sans objet	124	100	Sans objet	Sans objet	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation exclusive d'AB	Oui	100
125 Norvège	Sans objet	90	84	pas dans le calendrier	92	Sans objet	125	95	Sans objet	Sans objet	8	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100

Tableau 7 de l'annexe Sélection d'indicateurs de vaccination dans l'ensemble des Etats Membres de l'OMS

L'OMS a calculé ces chiffres de manière à les rendre comparables.^a

Ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

Etats Membres	Nouveau-nés vaccinés par le BCG en 2003 (%)	Enfants de 1 an ayant reçu 3 doses de DTC en 2003 (%)	Enfants de moins de 2 ans ayant reçu 1 dose de vaccin anti-rougeoleux en 2003 (%)	Enfants de 1 an ayant reçu 3 doses de vaccin anti-hépatite B en 2003 (%)	Enfants de 1 an ayant reçu 3 doses de vaccin anti-Hib en 2003 (%)	Enfants de 1 an vaccinés contre la fièvre jaune en 2003 (%)	Districts ayant obtenu une couverture DTC3 d'au moins 80 % en 2003 (%)	Enfants nés en 2003 protégés contre le tétanos par la vaccination de leur mère avec l'anatoxine tétanique (PAN) (%)	Femmes enceintes vaccinées avec au moins 2 doses d'anatoxine tétanique en 2003 (%)	Nombre de maladies faisant l'objet d'une vaccination systématique avant 24 mois en 2003	Existait-il une deuxième possibilité de vaccination anti-rougeoleuse ?	Distribution de vitamine A associée à la vaccination systématique en 2003	Nombre de cas de poliomyélite (virus sauvage) en 2004 (au 25/01/05)	Situation du pays eu égard à l'éradication de la poliomyélite en 2004	Utilisation de seringues autobloquantes (AB) en 2003	Utilisation de vaccins de qualité garantie en 2003	Dépenses totales pour la vaccination systématique couvertes par des fonds publics en 2003 (%)		
126	Nouvelle-Zélande	Sans objet	90	85	90	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Sans objet	126	Pas de données	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
127	Oman	98	99	98	99	100	Sans objet	127	100	Sans objet	53	10	Oui	Oui	0	Pas d'endémie	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
128	Ouganda	96	81	82	63	63	pas dans le calendrier	128	54	48	48	8	Oui	Oui	0	Pas d'endémie	Utilisation partielle d'AB	Oui	7
129	Ouzbékistan	98	98	99	99	Sans objet	Sans objet	129	100	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Oui	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Partielle	77
130	Pakistan	82	67	61	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Sans objet	Sans objet	130	16	57	57	7	Non	Non	49	Endémie	Utilisation exclusive d'AB	Oui	100
131	Palaos	Sans objet	99	99	99	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Sans objet	131	Pas de données	Sans objet	Sans objet	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Aucune information communiquée	Oui	Pas de données
132	Panama	87	86	83	86	86	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	132	62	Sans objet	Sans objet	11	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Oui	Pas de données
133	Papouasie-Nouvelle-Guinée	60	54	49	53	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	133	15	34	29	7	Oui	Oui	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Oui	80
134	Paraguay	70	77	91	77	55	Sans objet	134	73	Sans objet	Pas de données	11	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
135	Pays-Bas	Sans objet	98	96	pas dans le calendrier	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Sans objet	135	Pas de données	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	Pas de données
136	Pérou	94	89	95	60	36	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	136	65	Sans objet	Pas de données	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
137	Philippines	91	79	80	40	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	137	20	70	27	7	Oui	Oui	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Oui	3
138	Pologne	94	99	97	97	Sans objet	Sans objet	138	Pas de données	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Partielle	100
139	Portugal	81	99	96	94	99	Sans objet	139	100	Sans objet	Sans objet	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Oui	100
140	Qatar	99	92	93	98	96	Sans objet	140	100	Sans objet	Sans objet	11	Oui	Non	0	Pas d'endémie	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
141	République arabe syrienne	99	99	98	98	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Sans objet	141	100	Sans objet	Pas de données	10	Oui	Oui	0	Pas d'endémie	Pas d'utilisation d'AB	Oui	Pas de données
142	République centrafricaine	70	40	35	pas dans le calendrier	33	Exposition au risque, pas dans le calendrier	142	8	63	17	7	Non	Non	30	transmission rétablie	Utilisation partielle d'AB	Oui	Pas de données
143	République de Corée	87	97	96	91	Sans objet	Sans objet	143	100	Sans objet	Sans objet	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
144	République de Moldova	98	98	96	99	Sans objet	Sans objet	144	100	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Oui	49
145	République démocratique du Congo	68	49	54	pas dans le calendrier	29	Exposition au risque, pas dans le calendrier	145	15	48	48	7	Non	Oui	0	Pas d'endémie	Utilisation partielle d'AB	Oui	Pas de données
146	République démocratique populaire lao	65	50	42	50	Sans objet	Sans objet	146	20	36	36	7	Oui	Oui	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Oui	0
147	République dominicaine	90	65	79	81	75	Sans objet	147	40	Sans objet	Pas de données	10	Oui	Oui	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Oui	65
148	République populaire démocratique de Corée	88	68	95	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Sans objet	Sans objet	148	0	Sans objet	97	7	Oui	Oui	0	Pas d'endémie	Utilisation exclusive d'AB	Partielle	Pas de données
149	République tchèque	98	97	99	86	97	Sans objet	149	100	Sans objet	Sans objet	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
150	République-Unie de Tanzanie	91	95	97	95	Exposition au risque, pas dans le calendrier	pas dans le calendrier	150	84	83	80	7	Oui	Oui	0	Pas d'endémie	Utilisation exclusive d'AB	Oui	30

