	h±.		平成30年度	Ll	実 質	古 字 比 率	(%)	実質公債費比率					
	健全化判断比率の状況 ※括弧内[早期健全化基準(財政再生基準)			連結	実質赤字比率	(%) —		区分	決算額 (単位:千円、%)	左の	内訳		
			字比率 [15.00(20.00)]	状	実質	公債費比率			元利償還金の額(繰上償還額等を除く) (1)	550,398		決算額(単位:千円、%)	
		建結美頁》 実質公債費	[赤字比率 [20.00(30.00)] [費比率 [25.0(35.0)]	況				1 1	公営企業債の財源に充てたと認められる繰出金 (2) 一部事務組合等の起こした地方債の償還 (2)	81,060	簡易水道事業 宅地造成事業 水道事業	0	
			旦比率 [350.0]		将 来 	負担比率			に充てたと認められる補助金又は負担金 (3)	44,268	水道事業	81060	
	実質赤字比率								債務負担行為に基づく支出のうち公債費に準ずるもの (4)	11,135		AL MEAT	
ŀ								<u>分</u> 子	特定財源の額 (5) 災害復旧費等に係る基準財政需要額 (6)	12,614	(3)の内訳 須賀川地方広域消防組合	決算額(単位:千円、%) 3,268	
	区 分 決算額(単位:千円、%)						立:千円、%)	1 1		, in the second	石川地方生活環境施設組合	3,206 11,726	
t	繰 上 充 用 額 (A) 0						0	事業費補正により基準財政需要額に算入された公債領	事業費補正により基準財政需要額に算入された公債費 (7)	69,532	一括算入再配分相当額	29,274	
	支 払 繰 延 額 (B) 0						0	2	密度補正により基準財政需要額に算入された元利償還金 (8)	, , , , , , ,			
	事 業 繰 越 額 (C) 標 準 財 政 規 模 (D)					4 206 070		\-,	/ / \ ⊘ th ≅⊓		_ /r/ dr dr		
							4,386,070		小計((1)~(4)) - ((5)~(8)) (A) 標準財政規模 (9)	168,199	(4)の内訳 国営事業負担金	決算額(単位:千円、%) 0	
	実質赤字比率((A)+(B)+(C)) /(D) —						_	分	<u>保</u> 年 <u></u> 以 成 快 (6)~(8)の 額 (10)		国呂	11,135	
							資金不足比率		(6)~(8)が額 (10) 小計(9)~(10) (B)	3,880,022		11,133	
	区 分 決算額(単位:千円、%)								実質公債費比率(A)/(B) × 100	4.33500		U	
							立:千円、%)	3	3カ年平均(6.05089 + 4.66547 + 4.33820)/3	5.0			
		_				220,761			将来負担比率				
		般	土地開発事業特別:	<u>会 計</u>		9,361							
		会言	(3)						区分	決算額 左の内訳		内訳	
	実質	計 等			(4) (5)		10	100	亚片20左连士,机会社签办地士连班左京(1)	(単位:千円、%)	(n)	油質類※# - = - :	
	収	ग स	国民健康保険特別会	스 닭	(6)	49,149	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	将业	平成30年度末一般会計等の地方債現在高 (1) 債務負担行為に基づく支出予定額 (2)	6,965,295	(2)の内訳 国営事業負担金	決算額(単位:千円、%) 0	
	支	の		<u> </u>	(7)	1,064		角	公営企業債等の元利償還に対する繰入見込額 (3)		社会福祉法人補助金	41,929	
	^	他 特	後期高齢者医療特別:			,		夂	【 / A F ★ 目 〒 / / / / / / / 日		江云佃址丛八册则亚	41,323	
		別		∠ >□ □		66 4/5		扫		,	その他	0	
						66,945		担額	組合等の地方債の元利償還に対する負担見込額 (4)	187,854	その他	0	
		会計			(9)	66,945		額	組合等の地方債の元利償還に対する負担見込額 (4) 退職手当支給予定額のうち負担見込額 (5)	187,854 1,172,932	その他	0	
-	資	会 計			(9) (10)			額 平成	組合等の地方債の元利償還に対する負担見込額 (4) 退職手当支給予定額のうち負担見込額 (5) 30年度末充当可能基金現在高 (6)	187,854 1,172,932 2,500,554)	
