Variable	Last version	Minimum value	Maximum value	Dependence
NN12	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN13	SKJEMA_8AARC	1	6	Select NN13, NN14 From SKJEMA_8AAR_TBL1 T1 Where (NN13 Not Between 1 AND 6) OR NN13 < NN14
NN14	SKJEMA_8AARC	1	6	Select NN14, NN13 From SKJEMA_8AAR_TBL1 T1 Where (NN14 Not Between 1 AND 6) OR NN14 > NN13
NN15	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN16	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN17	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN18	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN19	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN20	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN21	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN22	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN23	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN24	SKJEMA_8AARC	120	150	Select NN24, NN25 From SKJEMA_8AAR_TBL1 T1 Where (NN24 Not Between 120 AND 150) OR ((NN25/(NN24*NN24/10000))<13 AND NN24 BETWEEN 120 AND 150 AND NN25 BETWEEN 17 AND 45) OR ((NN25/(NN24*NN24/10000))>34 AND NN24 BETWEEN 120 AND 150 AND NN25 BETWEEN 17 AND 45)
NN25	SKJEMA_8AARC	17	45	Select NN24, NN25 From SKJEMA_8AAR_TBL1 T1 Where (NN25 Not Between 17 AND 45) OR ((NN25/(NN24*NN24/10000))<13 AND NN24 BETWEEN 120 AND 150 AND NN25 BETWEEN 17 AND 45) OR ((NN25/(NN24*NN24/10000))>34 AND NN24 BETWEEN 120 AND 150 AND NN25 BETWEEN 17 AND 45)
NN26	SKJEMA_8AARC	1	1	Select NN26, NN27, NN28, NN29, NN30, NN31, NN32, NN33 From SKJEMA_8AAR_TBL1 T1 Where (NN26 Not Between 1 AND 1) OR (NN26=1 AND NN27=1 AND NN28=1 AND NN30=1 AND NN32=1 AND NN33=1)
NN27	SKJEMA_8AARC	1	1	
NN28	SKJEMA_8AARC	1	1	
NN29	SKJEMA_8AARC	1	1	Select NN29 From SKJEMA_8AAR_TBL1 T1 Where (NN29 Not Between 1 AND 1) OR NN29 = 1
NN30	SKJEMA_8AARC	1	1	
NN31	SKJEMA_8AARC	1	1	Select NN31 From SKJEMA_8AAR_TBL1 T1 Where ((NN31 Not Between 1 AND 1) OR NN31 = 1)

Variable	Last version	Minimum value	Maximum value	Dependence
NN32	SKJEMA_8AARC	1	1	
NN33	SKJEMA_8AARC	1	1	Select NN33 From SKJEMA_8AAR_TBL1 T1 Where (NN33 Not Between 1 AND 1) OR NN33 = 1
NN34	SKJEMA_8AARC	1	1	
NN36	SKJEMA_8AARC	1	1	
NN37	SKJEMA_8AARC	1	1	
NN38	SKJEMA_8AARC	1	1	
NN39	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN40	SKJEMA_8AARC	1	1	
NN41	SKJEMA_8AARC	1	1	Select NN41 From SKJEMA_8AAR_TBL1 T1 Where (NN41 Not Between 1 AND 1) OR NN41 = 1
NN42	SKJEMA_8AARC	1	1	
NN43	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN44	SKJEMA_8AARC	1	1	
NN45	SKJEMA_8AARC	1	1	
NN46	SKJEMA_8AARC	1	1	
NN47	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN48	SKJEMA_8AARC	1	1	
NN49	SKJEMA_8AARC	1	1	
NN50	SKJEMA_8AARC	1	1	
NN51	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN52	SKJEMA_8AARC	1	1	
NN53	SKJEMA_8AARC	1	1	
NN54	SKJEMA_8AARC	1	1	
NN55	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN56	SKJEMA_8AARC	1	1	
NN57	SKJEMA_8AARC	1	1	
NN58	SKJEMA_8AARC	1	1	

