

(別紙2-2)達成目標等算出表

【 福井 年金事務所 】

【最低水準の算出】

			第1期(H27.5～H28.4)						
現年度保険料	H26保険料		H27保険料						
	H26現年度納付対象月数(見込)[月数]		① 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(2×5)-6- ② 納付対象月数 〔月数〕 =(3)-(4) ×95.12%	② 納付対象月数 〔月数〕 =(B×C)-D-E ③ H27被保険者累計(見込) 〔月数〕 =H26年度末被保険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除等累計(見込) 〔月数〕 =H26年度未納付月 数×99.52%	⑤ 最低納付率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均))納付期間内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2)-(6)×0.17%	
	413,363		28,535	431,972	619,822	165,688	70.25%	274,658	267
過年度1年目	H25保険料		H26保険料						
	H25過年度 1年目 納付対象月数 (見込) [月数]	A 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(B×C)-D-E B 納付対象月数 〔月数〕 =H26年度納付 対象月数(見込) ×99.52% C 最低納付率 [%] =H26年度末納付月 数×3.0% D 前期納付月 数〔月数〕 =H26度未納付月 数×見込納付率 E 強制微収に よる収納月数 〔月数〕 =(B-D)×0.50%							
	435,921		10,335	411,379	73.25%	290,395	605		
過年度2年目			H25保険料						
	a 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(b×c)-d-e b 納付対象月数 〔月数〕 =H25年度末 納付対象月数 ×100.65% c 最低納付率 [%] =H25年度1年 目納付率+2.0% d 前期までの 納付月数〔月 数〕 =H25度未納付 月数×見込納 付率 e 強制微収に よる収納月数 〔月数〕 =(b-d)×0.42%								
	10,936		10,936	463,744	75.11%	336,849	533		
免除等	I 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =II×III×IV II H27年度末 第1号被保険 者(見込) [人数] III 最低免除 率[%] =H2703免除等 当者数(見込) +H26年末1号被 保険者数 IV 免除処理 調整率 [%]								
	20,101		20,101	51,595	28.94%	134,62%			
			第2期(H28.5～H29.4)						
現年度保険料	H28保険料		H29保険料						
	① 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(2×5)-6- ② 納付対象月 数〔月数〕 =(3)-(4) ×95.12%	③ H28被保険 者累計(見込) 〔月数〕 =H26度未被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除等 累計(見込) 〔月数〕 =H26度未納付月 数×99.52%	⑤ 最低納付率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均))納付期間内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2)-(6)×0.17%			
	28,535	431,972	619,822	165,688	70.25%	274,658	267		
過年度1年目	H27保険料		H28保険料						
	A 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(B×C)-D-E B 納付対象月 数〔月数〕 =第1期B× 99.52% C 最低納付率 [%] =第1期C+3.0% D 前期納付 月数〔月数〕 =第1期⑤+① E 強制微収に よる収納月数 〔月数〕 =(B-D)×0.50% A' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =A+第1期①								
	11,074		11,074	429,899	73.25%	303,193	634	39,609	
過年度2年目	H26保険料		H27保険料						
	a 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(b×c)-d-e b 納付対象月 数〔月数〕 =第1期B× 100.65% c 最低納付率 [%] =第1期C+2.0% d 前期までの 納付月数〔月 数〕 =第1期D+A e 強制微収に よる収納月数 〔月数〕 =(b-d)×0.42% a' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =a+第1期A								
	10,369		10,369	414,053	75.25%	300,730	476	20,704	
免除等	I 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =II×III×IV II H28年度末 第1号被保険 者(見込) [人数] III 最低免除 率[%] =H2803免除等 当者数(見込) +H26年末1号被 保険者数 IV 免除処理 調整率 [%]								
	20,101		20,101	51,595	28.94%	134,62%			
			第3期(H29.5～H30.4)						
現年度保険料	H29保険料		H30保険料						
	① 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(2×5)-6- ② 納付対象月 数〔月数〕 =(3)-(4) ×95.12%	③ H29被保険 者累計(見込) 〔月数〕 =H26度未被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除等 累計(見込) 〔月数〕 =H26度未納付月 数×99.52%	⑤ 最低納付率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥ 紳付期間内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均))納付期間内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2)-(6)×0.17%			
	28,535	431,972	619,822	165,688	70.25%	274,658	267		
過年度1年目	H28保険料		H29保険料						
	A 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(B×C)-D-E B 紳付対象月 数〔月数〕 =第2期B× 99.52% C 最低納付率 [%] =第2期C+3.0% D 前期納付 月数〔月数〕 =第2期⑤+① E 強制微収に よる収納月数 〔月数〕 =(B-D)×0.50% A' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =A+第2期①								
	11,074		11,074	429,899	73.25%	303,193	634	39,609	
過年度2年目	H27保険料		H28保険料						
	a 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(b×c)-d-e b 紳付対象月 数〔月数〕 =第2期B× 100.65% c 最低納付率 [%] =第2期C+2.0% d 前期までの 納付月数〔月 数〕 =第2期D+A e 強制微収に よる収納月数 〔月数〕 =(b-d)×0.42% a' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =a+第2期A'								
	10,838		10,838	432,693	75.25%	314,267	497	50,447	
免除等	I 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =II×III×IV II H29年度末 第1号被保険 者(見込) [人数] III 最低免除 率[%] =H2903免除等 当者数(見込) +H26年末1号被 保険者数 IV 免除処理 調整率 [%]								
	20,101		20,101	51,595	28.94%	134,62%			

第4期(H30.5～H30.9)										
現年 度保 険料	H30保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H30被保険 者累計(見込) [月数]	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H30年度未被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率 ×(2×H23+H25 平均)納付期間内 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =2×(H23+H25 平均)納付期間内 納付率	⑦ 強制徴収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%	⑧ H30.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑦	⑩ 最低水準 (5ヶ月) [月数]	
	28,535	431,972	619,822	165,688	70.25%	274,658	267	23.13%	6,600	
H29保険料										
過年 度1 年目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第3期5+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+①	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H30までの 見込み納付月 数[月数] /(2-6)	G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	H 最低水準 (5ヶ月) [月数]	I H' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =H+第3期①	
	11,074	429,899	73.25%	303,193	634	47.96%	5,311	33,846		
H28保険料										
過年 度2 年目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第3期2× 100.65%	c 最低納付 率 [%] =第3期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D+A	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H30までの 見込み納付月 数[月数] /(2-6)	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =a×f	h 最低水準 (5ヶ月) [月数]	i h' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =h+第3期A'	
	10,837	432,693	75.25%	314,267	497	50.91%	5,517	45,126		
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H30年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等承 認者数(見込)× H26年末第1号被 保険者数 III 最低免除 等率[%] =H2703免除等承 認者数(見込)× H26年末第1号被 保険者数 IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H30.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V	VII 最低水準 (5ヶ月) [件数] =I×V ※H2610法改正による免除等承認者数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。						
	20,10	51,595	28.94%	134,62%	65.37%	13,140	6,961			

第5期(H30.10～H31.4)										
現年 度保 険料	H30保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H30被保険 者累計(見込) [月数]	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H30年度未被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率 ×(2×H23+H25 平均)納付期間内 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =2×(H23+H25 平均)納付期間内 納付率	⑦ 強制徴収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%	⑧ H30.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑦	⑨ H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =①×⑧	⑩ 最低水準 (7ヶ月) [月数]
	28,535	431,972	619,822	165,688	70.25%	274,658	267	23.13%	6,600	21,935
H29保険料										
過年 度1 年目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第3期5+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+①	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H30までの 見込み納付月 数[月数] /(2-6)	G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	H 最低水準 (7ヶ月) [月数]	I H' 最低水準 (7ヶ月) [月数] =H+第4期H+	
	11,074	429,899	73.25%	303,193	634	47.96%	5,311	5,763	39,609	
H28保険料										
過年 度2 年目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第3期2× 100.65%	c 最低納付 率 [%] =第3期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D+A	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H30までの 見込み納付月 数[月数] /(2-6)	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =a×f	h 最低水準 (7ヶ月) [月数]	i h' 最低水準 (7ヶ月) [月数] =h+第4期H+	
	10,837	432,693	75.25%	314,267	497	50.91%	5,517	5,320	50,446	
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H30年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等承 認者数(見込)× H26年末第1号被 保険者数 III 最低免除 等率[%] =H2703免除等承 認者数(見込)× H26年末第1号被 保険者数 IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H30.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V	VII 最低水準 (7ヶ月) [件数] =I×V ※H2610法改正による免除等承認者数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。						
	20,10	51,595	28.94%	134,62%	65.37%	13,140	6,961			

第6期(H31.5～H31.9)										
現年 度保 険料	H31保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H31被保険 者累計(見込) [月数]	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H31年度未被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率 ×(2×H23+H25 平均)納付期間内 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =2×(H23+H25 平均)納付期間内 納付率	⑦ 強制徴収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%	⑧ H31.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑦	⑨ H31.9まで の見込み納付 月数[月数] =①×⑧	⑩ 最低水準 (5ヶ月) [月数]
	28,535	431,972	619,822	165,688	70.25%	274,658	267	23.13%	6,600	
H30保険料										
過年 度1 年目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第5期2× 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第5期5+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第5期6+①	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H31.9までの 見込み納付月 数[月数] /(2-6)	G H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	H 最低水準 (5ヶ月) [月数]	I H' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =H+第5期H+	
	11,074	429,899	73.25%	303,193	634	47.96%	5,311	33,846		
H29保険料										
過年 度2 年目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第5期2× 100.65%	c 最低納付 率 [%] =第5期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第5期D+A	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H31.9までの 見込み納付月 数[月数] /(2-6)	g H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =a×f	h 最低水準 (5ヶ月) [月数]	i h' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =h+第5期H+	
	10,837	432,693	75.25%	314,267	497	50.91%	5,517	45,126		
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H31年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等承 認者数(見込)× H26年末第1号被 保険者数 III 最低免除 等率[%] =H2703免除等承 認者数(見込)× H26年末第1号被 保険者数 IV 免除処理 調整率 [%]	V H31.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H31.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V	VII 最低水準 (5ヶ月) [件数] =I×V ※H2610法改正による免除等承認者数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。						
	20,10	51,595	28.94%	134,62%	65.37%	13,140				

【達成目標の算出】

			第1期(H27.5~H28.4)																			
現年 度保 険 料	H26保険料			H27保険料						(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (2 - 6) \times 0.17$												
	H26現年度納付対象月数(見込)[月数]	①達成目標 (12ヶ月) [月数] $=2 \times (5+1) - 6 - 7$	②納付対象月数 [月数] $=\frac{(3-4)}{2} \times 95.12\%$	③H27被保険者累計(見込) [月数]	④全額免除等累計(見込) [月数] $=H26年度未納付月数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤最低納付率 [%] $=H26現年度見込納付率 + 第1期附加算率$	⑥納付期限内 納付月数(見込) [月数]	⑦強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (2 - 6) \times 0.17$														
	413,363	31,559	431,972	619,822	165,688	70.25%	0.70%	274,658	267													
H25保険料			H26保険料																			
過年 度1 年 目	H25過年度 1年目 納付対象月数 (見込)[月数]	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= (B \times J) - D - E$	B 納付対象月数 [月数] $= \frac{1}{2} \times (1-1) \times 99.52\% = 48.765$	J 加算率 [%] $= H26年度見込納付率 + 3.4\% = 73.65\%$	D 前期納付月数 [月数] $= H26年度未納付月数(見込) \times (B-D) \times 0.50\% = 290,395$	E 強制微収による収納月数 [月数] $= (B-D) \times 0.50\% = 605$																
	435,921	11,981	411,379	73.65%	290,395	605																
過年 度2 年 目				H25保険料																		
	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= (b \times j) - d - e$	b 納付対象月数 [月数] $= \frac{1}{2} \times (1-1) \times 100.65\% = 50.325$	j 加算率 [%] $= H25過年度1年目納付率 + 2.3\% = 75.41\%$	d 前期までの納付月数 [月数] $= H25過年度1年目納付率 \times (B-d) = 336,849$	e 強制微収による収納月数 [月数] $= (B-d) \times 0.42\% = 533$																	
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= II \times IX \times IV$	II H27年度未第1号被保険者(見込) [人数] $= III + 第1期附加算率$	IX 目標免除等率[%] $= III + 第1期附加算率$	IV 免除処理調整率[%] $= IV$																		
	21,212	51,595	30.54%	134.62%																		

			第2期(H28.5~H29.4)													
現年 度保 険 料	H28保険料			H27保険料						(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (2 - 6) \times 0.17$						
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] $= 2 \times (5+1) - 6 - 7$	②納付対象月数 [月数] $= \frac{(3-4)}{2} \times 95.12\%$	③H28被保険者累計(見込) [月数]	④全額免除等累計(見込) [月数] $= H28年度未被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤最低納付率 [%] $= H28現年度見込納付率 + 第2期附加算率$	⑥納付期限内 納付月数(見込) [月数]	⑦強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (2 - 6) \times 0.17$									
	34,583	431,972	619,822	165,688	70.25%	1.40%	274,658	267								
H27保険料			H26保険料													
過年 度1 年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= (B \times J) - D - E$	B 納付対象月数 [月数] $= \frac{1}{2} \times (1-1) \times 99.52\% = 48.765$	J 加算率 [%] $= H25過年度1年目納付率 + 3.4\% = 73.65\%$	D 前期納付月数 [月数] $= H26年度未納付月数(見込) \times (B-D) = 306,217$	E 強制微収による収納月数 [月数] $= (B-D) \times 0.50\% = 618$	I' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= I + 第1期(I)$										
	12,794	429,899	74.35%	306,217	618	44,353										
過年 度2 年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= (b \times j) - d - e$	b 納付対象月数 [月数] $= \frac{1}{2} \times (1-1) \times 100.65\% = 50.325$	j 加算率 [%] $= H25過年度1年目納付率 + 2.3\% = 75.41\%$	d 前期までの納付月数 [月数] $= H25過年度1年目納付率 \times (B-d) = 302,376$	e 強制微収による収納月数 [月数] $= (B-d) \times 0.42\% = 469$	i' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= I + 第2期(I)$										
	11,628	414,053	75.95%	302,376	469	23,609										
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= II \times IX \times IV$	II H28年度未第1号被保険者(見込) [人数] $= III + 第2期附加算率$	IX 目標免除等率[%] $= III + 第2期附加算率$	IV 免除処理調整率[%] $= IV$												
	22,324	51,595	32.14%	134.62%												

			第3期(H29.5~H30.4)													
現年 度保 険 料	H29保険料			H28保険料						(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (2 - 6) \times 0.17$						
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] $= 2 \times (5+1) - 6 - 7$	②納付対象月数 [月数] $= \frac{(3-4)}{2} \times 95.12\%$	③H29被保険者累計(見込) [月数]	④全額免除等累計(見込) [月数] $= H29年度未被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤最低納付率 [%] $= H29現年度見込納付率 + 第3期附加算率$	⑥納付期限内 納付月数(見込) [月数]	⑦強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (2 - 6) \times 0.17$									
	37,607	431,972	619,822	165,688	70.25%	2.10%	274,658	267								
H28保険料			H27保険料													
過年 度1 年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= (B \times J) - D - E$	B 納付対象月数 [月数] $= \frac{1}{2} \times (1-1) \times 99.52\% = 48.765$	J 加算率 [%] $= H27過年度1年目納付率 + 3.4\% = 73.45\%$	D 前期納付月数 [月数] $= H28年度未納付月数(見込) \times (B-D) = 309,241$	E 強制微収による収納月数 [月数] $= (B-D) \times 0.50\% = 603$	I' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= I + 第2期(I)$										
	12,795	429,899	75.05%	309,241	603	47,378										
過年 度2 年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= (b \times j) - d - e$	b 納付対象月数 [月数] $= \frac{1}{2} \times (1-1) \times 100.65\% = 50.325$	j 加算率 [%] $= H27過年度1年目納付率 + 2.3\% = 75.41\%$	d 前期までの納付月数 [月数] $= H27過年度1年目納付率 \times (B-d) = 319,011$	e 強制微収による収納月数 [月数] $= (B-d) \times 0.42\% = 477$	i' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= I + 第2期(I)$										
	12,171	432,893	76.65%	319,011	477	56,524										
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= II \times IX \times IV$	II H29年度未第1号被保険者(見込) [人数] $= III + 第3期附加算率$	IX 目標免除等率[%] $= III + 第3期附加算率$	IV 免除処理調整率[%] $= IV$												
	23,435	51,595	33.74%	134.62%												

第4期(H30.5~H30.9)												
現年 度保 険料	H30保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] $=2 \times (5+12)$ $-6-7$	②納付対象 月数 [月数] $=(3-4)$ $\times 95.12\%$	③H30被保険 者累計[見込] [月数] $=H30$ 年度末被保険 者数(見込) \times 免 除率 $\times 1.089$	④全額免除 等累計[見込] [月数]	⑤最低納付 率 [%] $=H26$ 現年度見込 納付率	⑥加算率 [%] $=$ 第4期加算率	⑦納付期限内 納付月数(見 込)[月数] $=2 \times (H23-H25)$ 平均納付期限内 納付率	⑧強制微収 による収納月 数[月数] $=(2-6) \times 0.17\%$	⑨H30まで の見込み納付 月数の按分率 [%] $=$ (⑧) \times ⑩	⑩達成目標 (5ヶ月) [月数] $=(\bar{I}) \times (\bar{S})$	⑪達成目標 (5ヶ月) [月数] $=K+第3期(I)$	
	40,631	431,972	619,822	165,688	70.25%	2.80%	274,658	267	23.13%	9,398		
H29保険料												
過年 度1年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=B \times J-D-E$	B 納付対象月 数[月数] $=第3期(2) \times$ 99.52%	J 加算率 [%] $=第3期(5+12)$ $+3.4\%$	D 前期納付 月数[月数] $=第3期(6+1)$	E 強制微収に よる収納月数 [月数] $=B-D \times 0.50\%$	F H30までの 見込み納付月 数の按分率 [%]	K 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times F$	K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=K+第3期(I)$				
	12,795	429,899	75.75%	312,265	588	47.96%	6,136	43,743				
H28保険料												
過年 度2年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=(b \times j)-d-e$	b 納付対象月 数[月数] $=第3期B \times$ 100.65%	j 加算率 [%] $=第3期(5+12)$ $+2.3\%$	d 前期までの 納付月数 [月数] $=第3期D-I$	e 強制微収に よる収納月数 [月数] $=(b-d) \times 0.42\%$	f H30までの 見込み納付月 数の按分率 [%]	k 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times f$	k' 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=k+第3期I$				
	12,187	432,693	77.35%	322,036	465	50.91%	6,204	53,582				
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=II \times IX \times IV$	II H30年度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] $=III+第4期加算率$	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30までの 見込み承認 件数の按分率 [%] $=V \times X$	X 達成目標 (5ヶ月) [件数] $=V \times V$						
	24,546	51,595	35.34%	134,62%	65.37%	16,046						

第5期(H30.10~H31.4)												
現年 度保 険料	H30保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] $=2 \times (5+12)$ $-6-7$	②納付対象 月数 [月数] $=(3-4)$ $\times 95.12\%$	③H30被保険 者累計[見込] [月数] $=H30$ 年度末被保険 者数(見込) \times 免 除率 $\times 1.089$	④全額免除 等累計[見込] [月数]	⑤最低納付 率 [%] $=H26$ 現年度見込 納付率	⑥加算率 [%] $=$ 第5期加算率	⑦納付期限内 納付月数(見 込)[月数] $=2 \times (H23-H25)$ 平均納付期限内 納付率	⑧強制微収 による収納月 数[月数] $=(2-6) \times 0.17\%$	⑨H30まで の見込み納付 月数の按分率 [%] $=$ (⑧) \times ⑩	⑩達成目標 (7ヶ月) [月数] $=(\bar{I}) \times (\bar{S})$	⑪達成目標 (7ヶ月) [月数] $=I+第4期K$	
	40,631	431,972	619,822	165,688	70.25%	2.80%	274,658	267	23.13%	9,398		31,233
H29保険料												
過年 度1年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=B \times J-D-E$	B 納付対象月 数[月数] $=第3期(2) \times$ 99.52%	J 加算率 [%] $=第3期(5+12)$ $+3.4\%$	D 前期納付 月数[月数] $=第3期(6+1)$	E 強制微収に よる収納月数 [月数] $=B-D \times 0.50\%$	F H30までの 見込み納付月 数の按分率 [%]	G H30までの 見込み納付月 数[月数] $=I \times G$	K 達成目標 (7ヶ月) [月数] $=I+G$	K' 達成目標 (7ヶ月) [月数] $=K+第4期K$			
	12,795	429,899	75.75%	312,265	588	47.96%	6,136	6,659	50,402			
H28保険料												
過年 度2年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=(b \times j)-d-e$	b 納付対象月 数[月数] $=第3期B \times$ 100.65%	j 加算率 [%] $=第3期(5+12)$ $+2.3\%$	d 前期までの 納付月数 [月数] $=第3期D-I$	e 強制微収に よる収納月数 [月数] $=(b-d) \times 0.42\%$	f H30までの 見込み納付月 数の按分率 [%]	g H30までの 見込み納付月 数[月数] $=I \times g$	k 達成目標 (7ヶ月) [月数] $=I+g$	k' 達成目標 (7ヶ月) [月数] $=k+第4期g$			
	12,187	432,693	77.35%	322,036	465	50.91%	6,204	5,983	59,565			
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=II \times IX \times IV$	II H30年度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] $=III+第4期加算率$	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30までの 見込み承認 件数の按分率 [%] $=V \times X$	X VI H30までの 見込み承認 件数[月数] $=V \times VI$	VI H30までの 見込み承認 件数の按分率 [%] $=V \times VI$	XI 達成目標 (7ヶ月) [件数] $=V \times VI$	XII 達成目標 (7ヶ月) [件数] $=V \times VI$			
	24,546	51,595	35.34%	134,62%	65.37%	16,046						

第6期(H31.5~H31.9)												
現年 度保 険料	H31保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] $=2 \times (5+12)$ $-6-7$	②納付対象 月数 [月数] $=(3-4)$ $\times 95.12\%$	③H31被保険 者累計[見込] [月数] $=H31$ 年度末被保険 者数(見込) \times 免 除率 $\times 1.089$	④全額免除 等累計[見込] [月数]	⑤最低納付 率 [%] $=H26$ 現年度見込 納付率	⑥加算率 [%] $=$ 第6期加算率	⑦納付期限内 納付月数(見 込)[月数] $=2 \times (H23-H25)$ 平均納付期限内 納付率	⑧強制微収 による収納月 数[月数] $=(2-6) \times 0.17\%$	⑨H31まで の見込み納付 月数の按分率 [%] $=$ (⑧) \times ⑩	⑩達成目標 (5ヶ月) [月数] $=(\bar{I}) \times (\bar{S})$	⑪達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I+第5期K$	
	43,654	431,972	619,822	165,688	70.25%	3.50%	274,658	267	23.13%	10,097		
H30保険料												
過年 度1年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=B \times J-D-E$	B 納付対象月 数[月数] $=第5期(2) \times$ 99.52%	J 加算率 [%] $=第5期(5+12)$ $+3.4\%$	D 前期納付 月数[月数] $=第5期(6+1)$	E 強制微収に よる収納月数 [月数] $=B-D \times 0.50\%$	F H31までの 見込み納付月 数の按分率 [%]	G H31までの 見込み納付月 数[月数] $=I \times G$	K 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times F$	K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=K+第5期(I)$			
	12,796	429,899	76.45%	315,289	573	47.96%	6,137	46,768				
H29保険料												
過年 度2年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=(b \times j)-d-e$	b 納付対象月 数[月数] $=第5期B \times$ 100.65%	j 加算率 [%] $=第5期(5+12)$ $+2.3\%$	d 前期までの 納付月数 [月数] $=第5期D-I$	e 強制微収に よる収納月数 [月数] $=(b-d) \times 0.42\%$	f H31までの 見込み納付月 数の按分率 [%]	g H31までの 見込み納付月 数[月数] $=I \times g$	k 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I+g$	k' 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=k+第5期g$			
	12,205	432,693	78.05%	325,060	452	50.91%	6,214	56,616				
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=II \times IX \times IV$	II H31年度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] $=III+第6期加算率$	IV 免除処理 調整率 [%]	V H31までの 見込み承認 件数の按分率 [%] $=V \times X$	X VI H31までの 見込み承認 件数[月数] $=V \times VI$	VI H31までの 見込み承認 件数の按分率 [%] $=V \times VI$	XI 達成目標 (5ヶ月) [件数] $=V \times VI$	XII 達成目標 (5ヶ月) [件数] $=V \times VI$			
	25,657	51,595	36.94%	134,62%	65.37%	16,772						

(別紙2-2)達成目標等算出表

【敦賀 年金事務所】

【最低水準の算出】

			第1期(H27.5～H28.4)									
現年度保険料	H26保険料		H27保険料									
	H26現年度納付対象月数(見込)[月数]		① 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(2×5)-6-7	② 納付対象月数[月数] =(3×4) ×95.12%	③ H27被保険者累計(見込)[月数] =H26度末被保険者数(見込)×免 除率 10.189	④ 全額免除等累計(見込) 〔月数〕 =H26現年度見込 納付率 ×(2×H23-H25 平均)納付期間内 納付率	⑤ 最低納付率[%] =H26現年度見込 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均))納付期間内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2)-(6)×0.17%			
	122,061		9,565	129,377	180,551	44,537	71.89%	83,366	78			
H25保険料			H26保険料									
過年度1年目	H25過年度 1年目 納付対象月数 (見込) [月数] =(B×C)-D-E ×99.52%		A 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(B×C)-D-E ×99.52%	B 納付対象月数[月数] =H26年度納付 対象月数(見込) ×99.52%	C 最低納付率[%] =H26度末納付月 数(見込)×3.0%	D 前期納付月数[月数] =H26度末納付月 数(見込)	E 強制微収による 収納月数[月数] =(B-D)×0.50%					
			131,687	3,055	121,475	74.89%	87,749	169				
H25保険料			H25保険料									
過年度2年目			a 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(b×c)-d-e ×100.65%	b 納付対象月数[月数] =H25年度1年 目納付対象月数 ×100.65%	c 最低納付率[%] =H25年度1年 目納付率+2.0%	d 前期までの 納付月数[月数] =H25度末納付月 数(見込)	e 強制微収による 収納月数[月数] =(b-d)×0.42%					
			3,374	143,631	74.65%	103,679	168					
免除等			I 最低水準 〔12ヶ月〕 [件数] =II×III×IV	II H27年度末 第1号被保険者 〔見込〕 [人數] =H2705免除等級 当者数(見込)× H26年末1号被 保険者数	III 最低免除率[%] =H2705免除等級 当者数(見込)× H26年末1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率[%] =H2610法改正による 免除等承認者数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。						
			5,324	14,891	26.56%	134.62%						
			第2期(H28.5～H29.4)									
現年度保険料	H28保険料		H28保険料									
	① 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(2×5)-6-7	② 納付対象月数[月数] =(3×4) ×95.12%	③ H28被保険者累計(見込)[月数] =H26度末被保険者数(見込)×免 除率 10.189	④ 全額免除等累計(見込) 〔月数〕 =H26現年度見込 納付率 ×(2×H23-H25 平均)納付期間内 納付率	⑤ 最低納付率[%] =H26現年度見込 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均))納付期間内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2)-(6)×0.17%					
	9,565	129,377	180,551	44,537	71.89%	83,366	78					
H27保険料			H27保険料									
過年度1年目	A 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(B×C)-D-E ×99.52%	B 納付対象月数[月数] =第1期B× 99.52%	C 最低納付率[%] =第1期C+3.0%	D 前期納付月数[月数] =第1期D+1	E 強制微収による 収納月数[月数] =(B-D)×0.50%	A' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =A+第1期①						
							3,315	128,756	74.89%			
H26保険料			H26保険料									
過年度2年目	a 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(b×c)-d-e ×100.65%	b 納付対象月数[月数] =第1期B× 100.65%	c 最低納付率[%] =第1期C+2.0%	d 前期までの 納付月数[月数] =第1期D+A	e 強制微収による 収納月数[月数] =(b-d)×0.42%	a' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =a+第1期A						
							3,074	122,265	76.89%			
免除等	I 最低水準 〔12ヶ月〕 [件数] =II×III×IV	II H28年度末 第1号被保険者 〔見込〕 [人數] =H2805免除等級 当者数(見込)× H26年末1号被 保険者数	III 最低免除率[%] =H2805免除等級 当者数(見込)× H26年末1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率[%] =H2610法改正による 免除等承認者数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。				5,324	14,891			
			第3期(H29.5～H30.4)									
現年度保険料	H29保険料		H29保険料									
	① 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(2×5)-6-7	② 納付対象月数[月数] =(3×4) ×95.12%	③ H29被保険者累計(見込)[月数] =H26度末被保険者数(見込)×免 除率 10.189	④ 全額免除等累計(見込) 〔月数〕 =H26現年度見込 納付率 ×(2×H23-H25 平均)納付期間内 納付率	⑤ 最低納付率[%] =H26現年度見込 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均))納付期間内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2)-(6)×0.17%					
	9,565	129,377	180,551	44,537	71.89%	83,366	78					
H28保険料			H28保険料									
過年度1年目	A 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(B×C)-D-E ×99.52%	B 納付対象月数[月数] =第2期B× 99.52%	C 最低納付率[%] =第2期C+3.0%	D 前期納付月数[月数] =第2期D+1	E 強制微収による 収納月数[月数] =(B-D)×0.50%	A' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =A+第2期①						
							3,315	128,756	74.89%			
H27保険料			H27保険料									
過年度2年目	a 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(b×c)-d-e ×100.65%	b 納付対象月数[月数] =第2期B× 100.65%	c 最低納付率[%] =第2期C+2.0%	d 前期までの 納付月数[月数] =第2期D+A	e 強制微収による 収納月数[月数] =(b-d)×0.42%	a' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =a+第2期A'						
							3,258	129,593	76.89%			
免除等	I 最低水準 〔12ヶ月〕 [件数] =II×III×IV	II H29年度末 第1号被保険者 〔見込〕 [人數] =H2905免除等級 当者数(見込)× H26年末1号被 保険者数	III 最低免除率[%] =H2905免除等級 当者数(見込)× H26年末1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率[%] =H2610法改正による 免除等承認者数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。				5,324	14,891			

第4期(H30.5～H30.9)										
現年 度保 険料	H30保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H30被保険 者累計(見込) [月数] =H30年度未被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H30年度未被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =2×(H23+H25 平均)納付期間内 納付率	⑦ 強制徴収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%	⑧ H30.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑦	⑩ 最低水準 (5ヶ月) [月数]	
	9,565	129,377	180,551	44,537	71.89%	83,366	78	25.71%	2,459	
H29保険料										
過年 度1年 目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第3期×3.0%	C 最低納付 率 [%] =第3期C+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第3期D+1	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H26現年度見込 納付率	G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	H 最低水準 (5ヶ月) [月数]	I H' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =H+第3期I	
	3,315	128,756	74.89%	92,931	179	53.42%	1,771	11,336		
H28保険料										
過年 度2年 目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第3期B× 100.65%	c 最低納付 率 [%] =第3期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D+A	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H26現年度見込 納付率	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =a×f	h 最低水準 (5ヶ月) [月数]	i h' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =h+第3期A'	
	3,258	129,593	76.89%	96,246	140	52.96%	1,725	14,605		
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H30年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等承 認者数(見込) +H26年末1号被 保険者数 III 最低免除 率[%] =H2703免除等承 認者数(見込) +H26年末1号被 保険者数 IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H30.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V	VII 最低水準 (5ヶ月) [月数]						
	5,324	14,891	26.56%	134,62%	66.05%	3,517	3,517	1,807		※H2610法改正による免除等承認者の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。

第5期(H30.10～H31.4)										
現年 度保 険料	H30保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H30被保険 者累計(見込) [月数] =H30年度未被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H30年度未被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =2×(H23+H25 平均)納付期間内 納付率	⑦ 強制徴収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%	⑧ H30.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑦	⑨ H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =①×⑧	⑩ 最低水準 (7ヶ月) [月数]
	9,565	129,377	180,551	44,537	71.89%	83,366	78	25.71%	2,459	7,106
H29保険料										
過年 度1年 目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第3期×3.0%	C 最低納付 率 [%] =第3期C+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第3期D+1	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H26現年度見込 納付率	G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	H 最低水準 (7ヶ月) [月数]	I H' 最低水準 (7ヶ月) [月数] =H+第4期H+	
	3,315	128,756	74.89%	92,931	179	53.42%	1,771	1,544	12,880	
H28保険料										
過年 度2年 目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第3期B× 100.65%	c 最低納付 率 [%] =第3期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D+A	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H26現年度見込 納付率	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =a×f	h 最低水準 (7ヶ月) [月数]	i h' 最低水準 (7ヶ月) [月数] =h+第4期h	
	3,258	129,593	76.89%	96,246	140	52.96%	1,725	1,533	16,138	
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H30年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等承 認者数(見込) +H26年末1号被 保険者数 III 最低免除 率[%] =H2703免除等承 認者数(見込) +H26年末1号被 保険者数 IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H30.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V	VII 最低水準 (7ヶ月) [月数]						
	5,324	14,891	26.56%	134,62%	66.05%	3,517	3,517	1,807		※H2610法改正による免除等承認者の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。

第6期(H31.5～H31.9)										
現年 度保 険料	H31保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H31被保険 者累計(見込) [月数] =H31年度未被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H31年度未被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =2×(H23+H25 平均)納付期間内 納付率	⑦ 強制徴収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%	⑧ H31.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑦	⑨ H31.9まで の見込み納付 月数[月数] =①×⑧	⑩ 最低水準 (5ヶ月) [月数]
	9,565	129,377	180,551	44,537	71.89%	83,366	78	25.71%	2,459	
H30保険料										
過年 度1年 目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第5期×3.0%	C 最低納付 率 [%] =第5期C+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第5期D+1	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H26現年度見込 納付率	G H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	H 最低水準 (5ヶ月) [月数]	I H' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =H+第5期I	
	3,315	128,756	74.89%	92,931	179	53.42%	1,771	11,336		
H29保険料										
過年 度2年 目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第5期B× 100.65%	c 最低納付 率 [%] =第5期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第5期D+A	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H26現年度見込 納付率	g H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =a×f	h 最低水準 (5ヶ月) [月数]	i h' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =h+第5期h'	
	3,258	129,593	76.89%	96,246	140	52.96%	1,725	14,605		
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H31年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等承 認者数(見込) +H26年末1号被 保険者数 III 最低免除 率[%] =H2703免除等承 認者数(見込) +H26年末1号被 保険者数 IV 免除処理 調整率 [%]	V H31.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H31.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V	VII 最低水準 (5ヶ月) [月数]						
	5,324	14,891	26.56%	134,62%	66.05%	3,517	3,517	1,807		※H2610法改正による免除等承認者の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。

【達成目標の算出】

			第1期(H27.5~H28.4)								
現年 度保 険 料	H26保険料			H27保険料						(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17 \times (2-6)$	
	H26現年度納 付対象月数 (見込)[月数]	① 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=2 \times (5+1) -$ $-6 = 7$	② 納付対象 月数 [月数] $= (3-4) \times$ 95.12%	③ H27被保険 者累計(見込) [月数]	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] $= H26年度未納付者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤ 最低納付 率 [%] $= H26現年度見込納付率 + 3.4%$	⑥ 加算率 [%] $= 第1期加算率$	⑦ 納付期限内 納付月数(見 込)[月数] $= \frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17 \times (2-6)$			
	122,061	10,471	129,377	180,551	44,537	71.89%	0.70%	83,366	78		
過年 度1 年目	H25保険料			H26保険料							
	H25過年度 1年目 納付対象月数 (見込)[月数]	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= (B \times J) - D - E$	B 納付対象月 数[月数] $= (1-2) \times (B \times J) -$ $- H26年度見込納付率 \times 3.4%$	J 加算率 [%] $= H26年度見込納付率 + 3.4%$	D 前期納付 月数[月数] $= H26年度未納付月数(見込)$	E 強制微収に よる収納月数 [月数] $= (B-D) \times 0.50\%$					
	131,687	3,541	121,475	75.29%	87,749	169					
過年 度2 年目				H25保険料							
		i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= (b \times j) - d - e$	b 納付対象月 数[月数] $= H25過年度1年目納付対象月數× 100.85\%$	j 加算率 [%] $= H25過年度1年目納付率 + 2.3\%$	d 前期までの 納付月数[月 数] $= H25過年度1年目納付率 \times 0.42\%$	e 強制微収に よる収納月数 [月数] $= (b-d) \times 0.42\%$					
		3,804	143,631	74.95%	103,679	168					
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= II \times IX \times IV$	II H27年度末 第1号被保険 者[見込] [人数]	IX 目標免除 等率[%] $= III + 第1期加算率$	IV 免除処理 調整率 [%]							
	5,645	14,891	28.16%	134.62%							

			第2期(H28.5~H29.4)								
現年 度保 険 料				H28保険料						(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17 \times (2-6)$	
	H26現年度納 付対象月数 (見込)[月数]	① 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= 2 \times (5+1) -$ $- 6 = 7$	② 納付対象 月数 [月数] $= (3-4) \times$ 95.12%	③ H28被保険 者累計(見込) [月数]	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] $= H26年度未納付者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤ 最低納付 率 [%] $= H26現年度見込納付率 + 3.4\%$	⑥ 加算率 [%] $= 第2期加算率$	⑦ 納付期限内 納付月数(見 込)[月数] $= \frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17 \times (2-6)$			
	11,376	129,377	180,551	44,537	71.89%	1.40%	83,366	78			
過年 度1 年目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= (B \times J) - D - E$	B 納付対象月 数[月数] $= (1-2) \times (B \times J) \times$ 99.52%	J 加算率 [%] $= 第1期 B \times$ $+3.4\%$	D 前期納付 月数[月数] $= 第1期 D \times$ $+3.4\%$	E 強制微収に よる収納月数 [月数] $= (B-D) \times 0.50\%$	I' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= I + 第1期 D$					
	3,830	128,756	75.99%	93,837	175	14,301					
				H26保険料							
過年 度2 年目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= (b \times j) - d - e$	b 納付対象月 数[月数] $= 第1期 B \times$ 100.65%	j 加算率 [%] $= 第1期 J + 2.3\%$	d 前期までの 納付月数[月 数] $= 第1期 D +$ $+0.42\%$	e 強制微収に よる収納月数 [月数] $= (b-d) \times 0.42\%$	i' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= I + 第1期 D$					
	3,445	122,265	77.59%	91,290	130	6,986					
	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= II \times IX \times IV$	II H28年度末 第1号被保険 者[見込] [人数]	IX 目標免除 等率[%] $= III + 第2期加算率$	IV 免除処理 調整率 [%]							
	5,966	14,891	29.76%	134.62%							

			第3期(H29.5~H30.4)								
現年 度保 険 料				H29保険料						(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17 \times (2-6)$	
	H26現年度納 付対象月数 (見込)[月数]	① 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= 2 \times (5+1) -$ $- 6 = 7$	② 納付対象 月数 [月数] $= (3-4) \times$ 95.12%	③ H29被保険 者累計(見込) [月数]	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] $= H26年度未納付者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤ 最低納付 率 [%] $= H26現年度見込納付率 + 3.4\%$	⑥ 加算率 [%] $= 第3期加算率$	⑦ 納付期限内 納付月数(見 込)[月数] $= \frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17 \times (2-6)$			
	12,282	129,377	180,551	44,537	71.89%	2.10%	83,366	78			
過年 度1 年目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= (B \times J) - D - E$	B 納付対象月 数[月数] $= (1-2) \times (B \times J) \times$ 99.52%	J 加算率 [%] $= 第2期 B \times$ $+3.4\%$	D 前期納付 月数[月数] $= 第2期 (6) \times (1)$	E 強制微収に よる収納月数 [月数] $= (B-D) \times 0.50\%$	I' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= I + 第2期 (1)$					
	3,831	128,756	76.69%	94,742	170	15,207					
				H27保険料							
過年 度2 年目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= (b \times j) - d - e$	b 納付対象月 数[月数] $= 第2期 B \times$ 100.65%	j 加算率 [%] $= 第2期 J + 2.3\%$	d 前期までの 納付月数[月 数] $= 第2期 D + i$	e 強制微収に よる収納月数 [月数] $= (b-d) \times 0.42\%$	i' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= I + 第2期 i$					
	3,657	129,593	78.29%	97,667	134	17,958					
	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= II \times IX \times IV$	II H29年度末 第1号被保険 者[見込] [人数]	IX 目標免除 等率[%] $= III + 第3期加算率$	IV 免除処理 調整率 [%]							
	6,287	14,891	31.36%	134.62%							

第4期(H30.5~H30.9)												
現年 度保 険料	H30保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] $=2 \times (5+12) - 6 - 7$	②納付対象 月数 [月数] $=(3 \times 4) \times 95.12\%$	③H30被保険 者累計[見込] [月数] $=H30\text{年度末被保険者数(見込)} \times 免除率 \times 10.189$	④全額免除 等累計[見込] [月数] $=H26\text{現年度見込納付率} \times H30\text{年度末被保険者数(見込)} \times 免除率 \times 10.189$	⑤最低納付 率 [%] $=H26\text{現年度見込納付率} \times H25\text{平均納付期限内納付率}$	⑥加算率 [%] $=H4\text{期加算率} \times (H25\text{H26})$	⑦納付期限内 納付月数(見 込)[月数] $=2 \times (H25+H26)$	⑧強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{1}{2} \times (2 \times (H25+H26))$	⑨H30まで の見込み納付 月数[月数] $=(2 - 6) \times 0.17\%$	⑩H30まで の月数の按分率 [%] $=\frac{1}{12} \times (2 - 6) \times 0.17\%$	⑪達成目標 (5ヶ月) [月数] $=\frac{1}{5} \times (2 - 6)$	⑫達成目標 (5ヶ月) [月数] $=K + 第3期(I)$
	13,188	129,377	180,551	44,537	71.89%	2.80%	83,366	78	25.71%	3,391		
H29保険料												
過年 度1 年目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=B \times J - D - E$	B 納付対象月 数[月数] $=第3期(2) \times 99.52\%$	J 加算率 [%] $=第3期(5+12) \times 3.4\%$	D 前期納付 月数[月数] $=第3期(6+1) \times 10.189$	E 強制微収に よる収納月数 [月数] $=\frac{1}{2} \times (B-D) \times 0.50\%$	F H30までの 見込み納付月 数の按分率 [%] $=\frac{1}{12} \times F$	G K 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times F$	H K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=K + 第3期(I)$	I	J	K	K'
	3,830	128,756	77.39%	95,648	166	53.42%	2,046	14,328				
H28保険料												
過年 度2 年目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=b \times j - d - e$	b 納付対象月 数[月数] $=第3期(2) \times 100.65\%$	j 加算率 [%] $=第3期(5+12) \times 2.3\%$	d 前期までの 納付月数 [月数] $=第3期(4) \times 10.189$	e 強制微収に よる収納月数 [月数] $=\frac{1}{2} \times (b-d) \times 0.42\%$	f H30までの 見込み納付月 数の按分率 [%] $=\frac{1}{12} \times F$	g G 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times F$	h K 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times F$	i K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=k + 第3期(I)$	j	k	k'
	3,663	129,593	78.99%	98,573	130	52.96%	1,940	17,147				
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [件数] $=II \times IX \times IV$	II H30年度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] $=III + 第4期加算率$	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30までの 見込み承認 件数の按分率 [%] $=V \times X$	VI X 達成目標 (5ヶ月) [件数] $=V \times V$						
	6,607	14,891	32.96%	134,62%	66.05%	4,364						