-	資 金	会 計 法			(9) (10) (11)	662,664	_	額 平成 特定	組合等の地方債の元利償還に対する負担見込額 (4) 退職手当支給予定額のうち負担見込額 (5) (30年度末充当可能基金現在高 (6) の歳入見込額 (7)	187,854 1,172,932 2,500,554 164,041	(3)の内訳	入算額(単位:千円、%) 949.548	
	資金不口	会計法適			(9) (10) (11) (12)			額 平成 特定 地方	組合等の地方債の元利償還に対する負担見込額 (4) 退職手当支給予定額のうち負担見込額 (5) 30年度末充当可能基金現在高 (6) の歳入見込額 (7) 債現在高等に係る基準財政需要額算入見込額 (8)	187,854 1,172,932 2,500,554 164,041 6,149,309	(3)の内訳 水道事業会計		
	金 不 足	会計法適用			(9) (10) (11)		_	額 平成 特定 地方 小計	組合等の地方債の元利償還に対する負担見込額 (4) 退職手当支給予定額のうち負担見込額 (5) 30年度末充当可能基金現在高 (6) の歳入見込額 (7) 債現在高等に係る基準財政需要額算入見込額 (8) (将来負担額ー((6)~(8))) (A)	187,854 1,172,932 2,500,554 164,041 6,149,309	(3)の内訳 水道事業会計 宅地造成事業特別会計	949,548	
	金不足額又	会計法適			(9) (10) (11) (12) (13)		_	額 平成 特定 大計標準	組合等の地方債の元利償還に対する負担見込額 (4) 退職手当支給予定額のうち負担見込額 (5) 30年度末充当可能基金現在高 (6) の歳入見込額 (7) 債現在高等に係る基準財政需要額算入見込額 (8) ・(将来負担額ー((6)~(8))) (A) 財政規模 (9)	187,854 1,172,932 2,500,554 164,041 6,149,309 503,654 4,386,070	(3)の内訳 水道事業会計 宅地造成事業特別会計	949,548	
-	金不足額又は	会計法適用企業法		計	(9) (10) (11) (12) (13) (14) (15) (16)			額 平成 特定 大計標準	組合等の地方債の元利償還に対する負担見込額 (4) 退職手当支給予定額のうち負担見込額 (5) 30年度末充当可能基金現在高 (6) の歳入見込額 (7) 債現在高等に係る基準財政需要額算入見込額 (8) (将来負担額ー((6)~(8))) (A)	187,854 1,172,932 2,500,554 164,041 6,149,309 503,654	(3)の内訳 水道事業会計 宅地造成事業特別会計	949,548 0	
-	金不足額又は資	会計法適用企業法非	水道事業会	計	(9) (10) (11) (12) (13) (14) (15) (16) (17)	662,664		額 平均 特 地 小標 等 等	組合等の地方債の元利償還に対する負担見込額 (4) 退職手当支給予定額のうち負担見込額 (5) 30年度末充当可能基金現在高 (6) の歳入見込額 (7) 債現在高等に係る基準財政需要額算入見込額 (8) (将来負担額ー((6)~(8))) (A) 財政規模 (9) 後旧費等に係る基準財政需要額 (10)	187,854 1,172,932 2,500,554 164,041 6,149,309 503,654 4,386,070 404,035	(3)の内訳 水道事業会計 宅地造成事業特別会計 (4)の内訳 須賀川地方広域消防組合	949,548 0 決算額(単位:千円、%) 89,348	
-	金不足額又は資金剰	会計法適用企業法非適用	水道事業会	計	(9) (10) (11) (12) (13) (14) (15) (16) (17) (18)	662,664		額 平均 特 地 小標 等 等	組合等の地方債の元利償還に対する負担見込額 (4) 退職手当支給予定額のうち負担見込額 (5) 30年度末充当可能基金現在高 (6) の歳入見込額 (7) 債現在高等に係る基準財政需要額算入見込額 (8) ・(将来負担額ー((6)~(8))) (A) 財政規模 (9)	187,854 1,172,932 2,500,554 164,041 6,149,309 503,654 4,386,070	(3)の内訳 水道事業会計 宅 ^{地造成事業特別会計} (4)の内訳	949,548 0	