		Minimum	Maximum	
Variable	Last version	value	value	Dependence
NN59	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN60	SKJEMA_8AARC	1	1	
NN61	SKJEMA_8AARC	1	1	
NN62	SKJEMA_8AARC	1	1	
NN63	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN64	SKJEMA_8AARC	1	1	
NN65	SKJEMA_8AARC	1	1	
NN66	SKJEMA_8AARC	1	1	
NN67	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN68	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN69	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN70	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN71	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN72	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN73	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN74	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN75	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN76	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN77	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN78	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN79	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN80	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN81	SKJEMA_8AARKORT	1	5	
NN82	SKJEMA_8AARKORT	1	5	
NN83	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN84	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN85	SKJEMA_8AARC	1	5	

Masialda	14	Minimum	Maximum	Demonstrate
Variable	Last version	value	value	Dependence
NN86	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN87	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN88	SKJEMA_8AARKORT	1	5	
NN89	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN90	SKJEMA_8AARKORT	1	5	
NN91	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN92	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN93	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN94	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN95	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN96	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN97	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN98	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN99	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN100	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN101	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN102	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN103	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN104	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN105	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN106	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN107	SKJEMA_8AARKORT	1	5	
NN108	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN109	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN110	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN111	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN112	SKJEMA_8AARC	1	4	

Variable	Lastvamian	Minimum	Maximum	Demandance
Variable	Last version	value	value	Dependence
NN113	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN114	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN115	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN116	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN117	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN118	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN119	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN120	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN121	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN122	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN123	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN124	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN125	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN126	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN127	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN128	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN129	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN130	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN131	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN132	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN133	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN134	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN135	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN136	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN137	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN138	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN139	SKJEMA_8AARC	1	4	

Verieble	Lastvarsian	Minimum	Maximum	Dependence
Variable	Last version	value	value	Dependence
NN140	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN141	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN142	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN143	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN144	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN145	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN146	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN147	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN148	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN149	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN150	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN151	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN152	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN153	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN154	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN155	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN156	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN157	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN158	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN159	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN160	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN161	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN162	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN163	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN164	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN165	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN166	SKJEMA_8AARC	1	2	

Variable	Last version	Minimum value	Maximum value	Dependence
NN167	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN168	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN169	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN170	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN171	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN172	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN173	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN174	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN175	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN176	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN177	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN178	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN179	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN180	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN181	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN182	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN183	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN184	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN185	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN186	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN187	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN188	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN189	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN190	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN191	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN192	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN193	SKJEMA_8AARC	1	5	

Variable	Last version	Minimum value	Maximum value	Dependence
NN194	SKJEMA 8AARC	1	5	Dopondono
NN195	SKJEMA 8AARC	1	5	
NN196	SKJEMA 8AARC	1	5	
NN197	SKJEMA 8AARC	1	5	
NN198	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN199	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN200	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN201	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN202	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN203	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN204	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN205	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN206	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN207	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN208	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN209	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN210	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN211	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN212	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN213	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN214	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN215	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN216	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN217	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN218	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN219	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN220	SKJEMA_8AARC	1	4	

Variable	Lastvarsion	Minimum value	Maximum value	Donandoras
NN221	Last version SKJEMA_8AARC		4	Dependence
NN222	SKJEMA_8AARC		4	
NN223	SKJEMA 8AARC		4	
NN224	SKJEMA 8AARC		4	
NN225	SKJEMA 8AARC		4	
NN226	SKJEMA 8AARC		4	
NN227	SKJEMA 8AARC		5	
NN228	SKJEMA_8AARC		5	
NN229	SKJEMA_8AARC		5	
NN230	SKJEMA 8AARC		5	
NN231	SKJEMA_8AARC		5	
NN232	SKJEMA 8AARC		5	
NN233	SKJEMA 8AARC		5	
NN234	SKJEMA 8AARC		5	
NN235	SKJEMA_8AARC		2	
NN236	SKJEMA_8AARC	5	50	
NN237	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN238	SKJEMA_8AARC	1	20	
NN239	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN240	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN241	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN242	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN243	SKJEMA_8AARB	1	8	
NN244	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN245	SKJEMA_8AARB	1	6	
NN246	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN247	SKJEMA_8AARB	1	8	