Tableau 7 de l'annexe Sélection d'indicateurs de vaccination dans l'ensemble des Etats Membres de l'OMS

L'OMS a calculé ces chiffres de manière à les rendre comparables.^a

Ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

Etats Membres	Nouveau-nés vaccinés par le BCG en 2003 (%)	Enfants de 1 an ayant reçu 3 doses de DTC en 2003 (%)	Enfants de moins de 2 ans ayant reçu 1 dose de vaccin anti-rougeoleux en 2003 (%)	Enfants de 1 an ayant reçu 3 doses de vaccin anti-hépatite B en 2003 (%)	Enfants de 1 an ayant reçu 3 doses de vaccin anti-Hib en 2003 (%)	Enfants de 1 an vaccinés contre la fièvre jaune en 2003 (%)	Districts ayant obtenu une couverture DTC3 d'au moins 80 % en 2003 (%)	Enfants nés en 2003 protégés contre le tétanos par la vaccination de leur mère avec l'anatoxine tétanique (PAN) (%)	Femmes enceintes vaccinées avec au moins 2 doses d'anatoxine tétanique en 2003 (%)	Nombre de maladies faisant l'objet d'une vaccination systématique avant 24 mois en 2003	Existait-il une deuxième possibilité de vaccination anti-rougeoleuse ?	Distribution de vitamine A associée à la vaccination systématique en 2003	Nombre de cas de poliomyélite (virus sauvage) en 2004 (au 25/01/05)	Situation du pays eu égard à l'éradication de la poliomyélite en 2004	Utilisation de seringues autobloquantes (AB) en 2003	Utilisation de vaccins de qualité garantie en 2003	Dépenses totales pour la vaccination systématique couvertes par des fonds publics en 2003 (%)	
151 Roumanie	99	97	97	98	Sans objet	Sans objet	151	100	Sans objet	Sans objet	7	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation exclusive d'AB	Oui	100
152 Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord	Sans objet	91	80	pas dans le calendrier	91	Sans objet	152	98	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
153 Rwanda	88	96	90	96	96	pas dans le calendrier	153	67	76	51	8	Oui	Non	0	Pas d'endémie	Utilisation partielle d'AB	Oui	50
154 Sainte-Lucie	95	90	90	14	81	Sans objet	154	50	Sans objet	Pas de données	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Oui	100
155 Saint-Kitts-et-Nevis	99	99	98	99	99	Sans objet	155	Pas de données	Sans objet	Pas de données	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	Pas de données
156 Saint-Marin	Sans objet	96	91	96	96	Sans objet	156	100	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation exclusive d'AB	Oui	100
157 Saint-Vincent-et-les-Grenadines	87	99	94	31	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Sans objet	157	Pas de données	Sans objet	Pas de données	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Aucune information communiquée	Oui	Pas de données
158 Samoa	73	94	99	97	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	158	100	Sans objet	Sans objet	7	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Oui	Pas de données
159 Sao Tomé-et-Principe	99	94	87	43	Exposition au risque, pas dans le calendrier	34	159	71	Sans objet	97	8	Oui	Oui	0	Pas d'endémie	Utilisation exclusive d'AB	Oui	Pas de données
160 Sénégal	77	73	60	pas dans le calendrier	Exposition au risque, pas dans le calendrier	59	160	24	75	65	7	Oui	Non	0	Pas d'endémie	Utilisation exclusive d'AB	Oui	100
