

保調発第1224002号  
平成20年12月26日

都道府県民生主管部（局）長 殿

厚生労働省保険局調査課長

「国民健康保険毎月事業状況報告書（事業月報）、国民健康保険退職者医療毎月事業状況報告書（退職者医療事業月報）、国民健康保険事業状況報告書（事業年報）及び国民健康保険退職者医療事業状況報告書（退職者医療事業年報）にかかる電子データファイルによる報告について」の一部改正について

標記報告書の電子データファイルによる報告については、「国民健康保険毎月事業状況報告書（事業月報）、国民健康保険退職者医療毎月事業状況報告書（退職者医療事業月報）、国民健康保険事業状況報告書（事業年報）及び国民健康保険退職者医療事業状況報告書（退職者医療事業年報）にかかる電子データファイルによる報告について」（平成20年3月31日保調発第0331002号）をもって通知したところであるが、同通知の一部を下記の通り改正するので、貴管内保険者に対しても周知方お願いしたい。

なお、下記にかかる部分以外については、従来どおり引き続き取り扱われるよう念のため申し添える。

## 記

### 1 改正内容

別添「電子データファイルによる報告要領」の別紙3「データチェック要領」中、様式14-2、同14-3、同14-4、同17-2及び同17-3に係る「チェックNO.」を、別紙の通り改める。

### 2 適用時期

平成20年度報告分から適用する。

## 様式14-2・14-3・14-4 チェック要領

## チェックNO. チェック内容

備考

BPC1	(P14=1の時)	$P17=P9-P10-P11-P12-P13+P16$
BPC2	(P15=1の時)	$P17=P9-P10-P11-P12-P13-P16$
BPC3		$P9 = P18+P19+P20+P21$
BPC4		$P22 = P18 \div P9 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)
BPC5		$P23 = P19 \div P9 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)
BPC6		$P24 = P20 \div P9 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)
BPC7		$P25 = P21 \div P9 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)
BPC8		$P32 < P37$

## チェックNO. チェック内容

BQC1	(Q14=1の時)	$Q17=Q9-Q10-Q11-Q12-Q13+Q16$
BQC2	(Q15=1の時)	$Q17=Q9-Q10-Q11-Q12-Q13-Q16$
BQC3		$Q9 = Q18+Q19+Q20+Q21$
BQC4		$Q22 = Q18 \div Q9 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)
BQC5		$Q23 = Q19 \div Q9 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)
BQC6		$Q24 = Q20 \div Q9 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)
BQC7		$Q25 = Q21 \div Q9 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)
BQC8		$Q32 < Q37$

## チェックNO. チェック内容

BRC1	(R14=1の時)	$R17=R9-R10-R11-R12-R13+R16$
BRC2	(R15=1の時)	$R17=R9-R10-R11-R12-R13-R16$
BRC3		$R9 = R18+R19+R20+R21$
BRC4		$R22 = R18 \div R9 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)
BRC5		$R23 = R19 \div R9 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)
BRC6		$R24 = R20 \div R9 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)
BRC7		$R25 = R21 \div R9 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)
BRC8		$R32 < R37$

## 様式17-2・17-3 チェック要領

チェックNO.	チェック内容	備考
E2C1	(E125=1の時) $E108=E102-E103-E104-E105-E106+E107$	
E2C2	(E126=1の時) $E108=E102-E103-E104-E105-E106-E107$	
E2C3	$E102 = E109+E110+E111+E112$	
E2C4	$E113 = E109 \div E102 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)	
E2C5	$E114 = E110 \div E102 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)	
E2C6	$E115 = E111 \div E102 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)	
E2C7	$E116 = E112 \div E102 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)	
E2C8	$E119 < E124$	
チェックNO.	チェック内容	
E3C1	(E190=1の時) $E193=E185-E186-E187-E188-E189+E192$	
E3C2	(E191=1の時) $E193=E185-E186-E187-E188-E189-E192$	
E3C3	$E185 = E194+E195+E196+E197$	
E3C4	$E198 = E194 \div E185 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)	
E3C5	$E199 = E195 \div E185 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)	
E3C6	$E200 = E196 \div E185 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)	
E3C7	$E201 = E197 \div E185 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)	
E3C8	$E204 < E209$	