第5期(H30.10~H31.4)												
現年 度保 険料	H30保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] $=2 \times (5+12) - 6 - 7$	②納付対象 月数 [月数] $=(3 \times 4) \times 95.12\%$	③H30被保険 者累計[見込] [月数] $=H30\text{年度末被保険者数(見込)} \times 免除率 \times 10.189$	④全額免除 等累計[見込] [月数] $=H26\text{現年度見込納付率} \times H30\text{年度末被保険者数(見込)} \times 免除率 \times 10.189$	⑤最低納付 率 [%] $=H26\text{現年度見込納付率} \times H25\text{平均納付期限内納付率}$	⑥加算率 [%] $=H4\text{期加算率} \times (H25+H26)$	⑦納付期限内 納付月数(見 込)[月数] $=2 \times (H25+H26)$	⑧強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{1}{2} \times (2 \times (H25+H26))$	⑨H30まで の見込み納付 月数[月数] $=(2 - 6) \times 0.17\%$	⑩H30まで の月数の按分率 [%] $=\frac{1}{12} \times (2 - 6) \times 0.17\%$	⑪達成目標 (7ヶ月) [月数] $=\frac{1}{7} \times (2 - 6)$	⑫達成目標 (7ヶ月) [月数] $=I \times (2 - 6)$
	13,188	129,377	180,551	44,537	71.89%	2.80%	83,366	78	25.71%	3,391		9,797
H29保険料												
過年 度1 年目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=B \times J - D - E$	B 納付対象月 数[月数] $=第3期(2) \times 99.52\%$	J 加算率 [%] $=第3期(5+12) \times 3.4\%$	D 前期納付 月数[月数] $=第3期(3+6) \times 10.189$	E 強制微収に よる収納月数 [月数] $=\frac{1}{2} \times (B-D) \times 0.50\%$	F H30までの 見込み納付月 数の按分率 [%] $=\frac{1}{12} \times F$	G G 達成目標 (7ヶ月) [月数] $=I \times F$	H K 達成目標 (7ヶ月) [月数] $=I \times F$	I K' 達成目標 (7ヶ月) [月数] $=k + 第4期(K)$	J	K	K'
	3,830	128,756	77.39%	95,648	166	53.42%	2,046	1,784	16,112			
H28保険料												
過年 度2 年目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=b \times j - d - e$	b 納付対象月 数[月数] $=第3期(2) \times 100.65\%$	j 加算率 [%] $=第3期(5+12) \times 2.3\%$	d 前期までの 納付月数 [月数] $=第3期(4) \times 10.189$	e 強制微収に よる収納月数 [月数] $=\frac{1}{2} \times (b-d) \times 0.42\%$	f H30までの 見込み納付月 数の按分率 [%] $=\frac{1}{12} \times F$	g G H30までの 見込み納付月 数[月数] $=I \times F$	h K H30までの 見込み納付月 数[月数] $=I \times F$	i K' H30までの 見込み納付月 数[月数] $=k + 第4期(K)$	j	k	k'
	3,663	129,593	78.99%	98,573	130	52.96%	1,940	1,723	18,870			
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [件数] $=II \times IX \times IV$	II H30年度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] $=III + 第5期加算率$	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30までの 見込み承認 件数の按分率 [%] $=V \times X$	VI VI H30までの 見込み承認 件数[月数] $=V \times V$	VII VII H30までの 見込み承認 件数[月数] $=V \times V$	VIII X 達成目標 (7ヶ月) [件数] $=V \times VI$	IX	X	XI	XII
	6,607	14,891	32.96%	134,62%	66.05%	4,364						

第6期(H31.5~H31.9)												
現年 度保 険料	H31保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] $=2 \times (5+12) - 6 - 7$	②納付対象 月数 [月数] $=(3 \times 4) \times 95.12\%$	③H31被保険 者累計[見込] [月数] $=H31\text{年度末被保険者数(見込)} \times 免除率 \times 10.189$	④全額免除 等累計[見込] [月数] $=H26\text{現年度見込納付率} \times H31\text{年度末被保険者数(見込)} \times 免除率 \times 10.189$	⑤最低納付 率 [%] $=H26\text{現年度見込納付率} \times H25\text{平均納付期限内納付率}$	⑥加算率 [%] $=H4\text{期加算率} \times (H25+H26)$	⑦納付期限内 納付月数(見 込)[月数] $=2 \times (H25+H26)$	⑧強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{1}{2} \times (2 \times (H25+H26))$	⑨H31.9まで の見込み納付 月数[月数] $=(2 - 6) \times 0.17\%$	⑩H31.9まで の月数の按分率 [%] $=\frac{1}{12} \times (2 - 6) \times 0.17\%$	⑪達成目標 (5ヶ月) [月数] $=\frac{1}{5} \times (2 - 6)$	⑫達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times (2 - 6)$
	14,093	129,377	180,551	44,537	71.89%	3.50%	83,366	78	25.71%	3,623		
H30保険料												
過年 度1 年目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=B \times J - D - E$	B 納付対象月 数[月数] $=第5期(2) \times 99.52\%$	J 加算率 [%] $=第5期(5+12) \times 3.4\%$	D 前期納付 月数[月数] $=第5期(6+1) \times 10.189$	E 強制微収に よる収納月数 [月数] $=\frac{1}{2} \times (B-D) \times 0.50\%$	F H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] $=\frac{1}{12} \times F$	G K 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times F$	H K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=k + 第5期(K)$	I	J	K	K'
	3,831	128,756	78.09%	96,554	161	53.42%	2,047	15,235				
H29保険料												
過年 度2 年目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=b \times j - d - e$	b 納付対象月 数[月数] $=第5期(2) \times 100.65\%$	j 加算率 [%] $=第5期(5+12) \times 2.3\%$	d 前期までの 納付月数 [月数] $=第5期(4) \times 10.189$	e 強制微収に よる収納月数 [月数] $=\frac{1}{2} \times (b-d) \times 0.42\%$	f H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] $=\frac{1}{12} \times F$	g G H31.9までの 見込み納付月 数[月数] $=I \times F$	h K H31.9までの 見込み納付月 数[月数] $=I \times F$	i K' H31.9までの 見込み納付月 数[月数] $=k + 第5期(K')$	j	k	k'
	3,669	129,593	79.69%	99,478	126	52.96%	1,943	18,055				
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [件数] $=II \times IX \times IV$	II H31年度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] $=III + 第6期加算率$	IV 免除処理 調整率 [%]	V H31.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] $=V \times X$	VI VI H31.9までの 見込み承認 件数[月数] $=V \times V$	VII VII X 達成目標 (5ヶ月) [件数] $=V \times VI$	VIII X 達成目標 (5ヶ月) [件数] $=V \times V$	IX	X	XI	XII
	6,928	14,891	34.56%	134,62%	66.05%	4,576						

(別紙2-2)達成目標等算出表

【 武生 年金事務所 】

【最低水準の算出】

			第1期(H27.5～H28.4)							
現年 度保 険料	H26保険料		H27保険料							
	H26現年度納付対象月数(見込)[月数]		① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6- ② 納付対象月数 [月数] =(3×4) ×95.12%	③ H27被保険者累計(見込) [月数] =H26年度末被保険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H26年度未納付月 数(見込)	⑤ 最低納付 率[%] =H26現年度見込 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均))納付期間内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2×(H23-H25 平均))納付期間内 納付率×0.17%		
	158,702		9,795	164,726	232,778	59,601	74.48%	112,805	88	
H25保険料			H26保険料							
過年 度1年 目	H25過年度 1年目 納付対象月数 (見込) [月数] =(B×C)-D-E		A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =H26年度納付 対象月数(見込) ×99.52%	B 納付対象月 数[月数] =H26年度納付 対象月数(見込) ×99.52%	C 最低納付 率[%] =H26年度末納付月 数(見込)×3.0%	D 前期納付 月数[月数] =H26年度末納付月 数(見込)	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%			
			167,749	3,978	157,940	77.48%	118,195	199		
H25保険料			H25保険料							
過年 度2年 目			a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =H25年度1年 目納付対象月数 ×100.65%	c 最低納付率 [%] =H25年度1年 目納付率+2.0%	d 前期までの 納付月数[月 数] =H25年度末納付 月数(見込)	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%			
			4,328	179,365	80.32%	139,571	167			
免除 等			I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV	II H27年度末 第1号被保険 者(見込) [人數] =H2705免除等級 当者数(見込)× H26年末1号被 保険者数	III 最低免除 率[%] =H2705免除等級 当者数(見込)× H26年末1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%]	※H2610法改正による免除等承認者数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。			
			7,139	19,327	27.44%	134,62%				
			第2期(H28.5～H29.4)							
現年 度保 険料	H28保険料		H28保険料							
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6- ② 納付対象月 数[月数] =(3×4) ×95.12%		③ H28被保険 者累計(見込) [月数] =H26年度末被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H26年度未納付月 数(見込)	⑤ 最低納付 率[%] =H26現年度見込 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均))納付期間内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2×(H23-H25 平均))納付期間内 納付率×0.17%			
		9,795	164,726	232,778	59,601	74.48%	112,805	88		
H27保険料			H27保険料							
過年 度1年 目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E	B 納付対象月 数[月数] =第1期C× 99.52%	C 最低納付 率[%] =第1期D+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第1期E+①	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	A' 最低水準 (12ヶ月) [月数] =A+第1期①				
			4,210	163,935	77.48%	122,600	207	14,005		
H26保険料			H26保険料							
過年 度2年 目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第1期B× 100.65%	c 最低納付率 [%] =第1期C+2.0%	d 前期までの 納付月数[月 数] =第1期D+A	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	a' 最低水準 (12ヶ月) [月数] =a+第1期A				
			4,019	158,967	79.48%	122,173	155	7,997		
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV	II H28年度末 第1号被保険 者(見込) [人數] =H2805免除等級 当者数(見込)× H26年末1号被 保険者数	III 最低免除 率[%] =H2805免除等級 当者数(見込)× H26年末1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%]	※H2610法改正による免除等承認者数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。					
			7,139	19,327	27.44%	134,62%				
			第3期(H29.5～H30.4)							
現年 度保 険料	H29保険料		H29保険料							
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6- ② 納付対象月 数[月数] =(3×4) ×95.12%		③ H29被保険 者累計(見込) [月数] =H26年度末被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H26年度未納付月 数(見込)	⑤ 最低納付 率[%] =H26現年度見込 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均))納付期間内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2×(H23-H25 平均))納付期間内 納付率×0.17%			
		9,795	164,726	232,778	59,601	74.48%	112,805	88		
H28保険料			H28保険料							
過年 度1年 目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E	B 納付対象月 数[月数] =第2期C× 99.52%	C 最低納付 率[%] =第2期D+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第2期E+①	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	A' 最低水準 (12ヶ月) [月数] =A+第2期①				
			4,210	163,935	77.48%	122,600	207	14,005		
H27保険料			H27保険料							
過年 度2年 目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第2期B× 100.65%	c 最低納付率 [%] =第2期C+2.0%	d 前期までの 納付月数[月 数] =第2期D+A	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	a' 最低水準 (12ヶ月) [月数] =a+第2期A'				
			4,172	165,001	79.48%	126,810	160	18,177		
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV	II H29年度末 第1号被保険 者(見込) [人數] =H2905免除等級 当者数(見込)× H26年末1号被 保険者数	III 最低免除 率[%] =H2905免除等級 当者数(見込)× H26年末1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%]	※H2610法改正による免除等承認者数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。					
			7,139	19,327	27.44%	134,62%				

第4期(H30.5～H30.9)										
現年 度保 険料	H30 保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(②)×(5)−⑥ ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(③)−④ ×95.12	③ H30被保険 者累計(見込) [月数]	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H26年度未被保険 者数(見込)× 免除率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =H26年度見込 納付率	⑥ 納付期限内 納付月数(見 込) [月数] =H26年度見込 納付期限内 納付率	⑦ 強制徵收 による収納月 数[月数] =(②)−⑥)×0.17%	⑧ H30 まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑧	⑩ 最低水準 (5ヶ月) [月数] =①×⑩	
	9,795	164,726	232,778	59,601	74.48%	112,805	88	23.73%	2,324	
H29 保険料										
過年 度1年 目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)−D−E	B 納付対象月 数[月数] =95.92%×	C 最低納付 率 [%] =第3期⑤×3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第3期(6)①	E 強制徵收 による収納月数 [月数] =(B−D)×0.50	F H30.9まで の見込み納付月 数の按分率 [%] =A×F	G 最低水準 (5ヶ月) [月数] =A×F	H' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =H+第3期①		
	4,210	163,935	77.48%	122,600	207	43.17%	1,817	11,612		
H28 保険料										
過年 度2年 目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)−d−e	b 納付対象月 数[月数] =第3期B× 100.65%	c 最低納付率 [%] =第3期C×2.0 =100.65%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D×A	e 強制徵收 による収納月数 [月数] =(b−d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =a×f	g 最低水準 (5ヶ月) [月数] =a×f	h' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =h+第3期A'		
	4,173	165,001	79.48%	126,810	160	45.21%	1,887	15,892		
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [件数] =II×III×IV	II H30年度末 第1号被保険 者(見込) [人數]	III 最低免除 等率[%] =H2703免除等該 当件数(見込)× H28末第1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9まで の見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VII 最低水準 (5ヶ月) [件数] =I×V	※H2810法改正による免除等承認者の数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。			
	7,139	19,327	27.44%	134,62%	65.68%	4,689				

第5期(H30.10～H31.4)										
現年 度保 険料	H30保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) 〔月数〕 =(2)×(5)-(6)- ② 納付対象 月数 〔月数〕 =(3)-(4) ×95.12%	③ H30被保険 者累計(見込) 〔月数〕	④ 全額免除 等累計(見込) 〔月数〕 =H30未だ被保 険者数(見込)× 免 除率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =H28現年度見込 納付率	⑥ 納付期限内 納付月数(見 込)〔月数〕 =(2)×(H23-H2 8)納付期限内 納付率	⑦ 強制微収 による納付月 数〔月数〕 =(2)-(6)×0.17%	⑧ H30.9まで の見込み納付 月数の分担率 [%] =①×⑧	⑨ H30.9まで の見込み納付 月数〔月数〕 =①×⑨	⑩ 最低水準 (7ヵ月) 〔月数〕 =(1)-(8)	
	9,795	164,726	232,778	59,601	74.48%	112,805	88	23.73%	2,324	7,471
H29保険料										
過年 度1 年目	A 最低水準 (12ヶ月) 〔月数〕 =(B×C-D-E	B 納付対象月 数〔月数〕 =第3期×2 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第3期×3.0%	D 前期納付 月数〔月数〕 =第3期(6)-(1)	E 強制微収に よる納付月数 〔月数〕 =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の分担率 [%] =A×F	G H30.9まで の見込み納付 月数〔月数〕 =A×G	H 最低水準 (7ヵ月) 〔月数〕 =A-G	I 最低水準 (12ヵ月) 〔月数〕 =H+第4期H'	
	4,210	163,935	77.48%	122,600	207	43.17%	1,817	2,393	14,005	
H28保険料										
過年 度2 年目	a 最低水準 (12ヶ月) 〔月数〕 =(b×c)-d-e	b 納付対象月 数〔月数〕 =第3期B 100.85%	c 最低納付率 [%] =第3期C-2.0%	d 前期までの 納付月数 〔月数〕 =第3期D-A	e 強制微収に よる納付月数 〔月数〕 =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の分担率 [%] =a×f	g H30.9まで の見込み納付 月数〔月数〕 =a-g	h 最低水準 (7ヵ月) 〔月数〕 =a-h	i 最低水準 (12ヵ月) 〔月数〕 =h+第4期h'	
	4,173	165,001	79.48%	126,810	160	45.21%	1,887	2,286	18,178	
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) 〔件数〕 =II×III×IV	II H30年度末 第1号被保険 者(見込) 〔人數〕 =H28年度末見 込第1号被保 険者数	III 最低免除 等率[%] =H28年度見込 第1号被保 険者率	IV 免除処理 調整率 [%] =H28年度見込 第1号被保 険者率	V H30.9まで の見込み承認 件数の分担率 [%] =I×V	VI H30.9まで の見込み承認 件数〔件数〕 =I-VI	VII 最低水準 (7ヵ月) 〔件数〕 =I-VII	※H2610法改正による免除等承認者数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。		
	7,139	19,327	27.44%	134,62	65.68%	4,689	2,450			

第6期(H31.5～H31.9)												
現 年 度 保 険 料	H31保険料											
	① 最低水準 (12ヶ月) =②×⑤×(6- ⑦)	② 納付対象 月数 [月数] =(3×④)× 95.12%	③ H31は被保険 者累計(見込) [月数] =[H31度未保険 者数(見込)×免 除率×10.189]	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H31度未保険 者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =H28年度見込 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =2×(H23+H25 平均)納付期間 内納付率	⑦ 強制徵収 による収納月 数[月数] =(2)-(6)×0.17%	⑧ H31.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑧	⑩ 最低水準 (5ヵ月) [月数] =①×⑩			
	9,795	164,726	232,778	59,601	74.48%	112,805	88	23.73%	2,324			
H30保険料												
過 年 度 1 年 目	A 最低水準 (12ヶ月) =B×納付対象月 [月数] =第5期B× 99.52%	B 納付対象月 [月数] =第5期B× 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第5期C×3.0%	D 前期納付 月数(月数) =第5期④×①	E 強制徵収 による収納月 数[月数] =(B-D)×0.50%	F H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =A×F	G 最低水準 (5ヵ月) [月数] =H×第5期①	H' 最低水準 (5ヵ月) [月数] =H+第5期①	H' 最低水準 (5ヵ月) [月数] =H+第5期①			
	4,210	163,935	77.48%	122,600	207	43.17%	1,817	11,612				
H29保険料												
過 年 度 2 年 目	a 最低水準 (12ヶ月) =b×納付対象月 [月数] =(b×c)-d-e	b 納付対象月 [月数] =第5期B× 100.65%	c 最低納付率 [%] =第5期C×2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第5期D×A	e 強制徵収 による収納月 数[月数] =(b-d)×0.42%	f H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =a×f	g 最低水準 (5ヵ月) [月数] =h×第5期H'	h' 最低水準 (5ヵ月) [月数] =h+第5期H'	h' 最低水準 (5ヵ月) [月数] =h+第5期H'			
	4,173	165,001	79.48%	126,810	160	45.21%	1,887	15,892				
免 除 等	I 最低水準 (12ヶ月) =II×III×IV	II H31年度末 第1号被保険 [件数] =H2703免険者等該 当者数(見込数) [人數] =H2703免険者等該 当者数(見込数) [人數]	III 最低免除 等率[%] =H2703免険者等該 当者数(見込数) [人數]	IV 免除処理 調整率 [%] =H2703免険者等該 当者数(見込数) [人數]	V H31.9まで の見込み承認 件数の按分率 [%] =I × V	VI 最低水準 (5ヵ月) [月数] =I × V	※H2810法改正による免除等承認者の数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。					
	7,139	19,327	27.44%	134,62%	65,68%	4,689						

【達成目標の算出】

			第1期(H27.5~H28.4)									
現年 度保 険 料	H26保険料			H27保険料						(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17$ $=(2-6) \times 0.17$		
	H26現年度納付対象月数(見込)[月数]	① 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=2 \times (5+1) -$ $-6-7$	② 納付対象月数 [月数] $=\frac{(3-4)}{95.12}$	③ H27被保険者累計(見込) [月数]	④ 全額免除等累計(見込) [月数] $=H26年度未納付者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤ 最低納付率 [%] $=H26現年度見込納付率 + 1.4%$	⑥ 加算率 [%] $=H26現年度見込納付率 + 第1期加算率$	⑦ 納付期限内 納付月数(見 込)[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17$ $=(2-6) \times 0.17$				
	158,702	10,948	164,726	232,778	59,601	74.48%	0.70%	112,805	88			
過年 度1 年目	H25保険料			H26保険料								
	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{(B \times J) - D - E}{99.52\%}$	B 納付対象月数 [月数] $=\frac{(1+D+E) \times 12}{100.65\%}$	J 加算率 [%] $=H26年度見込納付率 + 3.4\%$	D 前期納付月数 [月数] $=H26年度未納付月数(見込)$	E 強制微収による 収納月数 [月数] $=\frac{(B-D) \times 0.50\%}{(B-D) \times 0.50\%}$	(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17$ $=(2-6) \times 0.17$						
	167,749	4,610	157,940	77.88%	118,195	199						
過年 度2 年目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{(b \times j) - d - e}{100.65\%}$	b 納付対象月数 [月数] $=\frac{(1+D+E) \times 12}{100.65\%}$	j 加算率 [%] $=H25年度1年目標対象月数自納付率 + 2.3\%$	d 前期までの 納付月数 [月数] $=H25年度未納付月数(見込)$	e 強制微収による 収納月数 [月数] $=\frac{(b-d) \times 0.42\%}{(b-d) \times 0.42\%}$							
	4,866	179,365	80.62%	139,571	167							
	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{I \times IX \times IV}{100.65\%}$	II H27年度未 第1号被保険者 [件数] [人數] $=\frac{I \times 第1期加算率}{100.65\%}$	IX 目標免除 等率[%] $=\frac{III + 第1期加算率}{100.65\%}$	IV 免除処理 調整率 [%]	(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17$ $=(2-6) \times 0.17$							
免除 等	7,556	19,327	29.04%	134.62%								

			第2期(H28.5~H29.4)								
現年 度保 険 料	H28保険料			H27保険料						(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17$ $=(2-6) \times 0.17$	
	① 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{2 \times (5+1) -$ $-6-7}{95.12\%}$	② 納付対象月数 [月数] $=\frac{(3-4)}{95.12\%}$	③ H28被保険者累計(見込) [月数]	④ 全額免除等累計(見込) [月数] $=H28年度未納付者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤ 最低納付率 [%] $=H28現年度見込納付率 + 1.4\%$	⑥ 加算率 [%] $=H28現年度見込納付率 + 第2期加算率$	⑦ 納付期限内 納付月数(見 込)[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17$ $=(2-6) \times 0.17$				
	12,101	164,726	232,778	59,601	74.48%	1.40%	112,805	88			
過年 度1 年目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{(B \times J) - D - E}{99.52\%}$	B 納付対象月数 [月数] $=\frac{(1+D+E) \times 12}{100.65\%}$	J 加算率 [%] $=\frac{I + 第1期D + E}{100.65\%}$	D 前期納付月数 [月数] $=\frac{I + 第1期D + E}{100.65\%}$	E 強制微収による 収納月数 [月数] $=\frac{(B-D) \times 0.50\%}{(B-D) \times 0.50\%}$	I' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{I + 第1期D + E}{100.65\%}$	(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17$ $=(2-6) \times 0.17$				
	4,866	163,935	78.58%	123,753	201	15,814					
	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{(b \times j) - d - e}{100.65\%}$	b 納付対象月数 [月数] $=\frac{(1+D+E) \times 12}{100.65\%}$	j 加算率 [%] $=\frac{I + 第1期D + E}{100.65\%}$	d 前期までの 納付月数 [月数] $=\frac{I + 第1期D + E}{100.65\%}$	e 強制微収による 収納月数 [月数] $=\frac{(b-d) \times 0.42\%}{(b-d) \times 0.42\%}$	i' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{I + 第1期D + E}{100.65\%}$					
過年 度2 年目	4,503	158,967	80.18%	122,805	152	9,113					
	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{II \times IX \times IV}{100.65\%}$	II H28年度未 第1号被保険者 [件数] [人數] $=\frac{II \times 第2期加算率}{100.65\%}$	IX 目標免除 等率[%] $=\frac{III + 第2期加算率}{100.65\%}$	IV 免除処理 調整率 [%]	(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17$ $=(2-6) \times 0.17$						
	7,972	19,327	30.64%	134.62%							

			第3期(H29.5~H30.4)								
現年 度保 険 料	H29保険料			H28保険料						(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17$ $=(2-6) \times 0.17$	
	① 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{2 \times (5+1) -$ $-6-7}{95.12\%}$	② 納付対象月数 [月数] $=\frac{(3-4)}{95.12\%}$	③ H29被保険者累計(見込) [月数]	④ 全額免除等累計(見込) [月数] $=H29年度未納付者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤ 最低納付率 [%] $=H29現年度見込納付率 + 1.4\%$	⑥ 加算率 [%] $=H29現年度見込納付率 + 第3期加算率$	⑦ 納付期限内 納付月数(見 込)[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17$ $=(2-6) \times 0.17$				
	13,254	164,726	232,778	59,601	74.48%	2.10%	112,805	88			
過年 度1 年目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{(B \times J) - D - E}{99.52\%}$	B 納付対象月数 [月数] $=\frac{(1+D+E) \times 12}{100.65\%}$	J 加算率 [%] $=\frac{I + 第2期D + E}{100.65\%}$	D 前期納付月数 [月数] $=\frac{I + 第2期D + E}{100.65\%}$	E 強制微収による 収納月数 [月数] $=\frac{(B-D) \times 0.50\%}{(B-D) \times 0.50\%}$	I' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{I + 第2期D + E}{100.65\%}$	(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17$ $=(2-6) \times 0.17$				
	4,867	163,935	79.28%	124,906	195	16,968					
	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{(b \times j) - d - e}{100.65\%}$	b 納付対象月数 [月数] $=\frac{(1+D+E) \times 12}{100.65\%}$	j 加算率 [%] $=\frac{I + 第2期D + E}{100.65\%}$	d 前期までの 納付月数 [月数] $=\frac{I + 第2期D + E}{100.65\%}$	e 強制微収による 収納月数 [月数] $=\frac{(b-d) \times 0.42\%}{(b-d) \times 0.42\%}$	i' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{I + 第2期D + E}{100.65\%}$					
過年 度2 年目	4,680	165,001	80.88%	128,619	153	20,494					
	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{II \times IX \times IV}{100.65\%}$	II H29年度未 第1号被保険者 [件数] [人數] $=\frac{II \times 第3期加算率}{100.65\%}$	IX 目標免除 等率[%] $=\frac{III + 第3期加算率}{100.65\%}$	IV 免除処理 調整率 [%]	(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17$ $=(2-6) \times 0.17$						
	8,388	19,327	32.24%	134.62%							

第4期(H30.5～H30.9)												
現年 度保 険料	H30保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] $=2 \times (5+12)$ $=-6-7$	②納付対象 月数 [月数] $=(3-4) \times 95.12\%$	③H30被保険 者累計[見込] [月数] $=H30$ 年度末被保険 者数(見込) × 免 除率 $\times 10.189$	④全額免除 等累計[見込] [月数] $=H26$ 現年度見込 納付率	⑤最低納付 率 [%] $=H26$ 現年度見込 納付率	⑥加算率 [%] $=$ 第4期加算率	⑦納付期限内 納付月数(見 込)[月数] $=2 \times (H23-H25)$ 平均納付期限内 納付率	⑧強制微収 による収納月 数[月数] $=(2-6) \times 0.17\%$	⑨H30まで の見込み納付 月数[月数] $=1 \times F$	⑩H30まで の月数の按分率 [%] $=(2-6) \times 0.17\%$	⑪達成目標 (5ヶ月) [月数] $=1 \times G$	
	14,407	164,726	232,778	59,601	74.48%	2.80%	112,805	88	23.73%	3,419		
H29保険料												
過年 度1年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=3 \times (5+12)$ $=-3-7$	B 納付対象 月数 [月数] $=3 \times 95.2\%$	J 加算率 [%] $=$ 第3期J+12.3% $+3.4\%$	D 前期納付 月数[月数] $=$ 第3期D+1 $+3.4\%$	E 強制微収に よる収納月数 [月数] $=H26$ 現年度見込 納付率	F H30までの 見込み納付月 数の按分率 [%] $=B-D \times 0.50\%$	G H30までの 見込み納付月 数[月数] $=1 \times F$	K 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=1 \times F$	K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=K+第3期G$			
	4,867	163,935	79.98%	126,059	189	43.17%	2,101	15,355				
H28保険料												
過年 度2年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=3 \times (5+12)$ $-=(b-j)-d-e$	b 納付対象 月数 [月数] $=3 \times 95.2\%$	j 加算率 [%] $=$ 第3期J+2.3% $+100.65\%$	d 前期までの 納付月数 [月数] $=$ 第3期D+1 $+100.65\%$	e 強制微収に よる収納月数 [月数] $=B-d \times 0.42\%$	f H30までの 見込み納付月 数の按分率 [%] $=B-d \times 0.42\%$	g H30までの 見込み納付月 数[月数] $=1 \times f$	k 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=1 \times f$	k' 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=k+第3期I$			
	4,687	165,001	81.58%	129,773	148	45.21%	2,119	19,087				
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [件数] $=II \times IX \times IV$	II H30年度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] $=III+第4期加算率$	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30までの 見込み承認 件数の按分率 [%] $=V \times X$	X 達成目標 (5ヶ月) [件数] $=V \times V$						
	8,804	19,327	33.84%	134,62%	65.68%	5,782	3,022					
第5期(H30.10～H31.4)												
現年 度保 険料	H30保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] $=2 \times (5+12)$ $=-6-7$	②納付対象 月数 [月数] $=(3-4) \times 95.12\%$	③H30被保険 者累計[見込] [月数] $=H30$ 年度末被保険 者数(見込) × 免 除率 $\times 10.189$	④全額免除 等累計[見込] [月数] $=H26$ 現年度見込 納付率	⑤最低納付 率 [%] $=H26$ 現年度見込 納付率	⑥加算率 [%] $=$ 第5期加算率	⑦納付期限内 納付月数(見 込)[月数] $=2 \times (H23-H25)$ 平均納付期限内 納付率	⑧強制微収 による収納月 数[月数] $=(2-6) \times 0.17\%$	⑨H30まで の見込み納付 月数[月数] $=1 \times F$	⑩H30まで の月数の按分率 [%] $=(2-6) \times 0.17\%$	⑪達成目標 (7ヶ月) [月数] $=1 \times G$	
	14,407	164,726	232,778	59,601	74.48%	2.80%	112,805	88	23.73%	3,419	10,988	
H29保険料												
過年 度1年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=3 \times (5+12)$ $=-3-7$	B 納付対象 月数 [月数] $=3 \times 95.2\%$	J 加算率 [%] $=$ 第3期J+12.3% $+3.4\%$	D 前期納付 月数[月数] $=$ 第3期D+1 $+3.4\%$	E 強制微収に よる収納月数 [月数] $=H26$ 現年度見込 納付率	F H30までの 見込み納付月 数の按分率 [%] $=B-D \times 0.50\%$	G H30までの 見込み納付月 数[月数] $=1 \times F$	K 達成目標 (7ヶ月) [月数] $=1 \times F$	K' 達成目標 (7ヶ月) [月数] $=K+第4期K$			
	4,867	163,935	79.98%	126,059	189	43.17%	2,101	2,766	18,121			
過年 度2年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=3 \times (5+12)$ $-(b-j)-d-e$	b 納付対象 月数 [月数] $=3 \times 95.2\%$	j 加算率 [%] $=$ 第3期J+2.3% $+100.65\%$	d 前期までの 納付月数 [月数] $=$ 第3期D+1 $+100.65\%$	e 強制微収に よる収納月数 [月数] $=B-d \times 0.42\%$	f H30までの 見込み納付月 数の按分率 [%] $=B-d \times 0.42\%$	g H30までの 見込み納付月 数[月数] $=1 \times f$	k 達成目標 (7ヶ月) [月数] $=1 \times f$	k' 達成目標 (7ヶ月) [月数] $=k+第4期K$			
	4,687	165,001	81.58%	129,773	148	45.21%	2,119	2,568	21,655			
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [件数] $=II \times IX \times IV$	II H30年度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] $=III+第5期加算率$	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30までの 見込み承認 件数の按分率 [%] $=V \times X$	X VI H30までの 見込み承認 件数[月数] $=V \times V$	VI VII H30までの 見込み承認 件数[月数] $=V \times V$	XI X 達成目標 (7ヶ月) [件数] $=V \times V$	XII XI 達成目標 (7ヶ月) [件数] $=V \times V$			
	8,804	19,327	33.84%	134,62%	65.68%	5,782	3,022					
第6期(H31.5～H31.9)												
現年 度保 険料	H31保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] $=2 \times (5+12)$ $=-6-7$	②納付対象 月数 [月数] $=(3-4) \times 95.12\%$	③H31被保険 者累計[見込] [月数] $=H31$ 年度末被保険 者数(見込) × 免 除率 $\times 10.189$	④全額免除 等累計[見込] [月数] $=H26$ 現年度見込 納付率	⑤最低納付 率 [%] $=H26$ 現年度見込 納付率	⑥加算率 [%] $=$ 第6期加算率	⑦納付期限内 納付月数(見 込)[月数] $=2 \times (H23-H25)$ 平均納付期限内 納付率	⑧強制微収 による収納月 数[月数] $=(2-6) \times 0.17\%$	⑨H31まで の見込み納付 月数[月数] $=1 \times F$	⑩H31まで の月数の按分率 [%] $=(2-6) \times 0.17\%$	⑪達成目標 (5ヶ月) [月数] $=1 \times G$	
	15,560	164,726	232,778	59,601	74.48%	3.50%	112,805	88	23.73%	3,692		
H30保険料												
過年 度1年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=3 \times (5+12)$ $=-3-7$	B 納付対象 月数 [月数] $=3 \times 95.2\%$	J 加算率 [%] $=$ 第5期J+12.3% $+3.4\%$	D 前期納付 月数[月数] $=$ 第5期D+1 $+3.4\%$	E 強制微収に よる収納月数 [月数] $=H26$ 現年度見込 納付率	F H31までの 見込み納付月 数の按分率 [%] $=B-D \times 0.50\%$	G H31までの 見込み納付月 数[月数] $=1 \times F$	K 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=1 \times F$	K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=K+第5期K$			
	4,867	163,935	80.68%	127,212	184	43.17%	2,101	16,508				
過年 度2年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=3 \times (5+12)$ $-(b-j)-d-e$	b 納付対象月 数[月数] $=3 \times 95.2\%$	j 加算率 [%] $=$ 第5期J+2.3% $+100.65\%$	d 前期までの 納付月数 [月数] $=$ 第5期D+1 $+100.65\%$	e 強制微収に よる収納月数 [月数] $=B-d \times 0.42\%$	f H31までの 見込み納付月 数の按分率 [%] $=B-d \times 0.42\%$	g H31までの 見込み納付月 数[月数] $=1 \times f$	k 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=1 \times f$	k' 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=k+第5期K$			
	4,694	165,001	82.28%	130,926	143	45.21%	2,122	20,243				
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [件数] $=II \times IX \times IV$	II H31年度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] $=III+第6期加算率$	IV 免除処理 調整率 [%]	V H31までの 見込み承認 件数の按分率 [%] $=V \times X$	X VI H31までの 見込み承認 件数[月数] $=V \times V$	XI X 達成目標 (5ヶ月) [件数] $=V \times V$	XII XI 達成目標 (5ヶ月) [件数] $=V \times V$				
	9,221	19,327	35.44%	134,62%	65.68%	6,056						

(別紙2-2)達成目標等算出表

【大津 年金事務所】

【最低水準の算出】

			第1期(H27.5～H28.4)						
現 年 度 保 険 料	H26保険料		H27保険料						
	H26現年度納付対象月数(見込)[月数]		① 最低水準(12ヶ月)[月数] =(2×5)-6-7 =30,867	② 納付対象月数[月数] =(3)-(4) ×95.12%	③ H27被保険者累計(見込)[月数] =H26年度末被保険者数(見込)×免 除率×10.189 =414,719	④ 全額免除等累計(見込)[月数] =H27年度未納付月 数×99.52% =613,080	⑤ 最低納付率[%] =[H26現年度見込 納付率]×(2×H23-H25 平均)納付期限内 納付率 =66.91%	⑥ 納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均))納付期限内 納付率 =246,335	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2)-(6)×0.17% =286
			H25保険料						
過 年 度 1 年 目	A 最低水準(12ヶ月)[月数] =(B×C)-D-E =406,216	B 納付対象月数[月数] =H26年度納付 対象月数(見込) ×99.52%	C 最低納付率[%] =[H26年度末納付月 数×3.0%] =9.583	D 前期納付月数[月数] =H26年度末納付月 数(見込) =256,245	E 強制微収による 収納月数[月数] =(B-D)×0.50% =624				
			a 最低水準(12ヶ月)[月数] =(b×c)-d-e =9,958	b 納付対象月数[月数] =H25年度納付 対象月数(見込) ×100.65% =432,008	c 最低納付率[%] =[H25年度末納付月 数×2.0%] =70.41%	d 前期までの納付月数[月数] =H25年度末納付月 数(見込) =293,638	e 強制微収による 収納月数[月数] =(b-d)×0.42% =581		
			H25保険料						
過 年 度 2 年 目	I 最低水準(12ヶ月)[件数] =II×III×IV =23,318	II H27年度末第1号被保険者(見込)[人數] =H2705免除等級 当者数(見込)×被 保険者数 =50,856	III 最低免除率[%] =H2705免除等級 当者数(見込)×免 除率 =34.06%	IV 免除処理調整率[%] =H26末第1号被 保険者数 =134.62%					
									※H2610法改正による免除等承認者の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。
			第2期(H28.5～H29.4)						
現 年 度 保 険 料	H28保険料		H29保険料						
	① 最低水準(12ヶ月)[月数] =(2×5)-6-7 =30,867	② 納付対象月数[月数] =(3)-(4) ×95.12%	③ H28被保険者累計(見込)[月数] =H27年度末被保険者数(見込)×免 除率×10.189 =414,719	④ 全額免除等累計(見込)[月数] =H28年度未納付月 数×99.52% =613,080	⑤ 最低納付率[%] =[H28現年度見込 納付率]×(2×H23-H25 平均)納付期限内 納付率 =66.91%	⑥ 納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均))納付期限内 納付率 =246,335	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2)-(6)×0.17% =286		
			H27保険料						
過 年 度 1 年 目	A 最低水準(12ヶ月)[月数] =(B×C)-D-E =10,658	B 納付対象月数[月数] =第1期B× 99.52%	C 最低納付率[%] =[第1期C-3.0%] =69.91%	D 前期納付月数[月数] =第1期D+① =277,202	E 強制微収による 収納月数[月数] =(B-D)×0.50% =A+第1期① =678	A' 最低水準(12ヶ月)[月数] =A+第1期① =41,525			
			a 最低水準(12ヶ月)[月数] =(b×c)-d-e =9,533	b 納付対象月数[月数] =第1期B× 100.65% =383,613	c 最低納付率[%] =[第1期C-2.0%] =71.91%	d 前期までの納付月数[月数] =第1期D+A =265,828	e 強制微収による 収納月数[月数] =(b-d)×0.42% =495	a' 最低水準(12ヶ月)[月数] =a+第1期A =19,116	
			H26保険料						
過 年 度 2 年 目	I 最低水準(12ヶ月)[月数] =II×III×IV =23,318	II H28年度末第1号被保険者(見込)[人數] =H2805免除等級 当者数(見込)×被 保険者数 =50,856	III 最低免除率[%] =H2805免除等級 当者数(見込)×免 除率 =34.06%	IV 免除処理調整率[%] =H26末第1号被 保険者数 =134.62%					
									※H2610法改正による免除等承認者の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。
			第3期(H29.5～H30.4)						
現 年 度 保 険 料	H29保険料		H30保険料						
	① 最低水準(12ヶ月)[月数] =(2×5)-6-7 =30,867	② 納付対象月数[月数] =(3)-(4) ×95.12%	③ H29被保険者累計(見込)[月数] =H28年度末被保険者数(見込)×免 除率×10.189 =414,719	④ 全額免除等累計(見込)[月数] =H29年度未納付月 数×99.52% =613,080	⑤ 最低納付率[%] =[H29現年度見込 納付率]×(2×H23-H25 平均)納付期限内 納付率 =66.91%	⑥ 紳付期限内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均))納付期限内 納付率 =246,335	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2)-(6)×0.17% =286		
			H28保険料						
過 年 度 1 年 目	A 最低水準(12ヶ月)[月数] =(B×C)-D-E =10,658	B 紳付対象月数[月数] =第2期B× 99.52%	C 最低納付率[%] =[第2期C-3.0%] =69.91%	D 前期納付月数[月数] =第2期D+① =277,202	E 強制微収による 収納月数[月数] =(B-D)×0.50% =A+第2期① =678	A' 最低水準(12ヶ月)[月数] =A+第2期① =41,525			
			a 最低水準(12ヶ月)[月数] =(b×c)-d-e =10,326	b 紳付対象月数[月数] =第2期B× 100.65% =415,411	c 最低納付率[%] =[第2期C-2.0%] =71.91%	d 前期までの納付月数[月数] =第2期D+A =287,860	e 強制微収による 収納月数[月数] =(b-d)×0.42% =536	a' 最低水準(12ヶ月)[月数] =a+第2期A' =51,851	
			H27保険料						
過 年 度 2 年 目	I 最低水準(12ヶ月)[月数] =II×III×IV =23,318	II H29年度末第1号被保険者(見込)[人數] =H2905免除等級 当者数(見込)×被 保険者数 =50,856	III 最低免除率[%] =H2905免除等級 当者数(見込)×免 除率 =34.06%	IV 免除処理調整率[%] =H26末第1号被 保険者数 =134.62%					
									※H2610法改正による免除等承認者の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。

第4期(H30.5～H30.9)										
現年 度保 険料	H30保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H30被保険 者累計(見込) [月数] =H30年度末被保 險者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H26現年度見込 等累計(見込)×免 除率	⑤ 最低納付 率 [%] =2×(H23+H25) ÷(2×(2-6))×0.17%	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =H26現年度見込 納付率	⑦ 強制徴収 による収納月 数(月数) =(2-6)×0.17%	⑧ H30.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑦	⑩ 最低水準 (5ヶ月) [月数]		
	30,867	414,719	613,080	177,084	66.91%	246,335	286	23.22%	7,167	
H29保険料										
過年 度1年 目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 3.0%	C 最低納付 率 [%] =第3期C+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第3期D+A 100.65%	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H26現年度見込 納付率	G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =(b-d)×0.42%	H 最低水準 (5ヶ月) [月数] =A×F	I H' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =H+第3期I	
	10,658	412,728	69.91%	277,202	678	47.68%	5,082	35,949		
H28保険料										
過年 度2年 目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第3期2× 100.65%	c 最低納付 率 [%] =第3期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D+A 100.65%	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H26現年度見込 納付率	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =(b-d)×0.42%	h 最低水準 (5ヶ月) [月数] =a×f	i h' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =h+第3期A'	
	10,326	415,411	71.91%	287,860	536	50.15%	5,178	46,703		
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H30年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等 承認件数(見込) +H26年末1号被 保険者数 III 最低免除 等率[%] =H2703免除等 承認等率(見込) +H26年末1号被 保険者数 IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9まで の見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H30.9まで の見込み承認 件数[件数] =I-V	VII H30.9まで の見込み承認 件数[件数] =I-V	VIII 最低水準 (5ヶ月) [月数] =I×V	XIX H2610法改正による免除等承認者数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。				
	23,318	50,856	34.06%	134,62%	67.36%	15,707	7,611			

第5期(H30.10～H31.4)										
現年 度保 険料	H30保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H30被保険 者累計(見込) [月数] =H30年度末被保 險者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H26現年度見込 等累計(見込)×免 除率	⑤ 最低納付 率 [%] =2×(H23+H25) ÷(2×(2-6))×0.17%	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =H26現年度見込 納付率	⑦ 強制徴収 による収納月 数(月数) =(2-6)×0.17%	⑧ H30.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑦	⑨ H30.9まで の見込み納付 月数(月数) =①×⑧	⑩ 最低水準 (7ヶ月) [月数]	
	30,867	414,719	613,080	177,084	66.91%	246,335	286	23.22%	7,167	23,700
H29保険料										
過年 度1年 目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 3.0%	C 最低納付 率 [%] =第3期C+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第3期D+A 100.65%	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H26現年度見込 納付率	G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =(b-d)×0.42%	H 最低水準 (7ヶ月) [月数] =A×F	I H' 最低水準 (7ヶ月) [月数] =H+第4期H+	
	10,658	412,728	69.91%	277,202	678	47.68%	5,082	5,576	41,525	
H28保険料										
過年 度2年 目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第3期2× 100.65%	c 最低納付 率 [%] =第3期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D+A 100.65%	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H26現年度見込 納付率	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =(b-d)×0.42%	h 最低水準 (7ヶ月) [月数] =a×f	i h' 最低水準 (7ヶ月) [月数] =h+第4期h	
	10,326	415,411	71.91%	287,860	536	50.15%	5,178	5,148	51,851	
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H30年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等 承認件数(見込) +H26年末1号被 保険者数 III 最低免除 等率[%] =H2703免除等 承認等率(見込) +H26年末1号被 保険者数 IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9まで の見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H30.9まで の見込み承認 件数[件数] =I-V	VII H30.9まで の見込み承認 件数[件数] =I-V	VIII 最低水準 (7ヶ月) [月数] =I×V	XIX H2610法改正による免除等承認者数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。				
	23,318	50,856	34.06%	134,62%	67.36%	15,707	7,611			

