平成22	年度4月	∃~3月	分

			平月	X22年度4月~3月分
	処方せん1枚当たり薬剤	削料		
	(円)			
		処方せん1枚 当たり薬剤種類数	投薬日数(日)	1種類1日当たり 薬剤料(円)
全 国	4,936	2.90	19.9	86
北海道	6.056	3.21	23.1	81
青森	4,915	2.97	20.2	82
岩手	5,546	2.89	23.4	82
宮城	4,782	2.89	20.4	81
秋田	6,064	3.18	23.2	82
山形	4,971	2.81	21.5	82
福島	5,539	3.12	21.1	84
茨 城	5,611	2.97	21.9	86
栃 木	4,937	2.94	19.7	85
群馬	5,210	2.93	20.4	87
埼 玉	4,872	2.82	20.2	86
千 葉	4,941	2.75	21.0	86
東京	4,838	2.80	19.5	88
神奈川	4,652	2.66	19.9	88
新 潟	5,175	2.76	22.8	83
富山	5,784	2.92	23.4	85
石 川	7,016	3.29	23.6	91
福 井	6,622	3.19	23.4	89
山 梨	5,599	2.87	22.5	87
長 野	5,824	2.89	24.1	83
岐 阜	4,960	3.02	18.8	87
静 岡	4,801	2.76	20.2	86
愛 知	4,655	2.84	18.5	89
三 重	4,859	2.86	19.8	86
滋 賀	5,266	2.85	20.8	89
京都	6,348	3.07	22.5	92
大 阪	5,160	3.06	18.8	89
兵 庫	4,598	2.83	18.9	86
奈 良	4,825	2.82	20.6	83
和歌山	5,186	2.98	20.4	85
鳥取	5,349	2.99	20.5	87
島根	5,285	3.13	20.6	82
岡山	4,532	3.01	18.3	82
広島	4,455	2.97	17.0	88
山口	4,547	2.79	18.7	87
徳島	5,392	3.08	19.2	91
香川	5,123	2.93	19.3	91
愛媛	5,031	2.86	20.1	88
高知	5,956	3.18	21.7	86
福岡	3,953	2.97	16.2	82
佐 賀	3,915	2.94	15.9	84
長崎	4,585	3.05	18.4	81
熊本	4,270	3.12	17.2	80
大分	4,962	3.16	18.7	84
宮崎	4,335	2.89	18.5	81
鹿児島	4,204	2.93	18.3	78
沖 縄	4,374	2.75	20.6	77

注1) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。

注2)「3要素分解」とは、内服薬の処方せん1枚当たり薬剤料を処方せん1枚当たり薬剤種数、投薬日数、 1種類1日当たり薬剤料の3要素に分解したものである。

平成22年度4~3日分 (単位·96)

