

# 연금저축계좌(온라인제외) 라인업 수익률 현황

2015. 11. 16 기준가 (억, %)

유형	투자스타일	펀드명	추천펀드	펀드코드	협회코드	설정고 (억)	설정일	수익률(%)				
								1M	3M	6M	1Y	3Y
국내 주식형	대형성장	이스트프링연금저축코리아리더스증권투자자산신탁(주식)C	★	041053	KR5229AX1824	14.5	20141119	-3.9	-7.3	-7.0	-	-
		마이다스신성장기업포커스증권투자C-P1(주)		042658	K55303823163	3.3	20150519	-2.8	-11.2	-	-	-
	대형가치	한국밸류10년투자증권전환1(주식)	★	040602	KR5236AP7368	6683.8	20070319	-3.5	-1.1	-6.4	-2.9	9.1
		신영연금가치증권전환자(주식)		041199	KR5209772833	162.9	20071218	-3.9	-2.5	-7.9	5.3	6.9
		신영마라톤증권투자자산신탁(주식)C-P		041204	KR5209AH1422	537.1	20130408	-3.9	2.0	-8.4	7.9	-
	대형혼합	한국투자골드플랜연금전환(주식)	★	004121	KR5101AQ4481	3506.7	20010131	-2.7	-2.1	-6.5	2.2	4.4
		한국투자골드플랜네비게이터연금전환(주식)		040060	KR5101AQ4523	1132.9	20080312	0.1	4.4	-3.2	10.5	21.3
		삼성클래식연금전환(주식)		042054	KR5105888360	340.7	20081230	-4.3	-7.4	-10.6	-3.6	-6.1
		KB연금성장증권전환형자(주식)		042576	KR5223AQ1704	234.0	20100709	-2.4	1.6	-7.8	-2.5	-0.5
		에셋플러스코리아리치투게더연금증권자(주식)C		042713	KR5364AH9392	649.8	20130521	-2.2	-4.7	-5.5	9.2	-
		트러스트제갈공명연금저축증권자(주식)C		041667	KR5363AH8445	48.0	20130510	-5.3	-7.4	-4.0	3.0	-
		피델리티연금코리아증권전환자(주식)C		041368	KR5235AS2446	1.7	20110808	-1.9	1.0	-6.0	5.6	1.6
		한국투자연금저축마스터증권(주식)		040282	KR5101AQ4630	1.1	20130419	-2.6	-4.6	-5.9	1.1	-
		동부더클래식(주식) C-P		041261	KR5216AH1274	0.2	20130410	-3.9	-5.4	-11.2	-3.6	-
		NH-CA Allset스마트베타+증권투자자산신탁(주식)C-P1		043001	KR5232AY2230	18.8	20150105	-2.9	-3.4	-4.0	-	-
		한화코리아리전드증권투자자산신탁(주식)종류C-P(연금저축)		042773	K55213855992	0.0	20151029	-	-	-	-	-
	중소성장	삼성클래식중소형연금증권자1(주식)C	★	042062	KR5105AH6137	65.4	20130425	-5.6	-14.1	-6.9	10.6	-
		미래에셋가치주포커스연금저축증권전환형투자자산신탁 1(주식)종류C		042214	KR5301AL4393	278.8	20130930	-2.9	-9.1	-5.2	20.1	-
		메리츠코리아증권투자자산신탁1호(주식)종류C-P		042411	KR5365AW3627	990.9	20141008	-3.0	-12.8	-2.2	18.8	-
		메리츠코리아스몰캡증권투자자산신탁(주식)종류C-P		042416	K55365832460	343.0	20150601	-1.6	-12.6	-	-	-
		미래에셋성장유망중소형연금저축증권전환형투자자산신탁 1(주식)종류C		042234	KR5301AI7789	46.4	20130603	-1.0	-11.2	-1.7	29.0	-
		현대인베스트먼트로우프라이즈증권투자자산신탁 1(주식)C-P1		041754	K55239823417	21.1	20150601	-0.7	-14.7	-	-	-
		한국투자연금저축통발류증권투자자산신탁(주식)(C)		040316	K55101838284	0.2	20150710	-5.5	-3.3	-	-	-
		마이다스미소중소형증권투자자산신탁(주식)C-P		043051	KR5303AS6142	96.5	20140617	-5.3	-18.8	-6.4	27.4	-
		NH-CA Allset성장중소형주(주식)C-P1		043011	K55232847999	2.4	20150713	-3.8	-9.9	-	-	-
	중소가치	한국투자중소밸류증권(주식)C-P		040280	KR5101AH2890	12.7	20130410	-5.6	-3.4	-10.2	4.5	-
	중소혼합	트러스트밸류웨이연금저축증권투자자산신탁(주식)C		041675	KR5363AL4851	14.2	20140521	-5.3	-10.3	-9.2	-2.3	-
		KB연금가치주증권전환형자(주식)		042577	KR5223AQ1589	2470.4	20100709	-7.2	-11.3	-8.4	6.1	23.7
	인덱스	삼성클래식인덱스연금증권전환1(주식)		042055	KR5105539013	1171.0	20060110	-2.1	1.9	-7.0	-1.7	-1.5
		KB연금인덱스증권전환형자(주식)		042575	KR5223AQ1746	24.8	20120529	-2.1	2.1	-7.4	-1.9	-2.5
		한국인덱스플러스1(주-파)C-P		050070	KR5101AJ1148	2.2	20130621	-2.4	1.9	-7.0	-1.0	-
	배당주	신영연금배당증권전환자(주식)	★	041198	KR5209772841	948.7	20071218	-1.2	0.5	-4.0	4.9	42.3
		신영밸류고배당증권투자자산신탁(주식)C-P		041205	KR5209AH1414	1508.6	20130403	0.5	3.0	-1.5	9.0	-
		한국밸류10년배당증권(주식)C-P		042856	KR5236AX9349	277.2	20141217	-2.0	-1.3	-4.0	-	-
		KB연금가치배당증권투자자산신탁(주식)C		042612	KR5223AV5096	21.3	20141226	-7.0	-11.8	-10.7	-	-
		동양중소형고배당증권투자자산신탁 1(주식)ClassC-P1		040736	KR5107AH3967	81.7	20130412	-5.6	-14.3	-13.3	10.8	-
		미래에셋고배당포커스연금저축증권전환형투자자산신탁 1(주식)종류C		042212	KR5301AK6258	301.3	20130819	-2.6	-7.0	-3.5	13.7	-
		베어링고배당증권투자회사(주식)ClassC-P		041239	K5M302B41719	0.3	20150720	-1.7	0.2	-	-	-
		트러스트장기고배당증권투자자산신탁(주식)Cp		044007	K55363B54816	0.3	20150826	-4.0	-	-	-	-
	섹터(그룹주)	한국골드플랜삼성연금자1(주식)C		040276	KR5101151250	2.5	20090804	-2.6	4.7	-8.1	-8.5	-17.7
	섹터(헬스케어)	미래에셋연금한국헬스케어증권투자자산신탁 1(주식)종류C-P		042237	K55301B47281	9.8	20150707	7.5	-3.7	-	-	-
		동부바이오헬스케어증권투자자산신탁 1(주식)C-P		048916	K55216839106	5.2	20150629	7.2	-3.4	-	-	-
국내 주식 혼합형	대형혼합	한국투자골드플랜연금전환(주식혼합)		004120	KR5101AQ4507	509.5	20010131	-2.2	-2.0	-4.7	3.2	6.6
		삼성클래식60연금전환(주혼)		031355	KR5105A92066	44.7	20120327	-2.5	-4.4	-6.2	-1.5	-1.2
		키움Smart Investor분할매수증권투자자산신탁 1(주식혼합-재간접형)C-P		031473	KR5206AL7319	0.5	20131202	-2.3	2.6	-1.8	4.7	-
	중소가치	신영연금60증권전환(주혼)		031412	KR5209315518	865.8	20010214	-2.1	-0.9	-5.4	0.4	7.4
	배당주	미래에셋배당프리미엄연금저축증권전환형투자자산신탁1(주식혼합)종류C-P		051131	KR5301AK5987	379.4	20130819	2.3	2.2	-1.4	7.2	-
	롱숏	마이다스거북이50연금저축자1(주혼)C		030945	KR5303AL6123	25.6	20131007	-0.5	-2.8	-1.5	1.2	-
		미래연금저축스마트롱숏자1(주혼)C		038706	KR5301AQ3481	114.0	20140324	0.3	0.4	2.0	8.4	-
		트러스트다이나믹코리아50연금저축자(주혼)C		031327	KR5363AH7926	60.2	20130430	-1.1	-4.0	-3.2	-0.4	-
		에셋플러스해피드림투게더연금증권투자자산신탁 1(주식혼합)C		031803	KR5364AK3747	12.7	20130830	0.1	-2.3	-0.2	1.7	-
	Fund of Fund	한국투자스마트펀드셀렉션증권투자자산신탁C-P(주혼-재간접)		070112	K55101851345	0.0	20150909	0.2	-	-	-	-

# 연금저축계좌(온라인제외) 라인업 수익률 현황

2015. 11. 16 기준가 (억, %)

유형	투자스타일	펀드명	추천펀드	펀드코드	협회코드	설정고 (억)	설정일	수익률(%)				
								1M	3M	6M	1Y	3Y
국내 채권 혼합형	대형성장	이스트스프링코리아리더스40증권투자자신탁C-P2(채혼)		022109	K55229847185	0.1	20150811	-1.6	-2.7	-	-	-
		이스트스프링코리아리더스20증권투자자신탁C-P2(채혼)		022108	K55229813575	9.6	20150427	-0.8	-1.2	-0.2	-	-
	대형가치	한국밸류10년투자증권1(채혼)C-P		020755	KR5236AH2906	809.5	20130402	-1.0	-0.3	0.1	3.3	-
	대형혼합	KB연금성장주50증권전환형자(채혼)		020725	KR5223AQ1720	59.5	20100709	-1.6	0.9	-3.2	0.3	4.3
		한국투자네베게이터증권자1호(채혼)C-P		020119	KR5101AH3823	33.7	20130416	-0.2	1.5	-0.3	5.6	-
		삼성클래식30연금증권전환자1(채혼)		021920	KR5105888402	112.8	20081223	-1.2	-1.9	-2.6	-0.0	2.3
	중소성장	미래에셋가치주포커스40증권투자자신탁 1(채권혼합)종류C-P		022139	K55301835849	2.7	20150602	-1.2	-3.4	-	-	-
		현대인베스트먼트로우프라이스증권투자자신탁 1(채권혼합)C-P1		022264	K55239822658	3.8	20150507	-0.3	-2.6	-2.2	-	-
		메리츠코리아증권투자자신탁(채권혼합)종류C-P		028904	KR5365AX3873	256.1	20150216	-0.8	-3.7	-0.2	-	-
	중소가치	신영연금30증권전환형(채혼)		020876	KR5209719412	57.4	20070727	-1.1	-0.1	-2.4	1.0	6.5
		KB밸류포커스30증권투자자신탁(채권혼합)C-P클래스		020733	KR5223AI7321	312.6	20130821	-2.6	-3.2	-1.6	4.0	-
		신영마라톤20증권투자자신탁(채권혼합)C-P		020878	-	-	-	-	-	-	-	-
		신영마라톤40증권투자자신탁(채권혼합)C-P		020879	-	-	-	-	-	-	-	-
	배당주	한국밸류10년투자배당증권(채혼)C-P	★	020765	KR5236AY2996	228.0	20141224	-0.6	0.3	0.3	-	-
		KB연금가치배당40증권투자자신탁(채권혼합)C		020728	KR5223AX3941	618.2	20150202	-3.2	-4.6	-3.5	-	-
		미래에셋고배당포커스30증권투자자신탁 1(채권혼합)종류C-P	★	022137	K55301832689	122.2	20150519	-0.9	-2.0	-	-	-
		신영고배당30증권투자자신탁(채권혼합)C-P		020890	KR5209AU8594	32.3	20140820	-0.3	0.4	-0.6	2.6	-
	배당&인컴	미래에셋배당과인컴증권투자자신탁(채권혼합)종류C-P		022135	KR5301AK4279	301.2	20130820	1.0	0.8	-1.0	3.6	-
	공모주	LS공모주플러스증권투자자신탁 1(채권혼합) C-P2	★	021869	K55368835335	167.6	20150602	0.5	-0.2	-	-	-
		동양뱅크플러스공모주10증권투자자신탁 2(채권혼합)ClassC-P1		021831	KR5107AV9545	67.4	20141020	0.1	0.1	1.2	4.1	-
		흥국멀티플레이30공모주증권투자자신탁(채권혼합)C-P		022159	KR5224AY0515	40.9	20141126	-0.2	-0.3	0.6	-	-
	통신회	트리스톤다이나믹코리아30연금저축자(채혼)		022234	KR5363AO7141	18.2	20130426	-0.5	-1.5	-0.5	1.3	-
	Fund of Fund	미래에셋연금저축베스트퀵렉션(채혼-재간접) C-P		028509	K55301848818	-	20150730	-	-	-	-	-
	섹터(그룹주)	한국삼성그룹증권자1(채혼)C-P		020118	KR5101AH3831	0.7	20130410	-0.8	1.4	-1.9	-1.3	-
국내 채권형	국공채	골드플랜연금증권전환1(국공채)C		003555	KR5101AQ4432	259.8	20010131	-0.7	-0.0	1.0	2.8	9.0
	채권분산	삼성클래식연금증권전환1(채권)		010775	KR5105314904	627.8	20010207	-0.2	0.1	0.5	1.4	6.1
		한국밸류10년투자연금전환1(채권)		012141	KR5236AP7384	564.6	20110719	-0.2	0.2	0.9	2.1	8.2
		골드플랜연금증권전환1(채권)C		003556	KR5101AQ4457	502.9	20010131	-0.8	-0.0	1.1	3.0	9.5
		신영연금증권전환형(채권)		012172	KR5209314016	80.9	20010131	-0.1	0.2	0.6	1.8	6.6
	회사채	KB연금국내채권증권전환형자(채권)		011656	KR5223AQ1621	292.9	20100709	-0.7	0.3	1.3	3.2	10.1

# 연금저축계좌(온라인제외) 라인업 수익률 현황

2015. 11. 16 기준가 (억, %)

유형	투자스타일	펀드명	추천펀드	펀드코드	협회코드	설정고 (억)	설정일	수익률(%)				
								1M	3M	6M	1Y	3Y
해외 주식형	글로벌	신한BNPP해피라이프연금글로벌ETF1호(주-재)		071100	KR5210AP8309	66.9	20070904	0.2	-2.5	-7.5	0.8	27.5
		에셋플러스글로벌리치투게더연금(주식)C		042703	KR5364AH9459	223.9	20130521	6.4	0.6	-1.6	12.1	-
	브릭스	한국투자골드플랜브릭스연금전환(주식)		040075	KR5101AQ4572	20.4	20080527	1.7	-3.4	-21.6	-7.5	-1.1
	아시아	피델리티연금아시아증권전환자(주식)C		041369	KR5235A52479	6.2	20120604	0.8	0.9	-3.9	2.6	28.6
		신영마라톤아시아밸류증권투자신탁(주식)C-P형		041409	K55209835455	0.4	20150622	-0.3	-2.2	-	-	-
		슈로더다이나믹아시아연금증권투자신탁(주식) 종류C		041113	K55230803996	3.4	20150316	-2.2	-3.3	-11.2	-	-
		JP모간아세안증권투자신탁CP(주식)		042663	K55237846545	0.0	20151029	-	-	-	-	-
	이머징	한국투자골드플랜글로벌이머징연금전환(주식)		040077	KR5101AQ4598	5.4	20080527	0.1	-4.3	-15.3	-4.8	4.5
	유럽	KB연금유로인덱스증권자(주-파)C	★	042586	KR5223AQ4866	57.7	20140214	5.9	-3.3	-5.8	12.4	-
		피델리티유럽증권자(주-재)PRS		071048	KR5235AK9683	101.3	20130911	5.8	1.2	1.9	22.9	-
		슈로더유로연금증권투자신탁 (주식) 종류C		041111	KR5230AR2504	624.7	20140428	5.5	-2.5	-3.8	16.7	-
		삼성파이어니어유럽중소형주자H (주-재간접)C-P		070730	K55105821935	18.2	20150506	6.1	-0.1	-3.9	-	-
		삼성파이어니어유럽중소형주자UH (주-재간접)C-P		070734	K55105822032	1.4	20150521	2.7	-3.3	-	-	-
	미국	피델리티연금미국증권전환자(주-재)C		071028	KR5235AS2503	122.2	20110808	1.7	-3.3	-5.3	2.5	62.9
		AB미국그로스증권투자신탁(주식-재간접형)종류형C-P		070840	KR5370AQ0004	20.8	20140514	4.5	0.3	3.6	11.6	-
	일본	신한BNPP해피라이프연금일본대표기업자1H(주식)C1	★	042125	KR5210AH7970	5.0	20130613	6.7	-6.1	-3.5	8.5	-
		KB연금재팬인덱스자(주-파)C		042598	KR5223AS3732	74.4	20140612	8.4	-5.3	-1.2	12.3	-
		이스트스프링다이나믹재팬증권투자신탁(H)주식-재간접형클래스C-P2		071197	K55229806637	2.1	20150429	5.7	-4.1	-4.2	-	-
		프랭클린연금재팬증권투자신탁(주식) Class C		042337	K55217826713	57.6	20150527	5.9	-4.9	-	-	-
		피델리티재팬증권투자신탁(주식-재간접형)PRS		071589	KR5235924028	0.8	20150717	10.4	-3.5	-	-	-
		미래에셋다이와일본밸류중소형증권투자신탁 제1호 H		071417	K55301859724	6.3	20150817	1.7	-5.0	-	-	-
		미래에셋다이와일본밸류중소형증권투자신탁 제2호 UH		071422	K55301859849	1.4	20150817	1.5	-6.0	-	-	-
		한국노무라일본밸류증권투자신탁C-P(주식-재간접)		070109	K55101860536	0.0	20151028	-	-	-	-	-
		스파스본재팬연금저축증권투자신탁H_C-P(주식)		071713	K55355838096	13.8	20150626	4.9	-0.3	-	-	-
		스파스본재팬연금저축증권투자신탁UH_C-P(주식)		071714	K55355838237	0.6	20150820	4.8	-	-	-	-
		삼성클래식일본중소형FOCUS연금증권투자신탁H_C(주식)		042970	K55105866989	3.8	20150825	3.4	-	-	-	-
		삼성클래식일본중소형FOCUS연금증권투자신탁UH_C(주식)		042972	K55105867029	1.0	20150828	3.3	-	-	-	-
	중국 (홍콩등)	한국투자골드플랜차이나연금전환(주식)		040072	KR5101AQ4556	224.0	20080527	3.6	-1.9	-30.7	-3.7	16.7
		피델리티차이나퀀텀증권자(주-재)PRS		071071	KR5235AK9766	166.5	20130925	4.1	-1.6	-14.9	-0.3	-
		에셋플러스차이나리치투게더연금자1(주식)C		042705	KR5364AH9426	331.1	20130521	2.7	-1.3	-15.7	0.0	-
		삼성클래식차이나연금증권전환형투자신탁 1[주식]		042074	KR5105AC0333	60.2	20120730	-2.1	-5.7	-18.1	-3.7	17.9
		삼성뉴버거버먼차이나증권투자신탁H[주식-재간접형]C-P		070742	KR5105AW5916	332.9	20141024	4.1	0.3	-12.2	11.6	-
	중국본토	KB연금차이나H인덱스		051923	K55223838849	0.3	20150625	-4.1	-9.2	-	-	-
		삼성클래식차이나본토연금자H(주식)C	★	042061	KR5105AH6392	689.3	20130426	6.4	-6.2	-14.5	40.5	-
		한국연금저축셀렉트중국본토ETF자(주-재)		070063	KR5101AQ4747	124.0	20130426	6.3	-6.5	-19.2	30.1	-
		KB연금중국본토A증권자C(주식)		071095	K55217826713	57.6	20150527	5.9	-4.9	-	-	-
		삼성클래식중국본토중소형FOCUS연금증권투자신탁H[주식]_C	★	042089	K55105800863	628.2	20150302	8.7	-9.8	-17.7	-	-
		신한BNPP해피라이프연금저축중국본토RQFI증권투자신탁 1(H)[주식](종류C1)		071110	KR5210AH7905	18.2	20150210	7.6	-6.2	-14.2	-	-
		신한BNPP해피라이프연금저축중국본토중소형RQFI증권투자신탁 1(H)[주식](종류C1)		071121	K55210819853	11.4	20150424	11.7	-0.3	-1.9	-	-
		이스트스프링차이나드래곤AShare증권투자신탁(H)[주식]클래스C-P2		071366	KR5229AZ5492	33.8	20150213	5.0	-6.3	-12.7	-	-
		동부차이나본토증권투자신탁(H)[주식]ClassC-P	★	071607	KR5216AY0341	438.3	20141201	5.8	-7.0	-12.2	-	-
		동부차이나본토RQFI증권투자신탁(H)[주식]ClassC-P		048901	K55216812160	121.2	20150402	5.7	-7.7	-12.8	-	-
		동부차이나본토RQFI증권투자신탁(UH)[주식]ClassC-P		048908	K55216812442	2.3	20150407	8.1	-7.5	-6.9	-	-
	베트남	한국투자중국본토스마트핵심기업증권투자신탁(주식)(C-P)		040310	K55101814954	1.3	20150430	4.7	-10.3	-24.9	-	-
		한국연금저축베트남직립식증권자(주준)C		070086	KR5101AO9961	44.9	20141212	3.9	2.3	12.9	-	-
	인도	미래에셋연금저축인디아업종대표증권투자신탁 1(주식)종류C		071409	K53301AZ7414	24.9	20150225	-1.0	-8.2	-0.9	-	-
	러시아	키움러시아익스플로러증권투자신탁 1[주식]C-P		042484	K55206801024	28.3	20150226	-0.4	-0.8	-14.7	-	-
	섹터(헬스케어)	프랭클린미국바이오헬스케어자(주-재)C-P		070974	KR5217AQ1199	112.9	20140227	5.0	-12.1	-10.7	5.4	-
		한화연금저축글로벌헬스케어증권자(주식)C		070764	KR5213AI2340	703.1	20130522	2.9	-11.2	-7.2	3.1	-
		미래에셋연금저축글로벌헬스케어증권투자신탁 1(주식)종류C		071407	KR5301AY9793	58.1	20150210	1.7	-11.5	-11.0	-	-
	섹터(소비재)	미래글로벌고래이트퀀텀연금1(주식)		048712	KR5301AT1280	2004.8	20111102	2.9	-5.3	-4.5	3.7	49.7
		미래아시아그래이트퀀슈머(주-재)C-P		071406	KR5301AL2901	751.2	20131021	3.0	-3.3	-7.8	-3.1	-
	섹터(원자재)	블랙록월드에너지증권투자신탁(H)(주-재) C-P		041723	K55366AZ9362	4.5	20150330	-3.3	-4.2	-20.8	-	-
		블랙록월드광업증권투자신탁(H)(주-재) C-P		041724	K55366AZ9339	14.1	20150325	-15.2	-16.9	-39.0	-	-
	배당&인컴	피델리티글로벌배당인컴증권자(주식-재)PRS	★	071049	KR5235AK9790	381.8	20130910	4.3	-0.1	0.3	6.4	-
	인프라	한국도이치글로벌인프라증권투자신탁C-P(주식-재)		070082	KR5101AV6174	5.4	20140918	-2.8	-6.2	-9.8	-10.8	-

# 연금저축계좌(온라인제외) 라인업 수익률 현황

2015. 11. 16 기준가 (억, %)

유형	투자스타일	펀드명	추천펀드	펀드코드	협회코드	설정고 (억)	설정일	수익률(%)				
								1M	3M	6M	1Y	3Y
해외 혼합형	인컴	피델리티글로벌멀티에셋인컴(채혼-재)PRS		071066	KR5235AR7722	48.5	20140625	0.4	-1.1	-2.7	0.8	-
		JP모간글로벌멀티인컴증권(주혼-재)C-P		071000	KR5237AI2474	16.6	20130513	1.2	-2.0	-3.9	-0.9	-
		프랭클린템플턴미국인컴(주혼-재간접형)C-P		070969	KR5217AI8475	33.5	20130624	-1.2	-3.3	-8.8	-8.2	-
		슈로더글로벌멀티에셋인컴증권투자신탁(채권혼합-재간접형)종류C-P		071219	KR5230AT2569	38.8	20140625	-0.1	-2.8	-5.6	-5.7	-
		슈로더아시아안셋인컴증권투자신탁(주식혼합-재간접형)종류 C-P		071218	KR5230AU4687	3.2	20140811	-0.3	-1.6	-4.9	-2.7	-
		알리안츠인컴엔그로스증권투자신탁(주식혼합-재간접형)(H)Class C(P)		070944	KR5228AK7116	5.2	20140428	1.1	-1.4	-3.8	-0.6	-
		KTB중국플러스찬스증권투자신탁(채권혼합) 종류C-P		028669	K5306840368	34.9	20150604	0.4	1.0	-	-	-
	배당&인컴	미래에셋글로벌배당과인컴증권투자신탁1(채권혼합)종류C-P		022133	KR5301AK4261	40.6	20130821	0.6	-1.0	-2.7	-1.1	-
	중국공모주	동부차이나플러스알파증권투자신탁(주식혼합-재간접형)Class C-P		060684	K55216842464	6.9	20150622	1.1	1.9	-	-	-
	중국인컴	한국투자중국고배당인컴솔루션증권투자신탁(주식혼합)(C-P)		070097	KR5101AY4796	0.5	20150414	2.8	-5.6	-13.4	-	-
해외 채권형	글로벌 하이일드	KTB중국플러스찬스증권투자신탁[채권혼합] 종류C-P		028669	K5306840368	34.9	20150604	0.4	1.0	-	-	-
		한국투자차이나멀티인컴증권투자신탁1호H_C-P(주혼-재간접)		070806	K55224852350	1.5	20150720	1.4	4.4	-	-	-
		미래에셋글로벌블레이트런슈머30증권투자신탁 1(채권혼합)종류C-P		028512	KR5301AP0520	35.7	20140324	0.8	-1.7	-1.7	1.4	-
		블랙록글로벌자산배분증권투자신탁(주식혼합-재간접형)(H)(C-p)		070873	KR5366AZ1528	47.4	20150210	0.4	-2.3	-5.0	-	-
	글로벌 채권분산	피델리티연금글로벌하이일드전환(채권-재)		071039	KR5235AC9741	17.9	20121130	0.5	-0.6	-2.4	0.4	-
		AB글로벌고수익(채권-재간접형) C-P		070839	KR5370AH3926	306.8	20130410	-0.0	-1.5	-3.9	-2.7	-
		피델리티연금유럽하이일드전환자C(채-재)		071060	KR5235AC9659	39.8	20121228	1.6	0.2	-0.6	2.0	-
		JP모간간기하이일드연금C		012333	KR5237AN0505	76.1	20131219	-0.3	-1.6	-2.6	-1.1	-
	미국하이일드	한국투자글로벌분산투자증권H(채권-재)C-P		060041	KR5101AH3856	0.2	20130403	-2.0	-2.6	-6.2	-8.7	-
		템플턴연금저축글로벌별자C(채권)		011467	KR5217AI9085	8.9	20130620	2.4	0.3	-3.9	-5.0	-
		미래에셋글로벌별다이나믹연금1(채권)		011533	KR5301AT1979	1291.0	20100726	-0.0	-0.1	-0.0	1.3	9.4
		미래에셋글로벌별다이나믹플러스증권투자신탁 1(채권)종류C-P		011541	KR5301AL2769	115.0	20130924	-0.0	-0.3	-0.6	0.7	-
해외 채권형	미국하이일드	삼성글로벌전략적분산채권증권투자신탁(UH)(채권-재간접)C-P		070738	K55105801135	5.6	20150406	-0.5	-0.7	-2.1	-	-
		프랭클린미국금리연동특별자산자(대출채권)C-P	★	070978	KR5217AU2605	146.9	20140728	-0.2	-1.1	-1.3	0.9	-
		이스트프링미국뱅크론특별자산투자신탁(H)(대출채권)클래스C-P2		071190	KR5229AY2847	33.7	20141215	0.1	-0.5	-0.5	-	-
		미국회사채		071180	KR5229AI1062	1.6	20140304	-0.6	-0.9	-1.0	-0.1	-
	아시아하이일드	피델리티연금아시아하이일드전환자(채-재)C		071027	KR5235AS2560	46.1	20110808	1.0	-0.1	-0.8	1.9	16.1
	아시아채권분산	JP모간아시아분산채권(채-재)C-P		071001	KR5237AI2458	1.2	20130604	-0.1	-0.6	-1.5	-0.4	-
	중국채권	블랙록 위안화채권증권 투자신탁(채권-재) C-P		070877	KR5366AY7302	8.2	20150609	1.0	4.1	-	-	-
		한국투자 달러표시 중국채권 증권투자신탁(채권) C-P		070107	K55101847624	-	-	-	-	-	-	-
	이머징국공채	피델리티연금이머징마켓증권전환자(채-재)C		071026	KR5235AS2537	19.5	20110808	0.2	-0.6	-2.5	0.2	5.8
부동산	아시아	한화연금저축아시아리츠부동산자(리츠-재)C		070754	KR5213AQ1987	3.9	20130522	0.4	-3.0	-6.5	0.1	-
		하나UBS아시아리츠부동산(리츠-재)C-P	★	070641	K55102845584	0.5	20150703	0.2	-4.8	-	-	-
	글로벌	한화라살글로벌리츠부동산자C-P(리츠-재)		070755	KR5213AX0626	6.4	20141125	-0.3	-3.9	-4.0	-	-
MMF	MMF	동부NEW해오름신종MMF3 C-P		012234	KR5216AH3569	314.7	20130402	0.1	0.4	0.8	1.7	-
		한국신증개안용MMF3호 C-P		010163	KR5101AH3542	601.0	20130404	0.1	0.3	0.7	1.6	-

펀드코드	펀드명(Full)	설정좌수
K55101B14954	한국투자중국본토스마트핵심기업증권자투자신탁(주식)(C-P)	1.29
K55101B38284	한국투자연금지축통합밸류증권자투자신탁(주식)(C)	0.15
K55101B51345	한국투자스마트펀드셀렉션증권자투자신탁(주식혼합-재간접형)(C-P)	0
K55101B60536	한국투자노무라일본밸류증권자투자신탁(주식-재간접형)(C-P)	0.02
K55102B00605	하나UBS글로벌인프라증권자투자신탁[주식]종류C-P	7.39
K55102B45584	하나UBS아시아리츠부동산투자신탁[재간접형] 종류 C-P	0.47
K55105B00863	삼성클래식중국본토중소형FOCUS연금증권자투자신탁H[주식]_C	628.19
K55105B00871	삼성클래식중국본토중소형FOCUS연금증권자투자신탁H[주식]_Ce	131.31
K55105B00921	삼성클래식중국본토중소형FOCUS연금증권자투자신탁H[주식]_S-P	17.86
K55105B01135	삼성글로벌전략적분산채권증권자투자신탁H[채권-재간접형]_C-P	5.6
K55105B21935	삼성파이어니어유럽중소형증권자투자신탁H[주식-재간접형]_C-P	18.2
K55105B22032	삼성파이어니어유럽중소형증권자투자신탁UH[주식-재간접형]_C-P	1.43
K55105B66989	삼성클래식일본중소형FOCUS연금증권자투자신탁H[주식]_C	3.76
K55105B67029	삼성클래식일본중소형FOCUS연금증권자투자신탁UH[주식]_C	1.03
K55206B01024	키움러시아익스플로러증권투자신탁 1[주식]C-P	28.3
K55209B35455	신영마라톤아시아밸류증권투자신탁(주식)C-P형	0.39
K55210B19853	신한BNPP해피라이프연금중국본토중소형주RQFII증권자투자신탁 1(H)[주식](종류C1)	11.38
K55210B19861	신한BNPP해피라이프연금중국본토중소형주RQFII증권자투자신탁 1(H)[주식](종류C-e)	4.01
K55213B55992	한화코리아레전드증권자투자신탁(주식)종류C-P(연금저축)	0
K55216B12160	동부차이나본토RQFII증권자투자신탁(H)[주식]ClassC-P	121.15
K55216B12442	동부차이나본토RQFII증권자투자신탁(UH)[주식]ClassC-P	2.3
K55216B39106	동부바이오헬스케어증권투자신탁 1[주식]ClassC-P	5.21
K55216B42464	동부차이나플러스알파증권투자신탁[주식혼합-재간접형]Class C-P	6.85
K55217A28175	프랭클린인디아증권자투자신탁(UH)(주식-재간접형)Class C-P	16.21
K55217B26713	프랭클린연금재팬증권자투자신탁(주식) Class C	57.56
K55217B26721	프랭클린연금재팬증권자투자신탁(주식) Class C-e	8.23
K55223B00195	KB연금코리아롱숏증권자투자신탁(주식혼합)C클래스	2.77
K55223B00203	KB연금코리아롱숏증권자투자신탁(주식혼합)C-E클래스	0.96
K55223B38849	KB연금차이나H인덱스증권자투자신탁(주식-파생형)C클래스	0.26
K55224B52350	흥국연금차이나멀티인컴증권자투자신탁(H)[주식혼합-재간접형]C-p	1.54
K55229B06637	이스트스프링다이나믹재팬증권자투자신탁(H)[주식-재간접형]클래스C-P2	2.14
K55229B13575	이스트스프링코리아리더스20증권투자신탁[채권혼합]클래스C-P2	9.58
K55229B47185	이스트스프링코리아리더스40증권투자신탁[채권혼합]클래스C-P2	0.14
K55230B03996	슈로더다이나믹아시아연금증권자투자신탁(주식) 종류C	3.37
K55230B04002	슈로더다이나믹아시아연금증권자투자신탁(주식) 종류C-e	1.83
K55232AZ6139	NH-CA Allset아문디인도증권투자신탁[주식-재간접형]ClassC-P1(연금저축)	29.16
K55232B47999	NH-CA Allset성장중소형주증권투자신탁[주식]Class C-P1(연금저축)	2.37
K55234B00291	IBK평생설계연금증권전환형자투자신탁[공공채] C	7.54
K55237B46545	JP모간아세안증권자투자신탁CP(주식)	0
K55239B22658	현대인베스트먼트로우프라이스증권투자신탁 1(채권혼합)C-P1	3.82
K55239B23417	현대인베스트먼트로우프라이스증권자투자신탁 1(주식)C-P1	21.13
K55301AZ7331	미래에셋연금차이나배당프리미엄증권자투자신탁 1(주식혼합)종류C	9.51
K55301AZ7349	미래에셋연금차이나배당프리미엄증권자투자신탁 1(주식혼합)종류C-e	2.51
K55301AZ7414	미래에셋연금인디아업종대표증권자투자신탁 1(주식)종류C	24.92
K55301AZ7422	미래에셋연금인디아업종대표증권자투자신탁 1(주식)종류C-e	12.49
K55301B32689	미래에셋고배당포커스30증권투자신탁 1(채권혼합)종류C-P	122.23
K55301B35849	미래에셋가치주포커스40증권자투자신탁 1(채권혼합)종류C-P	2.66
K55301B47281	미래에셋연금한국헬스케어증권자투자신탁 1(주식)종류C-P	9.83
K55301B59724	미래에셋다이와일본밸류중소형증권자투자신탁 1(H)(주식)종류C-P	6.3
K55301B59849	미래에셋다이와일본밸류중소형증권자투자신탁 1(UH)(주식)종류C-P	1.38
K55303B23163	마이다스신성장기업포커스증권투자C-P1(주)	3.25
K55306B40368	KTB중국플러스찬스증권투자신탁[채권혼합] 종류C-P	34.87
K55355B38096	스팍스본재팬연금저축증권자투자신탁H(주식) C-P	13.8
K55355B38237	스팍스본재팬연금저축증권자투자신탁UH(주식)C-P	0.62
K55363B54816	트러스트장기고배당증권자투자신탁[주식]Cp클래스	0.26
K55365B32460	메리츠코리아스몰캡증권투자신탁[주식]종류C-P	343.03
K55366AZ9339	블랙록월드광업주증권자투자신탁(주식-재간접형)(H)(C-p)	14.05
K55366AZ9362	블랙록월드에너지증권자투자신탁(주식-재간접형)(H)(C-p)	4.45