Variable	Last version	Minimum value	Maximum value	Dependence	
NN248	SKJEMA_8AARC		2	Dependence	
NN249	SKJEMA_8AARB		10		
	_		2		
NN250 NN251	SKJEMA_8AARC				
	SKJEMA_8AARC		6		
NN252	SKJEMA_8AARC		6		
NN253	SKJEMA_8AARC		6		
NN254	SKJEMA_8AARB		3		
NN255	SKJEMA_8AARB		3		
NN256	SKJEMA_8AARB		3		
NN257	SKJEMA_8AARB		3		
NN258	SKJEMA_8AARC		5		
NN259	SKJEMA_8AARC		5		
NN260	SKJEMA_8AARC		5		
NN261	SKJEMA_8AARC		5		
NN262	SKJEMA_8AARC		5		
NN263	SKJEMA_8AARB	1	6		
NN264	SKJEMA_8AARB	1	6		
NN265	SKJEMA_8AARC	1	5		
NN266	SKJEMA_8AARC	1	4		
NN267	SKJEMA_8AARC	1	4		
NN268	SKJEMA_8AARC	1	4		
NN269	SKJEMA_8AARC	1	4		
NN270	SKJEMA_8AARC	1	4		
NN271	SKJEMA_8AARC	1	6		
NN272	SKJEMA_8AARC	1	5		
NN273	SKJEMA_8AARC	1	1		
NN274	SKJEMA_8AARC	1	1		

Variable	Last version	Minimum value	Maximum value	Dependence
NN275	SKJEMA_8AARC		1	
NN276	SKJEMA_8AARC	1	1	
NN277	SKJEMA_8AARC	1	1	
NN278	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN279	SKJEMA_8AARC	0	8	
NN280	SKJEMA_8AARC	1	6	
NN281	SKJEMA_8AARC	1	6	
NN282	SKJEMA_8AARC	1	6	
NN283	SKJEMA_8AARC	152	182	Select NN283, NN284 From SKJEMA_8AAR_TBL1 T1 Where (NN283 Not Between 152 AND 182) OR ((NN284/(NN283*NN283/10000))<18AND NN283 BETWEEN 152 AND 182 AND NN284 BETWEEN 47 AND 126) OR ((NN284/(NN283*NN283/10000))>40 AND NN283 BETWEEN 152 AND 182 AND NN284 BETWEEN 47 AND 126)
NN284	SKJEMA_8AARC	47	126	Select NN283, NN284 From SKJEMA_8AAR_TBL1 T1 Where (NN284 Not Between 47 AND 126) OR ((NN284/(NN283*NN283/10000))<18AND NN283 BETWEEN 152 AND 182 AND NN284 BETWEEN 47 AND 126) OR ((NN284/(NN283*NN283/10000))>40 AND NN283 BETWEEN 152 AND 182 AND NN284 BETWEEN 47 AND 126)
NN285	SKJEMA_8AARC	1	2	Select NN285, NN286, NN287, NN288 From SKJEMA_8AAR_TBL1 T1 Where (NN285 Not Between 1 AND 2) OR (NN285=1 AND (NN286<>NULL OR NN287<>NULL OR NN288<>NULL)) OR (NN285=2 AND (NN286=NULL AND NN287=NULL AND NN288=NULL))
NN286	SKJEMA_8AARC	15	40	Select NN286, NULL From SKJEMA_8AAR_TBL1 T1 Where (NN286 Not Between 15 AND 40) OR NN286 <> NULL
NN287	SKJEMA_8AARC	35	75	Select NN287, NN288 From SKJEMA_8AAR_TBL1 T1 Where (NN287 Not Between 35 AND 75) OR ((NN287/(NN288*NN288/10000))<15 AND NN288 BETWEEN 150 AND 182 AND NN287 BETWEEN 35 AND 75) OR ((NN287/(NN288*NN288/10000))>25 AND NN288 BETWEEN 150 AND 182 AND NN287 BETWEEN 35 AND 75) OR (NN285=1 AND NN287<
NN288	SKJEMA_8AARC	150	182	Select NN287, NN288 From SKJEMA_8AAR_TBL1 T1 Where (NN288 Not Between 150 AND 182) OR ((NN287/(NN288*NN288/10000))<15 AND NN288 BETWEEN 150 AND 182 AND NN287 BETWEEN 35 AND 75) OR ((NN287/(NN288*NN288/10000))>25 AND NN288 BETWEEN 150 AND 182 AND NN287 BETWEEN 35 AND 75) OR (NN285=1 AND NN288<>NULL)
NN289	SKJEMA_8AARC	1	3	Select NN289, NN285 From SKJEMA_8AAR_TBL1 T1 Where (NN289 Not Between 1 AND 3) OR (NN289 <> NULL AND NN285=1)
NN290	SKJEMA_8AARC	1	3	Select NN290, NN285 From SKJEMA_8AAR_TBL1 T1 Where (NN290 Not Between 1 AND 3) OR (NN290 <> NULL AND NN285=1)