## 様式13・19 チェック要領

チェックNO.	チェック内容	備考
AAC1	A36 = A16-A20	
AAC2	A42 = A37+A38+A39+A40+A41+A171	
AAC3	A48 = A43+A44+A45+A46+A47+A153	
AAC4	A58 = A56+A57	
AAC5	A63 = E101	組合は除く
AAC6	A76 = A150	様式19のみ
AAC7	A150 = A77+A78	様式19のみ
AAC8	A150 = YB011+YB012	様式19のみ
AAC9	A126 = A120-A123	
AAC10	A127 = A121	
AAC11	A128 = A122	
AAC13	A67 = A62-A63	
AAC14	A20 = E20	組合は除く
AAC15	A123 = E165	組合は除く
AAC22	A76 = A74+A75	様式19のみ
AAC23	A16 ≧ A120	
AAC24	A16 ≧ A121	
AAC25	A16 ≧ A122	
AAC26	A20 ≧ A123	
AAC29	A36 ≧ A126	
AAC30	A36 ≧ A127	
AAC31	A36 ≧ A128	
AAC32	A151 = A152	
AAC33	A158 = E176	組合は除く
AAC34	A159 = A154-A158	
AAC35	A160 = A155	
AAC36	A161 = A156	
AAC37	A16 ≧ A151	
AAC38	A36 ≧ A152	
AAC39	A150 = B289+B290	様式19のみ

## 様式14・20 チェック要領

チェックNO.	チェック内容	備考
BBC1	B23 = B21+B22	
BBC2	B30 = B24+B25+B26+B27+B28+B29+B205+B222	
BBC3	B40 = B23+B30+B31+B33+(YB3-2)+(YB4-2)+(YB5-2)+(YB6-2)+B35+B36+B37+B38+B39+B206+B207+B208+B209+B212+B213+B215+B216+B223+B224+B225+B261	
BBC4	B74 = B72+B73	
BBC5	B80 = B74+B75+B77+B78+B79+B152+B154+B246	
BBC6	B83 = B81+B82+B156+B247	
BBC7	B85 = B80+B83+B84	
BBC8	B88 = B86+B87	
BBC9	B95 = B71+B85+B88+B179+B90+B91+B185+B92+B93+B94+B217+B218+B219+B250+B253+B254+B255	
BBC10	B21 = B109+B110	
BBC11	B22 = E61+E62	組合は除く
BBC12	B81 = E67+E77	組合は除く
BBC13	B81 = E42	組合は除く
BBC14	B82 = E43	組合は除く
BBC15	B83 = E44	組合は除く
BBC16	B86 = B145	
BBC17	B41 = B40-B95	
BBC18	B41 = YB021-YB022	様式20のみ
BBC19	B96 = B97+B99+B100	
BBC20	B102 = B103+B105+B106	
BBC21	B108 = B109+B111+B112	
BBC22	B113 = B101+B107	
BBC23	B108 = B96+B102	
BBC24	B109 = B97+B103	
BBC25	B110 = B98+B104	
BBC26	B111 = B99+B105	
BBC27	B112 = B100+B106	
BBC28	B114 = B115-B116-B117+B118	
BBC29	B119 = B120-B121-B122+B123	
BBC30	B124 = B125-B126-B127+B128	
BBC31	B129 = B130-B131-B132+B133	
BBC32	B134 = B135-B136-B137+B138	
BBC33	B139 = B140-B141-B142+B143	
BBC34	B144 = B145+B146	
BBC35	B159 = B160-B161-B162+B163	
BBC36	B156 = E136	組合は除く
BBC37	B179 = B181	
BBC38	B180 = B181+B182	
BBC39	B21 = B174+B175+B220	
BBC40	B22 = B176+B177+B221	
BBC41	B187 = B186	
BBC42	B189 = B188	
BBC43	B190 = B187+B189	
BBC44	B195 = B191+B192+B193+B194	
BBC62	YB02 = B203+B204	様式20のみ
BBC63	B175 = B186	
BBC64	B177 = B188	
BBC65	B179 = B200	
BBC66	B31 > E27	組合は除く
BBC67	B134 = C48	
BBC68	B139 = C74	
BBC69	B140 = B77+B78+B79+B154	
BBC70	B176 = E156	組合は除く
BBC71	B72 = B115	
BBC72	B73 = B125	
BBC73	B75 = B135	
BBC74	B152 = B160	
BBC75	B123 ≦ B118	
BBC76	B133 ≦ B128	
BBC77	B247 = E177	組合は除く
BBC78	B248 = B284	
BBC79	B250 = B248+B249	
BBC80	B250 = B258	
BBC81	B251 = B287	