K55368B35335	LS공모주플러스증권투자신탁 1(채권혼합)C-P2	167.55
K5M302B41719	베어링고배당증권투자회사(주식)ClassC-P	0.27
KR5101102410	개인연금공사채 1	205.01
KR5101102444	SE개인연금공사채 1	7.65
KR5101103319	개인연금공사채 2	106.08
KR5101103749	개인연금공사채 3	121.15
KR5101104176	개인연금공사채 4	221.75
KR5101107211	개인연금공사채 5	20.92
KR5101109688	개인연금공사채 6	30.42
KR5101134132	개인연금공사채 7	157.28
KR5101151250	한국투자골드플랜삼성그룹연금증권자투자신탁 1(주식)(C)	2.48
KR5101151268	한국투자골드플랜삼성그룹연금증권자투자신탁 1(주식)(C2)	0.62
KR5101151276	한국투자골드플랜삼성그룹연금증권자투자신탁 1(주식)(C3)	1.19
KR5101151284	한국투자골드플랜삼성그룹연금증권자투자신탁 1(주식)(C4)	5.01
KR5101202426	개인연금주식 1	494.4
KR5101202459	SE개인연금주식 1	5.73
KR5101202467	개인연금주식 2	105.52
KR5101202616	개인연금주식 3	1121.03
KR5101207227	개인연금주식 4	41.81
KR5101209694	개인연금주식 5	11.7
KR5101233884	파워코리아개인연금주식 6	40.36
KR5101235715	D개인연금주식 1	4.97
KR5101235723	D개인연금주식 2	1.87
KR5101235731	D개인연금주식 3	10.87
KR5101235749	D개인연금주식 4	8.05
KR5101235756	D개인연금주식 5	1.73
KR5101235764	D개인연금주식 6	0.57
KR5101239303	D SE개인연금주식 1	0.48
KR5101240111	W개인연금주식 4	1.07
KR5101300204	개인연금채권혼합모신탁	324.77
KR5101300253	개인연금주식혼합모신탁	492.81
KR5101312746	한국투자신통개인연금증권전환형투자신탁 1(채권)	258.97
KR5101312753	한국투자신통개인연금50증권전환형투자신탁 1(주식혼합)	891.88
KR5101856361	한국투자신통개인연금글로벌이머징증권전환형자투자신탁 1(주식혼합)	3.49
KR5101856379	한국투자신통개인연금브릭스증권전환형자투자신탁 1(주식혼합)	2.38
KR5101856387	한국투자신통개인연금95증권전환형투자신탁 1(주식혼합)	259.42
KR5101AH2890	한국투자중소밸류증권자투자신탁(주식)(C-P)	12.69
KR5101AH3542	한국투자신통개인용MMF 3(C-P)	601.03
KR5101AH3823	한국투자네비게이터증권자투자신탁 1(채권혼합)(C-P)	33.65
KR5101AH3831	한국투자삼성그룹증권자투자신탁 1(채권혼합)(C-P)	0.71
KR5101AH3856	한국투자글로벌분산투자증권자투자신탁H(채권-재간접형)(C-P)	0.15
KR5101AH3864	한국투자글로벌멀티인컴증권자투자신탁H(채권혼합-재간접형)(C-P)	0.07
KR5101AJ1148	한국투자인덱스플러스증권투자신탁 1(주식-파생형)(C-P)	2.17
KR5101AO9961	한국투자연금베트남증권자투자신탁(주식혼합)(C)	44.92
KR5101AO9987	한국투자연금베트남증권자투자신탁(주식혼합)(C-e)	13.82
KR5101AP0878	한국투자네비게이터증권자투자신탁 1(채권혼합)(S-P)	0.2
KR5101AP0910	한국투자삼성그룹증권자투자신탁 1(채권혼합)(S-P)	0
KR5101AP4821	한국투자신통개인용MMF 3(S-P)	26.35
KR5101AP4854	한국투자인덱스플러스증권투자신탁 1(주식-파생형)(S-P)	0.28
KR5101AQ4424	한국투자골드플랜연금증권전환형투자신탁 1(국공채)(S-P)	2.02
KR5101AQ4432	한국투자골드플랜연금증권전환형투자신탁 1(국공채)(C)	259.78
KR5101AQ4440	한국투자골드플랜연금증권전환형자투자신탁 1(채권)(S-P)	2.35



KR5101AQ4457	한국투자골드플랜연금증권전환형자투자신탁 1(채권)(C)	502.91
KR5101AQ4465	한국투자골드플랜연금증권전환형투자신탁 1(주식)(S-P)	0.69
KR5101AQ4481	한국투자골드플랜연금증권전환형투자신탁 1(주식)(C)	3506.7
KR5101AQ4499	한국투자골드플랜연금증권전환형투자신탁 1(주식혼합)(S-P)	0.19
KR5101AQ4507	한국투자골드플랜연금증권전환형투자신탁 1(주식혼합)(C)	509.52
KR5101AQ4515	한국투자골드플랜네비게이터연금증권전환형투자신탁 1(주식)(S-P)	1.54
KR5101AQ4523	한국투자골드플랜네비게이터연금증권전환형투자신탁 1(주식)(C)	1132.91
KR5101AQ4549	한국투자골드플랜차이나연금증권전환형자투자신탁 1(주식)(S-P)	2.35
KR5101AQ4556	한국투자골드플랜차이나연금증권전환형자투자신탁 1(주식)(C)	223.95
KR5101AQ4564	한국투자골드플랜브릭스연금증권전환형자투자신탁 1(주식)(S-P)	0.09
KR5101AQ4572	한국투자골드플랜브릭스연금증권전환형자투자신탁 1(주식)(C)	20.37
KR5101AQ4580	한국투자골드플랜글로벌이머징연금증권전환형자투자신탁 1(주식)(S-P)	0.07
KR5101AQ4598	한국투자골드플랜글로벌이머징연금증권전환형자투자신탁 1(주식)(C)	5.41
KR5101AQ4614	한국투자골드플랜삼성그룹연금증권자투자신탁 1(주식)(S-P)	0.03
KR5101AQ4622	한국투자연금저축마이스터증권자투자신탁(주식)(S-P)	0
KR5101AQ4630	한국투자연금저축마이스터증권자투자신탁(주식)(C)	1.09
KR5101AQ4739	한국투자연금저축셀렉트중국본토ETF증권전환형자투자신탁(주식-재간접형)(S-P)	11.22
KR5101AQ4747	한국투자연금저축셀렉트중국본토ETF증권전환형자투자신탁(주식-재간접형)(C)	123.97
KR5101AQ5025	한국투자중소밸류증권자투자신탁(주식)(S-P)	2.2
KR5101AS1147	한국투자신종개인연금중소밸류증권전환형자투자신탁(주식)	47.65
KR5101AS2863	한국투자글로벌분산투자증권자투자신탁H(채권-재간접형)(S-P)	0
KR5101AT5493	한국투자신종개인연금네비게이터중국본토증권전환형자투자신탁 2 H(주식)	174.27
KR5101AV4245	한국투자연금저축미국MLP특별자산자투자신탁(오일가스인프라-파생형)(C)	2.23
KR5101AV4252	한국투자연금저축미국MLP특별자산자투자신탁(오일가스인프라-파생형)(C-e)	2.3
KR5101AV6174	한국투자도이치글로벌인프라증권자투자신탁(주식-재간접형)(C-P)	5.39
KR5101AV6182	한국투자도이치글로벌인프라증권자투자신탁(주식-재간접형)(C-Pe)	0.09
KR5101AX9697	한국투자연금베트남증권자투자신탁(주식혼합)(S-P)	5.72
KR5101AY4796	한국투자중국고배당인컴솔루션증권투자신탁(주식혼합)(C-P)	0.46
KR5102103292	개인연금채권투자신탁S- 1	303.94
KR5102104597	개인연금채권투자신탁S- 2	90.18
KR5102104613	개인연금채권투자신탁S- 3	177.66
KR5102105065	개인연금채권투자신탁S- 4	256.74
KR5102106261	개인연금채권투자신탁S- 5	157.77
KR5102107962	개인연금채권투자신탁S- 6	23.58
KR5102113259	개인연금채권투자신탁S- 7	47.2
KR5102147208	개인연금채권투자신탁S- 8	68.24
KR5102203308	개인연금혼합투자신탁S- 1	1158.09
KR5102203332	개인연금혼합투자신탁S- 2	148.94
KR5102203845	개인연금혼합투자신탁S- 3	60.29
KR5102207978	개인연금혼합투자신탁S- 4	38.37
KR5102213265	개인연금혼합투자신탁S- 5	25.03
KR5102252180	D개인연금혼합투자신탁S- 1	10.2
KR5102252198	D개인연금혼합투자신탁S- 2	4.07
KR5102252206	D개인연금혼합투자신탁S- 3	9.67
KR5102252214	D개인연금혼합투자신탁S- 4	6.42
KR5102252222	D개인연금혼합투자신탁S- 5	2.72
KR5102252230	D개인연금혼합투자신탁S- 6	2.39

KR5102252248	D개인연금혼합투자신탁S- 7	0.25
KR5102257916	W개인연금혼합투자신탁S- 1	0.32
KR5102257932	W개인연금혼합투자신탁S- 3	0.27
KR5102257940	W개인연금혼합투자신탁S- 4	0.33
KR5102257957	W개인연금혼합투자신탁S- 5	0.04
KR5102257973	W개인연금혼합투자신탁S- 7	0.34
KR5102260985	G개인연금혼합투자신탁S- 4	0.78
KR5102300054	개인연금채권혼합투자신탁모신탁S- 1	546.11
KR5102300096	개인연금주식혼합투자신탁모신탁S- 1	473.94
KR5102305830	뉴개인연금채권투자신탁S- 1	545.81
KR5102306135	뉴개인연금주식혼합S- 1	1918.53
KR5102314204	하나UBS인Best연금증권투자신탁 1[채권]	747.8
KR5102314212	하나UBS인Best연금증권투자신탁 1[주식]	8071.27
KR5102314352	하나UBS인Best연금증권투자신탁 1[국공채]	281.67
KR5102314733	하나UBS인Best연금증권투자신탁 1[주식혼합]	1737.41
KR5102644634	하나UBSFirstClass연금증권투자신탁 1[채권]	25.9
KR5102644667	하나UBSFirstClass연금증권투자신탁 1[주식혼합]	172.31
KR5102644675	하나UBSFirstClass연금증권투자신탁 1[주식]	641.46
KR5102A54337	하나UBS인Best연금글로벌이머징국공채증권자투자신탁[채권-재간접형]	0.69
KR5102A54345	하나UBS인Best연금China증권자투자신탁[주식]	14.58
KR5102A54352	하나UBS인Best연금BRICs플러스증권자투자신탁[주식]	0.9
KR5102AI9364	하나UBS신종MMF S-26 ClassCP	152.45
KR5102AJ2996	하나UBS인Best연금저축밸류코리아증권자투자신탁[주식]ClassC	0.11
KR5102AL2679	하나UBS클래스원신종MMF S-36 ClassC-P	99.52
KR5102AM8493	하나UBS인Best연금유럽포커스증권자투자신탁[주식-재간접형]Class C	12.43
KR5102AM8501	하나UBS인Best연금유럽포커스증권자투자신탁[주식-재간접형]Class C-E	0.48
KR5102AM8519	하나UBS인Best연금글로벌스마트리턴증권자투자신탁[채권혼합-재간접형]	6.99
KR5102AN7908	하나UBS인Best연금글로벌롱숏증권자투자신탁[주식혼합-재간접형] Class C-E	0.09
KR5102AN7916	하나UBS인Best연금글로벌롱숏증권자투자신탁[주식혼합-재간접형] Class C	8.07
KR5102AU1555	하나UBS행복knowhow연금2025증권자투자신탁[채권혼합-재간접형]Class C-E	0.01
KR5102AU1571	하나UBS행복knowhow연금2025증권자투자신탁[채권혼합-재간접형]Class C	8.68
KR5102AU1597	하나UBS행복knowhow연금2030증권자투자신탁[주식혼합-재간접형]Class C-E	0.01
KR5102AU1605	하나UBS행복knowhow연금2030증권자투자신탁[주식혼합-재간접형]Class C	4.24
KR5102AU1647	하나UBS행복knowhow연금2035증권자투자신탁[주식혼합-재간접형]Class C	3.94
KR5102AU1662	하나UBS행복knowhow연금2040증권자투자신탁[주식혼합-재간접형]Class C-E	0.04
KR5102AU1670	하나UBS행복knowhow연금2040증권자투자신탁[주식혼합-재간접형]Class C	1.47
KR5102AU1696	하나UBS행복knowhow연금2045증권자투자신탁[주식혼합-재간접형]Class C-E	0.17
KR5102AU1704	하나UBS행복knowhow연금2045증권자투자신탁[주식혼합-재간접형]Class C	3.46
KR5102AU1720	하나UBS행복knowhow연금글로벌채권증권자투자신탁[채권-재간접형]Class C-E	0
KR5102AU1738	하나UBS행복knowhow연금글로벌채권증권자투자신탁[채권-재간접형]Class C	1.32
KR5102AV7767	하나UBS공모주&지배구조증권투자신탁[채권혼합] Class C-P	5.43
KR5102AX4630	하나UBS행복knowhow연금글로벌주식증권자투자신탁[주식-재간접형]Class C	1.48
KR5102AX4648	하나UBS행복knowhow연금글로벌주식증권자투자신탁[주식-재간접형]Class C-E	0.27
KR5103102160	한화개인연금공사채투자신탁 1	76.84
KR5103102178	H연금공사채투자신탁	15.54
KR5103103572	한화개인연금공사채투자신탁 2	76.6
KR5103105080	한화개인연금공사채투자신탁 3	8.17
KR5103105106	H연금공사채투자신탁 2	1.64
KR5103106641	한화개인연금공사채투자신탁 4	31.47



KR5103108399	한화개인연금공사채투자신탁50	0.21
KR5103119941	한화개인연금공사채투자신탁 5	8.3
KR5103179390	한화네오밸류인덱스연금증권전환형자투자신탁[주식]종류A	9.08
KR5103179408	한화네오밸류인덱스연금증권전환형자투자신탁[주식]종류C	19.9
KR5103202150	한화개인연금혼합투자신탁 1	116.93
KR5103202184	한화개인연금골드혼합투자신탁	29.18
KR5103202192	한화개인연금혼합투자신탁 2	42.69
KR5103225151	한화개인연금혼합투자신탁 3	5.09
KR5103227660	D개인연금주식투자신탁 1	2.9
KR5103227678	D개인연금주식투자신탁 2	1.14
KR5103230060	DH연금주식투자신탁	0.02
KR5103279356	한화자랑스려운한국기업연금증권전환형자투자신탁[주식]종류A	9.72
KR5103279364	한화자랑스려운한국기업연금증권전환형자투자신탁[주식]종류C	12.95
KR5103300392	개인연금주식혼합투자신탁모신탁	69.74
KR5103303032	한화신종개인연금증권전환형투자신탁SL 1[채권]	48.13
KR5103306514	한화신종개인연금50증권전환형투자신탁SL 1[채권혼합]	300.35
KR5103314138	한화연금증권전환형투자신탁KM 1[국공채]	117.56
KR5103314146	한화연금증권전환형투자신탁KM 1[채권]	130.5
KR5103314153	한화연금60증권전환형투자신탁KM 1[주식혼합]	124.24
KR5104100478	개인연금공사채투자신탁 1	54.72
KR5104200484	개인연금혼합투자신탁 1	7.21
KR5104200617	개인연금혼합투자신탁 2	3.95
KR5104300524	개인연금채권혼합투자신탁모신탁	27.64
KR5104300581	개인연금주식혼합투자신탁모신탁	3.19
KR5104314749	하이스마일연금증권전환형투자신탁 1[주식혼합]	22.94
KR5104314756	하이스마일연금증권전환형투자신탁 1[국공채]	27.14
KR5104314764	하이스마일연금증권전환형투자신탁 1[채권]	39.61
KR5104314772	하이스마일연금증권전환형투자신탁 1[주식]	158.08
KR5104AI5352	하이신종개인MMF 1 C-P2	9.47
KR5104AI5394	하이굿초이스증권자투자신탁 1[채권]CP2	0.25
KR5104AN9852	하이생활속의선진대표기업증권투자신탁[주식] Class C-P2	3.24
KR5104AQ5477	하이굿초이스증권자투자신탁 1[채권]Class S-P	0.05
KR5105100568	삼성개인연금공사채 1	75.29
KR5105200574	삼성개인연금주식 1	15.83
KR5105302016	개인연금채권혼합모신탁	37.81
KR5105302081	개인연금주식혼합모신탁	3.63
KR5105314904	삼성클래식연금증권전환형투자신탁 1[채권]	627.84
KR5105539013	삼성클래식인덱스연금증권전환형투자신탁 1[주식]	1170.97
KR5105883122	삼성당신을위한신연금ACTIVE증권전환형자투자신탁 1[주식]	266.26
KR5105883387	삼성당신을위한신연금이머징다이나믹증권전환형자투자신탁 1[주식]	13.14
KR5105883395	삼성당신을위한신연금글로벌증권전환형자투자신탁 1[주식]	17.38
KR5105883403	삼성당신을위한신연금코리아인덱스증권전환형자투자신탁 1[주식-파생형]	215.85
KR5105883411	삼성당신을위한신연금코리아증권전환형자투자신탁 1[채권]	85.26
KR5105888360	삼성클래식연금증권전환형자투자신탁 1[주식]	340.69
KR5105888402	삼성클래식30연금증권전환형자투자신탁 1[채권혼합]	112.77
KR5105A92066	삼성클래식60연금증권전환형자투자신탁 1[주식혼합]	44.71
KR5105AC0333	삼성클래식차이나연금증권전환형자투자신탁 1[주식]	60.22
KR5105AC0341	삼성클래식아세안연금증권전환형자투자신탁 1[주식]	26.54
KR5105AH6137	삼성클래식중소형연금증권자투자신탁 1[주식]_C	65.37
KR5105AH6145	삼성클래식중소형연금증권자투자신탁 1[주식]_Ce	15.63
KR5105AH6392	삼성클래식차이나본토연금증권자투자신탁H[주식]_C	689.26
KR5105AH6400	삼성클래식차이나본토연금증권자투자신탁H[주식]_Ce	103.76
KR5105AH8380	삼성코리아중기채권증권자투자신탁 1[채권]_C-P	30.99

KR5105AH8398	삼성신종MMF종류형D 2(C-P)	490.32
KR5105AH8406	삼성당신을위한삼성그룹밸류인덱스증권자투자신탁 1[주식](C-P)	1.8
KR5105AL9028	삼성클래식코리아롱숏연금증권자투자신탁[주식]_C	7.43
KR5105AL9036	삼성클래식코리아롱숏연금증권자투자신탁[주식]_Ce	1.08
KR5105AQ5682	삼성클래식차이나본토연금증권자투자신탁H[주식]_S-P	31.49
KR5105AQ7050	삼성클래식중소형연금증권자투자신탁 1[주식]_S-P	1.62
KR5105AT9145	삼성클래식밸류플러스연금증권자투자신탁 1[주식]_C	20.93
KR5105AT9152	삼성클래식밸류플러스연금증권자투자신탁 1[주식]_Ce	4.1
KR5105AU2154	삼성클래식차이나컨슈머연금증권자투자신탁H [주식]_C	1.39
KR5105AU4143	삼성클래식미국다이나믹자산배분연금증권자투자신탁H [주식혼합]_C	5.72
KR5105AU4150	삼성클래식미국다이나믹자산배분연금증권자투자신탁H [주식혼합]_Ce	0.8
KR5105AU7633	삼성클래식글로벌클린에너지연금증권자투자신탁H[주식]_C	0.07
KR5105AU7641	삼성클래식글로벌클린에너지연금증권자투자신탁H[주식]_Ce	0.84
KR5105AW1469	삼성누버거버먼미국롱숏증권자투자신탁H[주식혼합-재간접형]_C-P	2.83
KR5105AW1477	삼성누버거버먼미국롱숏증권자투자신탁UH[주식혼합-재간접형]_C-P	2.11
KR5105AW5916	삼성누버거버먼차이나증권자투자신탁H[주식-재간접형]_C-P	332.93
KR5107100426	개인연금공사채 1	81.48
KR5107200432	중앙개인연금주식혼합 1	10.57
KR5107305983	신종개인연금채권 1	0.79
KR5107AC6445	동양파워연금인덱스증권전환형자투자신탁 1(주식)ClassC	1.88
KR5107AH3959	동양모아드림삼성그룹증권자투자신탁 1(주식)C-P1	0.16
KR5107AH3967	동양중소형고배당증권자투자신탁 1(주식)ClassC-P1	81.65
KR5107AH4007	동양하이플러스국공채증권자투자신탁 1(국공채)ClassC-P1	0.09
KR5107AH4023	동양뉴스타MMF 1 Class C-P1	1.96
KR5107AI6159	동양파워연금저축베트남적립식증권전환형자투자신탁H(주식혼합)ClassC	2.45
KR5107AP4528	동양파워연금저축베트남적립식증권전환형자투자신탁H(주식혼합)ClassS-P	1.68
KR5107AP4536	동양파워연금저축라이징밸류증권전환형투자신탁 1(주식)ClassC	344.83
KR5107AP4551	동양파워연금저축라이징밸류60증권전환형투자신탁 1(주식혼합)ClassC	76.53
KR5107AP4577	동양파워연금증권전환형투자신탁 1(채권)ClassC	59.12
KR5107AV9545	동양뱅크플러스공모주10증권투자신탁 2(채권혼합)ClassC-P1	67.38
KR5107AW5799	동양하이플러스채권증권자투자신탁 1(채권)ClassC-P1	4.59
KR5107AW7068	동양차이나본토채권증권투자신탁 1(채권-재간접형)ClassC-P1	0.11
KR5203318948	대신밸런스연금증권전환형투자신탁[주식혼합]	92.73
KR5203319037	대신불(BULL)연금국공채증권전환형투자신탁1[채권]	0.69
KR5203774884	대신연금저축SRI증권전환형자투자신탁[주식]	39.77
KR5203A66717	대신밸런스연금국공채증권전환형자투자신탁[채권]	23.29
KR5203AI3910	대신KOSPI200인덱스증권자투자신탁[주식-파생형](Class C-P1)	0.76
KR5203AV7716	대신연금저축뉴턴시아사모증권투자신탁 1[주식혼합]	199.67
KR5205AH8330	KDB차이나스페셜본토주식연금저축증권자투자신탁[주식]C클래스	6.44
KR5205AH8348	KDB차이나스페셜본토주식연금저축증권자투자신탁[주식] Ce 클래스	0.74
KR5205AH9544	산은국공채MMF 1[국공채]_C-P	77.97
KR5205AI3223	KDB코리아베스트하이브리드연금저축증권자투자신탁[주식] C	0.15
KR5205AI3611	KDB아시아베스트하이브리드연금저축증권자투자신탁[주식] C	0.07
KR5205AM8465	KDB삼바브라질연금저축증권자투자신탁[채권]_A	0.94

KR5205AM8473	KDB삼바브라질연금저축증권자투자신탁[채권]_C	0.77
KR5205AM8481	KDB삼바브라질연금저축증권자투자신탁[채권]_Ce	2.65
KR5205AQ7844	산은국공채MMF 1[국공채]_S-P	0.81
KR5205AQ9618	KDB차이나스페셜본토주식연금저축증권자투자신탁[주식]S	0.42
KR5205AR0376	KDB아시아베스트하이브리드연금저축증권자투자신탁[주식] S	0
KR5205AR4816	KDB삼바브라질연금저축증권자투자신탁[채권]S	2.32
KR5205AX1376	KDB코리아베스트하이브리드연금저축증권자투자신탁[주식] S	0
KR5206316386	키움연금증권투자신탁C 1[국공채]	17.7
KR5206755534	키움행복연금머지인덱스증권전환형자투자신탁 1[주식-재간접형]	38.43
KR5206755542	키움행복연금차이나인덱스증권전환형자투자신탁 1[주식-파생재간접형]	46.39
KR5206755559	키움행복연금코리아인덱스증권전환형자투자신탁 1[주식]	137.56
KR5206755567	키움행복연금코리아증권전환형자투자신탁 1[채권]	60.93
KR5206755575	키움행복연금2020증권전환형자투자신탁 1[주식혼합-재간접형]	7.05
KR5206844445	키움행복연금브릭스인덱스증권전환형자투자신탁 1[주식-파생형]	1.45
KR5206AH2688	키움코리아인덱스증권자투자신탁 1[주식]C-P	0.58
KR5206AH2696	키움중국인덱스증권자투자신탁 1[주식-파생재간접형]C-P	3.61
KR5206AH2712	키움PIMCO베스트글로벌투자적격증권자투자신탁 1[채권-재간접형]C-P	3.46
KR5206AH2720	키움PIMCO베스트머지증권자투자신탁 1[채권-재간접형]C-P	0.26
KR5206AH2738	키움파이어니어증권자투자신탁 1[채권]C-P	2.72
KR5206AH3447	키움프런티어개인용MMF 1[국공채]C-P	130.23
KR5206AL7319	키움Smart Investor분할매수증권자투자신탁 1[주식혼합-재간접형]C-P	0.52
KR5207905294	교보약사행복한연금증권자투자신탁 1(채권)	0.21
KR5207AH8718	교보약사파워인덱스증권투자신탁 1(주식-파생형)ClassC-P2	38.18
KR5207AH8742	교보약사Tomorrow장기우량증권투자신탁K- 1(채권)ClassC-P2	32.66
KR5207AH8759	교보약사개인용MMF 1 ClassC-P	1.57
KR5207AJ1588	교보약사행복한연금증권자투자신탁 1(주식)ClassC	0.84
KR5207AJ1604	교보약사행복한연금브릭스증권자투자신탁 1(주식)ClassC	0.02
KR5209309677	신영신종개인연금 증권 전환형 투자신탁(채권)	67.97
KR5209314016	신영연금증권전환형투자신탁(채권)	80.93
KR5209315518	신영연금60 증권 전환형 투자신탁(주식혼합)	865.76
KR5209469786	신영신종개인연금60 증권 전환형 투자신탁(주식혼합)	293.49
KR5209719412	신영연금30 증권 전환형 투자신탁(채권혼합)	57.4
KR5209772833	신영연금가치증권전환형자투자신탁(주식)	162.86
KR5209772841	신영연금배당증권전환형자투자신탁(주식)	948.69
KR5209778905	신영신종개인연금가치60증권전환형자투자신탁[주식혼합]	125.19
KR5209AH1414	신영밸류고배당증권투자신탁(주식)C-P형	1508.64
KR5209AH1422	신영마라톤증권투자신탁(주식)P	537.09
KR5209AR6411	신영마라톤통일코리아증권자투자신탁(주식)C-P형	1.26
KR5209AU8594	신영고배당30증권투자신탁(채권혼합)C-P형	32.25
KR5209AV1119	신영신종개인연금배당60증권전환형자투자신탁(주식혼합)	50.17
KR5210171777	신한BNPP신종개인연금증권자투자신탁 1[채권]	2.7
KR5210AH7905	신한BNPP해피라이프연금중국본토RQFII증권자투자신탁 1(H)[주식](종류C1)	18.24
KR5210AH7913	신한BNPP해피라이프연금중국본토RQFII증권자투자신탁 1(H)[주식](종류C-e)	4.4
KR5210AH7970	신한BNPP해피라이프연금일본대표기업증권자투자신탁 1(H)[주식](종류C1)	4.95

KR5210AH7988	신한BNPP해피라이프연금일본대표기업증권자투자신탁 1(H)[주식](종류C-e)	1.24
KR5210AI1980	신한BNPP BEST개인용MMF 1(종류C-p)	10.35
KR5210AL7297	신한BNPP개인용MMF 2(종류C-p)	0.47
KR5210AL9681	신한BNPP유로인덱스증권투자신탁 1[주식-파생형](종류C-p)	12.35
KR5210AO7617	신한BNPP스마트인덱스증권자투자신탁 1[주식-파생형](종류C-p)	1.74
KR5210AP1684	신한BNPP해피라이프연금글로벌하이일드증권전환형자투자신탁 1(H)[채권-재간접형](종류C1)	3.59
KR5210AP8218	신한BNPP해피라이프연금증권전환형자투자신탁 1[주식](종류C1)	1549.95
KR5210AP8226	신한BNPP해피라이프연금증권전환형자투자신탁 1[주식](종류S-P)	0.11
KR5210AP8234	신한BNPP해피라이프연금증권전환형자투자신탁 1[주식혼합](종류C1)	598.47
KR5210AP8242	신한BNPP해피라이프연금증권전환형자투자신탁 1[주식혼합](종류S-P)	0.36
KR5210AP8259	신한BNPP해피라이프연금증권전환형자투자신탁 1[채권](종류C1)	145.93
KR5210AP8267	신한BNPP해피라이프연금증권전환형자투자신탁 1[채권](종류S-P)	0.22
KR5210AP8275	신한BNPP해피라이프연금브릭스증권전환형자투자신탁 1(H)[주식](종류C1)	74.69
KR5210AP8283	신한BNPP해피라이프연금브릭스증권전환형자투자신탁 1(H)[주식](종류S-P)	0.11
KR5210AP8309	신한BNPP해피라이프연금글로벌ETF증권전환형투자신탁 1[주식-재간접형](종류C1)	66.86
KR5210AP8325	신한BNPP해피라이프연금글로벌ETF증권전환형투자신탁 1[주식-재간접형](종류S-P)	0.84
KR5210AP8333	신한BNPP해피라이프연금차이나증권전환형자투자신탁 1[주식](종류C1)	3.14
KR5210AP8341	신한BNPP해피라이프연금차이나증권전환형자투자신탁 1[주식](종류S-P)	0.07
KR5210AP8366	신한BNPP해피라이프연금글로벌하이일드증권전환형자투자신탁 1(H)[채권-재간접형](종류S-P)	0
KR5210AP8382	신한BNPP해피라이프연금희망증권전환형자투자신탁 1[주식](종류C1)	2.4
KR5210AP8390	신한BNPP해피라이프연금희망증권전환형자투자신탁 1[주식](종류S-P)	0
KR5210AP8408	신한BNPP해피라이프연금일본대표기업증권자투자신탁 1(H)[주식](종류S-P)	0.52
KR5210AQ3846	신한BNPP개인용MMF 2(종류S-P)	0.91
KR5210AQ3879	신한BNPP BEST개인용MMF 1(종류S-P)	0
KR5210AW6106	신한BNPP BEST CHOICE단기증권투자신탁 4[채권](종류C-p)	2.38
KR5210AZ4264	신한BNPP해피라이프연금중국본토RQFII증권자투자신탁 1(H)[주식](종류S-P)	0.77
KR5212AI7514	맥쿼리파워재팬증권투자신탁 1(주식-재간접형)종류 C-p	0.08
KR5212AI7522	맥쿼리파워아시아증권투자신탁 1(주식)종류C-p	0.01
KR5212AL6719	맥쿼리신우량개인MMF 3 종류C-p	1.23
KR5213AH8413	한화스트래티직인컴증권자투자신탁(채권-재간접형) 종류C-P(연금저축)	0.07
KR5213AI2340	한화연금저축글로벌헬스케어증권자투자신탁(주식)종류C	703.12
KR5213AI2357	한화연금저축글로벌헬스케어증권자투자신탁(주식)C-e	110.34
KR5213AL9787	한화개인MMF 1 종류 C-P(연금저축)	19.41
KR5213AQ1953	한화연금저축글로벌헬스케어증권자투자신탁(주식) S-P	29.57
KR5213AQ1961	한화연금증권전환형투자신탁KM 1[주식]종류C	1742.19
KR5213AQ1979	한화연금증권전환형투자신탁KM 1[주식]종류S-P	0.23
KR5213AQ1987	한화연금저축아시아리츠부동산자투자신탁(리츠-재간접형)종류C	3.85
KR5213AQ1995	한화연금저축아시아리츠부동산자투자신탁(리츠-재간접형)종류S-P	0.74
KR5213AX0626	한화라살글로벌리츠부동산자투자신탁(리츠-재간접형)(C-P)(연금저축)	6.36
KR5213AX0634	한화라살글로벌리츠부동산자투자신탁(리츠-재간접형)(S-P)(연금저축)	1.78
KR5216A76304	동부힘이되는연금전환형증권투자신탁[채권]	0.03
KR5216A76312	동부힘이되는연금전환형증권투자신탁[주식]	0.96
KR5216AH1274	동부더클래식증권투자신탁 1[주식]Class C-P	0.15
KR5216AH3569	동부NEW해오름신종MMF 3 Class C-P	314.73
KR5216AI0291	동부바이오헬스케어30증권투자신탁 1[채권혼합]ClassC-P2	5.17
KR5216AQ6371	동부바이오헬스케어30증권투자신탁 1[채권혼합] Class S-P	1.12
KR5216AY0341	동부차이나본토증권자투자신탁(H)[주식]ClassC-P	438.27
KR5217AI8475	프랭클린미국인컴증권자투자신탁(주식혼합-재간접형)Class C-P	33.49
KR5217AI9085	템플턴연금저축글로벌증권자투자신탁(채권-재간접형) Class C	8.93