161 Serbie-et-Monténégro	94	89	87	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Sans objet	Sans objet	161	99	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Partielle	Pas de données
162 Seychelles	99	99	99	99	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	162	100	Sans objet	100	10	Oui	Non	0	Pas d'endémie	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
163 Sierra Leone	87	70	73	pas dans le calendrier	Exposition au risque, pas dans le calendrier	76	163	15	62	62	7	Oui	Non	0	Pas d'endémie	Utilisation partielle d'AB	Oui	20
164 Singapour	97	92	88	92	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	164	Pas de données	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
165 Slovaquie	98	99	99	99	99	Sans objet	165	100	Sans objet	Sans objet	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation exclusive d'AB	Oui	100
166 Slovénie	98	92	94	pas dans le calendrier	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Sans objet	166	Pas de données	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
167 Somalie	65	40	40	pas dans le calendrier	Exposition au risque, pas dans le calendrier	pas dans le calendrier	167	3	65	49	6	Non	Oui	0	Pas d'endémie	Utilisation exclusive d'AB	Oui	Pas de données
168 Soudan	53	50	57	pas dans le calendrier	Exposition au risque, pas dans le calendrier	pas dans le calendrier	168	41	35	36	6	Non	Oui	113	transmission rétablie	Utilisation exclusive d'AB	Oui	0
169 Sri Lanka	99	99	99	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Sans objet	Sans objet	169	100	Sans objet	96	8	Oui	Oui	0	Pas d'endémie	Utilisation partielle d'AB	Oui	100
170 Suède	Sans objet	98	94	pas dans le calendrier	98	Sans objet	170	Pas de données	Sans objet	Sans objet	8	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	Pas de données
171 Suisse	Sans objet	95	82	pas dans le calendrier	91	Sans objet	171	Pas de données	Sans objet	Sans objet	8	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Aucune information communiquée	Oui	Pas de données
172 Suriname	Sans objet	74	71	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	172	Pas de données	Sans objet	Pas de données	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Aucune information communiquée	Oui	Pas de données
173 Swaziland	97	95	94	95	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	173	50	Sans objet	75	7	Oui	Non	0	Pas d'endémie	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
174 Tadjikistan	99	82	89	57	Sans objet	Sans objet	174	100	Sans objet	Sans objet	7	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Oui	0
175 Tchad	72	47	61	pas dans le calendrier	Exposition au risque, pas dans le calendrier	41	175	9	43	43	7	Non	Non	22	transmission rétablie	Utilisation partielle d'AB	Oui	Pas de données

Tableau 7 de l'annexe Sélection d'indicateurs de vaccination dans l'ensemble des Etats Membres de l'OMS

L'OMS a calculé ces chiffres de manière à les rendre comparables.^a

Ils ne correspondent pas nécessairement aux statistiques officielles des Etats Membres, qui peuvent utiliser d'autres méthodes tout aussi rigoureuses.