## 様式14・20 チェック要領

チェックNO.	チェック内容	備考
BBC82	B253 = B251+B252	
BBC83	B278 = B279-B280-B281+B282	
BBC84	B231 = B232	
BBC85	B233 = B234	
BBC86	B235 = B232+B234	
BBC87	B241 = B236+B237+B238+B239+B240	
BBC88	B244 = B235+B241+B242+B243	
BBC89	B260 = B258+B259	
BBC90	B220 = B231	
BBC91	B221 = B233	
BBC92	B283 = B284+B285	
BBC93	B286 = B287+B288	
BBC94	B226 = B23+B30+B31+B33+(YB3-2)+(YB4-2)+(YB5-2)+(YB6-2)+B35+B37+B39+B206+B207+B208+B209+B212+B213+B215+B216+B223+B224+B225	
BBC95	B229 = B190+B195+B210+B211+B214+B228	
BBC96	B256 = B71+B85+B88+B179+B90+B91+B93+B217+B218+B219+B250+B253+B254+B255	
BBC97	B257 = B200+B201	
BBC98	B227 = B226-B256	
BBC99	B230 = B229-B257	
BBC100	B245 = B244-B260	
BBC101	B41 = B203+B204	様式14のみ
BBC102	B263 = B36	様式14のみ
BBC103	B264 = B185	様式14のみ
BBC104	B265 = B204	様式14のみ
BBC105	B42 = B262-B263+B264+B265+B266-B267	様式14のみ
BBC106	B268 = B42	
BBC107	B269 = B203	
BBC108	B272 = B268+B269+B270+B271	
BBC109	B273 = B41 × (-1)	
BBC110	B274 = B43	
BBC111	B276 = B273+B274+B275	
BBC112	B277 = B272-B276	
BBC113	B227 = B291-B292	様式20のみ

## 様式14-2・14-3・14-4 チェック要領

チェックNO.	チェック内容	備考
BBC44	(P14=1の時) $P17=P9-P10-P11-P12-P13+P16$ (P15=1の時) $P17=P9-P10-P11-P12-P13-P16$	
BBC45	$P9 = P18+P19+P20+P21$	
BBC46	$P22 = P18 \div P9 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)	
BBC47	$P23 = P19 \div P9 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)	
BBC48	$P24 = P20 \div P9 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)	
BBC49	$P25 = P21 \div P9 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)	
BBC50	$P32 < P37$	

チェックNO.	チェック内容
BBC51	(Q14=1の時) $Q17=Q9-Q10-Q11-Q12-Q13+Q16$ (Q15=1の時) $Q17=Q9-Q10-Q11-Q12-Q13-Q16$
BBC52	$Q9 = Q18+Q19+Q20+Q21$
BBC53	$Q22 = Q18 \div Q9 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)
BBC54	$Q23 = Q19 \div Q9 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)
BBC55	$Q24 = Q20 \div Q9 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)
BBC56	$Q25 = Q21 \div Q9 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)
BBC57	$Q32 < Q37$