KR5217AI9101	템플턴연금저축글로벌증권자투자신탁(채권-재간접형) Class C-e	0.17
KR5217AM8248	프랭클린연금저축포커스증권자투자신탁(주식)Class C	0.68
KR5217AO8659	프랭클린미국인컴증권자투자신탁(주식혼합-재간접형) Class S-P	0.47
KR5217AO8915	템플턴연금저축글로벌증권자투자신탁(채권-재간접형) Class S-P	0.08
KR5217AP0127	프랭클린미국바이오헬스케어증권자투자신탁(주식-재간접형) Class S-P	25.58
KR5217AQ1199	프랭클린미국바이오헬스케어증권자투자신탁(주식-재간접형) Class C-P	112.88
KR5217AU2605	프랭클린미국금리연동특별자산자투자신탁(대출채권) Class C-P	146.91
KR5217AZ1180	프랭클린K2멀티전략증권자투자신탁(주식혼합-재간접형)Class C-P	12.65
KR5219770744	신한BNPP연금설계증권모투자신탁[채권]	502.34
KR5219770751	신한BNPP신종개인연금증권자투자신탁 1[주식혼합]	9.18
KR5219770769	신한BNPP신종개인연금증권자투자신탁 2[주식혼합]	2.21
KR5219772526	신한BNPP신종개인연금증권자투자신탁 1[채권혼합]	1.11
KR5223AI7321	KB밸류포커스30증권자투자신탁(채권혼합)C-P클래스	312.64
KR5223AI7347	KB스타개인용MMF P-101(국공채)C-P	81.37
KR5223AL9827	KB연금미국S&P500인덱스증권자투자신탁(주식-파생형)C CLASS	4.94
KR5223AL9835	KB연금미국S&P500인덱스증권자투자신탁(주식-파생형)C-E CLASS	1.16
KR5223AO4866	KB연금유로인덱스증권자투자신탁(주식-파생형)C CLASS	57.71
KR5223AO4874	KB연금유로인덱스증권자투자신탁(주식-파생형)C-E CLASS	5.58
KR5223AP0442	KB밸류포커스30증권자투자신탁(채권혼합)S-P 클래스	4.77
KR5223AQ1589	KB연금가치주증권전환형자투자신탁(주식) C 클래스	2470.4
KR5223AQ1597	KB연금가치주증권전환형자투자신탁(주식) S-P 클래스	18.65
KR5223AQ1605	KB연금국내채권증권전환형자투자신탁(채권) C	16.11
KR5223AQ1613	KB연금국내채권증권전환형자투자신탁(채권) S-P 클래스	0
KR5223AQ1621	KB연금국내채권증권전환형자투자신탁(채권) C	292.86
KR5223AQ1639	KB연금국내채권증권전환형자투자신탁(채권) S-P 클래스	2.56
KR5223AQ1647	KB연금글로벌멀티에셋인컴증권자투자신탁(채권혼합-재간접형) C	4.84
KR5223AQ1662	KB연금글로벌멀티에셋인컴증권자투자신탁(채권혼합-재간접형) S-P	0.3
KR5223AQ1670	KB연금미국S&P500인덱스증권자투자신탁(주식-파생형)S-P CLASS	0.55
KR5223AQ1688	KB연금브릭스증권전환형자투자신탁(주식) C	12.12
KR5223AQ1696	KB연금브릭스증권전환형자투자신탁(주식) S-P	0.06
KR5223AQ1704	KB연금성장주증권전환형자투자신탁(주식)C 클래스	233.96
KR5223AQ1712	KB연금성장주증권전환형자투자신탁(주식) S-P 클래스	0.21
KR5223AQ1720	KB연금성장주50증권전환형자투자신탁(채권혼합) C	59.48
KR5223AQ1738	KB연금성장주50증권전환형자투자신탁(채권혼합) S-P 클래스	0.04
KR5223AQ1746	KB연금인덱스증권전환형자투자신탁(주식) C	24.77
KR5223AQ1753	KB연금인덱스증권전환형자투자신탁(주식) S-P 클래스	0.03
KR5223AQ1761	KB연금코차이나증권전환형자투자신탁(주식) C	85.01
KR5223AQ1779	KB연금코차이나증권전환형자투자신탁(주식) S-P 클래스	0.34
KR5223AS3732	KB연금재팬인덱스증권자투자신탁(주식-파생형)C 클래스	74.42
KR5223AS3740	KB연금재팬인덱스증권자투자신탁(주식-파생형)C-E 클래스	15.72
KR5223AS3757	KB연금재팬인덱스증권자투자신탁(주식-파생형)S-P 클래스	2.63
KR5223AV5096	KB연금가치배당증권자투자신탁(주식) C 클래스	21.3

KR5223AV5104	KB연금가치배당증권자투자신탁(주식) C-E 클래스	0.92
KR5223AW2308	KB연금중국본토A주증권자투자신탁(주식)C 클래스	246.33
KR5223AW2316	KB연금중국본토A주증권자투자신탁(주식)C-E 클래스	30.69
KR5223AX3941	KB연금가치배당40증권자투자신탁(채권혼합) C 클래스	618.22
KR5223AX3958	KB연금가치배당40증권자투자신탁(채권혼합) C-E 클래스	5.04
KR5223AX3966	KB연금가치배당40증권자투자신탁(채권혼합) S-P 클래스	1.27
KR5224AI1802	한국멀티플레이증권자투자신탁 4[채권]C-p	211.71
KR5224AI5522	한국로우볼전략증권자투자신탁 1[주식]C-p	0.51
KR5224AI8427	한국GO&STOP30증권투자신탁 1[채권혼합]C-p	0.01
KR5224AO9773	한국GO&STOP30증권투자신탁 1[채권혼합]S-P	0
KR5224AO9807	한국멀티플레이증권자투자신탁 4[채권]S-P	13.4
KR5224AO9823	한국멀티플레이30공모주증권자투자신탁[채권혼합]S-P	1.82
KR5224AP1894	한국GO&STOP증권투자신탁 1[채권혼합-재간접형]S-P	0
KR5224AP2454	한국로우볼전략증권자투자신탁 1[주식]S-P	0.32
KR5224AX8543	한국든든한장기증권자투자신탁[채권]C-p	1.96
KR5224AX8576	한국든든한장기증권자투자신탁[채권]S-p	0.39
KR5224AX9020	한국플래티넘개인용MMF 1 C-p	145.6
KR5224AY0515	한국멀티플레이30공모주증권자투자신탁[채권혼합]C-p	40.88
KR5225A40426	미래에셋평생연금만들기2040년증권전환형자투자신탁(주식혼합-재간접형)	1.61
KR5225A40442	미래에셋평생연금만들기2035년증권전환형자투자신탁(주식혼합-재간접형)	0.19
KR5225A40459	미래에셋평생연금만들기2030년증권전환형자투자신탁(주식혼합-재간접형)	1.05
KR5225A40467	미래에셋평생연금만들기2025년증권전환형자투자신탁(주식혼합-재간접형)	0.3
KR5225A40475	미래에셋평생연금만들기2020년증권전환형자투자신탁(채권혼합-재간접형)	0.43
KR5225A40483	미래에셋평생연금만들기2015년증권전환형자투자신탁(채권혼합-재간접형)	0.03
KR5225A40491	미래에셋평생연금증권전환형자투자신탁(채권혼합-재간접형)	0.03
KR5227359738	미래에셋연금증권투자신탁 1(채권혼합)	288.29
KR5228970426	알리안츠PIMCO토탈리턴증권자투자신탁[채권_재간접형](H)Class C(P1)	0.52
KR5228AH6501	알리안츠PIMCO분산투자증권자투자신탁[채권_재간접형](H)Class C(P)	0
KR5228AH6568	알리안츠PIMCO토탈리턴증권자투자신탁[채권_재간접형](H)Class C(P2)	0.49
KR5228AJ8190	알리안츠차이나증권자투자신탁[주식_재간접형][H]Class C(P)2	0.05
KR5228AK7116	알리안츠인컴앳그로스증권자투자신탁[주식혼합_재간접형](H)Class C(P)	5.24
KR5228AT7604	알리안츠유럽배당증권자투자신탁[주식_재간접형](H) Class C(P)2	81.41
KR5229AI1039	이스트스프링물가따라잡기증권자투자신탁[채권]클래스C-P2	0.41
KR5229AI1054	이스트스프링코리아인덱스증권자투자신탁[주식]클래스C-P2	0
KR5229AI1062	이스트스프링미국투자적격회사채증권자투자신탁(H)[채권-재간접형]클래스C-P2	1.61
KR5229AJ1657	이스트스프링미국하이일드증권자투자신탁(H)[채권-재간접형]클래스C-P2	0
KR5229AM1017	이스트스프링개인신종MMF 1[국공채]클래스C-P2	31.39
KR5229AU8889	이스트스프링아시아퍼시픽고배당증권자투자신탁(H)[주식-재간접형]클래스C-P2	0.13
KR5229AX1824	이스트스프링연금저축코리아리더스증권자투자신탁[주식]클래스C	14.45
KR5229AX1840	이스트스프링연금저축코리아리더스증권자투자신탁[주식]클래스S-P	0.05
KR5229AY2847	이스트스프링미국뱅크론특별자산자투자신탁(H)[대출채권]클래스C-P2	33.65
KR5229AZ5492	이스트스프링차이나드래곤AShare증권자투자신탁(H)[주식]클래스C-P2	33.78
KR5229AZ5500	이스트스프링차이나드래곤AShare증권자투자신탁(UH)[주식]클래스C-P2	9.14
KR5230AP3595	슈로더브릭스연금증권자투자신탁E(주식)종류S	0.14
KR5230AQ9732	슈로더브릭스연금증권자투자신탁E(주식)종류C	0.75
KR5230AR2504	슈로더유로연금증권자투자신탁 (주식) 종류C	624.71
KR5230AR3486	슈로더유로연금증권자투자신탁 (주식) 종류C-e	111.45
KR5230AR3494	슈로더유로연금증권자투자신탁 (주식) 종류S	10.89
KR5230AT2569	슈로더글로벌멀티에셋인컴증권투자신탁(채권혼합-재간접형)종류C-P	38.78
KR5230AU4687	슈로더아시아에셋인컴증권투자신탁(주식혼합-재간접형)종류 C-P	3.2



KR5230AV2854	슈로더글로벌배당프리미엄증권자투자신탁(주식-재간접형) 종류S-P	0.1
KR5232297949	NH-CA대한민국60연금증권전환형자투자신탁[주식혼합]	28.51
KR5232297956	NH-CA대한민국30연금증권전환형자투자신탁[채권혼합]	13.1
KR5232297964	NH-CA대한민국고배당주연금증권전환형자투자신탁[주식]	76.9
KR5232297972	NH-CA대한민국녹색성장연금증권전환형자투자신탁[주식]	31.09
KR5232297980	NH-CA대한민국업종대표주연금증권전환형자투자신탁[주식]	138.52
KR5232297998	NH-CA대한민국연금증권전환형자투자신탁[채권]	29.31
KR5232AH9772	NH-CA플랜팜20증권자투자신탁[채권혼합]ClassC-P	0.15
KR5232AL4983	NH-CA개인신종MMF 1 ClassC-P	510.59
KR5232AT9828	NH-CA Allset국채10년인덱스증권자투자신탁[채권]Class C-P1(연금저축)	33.59
KR5232AV9485	NH-CA Allset스마트인베스터5.0분할매수증권투자신탁[주식혼합-재간접형] Class C-P1(연금저축)	33.06
KR5232AX5804	NH-CA코리아50인덱스증권투자신탁[주식]Class C-P1(연금저축)	2.19
KR5232AY1935	NH-CA Allset모아모아15증권투자신탁[채권혼합]ClassC-P1(연금저축)	24.85
KR5232AY2032	NH-CA Allset모아모아30증권투자신탁[채권혼합]ClassC-P1(연금저축)	51.58
KR5232AY2230	NH-CA Allset스마트베타+증권투자신탁[주식]ClassC-P1(연금저축)	18.76
KR5234AA2418	IBK평생설계연금증권전환형자투자신탁[주식혼합] C	2.38
KR5234AA2426	IBK평생설계연금증권전환형자투자신탁[주식혼합] E	0.18
KR5234AJ0488	IBK그랑프리국공채MMF개인투자신탁 1[국공채] C-P	6.08
KR5234AP7550	IBK그랑프리국공채MMF개인투자신탁 1[국공채] S-P	1.05
KR5234AQ2360	IBK평생설계연금증권전환형자투자신탁[주식] C	242.87
KR5234AQ2386	IBK평생설계연금증권전환형자투자신탁[주식] S-P	0
KR5235924028	피델리티재팬증권자투자신탁(주식-재간접형)CP	0.82
KR5235A52446	피델리티연금코리아증권전환형자투자신탁[주식]종류C	1.68
KR5235A52479	피델리티연금아시아증권전환형자투자신탁(주식)종류C	6.18
KR5235A52487	피델리티연금아시아증권전환형자투자신탁(주식)종류C-e	0.27
KR5235A52503	피델리티연금미국증권전환형자투자신탁(주식-재간접형)종류C	122.2
KR5235A52511	피델리티연금미국증권전환형자투자신탁(주식-재간접형)종류C-e	13.31
KR5235A52537	피델리티연금미국징마켓증권전환형자투자신탁[채권-재간접형]종류C	19.51
KR5235A52545	피델리티연금미국징마켓증권전환형자투자신탁[채권-재간접형]종류C-e	1.22
KR5235A52560	피델리티연금아시아하이일드증권전환형자투자신탁(채권-재간접형)종류C	46.09
KR5235A52578	피델리티연금아시아하이일드증권전환형자투자신탁(채권-재간접형)종류C-e	2.88
KR5235AC9436	피델리티연금미국하이일드증권전환형자투자신탁(채권-재간접형)종류C	3.35
KR5235AC9444	피델리티연금미국하이일드증권전환형자투자신탁(채권-재간접형)종류C-e	0.02
KR5235AC9659	피델리티연금유럽하이일드증권전환형자투자신탁(채권-재간접형)종류C	39.75
KR5235AC9667	피델리티연금유럽하이일드증권전환형자투자신탁(채권-재간접형)종류C-e	3.18
KR5235AC9741	피델리티연금글로벌하이일드증권전환형자투자신탁(채권-재간접형)종류C	17.87
KR5235AC9758	피델리티연금글로벌하이일드증권전환형자투자신탁(채권-재간접형)종류C-e	0.42
KR5235AK9683	피델리티유럽증권자투자신탁(주식-재간접형)PRS	101.32
KR5235AK9691	피델리티유럽증권자투자신탁(주식-재간접형)PRS-e	18.6
KR5235AK9766	피델리티차이나컨슈머증권자투자신탁(주식-재간접형)종류PRS	166.49
KR5235AK9774	피델리티차이나컨슈머증권자투자신탁(주식-재간접형)종류PRS-e	8.9
KR5235AK9790	피델리티글로벌배당인컴증권자투자신탁(주식-재간접형)종류PRS	381.77
KR5235AK9808	피델리티글로벌배당인컴증권자투자신탁(주식-재간접형)종류PRS-e	33.09
KR5235AN2214	피델리티유럽배당인컴증권자투자신탁(주식-재간접형)종류PRS	0.2
KR5235AP3905	피델리티연금아시아증권전환형자투자신탁(주식)종류S	0.46
KR5235AP3921	피델리티재팬증권자투자신탁(주식-재간접형)JS-PRS	5.67
KR5235AP3947	피델리티유럽증권자투자신탁(주식-재간접형)JS-PRS	10.43
KR5235AP4010	피델리티아세안증권자투자신탁(주식-재간접형)S-PRS	0.33
KR5235AP4051	피델리티연금미국증권전환형자투자신탁(주식-재간접형)종류S	6.88
KR5235AP4085	피델리티차이나컨슈머증권자투자신탁(주식-재간접형)종류S-PRS	8.87

KR5235AQ3565	피델리티연금미국머마켓증권전환형자투자신탁(채권-재간접형)종류S	0.94
KR5235AQ3615	피델리티연금아시아하이일드증권전환형자투자신탁(채권-재간접형)종류S	2.99
KR5235AQ3649	피델리티연금미국하이일드증권전환형자투자신탁(채권-재간접형)종류S	0.01
KR5235AQ3680	피델리티연금유럽하이일드증권전환형자투자신탁(채권-재간접형)종류S	0.5
KR5235AQ3714	피델리티연금글로벌하이일드증권전환형자투자신탁(채권-재간접형)종류S	0.36
KR5235AQ3730	피델리티글로벌배당인컴증권자투자신탁(주식-재간접형)종류S-PRS	22.63
KR5235AQ3771	피델리티유럽배당인컴증권자투자신탁(주식-재간접형)종류S-PRS	0.81
KR5235AR7722	피델리티글로벌멀티에셋인컴증권자투자신탁(채권혼합-재간접형)종류PRS	48.52
KR5235AR7730	피델리티글로벌멀티에셋인컴증권자투자신탁(채권혼합-재간접형)종류PRS-e	4.22
KR5235AR7755	피델리티글로벌멀티에셋인컴증권자투자신탁(채권혼합-재간접형)종류S-PRS	0.85
KR5235AY5792	피델리티중국위안화증권자투자신탁(채권-재간접형)종류S-PRS	0.19
KR5236AH2906	한국밸류10년투자증권투자신탁 1(채권혼합)(C-P)	809.52
KR5236AP7368	한국밸류10년투자연금증권전환형투자신탁 1(주식) C	6683.77
KR5236AP7376	한국밸류10년투자연금증권전환형투자신탁 1(주식)종류S-P	20.15
KR5236AP7384	한국밸류10년투자연금증권전환형투자신탁 1(채권) C	564.64
KR5236AP7392	한국밸류10년투자연금증권전환형투자신탁 1(채권)종류S-P	1.84
KR5236AX9349	한국밸류10년투자배당증권자투자신탁(주식)C-P	277.21
KR5236AY2996	한국밸류10년투자배당증권투자신탁(채권혼합)종류C-P	228
KR5237A90426	JP모간코리아트러스트연금증권자투자신탁(주식) C	0.53
KR5237AI2458	JP모간아시아분산채권증권자투자신탁(채권-재간접형)CP	1.15
KR5237AI2466	JP모간아시아분산채권증권자투자신탁(채권-재간접형)CP-E	0
KR5237AI2474	JP모간글로벌멀티인컴증권자투자신탁(주식혼합-재간접형)CP	16.64
KR5237AI2482	JP모간글로벌멀티인컴증권자투자신탁(주식혼합-재간접형)CP-E	0.8
KR5237AN0505	JP모간연금단기하이일드증권자투자신탁(채권)C	76.07
KR5237AN0521	JP모간연금단기하이일드증권자투자신탁(채권)C-E	2.66
KR5240AH5465	BNK뉴라이프연금저축증권자투자신탁 1(주식)Class A	1.33
KR5240AH5507	BNK뉴라이프연금저축증권자투자신탁 1(주식혼합)Class A	0
KR5240AL6624	BNK튼튼배당증권자투자신탁 1(주식) Class C-P	2
KR5240AP6000	BNK튼튼배당증권자투자신탁 1(주식) Class S-P	0.15
KR5240AY4483	BNK튼튼배당30증권자투자신탁 1(채권혼합) Class S-P	0
KR5240AY4624	BNK튼튼배당10증권자투자신탁 1(채권혼합) Class S-P	0
KR5301290072	미래에셋채이나업종대표연금증권전환형자투자신탁 1(주식)	201.8
KR5301505404	미래에셋개인연금증권전환형투자신탁 1(채권혼합)	1837.78
KR5301519157	미래에셋라이프사이클2030연금증권전환형자투자신탁 1(주식)	2851.41
KR5301519165	미래에셋라이프사이클3040연금증권전환형자투자신탁 1(주식혼합)	841.35
KR5301519629	미래에셋라이프사이클4050연금증권전환형자투자신탁 1(주식혼합)	1514.83
KR5301519975	미래에셋라이프사이클5060연금증권전환형자투자신탁 1(채권혼합)	133.72
KR5301519983	미래에셋라이프사이클7090연금증권전환형자투자신탁 1[채권]	671.11
KR5301577254	미래에셋개인연금증권전환형투자신탁 1(채권)	181.93
KR5301643072	미래에셋라이프사이클2030증권전환형자투자신탁 1(주식)종류C-P	808.75
KR5301643098	미래에셋라이프사이클3040증권전환형자투자신탁 1(주식혼합)종류C-P	246.59
KR5301643114	미래에셋라이프사이클4050증권전환형자투자신탁 1(주식혼합)종류C-P	62.95
KR5301643130	미래에셋라이프사이클5060증권전환형자투자신탁 1(채권혼합)종류C-P	32.6
KR5301759217	미래에셋글로벌비대형연금증권전환형자투자신탁 1(주식-재간접형)	162.67
KR5301848358	미래에셋BRICs업종대표연금증권전환형자투자신탁 1(주식)	62.55
KR5301A31523	미래에셋개인연금증권전환형자투자신탁 1[주식]	43.58
KR5301A31531	미래에셋개인연금증권전환형자투자신탁 1[주식혼합]	12.04
KR5301A61686	미래에셋2020년은퇴형연금증권전환형자투자신탁[채권혼합-재간접형]	0
KR5301A61728	미래에셋2040년은퇴형연금증권전환형자투자신탁(주식혼합-재간접형)	0.1

KR5301A62023	미래에셋라이프사이클6070연금증권전환형자투자신탁 1(채권혼합)	22.27
KR5301AA4545	미래에셋인덱스플러스연금증권전환형자투자신탁 1(주식)	80.35
KR5301AC6563	미래에셋개인연금글로벌다이나믹증권전환형자투자신탁 1(채권)	323.33
KR5301AE0788	미래에셋소비성장연금증권전환형자투자신탁 1(주식)	345.61
KR5301AH8473	미래에셋아세안셀렉트Q연금저축증권전환형자투자신탁 1(주식)종류C	2.8
KR5301AH8481	미래에셋아세안셀렉트Q연금저축증권전환형자투자신탁 1(주식)종류C-e	0.24
KR5301AI7789	미래에셋성장유망중소형주연금저축증권전환형자투자신탁 1(주식)종류C	46.42
KR5301AI7797	미래에셋성장유망중소형주연금저축증권전환형자투자신탁 1(주식)종류C-e	33.08
KR5301AK2141	미래에셋미국블루칩인덱스증권투자신탁 1(주식)종류C-P	0.69
KR5301AK4261	미래에셋글로벌배당과인컴증권자투자신탁 1(채권혼합)종류C-P	40.61
KR5301AK4279	미래에셋배당과인컴증권자투자신탁(채권혼합)종류C-P	301.21
KR5301AK4303	미래에셋유럽블루칩인덱스증권투자신탁 1(주식)종류C-P	19.48
KR5301AK5870	미래에셋개인연금글로벌인컴증권전환형자투자신탁 1(채권혼합)	61.52
KR5301AK5904	미래에셋로우볼인덱스증권자투자신탁 1(주식)종류C-P	1.57
KR5301AK5987	미래에셋배당프리미엄연금저축증권전환형자투자신탁 1(주식혼합)종류C	379.39
KR5301AK5995	미래에셋배당프리미엄연금저축증권전환형자투자신탁 1(주식혼합)종류C-e	10.72
KR5301AK6258	미래에셋고배당포커스연금저축증권전환형자투자신탁 1(주식)종류C	301.29
KR5301AK6274	미래에셋고배당포커스연금저축증권전환형자투자신탁 1(주식)종류C-e	48.61
KR5301AK8254	미래에셋개인전용MMF 1(국공채)종류C-P	152.9
KR5301AK8262	미래에셋글로벌하이일드증권자투자신탁 1(채권-재간접형)종류C-P	20.1
KR5301AL2769	미래에셋글로벌다이나믹플러스증권자투자신탁 1(채권)종류C-P	114.95
KR5301AL2785	미래에셋아시아섹터리더증권자투자신탁 1(주식-재간접형)종류C-p	9.71
KR5301AL2801	미래에셋아시아그레이트컨슈머증권자투자신탁 1(주식-재간접형)종류C-p	751.18
KR5301AL4351	미래에셋개인연금단기증권전환형자투자신탁 1(채권)	45.01
KR5301AL4377	미래에셋개인연금글로벌그레이트컨슈머증권전환형자투자신탁 1(주식)	230.65
KR5301AL4393	미래에셋가치주포커스연금저축증권전환형자투자신탁 1(주식)종류C	278.83
KR5301AL4401	미래에셋가치주포커스연금저축증권전환형자투자신탁 1(주식)종류C-e	54.72
KR5301AN3229	미래에셋이머징그레이트컨슈머증권자투자신탁 1(주식-재간접형)종류C-P	1.42
KR5301AP0470	미래에셋개인연금배당프리미엄증권전환형자투자신탁 1(주식혼합)	256.38
KR5301AP0520	미래에셋글로벌그레이트컨슈머30증권자투자신탁 1(채권혼합)종류C-P	35.68
KR5301AP0538	미래에셋개인연금글로벌그레이트컨슈머30증권전환형자투자신탁 1(채권혼합)	116.6
KR5301AP0546	미래에셋개인연금글로벌하이일드증권전환형자투자신탁 1(채권-재간접형)	18.99
KR5301AQ3481	미래에셋연금저축스마트롱숏증권자투자신탁 1(주식혼합)종류C	113.97
KR5301AQ3499	미래에셋연금저축스마트롱숏증권자투자신탁 1(주식혼합)종류C-e	12.77
KR5301AR7267	미래에셋개인연금아시아그레이트컨슈머증권전환형자투자신탁 1(주식-재간접형)	163.88
KR5301AR7291	미래에셋개인연금스마트롱숏30증권전환형자투자신탁 1(채권혼합)	23.95
KR5301AR7309	미래에셋개인연금스마트롱숏50증권전환형자투자신탁 1(주식혼합)	26.97
KR5301AR7390	미래에셋개인연금로우볼인덱스증권전환형자투자신탁 1(주식)	5.04
KR5301AS7514	미래에셋노우라미국하이일드증권자투자신탁 1(H)(채권-재간접형)종류C-p	0.17
KR5301AT1854	미래에셋가치주포커스연금저축증권전환형자투자신탁 1(주식)종류S-P	9.49
KR5301AT1920	미래에셋글로벌그레이트컨슈머연금증권전환형자투자신탁 1(주식)종류C	2004.83
KR5301AT1938	미래에셋글로벌그레이트컨슈머연금증권전환형자투자신탁 1(주식)종류C-e	12.62
KR5301AT1953	미래에셋글로벌그레이트컨슈머연금증권전환형자투자신탁 1(주식)종류S-P	6.68
KR5301AT1979	미래에셋글로벌다이나믹연금증권전환형자투자신탁 1(채권)종류C	1291.04
KR5301AT1987	미래에셋글로벌다이나믹연금증권전환형자투자신탁 1(채권)종류C-e	14.78
KR5301AT1995	미래에셋글로벌다이나믹연금증권전환형자투자신탁 1(채권)종류S-P	4.89
KR5301AT2001	미래에셋글로벌인컴연금저축증권전환형자투자신탁 1(채권혼합)종류C	270.82
KR5301AT2027	미래에셋글로벌인컴연금저축증권전환형자투자신탁 1(채권혼합)종류S-P	0.17
KR5301AT2035	미래에셋배당프리미엄연금저축증권전환형자투자신탁 1(주식혼합)종류S-P	1.73
KR5301AU7577	미래에셋연금글로벌배당프리미엄증권자투자신탁 1(주식혼합)종류C	16.67

KR5301AU7585	미래에셋연금글로벌배당프리미엄증권자투자신탁 1(주식혼합)종류C-e	1.27
KR5301AU7882	미래에셋연금저축인사이트플러스증권자투자신탁 1(주식혼합)종류C	2.1
KR5301AU7890	미래에셋연금저축인사이트플러스증권자투자신탁 1(주식혼합)종류C-e	0.77
KR5301AW7476	미래에셋개인연금배당과인컴증권전환형자투자신탁 1(채권혼합)	30.22
KR5301AW7757	미래에셋개인연금글로벌배당프리미엄증권전환형자투자신탁 1(주식혼합)	6.48
KR5301AW7880	미래에셋개인연금글로벌배당과인컴증권전환형자투자신탁 1(채권혼합)	4.17
KR5301AX4720	미래에셋스마트섹터배분증권자투자신탁 1(주식)종류C-P	4.62
KR5301AY3051	미래에셋연금글로벌그로스증권자투자신탁 1(주식)종류C	73.84
KR5301AY3069	미래에셋연금글로벌그로스증권자투자신탁 1(주식)종류C-e	9.25
KR5301AY9793	미래에셋연금글로벌헬스케어증권자투자신탁 1(주식)종류C	58.07
KR5301AY9801	미래에셋연금글로벌헬스케어증권자투자신탁 1(주식)종류C-e	9.88
KR5301AZ0635	미래에셋글로벌그레이트컨슈머재간접증권투자신탁(UH)(주식-재간접형)종류C-P	4.04
KR5301AZ0965	미래에셋팬인덱스증권투자신탁 1(주식-파생형)종류C-P	15.82
KR5301AZ0973	미래에셋차이나H인덱스증권투자신탁 1(주식)종류C-P	11.41
KR5301AZ1872	미래에셋연금중국본토증권자투자신탁 1(주식-재간접형)종류C	16.26
KR5301AZ1880	미래에셋연금중국본토증권자투자신탁 1(주식-재간접형)종류C-e	8.13
KR5303AL6123	마이다스거북이50연금저축증권자투자신탁 1(주식혼합) C	25.64
KR5303AL6131	마이다스거북이50연금저축증권자투자신탁 1(주식혼합) Ce	2.53
KR5303AP3357	마이다스월드InBest연금증권자투자신탁(주식-재간접형)C1	324.93
KR5303AP3373	마이다스월드InBest연금증권자투자신탁(주식-재간접형)S-P	0.02
KR5303AS6142	마이다스미소중소형주증권투자신탁(주식)C-P	96.49
KR5303AU0430	마이다스미소중소형주증권투자신탁(주식)C-Pe	1.05
KR5303AU0448	마이다스미소중소형주증권투자신탁(주식)S-P	8.44
KR5306AH5995	KTB스타셀렉션60증권자투자신탁[주식혼합]종류C-P	0.44
KR5306AN4776	KTB중국1등주증권자투자신탁[주식]종류C-P	262.79
KR5307AH3791	유리MKF웰스토탈인덱스증권자투자신탁[주식]_ClassC-P	0.35
KR5307AO1101	유리트리플알파연금저축증권자투자신탁[주식혼합]_ClassC1	64.14
KR5307AO1119	유리트리플알파연금저축증권자투자신탁[주식혼합]_ClassC-e	4.99
KR5307AS6999	유리골든에이지연금저축증권자투자신탁[주식-재간접형]_C/C	2.51
KR5307AS7005	유리골든에이지연금저축증권자투자신탁[주식-재간접형]_C/C-e	0.62
KR5308AQ2221	파인아시아턴어라운드증권투자신탁 1(주식)ClassC-P	0.07
KR5308AW6638	파인아시아중소형액티브증권투자신탁 1[주식]Class C-P	0
KR5321AL1619	알파에셋오메가증권투자신탁 1[채권혼합]Class-C-P	0
KR5363AH5979	트러스트장기성장30증권자투자신탁[채권혼합]Cp클래스	2.99
KR5363AH7926	트러스트다이내믹코리아50연금저축증권자투자신탁[주식혼합]C클래스	60.16
KR5363AH7934	트러스트다이내믹코리아50연금저축증권자투자신탁[주식혼합]Ce클래스	1.83
KR5363AH8445	트러스트제갈공명연금저축증권자투자신탁[주식]C클래스	48
KR5363AH8452	트러스트제갈공명연금저축증권자투자신탁[주식]Ce클래스	1.97
KR5363AL4851	트러스트밸류웨이연금저축증권자투자신탁[주식]C클래스	14.19
KR5363AL4869	트러스트밸류웨이연금저축증권자투자신탁[주식]Ce클래스	1.45
KR5363AO7141	트러스트다이내믹코리아30연금저축증권자투자신탁[채권혼합]C클래스	18.16
KR5363AO7158	트러스트다이내믹코리아30연금저축증권자투자신탁[채권혼합]S-P클래스	0
KR5363AO7166	트러스트다이내믹코리아50연금저축증권자투자신탁[주식혼합]S-P클래스	0