			平成22年 <u>度</u> 4-	~3月分 (単位∶ %
処	方せん1枚当たり薬剤	刊料		
		処方せん1枚 当たり薬剤種類数	投薬日数	1種類1日当たり 薬剤料
全 国	▲ 3.0	1.2	0.9	▲ 5.0
北海道	▲ 2.2	0.4	2.3	▲ 4.8
青森	▲ 2.1	1.9	1.5	▲ 5.4
岩手	▲ 4.6	1.9	▲ 0.7	▲ 5.7
宮城	▲ 4.1	1.9	▲ 0.5	→ 5.4
秋田	▲ 2.5	1.6	1.1	<u> </u>
山形	▲ 4.4	1.1	▲ 0.5	▲ 5.0
福島	▲ 4.2	1.2	0.2	▲ 5.0
茨 城	▲ 3.2	1.0	1.4	▲ 5.5
栃木	▲ 3.1	1.8	0.6	▲ 5.4
群馬	▲ 4.0	1.7	▲ 0.1	▲ 5.
埼 玉	▲ 2.8	1.3	1.1	▲ 5.
千 葉	▲ 2.8	1.5	0.9	▲ 5.:
東京	▲ 2.6	1.4	0.4	▲ 4.:
神奈川	▲ 2.8	1.4	0.6	▲ 4.
新 潟	▲ 3.4	1.6	0.6	▲ 5.
富山	▲ 3.5	1.4	1.1	▲ 5.
石 川	▲ 3.7	0.6	0.4	▲ 4.
福井	▲ 4.0	1.3	▲ 0.4	▲ 4.
山 梨	▲ 3.5	0.1	0.8	▲ 4.
長 野	▲ 4.6	0.7	0.8	▲ 6.
岐 阜	▲ 4.7	0.5	0.3	▲ 5.
静岡	▲ 3.7	0.9	1.0	▲ 5.
愛知	▲ 3.6	1.0	0.6	▲ 5.
三重	▲ 4.0	0.8	0.7	▲ 5.
滋賀	▲ 3.4	1.2	1.3	▲ 5.
京都	▲ 3.2	0.5	0.8	A 4.
大阪	▲ 2.9	1.1	0.8	▲ 4.
兵 庫	▲ 2.9	1.0	1.3	▲ 5.
奈良	▲ 3.0	1.3	0.9	▲ 5.
和歌山	▲ 4.3	0.4	▲ 0.4	<u> 4.</u>
鳥 取 島 根	▲ 1.0 ▲ 3.7	1.0 1.4	2.6	▲ 4. ▲ 5.
岛 依 岡 山	▲ 3.7 ▲ 2.2	1.4	0.9 2.0	▲ 5.
広島	▲ 2.2 ▲ 1.6	1.6	1.6	▲ 3.
山口	▲ 3.0	1.0	2.1	▲ 4. ▲ 5.
徳島	▲ 3.9	0.7	0.4	▲ 5.
香川	▲ 3.5 ▲ 2.7	0.7	2.1	▲ 4.
愛媛	▲ 3.6	0.6	0.8	▲ 4.
高知	▲ 2.2	0.7	2.2	→ 5.
福岡	▲ 2.0	1.5	1.4	▲ 4.º
佐 賀	▲ 1.4	1.6	1.7	▲ 4.
長崎	▲ 1.9	1.5	1.6	— 4.
熊本	▲ 3.1	0.9	1.7	_ 5.
大 分	▲ 1.8	1.4	2.3	▲ 5.
宮崎	▲ 3.0	1.8	1.3	▲ 6.
鹿児島	<u> </u>	1.6	2.0	<u> </u>
沖 縄	▲ 2.1	1.9	1.0	▲ 4.9

注1) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。 注2)「3要素分解」とは、内服薬の処方せん1枚当たり薬剤料を処方せん1枚当たり薬剤種数、投薬日数、 1種類1日当たり薬剤料の3要素に分解したものである。

亚	成22	玍	度3	В	4

				平成22年度3月分
	処方せん1枚当たり薬剤	 割料		
	(円)			
	l		1	
		処方せん1枚	投薬日数(日)	1種類1日当たり
		当たり薬剤種類数		薬剤料(円)
全 国	5,035	2.85	19.8	89
北海道	6.174	3.21	23.2	83
青森	4.646	3.03	18.2	84
岩手	5,128	3.02	20.0	85
宮城	4,663	3.16	17.7	83
秋田	5,822	3.26	21.3	84
山形	4,587	2.90	18.7	85
福島	5,589	3.29	19.7	86
茨 城	5,793	2.99	21.6	90
栃木	5,143	2.88	20.1	89
群 馬	5,378	2.89	20.5	91
埼 玉	5,069	2.75	20.6	90
千 葉	5,195	2.70	21.6	89
東京	5,044	2.69	20.2	93
神奈川	4,889	2.57	20.7	92
新 潟	5,427	2.73	23.4	85
富山	5,882	2.86	23.6	87
石川	7,061	3.24	23.4	93
福 井	6,714	3.13	23.4	92
山 梨	5,679	2.79	22.6	90
長 野	5,912	2.85	24.2	86
岐 阜	4,945	2.89	18.7	91
静 岡	4,937	2.68	20.5	90
愛 知	4,657	2.74	18.4	93
三 重	4,767	2.73	19.4	90
滋賀	5,324	2.76	21.0	92
京 都	6,361	2.99	22.4	95
大 阪	5,184	3.01	18.7	92
兵 庫	4,675	2.78	18.9	89
奈 良	4,854	2.74	20.5	86
和歌山	5,270	2.93	20.4	88
鳥取	5,553	2.95	20.9	90
島根	5,314	3.06	20.6	84
岡山	4,572	2.93	18.3	85
広島	4,547	2.90	17.1	92
<u> </u>	4,638	2.74	18.7	90
徳 島	5,533	3.04	19.3	94
香川	5,250	2.90	19.4	93
愛媛	5,076	2.79	20.1	91
高知	6,174	3.10	22.2	90
福岡	4,045	2.94	16.2	85
佐 賀	4,078	2.93	16.1	86
長崎	4,750	3.06	18.5	84
熊本	4,392	3.11	17.2	82
大 分	5,006	3.10	18.7	87
宮崎	4,402	2.87	18.3	84
鹿児島	4,309	2.09	18.3	81
沖 縄	4,504	3.25	20.3	80