チェックNO.	チェック内容
BBC91	(R14=1の時) $R17=R9-R10-R11-R12-R13+R16$ (R15=1の時) $R17=R9-R10-R11-R12-R13-R16$
BBC92	$R9 = R18+R19+R20+R21$
BBC93	$R22 = R18 \div R9 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)
BBC94	$R23 = R19 \div R9 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)
BBC95	$R24 = R20 \div R9 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)
BBC96	$R25 = R21 \div R9 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)
BBC97	$R32 < R37$

## 様式15・21 チェック要領

チェックNO.	チェック内容	備考
CCC1	C2 = C3+C4+C6	
CCC2	C8 = C9+C10+C12	
CCC3	C14 = C15+C16+C18	
CCC4	C20 = C21+C22+C24	
CCC5	C26 = C27+C28+C30	
CCC6	C19 = C7+C13+C510+C515+C520+C525	
CCC7	C20 = C8+C14+C511+C516+C521+C526	
CCC8	C21 = C9+C15+C512+C517+C522+C527	
CCC9	C22 = C10+C16+C513+C518+C523+C528	
CCC11	C24 = C12+C18+C514+C519+C524+C529	
CCC12	C25 = C1+C19+C94+C99	
CCC13	C26 = C2+C20+C100	
CCC14	C27 = C3+C21+C95+C101	
CCC15	C28 = C4+C22+C96+C102	
CCC17	C30 = C6+C24+C98+C104	
CCC18	C100 = C101+C102+C104	
CCC21	C182 = C183+C184+C186	
CCC22	C188 = C189+C190+C192	
CCC23	C194 = C195+C196+C198	
CCC26	C217 = C218+C219+C221	
CCC28	C229 = C230+C231+C233	
CCC29	C235 = C236+C237+C239	
CCC36	C234 = C187+C199+C216+C228	
CCC37	C235 = C188+C217+C229	
CCC38	C236 = C189+C200+C218+C230	
CCC39	C237 = C190+C201+C219+C231	
CCC41	C239 = C192+C203+C221+C233	
CCC42	C242 = C243+C244+C246	
CCC43	C248 = C249+C250+C252	
CCC46	C271 = C272+C273+C275	
CCC48	C283 = C284+C285+C287	
CCC49	C289 = C290+C291+C293	
CCC56	C288 = C241+C253+C270+C282	
CCC57	C289 = C242+C271+C283	
CCC58	C290 = C243+C254+C272+C284	
CCC59	C291 = C244+C255+C273+C285	
CCC60	C292 = C245+C256+C274+C286	
CCC61	C293 = C246+C257+C275+C287	
CCC62	C296 = C297+C298+C300	
CCC63	C302 = C303+C304+C306	
CCC66	C325 = C326+C327+C329	
CCC68	C337 = C338+C339+C341	
CCC69	C343 = C344+C345+C347	
CCC76	C342 = C295+C307+C324+C336	
CCC77	C343 = C296+C325+C337	
CCC78	C344 = C297+C308+C326+C338	
CCC79	C345 = C298+C309+C327+C339	
CCC81	C347 = C300+C311+C329+C341	
CCC82	C1 = C90	
CCC83	C2 = C92	
CCC84	C187 = C459	
CCC85	C188 = C461	
CCC86	C241 = C483	
CCC87	C242 = C485	
CCC88	C295 = C507	
CCC89	C296 = C509	