KR5363AO7745	트러스트밸류웨이언금저축증권자투자신탁[주식]S-P클래스	0.27
KR5363AQ2918	트러스트제갈공명언금저축증권자투자신탁[주식]S-P클래스	0.67
KR5363AQ4120	트러스트장기성장30증권자투자신탁[채권혼합]S-P클래스	0.21
KR5363AU3795	트러스트밸류웨이40증권자투자신탁[채권혼합]Cp클래스	0.5
KR5363AW4353	트러스트장기고배당언금저축증권자투자신탁[주식]C클래스	19.32
KR5364AH9392	에셋플러스코리아리치투게더언금증권자투자신탁 1[주식]종류C	649.82
KR5364AH9400	에셋플러스코리아리치투게더언금증권자투자신탁 1[주식]종류Ce	61.35
KR5364AH9426	에셋플러스차이나리치투게더언금증권자투자신탁 1[주식]종류C	331.11
KR5364AH9434	에셋플러스차이나리치투게더언금증권자투자신탁 1[주식]종류Ce	35.7
KR5364AH9459	에셋플러스글로벌리치투게더언금증권자투자신탁 1[주식]종류C	223.87
KR5364AH9467	에셋플러스글로벌리치투게더언금증권자투자신탁 1[주식]종류Ce	18.73
KR5364AK3747	에셋플러스해피드림투게더언금증권자투자신탁 1[주식혼합]종류C	12.65
KR5364AK3754	에셋플러스해피드림투게더언금증권자투자신탁 1[주식혼합]종류Ce	0.35
KR5364AQ2115	에셋플러스코리아리치투게더언금증권자투자신탁 1[주식]종류S-P	13.1
KR5364AQ2123	에셋플러스차이나리치투게더언금증권자투자신탁 1[주식]종류S-P	27.09
KR5364AQ2131	에셋플러스글로벌리치투게더언금증권자투자신탁 1[주식]종류S-P	24.43
KR5364AQ2149	에셋플러스해피드림투게더언금증권자투자신탁 1[주식혼합]종류S-P	0.46
KR5365156185	메리츠코리아언금증권전환형자투자신탁 1[주식]종류A	28.29
KR5365156201	메리츠코리아언금증권전환형자투자신탁 1[주식]종류C-1	251.32
KR5365156276	메리츠코리아언금증권전환형자투자신탁 1[주식혼합]종류A	15.18
KR5365156284	메리츠코리아언금증권전환형자투자신탁 1[주식혼합]종류C-1	45.74
KR5365156367	메리츠코리아언금증권전환형자투자신탁 1[채권]종류C-1	8.6
KR5365AR4556	메리츠코리아언금증권전환형자투자신탁 1[주식]종류S-P	14.16
KR5365AR4564	메리츠코리아언금증권전환형자투자신탁 1[주식혼합]종류S-P	4.31
KR5365AR4572	메리츠코리아언금증권전환형자투자신탁 1[채권]종류S-P	0.25
KR5365AS5040	메리츠코리아언금증권전환형자투자신탁 1[채권]종류Ce	0.85
KR5365AS5057	메리츠코리아언금증권전환형자투자신탁 1[주식혼합]종류Ce	0.56
KR5365AS5065	메리츠코리아언금증권전환형자투자신탁 1[주식]종류Ce	21.08
KR5365AW3627	메리츠코리아증권투자신탁 1[주식]종류C-P	990.9
KR5365AW3643	메리츠코리아증권투자신탁 1[주식]종류S-P	16.73
KR5365AX3873	메리츠코리아증권투자신탁[채권혼합]종류C-P	256.12
KR5366AI2030	블랙록미국달러하이일드증권투자신탁(채권-재간접형)(H)(C-p)	7.14
KR5366AI2378	블랙록아시아퀀리티증권투자신탁(채권-재간접형)(H)(C-p)	20.28
KR5366AP0324	블랙록미국달러하이일드증권투자신탁(채권-재간접형)(H)(S-p)	0.46
KR5366AP0357	블랙록아시아퀀리티증권투자신탁(채권-재간접형)(H)(S-p)	1.83
KR5366AY7302	블랙록위안화채권증권자투자신탁(채권-재간접형)(C-p)	8.22
KR5366AY7328	블랙록위안화채권증권자투자신탁(채권-재간접형)(S-p)	0.22
KR5366AY7443	블랙록위안화채권증권자투자신탁(채권-재간접형)(UH)(S-p)	0.88
KR5366AZ1528	블랙록글로벌자산배분증권투자신탁(주식혼합-재간접형)(H)(C-p)	47.4
KR5366AZ1536	블랙록글로벌자산배분증권투자신탁(주식혼합-재간접형)(H)(S-p)	3.54
KR5366AZ1551	블랙록글로벌멀티에셋인컴증권투자신탁(주식혼합-재간접형)(H)(C-p)	1.07
KR5366AZ1569	블랙록글로벌멀티에셋인컴증권투자신탁(주식혼합-재간접형)(H)(S-p)	0.17
KR5368163311	LS개인언금인덱스증권전환형자투자신탁 1(주식-파생형)A	2.31
KR5368163345	LS개인언금인덱스증권전환형자투자신탁 1(주식-파생형)C	0.27
KR5368163360	LS개인언금증권전환형자투자신탁 1(주식)A	3.09
KR5368163386	LS개인언금증권전환형자투자신탁 1(주식)C 2	0.99



KR5368163394	LS개인연금증권전환형자투자신탁 1(주식)C 3	2.2
KR5368163402	LS개인연금증권전환형자투자신탁 1(주식)C 4	5.06
KR5368163410	LS개인연금증권전환형자투자신탁 1(채권)	5.66
KR5368163444	LS개인연금증권전환형자투자신탁 1(채권혼합)A	2.98
KR5368163451	LS개인연금증권전환형자투자신탁 1(채권혼합)C	5.66
KR5370AH3918	AB미국그로스증권투자신탁(주식-재간접형)종류형C-P	71.15
KR5370AH3926	AB글로벌고수익증권투자신탁(채권-재간접형)종류형C-P	306.76
KR5370AP9972	AB글로벌고수익증권투자신탁(채권-재간접형)종류형Sp	5.85
KR5370AQ0004	AB미국그로스증권투자신탁(주식-재간접형)종류형Sp	20.76
KR5373149156	현대연금저축증권전환형자투자신탁 1[주식]종류A	3.91
KR5373149180	현대연금저축증권전환형자투자신탁 1[주식]종류C 3	0.03
KR5373149206	현대연금저축증권전환형자투자신탁 1[주식]종류C 4	0.27
KR5373149214	현대연금저축60증권전환형자투자신탁 1[주식혼합]종류A	0.43
KR5373149222	현대연금저축60증권전환형자투자신탁 1[주식혼합]종류C	0.36
KR5373268428	현대연금저축증권전환형자투자신탁 1[주식]종류C 5	0.98
KR5373A66080	현대신연금증권전환형투자신탁 1[주식]	0.38
KR5373A66098	현대신연금증권전환형투자신탁 1[채권]	0.39
KR5373A66106	현대신연금60증권전환형투자신탁 1[주식혼합]	1.79
KR5373AH9029	현대클린개인MMF 1종류C-P1	33.61
KR5373AO7693	현대연금저축60증권전환형자투자신탁 1[주식혼합]종류S-P	0
KR5373AO7701	현대연금저축증권전환형자투자신탁 1[주식]종류S-P	0
KR5373AP5951	현대연금저축증권전환형자투자신탁 1[채권]종류S-P	0.05
KR5391A52397	키움연금승부전환형증권자투자신탁 1[주식]	2.61
KR5391A52405	키움연금승부40전환형증권자투자신탁 1[채권혼합]	0.26
KR5391A52413	키움연금알파인덱스전환형증권자투자신탁 1[주식-파생형]	9.07
KR5391A52421	키움연금장대트리플플러스전환형증권자투자신탁 1[채권혼합]	1.18
KR7373AO7715	현대연금저축증권전환형자투자신탁 1[채권]종류C	0.67
KRM213AU3749	한화에너지인프라MLP특별자산자투자회사(인프라-재간접형) 종류C-P	19.51
KRM213AU3756	한화에너지인프라MLP특별자산자투자회사(인프라-재간접형) 종류S-P	2.08



수익률(1M)	수익률(3M)	수익률(6M)	수익률(1Y)	수익률(3Y)	수익률(설정후)	BM초과율(1M)	BM초과율(3M)
4.68	-10.26	-24.91			-24.48	-5.12	-0.69
-5.54	-3.33				-4.58	-3.45	-5.61
0.23					4.56	-1.89	
					0.28		
-1.35	-3.32	-3.5			-3.29	-3.74	-0.36
0.17	-4.78				-4.95	0.52	-3.57
8.69	-9.83	-17.73			10.88	-2.18	1.11
8.73	-9.68	-17.51			10.85	-2.14	1.25
8.74	-9.63	-17.42			9.43	-2.13	1.3
-0.5	-0.72	-2.07			-2.2	0.47	-0.28
6.13	-0.06	-3.85			-1.53	2.51	0.23
2.69	-3.34				-1.39	-1.96	-0.32
3.35					6.34	-0.98	
3.26					-0.22	-0.41	
-0.37	-0.8	-14.73			-3.74	1.1	-1.17
-0.34	-2.18				-7.13	0.13	0.39
11.7	-0.27	-1.93			0.18	0.83	10.66
11.74	-0.16	-1.7			-0.87	0.87	10.77
					-2		
5.65	-7.74	-12.82			-4.87	-2.32	-1.79
8.1	-7.5	-6.91			1.11	-0.75	-0.67
7.23	-3.43				-9.77	-14.82	-10.41
1.08	1.91				-1.74	-4.71	4.43
-0.99	-7.67	0.17			-5.55	4.09	4.39
5.91	-4.86				-4.36	-0.44	-1
5.95	-4.74				-4.14	-0.41	-0.88
-0.53	-2.18	-1.91			-0.47	-0.08	-3.08
-0.49	-2.07	-1.68			-0.12	-0.04	-2.97
-4.1	-9.2				-25.63	-0.58	-1.25
1.4	4.38				3.82	-4.39	6.9
5.66	-4.07	-4.17			-4.33	0.27	-0.37
-0.8	-1.19	-0.2			0.45	-0.35	-2.09
-1.58	-2.66				-3.76	-1.13	-3.56
-2.2	-3.29	-11.21			-7.37	0.24	-0.23
-2.16	-3.17	-10.99			-7.1	0.28	-0.11
-3.65	-7.51	-4.55			-10.52	0.35	-0.19
-3.83	-9.85				-6.95	0.37	-0.26
-0.31	0.04	0.72	2.03	7.56	8.43	-0.27	-0.23
					-3.4		
-0.33	-2.62	-2.2			-0.46	0.12	-3.52
-0.73	-14.72				-14.93	3.47	-5.13
1.09	-3.7	-13.06			-6.25	2.08	-0.7
1.13	-3.57	-12.84			-5.92	2.11	-0.58
-1.01	-8.2	-0.93			-5.8	4.5	1.51
-0.97	-8.08	-0.69			-5.47	4.54	1.62
-0.85	-2.03				-0.86	-0.4	-2.93
-1.15	-3.39				-3.24	-0.7	-4.28
7.47	-3.69				-9.55	-14.58	-10.67
1.7	-5.03				-5.03	-5.2	-0.77
1.51	-6.04				-6.04	-4.84	-2.18
-2.76	-11.2				-10.68	-0.67	-13.47
0.43	1.03				-5.48	1.01	1.29
4.94	-0.28				4.84	-1.44	4.64
4.77					-1.07	-1.61	
-3.96					-2.13	-2.18	
-1.6	-12.64				-3.79	2.6	-3.05
-15.19	-16.88	-38.95			-34.25	-15.01	-10.15
-3.34	-4.2	-20.8			-16.19	-1.84	-0.1

0.48	-0.21				2.15	0.61	-0.8
-1.7	0.19				-2.05	0.07	0.08
-0.7	-0.02	1.05	2.86	9.23	198.81	-0.67	-0.29
-0.7	-0.01	1.07	2.87	9.23	181.04	-0.66	-0.28
-0.72	-0.02	1.06	2.91	9.39	203.71	-0.68	-0.29
-0.71	-0.02	1.05	2.97	9.44	189.79	-0.68	-0.29
-0.7	-0.01	1.09	2.9	9.33	180.78	-0.67	-0.28
-0.69	0	1.09	2.88	9.3	177.39	-0.66	-0.27
-0.75	-0.03	1.08	2.89	9.28	157.66	-0.71	-0.3
-0.78	0	1.13	2.98	9.33	102.83	-0.75	-0.25
-2.64	4.7	-8.12	-8.52	-17.68	5.28	-0.55	2.43
-2.62	4.75	-8.03	-8.34	-17.21	6.2	-0.53	2.48
-2.58	4.87	-7.8	-7.89	-16.18	7.7	-0.49	2.6
-2.56	4.92	-7.71	-7.71	-15.72	8.34	-0.47	2.65
-1.65	-2.67	-3.24	0.93	7.02	284.31	-0.65	-4.06
-1.47	-2.37	-2.89	0.81	5.84	161.06	-0.47	-3.76
-1.59	-2.58	-3.14	0.94	7.38	393.89	-0.59	-3.97
-1.76	-2.86	-3.45	0.41	2.62	242.61	-0.76	-4.25
-1.64	-2.66	-3.2	0.85	7.38	320.3	-0.64	-4.05
-1.74	-2.81	-3.39	0.87	5.82	200.83	-0.74	-4.2
-1.35	-2.06	-2.3	1.1	7.15	125.7	-0.35	-3.45
-0.18	0.03	0.43	1.22	5.56	69.6	-0.14	-0.24
-0.19	0.03	0.46	1.27	5.72	60.21	-0.16	-0.24
-0.2	0.03	0.46	1.29	5.75	88.67	-0.16	-0.25
-0.19	0.03	0.46	1.28	5.74	85.93	-0.16	-0.24
-0.19	0.03	0.46	1.28	5.78	94.84	-0.15	-0.24
-0.17	0.03	0.41	1.16	5.39	77.39	-0.13	-0.24
-0.17	0.03	0.43	1.2	5.5	86.4	-0.14	-0.24
-0.19	0.03	0.45	1.25	5.63	89.49	-0.15	-0.24
-0.73	0.09	1.37	3.52	11.85	102.39	-0.7	-0.15
-1.46	-2.22	-2.41	2.15	10.25	283.65	-0.46	-3.61
-0.79	-0.02	1.11	2.93	9.25	68.71	-0.76	-0.26
-1.43	-2.43	-2.93	1.1	6.52	176.17	-0.43	-3.82
-0.06	-4.2	-14.41	-4.27	4.25	-0.56	0.38	-3.14
1.39	-3.31	-21.58	-8.39	-1.62	13.4	1.39	0.62
-2.87	-5.08	-6.62	-0.47	5.23	51.62	-0.78	-7.35
-5.61	-3.4	-10.15	4.45		20.72	-1.41	6.19
0.11	0.32	0.68	1.63		5.54	-0.02	-0.05
-0.22	1.51	-0.29	5.59		9.06	0.24	0.61
-0.82	1.41	-1.92	-1.34		-2.54	-0.37	0.51
-1.97	-2.62	-6.16	-8.74		-9.28	-1.64	-2.76
0.02	-2.1	-3.57	-1.96		-1.43	-0.23	-1.62
-2.35	1.85	-6.98	-0.98		2.94	-0.26	-0.42
3.94	2.29	12.94			8.25	2.3	0.11
3.97	2.4	13.19			8.69	2.34	0.23
-0.16	1.67	0.02	6.26		9.01	0.29	0.77
-0.72	1.73	-1.28	-0.06		-0.15	-0.26	0.84
0.12	0.35	0.75	1.76		3.23	-0.01	-0.02
-2.32	1.94	-6.82	-0.64		-5.5	-0.23	-0.34
-0.7	0.05	1.17	3.07		7.41	-0.66	-0.22
-0.72	-0.01	1.04	2.78	9.02	73.41	-0.68	-0.28
-0.76	0.04	1.27	3.26		7.79	-0.73	-0.2

-0.78	-0.02	1.13	2.98	9.51	76.31	-0.75	-0.27
-2.6	-1.95	-6.17	2.83		3.02	-0.51	-4.23
-2.66	-2.12	-6.49	2.15	4.43	262.87	-0.57	-4.39
-2.1	-1.87	-4.42	3.8		4.86	-1.11	-3.27
-2.16	-2.03	-4.73	3.15	6.61	126.77	-1.16	-3.42
0.15	4.59	-2.83	11.24		12.21	2.24	2.31
0.09	4.41	-3.17	10.49	21.34	74.78	2.18	2.14
3.6	-1.72	-30.37	-3.01		5.78	5.93	4.11
3.55	-1.93	-30.65	-3.72	16.65	13.12	5.88	3.9
1.76	-3.17	-21.27	-6.66		-1.4	1.76	0.76
1.71	-3.36	-21.57	-7.51	-1.11	-10.3	1.71	0.57
0.19	-4.13	-15.03	-4.18		-0.84	0.69	-2.88
0.13	-4.31	-15.34	-4.84	4.49	-5.84	0.63	-3.05
-2.55	4.98	-7.6	-7.49		-13.02	-0.46	2.71
-2.48	-4.19	-5.16	2.65		2.47	-0.39	-6.46
-2.61	-4.56	-5.88	1.12		4.21	-0.52	-6.83
6.4	-6.31	-18.87	31.16		56.43	-3.73	3.73
6.33	-6.49	-19.2	30.13		30.57	-3.79	3.55
-5.55	-3.24	-9.85	5.14		7.96	-1.35	6.34
-5.6	-3.41	-10.15	4.58		10.13	-1.4	6.17
-1.89	-2.39	-5.71	-7.88		-10.11	-1.56	-2.53
12.45	-2.97	-14.34	36.89		51.92	3.6	3.86
-8.02	-17.41	-29.31	-30.27		-32.33	-8.42	-18.72
-7.99	-17.31	-29.16	-29.99		-32.03	-8.39	-18.62
-2.78	-6.16	-9.75	-10.76		-10.45	-5.58	-3.42
-2.73	-6.04	-9.52	-10.3		-9.99	-5.54	-3.31
3.99	2.45	13.29			13.85	2.36	0.27
2.8	-5.59	-13.37			-12.97	-4.62	3.91
-0.76	0.1	1.02	1.16	6.16	96.46	-0.73	-0.17
-0.76	0.1	1.02	1.15	6.16	175.59	-0.73	-0.17
-0.76	0.1	1.01	1.15	6.13	176.18	-0.72	-0.17
-0.76	0.1	1.02	1.16	6.17	164.43	-0.72	-0.17
-0.76	0.1	1.02	1.16	6.15	150.42	-0.73	-0.17
-0.76	0.1	1.02	1.16	6.14	173.49	-0.72	-0.17
-0.76	0.11	1.02	1.16	6.16	157.12	-0.72	-0.16
-0.76	0.1	1.02	1.16	6.07	88.63	-0.73	-0.14
-1.34	-1.3	-2.83	2.75	7.35	217.61	-0.34	-2.69
-1.33	-1.75	-2.72	4.89	11.73	242.44	-0.33	-3.15
-1.43	-1.26	-2.11	5.32	10.91	247.73	-0.43	-2.65
-1.34	-1.26	-0.89	5.35	16.36	349	-0.34	-2.65
-1.36	-1.26	-2.02	6.94	15.79	317.88	-0.36	-2.65
-0.75	0.1	1.01	1.15	6.33	57.51	-0.72	-0.17
-0.76	0.1	1.02	1.16	6.16	55.51	-0.73	-0.17
-0.75	0.1	1.01	1.15	6.25	50.31	-0.72	-0.17
-0.75	0.1	1.01	1.15	6.28	110.55	-0.71	-0.17
-0.75	0.1	1.01	1.16	6.23	58.56	-0.72	-0.17
-0.75	0.1	1.01	1.15	6.24	57.02	-0.71	-0.17

-0.76	0.11	1.02	1.16	6.17	64.35	-0.72	-0.16
-0.76	0.1	1.02	1.16	6.31	68.16	-0.73	-0.17
-0.76	0.1	1.01	1.15	6.23	48.07	-0.72	-0.17
-0.74	0.1	1	1.15	6.3	59.15	-0.71	-0.17
-0.71	0.12	1.01	1.17	6.26	69.2	-0.68	-0.15
-0.76	0.11	1.03	1.17	6.17	88.81	-0.72	-0.16
-0.76	0.1	1.02	1.16	6.17	111.54	-0.72	-0.17
-0.68	0.34	1.5	2.13	9.27	113.71	-0.65	0.1
-0.97	-0.77	-1.36	4.02	10.91	270.11	0.03	-2.16
-0.76	0.13	1.07	1.2	6.16	78.03	-0.73	-0.11
-1.73	-3.09	-7.41	-4.06	-4.57	108	-0.73	-4.49
-0.76	0.14	1.07	1.22	6.17	78.16	-0.73	-0.1
-2.71	-5.02	-13.26	-7.25	-4.31	241.65	-0.62	-7.29
-0.76	0.1	1	1.14	5.92	76.43	-0.73	-0.14
-1.49	-2.69	-4.01	1.8	3.99	207.11	-0.49	-4.08
-0.73	0.15	1.2	0.82	4.7	27.07	-0.7	-0.09
-1.47	-2.71	-6.68	-3.43	-2.32	40	-0.47	-4.1
-2.52	-4.98	-11.9	-7.17	-7.08	33.38	-0.43	-7.25
-0.52	-1.49	-5.25	-8.19	-12.07	-4.39	-0.83	-1.98
1.04	-0.44	-14.44	8.95	39.01	46.99	3.37	5.38
-0.54	-3.5	-13.97	-2.99	8.31	8.77	-1.03	4.83
0.11	0.34	0.73	1.72		5.11	-0.01	-0.03
-4.12	-4.73	-8	-1.04		0.56	-2.03	-7.01
0.1	0.31	0.66	1.57		4.08	-0.03	-0.06
5.07	-1.68	-1.99	14.12		21.91	5.65	5.25
5.11	-1.55	-1.76	14.68		17.13	5.69	5.37
-0.26	-0.93	-1.82	-0.82		1.4	-0.45	-0.15
1.59	-1.66	-0.88	3.48		4.11	0.15	-0.58
1.55	-1.77	-1.11	3.01		4.28	0.11	-0.69
-0.12	-1.32	-3.62	-1.25		-0.96	-0.37	-0.84
-0.16	-1.41	-3.79	-1.62		0.34	-0.41	-0.93
-0.07	-1.66	-4.38	-1.49		-0.18	-2.19	0.22
-0.1	-1.74	-4.54	-1.78		0.39	-2.22	0.14
0	-1.99	-5.44	-1.8		0.67	-2.13	-0.11
0.11	-1.97	-5.74	-1.89		1.04	-2.02	-0.09
0.08	-2.05	-5.89	-2.2		0.78	-2.04	-0.17
0.17	-2.29	-6.29	-1.89		1.36	-1.95	-0.41
0.15	-2.37	-6.43	-2.19		1.18	-1.97	-0.48
-0.85	-0.51	-0.74			-1	-0.31	-0.65
-0.88	-0.61	-0.96	-1.25		-0.9	-0.34	-0.74
-1.28	-2.09	-1.82	-0.2		-0.72	-0.83	-2.99
-0.06	-2.66	-8.07			7.74	-0.19	0.57
-0.02	-2.55	-7.87			8.47	-0.15	0.68
-0.06	0.17	0.63	1.62	6.22	49.08	-0.02	-0.1
-0.06	0.17	0.63	1.62	6.23	41.71	-0.02	-0.11
-0.06	0.17	0.62	1.62	6.23	49.36	-0.02	-0.11
-0.05	0.17	0.6	1.56	6.02	48.17	-0.02	-0.11
-0.06	0.17	0.62	1.62	6.22	46.83	-0.02	-0.11
-0.06	0.17	0.62	1.62	6.23	40	-0.02	-0.11

-0.09	0.06	0.39	1.12	4.75	35.49	-0.06	-0.22
-0.06	0.17	0.62	1.62	6.23	42.07	-0.02	-0.11
-2.32	4.33	-5.23	-3.7	-7.26	6.99	-0.23	2.06
-2.36	4.24	-5.41	-4.06	-8.34	4.49	-0.27	1.97
-1.86	-1.43	-0.27	10.39	12.07	84.74	-0.86	-2.82
-1.82	-1.36	-0.17	10.54	13.22	96.93	-0.82	-2.76
-1.86	-1.42	-0.25	10.45	12.42	189.52	-0.86	-2.81
-1.01	-2.61	-2.41	3.78	9.96	98.58	-0.01	-4.01
-0.15	0.13	0.77	2.03	5.47	69.59	-0.11	-0.14
-0.15	0.13	0.77	2.04	5.47	10.47	-0.11	-0.14
-0.14	0.14	0.78	2.03	5.48	61.87	-0.11	-0.14
1.61	-4.12	-1.77	25.19	28.63	19.95	3.7	-6.39
1.57	-4.23	-1.99	24.64	26.87	16.9	3.66	-6.51
-1.8	-1.25	0.09	11.23	15.14	167.17	-0.8	-2.64
-0.71	0.28	1.46	3.2	9.29	88.82	-0.53	0.1
-1.33	-2.67	-2.93	7.86	9.32	138.92	-0.33	-4.07
-1.01	0.48	2.13	4.22	10.9	82.31	-0.82	0.3
-0.66	0.44	1.78	3.55	10	93.86	-0.47	0.26
-2.03	-1.07	0.67	9.29	8.04	195.32	-1.03	-2.46
-0.53	0.09	1.05	2.56	9.23	102.67	-0.49	-0.18
-2.3	-3.14	-3.97	-2.28	1.33	188.1	-1.3	-4.54
-2.24	-3.19	-4.02	-2.34	0.74	269.47	-1.24	-4.58
-0.45	0.34	1.54	3.56	12.47	99.63	-0.41	0.09
-2.22	-2.89	-3.47	-1.23	4.29	228.07	-1.22	-4.29
-2.57	-3.66	-4.74	-3.01	-0.42	100.91	-1.57	-5.05
-0.54	0.1	1.03	2.63	8.63	60.27	-0.35	-0.08
-0.63	0.11	1.11	2.76	8.73	61.29	-0.45	-0.07
-4.84	-6.82	-8.98	-6.49	-3.27	116.51	-2.75	-9.09
0.11	0.33	0.71	1.64		3.89	-0.01	-0.04
-0.33	0.17	1.05	2.75		4.27	-0.3	-0.08
-0.58	-5.55	-7.14	-3.36		0.39	-2.97	-2.59
-0.31	0.23	1.18	3.01		6.32	-0.28	-0.01
-0.22	0.12	0.66	1.7	6.23	101.24	-0.18	-0.15
-2.63	-5.44	-1.21	3.79	13.75	180.25	-2.18	-6.33
-0.15	0.32	1.07	2.52	8.96	99.97	-0.12	0.07
-2.55	-5.2	-0.71	4.88	17.46	314.17	-1.55	-6.6
-0.22	0.06	0.52	1.42	6.08	72.47	-0.19	-0.18
-2.14	1.91	-6.96	-1.67	-1.46	39.96	-0.05	-0.36
-4.19	-7.28	-10.35	-3.34	-5.63	119.82	-2.1	-9.55
-0.25	-6.04	-12.38	-11.41	-2.92	11.72	0.62	-0.14
-0.01	-4.76	-9.18	-2.84	27.14	38.3	-2.13	1.93
-2.15	2.16	-7.04	-0.97	1.33	85.54	-0.06	-0.11
-0.01	0.17	0.54	1.42	6.13	23.03	0.02	-0.07
-4.29	-7.42	-10.58	-3.55	-6.05	95.14	-2.2	-9.69
-1.16	-1.92	-2.62	-0.02	2.29	37.5	-0.71	-2.82
-2.54	-4.37	-6.2	-1.51	-1.19	-1.69	-1.54	-5.76
-2.14	-5.72	-18.09	-3.66	17.88	26.44	0.19	0.1
1.27	-1.94	-7.54	-8.34	15.54	20.91	6.89	2.63
-5.64	-14.05	-6.92	10.55		18.38	-1.45	-4.47
-5.6	-13.94	-6.7	11.06		17.4	-1.4	-4.36
6.4	-6.21	-14.54	40.49		42.09	-3.72	3.83
6.45	-6.1	-14.33	41.12		73.94	-3.68	3.94
-0.62	0.1	1.53	3.63		10.26	-0.43	-0.08

0.1	0.28	0.6	1.4		4.66	-0.03	-0.09
-5.34	3.75	-10.67	-14.14		-17.13	-3.25	1.48
-1.51	-6.97	-1.46	5.36		-1.69	-0.51	-8.37
-1.49	-6.91	-1.34	5.62		-0.69	-0.49	-8.3
6.46	-6.06	-14.24	41.39		70.9	-3.66	3.98
-5.59	-13.9	-6.61	11.28		19.01	-1.39	-4.32
-5.98	-13.07	-11.42	1.34		2.37	-3.89	-15.34
-5.94	-12.96	-11.2	1.81		2.93	-3.85	-15.23
0.11	-2.62	-18.21	-8.8		-7.4	-0.73	-1.17
1.69	-1.19	-2.44	-0.45		4.51	0.61	-0.2
1.73	-1.08	-2.22	0		5	0.64	-0.09
-8.9	-9.9	-22.7	-16.34		-17.45	-4.56	-2.74
-8.85	-9.78	-22.49	-16.13		-17.4	-4.51	-2.61
-0.22	-3.79	-5.28	-2.98		0.4	-1.8	-3.53
2.25	-4.16	0.73			3.23	0.67	-3.9
4.08	0.28	-12.15	11.59		14.31	2.33	3.59
-0.52	0.11	0.98	2.74	8.55	121.76	-0.48	-0.16
-0.01	-0.35	-1.87	6.56	8.3	85.53	0.99	-1.74
-0.14	0.11	0.66	1.75	6.34	66.98	-0.11	-0.13
-2.04	1.9	-7.28	-1.41	-0.92	-4.33	0.05	-0.37
-2.64	3.88	-8.1	-6.17		-19.15	-0.55	1.61
-5.59	-14.28	-13.3	10.8		33.74	-1.39	-4.7
-0.46	0.23	1.18			2.67	-0.28	0.05
0.1	0.3	0.63	1.45		4.18	-0.02	-0.07
3.7	-1.17	6.49	-4.94		17.25	2.06	-3.35
3.75	-1.01	6.82	-4.33		7.5	2.12	-3.19
-3.05	-3.42	-9.62	-1.14	-5.76	30.87	-0.96	-5.69
-1.94	-2.02	-5.6	0.43	-0.6	52.78	-0.94	-3.41
-0.36	0.39	1.45	3.47	9.25	77.67	-0.33	0.14
0.13	0.08	1.15	4.11		4.84	0.26	-0.5
-0.04	0.35	1.04	2.68		2.61	0	0.11
-0.7	1.87	-0.09	1.73		1.65	-0.72	1.62
-2.5	-8.34	-8.12	1.85	9.36	129.22	-1.5	-9.73
0.04	0.12	0.36	1	4.48	53.02	0.08	-0.15
-4.22	-13.36	-14.81	-4.24	-3.44	-12.52	-2.13	-15.64
-0.27	0	0.57	1.83	7.34	11.54	-0.23	-0.27
-2.4	1.55	-6.89	-0.07		-5.35	-0.32	-0.73
0.11	1.8	-1.51	0.21		1.1	0.14	1.53
5.69	-5.14	-15.39	21.54		27.61	-1.72	4.37
5.74	-5.01	-15.17	22.11		42.34	-1.68	4.5
0.1	0.3	0.63	1.48		4.92	-0.03	-0.07
-2.01	-8.41	-5.55	-3.92		-7.77	-1.01	-9.8
-1.67	-3.54	-9.26	-3.08		-0.85	0.77	-0.49
3.45	-5.88	-14.44	-22.64		-21.65	2.41	-1.67