	金不足額又は資金剰余	会計法適用企業法非適用企	水道事業会	計	(9) (10) (11) (12) (13) (14) (15) (16) (17) (18) (19)	662,664		額 平 特 地 小標 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等	組合等の地方債の元利償還に対する負担見込額 (4) 退職手当支給予定額のうち負担見込額 (5) 30年度末充当可能基金現在高 (6) の歳入見込額 (7) 債現在高等に係る基準財政需要額算入見込額 (8) (将来負担額ー((6)~(8))) (A) 財政規模 (9) 後旧費等に係る基準財政需要額 (10)	187,854 1,172,932 2,500,554 164,041 6,149,309 503,654 4,386,070 404,035	(3)の内訳 水道事業会計 宅地造成事業特別会計 (4)の内訳 須賀川地方広域消防組合	949,548 0 決算額(単位:千円、%) 89,348	
-	金不足額又は資金剰余額	会計 法適用企業 法非適用企業	水 道 事 業 会	<u>計</u>	(9) (10) (11) (12) (13) (14) (15) (16) (17) (18) (19) (20)	34,784		額 <mark>平</mark> 特地小標 災 事 ®	組合等の地方債の元利償還に対する負担見込額 (4) 退職手当支給予定額のうち負担見込額 (5) 30年度末充当可能基金現在高 (6) の歳入見込額 (7) 債現在高等に係る基準財政需要額算入見込額 (8) (将来負担額ー((6)~(8))) (A) 財政規模 (9) が後日費等に係る基準財政需要額 (10) 費補正により基準財政需要額に算入された公債費 (11) 対理により基準財政需要額に算入された元利償還金 (12)	187,854 1,172,932 2,500,554 164,041 6,149,309 503,654 4,386,070 404,035 69,532 32,481	(3)の内訳 水道事業会計 宅地造成事業特別会計 (4)の内訳 須賀川地方広域消防組合	949,548 0 決算額(単位:千円、%) 89,348	
-	金不足額又は資金剰余額	会計法適用企業法非適用企業連	水 道 事 業 会 宅地造成事業特別会 実質赤字額((1)~(20) <i>0</i>	計 会計	(9) (10) (11) (12) (13) (14) (15) (16) (17) (18) (19) (20) (A)	34,784		額 <mark>平</mark> 特地小標 災 事 ®	組合等の地方債の元利償還に対する負担見込額 (4) 退職手当支給予定額のうち負担見込額 (5) 30年度末充当可能基金現在高 (6) の歳入見込額 (7) 債現在高等に係る基準財政需要額算入見込額 (8) (将来負担額ー((6)~(8))) (A) 財政規模 (9) が復旧費等に係る基準財政需要額 (10) 費補正により基準財政需要額に算入された公債費 (11) 構正により基準財政需要額に算入された元利償還金 (12) (標準財政規模(9)一算入公債費等(10)~(12)) (B)	187,854 1,172,932 2,500,554 164,041 6,149,309 503,654 4,386,070 404,035	(3)の内訳 水道事業会計 宅地造成事業特別会計 (4)の内訳 須賀川地方広域消防組合	949,548 0 決算額(単位:千円、%) 89,348	
-	金不足額又は資金剰余額	会計法適用企業法非適用企業連標	水 道 事 業 会	会計)模	(9) (10) (11) (12) (13) (14) (15) (16) (17) (18) (19) (20) (A) (B)	34,784		額 <mark>平特地小標 災 事 密 小</mark> 標 第 業 度 計	組合等の地方債の元利償還に対する負担見込額 (4) 退職手当支給予定額のうち負担見込額 (5) 30年度末充当可能基金現在高 (6) の歳入見込額 (7) 債現在高等に係る基準財政需要額算入見込額 (8) (将来負担額ー((6)~(8))) (A) 財政規模 (9) が後日費等に係る基準財政需要額 (10) 費補正により基準財政需要額に算入された公債費 (11) 対理により基準財政需要額に算入された元利償還金 (12)	187,854 1,172,932 2,500,554 164,041 6,149,309 503,654 4,386,070 404,035 69,532 32,481 3,880,022	(3)の内訳 水道事業会計 宅地造成事業特別会計 (4)の内訳 須賀川地方広域消防組合 石川地方生活環境施設組合	949,548 0 決算額(単位:千円、%) 89,348 98,506	

5 |