

《公立公的病院等再編・統合阻止》

2021年8月2日

424 愛知 共同行動 通信

NO. 137

発行：「424 愛知共同行動」事務局
愛知社保協地域医療委員会

(文責：長尾・☎052-871-7856)

「新型コロナ」緊急包括支援交付金(医療分)

2020年度の交付金・執行額を検証する

交付金 = 2兆5千億円(国民1人当り2万円)

⇒ **愛知県は1174億円**(県民1人当り1万6千円・42位)

最高額—東京3025億円(都民1人当り2万2千円・12位)

最低額—秋田134億円(県民1人当り1万3千円・47位)

県民1人当り最高—石川(2万8千5百円)

執行額 = 2兆2,284億円(3月までの感染者1人当り472万円)

⇒ **愛知県1054億円**(感染者1人当り387万円・41位)

最高—東京2兆8千億円(感染者1人当り231万円・47位)

感染者1人当り最高—鳥取(5283万円・1位)

*2020年度の「新型コロナウイルス感染症」対策＝「緊急包括支援交付金(医療分)」の交付金と執行額が公表されているので、都道府県の実績の比較を行いました。

2021年3月までの**感染者数は47万2366人—1万人当り37.2人**と言う実態です。これに対し、医療機関を中心とした**2020年度「緊急包括支援交付金」は、2兆5144億円**が交付金として都道府県ごとに決定され、その**執行額は2兆2284億円**となっています。コロナ対策の結果が、感染者対応にどう還元されたか？を単純比較すると、**感染者一人当たり全国平均＝472万円**となります。

感染者数の「構成比」と交付金執行額の「構成比」を比較し、感染者構成比に比べて交付金執行額の構成比が低い都府県は**8都府県(東京・埼玉・千葉・神奈川・愛知・大阪・兵庫・沖縄)**となっています。とりわけ、**東京は、感染者数が12万人を超え感染者構成比25.6%**と、全国の感染者の4分の1を占めているにもかかわらず、**交付金の執行額の構成比は12.6%**と大きく後退しています！東京都は全国一裕福な自治体ではあっても、この交付金分配および執行状況では、東京の感染拡大防止、医療のひっ迫～崩壊を防ぐためには少なすぎると言えます！同様に、**愛知県への交付金も少なすぎます！**