3.43	-5.94	-14.57	-22.88		-30.28	2.38	-1.73
3.45	-5.89	-14.46	-22.68		-27.34	2.41	-1.68
0.12	0.34	0.72	1.66		3.06	-0.01	-0.03
5.75	-4.97	-15.08	22.35		40.34	-1.66	4.54
-1.6	-3.32	-8.86	-2.08		1.73	0.84	-0.27
3.46	-5.85	-14.41	-22.57		-28.52	2.42	-1.64
-1.92	-8.17	-4.99			0.58	-0.92	-9.57
-0.16	0.09	0.58	1.63	6.35	57.51	-0.12	-0.19
-2.98	-5.09	-18.25	-14.7	-10.16	-39.1	-2.48	-3.84
-1.48	-8.72	-26.37	2.45	13.68	-49.16	0.85	-2.9
-2	0.76	-7.6	-2.24	-1.83	-5.15	0.09	-1.51
-0.76	0.19	1.63	3.7	11.83	51.52	-0.72	-0.05
-1.94	-0.92	-8.27	-4.37	-0.96	-13.27	-0.94	-2.32
-1.54	-6.85	-17.3	-9.46	-12.3	-47.85	-1.54	-2.92
-1.97	0.83	-7.47	-1.95		-6.06	0.12	-1.45
-1.47	-8.7	-26.35	2.66		5.96	-0.95	-1.31
0.03	-0.95	0.55	1.5		10.53	0.57	-1.08
1.42	-1.21	-3.5	-3.19		1.96	1.42	-1.21
-0.77	0.16	1.57	3.58		9.83	-0.74	-0.08
0.09	0.27	0.58	1.37		4.09	-0.04	-0.1
-2.29	2.64	-1.81	4.66		4.72	-2.38	0.73
0.06	0.24	0.57	1.5	6.1	17.43	0.09	-0.01
-2.23	2.22	-6.97	-0.79		-1.4	-0.14	-0.05
-0.5	0.23	1.2	3.07		8.35	-0.31	0.05
0.1	0.3	0.62	2.36		3.81	-0.03	-0.08
-2.2	-8.68	-9.56	1.46	-4.02	41.94	-0.11	-10.95
1.18	-5.82	-13.4	-7.33	-5.82	30.06	4.16	-0.02
-0.05	0.15	0.64	1.76	6.43	74.83	0.14	-0.03
-0.06	0.15	0.64	1.77	6.61	69.66	0.13	-0.03
-2.09	-0.86	-5.38	0.41	7.4	334.88	-1.09	-2.25
-2.04	-0.76	-5.21	0.5	6.7	148	-1.04	-2.15
-1.1	-0.12	-2.41	0.97	6.54	29.29	-0.64	-1.02
-3.92	-2.54	-7.86	5.31	6.88	30.87	-1.83	-4.81
-1.2	0.49	-4.04	4.91	42.29	65.63	0.58	0.38
-2.53	-1.42	-4.17	3.78	6.74	33.29	-1.53	-2.82
0.54	3.04	-1.45	8.95		28.42	2.32	2.93
-3.88	1.99	-8.44	7.94		20.44	-1.79	-0.28
-3.7	0.4	-9.99	-1.63		-4.17	-1.61	-1.87
-0.27	0.4	-0.6	2.59		0.78	0.19	-0.5
-0.98	0.3	-2.03	3.7		-0.28	0.02	-1.09
-0.72	0.16	1.33	2.88	9.18	20.1	-0.69	-0.08
7.58	-6.19	-14.2			10.97	9.92	-0.42
7.62	-6.09	-13.99			10.8	9.96	-0.32
6.71	-6.06	-3.46	8.53		30.73	-1.12	-1.64

6.75	-5.93	-3.22	9.05		32.14	-1.08	-1.52
0.09	0.26	0.57	1.37		3.56	-0.04	-0.11
0.1	0.31	0.66	1.55		5.24	-0.02	-0.06
5.72	-3.97	-6.74	10.61		15.74	-0.42	-1.19
-2.04	2.28	-6.84	-1.73		-6.27	0.05	0.01
0.05	-1.66	-2.67	-2.51	9.16	8.32	0.33	-1.33
-5.57	-14.29	-15.22	-6.62	-6.35	10.72	-3.48	-16.56
-5.51	-14.13	-14.92	-5.88		-10.63	-3.42	-16.4
-2.99	-6.79	-6.72	-1.55	1.67	29.04	-1.99	-8.18
-2.93	-6.64	-6.42	-0.92		-1.43	-1.93	-8.03
-0.73	0.16	1.33	2.89	9.17	42.73	-0.54	-0.02
-0.68	0.29	1.6	3.44		7.56	-0.49	0.11
0.54	-6.25	-19.15	-11.92	-9.4	-35.8	0.54	-2.31
0.6	-6.07	-18.85	-11.28		-7.56	0.6	-2.14
0.19	-2.46	-7.46	0.82	27.48	5.07	-1.52	-1.42
0.26	-2.26	-7.07	1.62		5.23	-1.45	-1.22
-1.39	-4.64	-17.23	-3.56	4.74	-7.25	0.94	1.19
-1.33	-4.47	-16.83	-2.47		4.44	1	1.35
0.17	-1.31	-1.97	-1.1		0.9	0.46	-0.98
-5.08	-14.68	-16.65	-9.66	-13.52	-14.22	-2.99	-16.96
-4.94	-14.33	-15.98	-8.34		-17.5	-2.85	-16.6
6.76	-5.88	-3.12	9.28		28.34	-1.07	-1.47
0.12	0.36	0.76	1.75		2.84	0	-0.01
0.14	0.41				0.8	0.01	0.04
0.09	0.17	0.62			1.73	-0.04	-0.23
7.64	-6.04	-13.9			4.67	9.98	-0.27
7.46	-6.4	-4.98	9.25		30.12	-1.18	-1.97
-2.03	-2.33	-15.61	-7.87		-2.23	0.41	0.73
0.09	0.25	0.54	1.32		3.42	-0.04	-0.12
-0.08	-0.91	-3.17	-2.57		3.15	-0.08	-0.91
2.94	-11.16	-7.17	3.07		42.09	-0.51	-3.47
2.98	-11.06	-6.96	3.53		34.59	-0.47	-3.37
0.11	0.34	0.72	1.67		3.43	-0.01	-0.03
2.99	-11.01	-6.87	3.71		23.31	-0.46	-3.33
-3.27	-5.13	-3.57	11.2	10.83	307.11	-1.18	-7.4
-3.22	-4.97	-3.24	11.94		5.1	-1.13	-7.25
0.44	-3.01	-6.52	0.13		8.26	1.35	-1.45
0.5	-2.84	-6.19	0.83		14.66	1.41	-1.28
-0.31	-3.85	-3.96			1.96	1.17	-2.17
-0.27	-3.74	-3.74			3.14	1.21	-2.06
-0.16	0.18	0.86	2.27	6.83	10.12	-0.13	-0.07
-3.96	-6.45	-10.77	-0.52	-0.59	-2.69	-1.87	-8.72
-3.86	-5.36	-11.21	-3.59		-5.7	-1.77	-7.63
0.12	0.36	0.75	1.74		5.92	0	-0.01
2.05	-0.63	4.41	14.65		19.59	2.51	-1.52
2.1	-0.48	4.72	15.32		14.73	2.56	-1.38
5.8	-7.03	-12.17			24.45	-1.73	-1.52
-1.19	-3.34	-8.75	-8.24		5.35	-2.77	-3.09
2.4	0.28	-3.85	-4.99		-1.72	2.94	0.14

2.42	0.34	-3.73	-4.75		-2.07	2.96	0.21
-3.89	1.66	-8.83	-2.27		-12	-1.8	-0.61
-1.14	-3.19	-8.47	-7.68		-6.36	-2.72	-2.94
2.43	0.37	-3.66	-4.61		-3.83	2.97	0.24
5.09	-11.91	-10.41	6.07		35.79	1.64	-4.23
5.04	-12.05	-10.68	5.44		11.29	1.59	-4.37
-0.17	-1.1	-1.3	0.9		1.04	-0.55	-2.42
0.34	-1.33	-1.09			-0.88	-0.04	-2.66
-0.65	0.39	1.82	3.89	12.52	61.08	-0.46	0.21
-1.83	2.25	-4	-0.19	2.22	17.97	-0.83	0.86
-2.38	3.45	-6.48	-1.23	-0.56	6.55	-0.29	1.18
-1.22	1.01	-1.5	1.1	5.4	36.52	-0.76	0.12
-2.59	-3.19	-1.61	4		10.39	-2.13	-4.09
0.08	0.25	0.54	1.29		3.31	-0.04	-0.12
2.73	-1.82	-2.7	1.92		20.83	0.38	-0.18
2.76	-1.71	-2.48	2.4		8.4	0.41	-0.06
5.87	-3.31	-5.77	12.36		13.87	-0.28	-0.53
5.9	-3.2	-5.55	12.88		13.79	-0.24	-0.42
-2.54	-3.04	-1.3	4.64		7.89	-2.08	-3.94
-7.17	-11.25	-8.35	6.08	23.69	73.86	-5.08	-13.53
-7.11	-11.1	-8.04	6.78		5.47	-5.02	-13.37
-1.42	-1.34	-3.83	-4.91	-3.7	3.61	-1.96	-1.76
-1.34	-1.1	-3.37	-4.01		-2.13	-1.88	-1.52
-0.7	0.25	1.34	3.19	10.14	26.03	-0.51	0.07
-0.68	0.32	1.48	3.48		8.03	-0.49	0.14
-0.08	-1.52	-3.14	-1.52		6.46	-0.84	-1.19
-0.03	-1.37	-2.84	-0.91		3.93	-0.79	-1.04
2.78	-1.65	-2.37	2.63		13.57	0.43	-0.01
0.23	-3.36	-16.57	-8.35	-2.43	-7.01	0.23	0.58
0.29	-3.19	-16.27	-7.73		-4.76	0.29	0.74
-2.43	1.56	-7.81	-2.45	-0.53	15.65	-0.34	-0.72
-2.38	1.72	-7.48	-1.77		-8.84	-0.29	-0.55
-1.55	0.88	-3.22	0.34	4.32	20.24	-1.09	-0.02
-1.5	1.04	-2.91	1.01		-0.32	-1.04	0.14
-2.12	2.07	-7.4	-1.88	-2.48	-1.48	-0.03	-0.2
-2.08	2.2	-7.16	-1.32		-7.26	0.01	-0.08
1.94	-3.12	-14.66	6.82	16.71	15.07	4.54	-0.64
2	-2.95	-14.32	7.61		8.34	4.59	-0.48
8.39	-5.27	-1.18	12.3		31.29	0.1	-0.78
8.43	-5.16	-0.94	12.83		32.11	0.14	-0.66
8.45	-5.1	-0.82	13.1		14.98	0.16	-0.6
-7.02	-11.82	-10.74			2.45	-5.24	-11.94

-6.98	-11.71	-10.52			1.91	-5.2	-11.83
6.45	-3.76	-13.74	35.84		35.86	-0.96	5.74
6.49	-3.65	-13.52	36.48		36.58	-0.92	5.86
-3.19	-4.58	-3.51			0	-2.73	-5.48
-3.15	-4.48	-3.31			0.31	-2.7	-5.38
-3.14	-4.43	-3.2			-0.95	-2.68	-5.32
0.1	0.19	0.77	2.42		6.55	0.13	-0.05
-4.85	-3.89	-8.47	5.36		6.28	-2.76	-6.16
0.35	0.88	0.79	-0.25		1.64	0.8	-0.02
0.43	1.12	1.28	0.71		2.4	0.89	0.22
0.11	0.23	0.84	2.56		5.44	0.14	-0.02
-0.11	-0.15	0.88	2.99		6.71	0.02	-0.73
1.05	3.57	1.64	-3.37		-6.34	0.96	1.66
-4.82	-3.82	-8.34	5.64		10.73	-2.73	-6.09
-0.82	0.1	1.4			2.89	-0.63	-0.08
-0.8	0.14	1.47			1.26	-0.62	-0.04
0.12	0.36	0.76			1.61	0	-0.01
-0.16	-0.3	0.58			1.29	-0.03	-0.89
-0.67	0.51	-4.52	-0.34	-0.98	-13.21	0.77	0.71
0.51	0.35	-3.36	2.93	4.28	-7.72	1.82	0.48
-0.63	0.14	-4.47	-0.65	1.4	-7.91	0.57	0.2
0.34	0.16	-1.91	1.16	3.51	-2.63	1.3	0.11
-0.56	0.05	-2.31	-0.05	3.02	0.56	0.16	-0.1
-0.22	0.19	-0.78	1.58	6.12	7.68	0.27	-0.02
-0.43	-0.05	-1.02	1.09	5.03	7.41	0.05	-0.26
-0.27	0.25	-1.37	3.75	5.68	93.2	0.18	-0.65
-0.61	-0.82	0.15	1.11	5.21	19.98	0.26	-0.42
0.09	-1.04	-2.87	-1.25		0.91	0.3	0.2
-0.67	-0.98	-0.17	0.47		0.67	0.21	-0.58
3.1	-0.5	-16.1	5.42		16.86	1.37	2.1
1.11	-1.36	-3.84	-0.6		2.79	-0.47	-1.1
4.42	0.05	-6.18	8.75		8.61	1.01	4.57
-0.3	0.2	1.28	2.03		1.86	-0.27	-0.07
-1.88	2.72	-6.36	-0.72		-3	0.21	0.45
-0.6	-0.85	-1.02	-0.06		3.83	0.27	-0.45
-0.25	-2.39	-5.8	-5.88		-6.06	-0.06	-1.21
0.1	0.3	0.63	1.48		3.9	-0.03	-0.07
-1	-3.57	-15.1	-11.46		-14.53	-0.49	-1.96
-3.93	-7.31	-7.04			5.62	-1.84	-9.59
-3.88	-7.17	-6.76			11.92	-1.79	-9.44
0.05	-0.49	-0.49			2.48	-0.34	-1.81
5.03	-6.33	-12.7			11.01	-2.23	3.41
7.03	-6.81	-7.62			6.62	-2.94	3.46
0.17	-5.27	-14.75	-8.49		-3.47	-0.32	3.07
0.11	-5.44	-15.07	-9.15	-1.78	-7.9	-0.38	2.89
5.54	-2.51	-3.8	16.71		17.11	-0.07	-0.44
5.57	-2.4	-3.57	17.25		17.96	-0.03	-0.33
5.59	-2.34	-3.47	17.49		18.56	-0.02	-0.28
-0.14	-2.84	-5.6	-5.71		-6.04	-0.39	-2.36
-0.28	-1.58	-4.9	-2.7		-1.11	-0.26	-0.78

0.73	-3.2	-5.83			-3.05	-2.07	-0.47
-1.6	-1.04	-4.38	-1.27	1.58	1.94	-0.6	-2.43
-1.16	-0.38	-1.44	1.03	5.59	10.84	-0.71	-1.27
-1.54	-0.03	-6.63	2.77	8.13	3.89	0.23	-0.15
-2.43	-2.47	-8.48	3.19	-23.04	-35.95	-0.34	-4.74
-2.19	-1.95	-8.34	-4.31	-3.19	-8.37	-0.1	-4.22
-0.76	0.28	1.47	3.42	9.98	19.39	-0.73	0.04
-1.14	-0.3	-1	2.95		7.34	-0.68	-1.19
0.11	0.32	0.66	1.56		3.93	-0.02	-0.05
-1.88	0.24	2.46	5.63		7.42	-1.69	0.06
-1.94	2.62	-1.84	2.76		2.05	-0.94	1.23
-2.9	-2.81	-6.49			6.64	-0.81	-5.08
-0.49	-0.26	-0.03			2.27	-0.03	-1.16
-0.8	-0.46	-1.7			2.38	-0.35	-1.36
-2.93	-3.37	-3.96			11.96	-0.84	-5.64
-1.82	-2.17	-6.19	-1.83	3.16	4.42	-0.82	-3.57
-1.78	-2.06	-5.98	-1.39	4.46	5.89	-0.78	-3.46
0.1	0.3	0.63	1.5		3.96	-0.03	-0.07
0.11	0.34	0.71	1.66		3.08	-0.01	-0.03
-3.13	-4.24	-11.89	-5.18	-0.82	7.01	-1.05	-6.51
-3.05	-3.9	-11.22	-3.75		-7.43	-0.96	-6.17
10.39	-3.53				-5.25	3.12	2.09
-1.94	1	-6.02	5.56	1.63	-0.61	0.15	-1.27
0.83	0.91	-3.88	2.57	28.55	44.19	2.43	6.69
0.87	1.04	-3.64	3.06		10.54	2.48	6.81
1.69	-3.29	-5.28	2.53	62.85	95.51	-0.9	-1.36
1.73	-3.17	-5.06	3.02		21.01	-0.86	-1.25
0.16	-0.6	-2.49	0.2	5.82	22.6	0.16	-0.6
0.17	-0.57	-2.44	0.3		10.79	0.17	-0.57
0.95	-0.14	-0.79	1.92	16.08	25.38	0.92	-0.39
0.95	-0.12	-0.74	2.02		8.92	0.93	-0.36
0.02	-1.07	-3.51	-0.72		13.76	-0.2	1.93
0.04	-0.99	-3.36	-0.43		4.72	-0.17	2
1.61	0.21	-0.63	1.96		17.15	1.87	0.51
1.63	0.29	-0.48	2.26		8.7	1.89	0.58
0.52	-0.62	-2.39	0.36		15.18	0.34	0.17
0.55	-0.54	-2.24	0.66		7.39	0.36	0.24
5.79	1.19	1.93	22.94		30.36	2.37	5.71
5.81	1.27	2.08	23.29		27.87	2.4	5.78
4.1	-1.63	-14.9	-0.33		12.67	2.35	1.68
4.12	-1.55	-14.76	-0.03		5.65	2.37	1.76
4.28	-0.05	0.34	6.4		27.4	1.48	2.68
4.31	0.02	0.48	6.71		15.51	1.51	2.76
1.9	-2.48	-4.19	5.1		4.94	-1.51	2.04
0.88	1.09	-3.55	3.26		13.84	2.49	6.86
10.41	-3.46	-1.71	12.66		22.55	3.14	2.16
5.82	1.29	2.14	23.43		22.14	2.41	5.81
0.44	-2.35	-11.79	-12.9		-7.63	1.91	-0.74
1.75	-3.11	-4.93	3.31		14.61	-0.84	-1.18
4.13	-1.52	-14.71	0.09		9.63	2.38	1.79

0.2	-0.49	-2.28	0.64		0.5	0.2	-0.49
0.98	-0.03	-0.57	2.36		7.29	0.96	-0.28
0.05	-0.96	-3.29	-0.29		0.13	-0.16	2.04
1.65	0.32	-0.41	2.41		3.03	1.9	0.62
0.56	-0.51	-2.17	0.8		3.36	0.38	0.28
4.32	0.05	0.54	6.84		16.57	1.52	2.78
1.94	-2.37	-3.99	5.54		6.99	-1.47	2.14
0.39	-1.07	-2.7	0.84		2.92	0.25	0.49
0.42	-1	-2.55	1.14		3.44	0.28	0.56
0.43	-0.97	-2.49	1.26		3.3	0.29	0.59
0.51	3.8	-1.04			3.42	0.49	3.55
-0.96	-0.33	0.13	3.31		9.11	-0.5	-1.22
-3.52	-1.12	-6.35	-2.85	9.09	96.3	-1.43	-3.39
-3.47	-0.97	-6.07	-2.27		-5.33	-1.38	-3.24
-0.19	0.17	0.85	2.14	8.18	15.86	-0.16	-0.08
-0.17	0.22	0.95	2.34		5.08	-0.14	-0.03
-1.95	-1.3	-4.02			10.47	-0.17	-1.42
-0.55	0.33	0.27			6.02	-0.1	-0.56
-5.86	-8.44	-8.92	5.58	3.28	-9.57	-3.77	-10.71
-0.07	-0.6	-1.46	-0.37		3.68	-0.09	-0.85
-0.01	-0.45				-0.44	-0.03	-0.7
1.17	-1.98	-3.92	-0.87		4.29	0.41	-1.1
1.21	-1.87	-3.7	-0.42		-0.11	0.45	-0.98
-0.27	-1.61	-2.62	-1.09		1.97	0.31	-0.25
-0.25	-1.55	-2.49	-0.83		2.48	0.34	-0.18
-3.88	-4.2	-8.48	2.53	4.99	-2.32	-1.79	-6.47
-2.38	4.73	2.51	10.32	13.85	11.12	-1.38	3.34
-2.02	-3.83	-7.91	-2.42		4.35	-0.24	-3.95
-1.96	-3.66	-7.58	-1.72		3.83	-0.18	-3.77
-0.72	-0.54	-0.68			1.12	-0.26	-1.44
-0.48	0.13	0.9			2.16	-0.02	-0.77
1.48	-0.3	-14.69	2.61	23.73	15.91	3.41	5.42
-0.43	0.59	-3.02	5.35	5.83	56.24	0.57	-0.8
-1.32	-2.32	-6.36	8.19	3.37	59.62	0.77	-4.59
-1.2	-1.6	-4.15	6.78	5.47	70.43	-0.2	-2.99
-1.1	-1.02	-2.57	5.66	6.59	70.73	-0.1	-2.41
-0.97	-0.52	-1.03	4.56	7.71	63.51	-0.52	-1.42
-0.76	0.26	1.48	3.4	11.01	61.95	-0.73	0.02
-1.06	0.19	1.68	3.95	11.68	63.17	-0.87	0.01
-1.29	-2.24	-6.23	8.56	4.63	50.1	0.8	-4.52
-1.17	-1.51	-3.98	6.97	6.59	60.63	-0.17	-2.9
-1.06	-0.89	-2.33	6.2	8.35	61.98	-0.06	-2.28
-0.94	-0.4	-0.77	5.12	9.45	59.35	-0.49	-1.29
3.53	-4.4	-7.65	-3.91	6.92	-18.04	4.02	-3.14
0.85	-4.21	-15.6	-8.12	-4.88	-25.19	0.85	-0.28
-0.77	1.42	-7.51	7.35	2.04	-15.74	1.32	-0.86
-0.78	1.14	-4.43	6.08	4.87	-3.06	0.22	-0.26
-0.78	0.5	-1.8	0.5	3.71	8.09	-0.87	-1.42
-0.19	-0.71	-5.68	5.58	10.17	17.69	-0.28	-2.62



-0.92	-0.37	-0.36	3.89	7.96	13.22	-0.47	-1.27
-2.12	2.25	-7.08	-1.32	-0.34	-6.79	-0.03	-0.02
-0.01	-0.12	-0.04	1.27	9.37	10.71	0.77	-0.21
-0.87	-7.06	-3.11	14.78		27.76	1.22	-9.33
-1.21	-5.23	-14.02	-17.85		-27.44	1.91	0.45
-1.16	-5.12	-13.81	-17.45		-6.64	1.95	0.56
-1	-11.17	-1.66	29.04		29.3	3.2	-1.59
-0.96	-11.06	-1.42	29.63		42.19	3.24	-1.48
3.29	0.34	-2.71	3.26		20.5	0.2	0.08
0.57	-0.99	-2.65	-1.05		6.97	0.62	-0.42
1.03	0.84	-0.99	3.63		14.11	2.03	-0.55
4.4	-4.73	-7.41	6.7		18.04	-1.75	-1.96
0.05	-2.05	-1.26	-0.02		8.06	-0.61	-1.66
-2.33	1.85	-2.91	5.18		7.46	-0.24	-0.42
2.25	2.17	-1.36	7.21		20.89	3.25	0.78
2.29	2.29	-1.14	7.69		18.33	3.29	0.89
-2.59	-7.04	-3.5	13.71		33.97	-0.82	-7.15
-2.55	-6.92	-3.27	14.24		37.41	-0.77	-7.04
0.1	0.29	0.61	1.45		4.16	-0.03	-0.08
0.29	-0.97	-3.07	-1.28		8.95	0.58	-0.64
-0.03	-0.27	-0.58	0.69		8.07	0.53	-0.37
3.9	-3.62	-5.14	-2.54		18.18	4.93	0.88
3.04	-3.33	-7.75	-3.08		17.7	2.56	0.97
-0.09	0.15	0.64	1.79		4.96	-0.06	-0.1
2.85	-5.26	-4.54	3.67		14.89	0.46	-2.3
-2.86	-9.06	-5.15	20.09		49.59	-0.77	-11.33
-2.82	-8.94	-4.92	20.65		56.62	-0.73	-11.22
2.95	-4.32	-9.36	-9.27		1.49	3.82	1.57
2.25	2.16	-1.37	7.2		10.62	3.25	0.77
0.78	-1.7	-1.74	1.44		5.91	0.57	-1.09
0.77	-1.71	-1.74	1.45		4.57	0.11	-1.31
0.29	-0.97	-3.07	-1.27		1.32	0.58	-0.65
0.31	0.35	1.95	8.44		8.01	0.76	-0.55
0.35	0.46	2.17	8.93		8.81	0.8	-0.43
3.05	-3.34	-7.75	-3.08		20.29	4.07	1.16
0.27	1.24	2.18	5.97		5.7	0.29	0.77
0.31	0.35	1.95	8.45		7.45	0.76	-0.55
-2.34	1.83	-2.92	5.17		-1.93	-0.25	-0.44
0.06	-1.14	-4.32	-3.02		-3.73	0.29	0.21
-2.81	-8.92	-4.88	20.76		25.72	-0.72	-11.19
2.85	-5.25	-4.52	3.73	49.72	55.09	0.14	-2.12
2.89	-5.12	-4.28	4.24		8.32	0.18	-1.99
2.9	-5.1	-4.23	4.33		5.32	0.19	-1.97
-0.01	-0.12	-0.04	1.27	9.35	29.76	0.77	-0.21
0.01	-0.07	0.06	1.48		2.89	0.79	-0.16
0.01	-0.06	0.08	1.52		3.18	0.79	-0.15
0.05	-2.05	-1.26	-0.01		4.73	-0.61	-1.66
0.09	-1.92	-1	0.53		2.37	-0.57	-1.53
2.29	2.31	-1.09	7.78		6.61	3.29	0.92
1.31	-1.71	-4.76	-2.62		-1.83	0.55	-0.4

1.35	-1.6	-4.54	-2.17		-1.26	0.59	-0.29
2.1	-2.63	-1.94			3.01	0.86	-1.43
2.14	-2.51	-1.72			3.43	0.9	-1.31
1.04	0.86	-0.94	3.8		3.52	0.95	-1.05
1.31	-1.71	-4.77			-3.35	0.55	-0.4
0.57	-1	-2.66			-1.2	0.62	-0.42
-3.47	-9.35	-5.58			8.62	-1.38	-11.62
1.32	-9.32	-8.34			0.69	-1.07	-6.36
1.36	-9.21	-8.12			1.13	-1.03	-6.25
1.7	-11.54	-11.04			-7.29	-1.75	-3.85
1.74	-11.43	-10.82			-6.95	-1.72	-3.75
4.63	-5.54	3.37			1.38	2.74	-0.08
8.28	-5.44	-1.71			14.09	-0.01	-0.95
-3.52	-8.99	-25.51			-13.93	0	-1.04
4.37	-8.48	-23.11			-7.75	-3.04	1.02
4.42	-8.38	-22.91			-7.39	-3	1.13
-0.52	-2.75	-1.45	1.18		3.57	-0.5	-3.22
-0.48	-2.65	-1.26	1.59		3.71	-0.46	-3.12
0.78	-6.78	-6.99	4.28	13.81	-4.51	-1.61	-3.83
0.85	-6.59	-6.6	5.46		8.19	-1.54	-3.64
-5.27	-18.81	-6.39	27.37		47.56	-1.07	-9.23
-5.21	-18.65	-6.06			10.06	-1.01	-9.07
-5.21	-18.65	-6.06	28.24		20.13	-1.01	-9.07
-1.48	-3.03	-3.51	4.1		0.28	-0.48	-4.42
1.73	-2.52	-13.32	0.71		7.6	4.88	4.53
-3	1.47	-6.85	-0.01		2.44	-0.91	-0.8
0.88	0.49	2.2	3.31		9.72	0.91	0.02
0.92	0.59	2.42	3.75		5.27	0.94	0.12
1.43	-5.81	1.18	8.3		10.81	-1.83	-3.12
1.46	-5.71	1.4			9	-1.8	-3.01
-3.89	-10.09	-4.62	5.86		3.71	-1.8	-12.36
0.52	-7.14	-11.5			2.55	4.71	2.45
-0.44	-0.26	-2.1	0.74		-2.76	0.02	-1.15
-1.62	-2.07	-0.69	2.1		8.11	-1.16	-2.97
-1.1	-4	-3.16	-0.43		1.91	-0.65	-4.89
-1.06	-3.89	-2.94	0.02		1.73	-0.61	-4.78
-5.28	-7.35	-4.04	2.97		14.22	-3.19	-9.62
-5.24	-7.24	-3.81	3.47		9.55	-3.15	-9.51
-5.31	-10.33	-9.15	-2.34		-1.16	-3.22	-12.6
-5.26	-10.21	-8.92	-1.86		-0.45	-3.17	-12.48
-0.54	-1.53	-0.54	1.33		5.53	-0.52	-2
-0.45	-1.29	-0.07	2.4		2.99	-0.43	-1.77
-0.99	-3.67	-2.5	0.72		-0.62	-0.53	-4.57

-5.25	-10.18	-8.86	-1.75		-1.91	-3.16	-12.45
-5.23	-7.21	-3.75	3.59		4.38	-3.14	-9.48
-1.56	-1.92	-0.38	2.75		4.97	-1.11	-2.81
-1.9	-3.54	-2.8	0.26		-2.11	-1.44	-4.43
-3.93	-7.93	-0.66	8.52		7.28	-2.15	-8.05
-2.15	-4.69	-5.52	9.21		20.48	-0.06	-6.96
-2.11	-4.57	-5.29	9.73		17.49	-0.02	-6.85
2.7	-1.34	-15.69	0.03		26.41	5.03	4.49
2.74	-1.22	-15.48	0.51		14.98	5.07	4.6
6.44	0.6	-1.59	12.14		36.42	3.73	3.74
6.48	0.72	-1.36	12.66		38.87	3.77	3.85
0.08	-2.33	-0.18	1.74		7.64	0.1	-2.81
0.12	-2.22	0.05	2.2		3.1	0.14	-2.69
-2.09	-4.53	-5.2	9.94		13.19	0	-6.8
2.75	-1.17	-15.4	0.71		17.77	5.08	4.65
6.49	0.77	-1.27	12.88		24	3.79	3.9
0.13	-2.18	0.14	2.38		4.94	0.15	-2.65
-3	-12.93	-3.1	17.34		14.98	-0.91	-15.2
-3.05	-13.07	-3.39	16.65	33.36	63.82	-0.96	-15.34
-1.75	-7.35	-1.12	11.03	23.27	34.3	-0.75	-8.75
-1.8	-7.49	-1.39	10.43		15.56	-0.8	-8.88
-0.21	0.14	0.9	2.55	8.48	21.36	-0.02	-0.04
-2.99	-12.92	-3.06	17.43		19.58	-0.9	-15.19
-1.75	-7.34	-1.09	11.08		14.86	-0.75	-8.73
-0.2	0.17	0.95	2.68		3.14	-0.01	-0.01
-0.2	0.16	0.94			2.14	-0.02	-0.02
-1.76	-7.38	-1.17	10.97		13.95	-0.76	-8.77
-3.01	-12.96	-3.15	17.21		25.71	-0.92	-15.23
-3.03	-12.77	-2.24	18.79		12.8	-0.94	-15.04
-2.98	-12.65	-1.98	19.41		15.59	-0.89	-14.92
-0.84	-3.65	-0.16			3.72	-0.39	-4.54
-0.65	-1.86	-3.69	-2.63		3.38	-0.46	-0.69
0.34	-0.45	0.21	2.77		11.36	0.31	-0.73
-0.62	-1.75	-3.48	-2.2		-0.45	-0.42	-0.58
0.38	-0.34	0.43	3.22		10.27	0.35	-0.62
0.97	4.07				-1.59	1.13	4
1.01	4.19	-0.44			3.1	1.17	4.11
3.83	2.98	5.78			9.01	3.99	2.9
0.39	-2.31	-4.95			-1.58	-1.05	-1.23
0.43	-2.21	-4.75			-0.81	-1.01	-1.12
0.34	-1.28	-2.6			-1.51	-0.06	0.63
0.38	-1.17	-2.4			-1.11	-0.02	0.74
-1.88	2.41	-6.5	-0.9	0.8	17.62	0.21	0.14
-1.9	2.37	-6.56	-1.05	0.24	15.26	0.19	0.1
-1.51	0.75	-8.37	9.36	12.33	29.16	0.58	-1.52
-1.56	0.6	-8.65	8.72	10.14	26.12	0.53	-1.67

-1.55	0.65	-8.56	8.93	10.74	26.99	0.54	-1.62
-1.53	0.7	-8.46	9.14	11.26	27.59	0.56	-1.57
-0.37	-0.02	0.78	1.99	7.53	26.84	-0.34	-0.26
-0.68	0.18	-2.01	3.96	8.57	28.93	-0.23	-0.71
-0.71	0.11	-2.16	3.65	7.6	26.68	-0.25	-0.79
4.42	0.12	3.29	10.85		58.31	0.86	0.55
-0.02	-1.54	-3.92	-2.74		5.2	-0.01	-1.21
0.02	-1.44	-3.72	-2.33		-1.16	0.03	-1.11
4.48	0.28	3.63	11.57		25.85	0.92	0.72
-2.11	-6.04	-8.07	3.1	2.16	36.95	-0.02	-8.31
-2.15	-6.17	-8.32	2.54		-3.64	-0.06	-8.44
-2.15	-6.16	-8.3	2.59		2.77	-0.06	-8.43
-1.27	-3.31	-4.24	3.46	4.51	36.82	-0.27	-4.7
-1.3	-3.38	-4.38	3.15	3.58	28.44	-0.3	-4.77
-2.15	-6.15	-8.28	2.64	0.66	21.66	-0.06	-8.42
-4.9	-11.43	0.08	11.23	20.76	18.17	-2.81	-13.7
-0.21	-0.06	0.24	1.05	5.6	10.36	-0.18	-0.31
-2.74	-6.78	0.6	7.41	16.18	15.17	-1.74	-8.17
0.11	0.31	0.66	1.53		8.23	-0.02	-0.06
-1.21	-3.13	-4	4.06		5.14	-0.21	-4.52
-2.03	-5.8	-7.6	4.13		3.98	0.06	-8.07
-0.25	0.31	1.18	2.73		5.79	-0.22	0.06
0.61	3.74	-2.51	9.86	10.6	4.75	2.69	1.47
0.25	1.19	-0.96	4.15	7.56	8.47	0.71	0.29
-2.05	2.4	-6.99	-0.17	3.23	4.29	0.04	0.13
0.29	-0.75	-0.95	1.74	5.15	8.35	0.42	-1.33
-0.27	0.24	1.02	2.31	6.65	20.53	-0.24	-0.01
-5.64	-14.94	-28.74	-28.87		-31.25	-6.02	-16.27
-5.6	-14.83	-28.55	-28.5		-30.71	-5.98	-16.15