第6期(H31.5～H31.9)										
現年 度保 険料	H31保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H31被保険 者累計(見込) [月数] =H31年度末被保 險者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H26現年度見込 等累計(見込)×免 除率	⑤ 最低納付 率 [%] =2×(H23+H25) ÷(2×(2-6))×0.17%	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =H26現年度見込 納付率	⑦ 強制徴収 による収納月 数(月数) =(2-6)×0.17%	⑧ H31.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑦	⑨ H31.9まで の見込み納付 月数(月数) =①×⑧	⑩ 最低水準 (5ヶ月) [月数]	
	30,867	414,719	613,080	177,084	66.91%	246,335	286	23.22%	7,167	
H30保険料										
過年 度1年 目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第5期2× 3.0%	C 最低納付 率 [%] =第5期C+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第5期D+A 100.65%	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H26現年度見込 納付率	G H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =(b-d)×0.42%	H 最低水準 (5ヶ月) [月数] =A×F	I H' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =H+第5期I	
	10,658	412,728	69.91%	277,202	678	47.68%	5,082	35,949		
H29保険料										
過年 度2年 目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第5期2× 100.65%	c 最低納付 率 [%] =第5期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第5期D+A 100.65%	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H26現年度見込 納付率	g H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =(b-d)×0.42%	h 最低水準 (5ヶ月) [月数] =a×f	i h' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =h+第5期h	
	10,326	415,411	71.91%	287,860	536	50.15%	5,178	46,703		
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H31年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等 承認件数(見込) +H26年末1号被 保険者数 III 最低免除 等率[%] =H2703免除等 承認等率(見込) +H26年末1号被 保険者数 IV 免除処理 調整率 [%]	V H31.9まで の見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H31.9まで の見込み承認 件数[件数] =I-V	VII H31.9まで の見込み承認 件数[件数] =I-V	VIII 最低水準 (5ヶ月) [月数] =I×V	XIX H2610法改正による免除等承認者数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。				
	23,318	50,856	34.06%	134,62%	67.36%	15,707				

【達成目標の算出】

			第1期(H27.5~H28.4)														
現年 度保 険 料	H26保険料			H27保険料													
	H26現年度納付対象月数(見込)[月数]			① 達成目標(12ヶ月)[月数] $=2 \times (5+1) - 6 = 7$	② 納付対象月数[月数] $(3-4) \times 95.12\%$	③ H27被保険者累計(見込)[月数]	④ 全額免除等累計(見込)[月数] $=H26年度未被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤ 最低納付率[%] $=H26現年度見込納付率 + 第1期加算率$	⑥ 加算率[%] $=E \times 0.50\%$	⑦ 納付期限内納付月数(見込)[月数] $=2 \times (H23+H25平均)納付期限内納付率$	⑧ 納付期限内納付月数(見込)[月数] $=2 \times (H23+H25平均)納付期限内納付率 \times (2-6) \times 0.17\%$						
	382,974			33,771	414,719	613,080	177,084	66.91%	0.70%	246,335	286						
過年 度1 年目	H25保険料			H26保険料													
	H25過年度1年目納付対象月数(見込)[月数]			I 達成目標(12ヶ月)[月数] $=B \times J - E$	B 納付対象月数[月数] $=H25年度納付対象月数(見込) \times 99.52\%$	J 加算率[%] $=H26年度見込納付率 + 3.4\%$	D 前期納付月数[月数] $=H26年度末納付月数(見込)$	E 強制微収による収納月数[月数] $=D \times 0.50\%$	e 強制微収による収納月数[月数] $=E \times 0.42\%$								
	406,216			11,108	381,136	70.31%	256,245	624									
過年 度2 年目				H25保険料													
	i 達成目標(12ヶ月)[月数] $=b \times j - d - e$	b 納付対象月数[月数] $=H25年度1年目納付対象月数 \times 100.85\%$	j 加算率[%] $=H25年度1年目納付率 + 2.3\%$	d 前期までの納付月数[月数] $=H25年度末納付月数$	e 強制微収による収納月数[月数] $=D \times 0.42\%$												
	11,254	432,008	70.71%	293,638	581												
免除 等	VII 達成目標(12ヶ月)[月数] $=II \times IX \times IV$	II H27年度末第1号被保険者(見込)[人数]	IX 目標免除等率[%] $=III + 第1期加算率$	IV 免除処理調整率[%]	e 強制微収による収納月数[月数] $=E \times 0.42\%$												
	24,414	50,856	35.66%	134,62%													

			第2期(H28.5~H29.4)																				
現年 度保 険 料	H28保険料			H27保険料																			
	① 達成目標(12ヶ月)[月数] $=2 \times (5+1) - 6 = 7$	② 納付対象月数[月数] $(3-4) \times 95.12\%$	③ H28被保険者累計(見込)[月数]	④ 全額免除等累計(見込)[月数] $=H28年度未被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤ 最低納付率[%] $=H28現年度見込納付率 + 第2期加算率$	⑥ 加算率[%] $=E \times 0.50\%$	⑦ 納付期限内納付月数(見込)[月数] $=2 \times (H23+H25平均)納付期限内納付率$	⑧ 納付期限内納付月数(見込)[月数] $=2 \times (H23+H25平均)納付期限内納付率 \times (2-6) \times 0.17\%$															
	36,674	414,719	613,080	177,084	66.91%	1.40%	246,335	286															
過年 度1 年目	H27保険料			I 達成目標(12ヶ月)[月数] $=B \times J - D - E$	B 納付対象月数[月数] $=H27年度納付月数 \times 99.52\%$	J 加算率[%] $=H28年度見込納付率 + 3.4\%$	D 前期納付月数[月数] $=H28年度見込納付月数$	E 強制微収による収納月数[月数] $=D \times 0.50\%$	I' 達成目標(12ヶ月)[月数] $=I + 第1期(I)$														
	12,309	412,728	71.01%	280,106	663	46,080	i' 達成目標(12ヶ月)[月数] $=I' + 第2期(I)$																
	10,700	383,613	72.61%	267,353	488	21,808																	
過年 度2 年目	VII 達成目標(12ヶ月)[月数] $=II \times IX \times IV$	II H28年度末第1号被保険者(見込)[人数]	IX 目標免除等率[%] $=III + 第2期加算率$	IV 免除処理調整率[%]	i' 達成目標(12ヶ月)[月数] $=I' + 第2期(I)$																		
	25,509	50,856	37.26%	134,62%																			

			第3期(H29.5~H30.4)																				
現年 度保 険 料	H29保険料			H28保険料																			
	① 達成目標(12ヶ月)[月数] $=2 \times (5+1) - 6 = 7$	② 納付対象月数[月数] $(3-4) \times 95.12\%$	③ H29被保険者累計(見込)[月数]	④ 全額免除等累計(見込)[月数] $=H29年度未被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤ 最低納付率[%] $=H29現年度見込納付率 + 第3期加算率$	⑥ 加算率[%] $=E \times 0.50\%$	⑦ 納付期限内納付月数(見込)[月数] $=2 \times (H23+H25平均)納付期限内納付率$	⑧ 納付期限内納付月数(見込)[月数] $=2 \times (H23+H25平均)納付期限内納付率 \times (2-6) \times 0.17\%$															
	39,577	414,719	613,080	177,084	66.91%	2.10%	246,335	286															
過年 度1 年目	H28保険料			I 達成目標(12ヶ月)[月数] $=B \times J - D - E$	B 納付対象月数[月数] $=H28年度納付月数 \times 99.52\%$	J 加算率[%] $=H29年度見込納付率 + 3.4\%$	D 前期納付月数[月数] $=H29年度見込納付月数$	E 強制微収による収納月数[月数] $=D \times 0.50\%$	I' 達成目標(12ヶ月)[月数] $=I + 第2期(I)$														
	12,309	412,728	71.71%	283,005	649	48,983	i' 達成目標(12ヶ月)[月数] $=I' + 第3期(I)$																
	11,606	415,411	73.31%	292,415	517	57,686																	
過年 度2 年目	VII 達成目標(12ヶ月)[月数] $=II \times IX \times IV$	II H29年度末第1号被保険者(見込)[人数]	IX 目標免除等率[%] $=III + 第3期加算率$	IV 免除処理調整率[%]	i' 達成目標(12ヶ月)[月数] $=I' + 第2期(I)$																		
	26,604	50,856	38.86%	134,62%																			

第4期(H30.5~H30.9)												
現年 度保 険料	H30保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] $=2 \times (5+12) - 6 - 7$	②納付対象 月数 [月数] $=(3-4) \times 95.12\%$	③H30被保険 者累計[見込] [月数] $=H30度末被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	④全額免除 等累計[見込] [月数] $=H30度末被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤最低納付 率 [%] $=H26現年度見込納付率$	⑥加算率 [%] $=第4期加算率$	⑦納付期限内 納付月数(見 込)[月数] $=2 \times (H23-H25平均)納付期限内納付率$	⑧強制微収 による収納月 数[月数] $=(2-6) \times 0.17\%$	⑨H30.9まで の見込み納付 月数[月数] $=[(1) \times 8]$	⑩達成目標 (5ヶ月) [月数] $=[(1) \times 8]$		
	42,480	414,719	613,080	177,084	66.91%	2.80%	246,335	286	23.22%	9,864		
H29保険料												
過年 度1年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=B \times J-D-E$	B 納付対象月 数[月数] $=第3期2 \times 99.52\%$	J 加算率 [%] $=第3期5+12+3.4\%$	D 前期納付 月数[月数] $=第3期6+10$	E 強制微収に よる収納月数 [月数] $=H26現年度見込納付率 \times (B-D) \times 0.50\%$	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] $=E \times F$	G K 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times F$	H K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=K+第3期I$	I	J	K	K'
	12,310	412,728	72.41%	285,912	634	47.68%	5,869	45,446				
H28保険料												
過年 度2年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=(b \times j)-d-e$	b 納付対象月 数[月数] $=第3期B \times 100.65\%$	j 加算率 [%] $=第3期J+2.3\%$	d 前期までの 納付月数 [月数] $=第3期D-I$	e 強制微収に よる収納月数 [月数] $=H26現年度見込納付率 \times (b-d) \times 0.42\%$	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] $=E \times G$	g k 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times F$	h k' 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=k+第3期I$	I	J	K	K'
	11,624	415,411	74.01%	295,318	504	50.15%	5,829	54,812				
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [件数] $=II \times IX \times IV$	II H30年度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] $=III+第4期加算率$	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9まで の見込み承認 件数の按分率 [%] $=V \times X$	X 達成目標 (5ヶ月) [件数] $=V \times V$	I	J	K	K'	I	J
	27,700	50,856	40.46%	134,62%	67.36%	18,659	18,659	9,041				

第5期(H30.10~H31.4)												
現年 度保 険料	H30保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] $=2 \times (5+12) - 6 - 7$	②納付対象 月数 [月数] $=(3-4) \times 95.12\%$	③H30被保険 者累計[見込] [月数] $=H30度末被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	④全額免除 等累計[見込] [月数] $=H30度末被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤最低納付 率 [%] $=H26現年度見込納付率$	⑥加算率 [%] $=第5期加算率$	⑦納付期限内 納付月数(見 込)[月数] $=2 \times (H23-H25平均)納付期限内納付率$	⑧強制微収 による収納月 数[月数] $=(2-6) \times 0.17\%$	⑨H30.9まで の見込み納付 月数[月数] $=[(1) \times 8]$	⑩達成目標 (7ヶ月) [月数] $=[(1) \times 9]$		
	42,480	414,719	613,080	177,084	66.91%	2.80%	246,335	286	23.22%	9,864		32,616
H29保険料												
過年 度1年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=B \times J-D-E$	B 納付対象月 数[月数] $=第3期2 \times 99.52\%$	J 加算率 [%] $=第3期5+12+3.4\%$	D 前期納付 月数[月数] $=第3期6+10$	E 強制微収に よる収納月数 [月数] $=H26現年度見込納付率 \times (B-D) \times 0.50\%$	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] $=E \times F$	G K 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times F$	H K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=K+第4期K$	I	J	K	K'
	12,310	412,728	72.41%	285,912	634	47.68%	5,869	6,441	5,869	6,441	5,869	51,887
H28保険料												
過年 度2年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=(b \times j)-d-e$	b 納付対象月 数[月数] $=第3期B \times 100.65\%$	j 加算率 [%] $=第3期J+2.3\%$	d 前期までの 納付月数 [月数] $=第3期D-I$	e 強制微収に よる収納月数 [月数] $=H26現年度見込納付率 \times (b-d) \times 0.42\%$	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] $=E \times G$	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] $=I \times F$	h k 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times F$	I	J	K	K'
	11,624	415,411	74.01%	295,318	504	50.15%	5,795	60,607				
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [件数] $=II \times IX \times IV$	II H30年度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] $=III+第5期加算率$	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9まで の見込み承認 件数の按分率 [%] $=V \times X$	X VI H30.9まで の見込み承認 件数[月数] $=V \times V$	VI VI H30.9まで の見込み承認 件数[月数] $=V \times V$	VI X 達成目標 (7ヶ月) [件数] $=V \times VI$	I	J	K	K'
	27,700	50,856	40.46%	134,62%	67.36%	18,659	18,659	9,041				

第6期(H31.5~H31.9)												
現年 度保 険料	H31保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] $=2 \times (5+12) - 6 - 7$	②納付対象 月数 [月数] $=(3-4) \times 95.12\%$	③H31被保険 者累計[見込] [月数] $=H31度末被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	④全額免除 等累計[見込] [月数] $=H31度末被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤最低納付 率 [%] $=H26現年度見込納付率$	⑥加算率 [%] $=第6期加算率$	⑦納付期限内 納付月数(見 込)[月数] $=2 \times (H23-H25平均)納付期限内納付率$	⑧強制微収 による収納月 数[月数] $=(2-6) \times 0.17\%$	⑨H31.9まで の見込み納付 月数[月数] $=[(1) \times 8]$	⑩達成目標 (5ヶ月) [月数] $=[(1) \times 8]$		
	45,383	414,719	613,080	177,084	66.91%	3.50%	246,335	286	23.22%	10,538		
H30保険料												
過年 度1年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=B \times J-D-E$	B 納付対象月 数[月数] $=第5期2 \times 99.52\%$	J 加算率 [%] $=第5期5+12+3.4\%$	D 前期納付 月数[月数] $=第5期6+10$	E 強制微収に よる収納月数 [月数] $=H26現年度見込納付率 \times (B-D) \times 0.50\%$	F H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] $=E \times F$	G K 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times F$	H K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=K+第5期K$	I	J	K	K'
	12,310	412,728	73.11%	288,818	620	47.68%	5,869	48,349				
H29保険料												
過年 度2年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=(b \times j)-d-e$	b 納付対象月 数[月数] $=第5期B \times 100.65\%$	j 加算率 [%] $=第5期J+2.3\%$	d 前期までの 納付月数 [月数] $=第5期D-I$	e 強制微収に よる収納月数 [月数] $=H26現年度見込納付率 \times (b-d) \times 0.42\%$	f H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] $=E \times G$	g k 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times F$	h k' 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=k+第5期K$	I	J	K	K'
	11,640	415,411	74.71%	298,222	492	50.15%	5,837	57,724				
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [件数] $=II \times IX \times IV$	II H31年度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] $=III+第6期加算率$	IV 免除処理 調整率 [%]	V H31.9まで の見込み承認 件数の按分率 [%] $=V \times X$	X VI X 達成目標 (5ヶ月) [件数] $=V \times V$	VI VI X 達成目標 (5ヶ月) [件数] $=V \times V$	VI X 達成目標 (5ヶ月) [件数] $=V \times VI$	I	J	K	K'
	28,795	50,856	42.06%	134,62%	67.36%	19,396						

(別紙2-2)達成目標等算出表

【彦根 年金事務所】

【最低水準の算出】

			第1期(H27.5～H28.4)						
現年度保険料	H26保険料		H27保険料						
	H26現年度納付対象月数(見込)[月数]		① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6- ⑦ ×95.12%	② 納付対象月数 [月数] =(3)-(4) ×95.12%	③ H27被保険者累計(見込) [月数] =H26度末被保険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除等累計(見込) [月数] =H26現年度見込 納付率×10.189	⑤ 最低納付率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =(2)×(H23-H25 平均)納付期間内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2)-(6)×0.17%
	412,949		28,589	432,578	615,971	161,200	68.94%	269,353	277
H25保険料			H26保険料						
過年度1年目	H25過年度 1年目 納付対象月数 (見込) [月数] =(B×C)-D-E ×99.52%		A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =H26年度納付 対象月数(見込) +H25年度納付 対象月数(見込) ×99.52%	B 納付対象月 数[月数] =H26年度納付 対象月数(見込) +H25年度納付 対象月数(見込) ×99.52%	C 最低納付 率[%] =H26度末納付月 数(見込)×3.0%	D 前期納付 月数[月数] =H26度末納付月 数(見込)	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%		
	433,265		10,317	410,967	71.94%	284,702	631		
H25保険料			H25保険料						
過年度2年目			a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e ×100.65%	b 納付対象月 数[月数] =H25年度1年 目納付対象月数 ×100.65%	c 最低納付率 [%] =H25年度1年 目納付率+2.0%	d 前期までの 納付月数[月 数] =H25度末納付 月数(見込)	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%		
			10,708	458,030	72.83%	322,305	570		
免除等	I 最低水準 (12ヶ月) [件数] =II×III×IV	II H27年度末 第1号被保険 者(見込) [人数] =H2703免除等級 当者数(見込)× H26年末1号被 保険者数	III 最低免除 率[%] =H2703免除等級 当者数(見込)× H26年末1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%]					
	20,273	51,258	29.38%	134.62%					
			第2期(H28.5～H29.4)						
現年度保険料	H28保険料		H28保険料						
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6- ⑦ ×95.12%	② 納付対象月 数[月数] =(2)×(5)-6- ⑦ ×95.12%	③ H28被保険者累計(見込) [月数] =H26度末被保険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除等累計(見込) [月数] =H26現年度見込 納付率×10.189	⑤ 最低納付率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =(2)×(H23-H25 平均)納付期間内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2)-(6)×0.17%		
	28,589	432,578	615,971	161,200	68.94%	269,353	277		
H27保険料			H27保険料						
過年度1年目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E ×99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第一期(2)×	C 最低納付 率[%] =第一期⑤×3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第一期⑥+①	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	A' 最低水準 (12ヶ月) [月数] =A+第一期①			
	11,098	430,502	71.94%	297,942	663	39,687			
H26保険料			H26保険料						
過年度2年目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e ×100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第一期B× 100.65%	c 最低納付率 [%] =第一期C×2.0%	d 前期までの 納付月数[月 数] =第一期D+A	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	a' 最低水準 (12ヶ月) [月数] =a+第一期A			
	10,327	413,638	73.94%	295,019	498	20,644			
免除等	I 最低水準 (12ヶ月) [件数] =II×III×IV	II H28年度末 第1号被保険 者(見込) [人数] =H2803免除等級 当者数(見込)× H26年末1号被 保険者数	III 最低免除 率[%] =H2803免除等級 当者数(見込)× H26年末1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%]					
	20,273	51,258	29.38%	134.62%					
			第3期(H29.5～H30.4)						
現年度保険料	H29保険料		H29保険料						
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6- ⑦ ×95.12%	② 納付対象月 数[月数] =(3)-(4) ×95.12%	③ H29被保険者累計(見込) [月数] =H26度末被保険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除等累計(見込) [月数] =H26現年度見込 納付率×10.189	⑤ 最低納付率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥ 紳付期間内 納付月数(見 込)[月数] =(2)×(H23-H25 平均)納付期間内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2)-(6)×0.17%		
	28,589	432,578	615,971	161,200	68.94%	269,353	277		
H28保険料			H28保険料						
過年度1年目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E ×99.52%	B 紳付対象月 数[月数] =第二期(2)×	C 最低納付 率[%] =第二期⑤×3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第二期⑥+①	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	A' 最低水準 (12ヶ月) [月数] =A+第二期①			
	11,098	430,502	71.94%	297,942	663	39,687			
H27保険料			H27保険料						
過年度2年目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e ×100.65%	b 紳付対象月 数[月数] =第二期B× 100.65%	c 最低納付率 [%] =第二期C×2.0%	d 前期までの 納付月数[月 数] =第二期D+A	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	a' 最低水準 (12ヶ月) [月数] =a+第二期A'			
	10,820	433,300	73.94%	309,040	522	50,507			
免除等	I 最低水準 (12ヶ月) [件数] =II×III×IV	II H29年度末 第1号被保険 者(見込) [人数] =H2903免除等級 当者数(見込)× H26年末1号被 保険者数	III 最低免除 率[%] =H2903免除等級 当者数(見込)× H26年末1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%]					
	20,273	51,258	29.38%	134.62%					

第4期(H30.5～H30.9)										
現年 度保 険料	H30保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ② 納付対象 月数 [月数] =(3-4)×95.12%	③ H30被保険 者累計(見込) [月数] =H30年度未被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤ 最低納付 率 [%] =2×(H23+H25) 平均納付期間内 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =2×(2-6)×0.17%	⑦ 強制徴収 による収納月 数[月数] =H26現年度見込 納付率	⑧ H30.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =(2-6)×0.17%	⑨ H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =A×F	⑩ 最低水準 (5ヶ月) [月数] =①×⑨	
	28,589	432,578	615,971	161,200	68.94%	269,353	277	21.11%	6,035	
過年 度1年 目	H29保険料									
	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第3期2×3.0%	C 最低納付 率 [%] =第3期5+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+①	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =(b-d)×0.42%	G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =(b-d)×0.42%	H 最低水準 (5ヶ月) [月数] =A×F	H' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =H+第3期①	
	11,098	430,502	71.94%	297,942	663	45.37%	5,035	33,624		
過年 度2年 目	H28保険料									
	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第3期2× 100.65%	c 最低納付 率 [%] =第3期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D+A	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =(b-d)×0.42%	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =(b-d)×0.42%	h 最低水準 (5ヶ月) [月数] =a×f	h' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =h+第3期A'	
	10,820	433,300	73.94%	309,040	522	45.55%	4,929	44,616		
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H30年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等承 認者数(見込) +H26年末1号被 保険者数 [人數]	III 最低免除 率[%] =H2703免除等承 認者数(見込) +H26年末1号被 保険者数 [人數]	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9まで の見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H30.9まで の見込み承認 件数[件数] =I-V	VII 最低水準 (5ヶ月) [月数] =I×V ※H2610法改正による免除等承認者数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。				
	20,273	51,258	29.38%	134,62%	66.03%	13,386	6,887	5,891	50,507	

第5期(H30.10～H31.4)										
現年 度保 険料	H30保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ② 納付対象 月数 [月数] =(3-4)×95.12%	③ H30被保険 者累計(見込) [月数] =H30年度未被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤ 最低納付 率 [%] =2×(H23+H25) 平均納付期間内 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =2×(2-6)×0.17%	⑦ 強制徴収 による収納月 数[月数] =H26現年度見込 納付率	⑧ H30.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =(2-6)×0.17%	⑨ H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =A×F	⑩ 最低水準 (7ヶ月) [月数] =①×⑨	
	28,589	432,578	615,971	161,200	68.94%	269,353	277	21.11%	6,035	
過年 度1年 目	H29保険料									
	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第3期2×3.0%	C 最低納付 率 [%] =第3期5+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+①	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =(b-d)×0.42%	G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =(b-d)×0.42%	H 最低水準 (7ヶ月) [月数] =A×F	H' 最低水準 (7ヶ月) [月数] =H+第4期H+	
	11,098	430,502	71.94%	297,942	663	45.37%	5,035	6,063	39,687	
過年 度2年 目	H28保険料									
	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第3期2× 100.65%	c 最低納付 率 [%] =第3期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D+A	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =(b-d)×0.42%	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =(b-d)×0.42%	h 最低水準 (7ヶ月) [月数] =a×f	h' 最低水準 (7ヶ月) [月数] =h+第4期H	
	10,820	433,300	73.94%	309,040	522	45.55%	4,929	5,891	50,507	
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H30年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等承 認者数(見込) +H26年末1号被 保険者数 [人數]	III 最低免除 率[%] =H2703免除等承 認者数(見込) +H26年末1号被 保険者数 [人數]	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9まで の見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H30.9まで の見込み承認 件数[件数] =I-V	VII 最低水準 (7ヶ月) [月数] =I×V ※H2610法改正による免除等承認者数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。				
	20,273	51,258	29.38%	134,62%	66.03%	13,386	6,887			

第6期(H31.5～H31.9)										
現年 度保 険料	H31保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ② 納付対象 月数 [月数] =(3-4)×95.12%	③ H31被保険 者累計(見込) [月数] =H31年度未被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤ 最低納付 率 [%] =2×(H23+H25) 平均納付期間内 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =2×(2-6)×0.17%	⑦ 強制徴収 による収納月 数[月数] =H26現年度見込 納付率	⑧ H31.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =(2-6)×0.17%	⑨ H31.9まで の見込み納付 月数[月数] =A×F	⑩ 最低水準 (5ヶ月) [月数] =①×⑩	
	28,589	432,578	615,971	161,200	68.94%	269,353	277	21.11%	6,035	
過年 度1年 目	H30保険料									
	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第5期2×3.0%	C 最低納付 率 [%] =第5期5+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第5期6+①	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =(b-d)×0.42%	G H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =(b-d)×0.42%	H 最低水準 (5ヶ月) [月数] =A×F	H' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =H+第5期H	
	11,098	430,502	71.94%	297,942	663	45.37%	5,035	33,624		
過年 度2年 目	H29保険料									
	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第5期2× 100.65%	c 最低納付 率 [%] =第5期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第5期D+A	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =(b-d)×0.42%	g H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =(b-d)×0.42%	h 最低水準 (5ヶ月) [月数] =a×f	h' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =h+第5期H	
	10,820	433,300	73.94%	309,040	522	45.55%	4,929	44,616		
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H31年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H31年度未被保 険者数(見込) +H26年末1号被 保険者数 [人數]	III 最低免除 率[%] =H31年度未被保 険者数(見込) +H26年末1号被 保険者数 [人數]	IV 免除処理 調整率 [%]	V H31.9まで の見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H31.9まで の見込み承認 件数[件数] =I-V	VII 最低水準 (5ヶ月) [月数] =I×V ※H2610法改正による免除等承認者数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。				
	20,273	51,258	29.38%	134,62%	66.03%	13,386				

【達成目標の算出】

			第1期(H27.5~H28.4)																		
現年度保険料	H26保険料			H27保険料						(7) 強制徴収による収納月数[月数] =(2)×(H23+H25平均)納付期限内 納付率×(2)-(6))×0.17%											
	H26現年度納付対象月数(見込)[月数]			① 達成目標(12ヶ月)[月数] =(2)×(5)+(1)-(6)-7 ×95.12%	② 納付対象月数[月数] =(3)-(4) ×95.12%	③ H27被保険者累計(見込)[月数]	④ 全額免除等累計(見込)[月数] =H26年度未被保険者数(見込)×免除率×10.189	⑤ 最低納付率[%] =H26現年度見込納付率	⑥ 加算率[%] =第1期加算率 ×0.70%												
	412,949			31,617	432,578	615,971	161,200	68.94%	0.70%	269,353	277										
H25保険料			H26保険料																		
過年度1年目	H25過年度1年目納付対象月数(見込)[月数]		I 達成目標(12ヶ月)[月数] =(B×J)-D-E ×99.52%	B 納付対象月数[月数] =(1-(B×J)×D)× ×99.52%	J 加算率[%] =H26年度見込納付率×3.4%	D 前期納付月数[月数] =H26年度末納付月数(見込)	E 強制徴収による収納月数[月数] =(B-D)×0.50%														
	433,265		11,961	410,967	72.34%	284,702	631														
過年度2年目				H25保険料																	
	i 達成目標(12ヶ月)[月数] =(b×j)-d-e ×100.85%	b 納付対象月数[月数] =H25年度末1年目納付対象月数 ×100.85%	j 加算率[%] =H25年度末1年目納付率+2.3%	d 前期までの納付月数[月数] =H25年度末納付月数 ×(b-d)×0.42%	e 強制徴収による収納月数[月数] =(b-d)×0.42%																
免除等	VII 達成目標(12ヶ月)[月数] =II×IX×IV	II H27年度末第1号被保険者(見込)[人数] =III+第1期加算率 ×IX	IX 目標免除等率[%] =III+第1期加算率 ×IX	IV 免除処理調整率[%] =IV																	
	21,377	51,258	30.98%	134.62%																	

			第2期(H28.5~H29.4)														
現年度保険料	H28保険料			H27保険料						(7) 強制徴収による収納月数[月数] =(2)×(H23+H25平均)納付期限内 納付率×(2)-(6))×0.17%							
	① 達成目標(12ヶ月)[月数] =(2)×(5)+(1)-(6)-7 ×95.12%	② 納付対象月数[月数] =(3)-(4) ×95.12%	③ H28被保険者累計(見込)[月数]	④ 全額免除等累計(見込)[月数] =H28年度未被保険者数(見込)×免除率×10.189	⑤ 最低納付率[%] =H28現年度見込納付率	⑥ 加算率[%] =第2期加算率 ×1.40%											
	34,645	432,578	615,971	161,200	68.94%	1.40%	269,353	277									
H27保険料			H26保険料														
過年度1年目	I 達成目標(12ヶ月)[月数] =(B×J)-D-E ×99.52%	B 納付対象月数[月数] =(1-(B×J)×D)× ×99.52%	J 加算率[%] =第1期B× ×99.52%	D 前期納付月数[月数] =第1期(B×J)+1 ×3.4%	E 強制徴収による収納月数[月数] =(B-D)×0.50%	I' 達成目標(12ヶ月)[月数] =I+第1期(I)											
	12,821	430,502	73.04%	300,970	648	44,438											
過年度2年目	i 達成目標(12ヶ月)[月数] =(b×j)-d-e ×100.85%	b 納付対象月数[月数] =第1期B× ×100.85%	j 加算率[%] =第1期J+2.3%	d 前期までの納付月数[月数] =第1期D+(b-d)×0.42%	e 強制徴収による収納月数[月数] =(b-d)×0.42%	i' 達成目標(12ヶ月)[月数] =I+第1期(I)											
	11,585	413,638	74.64%	296,663	491	23,546											
免除等	VII 達成目標(12ヶ月)[月数] =II×IX×IV	II H28年度末第1号被保険者(見込)[人数] =III+第2期加算率 ×IX	IX 目標免除等率[%] =III+第2期加算率 ×IX	IV 免除処理調整率[%] =IV													
	22,481	51,258	32.58%	134.62%													

			第3期(H29.5~H30.4)														
現年度保険料	H29保険料			H28保険料						(7) 強制徴収による収納月数[月数] =(2)×(H23+H25平均)納付期限内 納付率×(2)-(6))×0.17%							
	① 達成目標(12ヶ月)[月数] =(2)×(5)+(1)-(6)-7 ×95.12%	② 納付対象月数[月数] =(3)-(4) ×95.12%	③ H29被保険者累計(見込)[月数]	④ 全額免除等累計(見込)[月数] =H29年度未被保険者数(見込)×免除率×10.189	⑤ 最低納付率[%] =H29現年度見込納付率	⑥ 加算率[%] =第3期加算率 ×2.10%											
	37,673	432,578	615,971	161,200	68.94%	2.10%	269,353	277									
H28保険料			H27保険料														
過年度1年目	I 達成目標(12ヶ月)[月数] =(B×J)-D-E ×99.52%	B 納付対象月数[月数] =(1-(B×J)×D)× ×99.52%	J 加算率[%] =第2期B× ×99.52%	D 前期納付月数[月数] =第2期(B×J)+1 ×3.4%	E 強制徴収による収納月数[月数] =(B-D)×0.50%	I' 達成目標(12ヶ月)[月数] =I+第2期(I)											
	12,821	430,502	73.74%	303,998	633	47,466											
過年度2年目	i 達成目標(12ヶ月)[月数] =(b×j)-d-e ×100.85%	b 納付対象月数[月数] =第2期B× ×100.85%	j 加算率[%] =第2期J+2.3%	d 前期までの納付月数[月数] =第2期D+(b-d)×0.42%	e 強制徴収による収納月数[月数] =(b-d)×0.42%	i' 達成目標(12ヶ月)[月数] =I+第2期(I)											
	12,155	433,300	75.34%	313,791	502	56,593											
免除等	VII 達成目標(12ヶ月)[月数] =II×IX×IV	II H29年度末第1号被保険者(見込)[人数] =III+第3期加算率 ×IX	IX 目標免除等率[%] =III+第3期加算率 ×IX	IV 免除処理調整率[%] =IV													
	23,585	51,258	34.18%	134.62%													

第4期(H30.5~H30.9)												
現年 度保 険料	H30保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] =(2×(5+12)) -6-7	②納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③H30被保険 者累計[見込] [月数] =H30度末被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	④全額免除 等累計[見込] [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥加算率 [%] =第4期加算率	⑦納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =(2×H23-H25 平均)納付期限内 納付率	⑧強制微収 による収納月 数[月数] =(2-⑥)×0.17%	⑨H30まで の見込み納付 月数[月数] =[①]×⑧	⑩達成目標 (5ヶ月) [月数] =[①]×⑩		
	40,701	432,578	615,971	161,200	68.94%	2.80%	269,353	277	21.11%	8,592		
H29保険料												
過年 度1年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(B×J)-D-E	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 99.52%	J 加算率 [%] =第3期5+12 +3.4%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+10 =10.65%	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =[E-F]	G K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =[I×F]	H K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =[K+第3期I]				
	12,823	430,502	74.44%	307,026	617	45.37%	5,818	43,491				
H28保険料												
過年 度2年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(b×j)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第3期B× 100.65%	j 加算率 [%] =第3期J+2.3%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D-I	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =[E-F]	g H30までの 見込み納付月 数[月数] =[G-F]	h k 達成目標 (5ヶ月) [月数] =[i×F]	h' k' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =[k+第3期I]			
	12,173	433,300	76.04%	316,819	489	45.55%	5,545	53,011				
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [件数] =II×IX×IV	II H30年度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] =III+第4期加 算率	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =VII×V	VI X 達成目標 (5ヶ月) [件数] =VII×V						
	24,689	51,258	35.78%	134,62%	66.03%	16,302	16,302	8,387				
第5期(H30.10~H31.4)												
現年 度保 険料	H30保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] =(2×(5+12)) -6-7	②納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③H30被保険 者累計[見込] [月数] =H30度末被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	④全額免除 等累計[見込] [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥加算率 [%] =第5期加算率	⑦納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =(2×H23-H25 平均)納付期限内 納付率	⑧強制微収 による収納月 数[月数] =(2-⑥)×0.17%	⑨H30まで の見込み納付 月数[月数] =[①]×⑧	⑩達成目標 (7ヶ月) [月数] =[①]×⑩		
	40,701	432,578	615,971	161,200	68.94%	2.80%	269,353	277	21.11%	8,592		32,109
H29保険料												
過年 度1年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(B×J)-D-E	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 99.52%	J 加算率 [%] =第3期5+12 +3.4%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+10 =10.65%	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =[E-F]	G G H30までの 見込み納付月 数[月数] =[G-F]	H G' K 達成目標 (7ヶ月) [月数] =[I×F]	H' G' K' 達成目標 (7ヶ月) [月数] =[k+第4期K]			
	12,823	430,502	74.44%	307,026	617	45.37%	5,818	7,005	50,496			
過年 度2年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(b×j)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第3期B× 100.65%	j 加算率 [%] =第3期J+2.3%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D-I	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =[E-F]	g H30までの 見込み納付月 数[月数] =[G-F]	h k 達成目標 (7ヶ月) [月数] =[i×F]	h' k' 達成目標 (7ヶ月) [月数] =[k+第4期K]			
	12,173	433,300	76.04%	316,819	489	45.55%	5,545	6,628	59,633			
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [件数] =II×IX×IV	II H30年度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] =III+第5期加 算率	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =VII×V	VI VI H30までの 見込み承認 件数[月数] =[VII-V]	VII X 達成目標 (7ヶ月) [件数] =VII×V					
	24,689	51,258	35.78%	134,62%	66.03%	16,302	16,302	8,387				
第6期(H31.5~H31.9)												
現年 度保 険料	H31保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] =(2×(5+12)) -6-7	②納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③H31被保険 者累計[見込] [月数] =H31度末被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	④全額免除 等累計[見込] [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥加算率 [%] =第6期加算率	⑦納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =(2×H23-H25 平均)納付期限内 納付率	⑧強制微収 による収納月 数[月数] =(2-⑥)×0.17%	⑨H31.9まで の見込み納付 月数[月数] =[①]×⑧	⑩達成目標 (5ヶ月) [月数] =[①]×⑩		
	43,730	432,578	615,971	161,200	68.94%	3.50%	269,353	277	21.11%	9,231		
H30保険料												
過年 度1年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(B×J)-D-E	B 納付対象月 数[月数] =第5期2× 99.52%	J 加算率 [%] =第5期5+12 +3.4%	D 前期納付 月数[月数] =第5期6+10 =10.65%	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F F H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =[E-F]	G G K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =[I×F]	H H K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =[k+第5期K]				
	12,823	430,502	75.14%	310,054	602	45.37%	5,818	46,519				
過年 度2年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(b×j)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第5期B× 100.65%	j 加算率 [%] =第5期J+2.3%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第5期D-I	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =[E-F]	g H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =[G-F]	h k 達成目標 (5ヶ月) [月数] =[i×F]	h' k' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =[k+第5期K]			
	12,189	433,300	76.74%	319,849	476	45.55%	5,552	56,048				
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [件数] =II×IX×IV	II H31年度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] =III+第6期加 算率	IV 免除処理 調整率 [%]	V H31.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =VII×V	VI VI X 達成目標 (5ヶ月) [件数] =VII×V	VII					
	25,794	51,258	37.38%	134,62%	66.03%	17,032	17,032					

(別紙2-2)達成目標等算出表

【草津 年金事務所】

【最低水準の算出】

			第1期(H27.5～H28.4)						
現年度保険料	H26保険料		H27保険料						
			① 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(2×5)-6- ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(3×4) ×95.12%	③ H27被保険 者累計(見込) 〔月数〕	④ 全額免除 等累計(見込) 〔月数〕 =H27度末被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込) 〔月数〕 =(2×(H23-H25 平均))納付期間内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2-⑥)×0.17%
		536,524		47,222	565,580	818,448	223,852	69.15%	343,499 378
			H25保険料						
過年度1年目			A 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =H25過年度 納付対象月数 (見込) [月数]	B 納付対象月 数[月数] =H26年度納付 対象月数(見込) ×99.52%	C 最低納付 率 [%] =H26度末納付月 数(見込)×3.0%	D 前期納付 月数[月数] =H25度末納付月 数(見込)	E 強制微収に よる収納月数 〔月数〕 =(B-D)×0.50%		
		563,348		13,443	533,948	72.15%	370,985	815	
			H25保険料						
過年度2年目			a 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(b×c)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =H25度末納付月 数(見込)× 100.65%	c 最低納付率 [%] =H25度末納付月 数(見込)× 100.65%	d 前期までの 納付月数(月 数) =H25度末納付月 数(見込)	e 強制微収に よる収納月数 〔月数〕 =(b-d)×0.42%		
		13,737		592,882		71.69%	410,534	766	
免除等			I 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =II×III×IV	II H27年度度 末第1号被保険 者(見込) [人數]	III 最低免除 率[%] =H2703免除等級 当者数(見込)× +H26年末第1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%]	※H2610法改正による免除等承認者の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。		
		29,515		68,110	32.19%	134.62%			
			第2期(H28.5～H29.4)						
現年度保険料	H28保険料		H29保険料						
			① 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(2×5)-6- ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(2×4) ×95.12%	③ H28被保険 者累計(見込) 〔月数〕	④ 全額免除 等累計(見込) 〔月数〕 =H28度末被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込) 〔月数〕 =(2×(H23-H25 平均))納付期間内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2-⑥)×0.17%
		47,222		565,580	818,448	223,852	69.15%	343,499	378
			H27保険料						
過年度1年目			A 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =H28過年度 納付対象月数 (見込) [月数]	B 納付対象月 数[月数] =第1期B× 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第1期C×3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第1期D+①	E 強制微収に よる収納月数 〔月数〕 =(B-D)×0.50%	A' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =A+第1期①	
		14,525		562,865	72.15%	390,721	861	61,747	
			H26保険料						
過年度2年目			a 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(b×c)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第1期B× 100.65%	c 最低納付率 [%] =第1期C×2.0%	d 前期までの 納付月数(月 数) =第1期D+A	e 強制微収に よる収納月数 〔月数〕 =(b-d)×0.42%	a' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =a+第1期A	
		13,425		537,419	74.15%	384,426	643	26,868	
免除等			I 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =II×III×IV	II H28年度度 末第1号被保険 者(見込) [人數]	III 最低免除 率[%] =H2803免除等級 当者数(見込)× +H26年末第1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%]	※H2610法改正による免除等承認者の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。		
		29,515		68,110	32.19%	134.62%			
			第3期(H29.5～H30.4)						
現年度保険料	H29保険料		H30保険料						
			① 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(2×5)-6- ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(3×4) ×95.12%	③ H29被保険 者累計(見込) 〔月数〕	④ 全額免除 等累計(見込) 〔月数〕 =H29度末被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥ 紳付期間内 納付月数(見 込) 〔月数〕 =(2×(H23-H25 平均))納付期間内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2-⑥)×0.17%
		47,222		565,580	818,448	223,852	69.15%	343,499	378
			H28保険料						
過年度1年目			A 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =H29過年度 納付対象月数 (見込) [月数]	B 紳付対象月 数[月数] =第2期B× 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第2期C×3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第2期D+①	E 強制微収に よる収納月数 〔月数〕 =(B-D)×0.50%	A' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =A+第2期①	
		14,525		562,865	72.15%	390,721	861	61,747	
			H27保険料						
過年度2年目			a 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(b×c)-d-e	b 紳付対象月 数[月数] =第2期B× 100.65%	c 最低納付率 [%] =第2期C×2.0%	d 前期までの 納付月数(月 数) =第2期D+A	e 強制微収に よる収納月数 〔月数〕 =(b-d)×0.42%	a' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =a+第2期A'	
		14,154		566,524	74.15%	405,246	677	75,901	
免除等			I 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =II×III×IV	II H29年度度 末第1号被保険 者(見込) [人數]	III 最低免除 率[%] =H2903免除等級 当者数(見込)× +H26年末第1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%]	※H2610法改正による免除等承認者の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。		
		29,515		68,110	32.19%	134.62%			

第4期(H30.5～H30.9)										
現年 度保 険料	H30保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H30被保険 者累計(見込) [月数]	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H30年度未被保 險者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =2×(H23+H25 +H26現年度見込 納付率)	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =2×(H23+H25 +H26現年度見込 納付率)	⑦ 強制徴収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%	⑧ H30.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑦	⑩ 最低水準 (5ヶ月) [月数]	
	47,222	565,580	818,448	223,852	69.15%	343,499	378	19.56%	9,237	
H29保険料										
過年 度1年 目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第3期2×3.0%	C 最低納付 率 [%] =第3期C+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第3期D+1	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H30.9までの 見込み納付月 数[月数]÷ (B-D)×0.42%	G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	H 最低水準 (5ヶ月) [月数]	H' 最低水準 (5ヶ月) [月数]	
	14,525	562,865	72.15%	390,721	861	45.51%	6,610	53,832		=H+第3期I
H28保険料										
過年 度2年 目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第3期C×2.0%	c 最低納付 率 [%] =第3期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D+A	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H30.9までの 見込み納付月 数[月数]÷ (b-d)×0.42%	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =a×f	h 最低水準 (5ヶ月) [月数]	h' 最低水準 (5ヶ月) [月数]	
	14,155	566,524	74.15%	405,246	677	45.67%	6,465	68,212		=h+第3期A'
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H30年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等承 認者数(見込) ÷H26年末第1号被 保険者数 III 最低免除 等率[%] =H2703免除等承 認者数(見込) ÷H26年末第1号被 保険者数 IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H30.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V	VII 最低水準 (5ヶ月) [件数]						
	29,515	68,110	32.19%	134,62%	63.68%	18,795	10,720			※H2610法改正による免除等承認者数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。

第5期(H30.10～H31.4)										
現年 度保 険料	H30保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H30被保険 者累計(見込) [月数]	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H30年度未被保 險者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =2×(H23+H25 +H26現年度見込 納付率)	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =2×(H23+H25 +H26現年度見込 納付率)	⑦ 強制徴収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%	⑧ H30.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑦	⑨ H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =①×⑧	⑩ 最低水準 (7ヶ月) [月数]
	47,222	565,580	818,448	223,852	69.15%	343,499	378	19.56%	9,237	37,985
H29保険料										
過年 度1年 目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第3期2×3.0%	C 最低納付 率 [%] =第3期C+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第3期D+1	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H30.9までの 見込み納付月 数[月数]÷ (B-D)×0.42%	G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	H 最低水準 (7ヶ月) [月数]	H' 最低水準 (7ヶ月) [月数]	
	14,525	562,865	72.15%	390,721	861	45.51%	6,610	7,915	61,747	=H+第4期H+
H28保険料										
過年 度2年 目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第3期C×2.0%	c 最低納付 率 [%] =第3期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D+A	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H30.9までの 見込み納付月 数[月数]÷ (b-d)×0.42%	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =a×f	h 最低水準 (7ヶ月) [月数]	h' 最低水準 (7ヶ月) [月数]	
	14,155	566,524	74.15%	405,246	677	45.67%	6,465	7,690	75,902	=h+第4期H+
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H30年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等承 認者数(見込) ÷H26年末第1号被 保険者数 III 最低免除 等率[%] =H2703免除等承 認者数(見込) ÷H26年末第1号被 保険者数 IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H30.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V	VII 最低水準 (7ヶ月) [件数]						
	29,515	68,110	32.19%	134,62%	63.68%	18,795	10,720			※H2610法改正による免除等承認者数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。