## 様式15・21 チェック要領

チェックNO.	チェック内容	備考
CCC90	C181 = C107	
CCC91	C182 = C109	
CCC92	C193 = C453	
CCC93	C194 = C455	
CCC94	C247 = C477	
CCC95	C248 = C479	
CCC96	C301 = C501	
CCC97	C302 = C503	
CCC294	C511 = C512+C513+C514	
CCC295	C516 = C517+C518+C519	
CCC296	C521 = C522+C523+C524	
CCC297	C526 = C527+C528+C529	
CCC298	C531 = C532+C533+C534	
CCC299	C536 = C537+C538+C539	
CCC300	C545 = C546+C547+C548	
CCC301	C550 = C551+C552+C553	
CCC302	C555 = C556+C557+C558	
CCC303	C554 = C530+C540+C544+C549	
CCC304	C555 = C531+C545+C550	
CCC305	C556 = C532+C541+C546+C551	
CCC306	C557 = C533+C542+C547+C552	
CCC307	C558 = C534+C543+C548+C553	
CCC308	C530 = C624	
CCC309	C531 = C626	
CCC310	C535 = C618	
CCC311	C536 = C620	

## 様式15-2・21-2 チェック要領

チェックNO. チェック内容

備考

CCC201 C36 = C31+C32+C33+C34+C35+C559+C560  
CCC203 C48 = C43+C44+C45+C46+C47+C562+C563  
CCC107 C69 = C66+C68+C105+C599+C600  
CCC108 C74 = C71+C73+C106+C601+C602  
CCC109 C74 = B139  
CCC126 C379 = C375+C376+C377+C378+C581+C582+C583  
CCC128 C395 = C391+C392+C393+C394+C584+C585+C586  
CCC137 C403 = C399+C400+C401+C402+C587+C588+C589  
CCC139 C419 = C415+C416+C417+C418+C590+C591+C592  
CCC148 C425 = C420+C421+C422+C423+C424+C593+C594  
CCC150 C437 = C432+C433+C434+C435+C436+C595+C596  
CCC238 C48 = B134  
CCC312 C572 = C565+C566+C567+C568+C569+C570+C571  
CCC313 C580 = C573+C574+C575+C576+C577+C578+C579  
CCC314 C561 ≒ C36  
CCC315 C564 ≒ C48

## 様式15-3・21-3 チェック要領

チェックNO.	チェック内容	備考
CCC157	C84 = C75+C78+C81	
CCC158	C85 = C76+C79+C82	
CCC159	C86 = C77+C80+C83	
CCC160	C90 = C84+C87+C110	
CCC161	C91 = C85+C111	
CCC162	C92 = C86+C89+C109+C112	
CCC163	C90 = C1	
CCC164	C92 = C2	
CCC165	C88 ≧ C87	
CCC166	C108 ≧ C107	
CCC167	C111 ≧ C110	
CCC168	C447 = C438+C441+C444	
CCC169	C448 = C439+C442+C445	
CCC170	C449 = C440+C443+C446	
CCC171	C459 = C447+C450+C456	
CCC172	C460 = C448+C457	
CCC173	C461 = C449+C452+C455+C458	
CCC174	C451 ≧ C450	
CCC175	C454 ≧ C453	
CCC176	C457 ≧ C456	
CCC177	C459 = C187	
CCC178	C461 = C188	
CCC179	C471 = C462+C465+C468	
CCC180	C472 = C463+C466+C469	
CCC181	C473 = C464+C467+C470	
CCC182	C483 = C471+C474+C480	
CCC183	C484 = C472+C481	
CCC184	C485 = C473+C476+C479+C482	
CCC185	C475 ≧ C474	
CCC186	C478 ≧ C477	
CCC187	C481 ≧ C480	
CCC188	C483 = C241	
CCC189	C485 = C242	
CCC190	C495 = C486+C489+C492	
CCC191	C496 = C487+C490+C493	
CCC192	C497 = C488+C491+C494	
CCC193	C507 = C495+C498+C504	
CCC194	C508 = C496+C505	
CCC195	C509 = C497+C500+C503+C506	
CCC196	C499 ≧ C498	
CCC197	C502 ≧ C501	
CCC198	C505 ≧ C504	
CCC199	C507 = C295	
CCC200	C509 = C296	
CCC273	C107 = C181	
CCC274	C109 = C182	
CCC275	C453 = C193	
CCC276	C455 = C194	
CCC277	C477 = C247	
CCC278	C479 = C248	
CCC279	C501 = C301	