注1) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。

注2)「3要素分解」とは、内服薬の処方せん1枚当たり薬剤料を処方せん1枚当たり薬剤種数、投薬日数、 1種類1日当たり薬剤料の3要素に分解したものである。

平成22年度3月分(単位:%)

		処方せん1枚 当たり薬剤種類数	投薬日数	1種類1日当たり 薬剤料
全 国	▲ 2.3	▲ 1.7	2.3	▲ 2.
北海道	▲ 3.7	▲ 0.6	0.8	▲ 3.
青 森	▲ 10.1	3.5	▲ 9.8	▲ 3
岩 手	▲ 13.8	5.3	▲ 14.9	▲ 3
宮城	▲ 6.0	11.4	▲ 11.9	▲ 4
秋 田	▲ 9.5	2.6	▲ 7.3	▲ 4
山 形	▲ 12.6	3.1	▲ 12.2	▲ 3
福島	▲ 4.1	7.4	▲ 5.9	A 5
茨 城	▲ 0.8	1.5	1.2	▲ 3
栃木	1.2	1.2	4.1	▲ 3
群馬	▲ 1.4	▲ 0.0	2.2	<u> </u>
埼玉	0.4	▲ 1.0	4.6	▲ 3
千葉	1.2	▲ 1.4 ▲ 2.3	5.7	▲ 2
東京	0.3		4.8	▲ 2
神奈川	0.4	▲ 2.7	5.3	▲ 2
新 <u>潟</u> 富山	▲ 1.8 ▲ 3.6	▲ 0.4 ▲ 1.5	2.7	<u> </u>
五 山 石 川	▲ 4.5	▲ 1.5 ▲ 1.3	0.3	▲ 3
福井	▲ 4.5 ▲ 4.5	▲ 1.3 ▲ 0.1	0.3 ▲ 1.1	▲ 3
山梨	▲ 4.3 ▲ 2.8	▲ 3.1	2.7	A 2
長野	▲ 3.4	▲ 1.9	2.2	A 3
岐阜	▲ 6.0	▲ 4.9	1.5	A 2
静岡	▲ 2.2	▲ 4.1	4.4	A 2
愛知	▲ 3.7	▲ 4.5	3.4	A 2
三重	→ 5.7	▲ 5.2	1.8	A 2
滋賀	▲ 2.4	▲ 3.8	5.3	
京都	▲ 4.8	▲ 3.5	1.1	▲ 2
大阪	▲ 3.1	▲ 2.5	2.5	▲ 3
兵 庫	▲ 2.5	▲ 3.2	3.9	▲ 3
奈 良	▲ 2.9	▲ 3.3	3.6	▲ 3
和歌山	▲ 2.7	▲ 2.4	2.4	▲ 2
鳥 取	▲ 0.0	▲ 2.2	5.4	▲ 3
島根	▲ 4.1	▲ 2.8	3.0	A 4
岡山	▲ 2.2	▲ 3.6	4.2	▲ 2
広島	▲ 1.4	▲ 3.1	3.9	A 2
Щ 📙	▲ 3.0	▲ 3.2	3.9	<u> </u>
徳島	▲ 2.3	▲ 1.8	3.4	▲ 3
香川	▲ 1.8	▲ 3.6	5.3	▲ 3
愛媛	▲ 2.6	▲ 4.4	4.8	▲ 2
高知	▲ 1.6	▲ 3.4	5.4	▲ 3
福岡	▲ 1.4	▲ 1.9	3.0	<u> </u>
佐賀	▲ 0.3	▲ 1.5	4.4	▲ 3
長崎	▲ 1.9	▲ 0.9	2.4	▲ 3
熊本	▲ 2.7	▲ 1.8	3.4	▲ 4
大分	▲ 2.7 ▲ 4.0	▲ 2.7	3.7	▲ 3
宮崎	— 1.0	▲ 1.3	1.5	
鹿児島 沖 縄	▲ 1.7 ▲ 0.4	▲ 1.1 0.8	3.5 2.1	▲ 3

注1) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。 注2)「3要素分解」とは、内服薬の処方せん1枚当たり薬剤料を処方せん1枚当たり薬剤種数、投薬日数、 1種類1日当たり薬剤料の3要素に分解したものである。