第6期(H31.5～H31.9)										
現年 度保 険料	H31保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H31被保険 者累計(見込) [月数]	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H31年度未被保 險者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =2×(H23+H25 +H26現年度見込 納付率)	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =2×(H23+H25 +H26現年度見込 納付率)	⑦ 強制徴収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%	⑧ H31.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑦	⑨ H31.9まで の見込み納付 月数[月数] =①×⑧	⑩ 最低水準 (5ヶ月) [月数]
	47,222	565,580	818,448	223,852	69.15%	343,499	378	19.56%	9,237	
H30保険料										
過年 度1年 目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第5期2×3.0%	C 最低納付 率 [%] =第5期C+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第5期D+1	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H31.9までの 見込み納付月 数[月数]÷ (B-D)×0.42%	G H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	H 最低水準 (5ヶ月) [月数]	H' 最低水準 (5ヶ月) [月数]	
	14,525	562,865	72.15%	390,721	861	45.51%	6,610	53,832		=H+第5期I
H29保険料										
過年 度2年 目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第5期C×2.0%	c 最低納付 率 [%] =第5期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第5期D+A	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H31.9までの 見込み納付月 数[月数]÷ (b-d)×0.42%	g H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =a×f	h 最低水準 (5ヶ月) [月数]	h' 最低水準 (5ヶ月) [月数]	
	14,155	566,524	74.15%	405,246	677	45.67%	6,465	68,212		=h+第5期I
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H31年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等承 認者数(見込) ÷H26年末第1号被 保険者数 III 最低免除 等率[%] =H2703免除等承 認者数(見込) ÷H26年末第1号被 保険者数 IV 免除処理 調整率 [%]	V H31.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H31.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V	VII 最低水準 (5ヶ月) [件数]						
	29,515	68,110	32.19%	134,62%	63.68%	18,795				※H2610法改正による免除等承認者数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。

【達成目標の算出】

			第1期(H27.5~H28.4)											
現年 度保 険 料	H26保険料			H27保険料						(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (H26\text{年納付期限内}) - (2 - 6) \times 0.17\%$				
	H26現年度納 付対象月数 (見込)[月数]	① 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=2 \times (5+1) -$ $- (6 - 7)$	② 納付対象 月数 [月数] $= (3 - 4) \times$ 95.12%	③ H27被保険 者累計(見込) [月数]	④ 全額免除 等累計(見込) [月数]	⑤ 最低納付 率 [%] $= H26\text{現年度見込}$ 納付率 $\times 10.189$	⑥ 加算率 [%] $= H26\text{現年度見込}$ 納付率 $\times 0.50\%$	⑦ 納付期限内 納付月数(見 込)[月数]	⑧ 加算率 [%] $= H26\text{現年度見込}$ 納付率 $\times 0.17\%$					
	536,524	51,181	565,580	818,448	223,852	69.15%	0.70%	343,499	378					
過年 度1 年目	H25保険料			H26保険料										
	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= (B \times J) - D - E$	B 納付対象月 数[月数] $= (1 - 1) \times 12 -$ $- 100.85\%$	J 加算率 [%] $= H26\text{年度見込}$ 納付率 $\times 3.4\%$	D 前期納付 月数[月数] $= H26\text{度末納付月}$ 数(見込)	E 強制微収に よる収納月数 [月数] $= (B - D) \times 0.50\%$	(8) 強制微収 による収納月 数[月数] $= \frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (H26\text{年納付期限内}) - (2 - 6) \times 0.17\%$								
	563,348	15,579	533,948	72.55%	370,985	815								
過年 度2 年目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= (b \times j) - d - e$	b 納付対象月 数[月数] $= H25\text{年度1年度末納付月数} \times 100.85\%$	j 加算率 [%] $= H25\text{年度1年度末納付月数} \times 2.3\%$	d 前期までの 納付月数[月 数] $= H25\text{度末納付月数} \times 0.42\%$	e 強制微収に よる収納月数 [月数] $= (b - d) \times 0.42\%$									
	15,516	592,882	71.99%	410,534	766									
	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= II \times IX \times IV$	II H27年度末 第1号被保険 者(見込) [人数]	IX 目標免除 等率[%] $= III + 第1期加算率$	IV 免除処理 調整率 [%]	(9) 強制微収 による収納月 数[月数] $= \frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (H26\text{年納付期限内}) - (2 - 6) \times 0.17\%$									
免除 等	30,982	68,110	33.79%	134,62%										

			第2期(H28.5~H29.4)										
現年 度保 険 料	H28保険料			H27保険料						(10) 強制微収 による収納月 数[月数] $= \frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (H28\text{年納付期限内}) - (2 - 6) \times 0.17\%$			
	① 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= 2 \times (5+1) -$ $- (6 - 7)$	② 納付対象 月数 [月数] $= (3 - 4) \times$ 95.12%	③ H28被保険 者累計(見込) [月数]	④ 全額免除 等累計(見込) [月数]	⑤ 最低納付 率 [%] $= H28\text{現年度見込}$ 納付率 $\times 10.189$	⑥ 加算率 [%] $= H28\text{現年度見込}$ 納付率 $\times 0.50\%$	⑦ 納付期限内 納付月数(見 込)[月数]	⑧ 加算率 [%] $= H28\text{現年度見込}$ 納付率 $\times 0.17\%$					
	55,140	565,580	818,448	223,852	69.15%	1.40%	343,499	378					
過年 度1 年目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= (B \times J) - D - E$	B 納付対象月 数[月数] $= (1 - 1) \times 12 -$ $- 99.52\%$	J 加算率 [%] $= H28\text{年度見込}$ 納付率 $\times 3.4\%$	D 前期納付 月数[月数] $= H28\text{度末納付月}$ 数(見込)	E 強制微収に よる収納月数 [月数] $= (B - D) \times 0.50\%$	I' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= I + 第1期(I)$	(11) 強制微収 による収納月 数[月数] $= \frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (H29\text{年納付期限内}) - (2 - 6) \times 0.17\%$						
	16,778	562,865	73.25%	394,680	841	67,959							
	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= (b \times j) - d - e$	b 納付対象月 数[月数] $= 第2期B \times$ 100.85%	j 加算率 [%] $= 第1期J + 2.3\%$	d 前期までの 納付月数[月 数] $= 第1期D + (I)$	e 強制微収に よる収納月数 [月数] $= (b - d) \times 0.42\%$	i' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= I + 第2期(I)$							
過年 度2 年目	15,060	537,419	74.85%	386,564	634	30,639	(12) 強制微収 による収納月 数[月数] $= \frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (H29\text{年納付期限内}) - (2 - 6) \times 0.17\%$						
	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= II \times IX \times IV$	II H29年度末 第1号被保険 者(見込) [人数]	IX 目標免除 等率[%] $= III + 第2期加算率$	IV 免除処理 調整率 [%]									
	32,449	68,110	35.39%	134,62%									

			第3期(H29.5~H30.4)										
現年 度保 険 料	H29保険料			H28保険料						(13) 強制微収 による収納月 数[月数] $= \frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (H29\text{年納付期限内}) - (2 - 6) \times 0.17\%$			
	① 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= 2 \times (5+1) -$ $- (6 - 7)$	② 納付対象 月数 [月数] $= (3 - 4) \times$ 95.12%	③ H29被保険 者累計(見込) [月数]	④ 全額免除 等累計(見込) [月数]	⑤ 最低納付 率 [%] $= H29\text{現年度見込}$ 納付率 $\times 10.189$	⑥ 加算率 [%] $= H29\text{現年度見込}$ 納付率 $\times 0.50\%$	⑦ 納付期限内 納付月数(見 込)[月数]	⑧ 加算率 [%] $= H29\text{現年度見込}$ 納付率 $\times 0.17\%$					
	59,099	565,580	818,448	223,852	69.15%	2.10%	343,499	378					
過年 度1 年目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= (B \times J) - D - E$	B 納付対象月 数[月数] $= 第2期B \times$ 99.52%	J 加算率 [%] $= 第2期J + 3.4\%$	D 前期納付 月数[月数] $= 第2期(6) + (I)$	E 強制微収に よる収納月数 [月数] $= (B - D) \times 0.50\%$	I' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= I + 第2期(I)$	(14) 強制微収 による収納月 数[月数] $= \frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (H30\text{年納付期限内}) - (2 - 6) \times 0.17\%$						
	16,779	562,865	73.95%	398,639	821	71,919							
	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= (b \times j) - d - e$	b 納付対象月 数[月数] $= 第2期B \times$ 100.85%	j 加算率 [%] $= 第2期J + 2.3\%$	d 前期までの 納付月数[月 数] $= 第2期D + I$	e 強制微収に よる収納月数 [月数] $= (b - d) \times 0.42\%$	i' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= I + 第2期(I)$							
過年 度2 年目	15,900	566,524	75.55%	411,458	651	83,859	(15) 強制微収 による収納月 数[月数] $= \frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (H30\text{年納付期限内}) - (2 - 6) \times 0.17\%$						
	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= II \times IX \times IV$	II H29年度末 第1号被保険 者(見込) [人数]	IX 目標免除 等率[%] $= III + 第3期加算率$	IV 免除処理 調整率 [%]									
	33,916	68,110	36.99%	134,62%									

第4期(H30.5~H30.9)												
現年 度保 険料	H30保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] =②×(5+②) -⑥-⑦	②納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③H30被保険 者累計[見込] [月数] =H30度末被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	④全額免除 等累計[見込] [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑪加算率 [%] =第4期加算率	⑬納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =②×(H23-H25 平均)納付期限内 納付率	⑦強制微収 による収納月 数[月数] =(2-⑥)×0.17%	⑧H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =[①]×	⑨H30.9まで の月数の按分率 [%] =[(2-⑥)×0.17%]	⑩達成目標 (5ヶ月) [月数] =[①]×	
	63,058	565,580	818,448	223,852	69.15%	2.80%	343,499	378	19.56%	12,334		
H29保険料												
過年 度1年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] =第3期J× 95.52%	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 100.65%	J 加算率 [%] =第3期5+⑪ +3.4%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+⑪	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =[E-F]	G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =[F-G]	K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×F	K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =K+第3期I			
	16,780	562,865	74.65%	402,598	801	45.51%	7,637	66,736				
H28保険料												
過年 度2年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(b×j)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第3期B× 100.65%	j 加算率 [%] =第3期J+2.3%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D-I	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =[E-F]	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =[F-G]	k 達成目標 (5ヶ月) [月数] =l×f	k' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =k+第3期l			
	15,922	566,524	76.25%	415,418	635	45.67%	7,272	79,191				
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] =II×IX×IV	II H30度末 第1号被保険 者[見込] [人數] =III+第4期加 算率	IX 目標免除 等率[%] =III+第4期加 算率	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =VII×V	VI H30.9までの 見込み承認 件数[月数] =VII×V	X 達成目標 (5ヶ月) [月数] =VII×V					
	35,383	68,110	38.59%	134,62%	63.68%	22,532	12,851					
第5期(H30.10~H31.4)												
現年 度保 険料	H30保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] =②×(5+②) -⑥-⑦	②納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③H30被保険 者累計[見込] [月数] =H30度末被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	④全額免除 等累計[見込] [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑪加算率 [%] =第5期加算率	⑬納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =②×(H23-H25 平均)納付期限内 納付率	⑦強制微収 による収納月 数[月数] =(2-⑥)×0.17%	⑧H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =[①]×	⑨H30.9まで の月数の按分率 [%] =[(2-⑥)×0.17%]	⑩達成目標 (7ヶ月) [月数] =[①]×	
	63,058	565,580	818,448	223,852	69.15%	2.80%	343,499	378	19.56%	12,334	50,724	
H29保険料												
過年 度1年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] =第3期J× 95.52%	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 100.65%	J 加算率 [%] =第3期5+⑪ +3.4%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+⑪	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =[E-F]	G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =[F-G]	K 達成目標 (7ヶ月) [月数] =l×G	K' 達成目標 (7ヶ月) [月数] =k+第4期K			
	16,780	562,865	74.65%	402,598	801	45.51%	7,637	9,143	75,879			
H28保険料												
過年 度2年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(b×j)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第3期B× 100.65%	j 加算率 [%] =第3期J+2.3%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D-I	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =[E-F]	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =[F-G]	k 達成目標 (7ヶ月) [月数] =l×f	k' 達成目標 (7ヶ月) [月数] =k+第4期k			
	15,922	566,524	76.25%	415,418	635	45.67%	7,272	8,650	87,841			
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] =II×IX×IV	II H30度末 第1号被保険 者[見込] [人數] =III+第4期加 算率	IX 目標免除 等率[%] =III+第4期加 算率	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =VII×V	VI H30.9までの 見込み承認 件数[月数] =VII×V	X 達成目標 (7ヶ月) [月数] =VII×V					
	35,383	68,110	38.59%	134,62%	63.68%	22,532	12,851					
第6期(H31.10~H31.9)												
現年 度保 険料	H31保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] =②×(5+②) -⑥-⑦	②納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③H31被保険 者累計[見込] [月数] =H31度末被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	④全額免除 等累計[見込] [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑪加算率 [%] =第6期加算率	⑬納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =②×(H23-H25 平均)納付期限内 納付率	⑦強制微収 による収納月 数[月数] =(2-⑥)×0.17%	⑧H31.9まで の見込み納付 月数[月数] =[①]×	⑨H31.9まで の月数の按分率 [%] =[(2-⑥)×0.17%]	⑩達成目標 (5ヶ月) [月数] =[①]×	
	67,017	565,580	818,448	223,852	69.15%	3.50%	343,499	378	19.56%	13,109		
H30保険料												
過年 度1年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] =第5期J× 95.52%	B 納付対象月 数[月数] =第5期2× 100.65%	J 加算率 [%] =第5期5+⑪ +3.4%	D 前期納付 月数[月数] =第5期6+⑪	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =[E-F]	G H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =[F-G]	K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =l×F	K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =k+第5期K			
	16,780	562,865	75.35%	406,557	782	45.51%	7,637	70,695				
H29保険料												
過年 度2年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(b×j)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第5期B× 100.65%	j 加算率 [%] =第5期J+2.3%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第5期D-I	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =[E-F]	g H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =[F-G]	k 達成目標 (5ヶ月) [月数] =l×f	k' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =k+第5期k			
	15,944	566,524	76.95%	419,378	618	45.67%	7,282	83,161				
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] =II×IX×IV	II H31度末 第1号被保険 者[見込] [人數] =III+第6期加 算率	IX 目標免除 等率[%] =III+第6期加 算率	IV 免除処理 調整率 [%]	V H31.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =VII×V	X 達成目標 (5ヶ月) [月数] =VII×V						
	36,850	68,110	40.19%	134,62%	63.68%	23,466						

(別紙2-2)達成目標等算出表

【上京 年金事務所】

【最低水準の算出】

			第1期(H27.5～H28.4)						
現年度保険料	H26保険料		H27保険料						
	H26現年度納付対象月数(見込)[月数]		① 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(2×5)-6- ② 納付対象月数 〔月数〕 =(3)-(4) ×95.12%	② 納付対象月数 〔月数〕 =(2×5)-6- ③ H27被保険者累計(見込) 〔月数〕 =(3)-(4) ×95.12%	④ 全額免除等累計(見込) 〔月数〕 =H27度末被保険者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付率 [%] =[2×(H23-H25 平均)]納付期間内 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均)]納付期間内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2)-(6)×0.17%	
	429,023		41,492	461,147	713,189	228,384	70.70%	284,238	301
H25保険料			H26保険料						
過年度1年目	A 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(B×C)-D-E =H26年度納付 対象月数(見込) ×99.52%	B 納付対象月数 〔月数〕 =H26年度納付 対象月数(見込) ×99.52%	C 最低納付率 [%] =H26度末納付月 数(見込)×3.0%	D 前期納付月数 〔月数〕 =H26度末納付月 数(見込)	E 強制微収による 収納月数 〔月数〕 =(B-D)×0.50%				
	445,108		10,737	426,964	73.70%	303,317	618		
H25保険料			H25保険料						
過年度2年目	a 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(b×c)-d-e =100.65%	b 納付対象月数 〔月数〕 =H25年度1年 目納付対象月数 ×100.65%	c 最低納付率 [%] =H25年度1年 目納付率×2.0%	d 前期までの 納付月数(月 数) =H25度末納付 月数(見込)	e 強制微収による 収納月数 〔月数〕 =(b-d)×0.42%				
	10,887	464,555	74.12%	332,888	553				
免除等	I 最低水準 〔12ヶ月〕 [件数] =II×III×IV	II H27年度度末 第1号被保険者 〔見込〕 [人數]	III 最低免除率 [%] =H2703免除等級 当者数(見込)× H26度末第1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%]					
	36,675	58,942	46.22%	134.62%					
			第2期(H28.5～H29.4)						
現年度保険料	H28保険料		H28保険料						
	① 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(2×5)-6- ② 納付対象月数 〔月数〕 =(3)-(4) ×95.12%	③ H28被保険者累計(見込) 〔月数〕 =(3)-(4) ×95.12%	④ 全額免除等累計(見込) 〔月数〕 =H28度末被保険者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付率 [%] =[2×(H23-H25 平均)]納付期間内 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均)]納付期間内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2)-(6)×0.17%			
	41,492	461,147	713,189	228,384	70.70%	284,238	301		
H27保険料			H27保険料						
過年度1年目	A 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(B×C)-D-E =第1期2× 99.52%	B 納付対象月数 〔月数〕 =第1期2× 99.52%	C 最低納付率 [%] =第1期3×3.0%	D 前期納付月数 〔月数〕 =第1期6+①	E 強制微収による 収納月数 〔月数〕 =(B-D)×0.50%	A' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =A+第1期①			
	11,838	458,933	73.70%	325,730	666	53,330			
H26保険料			H26保険料						
過年度2年目	a 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(b×c)-d-e =100.65%	b 納付対象月数 〔月数〕 =第1期B× 100.65%	c 最低納付率 [%] =第1期C×2.0%	d 前期までの 納付月数 〔月数〕 =第1期D+A	e 強制微収による 収納月数 〔月数〕 =(b-d)×0.42%	a' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =a+第1期A			
	10,772	429,739	75.70%	314,054	486	21,509			
免除等	I 最低水準 〔12ヶ月〕 [件数] =II×III×IV	II H28年度度末 第1号被保険者 〔見込〕 [人數]	III 最低免除率 [%] =H2803免除等級 当者数(見込)× H26度末第1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%]					
	36,675	58,942	46.22%	134.62%					
			第3期(H29.5～H30.4)						
現年度保険料	H29保険料		H29保険料						
	① 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(2×5)-6- ② 納付対象月数 〔月数〕 =(3)-(4) ×95.12%	③ H29被保険者累計(見込) 〔月数〕 =(3)-(4) ×95.12%	④ 全額免除等累計(見込) 〔月数〕 =H29度末被保険者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付率 [%] =[2×(H23-H25 平均)]納付期間内 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均)]納付期間内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2)-(6)×0.17%			
	41,492	461,147	713,189	228,384	70.70%	284,238	301		
H28保険料			H28保険料						
過年度1年目	A 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(B×C)-D-E =第2期2× 99.52%	B 納付対象月数 〔月数〕 =第2期2× 99.52%	C 最低納付率 [%] =第2期3×3.0%	D 前期納付月数 〔月数〕 =第2期6+①	E 強制微収による 収納月数 〔月数〕 =(B-D)×0.50%	A' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =A+第2期①			
	11,838	458,933	73.70%	325,730	666	53,330			
H27保険料			H27保険料						
過年度2年目	a 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(b×c)-d-e =100.65%	b 納付対象月数 〔月数〕 =第2期B× 100.65%	c 最低納付率 [%] =第2期C×2.0%	d 前期までの 納付月数 〔月数〕 =第2期D+A	e 強制微収による 収納月数 〔月数〕 =(b-d)×0.42%	a' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =a+第2期A'			
	11,580	461,916	75.70%	337,568	522	64,910			
免除等	I 最低水準 〔12ヶ月〕 [件数] =II×III×IV	II H29年度度末 第1号被保険者 〔見込〕 [人數]	III 最低免除率 [%] =H2903免除等級 当者数(見込)× H26度末第1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%]					
	36,675	58,942	46.22%	134.62%					

第4期(H30.5～H30.9)										
現年 度保 険料	H30保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H30被保険 者累計(見込) [月数] =H30年度未被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤ 最低納付 率 [%] =2×(H23+H25 平均)納付期間内 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =H26現年度見込 納付率	⑦ 強制徴収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%	⑧ H30.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑦	⑩ 最低水準 (5ヶ月) [月数]	
	41,492	461,147	713,189	228,384	70.70%	284,238	301	20.92%	8,680	
H29保険料										
過年 度1年 目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第3期5+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+①	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =A×V	G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	H 最低水準 (5ヶ月) [月数] =A×F	I H' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =H+第3期①	
	11,838	458,933	73.70%	325,730	666	49.76%	5,891	47,383		
H28保険料										
過年 度2年 目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第3期2× 100.65%	c 最低納付 率 [%] =第3期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D+A	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =A×V	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	h 最低水準 (5ヶ月) [月数] =a×f	i h' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =h+第3期A'	
	11,580	461,916	75.70%	337,568	522	57.92%	6,707	60,037		
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H30年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等承 認者数(見込) +H26年末第1号被 保険者数 III 最低免除 率[%] =H2703免除等承 認者数(見込) 当者数(見込) +H26年末第1号被 保険者数 IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H30.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V	VII H30.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V	VIII H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×V	XIX H30.9までの 見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑧	X XIX H30.9までの 見込み納付 月数[月数] =①×⑨			
	36,675	58,942	46.22%	134,62%	71.96%	26,391	10,284			

第5期(H30.10～H31.4)										
現年 度保 険料	H30保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H30被保険 者累計(見込) [月数] =H30年度未被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤ 最低納付 率 [%] =2×(H23+H25 平均)納付期間内 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =H26現年度見込 納付率	⑦ 強制徴収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%	⑧ H30.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑦	⑨ H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =①×⑧	⑩ 最低水準 (7ヶ月) [月数] =①×⑨
	41,492	461,147	713,189	228,384	70.70%	284,238	301	20.92%	8,680	32,812
H29保険料										
過年 度1年 目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第3期5+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+①	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =A×V	G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	H 最低水準 (7ヶ月) [月数] =A×F	I H' 最低水準 (7ヶ月) [月数] =H+第4期H+	
	11,838	458,933	73.70%	325,730	666	49.76%	5,891	5,947	53,330	
H28保険料										
過年 度2年 目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第3期2× 100.65%	c 最低納付 率 [%] =第3期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D+A	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =A×V	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	h 最低水準 (7ヶ月) [月数] =a×f	i h' 最低水準 (7ヶ月) [月数] =h+第4期H+	
	11,580	461,916	75.70%	337,568	522	57.92%	6,707	4,873	64,910	
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H30年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等承 認者数(見込) +H26年末第1号被 保険者数 III 最低免除 率[%] =H2703免除等承 認者数(見込) 当者数(見込) +H26年末第1号被 保険者数 IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H30.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V	VII H30.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V	VIII H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×V	XIX H30.9までの 見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑧	X XIX H30.9までの 見込み納付 月数[月数] =①×⑨			
	36,675	58,942	46.22%	134,62%	71.96%	26,391	10,284			

第6期(H31.5～H31.9)										
現年 度保 険料	H31保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H31被保険 者累計(見込) [月数] =H31年度未被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤ 最低納付 率 [%] =2×(H23+H25 平均)納付期間内 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =H26現年度見込 納付率	⑦ 強制徴収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%	⑧ H31.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑦	⑨ H31.9まで の見込み納付 月数[月数] =①×⑧	⑩ 最低水準 (5ヶ月) [月数] =①×⑨
	41,492	461,147	713,189	228,384	70.70%	284,238	301	20.92%	8,680	
H30保険料										
過年 度1年 目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第5期2× 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第5期5+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第5期6+①	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =A×V	G H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	H 最低水準 (5ヶ月) [月数] =A×F	I H' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =H+第5期H+	
	11,838	458,933	73.70%	325,730	666	49.76%	5,891	47,383		
H29保険料										
過年 度2年 目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第5期2× 100.65%	c 最低納付 率 [%] =第5期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第5期D+A	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =A×V	g H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	h 最低水準 (5ヶ月) [月数] =a×f	i h' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =h+第5期H+	
	11,580	461,916	75.70%	337,568	522	57.92%	6,707	60,037		
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H31年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等承 認者数(見込) +H26年末第1号被 保険者数 III 最低免除 率[%] =H2703免除等承 認者数(見込) 当者数(見込) +H26年末第1号被 保険者数 IV 免除処理 調整率 [%]	V H31.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H31.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V	VII H31.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V	VIII H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×V	XIX H31.9までの 見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑧	X XIX H31.9までの 見込み納付 月数[月数] =①×⑨			
	36,675	58,942	46.22%	134,62%	71.96%	26,391				

【達成目標の算出】

			第1期(H27.5~H28.4)																			
現年 度保 険 料	H26保険料			H27保険料						(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17$												
	H26現年度納付対象月数(見込)[月数]	①達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{2 \times (5+12)}{-(6-7)}$	②納付対象月数 [月数] $=\frac{(3-4)}{95.12}$	③H27被保険者累計(見込) [月数]	④全額免除等累計(見込) [月数] $=H26年度未被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤最低納付率 [%] $=H26現年度見込納付率 + H26年度前期算率$	⑥納付期限内 納付月数(見込) [月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17$	⑦強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (2-6)}{-(2-6)} \times 0.17$														
	429,023	44,720	461,147	713,189	228,384	70.70%	0.70%	284,238	301													
H25保険料			H26保険料																			
過年 度1 年 目	H25過年度 1年目 納付対象月数 (見込)[月数]	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{(B \times J) - D - E}{-(B-D-E)}$	B 納付対象月数 [月数] $=\frac{(1-2) \times (100.65)}{99.52}$	J 加算率 [%] $=H25年度見込対象月数(見込) \times 3.4%$	D 前期納付月数 [月数] $=H26年度未納付月数(見込)$	E 強制微収による 収納月数 [月数] $=\frac{(B-D) \times 0.50}{-(B-D)}$																
	445,108	12,445	426,964	74.10%	303,317	618																
過年 度2 年 目				H25保険料																		
	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{(B \times j) - d - e}{-(B-D-E)}$	b 納付対象月数 [月数] $=\frac{(1-2) \times (100.65)}{100.65}$	j 加算率 [%] $=H25過年度1年目納付率 + 2.3%$	d 前期までの 納付月数(月 数) $=\frac{(B-D) \times 0.42}{-(B-D)}$	e 強制微収による 収納月数 [月数] $=\frac{(B-D) \times 0.42}{-(B-D)}$																	
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{V \times IX \times IV}{-(IX \times IV)}$	II H27年度未 第1号被保険 者(見込) [人数]	IX 目標免除 等率[%] $=III + 第1期加算率$	IV 免除処理 調整率 [%]																		
	37,944	58,942	47.82%	134.62%																		

			第2期(H28.5~H29.4)													
現年 度保 険 料	H28保険料			H27保険料						(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17$						
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{2 \times (5+12)}{-(6-7)}$	②納付対象月数 [月数] $=\frac{(3-4)}{95.12}$	③H28被保険者累計(見込) [月数]	④全額免除等累計(見込) [月数] $=H28年度未被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤最低納付率 [%] $=H28現年度見込納付率 + H28年度前期算率$	⑥納付期限内 納付月数(見込) [月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17$	⑦強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (2-6)}{-(2-6)} \times 0.17$									
	47,948	44,720	461,147	713,189	228,384	70.70%	1.40%	284,238	301							
H27保険料			H26保険料													
過年 度1 年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{(B \times J) - D - E}{-(B-D-E)}$	B 納付対象月数 [月数] $=\frac{(1-2) \times (100.65)}{99.52}$	J 加算率 [%] $=H25過年度1年目納付率 + 2.3%$	D 前期納付月数 [月数] $=\frac{(B-D) \times 0.50}{-(B-D)}$	E 強制微収による 収納月数 [月数] $=\frac{(B-D) \times 0.50}{-(B-D)}$	I' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=I + 第1期(I)$										
	13,674	458,933	74.80%	328,958	650	58,394										
過年 度2 年 目				H26保険料												
	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{(B \times j) - d - e}{-(B-D-E)}$	b 納付対象月数 [月数] $=\frac{(1-2) \times (100.65)}{100.65}$	j 加算率 [%] $=H25過年度1年目納付率 + 2.3%$	d 前期までの 納付月数(月 数) $=\frac{(B-D) \times 0.42}{-(B-D)}$	e 強制微収による 収納月数 [月数] $=\frac{(B-D) \times 0.42}{-(B-D)}$	i' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=I + 第1期(I)$										
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{V \times IX \times IV}{-(IX \times IV)}$	II H28年度未 第1号被保険 者(見込) [人数]	IX 目標免除 等率[%] $=III + 第2期加算率$	IV 免除処理 調整率 [%]												
	39,214	58,942	49.42%	134.62%												

			第3期(H29.5~H30.4)													
現年 度保 険 料	H29保険料			H28保険料						(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17$						
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{2 \times (5+12)}{-(6-7)}$	②納付対象月数 [月数] $=\frac{(3-4)}{95.12}$	③H29被保険者累計(見込) [月数]	④全額免除等累計(見込) [月数] $=H29年度未被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤最低納付率 [%] $=H29現年度見込納付率 + H29年度前期算率$	⑥納付期限内 納付月数(見込) [月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17$	⑦強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (2-6)}{-(2-6)} \times 0.17$									
	51,176	461,147	713,189	228,384	70.70%	2.10%	284,238	301								
H27保険料			H26保険料													
過年 度1 年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{(B \times J) - D - E}{-(B-D-E)}$	B 納付対象月数 [月数] $=\frac{(1-2) \times (100.65)}{99.52}$	J 加算率 [%] $=H25過年度1年目納付率 + 2.3%$	D 前期納付月数 [月数] $=\frac{(B-D) \times 0.50}{-(B-D)}$	E 強制微収による 収納月数 [月数] $=\frac{(B-D) \times 0.50}{-(B-D)}$	I' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=I + 第2期(I)$										
	13,674	458,933	75.50%	332,186	634	61,622										
過年 度2 年 目				H27保険料												
	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{(B \times j) - d - e}{-(B-D-E)}$	b 納付対象月数 [月数] $=\frac{(1-2) \times (100.65)}{100.65}$	j 加算率 [%] $=H25過年度1年目納付率 + 2.3%$	d 前期までの 納付月数(月 数) $=\frac{(B-D) \times 0.42}{-(B-D)}$	e 強制微収による 収納月数 [月数] $=\frac{(B-D) \times 0.42}{-(B-D)}$	i' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=I + 第2期(I)$										
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{V \times IX \times IV}{-(IX \times IV)}$	II H29年度未 第1号被保険 者(見込) [人数]	IX 目標免除 等率[%] $=III + 第3期加算率$	IV 免除処理 調整率 [%]												
	40,483	58,942	51.02%	134.62%												

第4期(H30.5~H30.9)												
現年 度保 険料	H30保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] $=2 \times (5+12) - 6 - 7$	②納付対象 月数 [月数] $=(3-4) \times 95.12\%$	③H30被保険 者累計[見込] [月数] $=H30\text{年度末被保険者数(見込)} \times 免除率 \times 10.189$	④全額免除 等累計[見込] [月数]	⑤最低納付 率 [%] $=H26\text{現年度見込納付率}$	⑥納付期限内 納付月数(見 込)[月数] $=2 \times (H23-H25 年均納付期限内納付率)$	⑦強制微収 による収納月 数[月数] $=(2-6) \times 0.17\%$	⑧H30.9まで の見込み納付 月数[月数] $=11 \times 8$	⑨H30.9まで の月数の按分率 [%] $=(2-6) \times 0.17\%$	⑩達成目標 (5ヶ月) [月数] $=11 \times 8$		
	54,404	461,147	713,189	228,384	70.70%	2.80%	284,238	301	20.92%	11,381		
H29保険料												
過年 度1年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=3 \times (5+12) - 9.52$	B 納付対象月 数[月数] $=3 \times 100.65\%$	J 加算率 [%] $=3 \times 3.4 + 1.12$	D 前期納付 月数[月数] $=3 \times 100.65\%$	E 強制微収に よる収納月数 [月数] $=E \times 0.5 \times 1.05$	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] $=E \times 0.5 \times 0.5$	G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] $=G \times F$	H 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times F$	I 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=K + 第3期 I$	K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times F$		
	13,675	458,933	76.20%	335,414	618	49.76%	6,805	57,981				
H28保険料												
過年 度2年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=3 \times (5+12) - 9.52$	b 納付対象月 数[月数] $=3 \times 100.65\%$	j 加算率 [%] $=3 \times 3.4 + 2.3$	d 前期までの 納付月数 [月数] $=3 \times 100.65\%$	e 強制微収に よる収納月数 [月数] $=E \times 0.4 \times 1.02$	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] $=F \times 0.4 \times 0.5$	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] $=G \times F$	h 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times F$	k 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=K + 第3期 I$	k' 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times F$		
	13,024	461,916	77.80%	345,860	487	57.92%	7,544	69,166				
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=II \times IX \times IV$	II H30年度末 第1号被保険 者[見込] [人數] $=II \times IX \times IV$	IX 目標免除 等率[%] $=III + 第4期加算率$	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] $=V \times X$	X 達成目標 (5ヶ月) [件数] $=VI \times V$						
	41,753	58,942	52.62%	134,62%	71.96%	30.045	11,708					
第5期(H30.10~H31.4)												
現年 度保 険料	H30保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] $=2 \times (5+12) - 6 - 7$	②納付対象 月数 [月数] $=(3-4) \times 95.12\%$	③H30被保険 者累計[見込] [月数] $=H30\text{年度末被保険者数(見込)} \times 免除率 \times 10.189$	④全額免除 等累計[見込] [月数]	⑤最低納付 率 [%] $=H26\text{現年度見込納付率}$	⑥納付期限内 納付月数(見 込)[月数] $=2 \times (H23-H25 年均納付期限内納付率)$	⑦強制微収 による収納月 数[月数] $=(2-6) \times 0.17\%$	⑧H30.9まで の見込み納付 月数[月数] $=11 \times 8$	⑨H30.9まで の月数の按分率 [%] $=(2-6) \times 0.17\%$	⑩達成目標 (7ヶ月) [月数] $=11 \times 9$		
	54,404	461,147	713,189	228,384	70.70%	2.80%	284,238	301	20.92%	11,381	43,023	
H29保険料												
過年 度1年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=3 \times (5+12) - 9.52$	B 紳付対象月 数[月数] $=3 \times 100.65\%$	J 加算率 [%] $=3 \times 3.4 + 1.12$	D 前期納付 月数[月数] $=3 \times 100.65\%$	E 強制微収に よる収納月数 [月数] $=E \times 0.5 \times 1.05$	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] $=F \times 0.5 \times 0.5$	G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] $=G \times F$	H 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times F$	K 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=K + 第4期 K$	K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times F$		
	13,675	458,933	76.20%	335,414	618	49.76%	6,805	6,870	64,851			
H28保険料												
過年 度2年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=3 \times (5+12) - 9.52$	b 紳付対象月 数[月数] $=3 \times 100.65\%$	j 加算率 [%] $=3 \times 3.4 + 2.3$	d 前期までの 納付月数 [月数] $=3 \times 100.65\%$	e 強制微収に よる収納月数 [月数] $=E \times 0.4 \times 1.02$	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] $=F \times 0.4 \times 0.5$	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] $=G \times F$	h 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times F$	k 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=K + 第4期 K$	k' 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times F$		
	13,024	461,916	77.80%	345,860	487	57.92%	7,544	5,480	74,646			
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=II \times IX \times IV$	II H30年度末 第1号被保険 者[見込] [人數] $=II \times IX \times IV$	IX 目標免除 等率[%] $=III + 第5期加算率$	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] $=V \times X$	X VI H30.9までの 見込み承認 件数[月数] $=VI \times V$	VI VI H30.9までの 見込み承認 件数[月数] $=VI \times V$	VI VI H30.9までの 見込み承認 件数[月数] $=VI \times V$	VI VI H30.9までの 見込み承認 件数[月数] $=VI \times V$	VI VI H30.9までの 見込み承認 件数[月数] $=VI \times V$		
	41,753	58,942	52.62%	134,62%	71.96%	30.045	11,708					
第6期(H31.5~H31.9)												
現年 度保 険料	H31保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] $=2 \times (5+12) - 6 - 7$	②納付対象 月数 [月数] $=(3-4) \times 95.12\%$	③H31被保険 者累計[見込] [月数] $=H31\text{年度末被保険者数(見込)} \times 免除率 \times 10.189$	④全額免除 等累計[見込] [月数]	⑤最低納付 率 [%] $=H26\text{現年度見込納付率}$	⑥納付期限内 納付月数(見 込)[月数] $=2 \times (H23-H25 年均納付期限内納付率)$	⑦強制微収 による収納月 数[月数] $=(2-6) \times 0.17\%$	⑧H31.9まで の見込み納付 月数[月数] $=11 \times 8$	⑨H31.9まで の月数の按分率 [%] $=(2-6) \times 0.17\%$	⑩達成目標 (5ヶ月) [月数] $=11 \times 8$		
	57,632	461,147	713,189	228,384	70.70%	3.50%	284,238	301	20.92%	12,057		
H30保険料												
過年 度1年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=3 \times (5+12) - 9.52$	B 紳付対象月 数[月数] $=3 \times 100.65\%$	J 加算率 [%] $=3 \times 3.4 + 1.12$	D 前期納付 月数[月数] $=3 \times 100.65\%$	E 強制微収に よる収納月数 [月数] $=E \times 0.5 \times 1.05$	F H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] $=F \times 0.5 \times 0.5$	G H31.9までの 見込み納付月 数[月数] $=G \times F$	H 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times F$	K 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=K + 第5期 K$	K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times F$		
	13,676	458,933	76.90%	338,642	601	49.76%	6,805	61,209				
H29保険料												
過年 度2年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=3 \times (5+12) - 9.52$	b 紳付対象月 数[月数] $=3 \times 100.65\%$	j 加算率 [%] $=3 \times 3.4 + 2.3$	d 前期までの 納付月数 [月数] $=3 \times 100.65\%$	e 強制微収に よる収納月数 [月数] $=E \times 0.4 \times 1.02$	f H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] $=F \times 0.4 \times 0.5$	g H31.9までの 見込み納付月 数[月数] $=G \times F$	h 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times F$	k 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=K + 第5期 K$	k' 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times F$		
	13,04	461,916	78.50%	349,089	474	57.92%	7,553	72,404				
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=II \times IX \times IV$	II H31年度末 第1号被保険 者[見込] [人數] $=II \times IX \times IV$	IX 目標免除 等率[%] $=III + 第6期加算率$	IV 免除処理 調整率 [%]	V H31.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] $=V \times X$	X VI H31.9までの 見込み承認 件数[月数] $=VI \times V$	VI VI H31.9までの 見込み承認 件数[月数] $=VI \times V$	VI VI H31.9までの 見込み承認 件数[月数] $=VI \times V$	VI VI H31.9までの 見込み承認 件数[月数] $=VI \times V$	VI VI H31.9までの 見込み承認 件数[月数] $=VI \times V$		
	43,022	58,942	54.22%	134,62%	71.96%	30.959						

(別紙2-2)達成目標等算出表

【中京 年金事務所】

【最低水準の算出】

			第1期(H27.5～H28.4)						
現年 度保 険料	H26保険料		H27保険料						
	H26現年度納付対象月数(見込)[月数]		① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6- ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(3×4) ×95.12%	③ H27被保険 者累計(見込) [月数] =H27度末被保険 者数(見込)×免 除率 10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H27度末納付月 数(見込)	⑤ 最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率 ×(2×H23-H25 平均)納付期間内 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均))納付期間内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2-⑥)×0.17%
	314,398		34,631	340,354	529,611	171,796	63.09%	179,825	273
H25保険料			H26保険料						
過年 度1年 目	H25過年度 1年目 納付対象月数 (見込)[月数] =(B×C)-D-E		A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =H25度末納付 対象月数(見込) ×99.52%	B 納付対象月 数[月数] =H25度末納付 対象月数(見込) ×99.52%	C 最低納付 率 [%] =H25度末納付月 数(見込)×3.0%	D 前期納付 月数[月数] =H25度末納付月 数(見込)	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%		
	328,295		7,863	312,889	66.09%	198,352	573		
H25保険料			H25保険料						
過年 度2年 目			a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =H25度末納付 対象月数(見込) ×100.65%	c 最低納付率 [%] =H25度末納付月 数(見込)×2.0%	d 前期までの 納付月数[月 数] =H25度末納付 月数(見込)+1	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%		
			7,803	345,602	65.55%	218,204	535		
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [件数] =II×III×IV	II H27度末 第1号被保険 者(見込) [人数]	III 最低免除 率[%] =H2703免除等級 当者数(見込)× 免除率 1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%]					
	22,119	43,722	37.58%	134.62%					
H28保険料			H28保険料						
現年 度保 険料	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6- ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(3×4) ×95.12%	③ H28被保険 者累計(見込) [月数] =H28度末被保険 者数(見込)×免 除率 10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H28度末納付月 数(見込)	⑤ 最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率 ×(2×H23-H25 平均)納付期間内 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均))納付期間内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2-⑥)×0.17%		
	34,631	340,354	529,611	171,796	63.09%	179,825	273		
H27保険料			H27保険料						
過年 度1年 目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =H25度末納付 対象月数(見込) ×99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第1期B× 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第1期C×3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第1期D+①	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	A' 最低水準 (12ヶ月) [月数] =A+第1期①			
	8,783	338,720	66.09%	214,456	621	43,414			
H26保険料			H26保険料						
過年 度2年 目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第1期B× 100.65%	c 最低納付率 [%] =第1期C×2.0%	d 前期までの 納付月数[月 数] =第1期D+A	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	a' 最低水準 (12ヶ月) [月数] =a+第1期A			
	7,759	314,923	68.09%	206,215	457	15,622			
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [件数] =II×III×IV	II H28度末 第1号被保険 者(見込) [人数]	III 最低免除 率[%] =H2803免除等級 当者数(見込)× 免除率 1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%]					
	22,119	43,722	37.58%	134.62%					
H29保険料			H29保険料						
現年 度保 険料	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6- ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(3×4) ×95.12%	③ H29被保険 者累計(見込) [月数] =H29度末被保険 者数(見込)×免 除率 10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H29度末納付月 数(見込)	⑤ 最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率 ×(2×H23-H25 平均)納付期間内 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均))納付期間内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2-⑥)×0.17%		
	34,631	340,354	529,611	171,796	63.09%	179,825	273		
H28保険料			H28保険料						
過年 度1年 目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =H25度末納付 対象月数(見込) ×99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第2期B× 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第2期C×3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第2期D+①	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	A' 最低水準 (12ヶ月) [月数] =A+第2期①			
	8,783	338,720	66.09%	214,456	621	43,414			
H27保険料			H27保険料						
過年 度2年 目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第2期B× 100.65%	c 最低納付率 [%] =第2期C×2.0%	d 前期までの 納付月数[月 数] =第2期D+A	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	a' 最低水準 (12ヶ月) [月数] =a+第2期A'			
	8,401	340,922	68.09%	223,239	494	51,815			
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [件数] =II×III×IV	II H29度末 第1号被保険 者(見込) [人数]	III 最低免除 率[%] =H2903免除等級 当者数(見込)× 免除率 1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%]					
	22,119	43,722	37.58%	134.62%					
H29保険料			H29保険料						
現年 度保 険料	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6- ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(3×4) ×95.12%	③ H29被保険 者累計(見込) [月数] =H29度末被保険 者数(見込)×免 除率 10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H29度末納付月 数(見込)	⑤ 最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率 ×(2×H23-H25 平均)納付期間内 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均))納付期間内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2-⑥)×0.17%		
	34,631	340,354	529,611	171,796	63.09%	179,825	273		
H28保険料			H28保険料						
過年 度1年 目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =H25度末納付 対象月数(見込) ×99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第1期B× 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第1期C×3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第1期D+①	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	A' 最低水準 (12ヶ月) [月数] =A+第1期①			
	8,783	338,720	66.09%	214,456	621	43,414			
H27保険料			H27保険料						
過年 度2年 目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第2期B× 100.65%	c 最低納付率 [%] =第2期C×2.0%	d 前期までの 納付月数[月 数] =第2期D+A	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	a' 最低水準 (12ヶ月) [月数] =a+第2期A'			
	8,401	340,922	68.09%	223,239	494	51,815			
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [件数] =II×III×IV	II H29度末 第1号被保険 者(見込) [人数]	III 最低免除 率[%] =H2903免除等級 当者数(見込)× 免除率 1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%]					
	22,119	43,722	37.58%	134.62%					