## 様式15-3・21-3 チェック要領

チェックNO.	チェック内容	備考
CCC280	C503 = C302	
CCC316	C612 = C603+C606+C609	
CCC317	C613 = C604+C607+C610	
CCC318	C614 = C605+C608+C611	
CCC319	C624 = C612+C615+C621	
CCC320	C625 = C613+C622	
CCC321	C626 = C614+C617+C620+C623	
CCC322	C616 $\cong$ C615	
CCC323	C619 $\cong$ C618	
CCC324	C622 $\cong$ C621	
CCC325	C624 = C530	
CCC326	C626 = C531	
CCC327	C618 = C535	
CCC328	C620 = C536	

## 様式17・23 チェック要領

チェックNO.	チェック内容	備考
EEC1	E20 = E12+E16	
EEC2	E20 = A20	
EEC3	E30 = E27+E28+E29+E156	
EEC4	E42 = E40+E41	
EEC5	E44 = E42+E43+E136+E177	
EEC6	E47 = E44+E45+E46	
EEC7	E48 = E49+E51+E52	
EEC8	E54 = E55+E57+E58	
EEC9	E60 = E61+E63+E64	
EEC10	E40 = E67	
EEC11	E41 = E77	
EEC12	E42 = E67+E77	
EEC13	E43 = E87	
EEC14	E27 < B31	
EEC15	E42 = B81	
EEC16	E43 = B82	
EEC17	E44 = B83	
EEC18	E136 = B156	
EEC19	E60 = E48+E54	
EEC20	E61 = E49+E55	
EEC21	E62 = E50+E56	
EEC22	E63 = E51+E57	
EEC23	E64 = E52+E58	
EEC24	E139 = E137+E138	
EEC25	E66 = E67-E68-E69+E70	
EEC26	E71 = E72-E73-E74+E75	
EEC27	E76 = E77-E78-E79+E80	
EEC28	E81 = E82-E83-E84+E85	
EEC29	E86 = E87-E88-E89+E90	
EEC30	E101 = E99+E100	
EEC31	E136 = E141	
EEC32	E140 = E141-E142-E143+E144	
EEC33	E156 = B176	
EEC43	E61+E62 = B22	
EEC44	E67+E77 = B81	
EEC47	E101 = A63	
EEC48	E162 = E165	
EEC49	E165 = A123	
EEC52	E178 = E179-E180-E181+E182	
EEC53	E175 = E176	
EEC54	E176 = A158	

## 様式17-2・17-3 チェック要領

チェックNO.	チェック内容	備考
EEC36	(E125=1の時) $E108=E102-E103-E104-E105-E106+E107$ (E126=1の時) $E108=E102-E103-E104-E105-E106-E107$	
EEC37	E102 = $E109+E110+E111+E112$	
EEC38	E113 = $E109 \div E102 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)	
EEC39	E114 = $E110 \div E102 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)	
EEC40	E115 = $E111 \div E102 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)	
EEC41	E116 = $E112 \div E102 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)	
EEC42	E119 < E124	
チェックNO.	チェック内容	
EEC55	(E190=1の時) $E193=E185-E186-E187-E188-E189+E192$ (E191=1の時) $E193=E185-E186-E187-E188-E189-E192$	
EEC56	E185 = $E194+E195+E196+E197$	
EEC57	E198 = $E194 \div E185 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)	
EEC58	E199 = $E195 \div E185 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)	
EEC59	E200 = $E196 \div E185 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)	
EEC60	E201 = $E197 \div E185 \times 100$ (小数点第3位を四捨五入)	
EEC61	E204 < E209	