本来は、感染者構成割合が高い都道府県に手厚く「交付金」を分配し、感染拡大を阻止し、医療のひっ迫・崩壊をくい止める国の重点支援を行うべきと考えます！

(表一) 新型コロナウイルス感染症緊急包括支援交付金(医療分)の予算・執行状況と、感染患者の関係分析

都道府県	人口-万人	感染患者数				2020年度都道府県交付決定額				2020年度都道府県執行額				2021年度「緊急包括支援交付金」(医療分)				
		2021/3までの感染者累計				交付決定額		国民1人当り予算		執行額		感染者一人当たり		都道府県交付決定額		県民1人当り		
		感染者数	ワースト順位	人口1万人当り感染者数	構成比					2021/5/31時点		2020/3までの延べ感染者						
						千人	順位	千人	順位	千人	順位	円	順位	円	順位			
北海道	538.2	20,994	7	4.4%	39.0	143,306,480	4	26.6	2	134,536,412	4	6.0%	6,408	35	482.0	4	8,956	2
青森	130.8	1,031	36	0.2%	7.9	22,310,133	34	17.1	38	19,569,538	33	0.9%	18,981	10	70.6	31	5,398	34
岩手	128.0	621	42	0.1%	4.9	19,975,366	38	15.6	43	17,388,482	38	0.8%	28,001	6	58.0	40	4,531	43
宮城	233.4	5,915	13	1.3%	25.3	41,830,114	15	17.9	34	30,465,325	23	1.4%	5,151	38	137.5	15	5,891	27
秋田	102.3	283	46	0.1%	2.8	13,416,001	47	13.1	47	9,507,719	47	0.4%	33,596	3	31.2	47	3,050	47
山形	112.4	948	38	0.2%	8.4	22,638,786	33	20.1	22	15,955,482	40	0.7%	16,831	12	71.0	30	6,317	21
福島	191.4	2,499	25	0.5%	13.1	47,873,349	13	25.0	5	37,257,402	14	1.7%	14,909	16	154.9	12	8,093	6
茨城	291.7	6,740	12	1.4%	23.1	49,841,146	12	17.1	37	47,334,757	11	2.1%	7,023	32	167.3	11	5,735	29
栃木	197.4	4,638	18	1.0%	23.5	27,944,421	29	14.2	45	26,084,603	28	1.2%	5,624	36	65.0	35	3,293	46
群馬	197.3	5,007	16	1.1%	25.4	38,446,826	19	19.5	26	33,218,929	17	1.5%	6,634	34	124.0	18	6,285	23
埼玉	726.7	32,828	4	6.9%	45.2	120,902,516	5	16.6	39	112,642,780	5	5.1%	3,431	43	412.0	5	5,669	30
千葉	622.3	29,634	5	6.3%	47.6	106,772,893	7	17.2	36	79,018,943	9	3.5%	2,666	46	298.3	9	4,794	42
東京	1,351.5	120,986	1	25.6%	89.5	302,538,490	1	22.4	12	279,720,864	1	12.6%	2,312	47	1080.0	1	7,991	7
神奈川	912.6	48,071	3	10.2%	52.7	193,241,677	2	21.2	19	179,026,468	2	8.0%	3,724	42	708.0	2	7,758	9
新潟	230.4	1,461	30	0.3%	6.3	34,351,657	22	14.9	44	29,966,822	24	1.3%	20,511	9	102.2	27	4,436	44
富山	106.7	938	39	0.2%	8.8	22,919,466	32	21.5	17	21,314,312	31	1.0%	22,723	7	76.0	29	7,123	15
石川	115.4	1,911	27	0.4%	16.6	32,942,642	24	28.5	1	29,905,060	25	1.3%	15,649	15	117.7	20	10,199	1
福井	78.7	589	43	0.1%	7.5	19,571,890	40	24.9	6	17,403,243	37	0.8%	29,547	4	70.0	33	8,895	3
山梨	83.5	968	37	0.2%	11.6	15,538,646	44	18.6	29	12,327,086	46	0.6%	12,735	21	44.0	45	5,269	35
長野	209.9	2,796	21	0.6%	13.3	41,319,454	16	19.7	24	35,027,735	16	1.6%	12,528	22	130.0	17	6,193	25
岐阜	203.2	4,953	17	1.0%	24.4	36,781,794	20	18.1	32	32,864,550	18	1.5%	6,635	33	114.0	22	5,610	32
静岡	370.0	5,708	14	1.2%	15.4	51,709,174	11	14.0	46	46,313,390	12	2.1%	8,114	31	147.6	13	3,989	45
愛知	748.3	27,264	6	5.8%	36.4	117,384,870	6	15.7	42	105,422,684	6	4.7%	3,867	41	365.6	6	4,886	40
三重	181.6	2,753	23	0.6%	15.2	32,657,722	26	18.0	33	30,656,262	21	1.4%	11,136	25	112.7	23	6,206	24
滋賀	141.3	2,770	22	0.6%	19.6	30,618,256	27	21.7	15	29,726,701	26	1.3%	10,732	26	108.7	26	7,693	10
京都	261.0	9,460	11	2.0%	36.2	58,390,563	10	22.4	13	48,729,410	10	2.2%	5,151	37	192.4	10	7,372	13
大阪	884.0	52,201	2	11.1%	59.1	190,687,988	3	21.6	16	171,286,056	3	7.7%	3,281	44	640.7	3	7,248	14
兵庫	553.5	19,848	8	4.2%	35.9	100,422,673	9	18.1	31	92,322,858	7	4.1%	4,651	40	318.6	8	5,756	28
奈良	136.4	3,771	19	0.8%	27.6	33,171,199	23	24.3	7	31,051,904	20	1.4%	8,234	30	120.4	19	8,827	4
和歌山	96.4	1,287	34	0.3%	13.4	21,316,775	37	22.1	14	17,165,567	39	0.8%	13,338	20	64.5	36	6,691	18
鳥取	57.3	241	47	0.1%	4.2	14,566,055	45	25.4	3	12,733,048	45	0.6%	52,834	1	50.0	43	8,726	5
島根	69.4	287	45	0.1%	4.1	13,527,247	46	19.5	25	12,766,887	44	0.6%	44,484	2	38.0	46	5,476	33
岡山	192.2	2,693	24	0.6%	14.0	40,882,943	18	21.3	18	32,639,349	19	1.5%	12,120	23	115.3	21	5,999	26
広島	284.4	5,151	15	1.1%	18.1	46,703,122	14	16.4	41	42,443,902	13	1.9%	8,240	29	140.0	14	4,923	39
山口	140.5	1,418	31	0.3%	10.1	25,174,980	30	17.9	35	21,022,388	32	0.9%	14,825	18	70.6	31	5,025	37
徳島	75.6	535	44	0.1%	7.1	17,453,759	41	23.1	9	15,617,346	41	0.7%	29,191	5	52.0	42	6,878	16
香川	97.6	836	41	0.2%	8.6	19,932,892	39	20.4	21	17,758,717	36	0.8%	21,242	8	62.0	37	6,352	20
愛媛	138.5	1,365	32	0.3%	9.9	22,999,463	31	16.6	40	21,384,776	30	1.0%	15,667	14	67.2	34	4,852	41
高知	72.8	917	40	0.2%	12.6	16,524,925	42	22.7	11	15,061,152	42	0.7%	16,424	13	49.1	44	6,745	17
福岡	510.2	18,985	9	4.0%	37.2	105,470,249	8	20.7	20	90,406,420	8	4.1%	4,762	39	329.2	7	6,452	19
佐賀	83.3	1,189	35	0.3%	14.3	16,401,802	43	19.7	23	13,626,811	43	0.6%	11,461	24	52.5	41	6,303	22
長崎	137.7	1,634	29	0.3%	11.9	32,833,394	25	23.8	8	30,623,191	22	1.4%	18,741	11	109.6	24	7,959	8
熊本	178.6	3,506	20	0.7%	19.6	40,899,850	17	22.9	10	36,141,453	15	1.6%	10,308	27	132.4	16	7,413	12
大分	116.6	1,309	33	0.3%	11.2	22,069,040	35	18.9	28	19,445,316	35	0.9%	14,855	17	61.3	39	5,257	36
宮崎	110.4	1,966	26	0.4%	17.8	21,403,241	36	19.4	27	19,454,937	34	0.9%	9,896	28	62.0	37	5,616	31
鹿児島	164.8	1,830	28	0.4%	11.1	30,513,524	28	18.5	30	24,882,263	29	1.1%	13,597	19	82.0	28	4,976	38
沖縄	143.4	9,482	10	2.0%	66.1	36,224,131	21	25.3	4	29,141,135	27	1.3%	3,073	45	109.2	25	7,615	11
全国	12,710	472,366		100.0%	37.2	2,514,403,584		19.8		2,228,360,435		100.0%	4,717		8167.4		6,426	

*厚生労働省公表資料を基に、「全医労愛知地区協議会」として整理

*2021/5/31時点の2020年度交付決定額の執行額

*7/5公表分-2021年度交付決定額