第4期(H30.5～H30.9)										
現年 度保 険料	H30保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H30被保険 者累計(見込) [月数] =H30年度未被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤ 最低納付 率 [%] =2×(H23+H25 平均)納付期間内 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =H26現年度見込 納付率	⑦ 強制徴収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%	⑧ H30.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑦	⑨ H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =A×F	⑩ 最低水準 (5ヶ月) [月数]	
	34,631	340,354	529,611	171,796	63.09%	179,825	273	20.44%	7,079	
過年 度1年 目	H29保険料									
	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E ② 納付対象月 数[月数] =第3期2× 95.52%	C 最低納付 率 [%] =第3期5+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+①	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H26現年度見込 納付率	G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =(b-d)×0.42%	H 最低水準 (5ヶ月) [月数] =A×F	I H' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =H+第3期①	J H' 最低水準 (5ヶ月) [月数]	
	8,783	338,720	66.09%	214,456	621	40.80%	3,583	38,214		
過年 度2年 目	H28保険料									
	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e ② 納付対象月 数[月数] =第3期2× 100.65%	c 最低納付 率 [%] =第3期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D+A	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H26現年度見込 納付率	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =(b-d)×0.42%	h 最低水準 (5ヶ月) [月数] =a×f	i h' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =h+第3期A'	j h' 最低水準 (5ヶ月) [月数]	
	8,401	340,922	68.09%	223,239	494	45.43%	3,817	47,231		
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H30年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等承 認件数 ÷H26年末1号被 保険者数 III 最低免除 等率[%] =H2703免除等承 認等率 ÷H26年末1号被 保険者数 IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9まで の見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H30.9まで の見込み承認 件数[件数] =I-V	VII H30.9まで の見込み承認 件数[件数] =I-V	VIII H30.9まで の見込み納付月 数[月数] =A×F	XIX H30.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑧	X XIX H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =①×⑧	XIX H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =A×F	XIX H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =①×⑧	
	22,119	43,722	37.58%	134,62%	72.20%	15,970	6,149			※H2610法改正による免除等承認者数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。

第5期(H30.10～H31.4)										
現年 度保 険料	H30保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H30被保険 者累計(見込) [月数] =H30年度未被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤ 最低納付 率 [%] =2×(H23+H25 平均)納付期間内 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =H26現年度見込 納付率	⑦ 強制徴収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%	⑧ H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =A×F	⑨ H30.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑦	⑩ 最低水準 (7ヶ月) [月数]	
	34,631	340,354	529,611	171,796	63.09%	179,825	273	20.44%	7,079	27,552
過年 度1年 目	H29保険料									
	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E ② 納付対象月 数[月数] =第3期2× 95.52%	C 最低納付 率 [%] =第3期5+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+①	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H26現年度見込 納付率	G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =(b-d)×0.42%	H 最低水準 (7ヶ月) [月数] =A×F	I H' 最低水準 (7ヶ月) [月数] =H+第4期H+	J H' 最低水準 (7ヶ月) [月数]	
	8,783	338,720	66.09%	214,456	621	40.80%	3,583	5,200	43,414	
過年 度2年 目	H28保険料									
	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e ② 納付対象月 数[月数] =第3期2× 100.65%	c 最低納付 率 [%] =第3期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D+A	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H26現年度見込 納付率	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =(b-d)×0.42%	h 最低水準 (7ヶ月) [月数] =a×f	i h' 最低水準 (7ヶ月) [月数] =h+第4期H+	j h' 最低水準 (7ヶ月) [月数]	
	8,401	340,922	68.09%	223,239	494	45.43%	3,817	4,584	51,815	
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H30年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等承 認件数 ÷H26年末1号被 保険者数 III 最低免除 等率[%] =H2703免除等承 認等率 ÷H26年末1号被 保険者数 IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9まで の見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H30.9まで の見込み承認 件数[件数] =I-V	VII H30.9まで の見込み承認 件数[件数] =I-V	VIII H30.9まで の見込み納付月 数[月数] =A×F	XIX H30.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑧	X XIX H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =①×⑧	XIX H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =A×F	XIX H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =①×⑧	
	22,119	43,722	37.58%	134,62%	72.20%	15,970	6,149			※H2610法改正による免除等承認者数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。

第6期(H31.5～H31.9)										
現年 度保 険料	H31保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H31被保険 者累計(見込) [月数] =H31年度未被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤ 最低納付 率 [%] =2×(H23+H25 平均)納付期間内 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =H26現年度見込 納付率	⑦ 強制徴収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%	⑧ H31.9まで の見込み納付 月数[月数] =A×F	⑨ H31.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑦	⑩ 最低水準 (5ヶ月) [月数]	
	34,631	340,354	529,611	171,796	63.09%	179,825	273	20.44%	7,079	
過年 度1年 目	H30保険料									
	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E ② 納付対象月 数[月数] =第3期2× 95.52%	C 最低納付 率 [%] =第3期5+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+①	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H26現年度見込 納付率	G H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =(b-d)×0.42%	H 最低水準 (5ヶ月) [月数] =A×F	I H' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =H+第5期H+	J H' 最低水準 (5ヶ月) [月数]	
	8,783	338,720	66.09%	214,456	621	40.80%	3,583	38,214		
過年 度2年 目	H29保険料									
	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e ② 納付対象月 数[月数] =第3期2× 100.65%	c 最低納付 率 [%] =第3期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D+A	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H26現年度見込 納付率	g H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =(b-d)×0.42%	h 最低水準 (5ヶ月) [月数] =a×f	i h' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =h+第5期H+	j h' 最低水準 (5ヶ月) [月数]	
	8,401	340,922	68.09%	223,239	494	45.43%	3,817	47,231		
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H31年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等承 認件数 ÷H26年末1号被 保険者数 III 最低免除 等率[%] =H2703免除等承 認等率 ÷H26年末1号被 保険者数 IV 免除処理 調整率 [%]	V H31.9まで の見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H31.9まで の見込み承認 件数[件数] =I-V	VII H31.9まで の見込み承認 件数[件数] =I-V	VIII H31.9まで の見込み納付月 数[月数] =A×F	XIX H31.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑧	X XIX H31.9まで の見込み納付 月数[月数] =①×⑧	XIX H31.9まで の見込み納付 月数[月数] =A×F	XIX H31.9まで の見込み納付 月数[月数] =①×⑧	
	22,119	43,722	37.58%	134,62%	72.20%	15,970				※H2610法改正による免除等承認者数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。

【達成目標の算出】

			第1期(H27.5~H28.4)								
現年 度保 険 料	H26保険料			H27保険料						(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (2-6) \times 0.17$	
	H26現年度納 付対象月数 (見込)[月数]	① 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{2 \times (5+12)}{2} - 6 - 7$	② 納付対象 月数 [月数] $=\frac{(3-4)}{2} \times 95.12\%$	③ H27被保険 者累計(見込) [月数]	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] $=H26年度未被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤ 最低納付 率 [%] $=H26現年度見込納付率 + 3.4\%$	⑥ 加算率 [%] $=H26現年度見込納付率 \times 0.50\%$	⑦ 納付期限内 納付月数(見 込)[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (2-6)$			
	314,398	37,014	340,354	529,611	171,796	63.09%	0.70%	179,825	273		
過年 度1 年目	H25保険料			H26保険料							
	H25過年度 1年目 納付対象月数 (見込)[月数]	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{(B \times J) - D - E}{(B \times J) - D - E}$	B 納付対象月 数[月数] $=\frac{(1-2) \times (B \times J) - D - E}{(B \times J) - D - E} \times 99.52\%$	J 加算率 [%] $=H26年度見込納付率 + 3.4\%$	D 前期納付 月数[月数] $=H26度末納付月数(見込)$	E 強制微収に よる収納月数 [月数] $=\frac{(B-D) \times 0.50\%}{(B-D) \times 0.50\%}$					
	328,295	9,115	312,889	66.49%	198,352	573					
過年 度2 年目				H25保険料							
	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{(b \times j) - d - e}{(b \times j) - d - e}$	b 納付対象月 数[月数] $=\frac{(1-2) \times (B \times J) - D - E}{(B \times J) - D - E} \times 100.85\%$	j 加算率 [%] $=H25過年度1年目標納付月數+H25度末納付月數(見込) \times 2.3\%$	d 前期までの 納付月数[月 数] $=H25度末納付月数(見込) \times 0.42\%$	e 強制微収に よる収納月数 [月数] $=\frac{(b-d) \times 0.42\%}{(b-d) \times 0.42\%}$						
	8,840	345,602	65.85%	218,204	535						
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{I \times IX \times IV}{I \times IX \times IV}$	II H27年度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] $=\frac{III + 第1期加算率}{III + 第1期加算率}$	IV 免除処理 調整率 [%]							
	23,061	43,722	39.18%	134.62%							

			第2期(H28.5~H29.4)								
現年 度保 険 料	H28保険料			H27保険料						(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (2-6) \times 0.17$	
	H28現年度納 付対象月数 (見込)[月数]	① 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{2 \times (5+12)}{2} - 6 - 7$	② 納付対象 月数 [月数] $=\frac{(3-4)}{2} \times 95.12\%$	③ H28被保険 者累計(見込) [月数]	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] $=H28度末被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤ 最低納付 率 [%] $=H28現年度見込納付率 + 3.4\%$	⑥ 加算率 [%] $=H28現年度見込納付率 \times 0.50\%$	⑦ 納付期限内 納付月数(見 込)[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (2-6)$			
	39,396	340,354	529,611	171,796	63.09%	1.40%	179,825	273			
過年 度1 年目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{(B \times J) - D - E}{(B \times J) - D - E}$	B 納付対象月 数[月数] $=\frac{(1-2) \times (B \times J) - D - E}{(B \times J) - D - E} \times 99.52\%$	J 加算率 [%] $=\frac{(1-2) \times (B \times J) - D - E}{(B \times J) - D - E} \times 3.4\%$	D 前期納付 月数[月数] $=\frac{(1-2) \times (B \times J) - D - E}{(B \times J) - D - E} \times 0.50\%$	E 強制微収に よる収納月数 [月数] $=\frac{(B-D) \times 0.50\%}{(B-D) \times 0.50\%}$	I' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{(B-D) \times 0.50\%}{(B-D) \times 0.50\%}$					
	10,138	338,720	67.19%	216,839	609	47,152					
過年 度2 年目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{(b \times j) - d - e}{(b \times j) - d - e}$	b 納付対象月 数[月数] $=\frac{(1-2) \times (B \times J) - D - E}{(B \times J) - D - E} \times 100.85\%$	j 加算率 [%] $=\frac{(1-2) \times (B \times J) - D - E}{(B \times J) - D - E} \times 2.3\%$	d 前期までの 納付月数[月 数] $=\frac{(1-2) \times (B \times J) - D - E}{(B \times J) - D - E} \times 0.42\%$	e 強制微収に よる収納月数 [月数] $=\frac{(b-d) \times 0.42\%}{(b-d) \times 0.42\%}$	i' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{(b-d) \times 0.42\%}{(b-d) \times 0.42\%}$					
	8,718	314,923	68.79%	207,467	451	17,833					
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{II \times IX \times IV}{II \times IX \times IV}$	II H28年度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] $=\frac{III + 第2期加算率}{III + 第2期加算率}$	IV 免除処理 調整率 [%]							
	24,003	43,722	40.78%	134.62%							

			第3期(H29.5~H30.4)								
現年 度保 険 料	H29保険料			H28保険料						(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (2-6) \times 0.17$	
	H29現年度納 付対象月数 (見込)[月数]	① 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{2 \times (5+12)}{2} - 6 - 7$	② 納付対象 月数 [月数] $=\frac{(3-4)}{2} \times 95.12\%$	③ H29被保険 者累計(見込) [月数]	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] $=H29度末被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤ 最低納付 率 [%] $=H29現年度見込納付率 + 3.4\%$	⑥ 加算率 [%] $=H29現年度見込納付率 \times 0.50\%$	⑦ 納付期限内 納付月数(見 込)[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (2-6)$			
	41,779	340,354	529,611	171,796	63.09%	2.10%	179,825	273			
過年 度1 年目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{(B \times J) - D - E}{(B \times J) - D - E}$	B 納付対象月 数[月数] $=\frac{(1-2) \times (B \times J) - D - E}{(B \times J) - D - E} \times 99.52\%$	J 加算率 [%] $=\frac{(1-2) \times (B \times J) - D - E}{(B \times J) - D - E} \times 3.4\%$	D 前期納付 月数[月数] $=\frac{(1-2) \times (B \times J) - D - E}{(B \times J) - D - E} \times 0.50\%$	E 強制微収に よる収納月数 [月数] $=\frac{(B-D) \times 0.50\%}{(B-D) \times 0.50\%}$	I' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{(B-D) \times 0.50\%}{(B-D) \times 0.50\%}$					
	10,139	338,720	67.89%	219,221	597	49,535					
過年 度2 年目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{(b \times j) - d - e}{(b \times j) - d - e}$	b 納付対象月 数[月数] $=\frac{(1-2) \times (B \times J) - D - E}{(B \times J) - D - E} \times 100.85\%$	j 加算率 [%] $=\frac{(1-2) \times (B \times J) - D - E}{(B \times J) - D - E} \times 2.3\%$	d 前期までの 納付月数[月 数] $=\frac{(1-2) \times (B \times J) - D - E}{(B \times J) - D - E} \times 0.42\%$	e 強制微収に よる収納月数 [月数] $=\frac{(b-d) \times 0.42\%}{(b-d) \times 0.42\%}$	i' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{(b-d) \times 0.42\%}{(b-d) \times 0.42\%}$					
	9,450	340,922	69.49%	226,977	479	56,602					
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{II \times IX \times IV}{II \times IX \times IV}$	II H29年度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] $=\frac{III + 第3期加算率}{III + 第3期加算率}$	IV 免除処理 調整率 [%]							
	24,944	43,722	42.38%	134.62%							

第4期(H30.5~H30.9)												
現年 度保 険料	H30保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] =(2×(5+12)) -6-7	②納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③H30被保険 者累計[見込] [月数] =H30度末被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	④全額免除 等累計[見込] [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =2×(H23-H25 平均)納付期限内 納付率	⑦強制微収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%	⑧H30.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =(1)×⑦	⑨H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =(1)×⑧	⑩達成目標 (5ヶ月) [月数] =(1)×⑨		
	44,161	340,354	529,611	171,796	63.09%	2.80%	179,825	273	20.44%	9,027		
H29保険料												
過年 度1 年目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(B×J)-D-E	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 99.52%	J 加算率 [%] =第3期5+12 +3.4%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+11	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%]	K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×F	K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =K+第3期I				
	10,138	338,720	68.59%	221,604	586	40.80%	4,136	45,915				
H28保険料												
過年 度2 年目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(b×j)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第3期B× 100.65%	j 加算率 [%] =第3期J+2.3%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D-I	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%]	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =I×g	k 達成目標 (5ヶ月) [月数] =i×f	k' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =k+第3期I			
	9,464	340,922	70.19%	229,360	469	45.43%	4,299	53,834				
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [件数] =II×IX×IV	II H30年度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] =III+第4期加 算率	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%]	X 達成目標 (5ヶ月) [件数] =V×X						
	25,886	43,722	43.98%	134,62%	72.20%	18,690	7,196					

第5期(H30.10~H31.4)												
現年 度保 険料	H30保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] =(2×(5+12)) -6-7	②納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③H30被保険 者累計[見込] [月数] =H30度末被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	④全額免除 等累計[見込] [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =2×(H23-H25 平均)納付期限内 納付率	⑦強制微収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%	⑧H30.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =(1)×⑦	⑨H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =(1)×⑧	⑩達成目標 (7ヶ月) [月数] =(1)×⑨		
	44,161	340,354	529,611	171,796	63.09%	2.80%	179,825	273	20.44%	9,027		35,134
H29保険料												
過年 度1 年目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(B×J)-D-E	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 99.52%	J 加算率 [%] =第3期5+12 +3.4%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+11	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%]	G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =I×G	K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×F	K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =K+第4期K			
	10,138	338,720	68.59%	221,604	586	40.80%	4,136	6,002	51,917			
H28保険料												
過年 度2 年目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(b×j)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第3期B× 100.65%	j 加算率 [%] =第3期J+2.3%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D-I	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%]	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =I×g	k 達成目標 (5ヶ月) [月数] =i×f	k' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =k+第4期K			
	9,464	340,922	70.19%	229,360	469	45.43%	4,299	5,165	58,999			
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [件数] =II×IX×IV	II H30年度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] =III+第4期加 算率	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9までの 見込み承認 件数[月数] =V×X	VI H30.9までの 見込み承認 件数[月数] =VI×V	VII 達成目標 (7ヶ月) [件数] =VII×VI					
	25,886	43,722	43.98%	134,62%	72.20%	18,690	7,196					

第6期(H31.5~H31.9)												
現年 度保 険料	H31保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] =(2×(5+12)) -6-7	②納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③H31被保険 者累計[見込] [月数] =H31度末被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	④全額免除 等累計[見込] [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =2×(H23-H25 平均)納付期限内 納付率	⑦強制微収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%	⑧H31.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =(1)×⑦	⑨H31.9まで の見込み納付 月数[月数] =(1)×⑧	⑩達成目標 (5ヶ月) [月数] =(1)×⑨		
	46,544	340,354	529,611	171,796	63.09%	3.50%	179,825	273	20.44%	9,514		
H30保険料												
過年 度1 年目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(B×J)-D-E	B 納付対象月 数[月数] =第5期2× 99.52%	J 加算率 [%] =第5期5+12 +3.4%	D 前期納付 月数[月数] =第5期6+11	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%]	G H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =I×G	K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×F	K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =K+第5期K			
	10,139	338,720	69.29%	223,986	574	40.80%	4,137	48,298				
H29保険料												
過年 度2 年目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(b×j)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第5期B× 100.65%	j 加算率 [%] =第5期J+2.3%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第5期D-I	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%]	g H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =I×g	k 達成目標 (5ヶ月) [月数] =i×f	k' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =k+第5期K			
	9,479	340,922	70.89%	231,742	459	45.43%	4,306	56,223				
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [件数] =II×IX×IV	II H31年度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] =III+第6期加 算率	IV 免除処理 調整率 [%]	V H31.9までの 見込み承認 件数[月数] =V×X	XI 達成目標 (5ヶ月) [件数] =VII×VI						
	26,828	43,722	45.58%	134,62%	72.20%	19,370						

(別紙2-2)達成目標等算出表

【下京年金事務所】

【最低水準の算出】

H26保険料			第1期(H27.5～H28.4)						
現年度保険料	H26現年度納付対象月数(見込)[月数]		H27保険料						
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6- ⑦ =(B×C)-D-E ×95.12%	② 納付対象月数 [月数] =(3)-(4) ×95.12%	③ H27被保険者累計(見込) [月数] =H26年度末被保険者数(見込)×免 除率×10.189 ×2×(H23-H25 平均)納付期間内 納付率 =(2)-(6)×0.17%	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H26現年度見込 納付率 ×免 除率 ×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率 ×(B-D)×0.50%	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込) [月数] =2×(H23-H25 平均)納付期間内 納付率 =(2)-(6)×0.17%	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(B-D)×0.42%		
	185,507	22,998	205,631	326,928	110,747	62.08%	104,486	172	
H25保険料			H26保険料						
過年度1年目	H25過年度 1年目 納付対象月数 (見込) [月数] =(B×C)-D-E ×99.52%	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =H26年度納付 対象月数(見込) ×99.52%	B 納付対象月 数[月数] =H26年度納付 対象月数(見込) ×99.52%	C 最低納付 率 [%] =H26年度末納付月 数(見込)×3.0%	D 前期納付 月数[月数] =H26年度末納付月 数(見込)	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%			
	196,846	4,633	184,616	65.08%	115,168	347			
H25保険料			H25保険料						
過年度2年目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e ×100.65%	b 納付対象月 数[月数] =H25年度末 納付対象月数 ×100.65%	c 最低納付率 [%] =H25年度末 納付率+2.0%	d 前期までの 納付月数[月 数] =H25年度末 納付月数 ×(B-D)×0.42%	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%				
	4,619	206,765	63.77%	126,900	335				
免除等	I 最低水準 (12ヶ月) [件数] =II×III×IV	II H27年度末 第1号被保険 者(見込) [人數] =H2703免除等級 当者数(見込)× H26年末1号被 保険者数	III 最低免除 率[%] =H2703免除等級 当者数(見込)× H26年末1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%] =H26年末1号被 保険者数					
	14,600	27,133	39.97%	134.62%					
H28保険料			第2期(H28.5～H29.4)						
現年度保険料	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6- ⑦ =(B×C)-D-E ×95.12%	② 納付対象月 数[月数] =(3)-(4) ×95.12%	③ H28被保険 者累計(見込) [月数] =H26年度末被保 険者数(見込)×免 除率×10.189 ×2×(H23-H25 平均)納付期間内 納付率 =(2)-(6)×0.17%	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H26現年度見込 納付率 ×免 除率 ×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率 ×(B-D)×0.50%	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込) [月数] =2×(H23-H25 平均)納付期間内 納付率 =(2)-(6)×0.17%	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(B-D)×0.42%		
	22,998	205,631	326,928	110,747	62.08%	104,486	172		
H27保険料			H27保険料						
過年度1年目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =H26年度 納付対象月数 ×99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第1期B× 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第1期C+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第1期⑤+①	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	A' 最低水準 (12ヶ月) [月数] =A+第1期①			
	5,312	204,644	65.08%	127,484	386	28,310			
H26保険料			H26保険料						
過年度2年目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e ×100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第1期B× 100.65%	c 最低納付率 [%] =第1期C+2.0%	d 前期までの 納付月数[月 数] =第1期D+A	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	a' 最低水準 (12ヶ月) [月数] =a+第1期A			
	4,567	185,816	67.08%	119,801	277	9,200			
免除等	I 最低水準 (12ヶ月) [件数] =II×III×IV	II H28年度末 第1号被保険 者(見込) [人數] =H2803免除等級 当者数(見込)× H26年末1号被 保険者数	III 最低免除 率[%] =H2803免除等級 当者数(見込)× H26年末1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%] =H26年末1号被 保険者数					
	14,600	27,133	39.97%	134.62%					
H29保険料			第3期(H29.5～H30.4)						
現年度保険料	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6- ⑦ =(B×C)-D-E ×95.12%	② 納付対象月 数[月数] =(3)-(4) ×95.12%	③ H29被保険 者累計(見込) [月数] =H26年度末被保 険者数(見込)×免 除率×10.189 ×2×(H23-H25 平均)納付期間内 納付率 =(2)-(6)×0.17%	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H26現年度見込 納付率 ×免 除率 ×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率 ×(B-D)×0.50%	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込) [月数] =2×(H23-H25 平均)納付期間内 納付率 =(2)-(6)×0.17%	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(B-D)×0.42%		
	22,998	205,631	326,928	110,747	62.08%	104,486	172		
H28保険料			H28保険料						
過年度1年目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =H26年度 納付対象月数 ×99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第2期B× 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第2期C+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第2期⑤+①	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	A' 最低水準 (12ヶ月) [月数] =A+第2期①			
	5,312	204,644	65.08%	127,484	386	28,310			
H27保険料			H27保険料						
過年度2年目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e ×100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第2期B× 100.65%	c 最低納付率 [%] =第2期C+2.0%	d 前期までの 納付月数[月 数] =第2期D+A	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	a' 最低水準 (12ヶ月) [月数] =a+第2期A'			
	5,064	205,974	67.08%	132,796	307	33,374			
免除等	I 最低水準 (12ヶ月) [件数] =II×III×IV	II H29年度末 第1号被保険 者(見込) [人數] =H2903免除等級 当者数(見込)× H26年末1号被 保険者数	III 最低免除 率[%] =H2903免除等級 当者数(見込)× H26年末1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%] =H26年末1号被 保険者数					
	14,600	27,133	39.97%	134.62%					

第4期(H30.5～H30.9)										
現年 度保 険料	H30保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H30被保険 者累計(見込) [月数]	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H30年度未被保 險者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率 ×2×(H23+H25 平均)納付期限内 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =2×(H23+H25 平均)納付期限内 納付率	⑦ 強制徴収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%	⑧ H30.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑦	⑩ 最低水準 (5ヶ月) [月数]	
	22,998	205,631	326,928	110,747	62.08%	104,486	172	22.32%	5,133	
過年 度1年 目	H29保険料									
	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第3期5+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+①	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =(b-d)×0.17%	G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	H 最低水準 (5ヶ月) [月数]	I H' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =H+第3期①	
	5,312	204,644	65.08%	127,484	386	47.58%	2,527	25,525		
過年 度2年 目	H28保険料									
	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第3期2× 100.65%	c 最低納付 率 [%] =第3期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D+A	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =(b-d)×0.17%	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =a×f	h 最低水準 (5ヶ月) [月数]	i h' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =h+第3期A'	
	5,064	205,974	67.08%	132,796	307	54.84%	2,777	31,087		
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H30年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等承 認者数(見込) ÷H26年末第1号被 保険者数 [人數]	II H30年度末 第1号被保険 者累計(見込) [件数] =H2703免除等承 認者数(見込) ÷H26年末第1号被 保険者数 [人數]	III 最低免除 率[%] =H2703免除等承 認者数(見込) ÷H26年末第1号被 保険者数 [人數]	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H30.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V	VII 最低水準 (5ヶ月) [件数]			
	14,600	27,135	39.97%	134,62%	70.39%	10,277	4,323			

第5期(H30.10～H31.4)										
現年 度保 険料	H30保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H30被保険 者累計(見込) [月数]	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H30年度未被保 險者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率 ×2×(H23+H25 平均)納付期限内 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =2×(H23+H25 平均)納付期限内 納付率	⑦ 強制徴収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%	⑧ H30.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑦	⑨ H30.9まで の見込み納付 月数(月数) =(2-6)×0.17%	⑩ 最低水準 (7ヶ月) [月数]
	22,998	205,631	326,928	110,747	62.08%	104,486	172	22.32%	5,133	17,865
過年 度1年 目	H29保険料									
	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第3期5+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+①	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =(b-d)×0.17%	G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	H 最低水準 (12ヶ月) [月数]	I H' 最低水準 (12ヶ月) [月数] =H+第4期H+	
	5,312	204,644	65.08%	127,484	386	47.58%	2,527	2,785	28,310	
過年 度2年 目	H28保険料									
	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第3期2× 100.65%	c 最低納付 率 [%] =第3期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D+A	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =(b-d)×0.17%	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =a×f	h 最低水準 (7ヶ月) [月数]	i h' 最低水準 (7ヶ月) [月数] =a×g	
	5,064	205,974	67.08%	132,796	307	54.84%	2,777	2,287	33,374	
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H30年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等承 認者数(見込) ÷H26年末第1号被 保険者数 [人數]	II H30年度末 第1号被保険 者累計(見込) [件数] =H2703免除等承 認者数(見込) ÷H26年末第1号被 保険者数 [人數]	III 最低免除 率[%] =H2703免除等承 認者数(見込) ÷H26年末第1号被 保険者数 [人數]	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H30.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V	VII 最低水準 (7ヶ月) [件数]			
	14,600	27,135	39.97%	134,62%	70.39%	10,277	4,323			

第6期(H31.5～H31.9)										
現年 度保 険料	H31保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H31被保険 者累計(見込) [月数]	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H31年度未被保 險者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率 ×2×(H23+H25 平均)納付期限内 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =2×(H23+H25 平均)納付期限内 納付率	⑦ 強制徴収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%	⑧ H31.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑦	⑨ H31.9まで の見込み納付 月数(月数) =(2-6)×0.17%	⑩ 最低水準 (5ヶ月) [月数]
	22,998	205,631	326,928	110,747	62.08%	104,486	172	22.32%	5,133	
過年 度1年 目	H30保険料									
	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第5期2× 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第5期5+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第5期6+①	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =(b-d)×0.17%	G H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	H 最低水準 (5ヶ月) [月数]	I H' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =H+第5期H+	
	5,312	204,644	65.08%	127,484	386	47.58%	2,527	2,525	25,525	
過年 度2年 目	H29保険料									
	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第5期2× 100.65%	c 最低納付 率 [%] =第5期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第5期D+A	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =(b-d)×0.17%	g H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =a×f	h 最低水準 (5ヶ月) [月数]	i h' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =a×g	
	5,064	205,974	67.08%	132,796	307	54.84%	2,777	31,087		
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H31年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H31年度未被保 险者数(見込) ÷H26年末第1号被 保険者数 [人數]	II H31年度末 第1号被保険 者累計(見込) [件数] =H31年度未被保 险者数(見込) ÷H26年末第1号被 保険者数 [人數]	III 最低免除 率[%] =H31年度未被保 险者数(見込) ÷H26年末第1号被 保険者数 [人數]	IV 免除処理 調整率 [%]	V H31.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H31.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V	VII 最低水準 (5ヶ月) [件数]			
	14,600	27,135	39.97%	134,62%	70.39%	10,277				

【達成目標の算出】

			第1期(H27.5~H28.4)									
現年 度保 険 料	H26保険料			H27保険料						(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17$ $=\frac{(2-6) \times 0.17}{(2-6)}$		
	H26現年度納付対象月数(見込)[月数]	① 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{2 \times (5+12)}{6}-7$	② 納付対象月数 [月数] $=\frac{(3-4)}{95.12}$	③ H27被保険者累計(見込) [月数]	④ 全額免除等累計(見込) [月数] $=H26年度未被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤ 最低納付率 [%] $=H26現年度見込納付率$	⑥ 加算率 [%] $=H26現年度見込納付率 \times 第1期加算率$	⑦ 納付期限内納付月数(見込)[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17$ $=\frac{(2-6) \times 0.17}{(2-6)}$				
	185,507	24,437	205,631	326,928	110,747	62.08%	0.70%	104,486	172			
過年 度1 年目	H25保険料			H26保険料								
	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{B \times J-D-E}{(B-D) \times 0.50}$	B 納付対象月数 [月数] $=\frac{1+D+E}{(B-D) \times 0.50}$	J 加算率 [%] $=H26年度見込納付率 \times 3.4%$	D 前期納付月数 [月数] $=H26年度末納付月数(見込)$	E 強制微収による収納月数 [月数] $=\frac{B-D}{(B-D) \times 0.50}$	(e) 強制微収による収納月数 [月数] $=\frac{B-D}{(B-D) \times 0.42}$						
	196,846	5,372	184,616	65.48%	115,168	347						
過年 度2 年目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{B \times j-d-e}{(b-d)-e}$	b 納付対象月数 [月数] $=\frac{1+D+E}{(B-D)-e}$	j 加算率 [%] $=H25年度1年目納付対象月数 \times 100.85\%$	d 前期までの納付月数 [月数] $=H25年度末納付月数(見込)$	e 強制微収による収納月数 [月数] $=\frac{B-D}{(B-D) \times 0.42}$							
	5,239	206,765	64.07%	126,900	335							
	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{B \times j-D-E}{(B-D)-e}$	II H27年度末第1号被保険者(見込) [人数] $=\frac{I \times 第1期}{IV}$	IX 目標免除等率[%] $=\frac{III+第1期加算率}{IV}$	IV 免除処理調整率[%]	(f) 強制微収による収納月数 [月数] $=\frac{B-D}{(B-D) \times 0.17}$							
免除 等	15,184	27,133	41.57%	134,62%								

			第2期(H28.5~H29.4)									
現年 度保 険 料				H28保険料						(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17$ $=\frac{(2-6) \times 0.17}{(2-6)}$		
	H26現年度納付対象月数(見込)[月数]	① 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{2 \times (5+12)}{6}-7$	② 納付対象月数 [月数] $=\frac{(3-4)}{95.12}$	③ H28被保険者累計(見込) [月数]	④ 全額免除等累計(見込) [月数] $=H28年度未被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤ 最低納付率 [%] $=H28現年度見込納付率$	⑥ 加算率 [%] $=H28現年度見込納付率 \times 第2期加算率$	⑦ 納付期限内納付月数(見込)[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17$ $=\frac{(2-6) \times 0.17}{(2-6)}$				
	25,877	205,631	326,928	110,747	62.08%	1.40%	104,486	172				
過年 度1 年目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{B \times J-D-E}{(B-D) \times 0.50}$	B 納付対象月数 [月数] $=\frac{1+D+E}{(B-D) \times 0.50}$	J 加算率 [%] $=H28年度見込納付率 \times 3.4%$	D 前期納付月数 [月数] $=H28年度末納付月数(見込)$	E 強制微収による収納月数 [月数] $=\frac{B-D}{(B-D) \times 0.50}$	I' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{I+第1期}{D}$	(g) 強制微収による収納月数 [月数] $=\frac{B-D}{(B-D) \times 0.42}$					
	6,132	204,644	66.18%	128,923	379	30,569						
	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{B \times j-d-e}{(B-D)-e}$	II H28年度末第1号被保険者(見込) [人数] $=\frac{I \times 第2期}{IV}$	IX 目標免除等率[%] $=\frac{III+第2期加算率}{IV}$	IV 免除処理調整率[%]								
過年 度2 年目	5,132	185,816	67.78%	120,540	274	10,504	(h) 強制微収による収納月数 [月数] $=\frac{B-D}{(B-D) \times 0.17}$					
	15,768	27,133	43.17%	134,62%								
	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{B \times j-d-e}{(B-D)-e}$	II H28年度末第1号被保険者(見込) [人数] $=\frac{I \times 第2期}{IV}$	IX 目標免除等率[%] $=\frac{III+第2期加算率}{IV}$	IV 免除処理調整率[%]								

			第3期(H29.5~H30.4)									
現年 度保 険 料				H29保険料						(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17$ $=\frac{(2-6) \times 0.17}{(2-6)}$		
	H28現年度納付対象月数(見込)[月数]	① 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{2 \times (5+12)}{6}-7$	② 納付対象月数 [月数] $=\frac{(3-4)}{95.12}$	③ H29被保険者累計(見込) [月数]	④ 全額免除等累計(見込) [月数] $=H29年度未被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤ 最低納付率 [%] $=H29現年度見込納付率$	⑥ 加算率 [%] $=H29現年度見込納付率 \times 第3期加算率$	⑦ 納付期限内納付月数(見込)[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17$ $=\frac{(2-6) \times 0.17}{(2-6)}$				
	27,316	205,631	326,928	110,747	62.08%	2.10%	104,486	172				
過年 度1 年目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{B \times J-D-E}{(B-D) \times 0.50}$	B 納付対象月数 [月数] $=\frac{1+D+E}{(B-D) \times 0.50}$	J 加算率 [%] $=H29年度見込納付率 \times 3.4%$	D 前期納付月数 [月数] $=H29年度末納付月数(見込)$	E 強制微収による収納月数 [月数] $=\frac{B-D}{(B-D) \times 0.50}$	I' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{I+第2期}{D}$	(i) 強制微収による収納月数 [月数] $=\frac{B-D}{(B-D) \times 0.42}$					
	6,132	204,644	66.88%	130,363	371	32,009						
	5,698	205,974	68.48%	135,055	298	36,267						
過年 度2 年目	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{B \times j-d-e}{(B-D)-e}$	II H29年度末第1号被保険者(見込) [人数] $=\frac{I \times 第3期}{IV}$	IX 目標免除等率[%] $=\frac{III+第3期加算率}{IV}$	IV 免除処理調整率[%]	(j) 強制微収による収納月数 [月数] $=\frac{B-D}{(B-D) \times 0.17}$							
	16,353	27,133	44.77%	134,62%								
	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{B \times j-d-e}{(B-D)-e}$	II H29年度末第1号被保険者(見込) [人数] $=\frac{I \times 第3期}{IV}$	IX 目標免除等率[%] $=\frac{III+第3期加算率}{IV}$	IV 免除処理調整率[%]								

第4期(H30.5~H30.9)												
現年 度保 険料	H30保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] =(2×(5+12)) -6-(7)	②納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③H30被保険 者累計[見込] [月数] =H30度末被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	④全額免除 等累計[見込] [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥加算率 [%] =第4期加算率	⑦納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均)納付期限内 納付率)	⑧強制微収 による収納月 数[月数] =(2-(6))×0.17%	⑨H30まで の見込み納付 月数[月数] =[(1)×(8)]	⑩達成目標 (5ヶ月) [月数] =(1)×(6)		
	28,755	205,631	326,928	110,747	62.08%	2.80%	104,486	172	22.32%	6,418		
H29保険料												
過 年 度 1 年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] =第3期2× 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 100.65%	J 加算率 [%] =第3期5+12 +3.4%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+11	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =(b-d)×0.42%	G H30までの 見込み納付月 数[月数] =[(1)×F]	H 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×F	K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =K+第3期(I)	K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×F		
	6,132	204,644	67.58%	131,802	364	47.58%	2,918	30,234				
H28保険料												
過 年 度 2 年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(b×j)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第3期B× 100.65%	j 加算率 [%] =第3期J+2.3%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D+1	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =(b-d)×0.42%	g H30までの 見込み納付月 数[月数] =[(1)×f]	h H30までの 見込み納付月 数[月数] =[(1)×g]	k 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×F	k' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =k+第3期I		
	5,706	205,974	69.18%	136,495	292	54.84%	3,129	35,138				
免 除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] =II×IX×IV	II H30度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] =III+第4期加 算率	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =VII×V	VI 達成目標 [件数] =VII×V						
	16,937	27,135	46.37%	134,62%	70.39%	11,922						

第5期(H30.10~H31.4)												
現年 度保 険料	H30保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] =(2×(5+12)) -6-(7)	②納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③H30被保険 者累計[見込] [月数] =H30度末被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	④全額免除 等累計[見込] [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥加算率 [%] =第5期加算率	⑦納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均)納付期限内 納付率)	⑧強制微収 による収納月 数[月数] =(2-(6))×0.17%	⑨H30まで の見込み納付 月数[月数] =[(1)×(8)]	⑩達成目標 (7ヶ月) [月数] =I×(9)		
	28,755	205,631	326,928	110,747	62.08%	2.80%	104,486	172	22.32%	6,418	22,337	
H29保険料												
過 年 度 1 年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] =第3期2× 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 100.65%	J 加算率 [%] =第3期5+12 +3.4%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+11	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =(b-d)×0.42%	G H30までの 見込み納付月 数[月数] =[(1)×F]	H 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×F	K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =K+第4期K	K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×F		
	6,132	204,644	67.58%	131,802	364	47.58%	2,918	3,214	33,448			
H28保険料												
過 年 度 2 年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(b×j)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第3期B× 100.65%	j 加算率 [%] =第3期J+2.3%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D+1	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =(b-d)×0.42%	g H30までの 見込み納付月 数[月数] =[(1)×f]	h H30までの 見込み納付月 数[月数] =[(1)×g]	k 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×F	k' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =k+第4期K		
	5,706	205,974	69.18%	136,495	292	54.84%	3,129	2,577	37,715			
免 除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] =II×IX×IV	II H30度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] =III+第5期加 算率	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =VII×V	VI H30までの 見込み承認 件数[月数] =VII×VI	VII 達成目標 (7ヶ月) [月数] =VII×VI					
	16,937	27,135	46.37%	134,62%	70.39%	11,922						

第6期(H31.5~H31.9)												
現年 度保 険料	H31保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] =(2×(5+12)) -6-(7)	②納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③H31被保険 者累計[見込] [月数] =H31度末被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	④全額免除 等累計[見込] [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥加算率 [%] =第6期加算率	⑦納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均)納付期限内 納付率)	⑧強制微収 による収納月 数[月数] =(2-(6))×0.17%	⑨H31.9まで の見込み納付 月数[月数] =[(1)×(8)]	⑩達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×(9)		
	30,195	205,631	326,928	110,747	62.08%	3.50%	104,486	172	22.32%	6,740		
H30保険料												
過 年 度 1 年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] =第5期2× 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第5期2× 100.65%	J 加算率 [%] =第5期5+12 +3.4%	D 前期納付 月数[月数] =第5期6+11	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =(b-d)×0.42%	G H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =[(1)×F]	H 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×F	K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =K+第5期K	K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×F		
	6,133	204,644	68.28%	133,241	357	47.58%	2,918	31,673				
H29保険料												
過 年 度 2 年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(b×j)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第5期B× 100.65%	j 加算率 [%] =第5期J+2.3%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第5期D+1	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =(b-d)×0.42%	g H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =[(1)×f]	h H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =[(1)×g]	k 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×F	k' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =k+第5期K		
	5,715	205,974	69.88%	137,934	286	54.84%	3,134	36,582				
免 除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] =II×IX×IV	II H31度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] =III+第6期加 算率	IV 免除処理 調整率 [%]	V H31.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =VII×V	X 達成目標 (5ヶ月) [月数] =VII×VI						
	17,522	27,135	47.97%	134,62%	70.39%	12,334						

(別紙2-2)達成目標等算出表

【京都南 年金事務所】

【最低水準の算出】

			第1期(H27.5～H28.4)							
現年 度保 険料	H26保険料		H27保険料							
	H26現年度納付対象月数(見込)[月数]		① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6- ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(3)-(4) ×95.12%	③ H27被保険 者累計(見込) [月数]	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H27度末被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率 ×(2×H23-H25 平均)納付期間内 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込) [月数] =(2×(H23-H25 平均))納付期間内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2)-(6)×0.17%	
	801,148		138,780	910,531	1,403,844	446,599	67.63%	476,274	738	
H25保険料			H26保険料							
過年 度1年 目	H25過年度 1年目 納付対象月数 (見込) [月数] =(B×C)-D-E		A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =H25度末納付 対象月数(見込) ×99.52%	B 納付対象月 数[月数] =H25度末納付 対象月数(見込) ×99.52%	C 最低納付 率 [%] =H25度末納付月 数(見込)×3.0%	D 前期納付 月数[月数] =H25度末納付月 数(見込)	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%			
			855,038	20,058	797,303	70.63%	541,799	1,278		
H25保険料			H25保険料							
過年 度2年 目			a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =H25度末納付 対象月数(見込) ×100.65%	c 最低納付率 [%] =H25度末納付月 数(見込)×2.0%	d 前期までの 納付月数(月 数) =H25度末納付 月数(見込)+①	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%			
			21,011	931,243	66.05%	592,653	1,422			
免除 等			I 最低水準 (12ヶ月) [件数] =Ⅱ×Ⅲ×Ⅳ	II H27度末 第1号被保険 者(見込) [人數] =H2703免除等級 者数(見込)	III 最低免除 率[%] =H2703免除等級 者数(見込)×被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%]	※H2610法改正による免除等承認者の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。			
			68,341	116,142	43.71%	134.62%				
H28保険料			H28保険料							
現年 度保 険料			① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6- ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(3)-(4) ×95.12%	③ H28被保険 者累計(見込) [月数]	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H28度末被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率 ×(2×H23-H25 平均)納付期間内 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込) [月数] =(2×(H23-H25 平均))納付期間内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2)-(6)×0.17%	
			138,780	910,531	1,403,844	446,599	67.63%	476,274	738	
H27保険料			H27保険料							
過年 度1年 目			A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E	B 納付対象月 数[月数] =第1期②× 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第1期⑤×3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第1期⑥+①	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	A' 最低水準 (12ヶ月) [月数] =A+第1期①		
			23,511	906,160	70.63%	615,054	1,456	162,291		
H26保険料			H26保険料							
過年 度2年 目			a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第1期B× 100.65%	c 最低納付率 [%] =第1期C×2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第1期D+A	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	a' 最低水準 (12ヶ月) [月数] =a+第1期A		
			19,977	802,485	72.63%	561,857	1,011	40,035		
免除 等			I 最低水準 (12ヶ月) [件数] =Ⅱ×Ⅲ×Ⅳ	II H28度末 第1号被保険 者(見込) [人數] =H2803免除等級 者数(見込)	III 最低免除 率[%] =H2803免除等級 者数(見込)×被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%]	※H2610法改正による免除等承認者の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。			
			68,341	116,142	43.71%	134.62%				
H29保険料			H29保険料							
現年 度保 険料			① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6- ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(3)-(4) ×95.12%	③ H29被保険 者累計(見込) [月数]	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H29度末被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率 ×(2×H23-H25 平均)納付期間内 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込) [月数] =(2×(H23-H25 平均))納付期間内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2)-(6)×0.17%	
			138,780	910,531	1,403,844	446,599	67.63%	476,274	738	
H28保険料			H28保険料							
過年 度1年 目			A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E	B 納付対象月 数[月数] =第2期②× 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第2期⑤×3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第2期⑥+①	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	A' 最低水準 (12ヶ月) [月数] =A+第2期①		
			23,511	906,160	70.63%	615,054	1,456	162,291		
H27保険料			H27保険料							
過年 度2年 目			a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第2期B× 100.65%	c 最低納付率 [%] =第2期C×2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第2期D+A	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	a' 最低水準 (12ヶ月) [月数] =a+第2期A'		
			22,708	912,050	72.63%	638,565	1,149	184,999		
免除 等			I 最低水準 (12ヶ月) [件数] =Ⅱ×Ⅲ×Ⅳ	II H29度末 第1号被保険 者(見込) [人數] =H2903免除等級 者数(見込)	III 最低免除 率[%] =H2903免除等級 者数(見込)×被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%]	※H2610法改正による免除等承認者の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。			
			68,341	116,142	43.71%	134.62%				

