

子宮頸がん等ワクチン接種緊急促進事業 (平成22年度補正予算)の実施状況

(調査の概要)

- 調査対象 : 都道府県を通じて、すべての市区町村(1,750市区町村)を実施
- 調査期間 : 平成22年12月14日～平成22年12月20日
- 回収結果 : 1,750市区町村(回収率:100%)

【集計表】

表1 実施対象ワクチン別の事業実施予定市区町村数

表2 個別ワクチン別の事業実施予定市区町村数

表3 事業開始時期・個別ワクチン別の事業実施予定市区町村数

表4 個別ワクチンの実施対象年齢別の実施予定市区町村数

表1 実施対象ワクチン別の事業実施予定市区町村数

(調査期間:平成22年12月14日～平成22年12月20日)

実施対象ワクチン		22～23年度に実施する 予定の市区町村数	
			割合
3ワクチン実施	子宮頸がん予防ワクチン ヒブワクチン 小児用肺炎球菌ワクチン	1,745	99.7
2ワクチン実施	子宮頸がん予防ワクチン ヒブワクチン	2	0.1
	子宮頸がん予防ワクチン 小児用肺炎球菌ワクチン	0	0.0
	ヒブワクチン 小児用肺炎球菌ワクチン	1	0.1
1ワクチン実施	子宮頸がん予防ワクチン	2	0.1
	ヒブワクチン	0	0.0
	小児用肺炎球菌ワクチン	0	0.0
合計		1,750	100.0

(注)22～23年度に実施する予定の市区町村数は、当該年度の一定期間内において当該ワクチンの接種を行う市区町村数を含む

表2 個別ワクチン別の事業実施予定市区町村数

(調査期間:平成22年12月14日～平成22年12月20日)

個別ワクチン	22～23年度に実施する定の市区町村数	
		割合
子宮頸がん予防ワクチン	1,749	99.9
ヒブワクチン	1,748	99.9
小児用肺炎球菌ワクチン	1,746	99.8

(注)22～23年度に実施する予定の市区町村数は、当該年度の一定期間内において当該ワクチンの接種を行う市区町村数を含む

(注)割合は、事業実施予定市区町村数(1,750市区町村)に対する数値

表3 事業開始時期・個別ワクチン別の事業実施予定市区町村数

(調査期間:平成22年12月14日～平成22年12月20日)

事業開始 時期 個別ワクチン	22～23年度に実施 する予定の市区町 村数		22年度から開始 する予定の市区町 村数		23年度から開始 する予定の市区町 村数		時期未定	
		割合		割合		割合		割合
子宮頸がん予防 ワクチン	1,749	100.0	1,099	62.8	512	29.3	138	7.9
ヒブワクチン	1,748	100.0	948	54.2	620	35.5	180	10.3
小児用肺炎球菌 ワクチン	1,746	100.0	897	51.4	666	38.1	183	10.5

(注)22～23年度に実施する予定の市区町村数は、当該年度の一定期間内において当該ワクチンの接種を行う市区町村数を含む

表4 個別ワクチンの実施対象年齢別の実施予定市区町村数

(調査期間:平成22年12月14日～平成22年12月20日)

実施対象ワクチン・ 実施対象年齢		22～23年度に実施する予定の市区町村数	
			割合
子宮頸がん予防ワクチン	中学1年生(13歳相当)～高校1年生(16歳相当)※1	1,276	73.0
	上記以外※2	386	22.0
	未定	87	5.0
	実施市区町村数	1,749	100.0
ヒブワクチン	0歳～4歳※1	1,554	88.9
	上記以外	73	4.2
	未定	121	6.9
	実施市区町村数	1,748	100.0
小児用肺炎球菌ワクチン	0歳～4歳※1	1,543	88.4
	上記以外	76	4.4
	未定	127	7.2
	実施市区町村数	1,746	100.0

(注)22～23年度に実施する予定の市区町村数は、当該年度の一定期間内において当該ワクチンの接種を行う市区町村数を含む

(注)「※1」は本事業の対象としている年齢

(注)「※2」のうち、小学6年生を対象に56市区町村が接種を実施