Variable	Last version	Minimum value	Maximum value	Dependence
NN291	SKJEMA_8AARC		40	Select NN291, NN285 From SKJEMA_8AAR_TBL1 T1 Where (NN291 Not Between 15 AND 40) OR (NN291 <> NULL AND NN285=1)
NN292	SKJEMA_8AARC	1	2	Select NN292, NN285 From SKJEMA_8AAR_TBL1 T1 Where (NN292 Not Between 1 AND 2) OR (NN292 <> NULL AND NN285=1)
NN293	SKJEMA_8AAR	1	2	Select NN293, NN294, NN295 From SKJEMA_8AAR_TBL1 T1 Where (NN293 Not Between 1 AND 2) OR (NN293 = 1 AND (NN294 <> NULL OR NN295 <> NULL)) OR (NN293 = 2 AND (NN294 = NULL OR NN295 = NULL))
NN294	SKJEMA_8AARC	1	3	Select NN293, NN294 From SKJEMA_8AAR_TBL1 T1 Where (NN294 Not Between 1 AND 3) OR (NN293 = 1 AND NN294 <> NULL) OR (NN293 = 2 AND NN294 = NULL)
NN295	SKJEMA_8AARC	1	3	Select NN293, NN295 From SKJEMA_8AAR_TBL1 T1 Where (NN295 Not Between 1 AND 3) OR (NN293 = 1 AND NN295 <> NULL) OR (NN293 = 2 AND NN295 = NULL)
NN296	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN297	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN298	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN299	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN300	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN301	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN302	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN303	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN304	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN305	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN306	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN307	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN308	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN309	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN310	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN311	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN312	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN314	SKJEMA_8AARC	1	5	

Mania I I			Maximum	
	Last version	value	value	Dependence
NN315	SKJEMA_8AARC		5	
NN316	SKJEMA_8AARC		5	
NN317	SKJEMA_8AARC		7	
NN318	SKJEMA_8AARC		7	
NN319	SKJEMA_8AARC		7	
NN320	SKJEMA_8AARC		7	
NN321	SKJEMA_8AARC		7	
NN322	SKJEMA_8AARC		2	
NN323	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN324	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN325	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN326	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN327	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN328	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN329	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN330	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN331	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN332	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN333	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN334	SKJEMA_8AARC	1	4	
NN335	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN336	SKJEMA_8AARC		5	
NN337	SKJEMA_8AARC		5	
NN338	SKJEMA 8AARC		5	
NN339	SKJEMA 8AARC		5	
NN340	SKJEMA_8AARC		5	
NN341	SKJEMA 8AARC		5	

