

【別紙2】納付金の激変緩和措置について

●「令和2年度納付金算定額」が「平成28年度の納付金相当額」に比べ負担が上昇してしまう市町村に、制度改革の経過措置として、負担を抑制する「激変緩和措置」を実施し、「納付金」を減額しています。

県平均が106.65%のため、108.65%（県平均+2%）に抑制

単位：円

	H28年度 1人あたり 納付金相当額 (決算ベース)	[R02年度 本算定結果]			1人あたり 激変緩和 措置額	[R02年度 本算定結果]	
		1人あたり 納付金額 (激変緩和前)	28年度 納付金 相当額比 (%)	激変緩和 措置対象		1人あたり 納付金額 (激変緩和後)	28年度 納付金 相当額比 (%)
前橋市	126,176	137,591	109.05	○	501	137,090	108.65
高崎市	124,222	135,555	109.12	○	588	134,967	108.65
桐生市	125,001	126,149	100.92		0	126,149	100.92
伊勢崎市	122,057	130,024	106.53		0	130,024	106.53
太田市	121,003	131,759	108.89	○	289	131,470	108.65
沼田市	126,944	138,176	108.85	○	251	137,925	108.65
館林市	123,048	130,109	105.74		0	130,109	105.74
渋川市	129,687	136,356	105.14		0	136,356	105.14
藤岡市	125,022	134,337	107.45		0	134,337	107.45
富岡市	131,423	133,613	101.67		0	133,613	101.67
安中市	112,228	133,032	118.54	○	11,096	121,936	108.65
みどり市	134,800	138,411	102.68		0	138,411	102.68
榛東村	128,378	137,628	107.21		0	137,628	107.20
吉岡町	130,498	140,110	107.37		0	140,110	107.37
上野村	125,653	136,221	108.41		0	136,221	108.41
神流町	120,637	147,163	121.99	○	16,091	131,072	108.65
下仁田町	140,835	127,288	90.38		0	127,288	90.38
南牧村	113,990	125,513	110.11	○	1,663	123,850	108.65
甘楽町	136,743	134,675	98.49		0	134,675	98.49
中之条町	134,979	131,419	97.36		0	131,419	97.36
長野原町	123,558	142,610	115.42	○	8,364	134,246	108.65
嬭恋村	138,545	188,617	136.14	○	38,088	150,529	108.65
草津町	123,555	147,254	119.18	○	13,011	134,243	108.65
高山村	119,426	128,052	107.22		0	128,052	107.22
東吾妻町	130,656	131,792	100.87		0	131,792	100.87
片品村	135,784	141,620	104.30		0	141,620	104.30
川場村	147,574	134,552	91.18		0	134,552	91.18
昭和村	156,521	164,617	105.17		0	164,617	105.17
みなかみ町	119,306	129,384	108.45		0	129,384	108.45
玉村町	128,721	136,690	106.19		0	136,690	106.19
板倉町	131,088	150,067	114.48	○	7,640	142,427	108.65
明和町	132,104	130,818	99.03		0	130,818	99.03
千代田町	136,475	133,218	97.61		0	133,218	97.61
大泉町	104,964	115,577	110.11	○	1,534	114,043	108.65
邑楽町	118,991	131,632	110.62	○	2,348	129,284	108.65
県計	126,005	134,384	106.65	13市町村		133,270	105.77

【総額】約4億9千万円

※1人あたり納付金額は、医療分、後期高齢者支援金分、介護納付金分の合計