

Vaccinations	Début utilisation	Recommandé depuis	Début obligation	Fin ou suspension de l'obligation	Age habituel de la primo-vaccination	Commentaires
Fond bleu : vaccins actuellement ou ayant été obligatoires en France						
Variole	1796 France : 1802	?	15/02/1902**	1979* 1984	au cours de la 1 ^e année	Obligations (1902-1984) : primo-vaccination avant 1 an, rappels au cours de la 11 ^e et 21 ^e année. *Depuis 1979 seule la primo-vaccination demeurait obligatoire, l'obligation des rappels était maintenue pour ceux déjà vaccinés auparavant (mais de moins en moins appliqués). **Obligations : nourrices (1874), soldats (1805-1813 puis 1876)
Diphthérie (anatoxine)	1923	/	1938* 1940	toujours obligatoire	2 ou 3 mois (avant 18 mois)	Cf. loi du 25 juin 1938, loi du 24 novembre 1940, sanctions pour non vaccination : 1948/1952 Toujours associé avec la coqueluche (vaccin tétravalent), haemophilus B (pentavalent) et/ou hépatite B (hexavalent) depuis au minimum juin 2008 (date du retrait du DTPolio® mais en pratique bien avant)
Tétanos (anatoxine)	1927	/	1940*	toujours obligatoire	2 ou 3 mois (avant 18 mois)	Loi du 24 novembre 1940, sanctions pour non vaccination : 1948/1952 Toujours associé avec la coqueluche (vaccin tétravalent), haemophilus B (pentavalent) et/ou hépatite B (hexavalent) depuis au minimum juin 2008 (Retrait du DTPolio® mais en pratique bien avant)
Tuberculose (BCG buccal)	1921	1928 ?	05/01/1950	17/07/2007*	de la naissance jusqu'à 6 ans	La circulaire n°422 du 24/04/1952 rend le BCG obligatoire pour l'entrée en collectivité. En 2004, seule la primo-vaccination demeure obligatoire. * Depuis 07/2007 l'obligation est maintenue pour les professionnels de santé et les assistantes maternelles. * Le BCG reste fortement recommandé dans certaines régions et pour des catégories de population dites "à risque", et seul le BCG SSI (intradermique) est désormais utilisé.
Tuberculose (BCG scarification, multipuncture...)	1959	1947 ?				
Tuberculose (BCG intradermique)	avant 1939	2007*				
Poliomyélite (oral, virus vivant atténué)	1957 / 1962	1957*	01/07/1964	1999*	2 ou 3 mois (avant 18 mois)	*Ce vaccin n'est plus utilisé en France depuis 1999, mais peut être réintroduit en cas de situation épidémique.
Poliomyélite (injectable, virus inactivé)	1955 / 1993	1962		toujours obligatoire		1955 : VPTI Salk - 1993 : VPI Salk (amélioré) Toujours associé avec la coqueluche (vaccin tétravalent), haemophilus B (pentavalent) et/ou hépatite B (hexavalent) depuis au minimum juin 2008 (Retrait du DTPolio® mais en pratique bien avant)
Coqueluche	1959 / 1966*	1966	/	/	2 ou 3 mois	1 ^{er} vaccin tétravalent en 1966 (DTPCoq) 1 ^{er} vaccin pentavalent en 1995 (Pentacoq) Vaccins acellulaires depuis 1985 (essais aux USA). Tétravalent pour les rappels Repevax® 2002
Typhoïde Paratyphoïde	1896 1994**	personnes exposées	/	/	/	*Obligatoire pour tous les appelés du contingent, uniquement pour les militaires depuis la suppression du service militaire, et pour certains professionnels exposés (laboratoires...) **TAB abandonné. 1983 : vaccin vivant atténué oral, 1994 : vaccins polysidiques injectables
Fièvre jaune	1937	selon les pays	?	obligatoire (Guyane)*	/	*Actuellement obligatoire seulement en Guyane, et pour l'entrée dans certains pays (cf. guide OMS).
Hépatite B	1976 / 1982*	1991	1991**	obligatoire**	/	* 1 ^{er} vaccin : 1976 (peu utilisé) - Vaccin recombinant : 1982 Vaccination de masse : environ 25 millions de personnes vaccinées entre novembre 1994 et fin 1998 **Obligation pour les militaires et les professionnels de santé > loi du 18/01/1991
Grippe	1937/1944* 1969**	1969	2000***	2006***	/	* 1 ^{er} vaccin inventé par Jonas Salk, très peu utilisé ** en Europe à grande échelle *** Obligation uniquement pour les professionnels de santé en vertu de l'article L.3111-4 du CSP (22/06/2000), suspendue par le décret n° 2006-1260 du 14 octobre 2006, art. 1
Rougeole	1970*	1987 / 1989	/	/	12 mois 9 mois si accueil en collectivité	1970 : 1 ^{er} vaccin monovalent Rouvax®, peu utilisé depuis le ROR le Rouvax est souvent en rupture de stock récemment : retour depuis le 20/06/2011 Vaccins trivalents depuis 1986
Oreillons	1968*	1987 / 1989			12 mois 9 mois si accueil en collectivité	1949 : 1 ^{er} vaccin anti-ourlien non utilisé en France Inclus dans les vaccins trivalents depuis 1986
Rubéole	1970*	1984			12 mois 9 mois si accueil en collectivité	1970 : 1 ^{er} vaccin monovalent Rudivax®, peu utilisé depuis le ROR Inclus dans les vaccins trivalents depuis 1986
Varicelle	2003*	2004*	/	/	/	*2003 : vaccin actuel en France (premiers vaccins en 1973) Vaccin recommandé uniquement pour les contacts de personnes immunodéprimées, professionnels de santé, etc. sans antécédent de varicelle (à l'âge de 12 ans 96 à 98% de la population est immunisée naturellement)
Infections à <i>haemophilus influenzae B</i>	1992* 1997	1992	/	/	2 ou 3 mois	*Act-HIB® (haemophilus influenzae type b polyside, conjugué à la protéine tétanique) : 02/1992 Combiné à DTCP (Pentavac® : 08/1998, Infanrix Quinta® : 06/1997, Infanrix Hexa® : 10/2000, etc.)
Méningocoque	2002*	2005 / 2007	/	/	à partir de 2 mois	*Selon les départements : Meningitec® : janvier 2002, Ménivact : octobre 2002, MenBvac : juillet 2005 (Seine-Maritime) / 2007
Infections invasives à pneumocoque	2001*	2001	/	/	2 mois à 2 ans	*Pneumo23® : mars 2001 (pour les enfants de + de 2 ans) Prevenar® (7) : décembre 2001 Prevenar13® : janvier 2010
Papillomavirus	2005	2006	/	/	9 / 11 ans*	Cervarix® Gardasil® * au lancement, conseillé vers 14 / 15 ans, puis âge abaissé à 11 ans, puis 9 ans
Choléra	1885*	/	/	/	/	1885 : premier vaccin Vaccins anciens (injectable ou oral) abandonnés car inefficaces (déconseillés par l'OMS dès 1973) fin des années 1990 : vaccins actuels (oraux) peu utilisés car efficacité courte et limitée
Rage	1885 1988*	Professionnels exposés, voyageurs...	/	/	/	A l'origine, vaccin utilisé exclusivement en post-exposition, uniquement en centres anti-rabiques. *1988 : nouveau vaccin inactivé utilisé à titre préventif pour certaines professions exposées (vétérinaires, gardes-chasse, équarisseurs, taxidermistes, etc.), pour les voyageurs, et toujours en post-exposition.