第4期(H30.5～H30.9)										
現年 度保 険料	H30保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H30被保険 者累計(見込) [月数] =H30年度未被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤ 最低納付 率 [%] =2×(H23+H25) ÷(2×(2-6))×0.17%	⑥ 納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =H26現年度見込 納付率	⑦ 強制徴収 による収納月 数(月数) =(2-6)×0.17%	⑧ H30.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑩	⑨ H30.9まで の見込み納付 月数(月数) =A×F	⑩ 最低水準 (5ヶ月) [月数] =H+第3期①	
	138,780	910,531	1,403,844	446,599	67.63%	476,274	738	19.13%	26,549	
H29保険料										
過年 度1 年目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第3期②× 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第3期⑤+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第3期④+①	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H26現年度見込 納付率	G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	H 最低水準 (5ヶ月) [月数] =A×F	I H' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =H+第3期①	
	23,511	906,160	70.63%	615,054	1,456	37.24%	8,755	147,535		
H28保険料										
過年 度2 年目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第3期②× 100.65%	c 最低納付 率 [%] =第3期⑤+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期④+A	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H26現年度見込 納付率	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =a×F	h 最低水準 (5ヶ月) [月数] =a×F	i h' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =h+第3期A'	
	22,708	912,050	72.63%	638,565	1,149	42.66%	9,687	171,978		
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H30年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等承 認者数(見込) +H26年末第1号被 保険者数 III 最低免除 等率[%] =H2703免除等承 認者数(見込) +H26年末第1号被 保険者数 IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H30.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V	VII H30.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V	VIII H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	X H30.9まで の見込み納付 月数(月数) =①×⑩	XI H30.9まで の見込み納付 月数(月数) =A×F	XII H' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =H+第3期①		
	68,341	116,142	43.71%	134,62%	68.32%	46,691	46,691	21,650		

※H2610法改正による免除等承認者数の推計(免除率
1.3%相当)分を含む。

第5期(H30.10～H31.4)										
現年 度保 険料	H30保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H30被保険 者累計(見込) [月数] =H30年度未被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤ 最低納付 率 [%] =2×(H23+H25) ÷(2×(2-6))×0.17%	⑥ 納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =H26現年度見込 納付率	⑦ 強制徴収 による収納月 数(月数) =(2-6)×0.17%	⑧ H30.9まで の見込み納付 月数(月数) =A×F	⑨ H30.9まで の見込み納付 月数(月数) =①×⑩	⑩ 最低水準 (7ヶ月) [月数] =①×⑨	
	138,780	910,531	1,403,844	446,599	67.63%	476,274	738	19.13%	26,549	112,231
H29保険料										
過年 度1 年目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第3期②× 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第3期⑤+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第3期④+①	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H26現年度見込 納付率	G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	H 最低水準 (12ヶ月) [月数] =A×F	I H' 最低水準 (12ヶ月) [月数] =H+第4期H+	
	23,511	906,160	70.63%	615,054	1,456	37.24%	8,755	147,535		
H28保険料										
過年 度2 年目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第3期②× 100.65%	c 最低納付 率 [%] =第3期⑤+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期④+A	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H26現年度見込 納付率	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =a×F	h 最低水準 (7ヶ月) [月数] =a×F	i h' 最低水準 (12ヶ月) [月数] =a×G +第3期H	
	22,708	912,050	72.63%	638,565	1,149	42.66%	9,687	13,021	184,999	
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H30年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等承 認者数(見込) +H26年末第1号被 保険者数 III 最低免除 等率[%] =H2703免除等承 認者数(見込) +H26年末第1号被 保険者数 IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H30.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V	VII H30.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V	VIII H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	X H30.9まで の見込み納付 月数(月数) =①×⑩	XI H30.9まで の見込み納付 月数(月数) =A×F	XII H' 最低水準 (7ヶ月) [月数] =H+第3期①		
	68,341	116,142	43.71%	134,62%	68.32%	46,691	46,691	21,650		

※H2610法改正による免除等承認者数の推計(免除率
1.3%相当)分を含む。

第6期(H31.5～H31.9)										
現年 度保 険料	H31保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H31被保険 者累計(見込) [月数] =H31年度未被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤ 最低納付 率 [%] =2×(H23+H25) ÷(2×(2-6))×0.17%	⑥ 納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =H26現年度見込 納付率	⑦ 強制徴収 による収納月 数(月数) =(2-6)×0.17%	⑧ H31.9まで の見込み納付 月数(月数) =A×F	⑨ H31.9まで の見込み納付 月数(月数) =①×⑩	⑩ 最低水準 (5ヶ月) [月数] =①×⑧	
	138,780	910,531	1,403,844	446,599	67.63%	476,274	738	19.13%	26,549	
H30保険料										
過年 度1 年目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第5期②× 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第5期⑤+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第5期④+①	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H26現年度見込 納付率	G H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	H 最低水準 (5ヶ月) [月数] =A×F	I H' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =H+第5期①	
	23,511	906,160	70.63%	615,054	1,456	37.24%	8,755	147,535		
H29保険料										
過年 度2 年目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第5期②× 100.65%	c 最低納付 率 [%] =第5期⑤+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第5期④+A	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H26現年度見込 納付率	g H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =a×F	h 最低水準 (5ヶ月) [月数] =a×F	i h' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =a×F +第5期H'	
	22,708	912,050	72.63%	638,565	1,149	42.66%	9,687	171,978		
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H31年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等承 認者数(見込) +H26年末第1号被 保険者数 III 最低免除 等率[%] =H2703免除等承 認者数(見込) +H26年末第1号被 保険者数 IV 免除処理 調整率 [%]	V H31.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H31.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V	VII H31.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V	VIII H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	X H31.9まで の見込み納付 月数(月数) =①×⑩	XI H31.9まで の見込み納付 月数(月数) =A×F	XII H' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =H+第5期①		
	68,341	116,142	43.71%	134,62%	68.32%	46,691	46,691	21,650		

※H2610法改正による免除等承認者数の推計(免除率
1.3%相当)分を含む。

【達成目標の算出】

			第1期(H27.5~H28.4)																		
現年 度保 険 料	H26保険料			H27保険料						(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17$											
	H26現年度納付対象月数(見込)[月数]		① 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=2 \times (5+12) - 6 - 7$		② 納付対象月数 [月数] $=\frac{(3-4)}{95.12}$		③ H27被保険者累計(見込) [月数]		④ 全額免除等累計(見込) [月数] $=H26年度未被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$												
	801,148		145,154	910,531	1,403,844	446,599	67.63%	0.70%	476,274	738											
H25保険料			H26保険料																		
過年 度1 年 目	H25過年度1年目納付対象月数(見込)[月数]		I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{(B \times J) - D - E}{99.52}$	B 納付対象月数 [月数] $=\frac{(1-12) \times 100.65}{99.52}$	J 加算率 [%] $=H26年度見込納付率 + 3.4%$	D 前期納付月数 [月数] $=H26年度末納付月数(見込)$	E 強制微収による収納月数 [月数] $=\frac{(B-D) \times 0.50}{(B-D) \times 0.50}$														
	855,038		23,247	797,303	71.03%	541,798	1,278														
過年 度2 年 目				H25保険料																	
	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{(b \times j) - d - e}{100.65}$	b 納付対象月数 [月数] $=\frac{(1-12) \times 100.65}{100.65}$	j 加算率 [%] $=H25過年度1年目納付率 + 2.3%$	d 前期までの納付月数 [月数] $=H25年度末納付月数$	e 強制微収による収納月数 [月数] $=\frac{(b-d) \times 0.42}{(b-d) \times 0.42}$																
免除 等	23,805	931,243	66.35%	592,653	1,422																
	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{VII \times IX \times IV}{100.65}$	II H27年度末第1号被保険者(見込) [人数] $=\frac{II \times I \times VII}{100.65}$	IX 目標免除等率[%] $=\frac{III + 第1期附加算率}{100.65}$	IV 免除処理調整率[%]																	
	70,842	116,142	45.31%	134.62%																	

			第2期(H28.5~H29.4)																		
現年 度保 険 料				H28保険料						(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17$											
	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{(A \times B) + (D)}{100.65}$		② 納付対象月数 [月数] $=\frac{(3-4)}{95.12}$		③ H28被保険者累計(見込) [月数]		④ 全額免除等累計(見込) [月数] $=H28年度未被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$		⑤ 最低納付率 [%] $=H28現年度見込納付率 + 第2期附加算率$												
	151,528	910,531	1,403,844	446,599	67.63%	1.40%	476,274	738													
H27保険料			H27保険料																		
過年 度1 年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{(B \times J) - D - E}{99.52}$	B 納付対象月数 [月数] $=\frac{(1-12) \times 100.65}{99.52}$	J 加算率 [%] $=\frac{H28年度見込納付率 + 3.4}{H28年度見込納付率 + 3.4}$	D 前期納付月数 [月数] $=H28年度見込納付月数$	E 強制微収による収納月数 [月数] $=\frac{(B-D) \times 0.50}{(B-D) \times 0.50}$	I' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{I + 第1期(I)}{2}$															
	27,137	906,160	71.73%	621,428	1,424	172,291															
過年 度2 年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{(b \times j) - d - e}{100.65}$	b 納付対象月数 [月数] $=\frac{(1-12) \times 100.65}{100.65}$	j 加算率 [%] $=\frac{H28年度見込納付率 + 2.3}{H28年度見込納付率 + 2.3}$	d 前期までの納付月数 [月数] $=H28年度見込納付月数$	e 強制微収による収納月数 [月数] $=\frac{(b-d) \times 0.42}{(b-d) \times 0.42}$	i' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{I + 第2期(I)}{2}$															
	22,419	802,485	73.33%	565,046	997	45,666															
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{VII \times IX \times IV}{100.65}$	II H28年度末第1号被保険者(見込) [人数] $=\frac{II \times I \times VII}{100.65}$	IX 目標免除等率[%] $=\frac{III + 第2期附加算率}{100.65}$	IV 免除処理調整率[%]																	
	73,344	116,142	46.91%	134.62%																	

			第3期(H29.5~H30.4)																		
現年 度保 険 料				H29保険料						(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times 0.17$											
	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{(A \times B) + (D)}{100.65}$		② 納付対象月数 [月数] $=\frac{(3-4)}{95.12}$		③ H29被保険者累計(見込) [月数]		④ 全額免除等累計(見込) [月数] $=H29年度未被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$		⑤ 最低納付率 [%] $=H29現年度見込納付率 + 第3期附加算率$												
	157,901	910,531	1,403,844	446,599	67.63%	2.10%	476,274	738													
H28保険料			H28保険料																		
過年 度1 年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{(B \times J) - D - E}{99.52}$	B 納付対象月数 [月数] $=\frac{(1-12) \times 100.65}{99.52}$	J 加算率 [%] $=\frac{H29年度見込納付率 + 3.4}{H29年度見込納付率 + 3.4}$	D 前期納付月数 [月数] $=H29年度見込納付月数$	E 強制微収による収納月数 [月数] $=\frac{(B-D) \times 0.50}{(B-D) \times 0.50}$	I' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{I + 第2期(I)}{2}$															
	27,138	906,160	72.43%	627,802	1,392	178,666															
過年 度2 年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{(b \times j) - d - e}{100.65}$	b 納付対象月数 [月数] $=\frac{(1-12) \times 100.65}{100.65}$	j 加算率 [%] $=\frac{H29年度見込納付率 + 2.3}{H29年度見込納付率 + 2.3}$	d 前期までの納付月数 [月数] $=H29年度見込納付月数$	e 強制微収による収納月数 [月数] $=\frac{(b-d) \times 0.42}{(b-d) \times 0.42}$	i' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{I + 第2期(I)}{2}$															
	25,519	912,050	74.03%	648,565	1,107	197,810															
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=\frac{VII \times IX \times IV}{100.65}$	II H29年度末第1号被保険者(見込) [人数] $=\frac{II \times I \times VII}{100.65}$	IX 目標免除等率[%] $=\frac{III + 第3期附加算率}{100.65}$	IV 免除処理調整率[%]																	
	75,846	116,142	48.51%	134.62%																	

第4期(H30.5~H30.9)												
現年 度保 険料	H30保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] =(2×(5+12)) -6-(7)	②納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③H30被保険 者累計[見込] [月数] =H30度末被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	④全額免除 等累計[見込] [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥加算率 [%] =第4期加算率	⑦納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =2×(H23-H25 平均)納付期限内 納付率	⑧強制微収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%	⑨H30まで の見込み納付 月数[月数] =[(1)×(8)]	⑩達成目標 (5ヶ月) [月数] =(1)×(6)		
	164,275	910,531	1,403,844	446,599	67.63%	2.80%	476,274	738	19.13%	31,426		
H29保険料												
過年 度1年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(B×J)-D-E	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 99.52%	J 加算率 [%] =第3期5+12 +3.4%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+10 =10.65%	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =E×F	G H30までの 見込み納付月 数[月数] =I×F	K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×F	K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =K+第3期I			
	27,140	906,160	73.13%	634,175	1,360	37.24%	10,107	168,008				
H28保険料												
過年 度2年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(b×j)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第3期B× 100.65%	j 加算率 [%] =第3期J+2.3%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D-I =10.65%	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =E×F	g H30までの 見込み納付月 数[月数] =I×F	k 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×F	k' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =k+第3期I			
	25,555	912,050	74.73%	654,940	1,080	42.66%	10,902	189,568				
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [件数] =II×IX×IV	II H30度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] =III+第4期加 算率	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =V×X	X 達成目標 [件数] =V×X						
	78,347	116,142	50.11%	134,62%	68.32%	53.527	24,820					
第5期(H30.10~H31.4)												
現年 度保 険料	H30保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] =(2×(5+12)) -6-(7)	②納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③H30被保険 者累計[見込] [月数] =H30度末被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	④全額免除 等累計[見込] [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥加算率 [%] =第5期加算率	⑦納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =2×(H23-H25 平均)納付期限内 納付率	⑧強制微収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%	⑨H30まで の見込み納付 月数[月数] =[(1)×(8)]	⑩達成目標 (7ヶ月) [月数] =[1]-9		
	164,275	910,531	1,403,844	446,599	67.63%	2.80%	476,274	738	19.13%	31,426	132,849	
H29保険料												
過年 度1年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(B×J)-D-E	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 99.52%	J 加算率 [%] =第3期5+12 +3.4%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+10 =10.65%	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =E×F	G H30までの 見込み納付月 数[月数] =I×F	K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×F	K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =K+第4期K			
	27,140	906,160	73.13%	634,175	1,360	37.24%	10,107	17,033	185,041			
過年 度2年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(b×j)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第3期B× 100.65%	j 加算率 [%] =第3期J+2.3%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D-I =10.65%	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =E×F	g H30までの 見込み納付月 数[月数] =I×F	k 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×F	k' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =k+第4期K			
	25,555	912,050	74.73%	654,940	1,080	42.66%	10,902	14,653	204,221			
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [件数] =II×IX×IV	II H30度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] =III+第5期加 算率	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =V×X	X VI H30までの 見込み承認 件数[月数] =VI×V	X VI H30までの 見込み承認 件数[月数] =VI×V	X X 達成目標 (7ヶ月) [件数] =VI-VI				
	78,347	116,142	50.11%	134,62%	68.32%	53.527	24,820					
第6期(H31.5~H31.9)												
現年 度保 険料	H31保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] =(2×(5+12)) -6-(7)	②納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③H31被保険 者累計[見込] [月数] =H31度末被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	④全額免除 等累計[見込] [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥加算率 [%] =第6期加算率	⑦納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =2×(H23-H25 平均)納付期限内 納付率	⑧強制微収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%	⑨H31まで の見込み納付 月数[月数] =[(1)×(8)]	⑩達成目標 (5ヶ月) [月数] =[1]×(8)		
	170,649	910,531	1,403,844	446,599	67.63%	3.50%	476,274	738	19.13%	32,645		
H30保険料												
過年 度1年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(B×J)-D-E	B 納付対象月 数[月数] =第5期2× 99.52%	J 加算率 [%] =第5期5+12 +3.4%	D 前期納付 月数[月数] =第5期6+10 =10.65%	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H31までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =E×F	G H31までの 見込み納付月 数[月数] =I×F	K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×F	K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =K+第5期K			
	27,141	906,160	73.83%	640,549	1,328	37.24%	10,107	174,382				
過年 度2年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(b×j)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第5期B× 100.65%	j 加算率 [%] =第5期J+2.3%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第5期D-I =10.65%	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H31までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =E×F	g H31までの 見込み納付月 数[月数] =I×F	k 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×F	k' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =k+第5期K			
	25,591	912,050	75.43%	661,315	1,053	42.66%	10,917	195,958				
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [件数] =II×IX×IV	II H31度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] =III+第6期加 算率	IV 免除処理 調整率 [%]	V H31までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =V×X	X VI X 達成目標 (5ヶ月) [件数] =VI×V	X VI X 達成目標 (5ヶ月) [件数] =VI×V	X X 達成目標 (5ヶ月) [件数] =VI-VI				
	80,849	116,142	51.71%	134,62%	68.32%	55,236						

(別紙2-2)達成目標等算出表

【 京都西 年金事務所 】

【最低水準の算出】

			第1期(H27.5～H28.4)						
現年度保険料	H26保険料		H27保険料						
	H26現年度納付対象月数(見込)[月数]		① 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(2×5)-6- ② 納付対象月数 〔月数〕 =(3×4) ×95.12%	② 納付対象月数 〔月数〕 =(B×C)-D-E ③ H27被保険者累計(見込) 〔月数〕 =H26年度末被保険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除等累計(見込) 〔月数〕 =H26年度未納付月 数×99.52%	⑤ 最低納付率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均))納付期間内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%	
	644,077		73,078	704,164	1,077,196	336,906	65.48%	387,471	538
H25保険料			H26保険料						
過年度1年目	A 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(B×C)-D-E =H26年度納付 対象月数(見込) ×99.52%	B 納付対象月 数[月数] =H26年度納付 対象月数(見込) ×99.52%	C 最低納付率 [%] =H26年度末納付月 数×3.0%	D 前期納付月 数[月数] =H26年度末納付月 数×1.05	E 強制微収に よる収納月数 〔月数〕 =(B-D)×0.50%				
	684,014	16,124	640,986	68.48%	421,727	1,096			
H25保険料			H25保険料						
過年度2年目	a 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(b×c)-d-e =100.65%	b 納付対象月 数[月数] =H25年度1年 目納付対象月数 ×100.65%	c 最低納付率 [%] =H25年度1年 目納付率+2.0%	d 前期までの 納付月数[月 数] =H25年度末納付 月数+1	e 強制微収に よる収納月数 〔月数〕 =(b-d)×0.42%				
	16,689	732,172	67.45%	476,085	1,076				
免除等	I 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =II×III×IV II H27年度末 第1号被保険 者(見込) [人数] =H2705免除等級 当者数(見込) +H26年末1号被 保険者数	II H27年度末 第1号被保険 者(見込) [人数] =H2705免除等級 当者数(見込) +H26年末1号被 保険者数	III 最低免除 率[%] =H2705免除等級 当者数(見込) +H26年末1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%] =H2610法改正による免除等承認者数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。					
	50,064	89,204	41.69%	134.62%					
			第2期(H28.5～H29.4)						
現年度保険料	H28保険料		H28保険料						
	① 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(2×5)-6- ② 納付対象月 数[月数] =(3×4) ×95.12%	② 納付対象月 数[月数] =(B×C)-D-E ③ H28被保険者 累計(見込) 〔月数〕 =H26年度未被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除等累計(見込) 〔月数〕 =H26年度未納付月 数×99.52%	⑤ 最低納付率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均))納付期間内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%			
	73,078	704,164	1,077,196	336,906	65.48%	387,471	538		
H27保険料			H27保険料						
過年度1年目	A 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(B×C)-D-E =100.65%	B 納付対象月 数[月数] =第1期2× 99.52%	C 最低納付率 [%] =第1期3-3.0%	D 前期納付月 数[月数] =第1期6+①	E 強制微収に よる収納月数 〔月数〕 =(B-D)×0.50%	A' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =A+第1期①			
	18,147	700,784	68.48%	460,549	1,201	91,225			
H26保険料			H26保険料						
過年度2年目	a 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(b×c)-d-e =100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第1期B× 100.65%	c 最低納付率 [%] =第1期C-2.0%	d 前期までの 納付月数[月 数] =第1期D+A	e 強制微収に よる収納月数 〔月数〕 =(b-d)×0.42%	a' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =a+第1期A			
	15,981	645,152	70.48%	437,851	871	32,105			
免除等	I 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =II×III×IV II H28年度末 第1号被保険 者(見込) [人数] =H2805免除等級 当者数(見込) +H26年末1号被 保険者数	II H28年度末 第1号被保険 者(見込) [人数] =H2805免除等級 当者数(見込) +H26年末1号被 保険者数	III 最低免除 率[%] =H2805免除等級 当者数(見込) +H26年末1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%] =H2610法改正による免除等承認者数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。					
	50,064	89,204	41.69%	134.62%					
			第3期(H29.5～H30.4)						
現年度保険料	H29保険料		H29保険料						
	① 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(2×5)-6- ② 納付対象月 数[月数] =(3×4) ×95.12%	② 納付対象月 数[月数] =(B×C)-D-E ③ H29被保険者 累計(見込) 〔月数〕 =H26年度未被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除等累計(見込) 〔月数〕 =H26年度未納付月 数×99.52%	⑤ 最低納付率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均))納付期間内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%			
	73,078	704,164	1,077,196	336,906	65.48%	387,471	538		
H28保険料			H28保険料						
過年度1年目	A 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(B×C)-D-E =100.65%	B 納付対象月 数[月数] =第2期2× 99.52%	C 最低納付率 [%] =第2期3-3.0%	D 前期納付月 数[月数] =第2期6+①	E 強制微収に よる収納月数 〔月数〕 =(B-D)×0.50%	A' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =A+第2期①			
	18,147	700,784	68.48%	460,549	1,201	91,225			
H27保険料			H27保険料						
過年度2年目	a 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(b×c)-d-e =100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第2期B× 100.65%	c 最低納付率 [%] =第2期C-2.0%	d 前期までの 納付月数[月 数] =第2期D+A	e 強制微収に よる収納月数 〔月数〕 =(b-d)×0.42%	a' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =a+第2期A'			
	17,475	705,339	70.48%	478,696	952	108,700			
免除等	I 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =II×III×IV II H29年度末 第1号被保険 者(見込) [人数] =H2905免除等級 当者数(見込) +H26年末1号被 保険者数	II H29年度末 第1号被保険 者(見込) [人数] =H2905免除等級 当者数(見込) +H26年末1号被 保険者数	III 最低免除 率[%] =H2905免除等級 当者数(見込) +H26年末1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%] =H2610法改正による免除等承認者数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。					
	50,064	89,204	41.69%	134.62%					

第4期(H30.5～H30.9)										
現年 度保 険料	H30保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H30被保険 者累計(見込) [月数] =H30年度未被保 險者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤ 最低納付 率 [%] =2×(H23+H25) ÷(2×(2-6))×0.17%	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =H26現年度見込 納付率	⑦ 強制徵収 による収納月 数(月数) =(2-6)×0.17%	⑧ H30.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =⑦×⑥	⑨ H30.9まで の見込み納付 月数(月数) =A×F	⑩ 最低水準 (5ヶ月) [月数] =⑨×⑩	
	73,078	704,164	1,077,196	336,906	65.48%	387,471	538	21.41%	15,646	
過年 度1 年目	H29保険料									
	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第3期5+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+①	E 強制徵収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =E×⑥	G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	H 最低水準 (5ヶ月) [月数] =H+第3期①	I H30.9までの 見込み納付月 数(月数) =A×G	
	18,147	700,784	68.48%	460,549	1,201	43.19%	7,838	80,916		
過年 度2 年目	H28保険料									
	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第3期2× 100.65%	c 最低納付 率 [%] =第3期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D+A	e 強制徵収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =e×⑥	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =a×f	h 最低水準 (5ヶ月) [月数] =a×g	i h+第3期A'	
	17,475	705,339	70.48%	478,696	952	44.47%	7,771	98,996		
免除 等	II H30年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =Ⅱ×Ⅲ×Ⅳ	III 最低免除 等率[%] =H2703免除等 当者数(見込) ÷H26末第1号被 保険者数 [人數]	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9まで の見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H30.9まで の見込み承認 件数[件数] =I-V	VII 最低水準 (5ヶ月) [件数] =I×V	※H2610法改正による免除等承認者数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。			
	50,064	89,204	41.69%	134,62%	71,51%	35,801	35,801	14,263		

第5期(H30.10～H31.4)										
現年 度保 険料	H30保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H30被保険 者累計(見込) [月数] =H30年度未被保 險者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤ 最低納付 率 [%] =2×(H23+H25) ÷(2×(2-6))×0.17%	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =H26現年度見込 納付率	⑦ 強制徵収 による収納月 数(月数) =(2-6)×0.17%	⑧ H30.9まで の見込み納付 月数(月数) =A×F	⑨ H30.9まで の見込み納付 月数(月数) =①×⑩	⑩ 最低水準 (7ヶ月) [月数] =⑨×⑩	
	73,078	704,164	1,077,196	336,906	65.48%	387,471	538	21.41%	15,646	57,432
過年 度1 年目	H29保険料									
	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第3期5+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+①	E 強制徵収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =E×⑥	G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	H 最低水準 (7ヶ月) [月数] =A-G	I H+第4期H+	
	18,147	700,784	68.48%	460,549	1,201	43.19%	7,838	10,309	91,225	
過年 度2 年目	H28保険料									
	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第3期2× 100.65%	c 最低納付 率 [%] =第3期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D+A	e 強制徵収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =e×⑥	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =a×f	h 最低水準 (7ヶ月) [月数] =a×g	i h+第4期H+	
	17,475	705,339	70.48%	478,696	952	44.47%	7,771	9,704	108,700	
免除 等	II H30年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =Ⅱ×Ⅲ×Ⅳ	III 最低免除 等率[%] =H2703免除等 当者数(見込) ÷H26末第1号被 保険者数 [人數]	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9まで の見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H30.9まで の見込み承認 件数[件数] =I-V	VII 最低水準 (7ヶ月) [件数] =I-V	※H2610法改正による免除等承認者数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。			
	50,064	89,204	41.69%	134,62%	71,51%	35,801	35,801	14,263		

第6期(H31.5～H31.9)										
現年 度保 険料	H31保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H31被保険 者累計(見込) [月数] =H31年度未被保 險者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤ 最低納付 率 [%] =2×(H23+H25) ÷(2×(2-6))×0.17%	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =H26現年度見込 納付率	⑦ 強制徵収 による収納月 数(月数) =(2-6)×0.17%	⑧ H31.9まで の見込み納付 月数(月数) =A×F	⑨ H31.9まで の見込み納付 月数(月数) =①×⑩	⑩ 最低水準 (5ヶ月) [月数] =⑨×⑩	
	73,078	704,164	1,077,196	336,906	65.48%	387,471	538	21.41%	15,646	
過年 度1 年目	H30保険料									
	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第5期2× 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第5期5+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第5期6+①	E 強制徵収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =E×⑥	G H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	H 最低水準 (5ヶ月) [月数] =A-G	I H+第5期①	
	18,147	700,784	68.48%	460,549	1,201	43.19%	7,838	80,916		
過年 度2 年目	H29保険料									
	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第5期2× 100.65%	c 最低納付 率 [%] =第5期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第5期D+A	e 強制徵収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =e×⑥	g H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =a×f	h 最低水準 (5ヶ月) [月数] =a×g	i h+第5期H'	
	17,475	705,339	70.48%	478,696	952	44.47%	7,771	98,996		
免除 等	II H31年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =Ⅱ×Ⅲ×Ⅳ	III 最低免除 等率[%] =H2703免除等 当者数(見込) ÷H26末第1号被 保険者数 [人數]	IV 免除処理 調整率 [%]	V H31.9まで の見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H31.9まで の見込み承認 件数[件数] =I-V	VII 最低水準 (5ヶ月) [件数] =I-V	※H2610法改正による免除等承認者数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。			
	50,064	89,204	41.69%	134,62%	71,51%	35,801	35,801	14,263		

【 京都西 年金事務所 】

【達成目標の算出】

			第1期(H27.5~H28.4)							
現年 度保 険 料	H26保険料		H27保険料							
	H26現年度納付対象月数(見込)[月数]		① 達成目標(12ヶ月)[月数] $=2 \times (5+1) - 6 = 7$	② 納付対象月数[月数] $= (3-4) \times 95.12\%$	③ H27被保険者累計(見込)[月数]	④ 全額免除等累計(見込)[月数] $= H26年度未被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤ 最低納付率[%] $= H26現年度見込納付率 + 1.05\%$	⑥ 加算率[%] $= 第1期加算率 + 0.17\%$	⑦ 納付期限内納付月数(見込)[月数] $= 2 \times (H23+H25 平均) \times 0.17\%$	⑧ 強制微収による収納月数[月数] $= (2-6) \times 0.17\%$
	644,077		78,007	704,164	1,077,196	336,906	65.48%	0.70%	387,471	538
過年 度1 年目	H25保険料		H26保険料							
	H25過年度1年目納付対象月数(見込)[月数]		I 達成目標(12ヶ月)[月数] $= (B \times J) - D - E$	B 納付対象月数[月数] $= (1-2) \times (B \times J) - D - E$	J 加算率[%] $= H26年度見込納付率 + 3.4\%$	D 前期納付月数[月数] $= H26年度末納付月数(見込)$	E 強制微収による収納月数[月数] $= (B-D) \times 0.50\%$			
	684,014		18,688	640,986	68.88%	421,727	1,096			
過年 度2 年目			H25保険料							
			i 達成目標(12ヶ月)[月数] $= (b \times j) - d - e$	b 納付対象月数[月数] $= H25年度1年目納付対象月数 \times 100.65\%$	j 加算率[%] $= H25年度1年目納付率 + 2.3\%$	d 前期までの納付月数(見込) $= H25年度末納付月数$	e 強制微収による収納月数[月数] $= (b-d) \times 0.42\%$			
			18,886	732,172	67.75%	476,085	1,076			
免除 等			VII 達成目標(12ヶ月)[月数] $= II \times IX \times IV$	II H27年度末第1号被保険者(見込)[人數] $= II \times 第1期 J \times 第1期 D$	IX 目標免除等率[%] $= III + 第1期加算率$	IV 免除処理調整率[%]				
			51,985	89,204	43.29%	134.62%				

			第2期(H28.5~H29.4)							
現年 度保 険 料	H28保険料									
	① 達成目標(12ヶ月)[月数] $= 2 \times (5+1) - 6 = 7$	② 納付対象月数[月数] $= (3-4) \times 95.12\%$	③ H28被保険者累計(見込)[月数]	④ 全額免除等累計(見込)[月数] $= H28年度未被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤ 最低納付率[%] $= H28現年度見込納付率 + 1.05\%$	⑥ 加算率[%] $= 第2期加算率 + 0.17\%$	⑦ 納付期限内納付月数(見込)[月数] $= 2 \times (H23+H25 平均) \times 0.17\%$	⑧ 強制微収による収納月数[月数] $= (2-6) \times 0.17\%$		
	82,936	704,164	1,077,196	336,906	65.48%	1.40%	387,471	538		
過年 度1 年目	H27保険料		H27保険料							
	I 達成目標(12ヶ月)[月数] $= (B \times J) - D - E$	B 納付対象月数[月数] $= (1-2) \times (B \times J) - D - E$	J 加算率[%] $= H26年度見込納付率 + 3.4\%$	D 前期納付月数[月数] $= H26年度末納付月数(見込)$	E 強制微収による収納月数[月数] $= (B-D) \times 0.50\%$	I' 達成目標(12ヶ月)[月数] $= I + 第1期 J$				
	20,951	700,784	69.58%	465,478	1,177	98,958				
過年 度2 年目	H26保険料		H26保険料							
	i 達成目標(12ヶ月)[月数] $= (b \times j) - d - e$	b 納付対象月数[月数] $= H26年度1年目納付対象月数 \times 100.65\%$	j 加算率[%] $= H26年度1年目納付率 + 2.3\%$	d 前期までの納付月数[月数] $= H26年度末納付月数$	e 強制微収による収納月数[月数] $= (b-d) \times 0.42\%$	i' 達成目標(12ヶ月)[月数] $= I + 第2期 J$				
	17,944	645,152	71.18%	440,418	860	36,632				
免除 等	VII 達成目標(12ヶ月)[月数] $= II \times H28年度末第1号被保険者(見込)[人數]$	II H28年度末第1号被保険者(見込)[人數] $= II \times IX \times IV$	IX 目標免除等率[%] $= III + 第2期加算率$	IV 免除処理調整率[%]						
	53,907	89,204	44.89%	134.62%						

			第3期(H29.5~H30.4)							
現年 度保 険 料	H29保険料									
	① 達成目標(12ヶ月)[月数] $= 2 \times (5+1) - 6 = 7$	② 納付対象月数[月数] $= (3-4) \times 95.12\%$	③ H29被保険者累計(見込)[月数]	④ 全額免除等累計(見込)[月数] $= H29年度未被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤ 最低納付率[%] $= H29現年度見込納付率 + 1.05\%$	⑥ 加算率[%] $= 第3期加算率 + 0.17\%$	⑦ 納付期限内納付月数(見込)[月数] $= 2 \times (H23+H25 平均) \times 0.17\%$	⑧ 強制微収による収納月数[月数] $= (2-6) \times 0.17\%$		
	87,865	704,164	1,077,196	336,906	65.48%	2.10%	387,471	538		
過年 度1 年目	H28保険料		H28保険料							
	I 達成目標(12ヶ月)[月数] $= (B \times J) - D - E$	B 納付対象月数[月数] $= (1-2) \times (B \times J) - D - E$	J 加算率[%] $= H27年度見込納付率 + 3.4\%$	D 前期納付月数[月数] $= H27年度末納付月数(見込)$	E 強制微収による収納月数[月数] $= (B-D) \times 0.50\%$	I' 達成目標(12ヶ月)[月数] $= I + 第1期 J$				
	20,952	700,784	70.28%	470,407	1,152	103,888				
過年 度2 年目	H27保険料		H27保険料							
	i 達成目標(12ヶ月)[月数] $= (b \times j) - d - e$	b 納付対象月数[月数] $= H27年度1年目納付対象月数 \times 100.65\%$	j 加算率[%] $= H27年度1年目納付率 + 2.3\%$	d 前期までの納付月数[月数] $= H27年度末納付月数$	e 強制微収による収納月数[月数] $= (b-d) \times 0.42\%$	i' 達成目標(12ヶ月)[月数] $= I + 第2期 J$				
	19,650	705,339	71.88%	486,429	919	118,608				
免除 等	VII 達成目標(12ヶ月)[月数] $= II \times H29年度末第1号被保険者(見込)[人數]$	II H29年度末第1号被保険者(見込)[人數] $= II \times IX \times IV$	IX 目標免除等率[%] $= III + 第3期加算率$	IV 免除処理調整率[%]						
	55,828	89,204	46.49%	134.62%						

第4期(H30.5~H30.9)												
現年 度保 険料	H30保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] =②×(5+②) -⑥-⑦	②納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③H30被保険 者累計[見込] [月数]	④全額免除 等累計[見込] [月数] =H30度末被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	⑤最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑪加算率 [%] =第4期加算率	⑬納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =②×(H23-H25 平均)納付期限内 納付率	⑦強制微収 による収納月 数[月数] =(2-⑥)×0.17%	⑧H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =[①]×	⑩達成目標 (5ヶ月) [月数] =⑪×⑧		
	92,794	704,164	1,077,196	336,906	65.48%	2.80%	387,471	538	21.41%	19,867		
H29保険料												
過年 度1 年目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] =③×④ ×95.2%	B 納付対象月 数[月数] =第3期②× 99.52%	J 加算率 [%] =第3期⑤+⑥ +3.4%	D 前期納付 月数[月数] =第3期⑥+⑦	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =(b-d)×0.42%	G K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×F	H K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =K+第3期①				
	20,953	700,784	70.98%	475,336	1,127	43.19%	9,050	96,915				
H28保険料												
過年 度2 年目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(b×j)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第3期B× 100.65%	j 加算率 [%] =第3期J+2.3%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D-I	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =(b-d)×0.50%	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =I×F	h K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×F	k K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =k+第3期I			
	19,677	705,339	72.58%	491,359	899	44.47%	8,750	112,638				
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] =II×IX×IV	II H30度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] =III+第4期加 算率	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9まで の見込み承認 件数の按分率 [%] =VII×V	VI X 達成目標 (5ヶ月) [件数] =VII×V						
	57,750	89,204	48.09%	134,62%	71.51%	41,297						

第5期(H30.10~H31.4)												
現年 度保 険料	H30保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] =②×(5+②) -⑥-⑦	②納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③H30被保険 者累計[見込] [月数]	④全額免除 等累計[見込] [月数] =H30度末被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	⑤最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑪加算率 [%] =第5期加算率	⑬納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =②×(H23-H25 平均)納付期限内 納付率	⑦強制微収 による収納月 数[月数] =(2-⑥)×0.17%	⑧H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =[①]×	⑨H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =⑪×⑧	⑩達成目標 (7ヶ月) [月数] =⑪×⑨	
	92,794	704,164	1,077,196	336,906	65.48%	2.80%	387,471	538	21.41%	19,867	72,927	
H29保険料												
過年 度1 年目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] =③×④ ×95.2%	B 紳付対象月 数[月数] =第3期②× 99.52%	J 加算率 [%] =第3期⑤+⑥ +3.4%	D 前期納付 月数[月数] =第3期⑥+⑦	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =(b-d)×0.42%	G G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =I×F	H K 達成目標 (7ヶ月) [月数] =I×G	K' K' 達成目標 (7ヶ月) [月数] =K+第4期K			
	20,953	700,784	70.98%	475,336	1,127	43.19%	9,050	11,903	10,818			
H28保険料												
過年 度2 年目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(b×j)-d-e	b 紳付対象月 数[月数] =第3期B× 100.65%	j 加算率 [%] =第3期J+2.3%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D-I	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =(b-d)×0.50%	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =I×F	h K 達成目標 (7ヶ月) [月数] =I×F	k K' 達成目標 (7ヶ月) [月数] =k+第4期K			
	19,677	705,339	72.58%	491,359	899	44.47%	8,750	10,927	123,565			
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] =II×IX×IV	II H30度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] =III+第5期加 算率	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9まで の見込み承認 件数の按分率 [%] =VII×V	VI VI H30.9まで の見込み承認 件数[月数] =VII×VI	VII X 達成目標 (7ヶ月) [件数] =VII×VI					
	57,750	89,204	48.09%	134,62%	71.51%	41,297						

第6期(H31.5~H31.9)												
現年 度保 険料	H31保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] =②×(5+②) -⑥-⑦	②納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③H31被保険 者累計[見込] [月数]	④全額免除 等累計[見込] [月数] =H31度末被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	⑤最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑪加算率 [%] =第6期加算率	⑬納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =②×(H23-H25 平均)納付期限内 納付率	⑦強制微収 による収納月 数[月数] =(2-⑥)×0.17%	⑧H31.9まで の見込み納付 月数[月数] =[①]×	⑨H31.9まで の見込み納付 月数[月数] =⑪×⑧	⑩達成目標 (5ヶ月) [月数] =⑪×⑨	
	97,723	704,164	1,077,196	336,906	65.48%	3.50%	387,471	538	21.41%	20,922		
H30保険料												
過年 度1 年目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] =③×④ ×95.2%	B 紳付対象月 数[月数] =第5期②× 99.52%	J 加算率 [%] =第5期⑤+⑥ +3.4%	D 前期納付 月数[月数] =第5期⑥+⑦	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =(b-d)×0.42%	G H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =I×F	H K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×G	K' K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =K+第5期K			
	20,954	700,784	71.68%	480,265	1,103	43.19%	9,050	10,844	101,844			
H29保険料												
過年 度2 年目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(b×j)-d-e	b 紳付対象月 数[月数] =第5期B× 100.65%	j 加算率 [%] =第5期J+2.3%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第5期D-I	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =(b-d)×0.50%	g H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =I×F	h K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×F	k K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =k+第5期K			
	19,705	705,339	73.28%	496,289	878	44.47%	8,763	117,581				
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] =II×IX×IV	II H31度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] =III+第6期加 算率	IV 免除処理 調整率 [%]	V H31.9まで の見込み承認 件数の按分率 [%] =VII×V	X X 達成目標 (5ヶ月) [件数] =VII×X						
	59,671	89,204	49.69%	134,62%	71.51%	42,671						

