

4 定期外予防接種の 令和3年度実施状況及び 令和4年度実施計画

(1) 令和3年度 定期外予防接種実施状況

令和3年度定期外予防接種の実施状況をまとめた。実施されていたのは、BCG、小児インフルエンザ、肺炎球菌（高齢者）、水痘、流行性耳下腺炎（おたふくかぜ）、麻しん風しん混合（MR）、麻しん単抗原、風しん単抗原、及びその他（B型肝炎、子宮頸がん、不活化ポリオ（IPV）、日本脳炎等）であった。

何らかの定期外予防接種を実施していたのは52市町村、定期外予防接種を1種類も実施していなかったのは11市町村であった。

内訳は、BCG：4市町村、小児インフルエンザ：27市町村、肺炎球菌（高齢者）：19市町村、水痘：4市町村、流行性耳下腺炎（おたふくかぜ）：10市町村、麻しん風しん混合（MR）：34市町村、麻しん単抗原：3市町村、風しん単抗原：33市町村であった。その他のワクチンは、15市町村で実施していた。その他のワクチンの詳細については、資料編のP394～P398を参照とする。

令和3年度 定期外予防接種実施状況一覧

保健所	市町村	BCG	小児インフル	肺炎球菌(高齢者)	水痘	流行性耳下腺炎	MR(麻しん風しん混合)	麻しん単抗原	風しん単抗原	その他	その他の内訳
南部	蕨市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	戸田市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
朝霞	朝霞市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	志木市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	和光市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	新座市	-	-	-	-	-	-	-	-	○	造血幹細胞移植後の再接種
	富士見市	-	-	-	-	-	-	-	-	○	特別な理由による再接種
	ふじみ野市	○	-	-	○	-	○	○	○	○	ヒブ、小児用肺炎球菌、四種混合、B型肝炎、不活化ポリオ、日本脳炎、二種混合、子宮頸がん
	三芳町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
春日部	春日部市	-	-	-	-	-	○	-	○	○	日本脳炎
	松伏町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
草加	草加市	-	-	-	-	-	○	-	○	-	-
	八潮市	-	-	-	-	-	○	-	○	-	-
	三郷市	-	-	-	-	○	○	-	○	-	-
	吉川市	-	○	-	-	-	-	-	-	○	A類疾病に係る予防接種
鴻巣	鴻巣市	-	○	○	-	○	-	-	-	○	不活化ポリオ(IPV)
	上尾市	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-
	桶川市	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-
	北本市	-	○	○	-	○	-	-	-	-	-
	伊奈町	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-
東松山	東松山市	-	○	-	-	-	○	-	○	○	定期の期間内に受けられなかった小児の予防接種
	滑川町	-	-	○	-	-	○	-	○	-	-
	嵐山町	-	○	○	-	○	○	-	-	-	-
	小川町	-	-	-	-	-	○	-	○	-	-
	川島町	-	○	○	-	-	-	-	○	○	法定外予防接種
	吉見町	-	-	-	-	-	○	-	○	-	-
	ときがわ町	○	○	-	○	○	○	-	○	○	定期期間内に受けられなかった予防接種
	東秩父村	-	○	○	-	○	○	-	○	○	子宮頸がん
坂戸	坂戸市	-	○	-	-	-	○	-	○	-	-
	鶴ヶ島市	-	-	○	-	-	○	-	○	○	骨髄移植手術等の医療行為を受けた人への再接種
	毛呂山町	-	○	○	-	○	○	-	○	○	B型肝炎、子宮頸がん
	越生町	-	○	○	-	○	○	-	○	-	-
	鳩山町	-	-	-	-	-	○	-	○	-	-

保健所	市町村	BCG	小児 インフル	肺炎 球菌 (高齢 者)	水痘	流行性 耳下腺 炎	MR (麻しん 風しん 混合)	麻しん 単抗原	風しん 単抗原	その 他	その他の内訳
狭山	所沢市	-	-	-	-	-	○	-	○	○	造血幹細胞移植後の予防接種再接種
	飯能市	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
	狭山市	-	-	-	○	-	○	○	○	○	ヒブ、四種混合、小児用肺炎球菌、B型肝炎、 日本脳炎、不活化ポリオ、二種混合、子宮頸がん
	入間市	-	-	-	-	-	○	-	○	○	造血幹細胞移植等を受けた人への再接種
	日高市	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
加須	行田市	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
	加須市	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-
	羽生市	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
幸手	久喜市	-	-	○	-	-	○	-	○	-	-
	蓮田市	-	-	-	-	-	○	-	○	-	-
	幸手市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	白岡市	○	-	-	-	-	○	○	○	-	-
	宮代町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	杉戸町	-	○	-	-	-	○	-	○	-	-
熊谷	熊谷市	-	-	-	-	-	○	-	○	-	-
	深谷市	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-
	寄居町	-	○	-	-	○	-	-	-	-	-
本庄	本庄市	-	-	-	-	-	○	-	○	-	-
	美里町	-	○	○	-	-	○	-	○	-	-
	神川町	○	○	○	○	-	○	-	-	-	-
	上里町	-	-	-	-	-	○	-	○	-	-
秩父	秩父市	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
	横瀬町	-	○	-	-	-	○	-	○	-	-
	皆野町	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
	長瀬町	-	○	-	-	-	○	-	○	-	-
	小鹿野町	-	○	○	-	-	○	-	○	-	-
さいたま市	さいたま市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川越市	川越市	-	-	○	-	-	○	-	○	-	-
越谷市	越谷市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川口市	川口市	-	-	-	-	○	○	-	○	-	-
埼玉県	合計	4	27	19	4	10	34	3	33	15	
	実施率	6.3%	42.9%	30.2%	6.3%	15.9%	54.0%	4.8%	52.4%	23.8%	