BM초과율(6M)	BM초과율(1Y)	BM초과율(3Y)	%순위(1M)	%순위(3M)	%순위(6M)	%순위(1Y)	%순위(3Y)	설정일
-14.65			43	92	87			20150430
			91	37				20150710
			68					20150909
								20151028
2.35			43	39	15			20150224
			71	78				20150703
-5.6			11	92	60			20150302
-5.38			10	91	59			20150305
-5.29			10	91	57			20150310
-2.22			41	20	90			20150406
-1.93			15	23	41			20150506
			80	66				20150521
			83					20150825
			88					20150828
-10.76			10	55	50			20150226
			89	35				20150622
10.2			5	9	3			20150424
10.43			5	8	3			20150512
								20151029
2.86			35	80	24			20150402
10.9			16	79	7			20150407
								20150629
			87	32				20150622
4			27	49	34			20150227
			56	68				20150527
			52	63				20150527
-0.83			49	87	85			20150311
-0.61			45	82	79			20150311
			96	87				20150625
			70	2				20150720
-0.33			59	42	96			20150429
0.87			33	50	18			20150427
			78					20150811
4.15			92	34	77			20150316
4.37			89	26	74			20150316
0.97			82	34	79			20150211
			43	15				20150713
-0.2	-0.25	-1.05	67	95	77			20120717
								20151029
-1.12			9	71	72			20150507
			15	79				20150601
-3.46			85	97	95			20150226
-3.25			73	89	83			20150226
4.37			33	73	58			20150225
4.61			23	72	53			20150225
			40	62				20150519
			58	82				20150602
								20150707
			94					20150817
			99					20150817
			43	88				20150519
			59	16				20150604
			72	1				20150626
			75					20150820
			80					20150826
			31	47				20150601
-22.91			75	84	90			20150325
-4.52			32	6	53			20150330

			10	53				20150602
			27	26				20150720
0.04	0.31	-0.56						19940620
0.05	0.33	-0.55						19940620
0.05	0.37	-0.39						19950117
0.04	0.43	-0.34						19950417
0.08	0.36	-0.45						19950822
0.08	0.34	-0.49						19960924
0.07	0.35	-0.51						19970425
0.22	0.7	0.57	95	98	30	25	39	19990818
-1	-6.32	-16.89						20090804
-0.9	-6.14	-16.43						20090804
-0.68	-5.68	-15.39						20090804
-0.59	-5.5	-14.93						20090804
-0.17	0.8	2.74	57	67	54	71	50	19940620
0.19	0.68	1.57						19940620
-0.07	0.81	3.11	55	66	50	69	44	19940621
-0.37	0.28	-1.65	61	70	58	79	82	19940823
-0.13	0.72	3.1	56	66	52	73	45	19960924
-0.31	0.74	1.55	59	69	56	72	66	19970425
0.77	0.97	2.88	42	59	34	67	49	19990805
-0.58	-1.32	-4.22						19940620
-0.56	-1.27	-4.06						19950117
-0.55	-1.25	-4.04						19950417
-0.55	-1.27	-4.04						19950822
-0.55	-1.27	-4						19960924
-0.6	-1.38	-4.4						19970425
-0.59	-1.34	-4.29						19940620
-0.56	-1.29	-4.15						19950822
0.47	1.23	3.08						20000701
0.66	2.02	5.97						20000701
0.21	0.64	0.49	96	98	32	27	41	20001230
0.14	0.97	2.25	47	65	46	67	58	20001230
-2.97	0.67	-0.8	53	28	36	14	15	20091028
-4.54	-3.55	-6.11	14	11	89	35	36	20080917
0.5	1.74	6.02	46	52	38	62	39	20080908
-5.1	-14.2		83	6	60	85		20130410
-0.08	-0.09		59	57	56	51		20130404
0.78	4.42		7	3	20	9		20130416
-0.84	-2.51		36	4	63	96		20130410
-7.24	-11.9		96	98	98	98		20130403
-3.93	-5.87							20130503
0.14	1.23		81	75	49	50		20130621
6.24			16	23	20			20141212
6.49			13	19	15			20141212
1.1	5.08		6	2	13	5		20140422
-0.2	-1.23		27	2	42	87		20140422
-0.01	0.04		40	40	36	32		20140422
0.3	1.56		78	69	31	31		20140422
0.26	0.79		81	92	26	23		20140422
0.12	0.51	0.41	83	100	31	29	40	20010131
0.36	0.97		91	93	23	21		20140422

0.22	0.69	0.75	96	100	30	25	35	20010131
0.95	5.04		40	22	34	49		20140422
0.64	4.36	5.22	41	24	37	52	42	20010131
-1.35	3.67		72	55	75	46		20140422
-1.65	3.02	2.34	75	58	78	53	55	20010131
4.29	13.45		4	2	7	11		20140422
3.95	12.69	22.13	4	2	8	12	12	20080312
-5.55	2.11		53	20	93	82		20140422
-5.84	1.41	10.04	53	21	93	88	82	20080527
-4.23	-1.82		10	10	88	23		20140423
-4.53	-2.67	-5.6	11	12	88	29	34	20080527
-2.28	1.56		43	26	44	13		20140423
-2.59	0.89	-0.17	43	31	47	18	14	20080527
-0.48	-5.28							20140422
1.96	4.86		38	44	23	50		20140422
1.25	3.32		40	48	31	56		20130419
-3.75	-16.09		28	65	69	37		20140422
-4.08	-17.12		28	69	70	38		20130426
-4.8	-13.51		77	4	57	80		20140422
-5.09	-14.08		81	7	60	84		20140527
-6.8	-11.04		93	95	96	95		20140620
3.46	-9.05		3	26	35	30		20140723
-32.1	-36.21		76	84	81	78		20140919
-31.94	-35.94		74	82	79	75		20140919
-5.54	-12.82		94	87	84	91		20140918
-5.31	-12.36		93	83	83	88		20140918
6.59			12	17	13			20141218
5.31			58	53	28			20150414
0.01	-1.39	-3.62						19940620
0.01	-1.39	-3.63						19950518
0	-1.39	-3.65						19950522
0.01	-1.38	-3.62						19950920
0.01	-1.38	-3.63						19960416
0	-1.39	-3.64						19960924
0.01	-1.38	-3.62						19970425
0.11	-1.13	-2.69	89	87	43	98	95	19990820
0.24	2.62	3.08	40	43	44	57	46	19940620
0.36	4.76	7.46	40	51	42	31	23	19940704
0.96	5.19	6.63	48	42	31	28	25	19941125
2.19	5.22	12.08	41	41	11	27	16	19960924
1.05	6.81	11.52	43	41	29	18	17	19970425
0	-1.39	-3.45						19940620
0.01	-1.39	-3.63						19950518
0	-1.39	-3.53						19950522
0	-1.39	-3.5						19950920
0	-1.39	-3.55						19960416
0	-1.39	-3.54						19960924



0.01	-1.38	-3.62						19970425
0.01	-1.38	-3.48						19940620
0	-1.39	-3.55						19950522
-0.01	-1.39	-3.48						19950920
0	-1.38	-3.52						19960416
0.02	-1.37	-3.61						19970425
0.01	-1.38	-3.61						19950920
0.59	-0.16	0.51						20000701
1.71	3.89	6.64						20000701
0.16	-1.08	-2.6	91	81	35	97	91	20000823
-4.34	-4.19	-8.84	58	71	90	95	98	20000828
0.16	-1.07	-2.59	92	77	35	96	90	20010201
-6.14	-5.05	-3.52	42	52	90	93	79	20010201
0.09	-1.15	-2.85	93	86	46	99	96	20010202
-0.94	1.67	-0.28	54	68	67	63	76	20010205
0.29	-1.47	-4.06	82	73	26	100	100	20070125
-3.6	-3.56	-6.59	52	68	87	92	95	20070125
-4.78	-4.97	-6.29	39	52	85	92	87	20070125
-6	-11.86	-24.02	70	76	76	76	77	20120518
10.37	14.08	32.4	69	12	36	48	32	20120517
3.49	6.58	18.37	63	15	32	8	7	20120518
-0.03	0		51	49	40	36		20130710
-0.87	1.17							20130605
-0.1	-0.15		69	63	59	57		20131018
8.1	18.04		45	30	24	36		20131128
8.34	18.6		43	27	19	33		20140225
1.04	0.14		68	25	23	34		20131128
0.66	1.17		23	23	5	3		20140220
0.44	0.7		29	37	19	12		20140129
-3.98	-5.16		54	19	60			20141105
-4.15	-5.53		62	26	61			20140925
-1.53	-3.73		81	25	79			20141030
-1.69	-4.02		82	26	82			20140925
-2.59	-4.04		79	47	84			20140925
-2.89	-4.13		77	45	86			20141022
-3.04	-4.44		78	51	87			20140925
-3.44	-4.13		72	53	89			20141022
-3.58	-4.43		76	55	90			20140925
-2.31			89	65	63			20150223
-2.52	-5.08		91	68	65			20140925
-0.74	-1.37		65	64	61	88		20141031
-1.41			89	38	74			20141121
-1.2			88	36	71			20141205
-0.39	-0.92	-3.57						19940620
-0.39	-0.92	-3.56						19940620
-0.39	-0.92	-3.56						19950904
-0.41	-0.98	-3.76						19960924
-0.39	-0.92	-3.56						19960924
-0.39	-0.92	-3.55						19970425

-0.63	-1.42	-5.03						19970901
-0.39	-0.92	-3.55						19981110
1.9	-1.49	-6.47	32	3	24	78	88	20091117
1.72	-1.86	-7.55	34	3	26	80	90	20091117
2.8	10.26	7.8	66	46	8	5	21	19940620
2.91	10.41	8.95	64	44	7	4	19	19940620
2.83	10.32	8.15	66	45	8	4	20	19940708
0.67	3.65	5.69						19990706
-0.24	-0.51	-4.32						19940620
-0.24	-0.51	-4.31						19950904
-0.24	-0.51	-4.3						19940620
5.36	27.4	29.42	1	44	4	1	7	20100616
5.13	26.84	27.66	1	45	5	1	8	20100616
3.16	11.1	10.87						20000701
0.44	0.48	-0.99	64	35	38	48	73	20000722
0.14	7.73	5.04	39	67	46	10	30	20000904
1.1	1.5	0.62						20010201
0.75	0.83	-0.29						20010201
3.74	9.16	3.76						20010201
0.04	0.02	-0.55						19940620
-0.89	-2.41	-2.94						19940620
-0.95	-2.47	-3.53	76	73	68	89	89	19940901
0.63	1.28	3.71						20000701
-0.39	-1.37	0.02						20000701
-1.66	-3.14	-4.69	81	79	78	91	92	20010205
0	-0.09	-1.66	42	93	88	87	85	20010205
0.08	0.03	-1.56	49	90	86	80	83	20010205
-1.86	-4.28	-2.48	85	67	66	89	77	20010205
-0.05	-0.08		50	53	49	49		20130621
0.15	0.47		70	66	38	34		20140804
-1.3	-4.14							20140116
0.27	0.73		67	35	27	24		20140422
-0.35	-0.84	-3.56						19940620
-0.14	2.62	7.31	87	100	69	33	1	19940620
0.16	0.24	0.2						20000711
2.37	4.75	13.19						20000711
-0.39	-0.86	-2.69	59	91	99	94	94	20010207
0.16	0.54	-0.67	45	71	47	77	82	20060110
-3.22	-1.14	-4.84	77	72	78	76	83	20081125
2.13	-0.12	6.32	57	62	22	63	44	20081127
-7.62	-5.71	-14.8	88	67	81	81		20081118
0.08	1.24	2.12	52	48	54	49	49	20081118
-0.37	-0.87	-2.63	12	63	98	95	93	20081121
-3.45	-1.34	-5.26	79	73	79	77	84	20081230
-1.54	-1.19	-4.16	59	59	77	86	93	20081223
-3.12	-1.64	-5.46	81	80	86	86	94	20120327
6.73	1.46	11.27	91	54	63	88	79	20120730
12.68	13.14	34.49	14	49	13	12	13	20120730
-1.87	-8.11		84	64	49	58		20130425
-1.65	-7.59		82	62	47	54		20140603
0.58	-6.77		27	63	37	21		20130426
0.79	-6.13		26	61	35	20		20140602
0.5	0.91		47	91	32	23		20130509

-0.16	-0.32		83	82	84	85		20130521
-3.55	-11.93							20140423
1.61	5.23		43	64	5	8		20131105
1.74	5.49		41	63	3	6		20131121
0.88	-5.86		25	60	34	19		20140423
-1.56	-7.38		80	62	45	53		20140423
-4.29	3.54		95	93	83	55		20140725
-4.08	4.02		95	93	81	53		20140725
0.72	5.5		57	14	100	91		20140902
-0.87	-1.59		23	24	38	56		20140812
-0.65	-1.14		21	14	34	44		20140812
-4.51	5.56		100	89	70	61		20140822
-4.3	5.78		98	88	68	55		20140822
-4.91	-4.84		71	94	76			20141013
1.1			16	98	14			20150116
9.48	13.74		50	5	19	45		20141024
-0.03	0.2	-1.24						19940620
1.2	6.43	4.03	17	32	28	19	35	19940620
-0.25	-0.54	-2.42						20000825
-0.15	0.79	-0.13						20120911
-0.97	-3.97							20130924
-8.25	-7.86		79	70	89	56		20130412
0.15			26	62	82			20141212
-0.13	-0.27		68	65	70	77		20130827
-0.21	-6.65		27	77	44	46		20130625
0.12	-6.04		19	65	29	40		20140512
-2.5	1.06	-4.97	54	38	71	66	83	20061212
-2.52	0.3	-4.87	67	58	83	78	93	20010203
0.54	1.18	0.49	73	5	19	18	40	20010201
1.03	2.36		37	21	35	23		20141020
0.13	0.4		24	13	41	39		20141110
-0.57	-1		98	27	42			20141111
-5.05	1.72	5.09	80	96	92	63	29	20010402
-0.55	-1.28	-4.12						20010403
-7.68	-2.03	-2.65	77	94	94	82	77	20071224
-0.34	-0.45	-1.27	52	97	92	80	76	20111104
0.23	2.14		89	85	40	8		20140516
-2.52	-2.33		25	19	63	91		20140911
3.29	-23.22		35	48	45	43		20130705
3.51	-22.65		34	46	44	42		20131231
-0.13	-0.24		70	72	73	71		20130513
-2.48	-4.05		69	80	65	74		20141024
6.1	3.98		87	53	66	63		20130523
-5.28	-12.74							20140102

-5.41	-12.97							20140717
-5.3	-12.77							20140424
-0.04	-0.06		45	45	45	47		20140423
3.6	-22.41		33	45	43	42		20140423
6.5	4.99		83	37	65	54		20140424
-5.24	-12.67							20140515
-1.91			53	73	54			20141217
-0.34	-0.65	-2.26	41	90	89	94	96	20010223
-5.5	-8.97	-14.81	89	45	66	71	71	20071101
-1.56	7.58	7.08	89	85	89	64	83	20071101
-0.47	-0.04	-1.04	16	96	89	90	87	20071101
0.72	1.42	3.06	88	49	9	10	5	20071101
-5.2	-4.5	-5.24	100	34				20071101
-0.26	-4.62	-16.79	72	80	61	48	73	20080617
-0.34	0.25		13	94	85	85		20131216
-1.23	-3.01		89	85	89	63		20131216
-1.02	-2.33		34	83	11	25		20130628
-3.5	-5.98							20130614
0.66	1.3		94	67	14	15		20131023
-0.18	-0.35		87	87	86	88		20130423
1.22	4.42		83	10	21	20		20131202
-0.34	-0.79	-2.66						20090119
0.16	1.41		69	41	48	37		20130416
0.18	0.35		37	63	76	64		20130426
-0.14	0.64		76	75	76	1		20140425
-2.43	3.66	-3.24	29	80	71	54	79	20090119
5.86	-0.82	-9.45	18	58	28	27	59	20090122
-0.38	-0.96	-3.86	1	81	97	100	100	20001108
-0.39	-0.96	-3.68	3	82	98	98	98	20010131
-2.31	0.28	3.13	71	35	81	79	43	20010214
-2.13	0.37	2.42	70	34	80	76	53	20041223
-1.33	-0.2	0.1	55	22	74	71		20070727
-0.73	7.52	7.67	71	28	54	36	34	20071218
-0.05	4.89	41.41	20	21	45	55	20	20071218
-1.1	3.65	2.47	80	45	71	46	52	20080103
2.55	8.93		6	6	11	23		20130403
-1.32	10.15		69	6	60	22		20130408
-2.86	0.58							20140428
0.47	1.42		7	15	25	52		20140820
1.05	3.57		27	27	30	47		20140911
0.42	0.6	0.41	81	69	20	29	45	20091001
10.62			18	63	34			20150210
10.83			18	61	34			20150206
-0.95	-3.16		35	93	92	98		20130613

-0.71	-2.64		34	92	88	96		20130613
-0.19	-0.35		89	90	90	88		20131104
-0.1	-0.17		64	62	62	61		20131016
-0.79	-0.21		32	78	86	58		20131017
0.28	0.48		24	33	34	78		20140423
0.27	-0.92	-7.79						20120824
-8.1	-4.42	-5.57	92	95	96	90	85	20080625
-7.8	-3.67		91	95	95	87		20140423
-3.64	-1.68	-2.6	87	89	87	86	86	20080625
-3.34	-1.05		83	88	86	82		20140423
0.31	0.16	-1.12	67	79	52	75	78	20080625
0.58	0.72		58	28	25	31		20140423
-2.11	-7.08	-13.89	35	66	77	67	69	20080625
-1.81	-6.44		34	63	74	62		20140424
-1.36	0.67	0.64	84	33	70	67	84	20070904
-0.98	1.47		82	30	68	59		20140424
7.58	1.56	-1.87	88	41	56	87	92	20110517
7.99	2.65		87	39	55	80		20140423
0.97	0.49							20140424
-9.52	-7.46	-12.73	88	97	99	98	96	20120831
-8.85	-6.14		87	96	98	94		20140423
-0.61	-2.41		32	89	86	95		20140423
0	0.04		37	37	34	33		20140423
			3	1				20140423
-0.22			30	92	80			20141125
10.92			18	60	33			20150310
-4.12	-3.64							20140425
-0.25	-0.8		80	15	84	74		20140425
-0.22	-0.4		92	92	92	91		20131121
-3.17	-3.88		57	61	53	56		20130508
-1.73	-1.44		46	28	35	77		20130522
-1.52	-0.98		32	10	16	55		20131119
-0.04	-0.04		48	47	46	45		20140220
-1.44	-0.8		29	7	13	46		20140423
3.56	13.4	11.62	59	52	10	11	22	20010201
3.88	14.15		58	51	8	10		20140422
-2.64	-2.02		15	15	16	37		20130522
-2.31	-1.32		1	1	1	1		20140422
-1.4			44	82	58			20141125
-1.18			31	69	47			20141121
-0.04	-0.01	-1.93						20111229
-3.64	1.68	0.2						20111227
-4.09	-1.39		68	54	82	77		20130410
-0.01	0.02		33	35	36	35		20130402
5.49	13.48		2	36	1			20130621
5.79	14.15		2	32	1			20141106
2.45			32	76	20			20141201
-8.38	-10.11		96	80	96	94		20130624
-5.42	-8.73		14	11	91	84		20130620

-5.29	-8.48		11	9	87	79		20140123
-1.71	-0.06		70	8	64	73		20131206
-8.1	-9.54		79	63	80	74		20140423
-5.23	-8.35		8	6	84	75		20140422
-4.97	1.56		5	73	53	10		20140423
-5.24	0.93		20	91	75	32		20140227
-4.08	-5.05		40	34	36	32		20140728
-3.87			67	45	60			20150305
0.79	1.17	2.23						20071213
-0.93	-0.32	-2.06	65	12	67	81	84	20071213
0.65	0.97	0.23	35	4	37	67	65	20071213
-0.43	-0.08	-1.05	60	8	51	69	73	20071218
-0.53	2.82		94	79	54	25		20130821
-0.22	-0.43		93	92	92	92		20131121
0.35	1.35		63	32	47	71		20131105
0.58	1.83		60	27	43	63		20140818
0.18	1.53		21	63	72	46		20140214
0.4	2.06		19	59	65	43		20140219
-0.22	3.47		93	76	43	17		20140423
-1.23	8.28	24.47	97	89	59	31	9	20100709
-0.92	8.98		97	88	56	28		20140423
-5.1	-8.87	-18.16	74	69	66	66	66	20111011
-4.64	-7.97		73	65	58	64		20140423
0.31	0.47	-0.15	61	52	50	52	55	20100709
0.45	0.75		57	17	36	29		20140423
-2.84	-3.79		50	31	49			20131129
-2.55	-3.19		39	20	28			20140424
0.69	2.06		59	26	39	58		20140424
0.47	-3.51	-6.92	42	11	59	35	39	20100712
0.77	-2.89		42	10	59	31		20140424
-0.68	-0.24	0.26	37	8	53	73	65	20100709
-0.36	0.43		34	7	48	70		20140423
-2.15	-0.83	-2.13	76	10	89	80	83	20100709
-1.83	-0.16		75	7	82	70		20140423
-0.28	0.32	-1.69	39	56	82	82	96	20120529
-0.03	0.89		32	44	62	65		20140423
0.65	13.28	8.17	24	29	81	4	67	20100709
0.99	14.07		23	27	79	2		20140423
1.15	2.11		18	83	40	54		20140612
1.39	2.64		17	81	35	40		20140612
1.51	2.91		15	76	30	34		20141113
-6.75			100	96	92			20141226

-6.53			99	95	91			20141230
4.95	-8.92		26	36	32	32		20141014
5.16	-8.28		25	34	29	30		20141014
-2.43			99	94	92			20150202
-2.23			98	93	90			20150202
-2.13			97	93	88			20150305
-0.14	0.13		4	50	80	56		20131128
-1.34	7.56							20130604
1.87	-1.42		4	11	4	89		20140219
2.35	-0.46		3	6	3	75		20140422
-0.07	0.28		2	35	70	46		20140422
0.76	1.24		56	45	46	53		20140422
4.67	-3.62		10	1	1	92		20140422
-1.21	7.85							20140422
0.37			77	92	44			20141223
0.45			74	86	37			20150204
0			34	36	35			20141212
0.46			62	61	62			20141126
7.37	9.11	8.04						20110620
7.27	11.15	11.33						20110620
4.9	6.34	6.45						20110620
4.89	5.66	4.55						20110620
1.9	1.95	0.02						20110620
0.78	1.08	-0.93						20110620
0.55	0.59	-2.02						20110620
-0.29	2.58	-0.76	8	17	46	30	67	20030121
0.01	-0.05	1.58	74	46	19	8		20110209
1.09	1.21		30	37	49	50		20140428
-0.3	-0.69		89	65	34	39		20140603
5.64	6.88		56	12	50	53		20140428
-3.47	-2.46		61	43	62	67		20140428
-1.24	2.26		53	20	77	76		20140917
0.27	-0.51							20130513
0.76	1.49		8	9	4	34		20140502
-1.15	-1.22		67	50	62	77		20140304
-2.03	-3.6		65	89	91	93		20140507
-0.13	-0.24		73	74	72	72		20131018
1.7	-1.51		70	56	96	96		20140915
0.08			71	72	44			20141119
0.36			69	70	39			20141219
-3.27			23	16	19			20141215
4.44			40	66	23			20150213
5.89			21	74	9			20150318
2.7	1.08		43	47	42	38		20140424
2.39	0.42	8.28	44	49	44	45	37	20080929
1.64	2.62		40	41	39	17		20140428
1.87	3.16		37	37	35	14		20140428
1.97	3.4		36	34	32	12		20140428
-5.96	-9.61		57	80	90	87		20140625
1.13	-0.98		92	84	34	80		20140811



-1.62			74	42	49			20141204
-1.31	-1.4	-2.7	56	39	74	85	88	20101004
-0.37	-0.14	-0.85	59	28	49	70	70	20101004
-2.63	2.75	7.25	22	29	74	78	80	20101004
-1.36	5.4	-22.25						20101004
-1.22	-2.11	-2.4	28	22	59	82	76	20101004
0.56	1.13	1.21	93	20	17	18	25	20101004
0.07	1.78		57	26	34	46		20131213
-0.1	-0.15		60	59	58	59		20131105
1.44	3.1		96	58	10			20140926
1.24	2.63		57	12	23			20140922
0.64								20141211
1.05			16	25	13			20150107
-0.63			34	30	57			20150102
3.16			49	38	12			20150105
-3.12	-1.96	-1.11	63	61	85	87	79	20120718
-2.91	-1.52	0.19	62	60	84	85	73	20120709
-0.13	-0.22		75	73	72	68		20131015
-0.05	-0.05		50	48	48	46		20140428
-4.77	-2.98	-0.03	57	45	85	86	66	20071126
-4.1	-1.54		54	42	82	78		20140423
			8	23				20150717
1.11	7.77	2.42	21	10	32	34	54	20110808
10.12	12.61	27.59	43	5	9	17	39	20120604
10.36	13.1		43	4	8	14		20140701
-1.74	2.21	11.91	81	66	89	59	24	20110808
-1.52	2.7		79	62	82	52		20131119
-2.49	-2.59	-3.39	42	45	37	13	9	20110808
-2.44	-2.49		39	42	34	12		20140107
-1.27	-0.81	6.37	36	68	71	52	1	20110808
-1.22	-0.71		35	67	69	48		20131230
-4.1	-3.19		42	39	66	28		20121130
-3.95	-2.89		39	32	60	26		20140129
2.01	3.38		8	4	12	5		20121228
2.16	3.69		6	2	9	2		20131119
0.47	1.33		13	14	30	19		20121130
0.62	1.63		12	13	28	17		20131206
6.88	16.44		26	8	9	5		20130911
7.03	16.79		24	6	7	3		20131025
6.73	1.81		49	19	41	72		20130925
6.86	2.12		48	18	39	72		20131202
4.55	4.34		22	16	7	21		20130910
4.69	4.65		18	13	3	18		20140512
0.76	-1.39		85	40	53			20140827
10.46	13.31		40	1	5	10		20140509
-0.07	-1.71		5	20	51	44		20140723
7.09	16.94		23	5	6	1		20140516
-3.35	-4.87		23	61	25	36		20140616
-1.38	2.98		77	56	76	44		20140512
6.92	2.24		48	18	38	71		20140502

-2.28	-2.16		33	36	28	4		20140515
-1.06	-0.36		25	60	61	28		20140515
-3.88	-2.75		34	28	59	23		20140818
2.23	3.83		4	1	7	1		20140429
0.69	1.77		11	12	26	15		20140429
4.75	4.78		17	12	2	16		20140509
0.95	-0.96		83	35	48			20140512
1.79	4.69		26	10	22	36		20140625
1.94	4.99		23	4	17	29		20140625
2	5.11		20	1	13	25		20140703
-1.52			45	10				20150123
1.21	2.14		47	26	10	40		20130402
0.77	-0.65	9.88	62	17	36	75	26	20070319
1.06	-0.06		61	17	32	73		20140422
-0.06	-0.15	-0.59	51	65	68	73	65	20110719
0.04	0.06		47	39	54	62		20140422
-0.03			35	37	44			20141217
1.34			19	16	8			20141224
-1.79	7.78	4.07	94	78	65	34	47	20120228
-1.95	-3.1		89	91	94			20130604
			85	83				20141125
-3.41	-4.5		44	46	65	79		20130513
-3.19	-4.05		36	36	56	54		20140703
1.81	1.73		72	63	39	46		20131219
1.94	1.99		61	57	32	36		20131219
-1.36	4.74	5.78						20110729
5.58	10.19	9.58						20110729
-3.92	-2.43		41	52	84	91		20131105
-3.59	-1.73		37	46	80	87		20140425
0.39			27	34	27			20150216
1.97			15	18	3			20150216
7.31	8.82	15.38	64	9	38	63	61	20100726
0.06	5.22	1.56	19	26	48	27	65	20050816
0.76	10.39	4.16	14	27	36	21	46	20051026
-1.07	6.65	1.2	34	49	70	18	69	20051026
0.5	5.53	2.31	29	39	41	26	56	20051027
0.05	3.39	1.26	47	33	35	18	48	20051028
0.57	1.11	2.25	89	22	17	19	14	20051028
0.65	1.22	1.39	85	72	21	13	15	20060621
0.89	10.77	5.42	14	26	35	20	41	20070119
-0.91	6.83	2.32	35	39	45	5	10	20070119
0.75	6.07	4.08	28	36	35	20	35	20070119
0.31	3.95	3.01	46	29	28	13	30	20070119
5.09	1.83	2.26	1	36	5	11	8	20071112
1.44	-3.28	-9.37	21	29	50	33	56	20080714
-0.38	9.55	2.83	9	9	48	25	52	20110516
-1.35	5.95	0.59	24	18	75	21	70	20110525
1.23	0.25	-0.41						20111121
-2.65	5.34	6.05						20110922

0.71	2.72	1.52	44	27	21	26	47	20110920
0.05	0.88	0.45	40	36	56	65	68	20120508
-1.56	-2.51	-4.22	55	36	35	45	28	20120912
4.02	16.98							20121119
1.55	0.29		54	92	55	86		20130422
1.76	0.69		53	90	52	77		20131216
3.39	10.38		22	25	9	9		20130603
3.63	10.98		20	22	6	5		20131205
1.7	4.42		52	9	48	46		20130723
-2.54	-4.59		37	24	72	89		20130821
2.09	3.5		12	23	14	48		20130820
-1.45	-4.12		55	87	92	89		20130828
-0.54	-1.97		74	81	34	67		20130902
4.22	7.38							20140422
1.71	7.08		6	13	21	16		20130819
1.94	7.56		4	10	18	12		20131107
0.49	13.7		64	70	33	11		20130819
0.72	14.23		61	68	29	9		20131231
-0.15	-0.26		83	81	81	76		20130827
-0.13	0.3		23	31	55	53		20130828
-1.6	-3.23		62	57	57	64		20130924
7.81	3.67		14	59	26			20131216
3.88	1.81		36	38	50	61		20131021
-0.27	-0.49		36	74	95	89		20131024
1.3	2.89		42	72	34	45		20131010
1.98	22.29		46	82	23	3		20130930
2.2	22.86		45	82	19	3		20131231
5.15	2.02							20131216
1.7	7.07		7	13	22	16		20140312
-1.12	-1.71		13	52	46	36		20140324
-1.02	-0.5		17	54	48	34		20140307
-0.13	0.31		22	31	56	52		20140307
3.02	7.27		12	31	22	23		20140324
3.25	7.76		7	18	13	15		20140324
5.2	3.13		35	39	49	62		20140502
1.67	4.03		19	7	15	8		20140516
3.02	7.28		13	30	21	21		20140428
4.21	7.37							20140828
-0.06	-0.29							20140609
2.25	22.96		45	81	19	3		20140721
0.49	2.18	4.33	42	72	32	44	34	20111102
0.73	2.69		40	70	28	39		20140806
0.78	2.78		39	69	27	36		20140707
-1.56	-2.51	-4.23	56	35	34	44	31	20100726
-1.46	-2.31		45	28	26	29		20140805
-1.44	-2.26		43	25	23	23		20140704
-0.54	-1.96		76	79	32	64		20130422
-0.28	-1.43		63	67	19	49		20140709
1.98	7.65		3	9	17	11		20140703
-2.79	-5.36		47	31	55	91		20140819

-2.57	-4.92		38	14	39	80		20140819
0.45			15	69	30			20141224
0.67			6	65	28			20141224
2.09	3.55		11	23	13			20141113
-2.8			49	33	57			20141126
-2.55			39	26	74			20141119
1.54			61	83	28			20150202
-2.49			68	99	77			20141219
-2.27			65	96	75			20141219
-5.6			78	67	96			20150210
-5.39			66	52	84			20150210
5.7			11	77				20150213
0.62			21	88	52			20150114
2.48			94	86	88			20150225
-4.43			46	84	86			20150127
-4.23			45	83	85			20150127
-1.96	-0.76		65	69	74	83		20131007
-1.77	-0.36		59	65	67	58		20131030
-1.14	3.5	-26.21	72	92	66	37	91	20071220
-0.75	4.68		71	90	62	31		20140428
-1.34	8.71		67	99	41	15		20140617
-1.01			64	96	36			20150212
-1.01	9.58		65	96	36	12		20140812
-0.44	3.97		53	71	59	41		20130507
12.07	5.86		62	24	27	70		20140106
0.27	2.2							20130621
1.69	1.37		7	17	14	19		20140303
1.91	1.81		4	11	6	14		20140811
4.31	5.27							20141105
4.54								20150120
2.51	8.07							20140410
-6.45								20150223
-1.03	-0.43		12	25	68	74		20130903
0.38	0.93		79	63	27	58		20130419
-2.08	-1.6		55	89	88	91		20130430
-1.86	-1.16		53	87	84	86		20131011
3.08	5.18		89	72	13	48		20130510
3.31	5.67		89	71	11	46		20140213
-2.02	-0.14		90	85	67	73		20140521
-1.79	0.34		89	85	65	70		20140521
-1.05	-0.61		70	39	51	77		20130426
-0.58	0.46		56	30	36	28		20140520
-1.43	-0.45		48	86	75	74		20140425