## 様式18・24 チェック要領

チェックNO.	チェック内容	備考
FFC1	F2 = F3+F4+F6	
FFC2	F8 = F9+F10+F12	
FFC3	F14 = F15+F16+F18	
FFC4	F20 = F21+F22+F24	
FFC5	F26 = F27+F28+F30	
FFC6	F19 = F7+F13+F540+F545+F550+F555	
FFC7	F20 = F8+F14+F541+F546+F551+F556	
FFC8	F21 = F9+F15+F542+F547+F552+F557	
FFC9	F22 = F10+F16+F543+F548+F553+F558	
FFC11	F24 = F12+F18+F544+F549+F554+F559	
FFC12	F25 = F1+F19+F109+F114	
FFC13	F26 = F2+F20+F115	
FFC14	F27 = F3+F21+F110+F116	
FFC15	F28 = F4+F22+F111+F117	
FFC17	F30 = F6+F24+F113+F119	
FFC18	F115 = F116+F117+F119	
FFC21	F1 = F70+F88	
FFC22	F2 = F82+F102	
FFC23	F212 = F213+F214+F216	
FFC68	F326 = F327+F328+F330	
FFC69	F332 = F333+F334+F336	
FFC72	F355 = F356+F357+F359	
FFC74	F367 = F368+F369+F371	
FFC75	F373 = F374+F375+F377	
FFC82	F372 = F325+F337+F354+F366	
FFC83	F373 = F326+F355+F367	
FFC84	F374 = F327+F338+F356+F368	
FFC85	F375 = F328+F339+F357+F369	
FFC87	F377 = F330+F341+F359+F371	
FFC88	F325 = F523	
FFC89	F326 = F539	
FFC90	F211 = F120+F123	
FFC91	F212 = F122+F125	
FFC96	F331 = F521	
FFC97	F332 = F537	
FFC98	F36 = F31+F32+F33+F34+F35+F560+F561	
FFC100	F48 = F43+F44+F45+F46+F47+F563+F564	
FFC153	F455 = F450+F451+F452+F453+F454+F566+F567	
FFC155	F467 = F462+F463+F464+F465+F466+F568+F569	
FFC297	F541 = F542+F543+F544	
FFC298	F546 = F547+F548+F549	
FFC299	F551 = F552+F553+F554	
FFC300	F556 = F557+F558+F559	
FFC301	F562 ≦ F36	
FFC302	F565 ≦ F48	

## 様式18-2・24-2 チェック要領

チェックNO.	チェック内容	備考
FFC162	F68 = F65+F66+F67	
FFC163	F74 = F71+F72+F73	
FFC164	F80 = F77+F78+F79	
FFC165	F70 = F68+F69+F126	
FFC166	F82 = F80+F81+F122+F128	
FFC167	F86 = F83+F84+F85	
FFC168	F93 = F90+F91+F92	
FFC169	F100 = F97+F98+F99	
FFC170	F88 = F86+F87+F129	
FFC171	F102 = F100+F101+F125+F131	
FFC172	F75 $\cong$ F69	
FFC173	F94 $\cong$ F87	
FFC174	F76 = F74+F127	
FFC175	F95 = F93+F130	
FFC176	F121 $\cong$ F120	
FFC177	F124 $\cong$ F123	
FFC178	F70+F88 = F1	
FFC179	F82+F102 = F2	
FFC200	F519 = F516+F517+F518	
FFC201	F527 = F524+F525+F526	
FFC202	F535 = F532+F533+F534	
FFC203	F523 = F519+F520+F522	
FFC204	F531 = F527+F530	
FFC205	F539 = F535+F536+F537+F538	
FFC206	F528 $\cong$ F520	
FFC207	F529 $\cong$ F521	
FFC208	F523 = F325	
FFC209	F539 = F326	
FFC274	F120+F123 = F211	
FFC275	F122+F125 = F212	
FFC280	F521 = F331	
FFC281	F537 = F332	