Variable	Last version	Minimum value	Maximum value	Dependence
NN342	SKJEMA 8AARC		5	
NN343	SKJEMA 8AARC		5	
NN344	SKJEMA_8AARC		3	Select NN344, NN345, NN346 From SKJEMA_8AAR_TBL1 T1 Where (NN344 Not Between 1 AND 3) OR (NN344 = 1 AND (NN345<>NULL OR NN346<>NULL)) OR (NN344 = 2 AND NN345=NULL)
NN345	SKJEMA_8AARC	1	20	Select NN345, NN344 From SKJEMA_8AAR_TBL1 T1 Where (NN345 Not Between 1 AND 20) OR (NN345 <> NULL AND NN344=1) OR (NN345 = NULL AND NN344=2)
NN346	SKJEMA_8AARC	1	20	Select NN346, NN344 From SKJEMA_8AAR_TBL1 T1 Where (NN346 Not Between 1 AND 20) OR (NN346 <> NULL AND NN344=1) OR (NN346 = NULL AND NN344=2)
NN347	SKJEMA_8AARC			Select NN347, NN348, NN349 From SKJEMA_8AAR_TBL1 T1 Where (NN347 Not Between 1 AND 3) OR (NN347 = 1 AND (NN348<>NULL OR NN349<>NULL) OR (NN347 = 2 AND NN348=NULL) OR (NN347 = 3 AND NN349=NULL)
NN348	SKJEMA_8AARC			Select NN347, NN348 From SKJEMA_8AAR_TBL1 T1 Where (NN348 Not Between 1 AND 30) OR (NN348 <> NULL AND NN347=1) OR (NN348 = NULL AND NN347=2)
NN349	SKJEMA_8AARC			Select NN347, NN349 From SKJEMA_8AAR_TBL1 T1 Where (NN349 Not Between 1 AND 20) OR (NN349 <> NULL AND NN347=1) OR (NN349 = NULL AND NN347=2)
NN350	SKJEMA_8AARC	2	7	
NN351	SKJEMA_8AARC	2	6	
NN352	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN353	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN354	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN355	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN356	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN357	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN358	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN359	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN364	SKJEMA_8AARC	1	31	
NN365	SKJEMA_8AARC			Select NN365 From SKJEMA_8AAR_TBL1 T1 Where (NN365 Not Between 2010 AND to_char(sysdate, 'YYYY'))
NN366	SKJEMA_8AARC	1	12	

.,			Maximum	
	Last version	value	value	Dependence
NN367	SKJEMA_8AARB	1	3	Select NN367, NN294, NN295 From SKJEMA_8AAR_TBL1 T1 Where (NN367 Not Between 1 AND 3) OR ((NN367 not between 1 and 2) and NN294 between 2 and 3) OR ((NN367 not between 1 and 2) and NN295 between 2 and 3) OR ((NN367 between 1 and 2) and NN294 not between 1 and 3) OR ((NN367 between 1 and 2) and NN295 not between 1 and 3)
NN368	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN369	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN370	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN371	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN372	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN373	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN374	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN375	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN376	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN377	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN378	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN379	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN380	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN381	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN382	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN383	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN384	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN385	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN386	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN387	SKJEMA_8AARC	1	5	
NN388	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN389	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN390	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN391	SKJEMA_8AARC	1	2	

Variable	Last version		Maximum value	Dependence
NN392	SKJEMA_8AARC	1	2	
NN393	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN394	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN395	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN396	SKJEMA_8AARC	1	3	
NN397	SKJEMA_8AARC	1	2	