-1.74	0.45		89	85	64	69		20140529
3.37	5.79		88	71	11	45		20140425
0.69	1.58		77	59	22	49		20140422
-1.73	-0.91		85	84	80	82		20141006
3.33	8.5		79	83	6	26		20141028
1.61	11.41		27	49	27	16		20130521
1.84	11.93		26	48	25	14		20131023
9.12	5.15		59	17	48	71		20130521
9.33	5.64		59	16	46	70		20131106
3.42	10.58		2	10	18	8		20130521
3.65	11.11		1	7	15	4		20130722
-0.69	-0.2		35	59	40	49		20130830
-0.46	0.26		29	53	30	32		20140314
1.93	12.14		25	47	23	13		20140425
9.42	5.84		58	15	45	70		20140428
3.75	11.33		1	5	13	2		20140428
-0.37	0.44		27	52	26	29		20140425
4.03	19.54		52	93	7	5		20140918
3.74	18.86	34.14	54	93	9	5		20091102
1.96	10.9	19	60	90	17	2		20100625
1.69	10.3		63	91	23	5		20140529
-0.13	-0.17	-1.8	11	85	93	88	86	20091127
4.06	19.63		52	93	7	5		20140715
1.98	10.95		59	90	16	1		20140811
-0.08	-0.04		9	77	90	85		20141007
-0.09			10	79	91			20150108
1.91	10.84		61	91	19	3		20140725
3.97	19.41		53	93	8	5		20140528
4.89	20.99		53	92	5	4		20141008
5.15	21.62		51	91	5	4		20141017
0.91			39	85	17			20150216
0.07	-0.35		87	80	72	75		20131209
-0.32	-0.26		61	84	32	12		20140224
0.29	0.09		81	73	64	66		20140428
-0.1	0.19		56	75	26	1		20140428
			30	6				20150609
-0.73			21	1	54			20150121
5.49			1	16	3			20150121
-3.41			86	54	68			20150210
-3.21			79	48	52			20150212
0.15			58	18	22			20150210
0.36			50	11	11			20150213
0.63	1.3	1.59	8	20				20091120
0.56	1.16	1.03	9	24				20091120
-1.25	11.57	13.12	16	11	60	16	21	20091021
-1.52	10.92	10.93	16	11	63	19	24	20091008

-1.43	11.13	11.53	16	11	61	18	22	20091008
-1.34	11.35	12.05	16	11	61	17	22	20091008
-0.12	-0.3	-1.23	74	99	79	80	75	20091006
-0.94	2.79	2.12	25	17	65	25	42	20091023
-1.08	2.48	1.15	27	19	70	33	50	20091006
4.41	9.05		15	17	6	6		20130410
-2.79	-4.1		50	56	83	78		20130410
-2.59	-3.69		41	50	73	69		20140430
4.75	9.77		11	12	2	2		20140514
-0.94	5.3	2.95	26	62	56	48	52	20090709
-1.2	4.75		27	62	59	51		20090806
-1.18	4.8		27	62	59	50		20090806
-1.16	3.33	0.24	37	75	71	50	72	20090805
-1.3	3.02	-0.69	38	77	74	52	78	20090727
-1.15	4.84	1.45	27	62	58	50	59	20090806
7.2	13.43	21.55						20111018
-0.67	-1.23	-3.16						20111101
3.68	7.28	11.9						20111012
-0.1	-0.18		61	61	61	61		20130522
-0.92	3.93		35	72	66	42		20140422
-0.47	6.33		24	60	50	41		20140422
0.27	0.45		63	19	27	35		20140422
4.61	12.06	11.38						20110829
0.11	2.97	1.12						20110829
0.13	2.03	4.02	26	21	50	12		20120111
-1.06	-0.02	-2.48	19	75	95	90	94	20110829
0.12	0.03	-2.11	65	33	42	64	86	20090831
-31.52	-34.82		67	74	71	68		20140729
-31.33	-34.45		54	57	50	54		20140730

대유형명	소유형명	표준편차(3M)	표준편차(6M)	표준편차(1Y)	표준편차(2Y)	표준편차(3Y)
해외주식형	중국주식	33.82	46.82			
주식형	일반주식	19.48				
해외주식혼합형	글로벌 공격적자산배분					
해외주식형	일본주식					
해외주식형	멀티섹터	12.64	11.1			
해외부동산형	아-태 리츠재간접	14.67				
해외주식형	중국주식	46.41	56.51			
해외주식형	중국주식	46.36	56.47			
해외주식형	중국주식	46.35	56.46			
해외채권형	북미채권	2.94	2.23			
해외주식형	유럽주식	12.68	14.18			
해외주식형	유럽주식	12.51				
해외주식형	일본주식					
해외주식형	일본주식					
해외주식형	러시아주식	21.82	20.95			
해외주식형	아시아태평양주식	15.13				
해외주식형	중국주식	35.94	44.21			
해외주식형	중국주식	35.91	44.19			
주식형	일반주식					
해외주식형	중국주식	38.76	43.47			
해외주식형	중국주식	35	42.59			
주식형	테마주식	45.1				
해외주식혼합형	아시아신흥국주식혼합	3.94				
해외주식형	인도주식	15.99	16.7			
해외주식형	일본주식	19.26				
해외주식형	일본주식	19.25				
채권혼합형	보수적자산배분	3.56	3.19			
채권혼합형	보수적자산배분	3.55	3.19			
해외주식형	중국주식	35.29				
해외주식혼합형	아시아신흥국주식혼합	6.7				
해외주식형	일본주식	24.43	21.61			
채권혼합형	일반채권혼합	4.85	4.37			
채권혼합형	일반채권혼합	9.64				
해외주식형	아시아태평양주식(ex J)	15.93	13.17			
해외주식형	아시아태평양주식(ex J)	15.92	13.17			
해외주식형	인도주식	19.02	17.92			
주식형	중소형주식	28.95				
채권형	우량채권	0.63	0.73	0.84	0.79	0.93
해외주식형	동남아주식					
채권혼합형	일반채권혼합	11.12	9.59			
주식형	중소형주식	46.73				
해외주식혼합형	아시아신흥국주식혼합	18.25	16.87			
해외주식혼합형	아시아신흥국주식혼합	18.23	16.85			
해외주식형	인도주식	16.52	17.6			
해외주식형	인도주식	16.51	17.59			
채권혼합형	일반채권혼합	6.76				
채권혼합형	일반채권혼합	10.47				
주식형	테마주식	32.41				
해외주식형	일본주식	15.76				
해외주식형	일본주식	12.03				
주식형	일반주식	24.3				
해외채권혼합형	아시아신흥국채권혼합	4.8				
해외주식형	일본주식	16.35				
해외주식형	일본주식					
주식형	배당주식					
주식형	중소형주식	35.84				
해외주식형	기초소재섹터	42.57	32.83			
해외주식형	에너지섹터	37.27	28.22			



절대수익추구형	채권알파	3.17				
주식형	배당주식	13.04				
기타	영구미분류	1.17	1.43	1.69	1.47	1.55
기타	영구미분류	1.16	1.44	1.69	1.47	1.55
기타	영구미분류	1.2	1.45	1.7	1.49	1.57
기타	영구미분류	1.19	1.43	1.71	1.49	1.58
기타	영구미분류	1.17	1.46	1.71	1.49	1.57
기타	영구미분류	1.17	1.44	1.68	1.47	1.56
기타	영구미분류	1.23	1.49	1.72	1.48	1.55
채권형	일반채권	1.29	1.54	1.79	1.55	1.63
주식형	테마주식	22.6	19.63	17.53	16.39	15.16
주식형	테마주식	22.6	19.63	17.53	16.39	15.16
주식형	테마주식	22.59	19.62	17.52	16.38	15.16
주식형	테마주식	22.59	19.62	17.51	16.37	15.15
주식혼합형	일반주식혼합	9.66	8.55	7.19	6.17	6.29
주식혼합형	일반주식혼합	8.6	7.61	6.4	5.49	5.61
주식혼합형	일반주식혼합	9.31	8.25	6.95	5.98	6.15
주식혼합형	일반주식혼합	10.42	9.18	7.61	6.41	6.42
주식혼합형	일반주식혼합	9.6	8.47	7.07	6.06	6.22
주식혼합형	일반주식혼합	10.19	8.98	7.49	6.36	6.4
주식혼합형	일반주식혼합	6.95	6.15	5.28	4.64	4.89
기타	영구미분류	0.38	0.39	0.45	0.4	0.46
기타	영구미분류	0.42	0.43	0.49	0.43	0.49
기타	영구미분류	0.42	0.43	0.49	0.43	0.5
기타	영구미분류	0.41	0.42	0.48	0.43	0.48
기타	영구미분류	0.41	0.42	0.48	0.42	0.48
기타	영구미분류	0.36	0.37	0.42	0.37	0.43
기타	영구미분류	0.37	0.38	0.44	0.39	0.45
기타	영구미분류	0.4	0.41	0.47	0.42	0.47
채권형	일반채권	1.28	1.55	1.79	1.54	1.61
주식혼합형	일반주식혼합	9.22	8.15	6.81	5.8	5.84
채권형	일반채권	1.31	1.55	1.77	1.53	1.63
주식혼합형	일반주식혼합	8.51	7.64	6.59	5.71	5.74
해외주식형	글로벌신흥국주식	13.1	13.23	12.74	10.61	10.16
해외주식형	글로벌신흥국주식	19.14	20.19	19.59	16.01	14.72
주식형	일반주식	17.42	15.51	13.07	11.15	11
주식형	중소형주식	19.85	15.38	12.33	10.75	
MMF	MMF	0.02	0.03	0.04	0.06	
채권혼합형	일반채권혼합	4.1	4.24	3.91	3.55	
채권혼합형	일반채권혼합	6.49	5.56	5.06	4.76	
해외채권형	글로벌채권	6.13	4.79	5.03	4.43	
해외채권혼합형	글로벌 보수적자산배분	7.37	6.15	5.49	5.32	
주식형	K200인덱스	18.04	15.25	13.21	12.35	
해외주식혼합형	아시아신흥국주식혼합	17.47	15.88			
해외주식혼합형	아시아신흥국주식혼합	17.47	15.88			
채권혼합형	일반채권혼합	4.09	4.24	3.91		
채권혼합형	일반채권혼합	6.48	5.56	5.05		
MMF	MMF	0.02	0.03	0.04		
주식형	K200인덱스	18.03	15.24	13.2		
채권형	우량채권	1.2	1.42	1.65		
채권형	우량채권	1.2	1.42	1.65	1.44	1.54
채권형	일반채권	1.29	1.55	1.79		

채권형	일반채권	1.29	1.55	1.79	1.55	1.62
주식형	일반주식	17.49	15.41	12.89		
주식형	일반주식	17.5	15.42	12.9	11.4	11.66
주식혼합형	일반주식혼합	11.73	10.31	8.56		
주식혼합형	일반주식혼합	11.74	10.32	8.57	7.41	7.46
주식형	일반주식	14.72	14.98	13.1		
주식형	일반주식	14.74	14.99	13.12	12.09	12.18
해외주식형	중국주식	34.14	36.23	32.39		
해외주식형	중국주식	34.2	36.28	32.42	24.82	22.08
해외주식형	글로벌신흥국주식	19.37	20.67	20.11		
해외주식형	글로벌신흥국주식	19.41	20.7	20.13	16.48	15.17
해외주식형	글로벌신흥국주식	14.18	14.1	13.35		
해외주식형	글로벌신흥국주식	14.2	14.12	13.36	11.14	10.62
주식형	테마주식	22.58	19.61	17.5		
주식형	일반주식	18.18	16.33	13.7		
주식형	일반주식	18.21	16.36	13.73	11.68	
해외주식형	중국주식	36.1	39.73	35.01		
해외주식형	중국주식	36.13	39.76	35.03	26.58	
주식형	중소형주식	19.84	15.37	12.32		
주식형	중소형주식	19.89	15.41	12.37		
해외채권형	글로벌채권	6.11	4.78	5.02		
해외주식형	중국주식	38.74	42.92	34.96		
해외기타	글로벌특별자산	27.95	26.14	24.28		
해외기타	글로벌특별자산	27.94	26.13	24.27		
해외주식형	글로벌주식	15.4	11.96	10.67		
해외주식형	글로벌주식	15.39	11.95	10.66		
해외주식혼합형	아시아신흥국주식혼합	17.47	15.87			
해외주식형	중국주식	20.42	24.14			
기타	영구미분류	1.28	1.6	1.41	1.04	0.92
기타	영구미분류	1.28	1.59	1.41	1.03	0.92
기타	영구미분류	1.27	1.58	1.4	1.03	0.92
기타	영구미분류	1.27	1.59	1.4	1.03	0.92
기타	영구미분류	1.28	1.59	1.41	1.03	0.92
기타	영구미분류	1.27	1.59	1.4	1.03	0.92
기타	영구미분류	1.28	1.59	1.41	1.03	0.92
채권형	일반채권	1.28	1.59	1.4	1.03	0.93
주식혼합형	일반주식혼합	9.63	8.58	7.27	6.32	6.47
주식혼합형	일반주식혼합	9.85	8.92	7.58	6.7	6.91
주식혼합형	일반주식혼합	9.94	9.14	7.93	6.84	6.93
주식혼합형	일반주식혼합	9.92	8.98	7.59	6.69	6.85
주식혼합형	일반주식혼합	10.06	9.01	7.94	7.1	7.25
기타	영구미분류	1.27	1.58	1.39	1.02	0.85
기타	영구미분류	1.28	1.6	1.41	1.03	0.92
기타	영구미분류	1.27	1.58	1.39	1.02	0.85
기타	영구미분류	1.26	1.57	1.39	1.02	0.84
기타	영구미분류	1.27	1.58	1.39	1.02	0.85
기타	영구미분류	1.26	1.57	1.39	1.02	0.84

기타	영구미분류	1.28	1.59	1.41	1.03	0.92
기타	영구미분류	1.28	1.6	1.41	1.04	0.92
기타	영구미분류	1.27	1.58	1.39	1.03	0.85
기타	영구미분류	1.25	1.56	1.38	1.01	0.84
기타	영구미분류	1.21	1.53	1.36	1	0.83
기타	영구미분류	1.28	1.59	1.41	1.03	0.92
기타	영구미분류	1.27	1.59	1.4	1.03	0.92
채권형	일반채권	1.28	1.59	1.4	1.03	0.92
주식혼합형	일반주식혼합	7.69	6.96	5.92	5.16	5.29
채권형	일반채권	1.3	1.6	1.41	1.03	0.92
주식혼합형	일반주식혼합	12.48	10.46	8.4	7.14	7.51
채권형	일반채권	1.31	1.6	1.4	1.02	0.92
주식형	일반주식	21.6	18.12	14.88	12.6	12.71
채권형	일반채권	1.29	1.54	1.36	1	0.9
주식혼합형	일반주식혼합	12.79	10.99	9.04	7.54	7.44
채권형	일반채권	1.24	1.57	1.33	0.95	0.82
주식혼합형	일반주식혼합	12.64	10.59	8.44	7.17	7.06
주식형	일반주식	21.51	17.93	14.28	12.18	12.09
해외채권형	신흥국채권	7.91	6.3	7.58	6.53	7.61
해외주식형	중국주식	25.03	21.26	21.4	17.93	16.84
해외주식형	글로벌신흥국주식	18.24	15.73	16.05	14.36	13.66
MMF	MMF	0.02	0.03	0.04	0.06	
주식형	일반주식	21.16	17.69	14.5	12.17	
MMF	MMF	0.02	0.02	0.04	0.06	
해외주식형	유럽주식	13.9	16.49	14.55		
해외주식형	유럽주식	13.88	16.48	14.54		
해외채권형	글로벌하이일드채권	2.6	2.17	2.32		
해외주식혼합형	글로벌주식혼합	5.9	6.21	5.2		
해외주식혼합형	글로벌주식혼합	5.91	6.2	5.19		
해외채권혼합형	글로벌 보수적자산배분	6.13	5.3	4.85		
해외채권혼합형	글로벌 보수적자산배분	6.14	5.31	4.85		
해외주식혼합형	글로벌 공격적자산배분	7.19	6.21	5.66		
해외주식혼합형	글로벌 공격적자산배분	7.2	6.21	5.66		
해외주식혼합형	글로벌 공격적자산배분	8.83	7.53	6.71		
해외주식혼합형	글로벌 공격적자산배분	9.94	8.52	7.69		
해외주식혼합형	글로벌 공격적자산배분	9.95	8.52	7.69		
해외주식혼합형	글로벌 공격적자산배분	11.06	9.4	8.54		
해외주식혼합형	글로벌 공격적자산배분	11.06	9.4	8.55		
해외채권형	글로벌채권	1.59	1.69			
해외채권형	글로벌채권	1.59	1.7	1.94		
채권혼합형	일반채권혼합	5.97	5.1	4.25		
해외주식형	글로벌주식	14.7	12.17			
해외주식형	글로벌주식	14.69	12.17			
기타	영구미분류	0.22	0.26	0.31	0.32	0.38
기타	영구미분류	0.22	0.26	0.31	0.32	0.38
기타	영구미분류	0.21	0.26	0.31	0.32	0.38
기타	영구미분류	0.2	0.24	0.28	0.3	0.35
기타	영구미분류	0.22	0.26	0.31	0.32	0.38
기타	영구미분류	0.22	0.26	0.31	0.32	0.38

기타	영구미분류	0.2	0.24	0.29	0.28	0.25
기타	영구미분류	0.22	0.26	0.31	0.32	0.38
주식형	일반주식	14.31	13.8	12.38	12.04	12.69
주식형	일반주식	14.31	13.81	12.39	12.04	12.69
주식혼합형	일반주식혼합	9.52	8.63	7.21	6.19	6.19
주식혼합형	일반주식혼합	9.4	8.53	7.13	6.12	6.19
주식혼합형	일반주식혼합	9.53	8.65	7.22	6.18	6.22
주식혼합형	일반주식혼합	12.69	10.79	8.32	6.5	6.32
기타	영구미분류	0.39	0.56	0.74	0.54	0.45
기타	영구미분류	0.39	0.56	0.74	0.54	0.45
기타	영구미분류	0.38	0.55	0.73	0.53	0.44
주식형	일반주식	28.56	27.66	20.97	16.15	15.06
주식형	일반주식	28.58	27.68	20.98	16.16	15.07
주식혼합형	일반주식혼합	9.52	8.64	7.23	6.22	6.25
채권형	중기채권	1.33	1.71	1.92	1.66	1.82
주식혼합형	일반주식혼합	12.8	10.91	8.72	7.09	7.03
채권형	중기채권	1.86	2.33	2.6	2.23	2.46
채권형	중기채권	1.31	1.62	1.8	1.58	1.77
주식혼합형	일반주식혼합	10.67	10.06	8.31	7.18	7.36
기타	영구미분류	1.1	1.31	1.38	1.31	1.49
주식혼합형	일반주식혼합	10.92	8.72	6.85	5.83	5.96
주식혼합형	일반주식혼합	10.83	8.66	6.8	5.75	5.81
채권형	일반채권	1.1	1.31	1.38	1.31	1.48
주식혼합형	공격적자산배분	10.96	8.77	6.89	5.79	5.82
주식혼합형	일반주식혼합	12.45	9.97	7.83	6.62	6.69
채권형	중기채권	1.07	1.33	1.42	1.25	1.59
채권형	중기채권	1.21	1.43	1.57	1.34	1.62
주식형	일반주식	23.53	18.6	14.33	11.9	11.93
MMF	MMF	0.02	0.02	0.04		
채권형	일반채권	0.67	0.85	0.99		
해외주식형	글로벌주식	16.82	13.97	11.97		
채권형	일반채권	0.67	0.85	0.99		
기타	영구미분류	0.5	0.6	0.67	0.56	0.5
채권혼합형	보수적자산배분	7.58	8.1	6.63	5.59	5.62
채권형	일반채권	0.5	0.6	0.67	0.56	0.5
주식혼합형	일반주식혼합	7.59	8.1	6.62	5.59	5.62
채권형	일반채권	0.49	0.52	0.61	0.59	0.73
주식형	K200인덱스	17.46	14.61	12.71	11.87	12.51
주식형	일반주식	21.62	18.45	14.64	12.51	11.86
해외주식형	글로벌신흥국주식	11.94	12.35	13.46	12.14	11.74
해외주식형	글로벌주식	9.81	10.88	10.93	9.9	9.67
주식형	K200인덱스	17.97	15.2	13.27	12.32	12.74
채권형	일반채권	0.13	0.16	0.23	0.22	0.28
주식형	일반주식	22.06	18.8	14.9	12.7	12
채권혼합형	일반채권혼합	5.75	4.99	3.98	3.4	3.25
주식혼합형	일반주식혼합	12.96	11.14	8.84	7.51	7.09
해외주식형	중국주식	23.1	18.4	17.76	14.83	13.79
해외주식형	동남아주식	13.65	12.77	10.48	9.87	11.03
주식형	중소형주식	24.99	22.56	18.31	14.91	
주식형	중소형주식	24.98	22.55	18.3		
해외주식형	중국주식	30.7	36.47	31.39	24.48	
해외주식형	중국주식	30.68	36.45	31.37		
채권형	중기채권	1.21	1.5	1.68	1.48	

MMF	MMF	0.02	0.02	0.03	0.06	
주식형	기타인덱스	23.33	20.1	18.17		
주식혼합형	공격적자산배분	4.28	7.93	7.1	6.72	
주식혼합형	공격적자산배분	4.28	7.92	7.09		
해외주식형	중국주식	30.68	36.44	31.36		
주식형	중소형주식	24.98	22.54	18.3		
주식형	일반주식	23.98	20.32	16.2		
주식형	일반주식	23.97	20.31	16.2		
해외주식형	아시아태평양주식(ex J)	22.06	18.49	18.73		
해외주식혼합형	북미주식혼합	8.2	6.5	6.07		
해외주식혼합형	북미주식혼합	8.19	6.49	6.07		
해외주식형	에너지섹터	32.01	25.04	22.4		
해외주식형	에너지섹터	31.98	25.02	22.39		
해외주식혼합형	북미주식혼합	5.18	4.2	4.14		
해외주식혼합형	북미주식혼합	8.82	7.68			
해외주식형	중국주식	27.42	25.96	23		
기타	영구미분류	0.96	1.12	1.38	1.26	1.53
주식혼합형	일반주식혼합	10.01	8.52	7.06	5.92	5.92
채권형	일반채권	0.34	0.39	0.45	0.46	0.74
주식형	K200인덱스	17.26	14.53	12.66	11.85	12.45
주식형	테마주식	22.97	19.44	17.64	16.27	
주식형	중소형주식	30.76	28.06	22.14	17.7	
채권형	중기채권	0.93	0.99			
MMF	MMF	0.02	0.02	0.03	0.06	
해외주식혼합형	아시아신흥국주식혼합	17.49	15.42	15.04	14.51	
해외주식혼합형	아시아신흥국주식혼합	17.48	15.41	15.03		
주식형	일반주식	21.96	18.22	14.93	12.59	12.54
주식혼합형	일반주식혼합	12.93	10.74	8.89	7.49	7.48
채권형	일반채권	0.83	1.2	1.49	1.32	1.57
절대수익추구형	채권알파	0.77	0.98	1.24		
채권형	일반채권	0.35	0.35	0.42		
해외채권형	아시아채권(ex J)	3.57	5.62	4.42		
주식혼합형	일반주식혼합	19.45	16.01	12.55	9.74	8.97
채권형	우량채권	0.02	0.08	0.13	0.13	0.11
주식형	일반주식	30.27	24.35	19.44	15.38	14.47
채권형	우량채권	0.47	0.51	0.65	0.66	0.8
주식형	K200인덱스	18.15	15.17	13.19		
사모기타	PI	7.89	6.46	4.76		
해외주식형	중국주식	27.88	31.55	28.61	22.18	
해외주식형	중국주식	27.86	31.54	28.6		
MMF	MMF	0.02	0.02	0.03	0.06	
주식혼합형	공격적자산배분	13.99	12.19	10.13		
해외주식형	아시아태평양주식(ex J)	9.72	9.57	10.54	8.56	
해외채권형	남미신흥국채권	15.95	15.22	15.59		

해외채권형	남미신흥국채권	15.96	15.22	15.6		
해외채권형	남미신흥국채권	15.95	15.22	15.59		
MMF	MMF	0.02	0.02	0.03		
해외주식형	중국주식	27.86	31.52	28.58		
해외주식형	아시아태평양양주식(ex J)	9.7	9.56	10.52		
해외채권형	남미신흥국채권	15.95	15.21	15.59		
주식혼합형	공격적자산배분	13.97	12.18			
채권형	우량채권	0.35	0.45	0.58	0.56	0.68
해외주식형	글로벌신흥국주식	23.32	19.58	17.25	14.46	14.27
해외주식형	중국주식	34.93	29.44	28.85	23.03	21.56
주식형	K200인덱스	17.77	15	12.84	12.14	12.86
채권형	일반채권	1.32	1.64	1.89	1.62	1.75
기타	라이프싸이클	14.21	11.93	10.13	9.15	9.57
해외주식형	글로벌신흥국주식	17.46	14.9	15.96	14	13.39
주식형	K200인덱스	17.79	15.01	12.85		
해외주식형	중국주식	34.96	29.47	28.9		
해외채권형	글로벌채권	2.55	2.94	2.87	2.46	
해외채권형	신흥국채권	7.43	5.85	6.6	5.66	
채권형	일반채권	1.32	1.64	1.9	1.63	
MMF	MMF	0.02	0.02	0.03	0.06	
주식혼합형	공격적자산배분	14.55	10.86	9		
채권형	일반채권	0.04	0.05	0.11	0.1	0.09
주식형	K200인덱스	18.13	15.26	13.23	12.43	
채권형	중기채권	0.98	1.22	1.41	1.29	
MMF	MMF	0.02	0.02	0.82		
주식형	일반주식	28.38	23.64	18.38	14.32	13.87
해외주식형	글로벌신흥국주식	13.15	12.89	15.03	13.72	13.11
채권형	중기채권	0.21	0.27	0.37	0.35	0.58
채권형	중기채권	0.24	0.26	0.36	0.37	0.55
주식혼합형	일반주식혼합	10.3	8.23	7.05	6.36	6.55
주식혼합형	일반주식혼합	10.2	8.2	7.03	6.3	6.49
채권혼합형	일반채권혼합	5.18	4.1	3.55	3.01	3.08
주식형	일반주식	20.89	16.25	14.22	12.17	11.64
주식형	배당주식	12.51	11.63	10.11	9.25	9.25
주식혼합형	일반주식혼합	11.73	9.12	8.07	7	6.81
주식형	배당주식	13.04	13.07	11.7	10.43	
주식형	일반주식	18.86	15.33	13.7	12.32	
주식형	테마주식	17	13.95	12.28		
채권혼합형	일반채권혼합	3.67	3.41	3.01		
주식혼합형	일반주식혼합	7.2	6.73	5.95		
채권형	일반채권	1.26	1.56	1.7	1.46	1.61
해외주식형	중국주식	32.24	40.28			
해외주식형	중국주식	32.22	40.25			
해외주식형	일본주식	21.3	18.34	15.67	17.42	

해외주식형	일본주식	21.28	18.33	15.66	17.41	
MMF	MMF	0.02	0.02	0.04	0.06	
MMF	MMF	0.02	0.02	0.04	0.14	
해외주식형	유럽주식	23.74	23.83	19.32	17.91	
주식형	K200인덱스	18.06	15.18	13.15		
해외채권형	글로벌하이일드채권	6.04	5.01	4.9	4.16	4.17
주식형	일반주식	26.74	22.64	18.31	14.38	13.74
주식형	일반주식	26.7	22.61	18.28		
주식혼합형	일반주식혼합	12.12	10.4	8.56	6.73	6.54
주식혼합형	일반주식혼합	12.11	10.39	8.55		
채권형	중기채권	1.26	1.56	1.71	1.46	1.57
채권형	중기채권	1.26	1.56	1.7		
해외주식형	글로벌신흥국주식	19.46	17.46	17.03	15.14	14.4
해외주식형	글로벌신흥국주식	19.44	17.45	17.01		
해외주식형	글로벌주식	14.62	12	11.19	10.2	10.04
해외주식형	글로벌주식	14.6	11.98	11.18		
해외주식형	중국주식	22.74	18.82	18.95	16.66	16.12
해외주식형	중국주식	22.72	18.79	18.93		
해외채권형	글로벌하이일드채권	6.03	5.01	4.89		
주식형	일반주식	28.81	24.02	19.43	15.57	14.77
주식형	일반주식	28.73	23.97	19.39		
해외주식형	일본주식	21.27	18.32	15.65		
MMF	MMF	0.02	0.02	0.04		
MMF	MMF	0.04				
채권형	초단기채권	0.14	0.16			
해외주식형	중국주식	32.22	40.26			
해외주식형	일본주식	22.75	20.24	16.79		
해외주식형	아시아신흥국주식	21.67	17.16	14.88		
MMF	MMF	0.02	0.02	0.04		
해외채권형	신흥국채권	5.58	4.4	4.83	4.37	
해외주식형	헬스케어섹터	18.04	15.05	13.1	13.51	
해외주식형	헬스케어섹터	18.02	15.04	13.09		
MMF	MMF	0.02	0.02	0.04		
해외주식형	헬스케어섹터	18.02	15.04	13.09		
주식형	일반주식	22.72	20.36	16.5	13.24	13.06
주식형	일반주식	22.7	20.34	16.49		
해외부동산형	아-태 리츠재간접	11.27	11.36	10.02	8.92	
해외부동산형	아-태 리츠재간접	11.26	11.35	10.01		
해외부동산형	글로벌리츠재간접	14.86	12.66			
해외부동산형	글로벌리츠재간접	14.85	12.65			
채권형	일반채권	0.46	0.57	0.72	0.51	0.47
주식형	일반주식	27.83	22.08	17.46	13.87	13.52
주식형	일반주식	27.04	21.61	17.31	13.84	
MMF	MMF	0.02	0.02	0.04	0.06	
채권혼합형	일반채권혼합	12.11	11.7	8.98	7.27	
채권혼합형	일반채권혼합	12.11	11.69	8.97		
해외주식형	중국주식	37.65	43.96			
해외주식혼합형	복미주식혼합	12.29	9.74	8.53	7.49	
해외채권형	글로벌채권	6.59	6.05	5.26	4.58	



해외채권형	글로벌채권	6.59	6.05	5.26		
주식형	일반주식	17.78	15.54	13.03		
해외주식혼합형	복미주식혼합	12.28	9.73	8.53		
해외채권형	글로벌채권	6.59	6.05	5.26		
해외주식형	헬스케어섹터	32.67	26.69	24.25		
해외주식형	헬스케어섹터	32.69	26.71	24.26		
해외기타	글로벌특별자산	1.82	1.41	2.11		
해외기타	글로벌해지전략	3.01	3.22			
채권형	중기채권	1.27	1.57	1.72	1.49	1.64
주식혼합형	일반주식혼합	10.04	8.6	7.64	7.38	7.82
주식형	일반주식	14.86	13.07	11.62	11.03	11.09
채권혼합형	일반채권혼합	4.75	4	3.68	3.48	3.74
채권혼합형	일반채권혼합	6.13	5.21	4.16	3.38	
MMF	MMF	0.02	0.02	0.03		
해외주식형	복미주식	15.67	12.84	11.75	11.73	
해외주식형	복미주식	15.66	12.83	11.74		
해외주식형	유럽주식	23.7	24.03	19.55		
해외주식형	유럽주식	23.68	24.01	19.54		
채권혼합형	일반채권혼합	6.12	5.21	4.15		
주식형	일반주식	22.56	18.26	14.21	11.27	10.91
주식형	일반주식	22.54	18.24	14.2		
해외채권형	신흥국채권	4.19	3.37	3.63	3.26	3.7
해외채권형	신흥국채권	4.18	3.36	3.63		
채권형	중기채권	1.3	1.62	1.84	1.6	1.78
채권형	중기채권	1.3	1.61	1.84		
해외채권혼합형	글로벌 보수적자산배분	7.27	5.72	4.9		
해외채권혼합형	글로벌 보수적자산배분	7.26	5.72	4.9		
해외주식형	복미주식	15.66	12.83	11.74		
해외주식형	글로벌신흥국주식	18.85	15.63	16.37	15.22	14.57
해외주식형	글로벌신흥국주식	18.83	15.61	16.35		
주식형	일반주식	18.62	15.32	12.91	11.98	12.32
주식형	일반주식	18.6	15.29	12.9		
채권혼합형	일반채권혼합	9	7.39	6.33	5.82	6.05
채권혼합형	일반채권혼합	8.98	7.38	6.32		
주식형	K200인덱스	17.98	15.2	13.22	12.58	13.37
주식형	K200인덱스	17.96	15.18	13.21		
해외주식형	아시아신흥국주식	22.79	23.29	20.17	16.16	14.95
해외주식형	아시아신흥국주식	22.77	23.27	20.15		
해외주식형	일본주식	23.19	19	16.81		
해외주식형	일본주식	23.17	18.98	16.8		
해외주식형	일본주식	23.16	18.98	16.79		
주식형	배당주식	23.14	18.57			

