

都道府県様式 6 (都道府県→市町村)

配分数管理・連絡表 (市町村別)

(年 月 日出荷分)

入力年月日： 年 月 日
 新型インフルエンザ等対策に係る住民接種

※出荷日から供給先への納品は7日から10日程度かかることが見込まれる。

市町村名	接種会場	接種会場別配分数	KMバイオロジクス株式会社				武田薬品工業株式会社				第一三共株式会社	
			5mlバイアル /10回接種分		1mlバイアル/2回接種分 /最小包装単位2バイアル		5mlバイアル /10回接種分		1mlバイアル /2回接種分		9mlバイアル /9回接種分	
			接種回数	本数(バイアル数)	接種回数	本数(バイアル数)	接種回数	本数(バイアル数)	接種回数	本数(バイアル数)	接種回数	本数(バイアル数)
1												
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												
32												
33												
34												
35												
36												
37												
38												
39												
40												
41												
42												
43												
44												
45												
46												
47												
48												
49												
50												
		計										

※留意事項
 ・この様式は、必要に応じて行を挿入して使用してよい。

都道府県様式 6 記載例（都道府県→市町村）

配分数管理・連絡表（市町村別）

（ ○年 ○月 ○日出荷分）

入力年月日： 年 月 日
 新型インフルエンザ等対策に係る住民接種

※出荷日から供給先への納品は7日から10日程度かかることが見込まれる。

市町村名	接種会場	接種会場別配分数	KMバイオロジクス株式会社				武田薬品工業株式会社				第一三共株式会社	
			5mlバイアル /10回接種分		1mlバイアル/2回接種分 /最小包装単位2バイアル		5mlバイアル /10回接種分		1mlバイアル /2回接種分		9mlバイアル /9回接種分	
			接種回数	本数(バイアル数)	接種回数	本数(バイアル数)	接種回数	本数(バイアル数)	接種回数	本数(バイアル数)	接種回数	本数(バイアル数)
1	〇〇市 〇〇病院	3,100	1,200	120	0	0	1,000	100	0	0	900	100
2	〇〇市 △△病院	3,340	1,200	120	0	0	1,200	120	40	20	900	100
3	〇〇市 〇〇病院	1,270	500	50	0	0	500	50	0	0	270	30
4	△△市 △〇病院	1,070	400	40	0	0	400	40	0	0	270	30
5	△△市 〇〇診療所	870	300	30	0	0	300	30	0	0	270	30
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												
32												
33												
34												
35												
36												
37												
38												
39												
40												
41												
42												
43												
44												
45												
46												
47												
48												
49												
50												
	計	9,650	3,600	360	0	0	3,400	340	40	20	2,610	290

・全項目において配分する実数を入力する

※留意事項
 ・この様式は、必要に応じて行を挿入して使用してよい。