

児童生徒別給付一覧での計算例

【一覧出力条件】
 被災児童生徒氏名
 フリガナ ギフ イチロウ
 請求書種類 医療費/障害見舞金/死亡見舞金
 処理状況 決定済

安全振興会への請求額は、医療費の総額（食事療養費を除く給付金請求額）の8%です。
 令和4年4月分の場合は、医療費の総額が
 $(2,763 + 110,839) \times 10円 + 154,706円 = 1,290,726円$ となり、その8%は103,258円ですが、
 医療費の総額1,290,726円が600,000円を超えるので、 $600,000(上限) \times 8\% = 48,000円$ となります。
 （請求書の作成方法については、p25の第6号様式（記入例）を参考にしてください。）

児童生徒別給付一覧

被災児童生徒氏名 岐阜 一郎

学年 (年齢) 性別	組	災害発生日月 初回・継続別(月別)	傷病名	給付金請求額		支払額 又は 決定内容	転 帰	報告書番号		給付決定日	給付学校
				医療費(外来) 医療費(入院)	食事療養費			請求書種類	処理状況		
2	5組	令和3年12月17日	左膝蓋骨剥離骨折、左膝蓋靭帯断裂、左前十字靭帯断裂	2,763点	7,560円	234,983円	継続	2130123-0123456-001234	令和4年4月26日	岐阜県立〇〇高等学校	
男		継続(令和4年4月分)		110,839点				医療費			決定済
2	5組	令和3年12月17日	左膝蓋靭帯断裂(治療用装具・生血)	154,706円	0円	0円	継続	2130123-0123456-001234	令和4年4月26日	岐阜県立〇〇高等学校	
男		継続(令和4年4月分)		0点				医療費			決定済
2	5組	令和3年12月17日	左膝蓋骨剥離骨折、左膝蓋靭帯断裂、左前十字靭帯断裂	131点	0円	524円	継続	2130123-0123456-001234	令和4年3月29日 *1	岐阜県立〇〇高等学校	
男		継続(令和4年3月分)		0点				医療費			決定済
2	5組	令和3年12月17日	左膝蓋骨剥離骨折、左膝蓋靭帯断裂、左前十字靭帯断裂	2,366点	0円	9,464円	継続	2130123-0123456-001234	令和4年3月29日	岐阜県立〇〇高等学校	
男		継続(令和4年3月分)		0点				医療費			決定済
2	5組	令和3年12月17日	左膝蓋骨剥離骨折、左膝蓋靭帯断裂、左前十字靭帯断裂	3,398円	0円	11,392円	継続	2130123-0123456-001234	令和4年3月29日	岐阜県立〇〇高等学校	
男		継続(令和4年2月分)		0点				医療費			決定済
2	5組	令和3年12月17日	左膝蓋骨剥離骨折、左膝蓋靭帯断裂、左前十字靭帯断裂	2,839点	0円	11,356円	継続	2130123-0123456-001234	令和4年2月24日	岐阜県立〇〇高等学校	
男		継続(令和4年1月分)		0点				医療費			決定済
2	5組	令和3年12月17日	左膝蓋骨剥離骨折、左膝蓋靭帯断裂、左前十字靭帯断裂	1,268点	0円	5,072円	継続	2130123-0123456-001234	令和4年2月24日	岐阜県立〇〇高等学校	
男		継続(令和3年12月分)		0点				医療費			決定済
2	5組	令和3年12月17日	左膝蓋靭帯断裂(治療用装具・生血)	15,450円	0円	6,180円	継続	2130123-0123456-001234	令和4年2月24日	岐阜県立〇〇高等学校	
男		継続(令和3年12月分)		0点				医療費			決定済
2	5組	令和3年12月17日	左膝蓋骨剥離骨折、左膝蓋靭帯断裂、左前十字靭帯断裂	2,240点	0円	8,960円	継続	2130123-0123456-001234	令和4年2月24日	岐阜県立〇〇高等学校	
男		継続(令和3年12月分)		0点				医療費			決定済
2	5組	令和3年12月17日	左膝蓋骨剥離骨折、左膝蓋靭帯断裂、左前十字靭帯断裂	2,399点	0円	9,596円	継続	2130123-0123456-001234	令和4年2月24日	岐阜県立〇〇高等学校	
学校(保育所)名		岐阜県立〇〇〇高等学校		本項計	297,527円		医療費の総額が75,000円以上で給付対象となります。初回の令和3年12月から令和4年1月分までの積算合計が75,000円以上となります。				
				合計	297,527円		令和4年2・3月分の場合は、医療費の総額が $(131 + 2,366) \times 10円 + 3,398円 = 28,368円$ 安全振興会への請求額は、 $28,368円 \times 8\% = 2,269円$ (小数点以下四捨五入)		$(8,746点 \times 10円) + 15,450円 = 102,910円$ 安全振興会への請求額は、 $102,910円 \times 8\% = 8,233円$ (小数点以下四捨五入)		