	Etats Membres	Nouveau-nés vaccinés par le BCG en 2003 (%)	Enfants de 1 an ayant reçu 3 doses de DTC en 2003 (%)	Enfants de moins de 2 ans ayant reçu 1 dose de vaccin anti-rougeoleux en 2003 (%)	Enfants de 1 an ayant reçu 3 doses de vaccin anti-hépatite B en 2003 (%)	Enfants de 1 an ayant reçu 3 doses de vaccin anti-Hib en 2003 (%)	Enfants de 1 an vaccinés contre la fièvre jaune en 2003 (%)	Districts ayant obtenu une couverture DTC3 d'au moins 80 % en 2003 (%)	Enfants nés en 2003 protégés contre le tétanos par la vaccination de leur mère avec l'anatoxine tétanique (PAN) (%)	Femmes enceintes vaccinées avec au moins 2 doses d'anatoxine tétanique en 2003 (%)	Nombre de maladies faisant l'objet d'une vaccination systématique avant 24 mois en 2003	Existait-il une deuxième possibilité de vaccination anti-rougeoleuse ?	Distribution de vitamine A associée à la vaccination systématique en 2003	Nombre de cas de poliomyélite (virus sauvage) en 2004 (au 25/01/05)	Situation du pays eu égard à l'éradication de la poliomyélite en 2004	Utilisation de seringues autobloquantes (AB) en 2003	Utilisation de vaccins de qualité garantie en 2003	Dépenses totales pour la vaccination systématique couvertes par des fonds publics en 2003 (%)	
176	Thaïlande	99	96	94	95	Sans objet	Sans objet	176	Pas de données	Sans objet	93	7	Oui	Non	0	Pas d'endémie	Pas d'utilisation d'AB	Partielle	100
177	Timor-Leste	80	70	60	pas dans le calendrier	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	177	31	Sans objet	51	6	Oui	Oui	0	Pas d'endémie	Utilisation partielle d'AB	Oui	Pas de données
178	Togo	84	64	58	pas dans le calendrier	Exposition au risque, pas dans le calendrier	pas dans le calendrier	178	29	47	56	6	Oui	Oui	0	Pas d'endémie	Utilisation exclusive d'AB	Oui	0
179	Tonga	99	98	99	93	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	179	100	Sans objet	86	8	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation exclusive d'AB	Oui	100
180	Trinité-et-Tobago	Sans objet	91	88	76	93	88	180	100	Sans objet	Sans objet	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	Pas de données
181	Tunisie	93	95	90	92	96	Sans objet	181	97	Sans objet	Pas de données	8	Oui	Non	0	Pas d'endémie	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
182	Turkménistan	99	98	97	97	Sans objet	Sans objet	182	77	Sans objet	Sans objet	8	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Oui	82
183	Turquie	89	68	75	68	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	183	4	37	37	7	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
184	Tuvalu	99	93	95	95	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	184	Pas de données	Sans objet	Pas de données	7	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
185	Ukraine	98	97	99	77	Sans objet	Sans objet	185	100	Sans objet	Sans objet	9	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Partielle	96
186	Uruguay	99	91	95	91	91	Sans objet	186	100	Sans objet	Sans objet	10	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
187	Vanuatu	63	49	48	56	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	187	17	Sans objet	63	7	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Oui	100
188	Venezuela (République bolivarienne du)	91	68	82	75	54	Dans le calendrier, pas d'estimations de couverture	188	45	Sans objet	Pas de données	11	Oui	Non	0	Certifié exempt de poliomyélite	Pas d'utilisation d'AB	Oui	100
189	Viet Nam	98	99	93	78	Sans objet	Sans objet	189	94	79	91	8	Oui	Oui	0	Certifié exempt de poliomyélite	Utilisation partielle d'AB	Partielle	55
190	Yémen	67	66	66	42	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	190	24	31	31	7	Oui	Oui	0	Pas d'endémie	Utilisation exclusive d'AB	Oui	100
191	Zambie	94	80	84	pas dans le calendrier	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	191	76	60	81	6	Oui	Oui	0	Pas d'endémie	Utilisation exclusive d'AB	Oui	0
192	Zimbabwe	92	80	80	80	Exposition au risque, pas dans le calendrier	Sans objet	192	10	60	60	7	Oui	Oui	0	Pas d'endémie	Pas d'utilisation d'AB	Oui	Pas de données

^aLes sources et les méthodes sont indiquées dans les notes explicatives.

PAN = protection à la naissance

AB = seringue autobloquante