(別紙2-2)達成目標等算出表

【舞鶴 年金事務所】

【最低水準の算出】

			第1期(H27.5～H28.4)						
現年度保険料	H26保険料		H27保険料						
	H26現年度納付対象月数(見込)[月数]		① 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(2×5)-6-7	② 納付対象月数 [月数] =(3)-(4) ×95.12%	③ H27被保険者累計(見込) 〔月数〕	④ 全額免除等累計(見込) 〔月数〕 =H27度末被保険者数(見込)×免除率10.189	⑤ 最低納付率 [%] =H26現年度見込納付率 +2×(H23-H25平均)納付期間内納付率	⑥ 納付期間内納付月数(見込) [月数] =(2×(H23-H25平均))納付期間内納付率	⑦ 強制徴収による収納月数[月数] =(2)-(6)×0.17%
	281,087		25,774	290,456	431,229	125,872	73.68%	188,060	174
過年度1年目	H25保険料		H26保険料						
	H25過年度1年目納付対象月数(見込)[月数] =(B×C)-D-E		A 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(B×C)-D-E +H26年度納付対象月数(見込) ×99.52%	B 納付対象月数 [月数] =H26年度納付対象月数(見込) ×99.52%	C 最低納付率 [%] =H26度末納付月数(見込) ×3.0%	D 前期納付月数 [月数] =H25年度度末納付月数(見込) +2×(H23-H25平均)納付月数(見込)	E 強制徴収による収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%		
	296,990		7,032	279,738	76.68%	207,108	363		
過年度2年目			H25保険料						
	a 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(b×c)-d-e +H25年度度末納付月数(見込) ×100.65%	b 納付対象月数 [月数] =H25年度度末納付月数(見込) ×100.65%	c 最低納付率 [%] =H25年度度末納付月数(見込) ×2.0%	d 前期までの納付月数(月数) =H25年度度末納付月数(見込) +2×(H23-H25平均)納付月数(見込)	e 強制徴収による収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%				
	7,490	312,311	79.40%	240,182	303				
免除等	I 最低水準 〔12ヶ月〕 [件数] =II×III×IV	II H27年度度末第1号被保険者(見込) [人數] =H2703免除等級当者数(見込) +H26年末第1号被保険者数	III 最低免除率 [%] =H2703免除等級当者数(見込) +H26年末第1号被保険者数	IV 免除処理調整率 [%] =H2703免除等級当者数(見込) +H26年末第1号被保険者数					
	14,370	35,171	30.35%	134,62%					
			第2期(H28.5～H29.4)						
現年度保険料	H28保険料		H29保険料						
	① 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(2×5)-6-7	② 納付対象月数 [月数] =(3)-(4) ×95.12%	③ H28被保険者累計(見込) 〔月数〕	④ 全額免除等累計(見込) 〔月数〕 =H28度末被保険者数(見込)×免除率10.189	⑤ 最低納付率 [%] =H26現年度見込納付率 +2×(H23-H25平均)納付期間内納付率	⑥ 納付期間内納付月数(見込) [月数] =(2×(H23-H25平均))納付期間内納付率	⑦ 強制徴収による収納月数[月数] =(2)-(6)×0.17%		
	25,774	290,456	431,229	125,872	73.68%	188,060	174		
過年度1年目	H27保険料		H28保険料						
	A 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(B×C)-D-E +H27度末納付月数(見込) ×100.65%	B 納付対象月数 [月数] =第1期B×99.52%	C 最低納付率 [%] =第1期C×3.0%	D 前期納付月数 [月数] =第1期D+①	E 強制徴収による収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	A' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =A+第1期①			
	7,443	289,062	76.68%	213,834	376	33,217			
過年度2年目	H26保険料		H27保険料						
	a 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(b×c)-d-e +H26度末納付月数(見込) ×100.65%	b 納付対象月数 [月数] =第1期B×100.65%	c 最低納付率 [%] =第1期C×2.0%	d 前期までの納付月数 [月数] =第1期D+A	e 強制徴収による収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	a' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =a+第1期A			
	7,105	281,556	78.68%	214,140	283	14,137			
免除等	I 最低水準 〔12ヶ月〕 [件数] =II×III×IV	II H28年度度末第1号被保険者(見込) [人數] =H2803免除等級当者数(見込) +H26年末第1号被保険者数	III 最低免除率 [%] =H2803免除等級当者数(見込) +H26年末第1号被保険者数	IV 免除処理調整率 [%] =H2803免除等級当者数(見込) +H26年末第1号被保険者数					
	14,370	35,171	30.35%	134,62%					
			第3期(H29.5～H30.4)						
現年度保険料	H29保険料		H30保険料						
	① 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(2×5)-6-7	② 納付対象月数 [月数] =(3)-(4) ×95.12%	③ H29被保険者累計(見込) 〔月数〕	④ 全額免除等累計(見込) 〔月数〕 =H29度末被保険者数(見込)×免除率10.189	⑤ 最低納付率 [%] =H26現年度見込納付率 +2×(H23-H25平均)納付期間内納付率	⑥ 納付期間内納付月数(見込) [月数] =(2×(H23-H25平均))納付期間内納付率	⑦ 強制徴収による収納月数[月数] =(2)-(6)×0.17%		
	25,774	290,456	431,229	125,872	73.68%	188,060	174		
過年度1年目	H28保険料		H29保険料						
	A 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(B×C)-D-E +H28度末納付月数(見込) ×99.52%	B 納付対象月数 [月数] =第2期B×99.52%	C 最低納付率 [%] =第2期C×3.0%	D 前期納付月数 [月数] =第2期D+①	E 強制徴収による収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	A' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =A+第2期①			
	7,443	289,062	76.68%	213,834	376	33,217			
過年度2年目	H27保険料		H28保険料						
	a 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(b×c)-d-e +H27度末納付月数(見込) ×100.65%	b 納付対象月数 [月数] =第2期B×100.65%	c 最低納付率 [%] =第2期C×2.0%	d 前期までの納付月数 [月数] =第2期D+A	e 強制徴収による収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	a' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =a+第2期A'			
	7,342	290,941	78.68%	221,277	293	40,559			
免除等	I 最低水準 〔12ヶ月〕 [件数] =II×III×IV	II H29年度度末第1号被保険者(見込) [人數] =H2903免除等級当者数(見込) +H28年末第1号被保険者数	III 最低免除率 [%] =H2903免除等級当者数(見込) +H28年末第1号被保険者数	IV 免除処理調整率 [%] =H2903免除等級当者数(見込) +H28年末第1号被保険者数					
	14,370	35,171	30.35%	134,62%					

第4期(H30.5～H30.9)									
現年 度保 険料	H30 保険料								
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2)×(5)－(6) ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(3)×(4) ×95.12	③ H30被保険 者累計(見込) [月数]	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H30年度未被保険 者数(見込)× 免除率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =H26年度見込 納付率× H30納付期限内 納付率	⑥ 納付期限内 納付月数(見 込) [月数] =H26年度見込 納付月数× H30納付期限内 納付率	⑦ 強制徵收 による取扱月 数 [月数] =(2)×(6)×0.17	⑧ H30 9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =(1)×⑧	⑩ 最低水準 (5ヶ月) [月数] =①×⑩
	25,774	290,456	431,229	125,872	73.68%	188,060	174	19.12%	4,928
H29 保険料									
過年 度1年目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)－D－E	B 納付対象月 数 [月数] =H30期× 95.92%	C 最低納付 率 [%] =第3期×3.0%	D 前期納付 月数 [月数] =第3期(6)×①	E 強制徵收 による取扱月数 [月数] =(B-D)×0.50	F H30.9まで の見込み納付月 数の按分率 [%] =A×F	G 最低水準 (5ヶ月) [月数]	H 最低水準 (5ヶ月) [月数] =H+第3期①	I 最低水準 (5ヶ月) [月数] =H+第3期①
	7,443	289,062	76.68%	213,854	376	47.77%	3,556	29,330	
H28 保険料									
過年 度2年目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)－d－e	b 納付対象月 数 [月数] =第3期B×	c 最低納付率 [%] =100.65%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期C×2.0	e 強制徵收 による取扱月数 [月数] =(b-d)×0.42	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =a×f	g 最低水準 (5ヶ月) [月数]	h 最低水準 (5ヶ月) [月数] =a×f	i 最低水準 (5ヶ月) [月数] =h+第3期A'
	7,342	290,941	78.68%	221,277	293	55.73%	4,092	37,309	
I 最低水準 (12ヶ月) [件数] =II×III×IV									
免除 等	II H30年度末 第1号被保険 者(見込) [人數] =II×III×IV	III 最低免除 等率 [%] =H2703免除等該 当件数(見込)× H28年度第1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9まで の見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI 最低水準 (5ヶ月) [件数] =I×V				
	14,370	35,171	30.35%	134.62%	71.95%	10,339			※H2810法改正による免除等承認者の数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。

第5期(H30.10～H31.4)										
現年 度保 険料	H30保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) 〔月数〕 =(2)×(5)⑤- ⑦	② 納付対象 月数 〔月数〕 =(3)-(4) ×95.12%	③ H30被保険 者累計(見込) 〔月数〕	④ 全額免除 等累計(見込) 〔月数〕 =H30未被保険 者30度見込×免 除率×10.18%	⑤ 最低納付 率 [%] =H28年見込 納付率	⑥ 納付期限内 納付月数(見 込)〔月数〕 =[2)×(H23-H2 8)-納付期限内 納付率	⑦ 強制微収 による納付月 数〔月数〕 =(2)-(6)×0.17%	⑧ H30.9まで の見込み納付 月数の分担率 [%] =①×⑧	⑨ H30.9まで の見込み納付 月数〔月数〕 =①×⑨	⑩ 最低水準 (7ヵ月) 〔月数〕 =①-⑨
	25,774	290,456	431,229	125,872	73.68%	188,000	174	19.12%	4,928	20,846
H29保険料										
過年 度1 年目	A 最低水準 (12ヶ月) 〔月数〕 =(B×C)-D-E	B 納付対象月 数〔月数〕 =第3期×2 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第3期⑤-3.0%	D 前期納付 月数〔月数〕 =第3期⑥-1	E 強制微収に よる納付月数 〔月数〕 =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の分担率 [%] =A×F	G H30.9まで の見込み納付 月数〔月数〕 =A×G	H 最低水準 (7ヵ月) 〔月数〕 =A-G	I 最低水準 (12ヵ月) 〔月数〕 =H+第4期H'	
	7,443	289,062	76.68%	213,834	376	47.77%	3,556	3,887	33,217	
H28保険料										
過年 度2 年目	a 最低水準 (12ヶ月) 〔月数〕 =(B×c)-d-e	b 納付対象月 数〔月数〕 =第3期B 100.85%	c 最低納付率 [%] =第3期C-2.0%	d 前期までの 納付月数 〔月数〕 =第3期D-A	e 強制微収に よる納付月数 〔月数〕 =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の分担率 [%] =a×f	g H30.9まで の見込み納付 月数〔月数〕 =a×g	h 最低水準 (7ヵ月) 〔月数〕 =a-g	i 最低水準 (12ヵ月) 〔月数〕 =h+第4期h'	
	7,342	290,941	78.68%	221,277	293	55.73%	4,092	3,250	40,559	
免除 等	II 最低水準 (12ヶ月) 〔件数〕 =I×III×IV	III H30年度末 第1号被保険 者(見込) 〔人數〕 =H28年見込第1 号被保険者数	IV 免除処理 調整率 [%] =H28年見込第1 号被保険者数	V H30.9まで の見込み承認 件数の分担率 [%] =I×V	VI H30.9まで の見込み承認 件数〔件数〕 =I-VI	VII 最低水準 (7ヵ月) 〔件数〕 =I-VII	※H2810期法改正による免除等承認者数の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。			
	14,370	35,171	30.35%	134,62%	71.95%	10,339	4,031			

第6期(H31.5～H31.9)												
現 年 度 保 険 料	H31保険料											
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2)×(5)×(6)－ ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =〔3〕×〔4〕 ×95.12%	③ H31被保険 者累計見込 [月数]	④ 全額免除 等累計見込 [月数] =H31未被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =H28毎月見込 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数見 込 [月数] =2/(H23+H25 平均)納付期間 納付率	⑦ 強制徵収 による収納月 数 [月数] =(2)×(6)×0.17%	⑧ H31.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =⑦/(2)×(6)	⑩ 最低水準 (5ヵ月) [月数] =①×⑧			
	25,774	290,456	431,229	125,872	73.68%	188,060	174	19.12%	4,928			
H30保険料												
過 年 度 1 年 目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)－D－E	B 納付対象月 数 [月数] =5期× 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第5期× 3.0%	D 前期納付 月数 [月数] =第5期× ①	E 強制徵収に による収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =A×F	H 最低水準 (5ヵ月) [月数]	H' 最低水準 (5ヵ月) =H+B第5期×①				
	7,443	289,062	76.68%	213,834	376	47.77%	3,556	29,330				
H29保険料												
過 年 度 2 年 目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)－d－e	b 納付対象月 数 [月数] =第5期× 100.65%	c 最低納付率 [%] =第5期×C-2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第5期×A	e 強制徵収に による収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =a×f	h 最低水準 (5ヵ月) [月数]	h' 最低水準 (5ヵ月) =h+B第5期×H'				
	7,342	290,941	78.68%	221,277	293	55.73%	4,092	37,309				
免 除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [件数] =II×III×IV	II H31年度末 第1号被保険 者(見込) [人數]	III 最低免除 等率 [%] =H31免除等該 当者数(見込)×被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%]	V H31.9まで の見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI 最低水準 (5ヵ月) [件数] =I×X	※H2810法改正による免除等承認者の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。					
	14,370	35,171	30.35%	134.62%	71.95%	10,339						

【達成目標の算出】

			第1期(H27.5~H28.4)							
現年 度保 険 料	H26保険料		H27保険料							
	H26現年度納付対象月数(見込)[月数]		①達成目標(12ヶ月)[月数] $=2 \times (5+1) - 6 = 7$	②納付対象月数[月数] $(3-4) \times 95.12\%$	③H27被保険者累計(見込)[月数]	④全額免除等累計(見込)[月数] $=H26年度未納付対象月数 \times 免除率 \times 10.189$	⑤最低納付率[%] $=H26現年度見込納付率 + H26年度算率$	⑥加算率[%] $=H26現年度見込納付率 \times 0.17\%$	⑦強制徴収による収納月数[月数] $=2 \times (H23+H25平均) \times (2-6) \times 0.17\%$	
	281,087		27,807	290,456	431,229	125,872	73.68%	0.70%	188,060	174
過年 度1 年目	H25保険料		H26保険料							
	H25過年度1年目納付対象月数(見込)[月数]		I 達成目標(12ヶ月)[月数] $=(B \times J) - D - E$	B 納付対象月数[月数] $=H25年度未納付対象月数 \times 99.52\%$	J 加算率[%] $=H26年度見込納付率 + 3.4\%$	D 前期納付月数[月数] $=H26年度未納付月数(見込)$	E 強制徴収による収納月数[月数] $=(B-D) \times 0.50\%$			
	296,990		8,151	279,738	77,08%	207,108	363			
過年 度2 年目			H25保険料							
	i 達成目標(12ヶ月)[月数] $=(b \times j) - d - e$	b 納付対象月数[月数] $=H25年度未納付対象月数 \times 100.65\%$	j 加算率[%] $=H25年度1年目納付率 + 2.3\%$	d 前期までの納付月数[月数] $=H25年度未納付月数 \times (b-d) \times 0.42\%$	e 強制徴収による収納月数[月数] $=(b-d) \times 0.42\%$					
	8,427	312,311	79.70%	240,182	303					
免除 等	VII 達成目標(12ヶ月)[月数] $=II \times IX \times IV$	II H27年度未第1号被保険者(見込)[人数]	IX 目標免除等率[%] $=III + 第1期加算率$	IV 免除処理調整率[%]						
	15,127	35,171	31.95%	134.62%						

			第2期(H28.5~H29.4)							
現年 度保 険 料	H28保険料									
	①達成目標(12ヶ月)[月数] $=2 \times (5+1) - 6 = 7$	②納付対象月数[月数] $(3-4) \times 95.12\%$	③H28被保険者累計(見込)[月数]	④全額免除等累計(見込)[月数] $=H28年度未被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤最低納付率[%] $=H28現年度見込納付率 + H28現年度算率$	⑥加算率[%] $=H28現年度見込納付率 \times 0.17\%$	⑦強制徴収による収納月数[月数] $=2 \times (H23+H25平均) \times (2-6) \times 0.17\%$			
	29,840	290,456	431,229	125,872	73.68%	1.40%	188,060	174		
過年 度1 年目	H27保険料		H27保険料							
	I 達成目標(12ヶ月)[月数] $=(B \times J) - D - E$	B 納付対象月数[月数] $=第1期B \times 99.52\%$	J 加算率[%] $=第1期J + 1.1\%$	D 前期納付月数[月数] $=第1期D + I$	E 強制徴収による収納月数[月数] $=(B-D) \times 0.50\%$	I' 達成目標(12ヶ月)[月数] $=I + 第1期I$				
	8,599	289,062	77.78%	215,867	366	36,406				
過年 度2 年目	H26保険料		H26保険料							
	i 達成目標(12ヶ月)[月数] $=(b \times j) - d - e$	b 納付対象月数[月数] $=第2期B \times 100.65\%$	j 加算率[%] $=第1期J + 2.3\%$	d 前期までの納付月数[月数] $=第1期D + I$	e 強制徴収による収納月数[月数] $=(b-d) \times 0.42\%$	i' 達成目標(12ヶ月)[月数] $=I + 第2期I$				
	7,962	281,556	79.38%	215,259	278	16,113				
免除 等	VII 達成目標(12ヶ月)[月数] $=II \times IX \times IV$	II H28年度未第1号被保険者(見込)[人数]	IX 目標免除等率[%] $=III + 第2期加算率$	IV 免除処理調整率[%]						
	15,885	35,171	33.55%	134.62%						

			第3期(H29.5~H30.4)							
現年 度保 険 料	H29保険料									
	①達成目標(12ヶ月)[月数] $=2 \times (5+1) - 6 = 7$	②納付対象月数[月数] $(3-4) \times 95.12\%$	③H29被保険者累計(見込)[月数]	④全額免除等累計(見込)[月数] $=H29年度未被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤最低納付率[%] $=H29現年度見込納付率 + H29現年度算率$	⑥加算率[%] $=H29現年度見込納付率 \times 0.17\%$	⑦強制徴収による収納月数[月数] $=2 \times (H23+H25平均) \times (2-6) \times 0.17\%$			
	31,874	290,456	431,229	125,872	73.68%	2.10%	188,060	174		
過年 度1 年目	H28保険料		H28保険料							
	I 達成目標(12ヶ月)[月数] $=(B \times J) - D - E$	B 納付対象月数[月数] $=第2期B \times 99.52\%$	J 加算率[%] $=第2期J + 1.1\%$	D 前期納付月数[月数] $=第2期D + I$	E 強制徴収による収納月数[月数] $=(B-D) \times 0.50\%$	I' 達成目標(12ヶ月)[月数] $=I + 第2期I$				
	8,600	289,062	78.48%	217,900	356	38,440				
過年 度2 年目	H27保険料		H27保険料							
	i 達成目標(12ヶ月)[月数] $=(b \times j) - d - e$	b 納付対象月数[月数] $=第2期B \times 100.65\%$	j 加算率[%] $=第2期J + 2.3\%$	d 前期までの納付月数[月数] $=第2期D + I$	e 強制徴収による収納月数[月数] $=(b-d) \times 0.42\%$	i' 達成目標(12ヶ月)[月数] $=I + 第2期I$				
	8,240	290,941	80.08%	224,466	279	44,646				
免除 等	VII 達成目標(12ヶ月)[月数] $=II \times IX \times IV$	II H29年度未第1号被保険者(見込)[人数]	IX 目標免除等率[%] $=III + 第3期加算率$	IV 免除処理調整率[%]						
	16,643	35,171	35.15%	134.62%						

第4期(H30.5~H30.9)												
現年 度保 険料	H30保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] =(2×(5+12)) -6-(7)	②納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③H30被保険 者累計[見込] [月数] =H30度末被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	④全額免除 等累計[見込] [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥加算率 [%] =第4期加算率	⑦納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23+H25 平均)納付期限内 納付率)	⑧強制微収 による収納月 数[月数] =(2-(6))×0.17%	⑨H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =[(1)×(8)]	⑩達成目標 (5ヶ月) [月数] =(1)×(6)		
	33,907	290,456	431,229	125,872	73.68%	2.80%	188,060	174	19.12%	6,483		
H29保険料												
過年 度1 年目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(B×J)-D-E	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 95.52%	J 加算率 [%] =第3期5+12 +3.4%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+10 =10.65%	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%]	G K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×F	H K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =K+第3期I				
	8,599	289,062	79.18%	219,934	346	47.77%	4,108	35,982				
H28保険料												
過年 度2 年目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(b×j)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第3期B× 100.65%	j 加算率 [%] =第3期J+2.3%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D-I =10.65%	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%]	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =I×g	h K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×f	i K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =k+第3期I			
	8,251	290,941	80.78%	226,500	271	55.73%	4,598	43,038				
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [件数] =II×IX×IV	II H30度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] =III+第4期加 算率	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%]	X X 達成目標 (5ヶ月) [件数] =VII×V						
	17,400	35,171	36.75%	134,62%	71.95%	12,519						

第5期(H30.10~H31.4)												
現年 度保 険料	H30保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] =(2×(5+12)) -6-(7)	②納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③H30被保険 者累計[見込] [月数] =H30度末被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	④全額免除 等累計[見込] [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥加算率 [%] =第5期加算率	⑦納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23+H25 平均)納付期限内 納付率)	⑧強制微収 による収納月 数[月数] =(2-(6))×0.17%	⑨H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =[(1)×(8)]	⑩達成目標 (7ヶ月) [月数] =(1)-(9)		
	33,907	290,456	431,229	125,872	73.68%	2.80%	188,060	174	19.12%	6,483		27,424
H29保険料												
過年 度1 年目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(B×J)-D-E	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 95.52%	J 加算率 [%] =第3期5+12 +3.4%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+10 =10.65%	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%]	G K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×F	H K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =K+第4期K				
	8,599	289,062	79.18%	219,934	346	47.77%	4,108	4,491	40,473			
H28保険料												
過年 度2 年目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(b×j)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第3期B× 100.65%	j 加算率 [%] =第3期J+2.3%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D-I =10.65%	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%]	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =I×g	h K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×f	i K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =k+第4期K			
	8,251	290,941	80.78%	226,500	271	55.73%	4,598	3,653	46,691			
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [件数] =II×IX×IV	II H30度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] =III+第5期加 算率	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9までの 見込み承認 件数[月数] =VII×V	VI H30.9までの 見込み承認 件数[月数] =VII×VI	VII X 達成目標 (7ヶ月) [件数] =VII×VI					
	17,400	35,171	36.75%	134,62%	71.95%	12,519	4,881					

第6期(H31.5~H31.9)												
現年 度保 険料	H31保険料											
	⑪達成目標 (12ヶ月) [月数] =(2×(5+12)) -6-(7)	⑫納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	⑬H31被保険 者累計[見込] [月数] =H31度末被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	⑭全額免除 等累計[見込] [月数] =H26現年度見込 納付率	⑮最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑯加算率 [%] =第6期加算率	⑰納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23+H25 平均)納付期限内 納付率)	⑱強制微収 による収納月 数[月数] =(2-(6))×0.17%	⑲H31.9まで の見込み納付 月数[月数] =[(1)×(8)]	⑳達成目標 (5ヶ月) [月数] =(1)×(8)		
	35,940	290,456	431,229	125,872	73.68%	3.50%	188,060	174	19.12%	6,872		
H30保険料												
過年 度1 年目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(B×J)-D-E	B 納付対象月 数[月数] =第5期2× 95.52%	J 加算率 [%] =第5期5+12 +3.4%	D 前期納付 月数[月数] =第5期6+10 =10.65%	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%]	G K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×F	H K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =K+第5期K				
	8,60	289,062	79.88%	221,967	335	47.77%	4,109	38,016				
H29保険料												
過年 度2 年目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(b×j)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第5期B× 100.65%	j 加算率 [%] =第5期J+2.3%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第5期D-I =10.65%	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%]	g H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =I×g	h K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×f	i K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =k+第5期K			
	8,264	290,941	81.48%	228,533	262	55.73%	4,606	45,079				
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [件数] =II×IX×IV	II H31度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] =III+第6期加 算率	IV 免除処理 調整率 [%]	V H31.9までの 見込み承認 件数[月数] =VII×V	X X 達成目標 (5ヶ月) [件数] =VII×VI						
	18,158	35,171	38.35%	134,62%	71.95%	13,065						

(別紙2-2)達成目標等算出表

【奈良 年金事務所】

【最低水準の算出】

			第1期(H27.5～H28.4)						
現年度保険料	H26保険料		H27保険料						
	H26現年度納付対象月数(見込)[月数]		① 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(2×5)-6- ⑦	② 納付対象月数 [月数] =(3)-(4) ×95.12%	③ H27被保険者累計(見込) 〔月数〕	④ 全額免除等累計(見込) 〔月数〕 =H27度末被保険者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付率 [%] =H26現年度見込 納付率 ×2×(H23-H25 平均)納付期限内 納付率	⑥ 納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均))納付期限内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2)-(6)×0.17%
	633,515		65,898	692,623	1,043,160	315,003	67.98%	404,457	490
過年度1年目	H25保険料		H26保険料						
	H25過年度 1年目 納付対象月数 (見込) [月数]		A 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(B×C)-D-E ×99.52%	B 納付対象月数 [月数] =H26年度納付 対象月数(見込) +H26度末納付月 数(見込)	C 最低納付率 [%] =H26度末納付月 数(見込)+3.0%	D 前期納付月 数[月数] =H25度末納付月 数(見込)	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%		
	676,984		15,869	630,474	70.98%	430,642	999		
過年度2年目			H25保険料						
	a 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(b×c)-d-e ×100.65%	b 納付対象月 数[月数] =H25度末納付月 数(見込)+3.0%	c 最低納付率 [%] =H25度末納付月 数(見込)+2.0%	d 前期までの 納付月数[月 数] =H25度末納付月 数(見込)	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%				
	16,665	726,241	69.67%	488,308	999				
免除等	I 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =II×III×IV	II H27年度度 末第1号被保険 者(見込) [人數]	III 最低免除 率[%] =H2705免除等級 当者数(見込)× +H26度末第1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%]					
	38,278	85,799	33.14%	134.62%					
			第2期(H28.5～H29.4)						
現年度保険料	H28保険料		H29保険料						
	① 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(2×5)-6- ⑦	② 納付対象月 数[月数] =(3)-(4) ×95.12%	③ H28被保険者 累計(見込) 〔月数〕	④ 全額免除等 累計(見込) 〔月数〕 =H28度末被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付率 [%] =H26現年度見込 納付率 ×2×(H23-H25 平均)納付期限内 納付率	⑥ 納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均))納付期限内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2)-(6)×0.17%		
	65,898	692,623	1,043,160	315,003	67.98%	404,457	490		
過年度1年目	H27保険料		H28保険料						
	A 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(B×C)-D-E ×99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第一期B× 99.52%	C 最低納付率 [%] =第一期C+3.0%	D 前期納付月 数[月数] =第一期D+①	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	A' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =A+第一期①			
	17,814	689,298	70.98%	470,355	1,095	83,712			
過年度2年目	H26保険料		H27保険料						
	a 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(b×c)-d-e ×100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第一期B× 100.65%	c 最低納付率 [%] =第一期C+2.0%	d 前期までの 納付月数[月 数] =第一期D+A	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	a' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =a+第一期A			
	15,810	634,572	72.98%	446,511	790	31,679			
免除等	I 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =II×III×IV	II H28年度度 末第1号被保険 者(見込) [人數]	III 最低免除 率[%] =H2805免除等級 当者数(見込)× +H26度末第1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%]					
	38,278	85,799	33.14%	134.62%					
			第3期(H29.5～H30.4)						
現年度保険料	H29保険料		H30保険料						
	① 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(2×5)-6- ⑦	② 納付対象月 数[月数] =(3)-(4) ×95.12%	③ H29被保険者 累計(見込) 〔月数〕	④ 全額免除等 累計(見込) 〔月数〕 =H29度末被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付率 [%] =H26現年度見込 納付率 ×2×(H23-H25 平均)納付期限内 納付率	⑥ 納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均))納付期限内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2)-(6)×0.17%		
	65,898	692,623	1,043,160	315,003	67.98%	404,457	490		
過年度1年目	H28保険料		H29保険料						
	A 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(B×C)-D-E ×99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第二期B× 99.52%	C 最低納付率 [%] =第二期C+3.0%	D 前期納付月 数[月数] =第二期D+①	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	A' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =A+第二期①			
	17,814	689,298	70.98%	470,355	1,095	83,712			
過年度2年目	H27保険料		H28保険料						
	a 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(b×c)-d-e ×100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第二期B× 100.65%	c 最低納付率 [%] =第二期C+2.0%	d 前期までの 納付月数[月 数] =第二期D+A	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	a' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =a+第二期A'			
	17,287	693,778	72.98%	488,169	864	100,999			
免除等	I 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =II×III×IV	II H29年度度 末第1号被保険 者(見込) [人數]	III 最低免除 率[%] =H2905免除等級 当者数(見込)× +H26度末第1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%]					
	38,278	85,799	33.14%	134.62%					

第4期(H30.5～H30.9)											
現年 度保 険料	H30保険料										
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6- ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(3-4)× 95.12%	③ H30被保険 者累計(見込) [月数] =H30年度末被保 險者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤ 最低納付 率 [%] =2×(H23+H25 平均)納付期間内 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =2×(H23+H25 平均)納付期間内 納付率	⑦ 強制徴収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%	⑧ H30.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑩	⑨ H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =A×F	⑩ 最低水準 (5ヶ月) [月数] =H+第3期①	
	65,898	692,623	1,043,160	315,003	67.98%	404,457	490	21.98%	14,484		
過年 度1年 目	H29保険料										
	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 3.0%	C 最低納付 率 [%] =第3期5+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+①	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H+第3期①	G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =a×f	H 最低水準 (5ヶ月) [月数] =A×F	H' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =H+第3期①		
	17,814	689,298	70.98%	470,355	1,095	46.20%	8,230	74,128			
過年 度2年 目	H28保険料										
	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第3期2× 0.65%	c 最低納付 率 [%] =第3期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D+A	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H+第3期①	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =a×f	h 最低水準 (5ヶ月) [月数] =a×f	h' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =h+第3期A'		
	17,286	693,778	72.98%	488,169	864	50.36%	8,705	92,417			
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H30年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等承 認件数(見込) ÷H26末第1号被 保険者数 III 最低免除 等率[%] =H2703免除等承 認件数(見込) ÷H26末第1号被 保険者数 IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H30.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V	VII 最低水準 (5ヶ月) [月数] =I×V							
	38,278	85,799	33.14%	134,62%	59.80%	22,890	22,890	15,388			

※H2610法改正による免除等承認件数の推計(免除率
1.3%相当)分を含む。

第5期(H30.10～H31.4)											
現年 度保 険料	H30保険料										
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6- ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(3-4)× 95.12%	③ H30被保険 者累計(見込) [月数] =H30年度末被保 險者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤ 最低納付 率 [%] =2×(H23+H25 平均)納付期間内 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =2×(H23+H25 平均)納付期間内 納付率	⑦ 強制徴収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%	⑧ H30.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑩	⑨ H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =A×F	⑩ 最低水準 (7ヶ月) [月数] =①×⑨	
	65,898	692,623	1,043,160	315,003	67.98%	404,457	490	21.98%	14,484	51,414	
過年 度1年 目	H29保険料										
	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 3.0%	C 最低納付 率 [%] =第3期5+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+①	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H+第3期①	G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×f	H 最低水準 (7ヶ月) [月数] =A×F	H' 最低水準 (7ヶ月) [月数] =H+第4期H+		
	17,814	689,298	70.98%	470,355	1,095	46.20%	8,230	9,584	83,712		
過年 度2年 目	H28保険料										
	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第3期2× 0.65%	c 最低納付 率 [%] =第3期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D+A	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H+第3期①	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =a×f	h 最低水準 (7ヶ月) [月数] =a×f	h' 最低水準 (7ヶ月) [月数] =h+第3期H		
	17,286	693,778	72.98%	488,169	864	50.36%	8,705	8,581	100,998		
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H30年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等承 認件数(見込) ÷H26末第1号被 保険者数 III 最低免除 等率[%] =H2703免除等承 認件数(見込) ÷H26末第1号被 保険者数 IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H30.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V	VII 最低水準 (7ヶ月) [月数] =I-V							
	38,278	85,799	33.14%	134,62%	59.80%	22,890	22,890	15,388			

※H2610法改正による免除等承認件数の推計(免除率
1.3%相当)分を含む。

第6期(H31.5～H31.9)											
現年 度保 険料	H31保険料										
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6- ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(3-4)× 95.12%	③ H31被保険 者累計(見込) [月数] =H31年度末被保 險者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤ 最低納付 率 [%] =2×(H23+H25 平均)納付期間内 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =2×(H23+H25 平均)納付期間内 納付率	⑦ 強制徴収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%	⑧ H31.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑩	⑨ H31.9まで の見込み納付 月数[月数] =A×F	⑩ 最低水準 (5ヶ月) [月数] =①×⑩	
	65,898	692,623	1,043,160	315,003	67.98%	404,457	490	21.98%	14,484		
過年 度1年 目	H30保険料										
	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第5期2× 3.0%	C 最低納付 率 [%] =第5期5+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第5期6+①	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H+第5期①	G H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×f	H 最低水準 (5ヶ月) [月数] =A×F	H' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =H+第5期H		
	17,814	689,298	70.98%	470,355	1,095	46.20%	8,230	74,128			
過年 度2年 目	H29保険料										
	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第5期2× 0.65%	c 最低納付 率 [%] =第5期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第5期D+A	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H+第5期①	g H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =a×f	h 最低水準 (5ヶ月) [月数] =a×f	h' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =h+第5期H		
	17,286	693,778	72.98%	488,169	864	50.36%	8,705	92,417			
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H31年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等承 認件数(見込) ÷H26末第1号被 保険者数 III 最低免除 等率[%] =H2703免除等承 認件数(見込) ÷H26末第1号被 保険者数 IV 免除処理 調整率 [%]	V H31.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H31.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V	VII 最低水準 (5ヶ月) [月数] =I-V							
	38,278	85,799	33.14%	134,62%	59.80%	22,890	22,890				

※H2610法改正による免除等承認件数の推計(免除率
1.3%相当)分を含む。

【達成目標の算出】

			第1期(H27.5~H28.4)									
現年 度保 険 料	H26保険料			H27保険料						(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (2 - 6) \times 0.17$		
	H26現年度納付対象月数(見込)[月数]	① 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=2 \times (5 + 1) - 6 - 7$	② 納付対象月数 [月数] $=\frac{(3 - 4)}{95.12}$	③ H27被保険者累計(見込) [月数]	④ 全額免除等累計(見込) [月数] $=H26年度未納付者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤ 最低納付率 [%] $=H26現年度見込納付率$	⑥ 加算率 [%] $=H26現年度算率$	⑦ 納付期限内 納付月数(見 込)[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (2 - 6)$				
	633,515	70,746	692,623	1,043,160	315,003	67.98%	0.70%	404,457	490			
過年 度1 年目	H25保険料			H26保険料								
	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= (B \times J) - D - E$	B 納付対象月数 [月数] $= \frac{I}{99.52\%}$	J 加算率 [%] $= H26年度見込納付率 + 3.4\%$	D 前期納付月数 [月数] $= H26年度未納付月数(見込)$	E 強制微収による 収納月数 [月数] $= (B - D) \times 0.50\%$							
	676,984	18,391	630,474	71.38%	430,642	999						
過年 度2 年目				H25保険料								
	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= (b \times j) - d - e$	b 納付対象月数 [月数] $= \frac{i}{100.65\%}$	j 加算率 [%] $= H25年度1年目標納付率 + 2.3\%$	d 前期までの 納付月数(月 数) $= H25年度未納付率 \times 0.42\%$	e 強制微収による 収納月数 [月数] $= (b - d) \times 0.42\%$							
	18,844	726,241	69.97%	488,308	999							
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= II \times IX \times IV$	II H27年度未 第1号被保険者 者(見込) [人数]	IX 目標免除 等率[%] $= III + 第1期加算率$	IV 免除処理 調整率 [%]								
	40,126	85,799	34.74%	134.62%								

			第2期(H28.5~H29.4)										
現年 度保 険 料	H28保険料			H27保険料						(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (2 - 6) \times 0.17$			
	① 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= 2 \times (5 + 1) - 6 - 7$	② 納付対象月数 [月数] $= \frac{(3 - 4)}{95.12}$	③ H28被保険者累計(見込) [月数]	④ 全額免除等累計(見込) [月数] $= H28年度未納付者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤ 最低納付率 [%] $= H28現年度見込納付率$	⑥ 加算率 [%] $= H28現年度算率$	⑦ 納付期限内 納付月数(見 込)[月数] $= \frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (2 - 6)$						
	75,595	692,623	1,043,160	315,003	67.98%	1.40%	404,457	490					
過年 度1 年目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= (B \times J) - D - E$	B 納付対象月数 [月数] $= \frac{I}{99.52\%}$	J 加算率 [%] $= H28年度見込納付率 + 3.4\%$	D 前期納付月数 [月数] $= H28年度未納付月数(見込)$	E 強制微収による 収納月数 [月数] $= (B - D) \times 0.50\%$	I' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= I + 第1期(I)$							
	20,573	689,298	72.08%	475,203	1,070	91,319							
				H26保険料									
過年 度2 年目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= (b \times j) - d - e$	b 納付対象月数 [月数] $= \frac{i}{100.65\%}$	j 加算率 [%] $= H28年度1年目標納付率 + 2.3\%$	d 前期までの 納付月数(月 数) $= H28年度未納付率 \times 0.42\%$	e 強制微収による 収納月数 [月数] $= (b - d) \times 0.42\%$	i' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= I + 第2期(I)$							
	17,741	634,572	73.68%	449,033	779	36,132							
	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= II \times IX \times IV$	II H28年度未 第1号被保険者 者(見込) [人数]	IX 目標免除 等率[%] $= III + 第2期加算率$	IV 免除処理 調整率 [%]									
免除 等	41,974	85,799	36.34%	134.62%									

			第3期(H29.5~H30.4)										
現年 度保 険 料	H29保険料			H28保険料						(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (2 - 6) \times 0.17$			
	① 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= 2 \times (5 + 1) - 6 - 7$	② 納付対象月数 [月数] $= \frac{(3 - 4)}{95.12}$	③ H29被保険者累計(見込) [月数]	④ 全額免除等累計(見込) [月数] $= H29年度未納付者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤ 最低納付率 [%] $= H29現年度見込納付率$	⑥ 加算率 [%] $= H29現年度算率$	⑦ 納付期限内 納付月数(見 込)[月数] $= \frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (2 - 6)$						
	80,443	692,623	1,043,160	315,003	67.98%	2.10%	404,457	490					
過年 度1 年目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= (B \times J) - D - E$	B 納付対象月数 [月数] $= \frac{I}{99.52\%}$	J 加算率 [%] $= H29年度見込納付率 + 3.4\%$	D 前期納付月数 [月数] $= H29年度未納付月数(見込)$	E 強制微収による 収納月数 [月数] $= (B - D) \times 0.50\%$	I' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= I + 第1期(I)$							
	20,573	689,298	72.78%	480,052	1,046	96,168							
				H27保険料									
過年 度2 年目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= (b \times j) - d - e$	b 納付対象月数 [月数] $= \frac{i}{100.65\%}$	j 加算率 [%] $= H29年度1年目標納付率 + 2.3\%$	d 前期までの 納付月数(月 数) $= H29年度未納付率 \times 0.42\%$	e 強制微収による 収納月数 [月数] $= (b - d) \times 0.42\%$	i' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= I + 第2期(I)$							
	19,424	693,778	74.38%	495,776	832	110,743							
	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= II \times IX \times IV$	II H29年度未 第1号被保険者 者(見込) [人数]	IX 目標免除 等率[%] $= III + 第3期加算率$	IV 免除処理 調整率 [%]									
免除 等	43,822	85,799	37.94%	134.62%									

第4期(H30.5~H30.9)												
現年 度保 険料	H30保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] =(2×(5+12)) -6-(7)	②納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③H30被保険 者累計[見込] [月数] =H30度末被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	④全額免除 等累計[見込] [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥加算率 [%] =第4期加算率	⑦納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均)納付期限内 納付率)	⑧強制微収 による収納月 数[月数] =(2-(6))×0.17%	⑨H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =[(1)×(8)]	⑩達成目標 (5ヶ月) [月数] =(1)×(6)		
	85,292	692,623	1,043,160	315,003	67.98%	2.80%	404,457	490	21.98%	18,747		
H29保険料												
過 年 度 1 年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(B×J)-D-E	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 99.52%	J 加算率 [%] =第3期5+12 +3.4%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+10 =10.65%	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =(B-D)×0.42%	G K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×F	H K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =K+第3期I				
	20,574	689,298	73.48%	484,900	1,022	46.20%	9,505	89,948				
H28保険料												
過 年 度 2 年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(b×j)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第3期B× 100.65%	j 加算率 [%] =第3期J+2.3%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D-I =10.65%	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =(b-d)×0.38%	g G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =I×F	h K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×G	k K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =K+第3期I			
	19,453	693,778	75.08%	500,625	811	50.36%	9,797	105,965				
免 除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [件数] =II×IX×IV	II H30年度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] =III+第4期加 算率	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =VII×V	X X 達成目標 (5ヶ月) [件数] =VII×V						
	45,670	85,799	39.54%	134,62%	59.80%	27,311	27,311	18,359				

第5期(H30.10~H31.4)												
現年 度保 険料	H30保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] =(2×(5+12)) -6-(7)	②納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③H30被保険 者累計[見込] [月数] =H30度末被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	④全額免除 等累計[見込] [月数] =H26現年度見込 納付率	⑤最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥加算率 [%] =第5期加算率	⑦納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均)納付期限内 納付率)	⑧強制微収 による収納月 数[月数] =(2-(6))×0.17%	⑨H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =[(1)×(8)]	⑩達成目標 (7ヶ月) [月数] =[1]-9		
	85,292	692,623	1,043,160	315,003	67.98%	2.80%	404,457	490	21.98%	18,747		66,545
H29保険料												
過 年 度 1 年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(B×J)-D-E	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 99.52%	J 加算率 [%] =第3期5+12 +3.4%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+10 =10.65%	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =(B-D)×0.42%	G G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =I×F	H K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×G	K' K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =K+第4期K			
	20,574	689,298	73.48%	484,900	1,022	46.20%	9,505	11,069	101,017			
H28保険料												
過 年 度 2 年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(b×j)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第3期B× 100.65%	j 加算率 [%] =第3期J+2.3%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D-I =10.65%	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =(b-d)×0.38%	g G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =I×F	h K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×G	k K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =K+第4期K			
	19,453	693,778	75.08%	500,625	811	50.36%	9,797	9,656	115,621			
免 除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [件数] =II×IX×IV	II H30年度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] =III+第5期加 算率	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =VII×V	VI VI H30.9までの 見込み承認 件数[月数] =VII×VI	VII X 達成目標 (7ヶ月) [件数] =VII×VI					
	45,670	85,799	39.54%	134,62%	59.80%	27,311	27,311	18,359				

第6期(H31.5~H31.9)												
現年 度保 険料	H31保険料											
	⑪達成目標 (12ヶ月) [月数] =(2×(5+12)) -6-(7)	⑫納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	⑬H31被保険 者累計[見込] [月数] =H31度末被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	⑭全額免除 等累計[見込] [月数] =H26現年度見込 納付率	⑮最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑯加算率 [%] =第6期加算率	⑰納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均)納付期限内 納付率)	⑱強制微収 による収納月 数[月数] =(2-(6))×0.17%	⑲H31.9まで の見込み納付 月数[月数] =[(1)×(8)]	⑳達成目標 (5ヶ月) [月数] =[1]×(8)		
	90,140	692,623	1,043,160	315,003	67.98%	3.50%	404,457	490	21.98%	19,813		
H30保険料												
過 年 度 1 年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(B×J)-D-E	B 納付対象月 数[月数] =第5期2× 99.52%	J 加算率 [%] =第5期5+12 +3.4%	D 前期納付 月数[月数] =第5期6+10 =10.65%	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =(B-D)×0.42%	G K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×F	H K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =K+第5期I				
	20,574	689,298	74.18%	489,749	998	46.20%	9,505	94,797				
H29保険料												
過 年 度 2 年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(b×j)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第5期B× 100.65%	j 加算率 [%] =第5期J+2.3%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第5期D-I =10.65%	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =(b-d)×0.38%	g G H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =I×F	h K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×G	k K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =K+第5期K			
	19,480	693,778	75.78%	505,474	791	50.36%	9,810	110,827				
免 除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [件数] =II×IX×IV	II H31年度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] =III+第6期加 算率	IV 免除処理 調整率 [%]	V H31.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =VII×V	X X 達成目標 (5ヶ月) [件数] =VII×VI						
	47,518	85,799	41.14%	134,62%	59.80%	28,416						

(別紙2-2)達成目標等算出表

【大和高田 年金事務所】

【最低水準の算出】

			第1期(H27.5～H28.4)						
現年度保険料	H26保険料		H27保険料						
	H26現年度納付対象月数(見込)[月数]		① 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(2×5)-6- ⑦	② 納付対象月数 [月数] =(3)-(4) ×95.12%	③ H27被保険者累計(見込) [月数] =H27度末被保険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H26現年度見込 納付率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =(2)×(H23-H25 平均)納付期間内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2)-(6)×0.17%
	387,219		46,347	437,113	661,426	201,887	67.81%	249,740	319
過年度1年目	H25保険料		H26保険料						
	H25過年度 1年目 納付対象月数 (見込) [月数]		A 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(B×C)-D-E =99.52%	B 納付対象月 数[月数] =H26年度納付 対象月数(見込) +99.52%	C 最低納付 率 [%] =H26度末納付月 数(見込)×3.0%	D 前期納付 月数[月数] =H25度末納付月 数(見込)	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%		
	420,114		9,677	385,361	70.81%	262,583	614		
過年度2年目			H25保険料						
			a 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(b×c)-d-e =100.65%	b 納付対象月 数[月数] =H25年度1年 目納付月数 ×100.65%	c 最低納付率 [%] =H25年度1年 目納付率+2.0%	d 前期までの 納付月数[月 数] =H25度末納付 月数(見込)	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%		
			10,485	459,954	67.75%	300,464	670		
免除等			I 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =II×III×IV	II H27年度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	III 最低免除 率[%] =H2703免除等級 当者数(見込等) +H26年末1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%]	※H2610法改正による免除等承認者の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。		
			26,683	54,499	36.37%	134.62%			
			第2期(H28.5～H29.4)						
現年度保険料	H28保険料		H29保険料						
	① 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(2×5)-6- ⑦	② 納付対象月 数[月数] =(3)-(4) ×95.12%	③ H28被保険者 累計(見込) [月数] =H28度末被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H26現年度見込 納付率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =(2)×(H23-H25 平均)納付期間内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2)-(6)×0.17%		
	46,347	437,113	661,426	201,887	67.81%	249,740	319		
過年度1年目	H27保険料		H26保険料						
	A 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(B×C)-D-E =99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第1期B× 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第1期C+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第1期D+①	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	A' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =A+第1期①			
	11,252	435,015	70.81%	296,087	695	57,599			
過年度2年目	H26保険料		H27保険料						
	a 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(b×c)-d-e =100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第1期B× 100.65%	c 最低納付率 [%] =第1期C+2.0%	d 前期までの 納付月数[月 数] =第1期D+A	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	a' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =a+第1期A			
	9,659	387,866	72.81%	272,260	486	19,336			
免除等			I 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =II×III×IV	II H28年度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	III 最低免除 率[%] =H2803免除等級 当者数(見込等) +H26年末1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%]	※H2610法改正による免除等承認者の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。		
			26,683	54,499	36.37%	134.62%			
			第3期(H29.5～H30.4)						
現年度保険料	H29保険料		H30保険料						
	① 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(2×5)-6- ⑦	② 納付対象月 数[月数] =(3)-(4) ×95.12%	③ H29被保険者 累計(見込) [月数] =H29度末被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H26現年度見込 納付率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =(2)×(H23-H25 平均)納付期間内 納付率	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2)-(6)×0.17%		
	46,347	437,113	661,426	201,887	67.81%	249,740	319		
過年度1年目	H28保険料		H29保険料						
	A 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(B×C)-D-E =99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第2期B× 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第2期C+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第2期D+①	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	A' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =A+第2期①			
	11,252	435,015	70.81%	296,087	695	57,599			
過年度2年目	H27保険料		H28保険料						
	a 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(b×c)-d-e =100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第2期B× 100.65%	c 最低納付率 [%] =第2期C+2.0%	d 前期までの 納付月数[月 数] =第2期D+A	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	a' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =a+第2期A'			
	10,906	437,843	72.81%	307,339	548	68,505			
免除等			I 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =II×III×IV	II H29年度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	III 最低免除 率[%] =H2903免除等級 当者数(見込等) +H26年末1号被 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%]	※H2610法改正による免除等承認者の推計(免除率 1.3%相当)分を含む。		
			26,683	54,499	36.37%	134.62%			