(2) 令和4年度 定期外予防接種実施計画

令和4年度定期外予防接種の実施計画をまとめた。計画されていたのはBCG,小児インフルエンザ,肺炎球菌(高齢者),水痘,流行性耳下腺炎(おたふくかぜ),麻しん風しん混合(MR),麻しん単抗原,風しん単抗原,及びその他(B型肝炎,子宮頸がん,不活化ポリオ(IPV),日本脳炎等)であった。

また,何らかの定期外予防接種を計画しているのは53市町村,定期外予防接種を1種類も計画していないのは10市町村であった。

内訳は,BCG:4市町村,小児インフルエンザ:24市町村,肺炎球菌(高齢者):19市町村,水痘:4市町村,流行性耳下腺炎(おたふくかぜ):11市町村,麻しん風しん混合(MR):34市町村,麻しん単抗原:3市町村,風しん単抗原:33市町村であった。その他のワクチンは,24市町村で計画していた。その他のワクチンの詳細については,資料編のP420~P425を参照とする。

令和4年度 定期外予防接種実施計画状況一覧

保健所	市町村	BCG	小児インフル	肺炎球菌(高齢者)	水痘	流行性耳下腺炎	MR(麻しん風しん混合)	麻しん単抗原	風しん単抗原	その他	その他の内訳
南部	蕨市	-	-	-	-	-	-	-	-	○	子宮頸がん
	戸田市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
朝霞	朝霞市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	志木市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	和光市	-	-	-	-	-	-	-	-	○	子宮頸がん
	新座市	-	-	-	-	-	-	-	-	○	子宮頸がん、造血幹細胞移植後の再接種
	富士見市	-	-	-	-	-	-	-	-	○	特別な理由による再接種
	ふじみ野市	○	-	-	○	-	○	○	○	○	ヒブ、小児用肺炎球菌、四種混合、B型肝炎、不活化ポリオ、日本脳炎、二種混合、子宮頸がん
	三芳町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
春日部	春日部市	-	-	-	-	-	○	-	○	○	日本脳炎
	松伏町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
草加	草加市	-	-	-	-	-	○	-	○	-	-
	八潮市	-	-	-	-	-	○	-	○	-	-
	三郷市	-	-	-	-	○	○	-	○	○	子宮頸がん
	吉川市	-	○	-	-	-	-	-	-	○	A類疾病に係る予防接種
鴻巣	鴻巣市	-	○	○	-	○	-	-	-	○	不活化ポリオ(IPV)、带状疱疹
	上尾市	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-
	桶川市	-	○	○	-	-	-	-	-	○	带状疱疹
	北本市	-	○	○	-	○	-	-	-	○	带状疱疹
	伊奈町	-	○	○	-	-	-	-	-	○	带状疱疹
東松山	東松山市	-	○	-	-	-	○	-	○	○	定期の期間内に受けられなかった小児の予防接種
	滑川町	-	-	○	-	-	○	-	○	-	-
	嵐山町	-	○	○	-	○	○	-	-	-	-
	小川町	-	-	-	-	-	○	-	○	-	-
	川島町	-	○	○	-	○	-	-	○	○	法定外予防接種
	吉見町	-	-	-	-	-	○	-	○	-	-
	ときがわ町	○	○	-	○	○	○	-	○	○	定期期間内に受けられなかった予防接種
	東秩父村	-	○	○	-	○	○	-	○	-	-
坂戸	坂戸市	-	-	-	-	-	○	-	○	○	乳幼児期の予防接種各種
	鶴ヶ島市	-	-	○	-	-	○	-	○	○	子宮頸がん、骨髄移植手術等の医療行為を受けた人への再接種
	毛呂山町	-	○	○	-	○	○	-	○	○	B型肝炎
	越生町	-	○	○	-	○	○	-	○	-	-
	鳩山町	-	-	-	-	-	○	-	○	-	-