第4期(H30.5～H30.9)										
現年 度保 険料	H30保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H30被保険 者累計(見込) [月数]	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H30年度未被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =2×(H23-H25 +H26現年度見込 納付率)	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =2×(H23-H25 +H26現年度見込 納付率)	⑦ 強制徴収 による収納月 数(月数) =[(2)-(6)]×0.17%	⑧ H30.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑦	⑩ 最低水準 (5ヶ月) [月数]	
	46,347	437,113	661,426	201,887	67.81%	249,740	319	20.13%	9,330	
H29保険料										
過年 度1年 目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 3.0%	C 最低納付 率 [%] =第3期C+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第3期D+A 100.65%	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H30.9までの 見込み納付月 数[月数] /(2)-(6)	G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	H 最低水準 (5ヶ月) [月数]	H' 最低水準 (5ヶ月) [月数]	
	11,252	435,015	70.81%	296,087	695	43.80%	4,928	51,275		
H28保険料										
過年 度2年 目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第3期B× 100.65%	c 最低納付 率 [%] =第3期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D+A 100.65%	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H30.9までの 見込み納付月 数[月数] /(2)-(6)	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =a×f	h 最低水準 (5ヶ月) [月数]	h' 最低水準 (5ヶ月) [月数]	
	10,906	437,843	72.81%	307,339	548	48.88%	5,331	62,930		
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H30年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等承 認者数(見込) +H26末第1号被 保険者数 [人數]	II H30年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等承 認者数(見込) +H26末第1号被 保険者数 [人數]	III 最低免除 率[%] =H2703免除等承 認者数(見込) +H26末第1号被 保険者数 [人數]	IV 免除処理 調整率 [%] =I×V	V H30.9まで の見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H30.9まで の見込み承認 件数[件数] =I-V	VII 最低水準 (5ヶ月) [月数]			
	26,683	54,499	36.37%	134,62%	59.95%	15,996	10,687			

※H2610法改正による免除等承認者数の推計(免除率
1.3%相当)分を含む。

第5期(H30.10～H31.4)										
現年 度保 険料	H30保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H30被保険 者累計(見込) [月数]	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H30年度未被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =2×(H23-H25 +H26現年度見込 納付率)	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =2×(H23-H25 +H26現年度見込 納付率)	⑦ 強制徴収 による収納月 数(月数) =[(2)-(6)]×0.17%	⑧ H30.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑦	⑨ H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =①×⑧	⑩ 最低水準 (7ヶ月) [月数]
	46,347	437,113	661,426	201,887	67.81%	249,740	319	20.13%	9,330	37,017
H29保険料										
過年 度1年 目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 3.0%	C 最低納付 率 [%] =第3期C+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第3期D+A 100.65%	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H30.9までの 見込み納付月 数[月数] /(2)-(6)	G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	H 最低水準 (7ヶ月) [月数]	H' 最低水準 (7ヶ月) [月数]	
	11,252	435,015	70.81%	296,087	695	43.80%	4,928	6,324	57,599	
H28保険料										
過年 度2年 目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第3期B× 100.65%	c 最低納付 率 [%] =第3期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D+A 100.65%	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H30.9までの 見込み納付月 数[月数] /(2)-(6)	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =a×f	h 最低水準 (7ヶ月) [月数]	h' 最低水準 (7ヶ月) [月数]	
	10,906	437,843	72.81%	307,339	548	48.88%	5,331	5,575	68,505	
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H30年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等承 認者数(見込) +H26末第1号被 保険者数 [人數]	II H30年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等承 認者数(見込) +H26末第1号被 保険者数 [人數]	III 最低免除 率[%] =H2703免除等承 認者数(見込) +H26末第1号被 保険者数 [人數]	IV 免除処理 調整率 [%] =I×V	V H30.9まで の見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H30.9まで の見込み承認 件数[件数] =I-V	VII 最低水準 (7ヶ月) [月数]			
	26,683	54,499	36.37%	134,62%	59.95%	15,996	10,687			

※H2610法改正による免除等承認者数の推計(免除率
1.3%相当)分を含む。

第6期(H31.5～H31.9)										
現年 度保 険料	H31保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ⑦	② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H31被保険 者累計(見込) [月数]	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H31年度未被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =2×(H23-H25 +H26現年度見込 納付率)	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =2×(H23-H25 +H26現年度見込 納付率)	⑦ 強制徴収 による収納月 数(月数) =[(2)-(6)]×0.17%	⑧ H31.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =①×⑦	⑨ H31.9まで の見込み納付 月数[月数] =①×⑧	⑩ 最低水準 (5ヶ月) [月数]
	46,347	437,113	661,426	201,887	67.81%	249,740	319	20.13%	9,330	
H30保険料										
過年 度1年 目	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第5期2× 3.0%	C 最低納付 率 [%] =第5期C+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第5期D+A 100.65%	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H31.9までの 見込み納付月 数[月数] /(2)-(6)	G H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	H 最低水準 (5ヶ月) [月数]	H' 最低水準 (5ヶ月) [月数]	
	11,252	435,015	70.81%	296,087	695	43.80%	4,928	51,275		
H29保険料										
過年 度2年 目	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第5期B× 100.65%	c 最低納付 率 [%] =第5期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第5期D+A 100.65%	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =H31.9までの 見込み納付月 数[月数] /(2)-(6)	g H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =a×f	h 最低水準 (5ヶ月) [月数]	h' 最低水準 (5ヶ月) [月数]	
	10,906	437,843	72.81%	307,339	548	48.88%	5,331	62,930		
免除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H31年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等承 認者数(見込) +H26末第1号被 保険者数 [人數]	II H31年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等承 認者数(見込) +H26末第1号被 保険者数 [人數]	III 最低免除 率[%] =H2703免除等承 認者数(見込) +H26末第1号被 保険者数 [人數]	IV 免除処理 調整率 [%] =I×V	V H31.9まで の見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H31.9まで の見込み承認 件数[件数] =I-V	VII 最低水準 (5ヶ月) [月数]			
	26,683	54,499	36.37%	134,62%	59.95%	15,996				

※H2610法改正による免除等承認者数の推計(免除率
1.3%相当)分を含む。

【 大和高田 年金事務所 】

【達成目標の算出】

			第1期(H27.5~H28.4)									
現年 度保 険 料	H26保険料			H27保険料						(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (2 - 6) \times 0.17$		
	H26現年度納付対象月数(見込)[月数]	① 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=2 \times (5+1) - 6 - 7$	② 納付対象月数 [月数] $=\frac{(3-4)}{2} \times 95.12\%$	③ H27被保険者累計(見込) [月数]	④ 全額免除等累計(見込) [月数] $=H26年度未被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤ 最低納付率 [%] $=H26現年度見込納付率 + 第1期加算率$	⑥ 加算率 [%] $=\frac{1}{2} \times (H23+H25) \times 0.50\% = (2 - 6) \times 0.17\%$	⑦ 納付期限内納付月数(見込)[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (2 - 6) \times 0.17$				
	387,219	49,407	437,113	661,426	201,887	67.81%	0.70%	249,740	319			
過年 度1 年目	H25保険料			H26保険料								
	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= (B \times J) - D - E$	B 納付対象月数 [月数] $= \frac{1}{2} \times (B \times J) - D - E$	J 加算率 [%] $= H26年度見込納付率 + 3.4\%$	D 前期納付月数 [月数] $= H26年度末納付月数(見込)$	E 強制微収による収納月数 [月数] $= (B - D) \times 0.50\%$	(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (2 - 6) \times 0.17$						
	420,114	11,219	385,361	71.21%	262,583	614						
過年 度2 年目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= (b \times j) - d - e$	b 納付対象月数 [月数] $= \frac{1}{2} \times (b \times j) - d - e$	j 加算率 [%] $= H25年度1年目納付対象月数 \times 100.85\%$	d 前期までの納付月数 [月数] $= H25年度1年目納付率 + 2.3\%$	e 強制微収による収納月数 [月数] $= (b - d) \times 0.42\%$							
	11,865	459,954	68.05%	300,464	670							
	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= II \times IX \times IV$	II H27年度末第1号被保険者(見込) [人数] $= III + 第1期加算率$	IX 目標免除等率[%] $= III + 第1期加算率$	IV 免除処理調整率[%]	(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (2 - 6) \times 0.17$							
免除 等	27,857	54,499	37.97%	134.62%								

			第2期(H28.5~H29.4)								
現年 度保 険 料				H28保険料						(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (2 - 6) \times 0.17$	
	H26	H27	H28	H29	H30	H31	H32	H33	H34		
	52,467	437,113	661,426	201,887	67.81%	1.40%	249,740	319			
過年 度1 年目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= (B \times J) - D - E$	B 納付対象月数 [月数] $= \frac{1}{2} \times (B \times J) - D - E$	J 加算率 [%] $= H28年度見込納付率 + 3.4\%$	D 前期納付月数 [月数] $= H28年度見込納付率 + 1\%$	E 強制微収による収納月数 [月数] $= (B - D) \times 0.50\%$	I' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= I + 第1期(I)$	(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (2 - 6) \times 0.17$				
	12,993	435,015	71.91%	299,147	679	62,400					
	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= II \times IX \times IV$	II H28年度末第1号被保険者(見込) [人数] $= III + 第2期加算率$	IX 目標免除等率[%] $= III + 第2期加算率$	IV 免除処理調整率[%]	(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (2 - 6) \times 0.17$						
過年 度2 年目	10,839	387,866	73.51%	273,802	479	22,058					
	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= II \times IX \times IV$	II H28年度末第1号被保険者(見込) [人数] $= III + 第2期加算率$	IX 目標免除等率[%] $= III + 第2期加算率$	IV 免除処理調整率[%]	(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (2 - 6) \times 0.17$						
	29,031	54,499	39.57%	134.62%							

			第3期(H29.5~H30.4)								
現年 度保 険 料				H29保険料						(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (2 - 6) \times 0.17$	
	H26	H27	H28	H29	H30	H31	H32	H33	H34		
	55,527	437,113	661,426	201,887	67.81%	2.10%	249,740	319			
過年 度1 年目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= (B \times J) - D - E$	B 納付対象月数 [月数] $= \frac{1}{2} \times (B \times J) - D - E$	J 加算率 [%] $= H29年度見込納付率 + 3.4\%$	D 前期納付月数 [月数] $= H29年度見込納付率 + 1\%$	E 強制微収による収納月数 [月数] $= (B - D) \times 0.50\%$	I' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= I + 第2期(I)$	(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (2 - 6) \times 0.17$				
	12,993	435,015	72.61%	302,207	664	65,460					
	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= II \times IX \times IV$	II H29年度末第1号被保険者(見込) [人数] $= III + 第3期加算率$	IX 目標免除等率[%] $= III + 第3期加算率$	IV 免除処理調整率[%]	(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (2 - 6) \times 0.17$						
過年 度2 年目	12,255	437,843	74.21%	312,140	528	74,655					
	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $= II \times IX \times IV$	II H29年度末第1号被保険者(見込) [人数] $= III + 第3期加算率$	IX 目標免除等率[%] $= III + 第3期加算率$	IV 免除処理調整率[%]	(7) 強制微収 による収納月 数[月数] $=\frac{2 \times (H23+H25)}{平均} \times (2 - 6) \times 0.17$						
	30,205	54,499	41.17%	134.62%							

第4期(H30.5~H30.9)												
現年 度保 険料	H30保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] =(2×(5+1)D) -6-(7)	②納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③H30被保険 者累計[見込] [月数]	④全額免除 等累計[見込] [月数] =H30年度未被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	⑤最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥加算率 [%] =第4期加算率	⑦納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均)納付期限内 納付率)	⑧H30.9まで による収納月 数[月数] =(2-(6))×0.17%	⑨H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =[(1)×(8)]	⑩達成目標 (5ヶ月) [月数] =(1)×(6)		
	58,586	437,113	661,426	201,887	67.81%	2.80%	249,740	319	20.13%	11,793		
H29保険料												
過年 度1年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(B×J)-D-E	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 99.52%	J 加算率 [%] =第3期5+1D +3.4%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+1I	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%]	G K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×F	H K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =K+第3期I	I	J	K	K'
	12,993	435,015	73.31%	305,267	649	43.80%	5,691	61,218				
H28保険料												
過年 度2年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(b×j)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第3期B× 100.65%	j 加算率 [%] =第3期J+2.3%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D-I	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%]	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =I×t	h K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×f	i K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =k+第3期I	j	k	k'
	12,273	437,843	74.91%	315,200	515	48.88%	5,999	71,459				
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [件数] =II×IX×IV	II H30年度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] =III+第4期加 算率	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%]	X X 達成目標 (5ヶ月) [件数] =VII×V						
	31,379	54,499	42.77%	134,62%	59.95%	18,812						

第5期(H30.10~H31.4)												
現年 度保 険料	H30保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] =(2×(5+1)D) -6-(7)	②納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③H30被保険 者累計[見込] [月数]	④全額免除 等累計[見込] [月数] =H30年度未被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	⑤最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥加算率 [%] =第5期加算率	⑦納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均)納付期限内 納付率)	⑧H30.9まで による収納月 数[月数] =(2-(6))×0.17%	⑨H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =[(1)×(8)]	⑩達成目標 (7ヶ月) [月数] =(1)×(9)		
	58,586	437,113	661,426	201,887	67.81%	2.80%	249,740	319	20.13%	11,793		46,793
H29保険料												
過年 度1年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(B×J)-D-E	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 99.52%	J 加算率 [%] =第3期5+1D +3.4%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+1I	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%]	G K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×F	H K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =K+第4期K	I	J	K	K'
	12,993	435,015	73.31%	305,267	649	43.80%	5,691	7,302	68,520			
H28保険料												
過年 度2年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(b×j)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第3期B× 100.65%	j 加算率 [%] =第3期J+2.3%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D-I	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%]	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =I×t	h K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×f	i K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =k+第4期K	j	k	k'
	12,273	437,843	74.91%	315,200	515	48.88%	5,999	6,274	77,733			
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [件数] =II×IX×IV	II H30年度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] =III+第5期加 算率	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%]	X VI H30.9までの 見込み承認 件数[月数] =VII×V	VI H30.9までの 見込み承認 件数[月数] =VII×V	VII X 達成目標 (7ヶ月) [件数] =VII×V	VIII VI 達成目標 (7ヶ月) [件数] =VII×V	V	VI	VII
	31,379	54,499	42.77%	134,62%	59.95%	18,812						

第6期(H31.5~H31.9)												
現年 度保 険料	H31保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] =(2×(5+1)D) -6-(7)	②納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③H31被保険 者累計[見込] [月数]	④全額免除 等累計[見込] [月数] =H31年度未被保険 者数(見込)×免 除率×10.189	⑤最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥加算率 [%] =第6期加算率	⑦納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均)納付期限内 納付率)	⑧H31.9まで による収納月 数[月数] =(2-(6))×0.17%	⑨H31.9まで の見込み納付 月数[月数] =[(1)×(8)]	⑩達成目標 (5ヶ月) [月数] =(1)×(9)		
	61,646	437,113	661,426	201,887	67.81%	3.50%	249,740	319	20.13%	12,409		
H30保険料												
過年 度1年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(B×J)-D-E	B 納付対象月 数[月数] =第5期2× 99.52%	J 加算率 [%] =第5期5+1D +3.4%	D 前期納付 月数[月数] =第5期6+1I	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%]	G K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×F	H K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =K+第5期K	I	J	K	K'
	12,996	435,015	74.01%	308,326	633	43.80%	5,692	64,278				
H29保険料												
過年 度2年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] =(b×j)-d-e	b 納付対象月 数[月数] =第5期B× 100.65%	j 加算率 [%] =第5期J+2.3%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第5期D-I	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%]	g H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =I×t	h K 達成目標 (5ヶ月) [月数] =I×f	i K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] =k+第5期K	j	k	k'
	12,29	437,843	75.61%	318,260	502	48.88%	6,008	74,528				
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [件数] =II×IX×IV	II H31年度末 第1号被保険 者[見込] [人數]	IX 目標免除 等率[%] =III+第6期加 算率	IV 免除処理 調整率 [%]	V H31.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%]	X VI H31.9までの 見込み承認 件数[月数] =VII×V	VI H31.9までの 見込み承認 件数[月数] =VII×V	VII X 達成目標 (5ヶ月) [件数] =VII×V	VIII VI 達成目標 (5ヶ月) [件数] =VII×V	V	VI	VII
	32,553	54,499	44.37%	134,62%	59.95%	19,516						

(別紙2-2)達成目標等算出表

【 桜井 年金事務所 】

【最低水準の算出】

			第1期(H27.5～H28.4)						
現年度保険料	H26保険料		H27保険料						
	H26現年度納付対象月数(見込)[月数]		① 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(2×5)-6- ⑦	② 納付対象月数 [月数] =(3)-(4) ×95.12%	③ H27被保険者累計(見込) 〔月数〕	④ 全額免除等累計(見込) 〔月数〕 =H27度末被保険者数(見込)×免 除率(10.189)	⑤ 最低納付率 [%] =H26現年度見込 納付率 +2×(H23-H25 平均)納付期限内 納付率	⑥ 納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均))納付期限内 納付率 =(2)-(6)×0.17%	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2)×(H23-H25 平均)納付期限内 納付率 =(2)-(6)×0.17%
	345,341		51,610	405,166	626,073	200,121	71.20%	236,581	287
H25保険料			H26保険料						
過年度1年目	H25過年度 1年目 納付対象月数 (見込) [月数]		A 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(B×C)-D-E =99.52%	B 納付対象月数 [月数] =H26年度納付 対象月数(見込) +99.52%	C 最低納付率 [%] =H26度末納付月 数(見込)×3.0%	D 前期納付月数 [月数] =H25年度度末納 付月数	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%		
	381,608		8,650	343,683	74.20%	245,874	489		
H25保険料			H25保険料						
過年度2年目			a 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(b×c)-d-e =100.65%	b 納付対象月数 [月数] =H25年度度末 納付月数 +100.65%	c 最低納付率 [%] =H25年度度末納 付月数×2.0%	d 前期までの 納付月数(月 数) =H25度末納付 月数+①	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%		
			9,694	421,353	69.47%	282,437	583		
免除等	I 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =II×III×IV	II H27年度度 末第1号被保険 者(見込) [人數]	III 最低免除 率[%] =H2703免除等級 当者数(見込)× 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%]					
	28,179	51,531	40.62%	134.62%					
第2期(H28.5～H29.4)			H28保険料						
現年度保険料	H28保険料		① 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(2×5)-6- ⑦	② 納付対象月 数[月数] =(2×5)-6- ⑦	③ H28被保険 者累計(見込) 〔月数〕	④ 全額免除 等累計(見込) 〔月数〕 =H28度末被保 険者数(見込)×免 除率(10.189)	⑤ 最低納付率 [%] =H26現年度見込 納付率 +2×(H23-H25 平均)納付期限内 納付率	⑥ 納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均))納付期限内 納付率 =(2)-(6)×0.17%	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2)×(H23-H25 平均)納付期限内 納付率 =(2)-(6)×0.17%
	51,610	405,166	626,073	200,121	71.20%	236,581	287		
H27保険料			H27保険料						
過年度1年目	A 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(B×C)-D-E =99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第一期B× 99.52%	C 最低納付率 [%] =第一期C×3.0%	D 前期納付月 数[月数] =第一期D+①	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	A' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =A+第一期①			
	10,424	403,221	74.20%	288,191	575	62,034			
H26保険料			H26保険料						
過年度2年目	a 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(b×c)-d-e =100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第一期B× 100.65%	c 最低納付率 [%] =第一期C×2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第一期D+A	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	a' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =a+第一期A			
	8,681	345,917	76.20%	254,524	384	17,331			
免除等	I 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =II×III×IV	II H28年度度 末第1号被保険 者(見込) [人數]	III 最低免除 率[%] =H2803免除等級 当者数(見込)× 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%]					
	28,179	51,531	40.62%	134.62%					
第3期(H29.5～H30.4)			H29保険料						
現年度保険料	H29保険料		① 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(2×5)-6- ⑦	② 納付対象月 数[月数] =(2×5)-6- ⑦	③ H29被保険 者累計(見込) 〔月数〕	④ 全額免除 等累計(見込) 〔月数〕 =H29度末被保 険者数(見込)×免 除率(10.189)	⑤ 最低納付率 [%] =H26現年度見込 納付率 +2×(H23-H25 平均)納付期限内 納付率	⑥ 納付期限内 納付月数(見 込)[月数] =(2×(H23-H25 平均))納付期限内 納付率 =(2)-(6)×0.17%	⑦ 強制微収 による収納月 数[月数] =(2)×(H23-H25 平均)納付期限内 納付率 =(2)-(6)×0.17%
	51,610	405,166	626,073	200,121	71.20%	236,581	287		
H28保険料			H28保険料						
過年度1年目	A 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(B×C)-D-E =99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第二期B× 99.52%	C 最低納付率 [%] =第二期C×3.0%	D 前期納付月 数[月数] =第二期D+①	E 強制微収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	A' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =A+第二期①			
	10,424	403,221	74.20%	288,191	575	62,034			
H27保険料			H27保険料						
過年度2年目	a 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =(b×c)-d-e =100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第二期B× 100.65%	c 最低納付率 [%] =第二期C×2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第二期D+A	e 強制微収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	a' 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =a+第二期A'			
	10,187	405,842	76.20%	298,615	450	72,221			
免除等	I 最低水準 〔12ヶ月〕 [月数] =II×III×IV	II H29年度度 末第1号被保険 者(見込) [人數]	III 最低免除 率[%] =H2903免除等級 当者数(見込)× 保険者数	IV 免除処理 調整率 [%]					
	28,179	51,531	40.62%	134.62%					

第4期(H30.5～H30.9)										
現年 度保 険料	H30保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H30被保険 者累計(見込) [月数] =H30年度未被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H30年度未被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =2×(H23+H25 平均)納付期間内 納付率	⑦ 強制徴収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%	⑧ H30.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =⑦×⑩	⑨ H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =A×F	⑩ 最低水準 (5ヶ月) [月数] =①×⑩	
	51,610	405,166	626,073	200,121	71.20%	236,581	287	20.42%	10,539	
過 年 度 1 年 目	H29保険料									
	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第3期5+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+①	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =E×F	G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	H 最低水準 (5ヶ月) [月数] =A×F	I H' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =H+第3期①	
	10,424	403,221	74.20%	288,191	575	44.40%	4,628	56,238		
過 年 度 2 年 目	H28保険料									
	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第3期2× 100.65%	c 最低納付率 [%] =第3期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D+A	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =E×F	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	h 最低水準 (5ヶ月) [月数] =a×f	i h' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =h+第3期A'	
	10,187	405,842	76.20%	298,615	450	48.63%	4,954	66,988		
免 除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H30年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等 当者数(見込) +H26末第1号被 保険者数 III 最低免除 等率[%] =H2703免除等 当者数(見込) +H26末第1号被 保険者数 IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H30.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V	VII H30.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V						
	28,179	51,531	40.62%	134,62%	63.98%	18,029	10,150			

※H2610法改正による免除等承認者の推計(免除率
1.3%相当)分を含む。

第5期(H30.10～H31.4)										
現年 度保 険料	H30保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H30被保険 者累計(見込) [月数] =H30年度未被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H30年度未被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =2×(H23+H25 平均)納付期間内 納付率	⑦ 強制徴収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%	⑧ H30.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =⑦×⑩	⑨ H30.9まで の見込み納付 月数[月数] =A×F	⑩ 最低水準 (7ヶ月) [月数] =①×⑩	
	51,610	405,166	626,073	200,121	71.20%	236,581	287	20.42%	10,539	41,071
過 年 度 1 年 目	H29保険料									
	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第3期2× 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第3期5+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第3期6+①	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =E×F	G H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	H 最低水準 (7ヶ月) [月数] =A×F	I H' 最低水準 (7ヶ月) [月数] =H+第4期H+	
	10,424	403,221	74.20%	288,191	575	44.40%	4,628	5,796	62,034	
過 年 度 2 年 目	H28保険料									
	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第3期2× 100.65%	c 最低納付率 [%] =第3期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第3期D+A	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H30.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =E×F	g H30.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	h 最低水準 (7ヶ月) [月数] =a×f	i h' 最低水準 (7ヶ月) [月数] =h+第4期H	
	10,187	405,842	76.20%	298,615	450	48.63%	4,954	5,233	72,221	
免 除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H30年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等 当者数(見込) +H26末第1号被 保険者数 III 最低免除 等率[%] =H2703免除等 当者数(見込) +H26末第1号被 保険者数 IV 免除処理 調整率 [%]	V H30.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H30.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V	VII H30.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V						
	28,179	51,531	40.62%	134,62%	63.98%	18,029	10,150			

※H2610法改正による免除等承認者の推計(免除率
1.3%相当)分を含む。

第6期(H31.5～H31.9)										
現年 度保 険料	H31保険料									
	① 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(2×5)-6 ② 納付対象 月数 [月数] =(3-4) ×95.12%	③ H31被保険 者累計(見込) [月数] =H31年度未被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	④ 全額免除 等累計(見込) [月数] =H31年度未被保 険者数(見込)×免 除率×10.189	⑤ 最低納付 率 [%] =H26現年度見込 納付率	⑥ 納付期間内 納付月数(見 込)[月数] =2×(H23+H25 平均)納付期間内 納付率	⑦ 強制徴収 による収納月 数[月数] =(2-6)×0.17%	⑧ H31.9まで の見込み納付 月数の按分率 [%] =⑦×⑩	⑨ H31.9まで の見込み納付 月数[月数] =A×F	⑩ 最低水準 (5ヶ月) [月数] =①×⑩	
	51,610	405,166	626,073	200,121	71.20%	236,581	287	20.42%	10,539	
過 年 度 1 年 目	H30保険料									
	A 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(B×C)-D-E 99.52%	B 納付対象月 数[月数] =第5期2× 99.52%	C 最低納付 率 [%] =第5期5+3.0%	D 前期納付 月数[月数] =第5期6+①	E 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(B-D)×0.50%	F H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =E×F	G H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	H 最低水準 (5ヶ月) [月数] =A×F	I H' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =H+第5期①	
	10,424	403,221	74.20%	288,191	575	44.40%	4,628	56,238		
過 年 度 2 年 目	H29保険料									
	a 最低水準 (12ヶ月) [月数] =(b×c)-d-e 100.65%	b 納付対象月 数[月数] =第5期2× 100.65%	c 最低納付率 [%] =第5期C+2.0%	d 前期までの 納付月数 [月数] =第5期D+A	e 強制徴収に よる収納月数 [月数] =(b-d)×0.42%	f H31.9までの 見込み納付月 数の按分率 [%] =E×F	g H31.9までの 見込み納付月 数[月数] =A×F	h 最低水準 (5ヶ月) [月数] =a×f	i h' 最低水準 (5ヶ月) [月数] =h+第5期H	
	10,187	405,842	76.20%	298,615	450	48.63%	4,954	66,988		
免 除 等	I 最低水準 (12ヶ月) [月数] =II×III×IV II H31年度末 第1号被保険 者(見込) [件数] =H2703免除等 当者数(見込) +H26末第1号被 保険者数 III 最低免除 等率[%] =H2703免除等 当者数(見込) +H26末第1号被 保険者数 IV 免除処理 調整率 [%]	V H31.9までの 見込み承認 件数の按分率 [%] =I×V	VI H31.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V	VII H31.9までの 見込み承認 件数[件数] =I-V						
	28,179	51,531	40.62%	134,62%	63.98%	18,029				

※H2610法改正による免除等承認者の推計(免除率
1.3%相当)分を含む。

【達成目標の算出】

			第1期(H27.5~H28.4)							
現年 度保 険 料	H26保険料		H27保険料							
	H26現年度納付対象月数(見込)[月数]		①達成目標(12ヶ月)[月数] $=2 \times (5+1) - 6 = 7$	②納付対象月数[月数] $(3-4) \times 95.12\%$	③H27被保険者累計(見込)[月数]	④全額免除等累計(見込)[月数] $=H26年度未被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤最低納付率[%] $=H26現年度見込納付率 + H26年度見込納付率 \times 0.17\%$	⑥加算率[%] $=H26現年度見込納付率 \times 0.50\%$	⑦強制微収による収納月数[月数] $=2 \times (H23+H25平均)納付期限内納付率 \times (2-6) \times 0.17\%$	
	345,341		54,446	405,166	626,073	200,121	71.20%	0.70%	236,581	287
過年 度1 年目	H25保険料		H26保険料							
	H25過年度1年目納付対象月数(見込)[月数]		I 達成目標(12ヶ月)[月数] $= (B \times J) - D - E$	B 納付対象月数[月数] $= (1-4) \times 95.12\% \times 99.52\%$	J 加算率[%] $= H26年度見込納付率 + 3.4\%$	D 前期納付月数[月数] $= H26年度末納付月数(見込)$	E 強制微収による収納月数[月数] $= (B-D) \times 0.50\%$			
	381,608		10,025	343,683	74.60%	245,874	489			
過年 度2 年目			H25保険料							
	i 達成目標(12ヶ月)[月数] $= (b \times j) - d - e$	b 納付対象月数[月数] $= H25年度1年目納付対象月数 \times 100.65\%$	j 加算率[%] $= H25年度1年目納付率 + 2.3\%$	d 前期までの納付月数[月数] $= H25年度末納付月数(見込) \times 0.42\%$	e 強制微収による収納月数[月数] $= (b-d) \times 0.42\%$					
	10,958	421,353	69.77%	282,437	583					
免除 等			VII 達成目標(12ヶ月)[月数] $= II \times IX \times IV$	II H27年度末第1号被保険者(見込)[人数]	IX 目標免除等率[%] $= III + 第1期加算率$	IV 免除処理調整率[%]				
	29,288	51,531	42.22%	134.62%						

			第2期(H28.5~H29.4)							
現年 度保 険 料	H28保険料									
	①達成目標(12ヶ月)[月数] $= 2 \times (5+1) - 6 = 7$	②納付対象月数[月数] $= (3-4) \times 95.12\%$	③H28被保険者累計(見込)[月数]	④全額免除等累計(見込)[月数] $= H28年度未被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤最低納付率[%] $= H28現年度見込納付率 + H28現年度見込納付率 \times 0.17\%$	⑥加算率[%] $= H28現年度見込納付率 \times 0.50\%$	⑦強制微収による収納月数[月数] $= 2 \times (H23+H25平均)納付期限内納付率 \times (2-6) \times 0.17\%$			
	57,283	405,166	626,073	200,121	71.20%	1.40%	236,581	287		
過年 度1 年目	H27保険料		H27保険料							
	I 達成目標(12ヶ月)[月数] $= (B \times J) - D - E$	B 納付対象月数[月数] $= (1-4) \times 95.12\% \times 99.52\%$	J 加算率[%] $= H26年度見込納付率 + 3.4\%$	D 前期納付月数[月数] $= H26年度見込納付月数(見込)$	E 強制微収による収納月数[月数] $= (B-D) \times 0.50\%$	I' 達成目標(12ヶ月)[月数] $= I + 第1期(I)$				
	12,037	403,221	75.30%	291,027	561	66,483				
過年 度2 年目	H26保険料		H26保険料							
	i 達成目標(12ヶ月)[月数] $= (b \times j) - d - e$	b 納付対象月数[月数] $= H26年度1年目納付対象月数 \times 100.65\%$	j 加算率[%] $= H26年度1年目納付率 + 2.3\%$	d 前期までの納付月数[月数] $= H26年度末納付月数(見込) \times 0.42\%$	e 強制微収による収納月数[月数] $= (b-d) \times 0.42\%$	i' 達成目標(12ヶ月)[月数] $= I + 第2期(I)$				
	9,733	345,917	76.90%	255,899	378	19,758				
免除 等	VII 達成目標(12ヶ月)[月数] $= II \times H28年度末第1号被保険者(見込)[人数]$	II H28年度末第1号被保険者(見込)[人数]	IX 目標免除等率[%] $= III + 第2期加算率$	IV 免除処理調整率[%]						
	30,398	51,531	43.82%	134.62%						

			第3期(H29.5~H30.4)							
現年 度保 険 料	H29保険料									
	①達成目標(12ヶ月)[月数] $= 2 \times (5+1) - 6 = 7$	②納付対象月数[月数] $= (3-4) \times 95.12\%$	③H29被保険者累計(見込)[月数]	④全額免除等累計(見込)[月数] $= H29年度未被保険者数(見込) \times 免除率 \times 10.189$	⑤最低納付率[%] $= H29現年度見込納付率 + H29現年度見込納付率 \times 0.17\%$	⑥加算率[%] $= H29現年度見込納付率 \times 0.50\%$	⑦強制微収による収納月数[月数] $= 2 \times (H23+H25平均)納付期限内納付率 \times (2-6) \times 0.17\%$			
	60,119	405,166	626,073	200,121	71.20%	2.10%	236,581	287		
過年 度1 年目	H28保険料		H28保険料							
	I 達成目標(12ヶ月)[月数] $= (B \times J) - D - E$	B 納付対象月数[月数] $= (1-4) \times 95.12\% \times 99.52\%$	J 加算率[%] $= H27年度見込納付率 + 3.4\%$	D 前期納付月数[月数] $= H27年度見込納付月数(見込)$	E 強制微収による収納月数[月数] $= (B-D) \times 0.50\%$	I' 達成目標(12ヶ月)[月数] $= I + 第2期(I)$				
	12,037	403,221	76.00%	293,864	547	69,320				
過年 度2 年目	H27保険料		H27保険料							
	i 達成目標(12ヶ月)[月数] $= (b \times j) - d - e$	b 納付対象月数[月数] $= H27年度1年目納付対象月数 \times 100.65\%$	j 加算率[%] $= H27年度1年目納付率 + 2.3\%$	d 前期までの納付月数[月数] $= H27年度末納付月数(見込) \times 0.42\%$	e 強制微収による収納月数[月数] $= (b-d) \times 0.42\%$	i' 達成目標(12ヶ月)[月数] $= I + 第2期(I)$				
	11,437	405,842	77.60%	303,064	432	77,920				
免除 等	VII 達成目標(12ヶ月)[月数] $= II \times H29年度末第1号被保険者(見込)[人数]$	II H29年度末第1号被保険者(見込)[人数]	IX 目標免除等率[%] $= III + 第3期加算率$	IV 免除処理調整率[%]						
	31,508	51,531	45.42%	134.62%						

第4期(H30.5~H30.9)												
現年 度保 険料	H30保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] $=2 \times (5+12)$ $=-6-7$	②納付対象 月数 [月数] $=(3-4)$ $\times 95.12\%$	③H30被保険 者累計[見込] [月数] $=H30$ 年度末被保険 者数(見込) × 免 除率 $\times 10.189$	④全額免除 等累計[見込] [月数] $=H26$ 現年度見込 納付率	⑤最低納付 率 [%] $=H26$ 現年度見込 納付率	⑥加算率 [%] $=$ 第4期加算率	⑦納付期限内 納付月数(見 込)[月数] $=2 \times (H23-H25)$ 平均納付期限内 納付率	⑧強制微収 による収納月 数[月数] $=(2-6) \times 0.17\%$	⑨H30まで の見込み納付 月数[月数] $=1 \times F$	⑩達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times G$	⑪達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times H$	
	62,955	405,166	626,073	200,121	71.20%	2.80%	236,581	287	20.42%	12,855		
H29保険料												
過年 度1年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=B \times J-D-E$	B 納付対象月 数[月数] $=3 \times 2 \times 99.52\%$	J 加算率 [%] $=$ 第3期J+12% $+3.4\%$	D 前期納付 月数[月数] $=$ 第3期D+1	E 強制微収に よる収納月数 [月数] $=B-D \times 0.50\%$	F H30までの 見込み納付月 数の按分率 [%]	K 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times F$	K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=K+第3期I$				
	12,038	403,221	76.70%	296,700	533	44.40%	5,345	65,464				
H28保険料												
過年 度2年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=b \times j-d-e$	b 納付対象月 数[月数] $=3 \times 2 \times 100.65\%$	j 加算率 [%] $=$ 第3期J+2.3% $+3.4\%$	d 前期までの 納付月数 [月数] $=$ 第3期D+1	e 強制微収に よる収納月数 [月数] $=B-D \times 0.42\%$	f H30までの 見込み納付月 数の按分率 [%]	k 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times f$	k' 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=k+第3期I$				
	11,453	405,842	78.30%	305,901	420	48.63%	5,570	74,890				
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=II \times IX \times IV$	II H30年度末 第1号被保険 者[見込] [人數] $=III+第4期加算率$	IX 目標免除 等率[%] $=III+第4期加算率$	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30までの 見込み承認 件数の按分率 [%]	X 達成目標 [件数] $=V \times X$						
	32,618	51,531	47.02%	134,62%	63.98%	20,869						

第5期(H30.10~H31.4)												
現年 度保 険料	H30保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] $=2 \times (5+12)$ $=-6-7$	②納付対象 月数 [月数] $=(3-4)$ $\times 95.12\%$	③H30被保険 者累計[見込] [月数] $=H30$ 年度末被保険 者数(見込) × 免 除率 $\times 10.189$	④全額免除 等累計[見込] [月数] $=H26$ 現年度見込 納付率	⑤最低納付 率 [%] $=H26$ 現年度見込 納付率	⑥加算率 [%] $=$ 第5期加算率	⑦納付期限内 納付月数(見 込)[月数] $=2 \times (H23-H25)$ 平均納付期限内 納付率	⑧強制微収 による収納月 数[月数] $=(2-6) \times 0.17\%$	⑨H30まで の見込み納付 月数[月数] $=1 \times F$	⑩達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times G$	⑪達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times H$	⑫達成目標 (7ヶ月) [月数] $=I \times J$
	62,955	405,166	626,073	200,121	71.20%	2.80%	236,581	287	20.42%	12,855		50,100
H29保険料												
過年 度1年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=B \times J-D-E$	B 納付対象月 数[月数] $=3 \times 2 \times 99.52\%$	J 加算率 [%] $=$ 第3期J+12% $+3.4\%$	D 前期納付 月数[月数] $=$ 第3期D+1	E 強制微収に よる収納月数 [月数] $=B-D \times 0.50\%$	F H30までの 見込み納付月 数の按分率 [%]	G H30までの 見込み納付月 数[月数] $=I \times F$	K 達成目標 (7ヶ月) [月数] $=I \times G$	K' 達成目標 (7ヶ月) [月数] $=K+第4期K$			
	12,038	403,221	76.70%	296,700	533	44.40%	5,345	6,693	72,157			
H28保険料												
過年 度2年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=b \times j-d-e$	b 納付対象月 数[月数] $=3 \times 2 \times 100.65\%$	j 加算率 [%] $=$ 第3期J+2.3% $+3.4\%$	d 前期までの 納付月数 [月数] $=$ 第3期D+1	e 強制微収に よる収納月数 [月数] $=B-D \times 0.42\%$	f H30までの 見込み納付月 数の按分率 [%]	g H30までの 見込み納付月 数[月数] $=I \times g$	k 達成目標 (7ヶ月) [月数] $=I \times g$	k' 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=k+第4期k$			
	11,453	405,842	78.30%	305,901	420	48.63%	5,570	5,883	80,773			
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=II \times IX \times IV$	II H30年度末 第1号被保険 者[見込] [人數] $=III+第4期加算率$	IX 目標免除 等率[%] $=III+第4期加算率$	IV 免除処理 調整率 [%]	V H30までの 見込み承認 件数の按分率 [%]	X VI H30までの 見込み承認 件数[月数] $=V \times VI$	VI VI H30までの 見込み承認 件数[月数] $=V \times VI$	VII VI H30までの 見込み承認 件数[月数] $=V \times VI$	VIII VI H30までの 見込み承認 件数[月数] $=V \times VI$			
	32,618	51,531	47.02%	134,62%	63.98%	20,869	11,749					

第6期(H31.5~H31.9)												
現年 度保 険料	H31保険料											
	①達成目標 (12ヶ月) [月数] $=2 \times (5+12)$ $=-6-7$	②納付対象 月数 [月数] $=(3-4)$ $\times 95.12\%$	③H31被保険 者累計[見込] [月数] $=H31$ 年度末被保険 者数(見込) × 免 除率 $\times 10.189$	④全額免除 等累計[見込] [月数] $=H26$ 現年度見込 納付率	⑤最低納付 率 [%] $=H26$ 現年度見込 納付率	⑥加算率 [%] $=$ 第5期加算率	⑦納付期限内 納付月数(見 込)[月数] $=2 \times (H23-H25)$ 平均納付期限内 納付率	⑧強制微収 による収納月 数[月数] $=(2-6) \times 0.17\%$	⑨H31まで の見込み納付 月数[月数] $=1 \times F$	⑩達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times G$	⑪達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times H$	⑫達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times I$
	65,791	405,166	626,073	200,121	71.20%	3.50%	236,581	287	20.42%	13,435		
H30保険料												
過年 度1年 目	I 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=B \times J-D-E$	B 納付対象月 数[月数] $=5 \times 2 \times 99.52\%$	J 加算率 [%] $=$ 第5期J+12% $+3.4\%$	D 前期納付 月数[月数] $=$ 第5期D+1	E 強制微収に よる収納月数 [月数] $=B-D \times 0.50\%$	F H31までの 見込み納付月 数の按分率 [%]	G H31までの 見込み納付月 数[月数] $=I \times F$	K 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times G$	K' 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=K+第5期K$			
	12,039	403,221	77.40%	299,536	518	44.40%	5,345	68,300				
H29保険料												
過年 度2年 目	i 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=b \times j-d-e$	b 納付対象月 数[月数] $=5 \times 2 \times 100.65\%$	j 加算率 [%] $=$ 第5期J+2.3% $+3.4\%$	d 前期までの 納付月数 [月数] $=$ 第5期D+1	e 強制微収に よる収納月数 [月数] $=B-D \times 0.42\%$	f H31までの 見込み納付月 数の按分率 [%]	g H31までの 見込み納付月 数[月数] $=I \times g$	k 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=I \times f$	k' 達成目標 (5ヶ月) [月数] $=k+第5期K'$			
	11,469	405,842	79.00%	308,738	408	48.63%	5,577	77,734				
免除 等	VII 達成目標 (12ヶ月) [月数] $=II \times IX \times IV$	II H31年度末 第1号被保険 者[見込] [人數] $=III+第6期加算率$	IX 目標免除 等率[%] $=III+第6期加算率$	IV 免除処理 調整率 [%]	V H31までの 見込み承認 件数の按分率 [%]	X VI H31までの 見込み承認 件数[月数] $=V \times VI$	VI VI H31までの 見込み承認 件数[月数] $=V \times VI$	VII VII H31までの 見込み承認 件数[月数] $=V \times VII$	VIII VIII H31までの 見込み承認 件数[月数] $=V \times VIII$			
	33,728	51,531	48.62%	134,62%	63.98%	21,579						