保健所	市町村	BCG	小児 インフル	肺炎 球菌 (高齢者)	水痘	流行性 耳下腺 炎	MR (麻しん 風しん 混合)	麻しん 単抗原	風しん 単抗原	その他	その他の内訳
狭山	所沢市	-	-	-	-	-	○	-	○	○	造血幹細胞移植後の予防接種再接種
	飯能市	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
	狭山市	-	-	-	○	-	○	○	○	○	ヒブ、四種混合、小児用肺炎球菌、B型肝炎、 日本脳炎、不活化ポリオ、二種混合、子宮頸がん
	入間市	-	-	-	-	-	○	-	○	○	造血幹細胞移植等を受けた人への再接種
	日高市	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
加須	行田市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	加須市	-	○	○	-	-	-	-	-	○	ロタウイルスを除くA類疾病
	羽生市	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
幸手	久喜市	-	-	○	-	-	○	-	○	-	-
	蓮田市	-	-	-	-	-	○	-	○	-	-
	幸手市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	白岡市	○	-	-	-	-	○	○	○	-	-
	宮代町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	杉戸町	-	-	-	-	-	○	-	○	○	造血幹細胞移植後の再接種
熊谷	熊谷市	-	-	-	-	-	○	-	○	-	-
	深谷市	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-
	寄居町	-	○	-	-	○	-	-	-	-	-
本庄	本庄市	-	-	-	-	-	○	-	○	-	-
	美里町	-	○	○	-	-	○	-	○	-	-
	神川町	○	○	○	○	-	○	-	-	-	-
	上里町	-	-	-	-	-	○	-	○	○	造血幹細胞移植後の方に対する予防接種の再接種
秩父	秩父市	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
	横瀬町	-	○	-	-	-	○	-	○	-	-
	皆野町	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
	長瀬町	-	○	-	-	-	○	-	○	-	-
	小鹿野町	-	○	○	-	-	○	-	○	-	-
さいたま市	さいたま市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川越市	川越市	-	-	○	-	-	○	-	○	-	-
越谷市	越谷市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川口市	川口市	-	-	-	-	○	○	-	○	-	-
埼玉県	合計	4	24	19	4	11	34	3	33	24	
	実施率	6.3%	38.1%	30.2%	6.3%	17.5%	54.0%	4.8%	52.4%	38.1%	

(3) 令和3年度・令和4年度の定期外予防接種の比較

令和3年度に何らかの定期外予防接種を実施していたのは52市町村であったのに対し、令和4年度に計画しているのは53市町村と、ほぼ同数であった。

表4-1 定期外予防接種実施市町村数比較【平成25年度～令和4年度】

予防接種項目	実施市町村数										計画数 令和4年度	計画率									
	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度
麻しん単抗原	-	1	1	1	1	1	1	2	3	3	-	1.6%	1.6%	1.6%	1.6%	1.6%	1.6%	3.2%	4.8%	4.8%	
風しん単抗原	49	20	15	13	14	21	28	32	33	33	77.8%	31.7%	23.8%	20.6%	22.2%	33.3%	44.4%	50.8%	52.4%	52.4%	
麻しん風しん(MR)混合	50	18	18	14	19	22	28	33	34	34	79.4%	28.6%	28.6%	22.2%	30.2%	34.9%	44.4%	52.4%	54.0%	54.0%	
BCG	3	2	2	2	2	2	2	3	4	4	4.8%	3.2%	3.2%	3.2%	3.2%	3.2%	3.2%	4.8%	6.3%	6.3%	
小児インフルエンザ	10	11	12	15	16	17	18	29	27	24	15.9%	17.5%	19.0%	23.8%	25.4%	27.0%	28.6%	46.0%	42.9%	38.1%	
肺炎球菌(高齢者)	49	46	23	24	24	22	21	21	19	19	77.8%	73.0%	36.5%	38.1%	38.1%	34.9%	33.3%	33.3%	30.2%	30.2%	
水痘	8	11	6	5	3	3	2	2	4	4	0.127	17.5%	9.5%	7.9%	4.8%	4.8%	3.2%	3.2%	6.3%	6.3%	
流行性耳下腺炎	8	9	9	10	9	10	10	10	10	11	0.127	14.3%	14.3%	15.9%	14.3%	15.9%	15.9%	15.9%	15.9%	17.5%	
ロタ	8	9	9	10	10	11	11	10	10	11	0.127	14.3%	14.3%	15.9%	15.9%	17.5%	17.5%	15.9%	-	-	
その他	9	18	9	8	10	8	6	14	15	24	14.3%	28.6%	14.3%	12.7%	15.9%	12.7%	9.5%	22.2%	23.8%	38.1%	