주식형	배당주식	23.13	18.57			
해외주식형	중국주식	29.02	40.37	31.53		
해외주식형	중국주식	29	40.35	31.51		
채권혼합형	일반채권혼합	8.73	7.22			
채권혼합형	일반채권혼합	8.72	7.21			
채권혼합형	일반채권혼합	8.72	7.21			
채권형	일반채권	0.6	0.48	0.49		
주식형	기타인덱스	16.36	14.46	12.61	11.76	
채권혼합형	일반채권혼합	1.95	1.82	2.88		
채권혼합형	일반채권혼합	1.94	1.82	2.88		
채권형	일반채권	0.6	0.48	0.49		
절대수익추구형	채권알파	0.85	1.08	1.73		
주식혼합형	일반주식혼합	5.95	5.03	4.53		
주식형	기타인덱스	16.35	14.45	12.61		
채권형	중기채권	1.42	1.85			
채권형	중기채권	1.42	1.85			
MMF	MMF	0.02	0.02			
절대수익추구형	채권알파	0.85	1.08			
해외주식형	글로벌신흥국주식	9.07	7.87	6.92	6.64	7.76
해외주식형	글로벌신흥국주식	7.3	6.59	5.98	5.97	7.13
해외주식혼합형	신흥국주식혼합	8.82	7.44	6.35	5.73	6.98
해외주식혼합형	신흥국주식혼합	5.01	4.51	4.04	4.08	4.95
해외채권혼합형	신흥국채권혼합	4.82	4.09	3.51	3.01	3.53
해외채권혼합형	신흥국채권혼합	3.14	2.57	2.47	2.44	2.72
해외채권혼합형	신흥국채권혼합	2.51	2.12	2	2.02	2.26
채권혼합형	일반채권혼합	5.67	4.68	4.13	3.46	3.52
해외채권형	북미채권	2.07	2.4	2.85	2.65	3
해외채권형	글로벌하이일드채권	5.02	4.14	4.06		
해외채권형	북미채권	2.07	2.41	2.85		
해외주식형	중국주식	22.54	23.74	22.35		
해외주식혼합형	북미주식혼합	10.99	8.49	7.32		
해외주식형	유럽주식	14.72	18.11	16.12		
기타	장기미분류	0.64	0.8	0.95	1.16	
주식형	K200인덱스	18.34	15.47	13.36		
해외채권형	북미채권	4.04	4.51	4.38		
해외채권형	글로벌하이일드채권	6.52	5.26	5.61		
MMF	MMF	0.02	0.02	0.04	0.06	
해외주식형	아시아태평양주식(ex J)	17.73	15.57	13.82		
주식형	일반주식	23.96	21.34			
주식형	일반주식	23.95	21.33			
해외기타	글로벌특별자산	1.42	1.3			
해외주식형	중국주식	28.56	32			
해외주식형	중국주식	26.99	31.98			
해외주식형	글로벌신흥국주식	17.21	14.89	15.83		
해외주식형	글로벌신흥국주식	17.23	14.91	15.85	14.85	14.44
해외주식형	유럽주식	18.2	20.45	16.86		
해외주식형	유럽주식	18.18	20.44	16.84		
해외주식형	유럽주식	18.17	20.43	16.84		
해외채권혼합형	글로벌 보수적자산배분	5.83	5.96	5.55		
해외주식혼합형	아태주식혼합(ex J)	6.02	5.61	5.47		

해외주식형	글로벌주식	15.92	13.6			
주식혼합형	일반주식혼합	12.56	10.21	8.39	7.1	7.29
채권혼합형	일반채권혼합	5.87	4.81	4.11	3.49	3.73
주식형	배당주식	18.48	15.82	13.65	11.69	12.15
주식형	테마주식	20.18	16.62	14.26	14.23	13.84
주식형	일반주식	22.55	18.23	14.81	12.38	12.45
채권형	일반채권	1.34	1.65	1.87	1.55	1.65
채권혼합형	일반채권혼합	3.64	3.07	3.08		
MMF	MMF	0.02	0.02	0.04	0.06	
채권형	중기채권	3.18	4.14	4.58		
주식혼합형	공격적 자산배분	13.6	10.26	8.28		
주식형	기타인덱스	19.32	15.86			
채권혼합형	일반채권혼합	2.13	1.69			
채권혼합형	일반채권혼합	5.83	4.62			
주식형	일반주식	20.46	18.12			
주식혼합형	일반주식혼합	12.61	10.89	8.72	7.06	7.08
주식혼합형	일반주식혼합	12.6	10.88	8.71	7.05	7.07
MMF	MMF	0.02	0.02	0.04	0.06	
MMF	MMF	0.02	0.02	0.04		
주식형	일반주식	24.18	20.61	16.41	13.19	13.06
주식형	일반주식	24.13	20.57	16.37		
해외주식형	일본주식	22.89				
주식형	일반주식	21.53	18.58	15.65	13.58	13.74
해외주식형	아시아태평양양주식(ex J)	13.05	12.56	10.96	10.42	10.45
해외주식형	아시아태평양양주식(ex J)	13.04	12.55	10.96		
해외주식형	북미주식	16.02	12.67	11.71	12.35	11.64
해외주식형	북미주식	16.01	12.66	11.7		
해외채권형	신흥국채권	6.89	5.37	5.73	5.3	6.2
해외채권형	신흥국채권	6.89	5.37	5.73		
해외채권형	아시아채권(ex J)	6.2	5.8	5.55	4.61	4.65
해외채권형	아시아채권(ex J)	6.2	5.8	5.55		
해외채권형	글로벌하이일드채권	6.3	4.89	4.5	4.18	
해외채권형	글로벌하이일드채권	6.3	4.89	4.5		
해외채권형	글로벌하이일드채권	4.13	4.37	3.92	3.65	
해외채권형	글로벌하이일드채권	4.13	4.37	3.91		
해외채권형	글로벌하이일드채권	5.58	4.56	4.14	3.79	
해외채권형	글로벌하이일드채권	5.57	4.56	4.14		
해외주식형	유럽주식	13.88	15.71	13.7	13.09	
해외주식형	유럽주식	13.88	15.7	13.7	13.08	
해외주식형	중국주식	22.36	22.59	20.09	17.28	
해외주식형	중국주식	22.35	22.59	20.09		
해외주식형	글로벌주식	12.15	12.08	9.74	9.74	
해외주식형	글로벌주식	12.14	12.08	9.74		
해외주식형	유럽주식	15.71	15.3	13.21		
해외주식형	아시아태평양양주식(ex J)	13.04	12.55	10.96		
해외주식형	일본주식	22.88	20.34	16.86		
해외주식형	유럽주식	13.87	15.7	13.69		
해외주식형	동남아주식	16.13	14.71	12.01		
해외주식형	북미주식	16	12.65	11.7		
해외주식형	중국주식	22.34	22.58	20.08		

해외채권형	신흥국채권	6.89	5.37	5.73		
해외채권형	아시아채권(ex J)	6.2	5.8	5.55		
해외채권형	글로벌하이일드채권	6.3	4.89	4.5		
해외채권형	글로벌하이일드채권	4.13	4.37	3.91		
해외채권형	글로벌하이일드채권	5.57	4.56	4.14		
해외주식형	글로벌주식	12.14	12.07	9.74		
해외주식형	유럽주식	15.7	15.29	13.2		
해외채권혼합형	글로벌 보수적자산배분	5.86	5.56	4.84		
해외채권혼합형	글로벌 보수적자산배분	5.86	5.56	4.84		
해외채권혼합형	글로벌 보수적자산배분	5.86	5.56	4.84		
해외채권형	아시아채권(ex J)	4.83	9.06			
채권혼합형	일반채권혼합	3.34	3.78	3.22	2.82	
주식형	일반주식	12.68	11.47	9.6	9.07	9.49
주식형	일반주식	12.67	11.46	9.59		
채권형	일반채권	0.47	0.53	0.63	0.57	0.79
채권형	일반채권	0.47	0.53	0.63		
주식형	배당주식	10.71	11.1			
채권혼합형	일반채권혼합	3.85	3.41			
주식형	일반주식	30.82	26.38	20.67	15.77	15.05
해외채권형	아시아채권(ex J)	3.38	2.73	2.63	2.22	
해외채권형	아시아채권(ex J)	3.36				
해외주식혼합형	글로벌 공격적자산배분	7.76	7.39	6.45	6.14	
해외주식혼합형	글로벌 공격적자산배분	7.75	7.38	6.45		
해외채권형	글로벌하이일드채권	3.21	2.53	2.59		
해외채권형	글로벌하이일드채권	3.21	2.53	2.59		
주식형	일반주식	20.78	17.59	14.18	11.55	11.61
주식혼합형	일반주식혼합	17.04	13.25	10.1	7.93	7.55
주식형	배당주식	15.64	13.32	11.61	10.14	
주식형	배당주식	15.62	13.31	11.6		
채권혼합형	일반채권혼합	3.68	3.22			
채권혼합형	일반채권혼합	1.33	1.41			
해외주식형	중국주식	31.53	24.88	21.85	18.83	17.85
주식혼합형	일반주식혼합	9.54	8.17	7.15	5.98	5.93
주식형	일반주식	17.85	15.94	13.67	11.46	11.39
주식혼합형	일반주식혼합	12.12	11.01	9.51	7.94	8.03
주식혼합형	일반주식혼합	8.79	8	6.93	5.74	5.85
채권혼합형	일반채권혼합	5.22	4.87	4.32	3.57	3.75
채권형	일반채권	1.39	1.77	2.02	1.74	1.86
채권형	중기채권	1.78	2.28	2.67	2.3	2.46
주식형	일반주식	17.9	15.98	13.71	11.49	11.4
주식혼합형	공격적자산배분	12.17	11.04	9.5	7.95	7.97
주식혼합형	일반주식혼합	8.81	8	6.93	5.75	5.87
채권혼합형	일반채권혼합	5.24	4.87	4.32	3.57	3.73
해외주식형	글로벌신흥국주식	13.2	13.81	12.06	10.77	10.5
해외주식형	글로벌신흥국주식	20.29	16.67	16.43	15.36	14.9
주식형	일반주식	18.34	16.28	14.13	11.94	11.94
주식혼합형	일반주식혼합	12	10.72	9.31	7.88	8.02
기타	라이프싸이클	4.79	4.07	3.62	3.15	2.98
기타	라이프싸이클	9.37	8.88	9.28	8.05	8

채권혼합형	일반채권혼합	3.57	3.45	3.18	2.62	2.82
주식형	K200인덱스	18.03	15.21	13.17	12.39	13.05
해외채권형	글로벌채권	1.23	1.18	1.43	1.44	1.8
주식형	테마주식	22.36	21.93	18.15	15.33	14.51
해외주식형	동남아주식	12.9	11.4	9.43	9.25	
해외주식형	동남아주식	12.89	11.39	9.43		
주식형	중소형주식	34.94	31.05	23.97	18.59	
주식형	중소형주식	34.91	31.03	23.96		
해외주식형	북미주식	13.33	11.72	10.44	10.65	
해외채권혼합형	글로벌채권혼합	5.37	4.48	3.85	3.64	
주식혼합형	일반주식혼합	5.86	5.87	4.9	4.29	
해외주식형	유럽주식	19.15	20.24	16.42	15.29	
해외채권혼합형	글로벌채권혼합	4.44	4.06	3.48	3.34	
주식형	기타인덱스	12.3	13.3	12.07		
주식혼합형	일반주식혼합	11.99	11.77	9.59	8.45	
주식혼합형	일반주식혼합	11.98	11.76	9.58	8.44	
주식형	배당주식	22.52	20.39	16.55	13.42	
주식형	배당주식	22.51	20.38	16.54		
MMF	MMF	0.02	0.02	0.04	0.06	
해외채권형	글로벌하이일드채권	5.03	3.99	3.76	3.41	
해외채권형	글로벌채권	1.5	1.4	1.54	1.52	
해외주식형	아시아태평양양주식(ex J)	15.24	16.56	14.53		
해외주식형	아시아태평양양주식(ex J)	14.86	16.44	14.45	13.16	
채권형	일반채권	0.26	0.28	0.36	0.34	
해외주식형	글로벌주식	14.55	13.31	11.75	12.36	
주식형	일반주식	28.45	24.7	19.7	15.74	
주식형	일반주식	28.42	24.69	19.69		
해외주식형	글로벌신흥국주식	15.71	16.63	14.95		
주식혼합형	일반주식혼합	12	11.78	9.59		
해외채권혼합형	글로벌채권혼합	4.85	4.39	3.87		
해외채권혼합형	글로벌채권혼합	4.88	4.4	3.89		
해외채권형	글로벌하이일드채권	5.04	4	3.76		
채권혼합형	보수적자산배분	4.22	4.53	4.04		
채권혼합형	보수적자산배분	4.21	4.52	4.04		
해외주식형	아시아태평양양주식(ex J)	14.87	16.44	14.46		
절대수익추구형	시장중립	2.07	2.16	1.97		
채권혼합형	보수적자산배분	4.22	4.53	4.04		
주식형	기타인덱스	12.3	13.3	12.07		
해외채권형	글로벌하이일드채권	6.37	5.2	5.21		
주식형	일반주식	28.42	24.69	19.69		
해외주식형	글로벌주식	14.54	13.31	11.76	12.37	12.03
해외주식형	글로벌주식	14.53	13.3	11.75		
해외주식형	글로벌주식	14.53	13.3	11.75		
해외채권형	글로벌채권	1.23	1.18	1.42	1.43	1.8
해외채권형	글로벌채권	1.23	1.18	1.42		
해외채권형	글로벌채권	1.23	1.18	1.42		
해외채권혼합형	글로벌채권혼합	4.43	4.05	3.48	3.34	
해외채권혼합형	글로벌채권혼합	4.42	4.05	3.48		
주식혼합형	일반주식혼합	11.98	11.76	9.58		
해외주식혼합형	글로벌주식혼합	10.28	8.58	7.27		

해외주식혼합형	글로벌주식혼합	10.28	8.57	7.27		
해외주식혼합형	글로벌주식혼합	9.22	8.44			
해외주식혼합형	글로벌주식혼합	9.21	8.44			
주식혼합형	일반주식혼합	5.89	5.87	4.92		
해외주식혼합형	글로벌주식혼합	10.28	8.58			
해외채권혼합형	글로벌채권혼합	5.37	4.48			
주식형	일반주식	22.99	20.48			
해외주식형	글로벌주식	14	13.21			
해외주식형	글로벌주식	13.99	13.2			
해외주식형	헬스케어섹터	18.79	17.62			
해외주식형	헬스케어섹터	18.77	17.6			
해외주식형	글로벌주식	18.79	16.89			
해외주식형	일본주식	22.79	18.82			
해외주식형	중국주식	33.52	27.08			
해외주식형	중국주식	35.21	38.3			
해외주식형	중국주식	35.2	38.28			
절대수익추구형	시장중립	4.38	4.26	3.6	2.89	
절대수익추구형	시장중립	4.37	4.26	3.6	2.89	
해외주식형	글로벌주식	13.83	13.64	12	10.43	10.36
해외주식형	글로벌주식	13.8	13.63	11.99		
주식형	중소형주식	37.68	35.43	27.64		
주식형	중소형주식	37.62	35.39			
주식형	중소형주식	37.62	35.39	27.61		
주식혼합형	일반주식혼합	12.5	10.42	8.54	7.11	
해외주식형	중국주식	27.16	25.01	21.43		
주식형	기타인덱스	17.82	14.63	12.82	11.9	
절대수익추구형	시장중립	2.28	2.01	1.78		
절대수익추구형	시장중립	2.28	2.01	1.78		
해외주식형	글로벌주식	15.43	14.36	12.26		
해외주식형	글로벌주식	15.42	14.36			
주식형	일반주식	23.88	21.8	17.26		
주식형	중소형주식	29.64	23.91			
채권혼합형	일반채권혼합	5.55	4.72	4.44	4.62	
채권혼합형	일반채권혼합	6.78	5.69	4.55	3.62	
채권혼합형	일반채권혼합	8.29	8.25	7.22	6.36	
채권혼합형	일반채권혼합	8.29	8.24	7.22	6.36	
주식형	일반주식	24.25	20.24	16.1	12.77	
주식형	일반주식	24.24	20.23	16.1		
주식형	일반주식	20.71	18.54	15.12		
주식형	일반주식	20.69	18.53	15.11		
절대수익추구형	시장중립	3.69	3.56	2.95	2.51	
절대수익추구형	시장중립	3.68	3.55	3.09		
채권혼합형	일반채권혼합	8.28	8.23	7.24		

주식형	일반주식	20.69	18.53	15.1		
주식형	일반주식	24.24	20.23	16.1		
채권혼합형	일반채권혼합	6.77	5.69	4.55		
채권혼합형	일반채권혼합	6.86	6.2	5.09		
주식형	배당주식	19.26	19.05	15.14		
주식형	일반주식	22.15	19.21	16.03	13.04	
주식형	일반주식	22.14	19.2	16.02	13.04	
해외주식형	중국주식	22.78	19.54	19.94	17.18	
해외주식형	중국주식	22.77	19.53	19.93	17.17	
해외주식형	글로벌주식	15.68	14.5	12.1	11.74	
해외주식형	글로벌주식	15.67	14.49	12.09	11.74	
절대수익추구형	시장중립	5.55	5.18	4.26	4.43	
절대수익추구형	시장중립	5.55	5.17	4.25		
주식형	일반주식	22.13	19.2	16.01		
해외주식형	중국주식	22.76	19.52	19.93		
해외주식형	글로벌주식	15.67	14.49	12.09		
절대수익추구형	시장중립	5.55	5.17	4.25		
주식형	일반주식	33.12	27.52	21.68		
주식형	일반주식	33.14	27.54	21.7	17.39	15.73
주식혼합형	일반주식혼합	18.24	15.37	12.16	9.79	8.78
주식혼합형	일반주식혼합	18.26	15.39	12.17		
채권형	중기채권	0.56	0.6	0.75	0.76	1.09
주식형	일반주식	33.12	27.52	21.69		
주식혼합형	일반주식혼합	18.24	15.37	12.16		
채권형	중기채권	0.56	0.6	0.75		
채권형	중기채권	0.56	0.6			
주식혼합형	일반주식혼합	18.24	15.38	12.16		
주식형	일반주식	33.13	27.53	21.69		
주식형	일반주식	32.84	27.7	21.99		
주식형	일반주식	32.82	27.69	21.98		
채권혼합형	일반채권혼합	9.62	8.06			
해외채권형	글로벌하이일드채권	6.82	5.61	5.27		
해외채권형	아시아채권(ex J)	4.86	4.41	4.21		
해외채권형	글로벌하이일드채권	6.82	5.61	5.27		
해외채권형	아시아채권(ex J)	4.86	4.41	4.21		
해외채권형	아시아채권(ex J)	4.51				
해외채권형	아시아채권(ex J)	4.51	9.14			
해외채권형	아시아채권(ex J)	14.5	13.43			
해외주식혼합형	글로벌주식혼합	10.18	8.13			
해외주식혼합형	글로벌주식혼합	10.18	8.12			
해외주식혼합형	글로벌 공격적자산배분	6.46	5.44			
해외주식혼합형	글로벌 공격적자산배분	6.46	5.44			
주식형	K200인덱스	18	14.96	12.86	12.18	12.91
주식형	K200인덱스	18.01	14.97	12.86	12.18	12.91
주식형	일반주식	19.54	16.74	15.3	12.89	12.67
주식형	일반주식	19.56	16.76	15.31	12.9	12.68

주식형	일반주식	19.56	16.75	15.3	12.9	12.68
주식형	일반주식	19.55	16.75	15.3	12.9	12.67
채권형	일반채권	0.67	0.7	0.79	0.68	1.02
채권혼합형	일반채권혼합	5.36	4.64	4.31	3.62	3.69
채권혼합형	일반채권혼합	5.36	4.64	4.32	3.63	3.69
해외주식형	북미주식	12.75	11.37	10.68	11.55	
해외채권형	글로벌하이일드채권	4.4	3.52	3.5	3.22	
해외채권형	글로벌하이일드채권	4.4	3.52	3.5		
해외주식형	북미주식	12.74	11.36	10.67		
주식형	일반주식	23.3	20.39	16.24	13.12	12.75
주식형	일반주식	23.32	20.41	16.25	13.13	
주식형	일반주식	23.32	20.41	16.25		
주식혼합형	일반주식혼합	12.82	11.78	9.57	7.84	7.54
주식혼합형	일반주식혼합	12.82	11.79	9.57	7.85	7.54
주식형	일반주식	23.32	20.4	16.25	13.13	12.76
주식형	일반주식	26.89	24.63	19.51	15.15	14.44
채권형	일반채권	0.43	0.32	0.26	0.21	0.49
주식혼합형	일반주식혼합	15.94	15.37	12.52	9.97	9.68
MMF	MMF	0.02	0.02	0.04	0.06	
주식혼합형	일반주식혼합	12.8	11.75	9.55		
주식형	일반주식	23.27	20.37	16.22		
채권형	일반채권	0.65	0.74	0.87		
주식형	일반주식	19.09	17.17	13.91	11.94	11.94
채권혼합형	일반채권혼합	7.18	6.51	5.31	4.53	4.45
주식형	K200인덱스	18.1	15.22	13.23	12.31	12.89
절대수익추구형	채권알파	4.01	3.25	2.99	2.43	2.19
채권형	일반채권	0.65	0.74	0.87	0.8	0.95
해외기타	글로벌특별자산	31.37	31.51	28.24		
해외기타	글로벌특별자산	31.35	31.49	28.21		



샤프(3M)	샤프(6M)	샤프(1Y)	샤프(2Y)	샤프(3Y)	샤프%순위(6M)	샤프%순위(1Y)	샤프 유형평균(1Y)
-1.33	-1.26				48		0.36
-0.78							0.05
							0.27
							0.77
-1.19	-0.79				19		-0.52
-1.44							-0.17
-0.93	-0.72				16		0.36
-0.91	-0.71				16		0.36
-0.91	-0.71				16		0.36
-1.52	-2.61				90		-0.22
-0.14	-0.67				70		0.68
-1.21							0.68
							0.77
							0.77
-0.22	-1.6				69		-0.49
-0.69							0.21
-0.07	-0.13				3		0.36
-0.06	-0.11				3		0.36
							0.05
-0.87	-0.67				14		0.36
-0.94	-0.37				5		0.36
-0.34							
1.51							-0.43
-2.09	-0.08				34		-0.19
-1.12							0.77
-1.09							0.77
-2.93	-1.72				96		0.61
-2.8	-1.58				92		0.61
-1.14							0.36
2.32							-0.43
-0.75	-0.47				97		0.77
-1.31	-0.47				20		0.04
-1.28							0.04
-0.94	-1.93				68		-0.22
-0.91	-1.89				66		-0.22
-1.72	-0.61				79		-0.19
-1.49							0.35
-2.27	-0.27	0.23	0.83	0.06	69		0.73
							-1.2
-1.1	-0.63				29		0.04
-1.4							0.35
-0.91	-1.76				95		-0.43
-0.89	-1.73				83		-0.43
-2.17	-0.2				56		-0.19
-2.14	-0.17				53		-0.19
-1.45							0.04
-1.47							0.04
-0.51							
-1.41							0.77
-2.2							0.77
-2.02							0.05
0.52							0.5
-0.17							0.77
							0.77
							0.42
-1.55							0.35
-1.77	-3.06				90		-1.6
-0.5	-1.71				20		-0.94

-0.77							0.95
-0.06							0.42
-1.42	0.32	0.59	1.24	0.37			
-1.39	0.34	0.6	1.24	0.37			
-1.4	0.32	0.62	1.27	0.39			
-1.41	0.32	0.65	1.29	0.4			
-1.39	0.37	0.61	1.26	0.38			
-1.35	0.38	0.61	1.26	0.38			
-1.39	0.34	0.6	1.23	0.38			
-1.24	0.39	0.62	1.24	0.37	54	65	0.94
0.74	-0.95	-0.61	-0.76	-0.57			
0.75	-0.94	-0.6	-0.75	-0.55			
0.77	-0.91	-0.57	-0.72	-0.53			
0.78	-0.9	-0.56	-0.71	-0.52			
-1.28	-0.96	-0.12	-0.24	0.01	62	69	0.19
-1.3	-0.98	-0.16	-0.3	-0.06			0.19
-1.29	-0.97	-0.13	-0.23	0.03	63	71	0.19
-1.27	-0.94	-0.18	-0.39	-0.21	59	77	0.19
-1.29	-0.96	-0.14	-0.23	0.03	62	73	0.19
-1.27	-0.95	-0.13	-0.27	-0.05	60	71	0.19
-1.42	-1.02	-0.14	-0.22	0.01	68	73	0.19
-3.84	-1.96	-1.34	-0.88	-1.22			
-3.52	-1.7	-1.14	-0.66	-1.05			
-3.56	-1.69	-1.09	-0.63	-1.03			
-3.61	-1.71	-1.15	-0.68	-1.05			
-3.58	-1.7	-1.15	-0.66	-1.03			
-4.05	-2.18	-1.57	-1.16	-1.45			
-3.93	-2.05	-1.42	-0.98	-1.31			
-3.68	-1.77	-1.21	-0.77	-1.15			
-0.94	0.71	0.91	1.63	0.84			0.94
-1.14	-0.8	0.05	-0.05	0.17			0.19
-1.27	0.38	0.6	1.26	0.35	54	67	0.94
-1.34	-0.99	-0.11	-0.24	-0.02	64	68	0.19
-1.43	-2.48	-0.49	-0.24	-0.1	75	21	-0.8
-0.79	-2.49	-0.54	-0.32	-0.2	77	25	-0.8
-1.29	-0.99	-0.17	-0.28	-0.04	54	64	0.05
-0.78	-1.5	0.21	0.56		99	81	0.35
-14.8	-10.68	-4.98	-3.14		53	48	-2.24
1.07	-0.52	0.93	0.57		22	3	0.04
0.62	-0.99	-0.63	-0.76		60	97	0.04
-1.99	-3	-2.18	-1.31		92	98	-0.54
-1.37	-1.45	-0.69	-0.25				-0.94
0.32	-1.06	-0.21	-0.45		49	49	-0.19
0.43	1.43				17		-0.43
0.45	1.46				13		-0.43
1.23	-0.38	1.09			14	2	0.04
0.81	-0.76	-0.37			37	86	0.04
-7.56	-5.34	-1.78			35	33	-2.24
0.34	-1.03	-0.19			32	33	-0.19
-1.15	0.5	0.73			39	43	0.73
-1.37	0.3	0.56	1.2	0.33	49	57	0.73
-1.1	0.57	0.78			43	57	0.94

-1.3	0.4	0.62	1.28	0.4	53	64	0.94
-0.54	-0.93	0.08			49	48	0.05
-0.58	-0.98	0.02	-0.19	-0.06	53	52	0.05
-0.78	-1.04	0.22			69	47	0.19
-0.83	-1.1	0.15	-0.1	-0.01	73	54	0.19
1.11	-0.49	0.67			12	7	0.05
1.06	-0.54	0.62	0.3	0.34	14	9	0.05
-0.25	-2.04	-0.15			84	77	0.36
-0.27	-2.06	-0.17	-0.03	0.12	84	79	0.36
-0.75	-2.39	-0.43			68	14	-0.8
-0.79	-2.43	-0.48	-0.29	-0.19	72	20	-0.8
-1.3	-2.43	-0.46			71	18	-0.8
-1.35	-2.47	-0.51	-0.26	-0.08	75	23	-0.8
0.79	-0.89	-0.55					
-1.03	-0.75	0.06			31	50	0.05
-1.11	-0.84	-0.05	-0.15		40	56	0.05
-0.77	-1.09	0.72			35	34	0.36
-0.79	-1.11	0.7	0.58		37	36	0.36
-0.74	-1.46	0.26			96	75	0.35
-0.78	-1.49	0.21			98	80	0.35
-1.85	-2.8	-2			91	94	-0.54
-0.35	-0.76	0.85			20	27	0.36
-2.79	-2.72	-1.56			67	78	-1.61
-2.78	-2.7	-1.54			62	75	-1.61
-1.75	-1.85	-1.24			90	92	0.22
-1.72	-1.81	-1.19			88	89	0.22
0.46	1.47				8		-0.43
-1.2	-1.26				48		0.36
-0.92	0.25	-0.47	-0.11	-0.41			
-0.92	0.24	-0.48	-0.11	-0.41			
-0.93	0.24	-0.48	-0.12	-0.42			
-0.92	0.24	-0.47	-0.1	-0.41			
-0.91	0.25	-0.47	-0.11	-0.42			
-0.92	0.24	-0.48	-0.11	-0.42			
-0.91	0.25	-0.47	-0.1	-0.41			
-0.93	0.25	-0.47	-0.12	-0.44	61	93	0.94
-0.71	-0.86	0.12	-0.05	0.01	49	56	0.19
-0.88	-0.8	0.39	0.19	0.21	41	32	0.19
-0.67	-0.65	0.42	0.14	0.17	33	28	0.19
-0.67	-0.38	0.45	0.37	0.41	19	26	0.19
-0.66	-0.63	0.62	0.41	0.36	32	9	0.19
-0.93	0.24	-0.48	-0.12	-0.38			
-0.92	0.25	-0.48	-0.11	-0.41			
-0.93	0.24	-0.49	-0.12	-0.41			
-0.94	0.24	-0.48	-0.12	-0.4			
-0.92	0.24	-0.48	-0.12	-0.42			
-0.93	0.24	-0.48	-0.12	-0.42			

-0.91	0.25	-0.47	-0.1	-0.41			
-0.92	0.25	-0.47	-0.1	-0.37			
-0.93	0.24	-0.49	-0.12	-0.42			
-0.94	0.23	-0.49	-0.12	-0.39			
-0.92	0.24	-0.49	-0.11	-0.42			
-0.91	0.26	-0.47	-0.1	-0.41			
-0.92	0.25	-0.47	-0.1	-0.41			
-0.17	0.85	0.21	0.82	0.63			0.94
-0.61	-0.63	0.36	0.18	0.22			0.19
-0.82	0.3	-0.44	-0.1	-0.41	57	92	0.94
-1.13	-1.63	-0.71	-0.83	-0.51	97	96	0.19
-0.78	0.31	-0.43	-0.09	-0.41	57	91	0.94
-1.03	-1.66	-0.63	-0.58	-0.29	97	94	0.05
-0.91	0.23	-0.51	-0.16	-0.5	63	94	0.94
-0.98	-0.89	0	-0.22	-0.13	54	63	0.19
-0.78	0.48	-0.76	-0.78	-1.02	49	96	0.94
-0.99	-1.46	-0.63	-0.76	-0.44	95	95	0.19
-1.02	-1.5	-0.65	-0.72	-0.39	91	94	0.05
-0.96	-1.97	-1.37	-0.82	-0.86	71	72	-1.61
-0.13	-1.54	0.32	0.33	0.5	62	48	0.36
-0.87	-2.02	-0.3	-0.08	0.01	19	8	-0.8
-11.31	-6.84	-2.82	-2.01		39	37	-2.24
-0.99	-1.03	-0.2	-0.33				0.05
-18.19	-13.13	-6.74	-4.63		59	57	-2.24
-0.6	-0.34	0.78			24	34	0.68
-0.57	-0.31	0.82			20	26	0.68
-2.05	-2.44	-1.14			64	65	-1.18
-1.4	-0.55	0.31			5	3	-0.32
-1.48	-0.62	0.22			21	12	-0.32
-1.13	-1.7	-0.63			51		-0.94
-1.18	-1.77	-0.71			52		-0.94
-1.15	-1.71	-0.59			89		0.27
-1.2	-1.76	-0.64			90		0.27
-1.09	-1.7	-0.54			87		0.27
-0.96	-1.58	-0.48			82		0.27
-0.99	-1.62	-0.53			86		0.27
-0.98	-1.56	-0.44			81		0.27
-1.01	-1.59	-0.47			84		0.27
-2.3	-1.85				72		-0.54
-2.53	-2.1	-1.58			81		-0.54
-1.68	-1.04	-0.47			66	93	0.04
-0.84	-1.52				79		0.22
-0.81	-1.48				79		0.22
-4.29	-1.51	-0.69	0.06	-0.95			
-4.3	-1.51	-0.69	0.07	-0.94			
-4.32	-1.51	-0.69	0.07	-0.94			
-4.68	-1.84	-0.95	-0.21	-1.19			
-4.3	-1.52	-0.69	0.06	-0.94			
-4.25	-1.51	-0.68	0.07	-0.93			

-6.71	-3.59	-2.46	-1.84	-3.34			
-4.27	-1.51	-0.68	0.07	-0.93			
1.08	-0.9	-0.45	-0.69	-0.37	46	85	0.05
1.05	-0.92	-0.48	-0.72	-0.4	48	86	0.05
-0.77	-0.25	1.12	0.35	0.25	9	1	0.19
-0.75	-0.23	1.15	0.41	0.3	7	1	0.19
-0.77	-0.25	1.12	0.37	0.26	8	1	0.19
-0.96	-0.6	0.23	0.02	0.14			0.19
-2.74	-0.17	0.26	-0.62	-1.32			
-2.76	-0.17	0.27	-0.62	-1.32			
-2.75	-0.16	0.27	-0.62	-1.34			
-0.64	-0.19	0.98	0.57	0.41	3	2	0.05
-0.66	-0.2	0.96	0.55	0.38	4	2	0.05
-0.7	-0.17	1.22	0.48	0.39			0.19
-0.35	0.75	0.69	1.17	0.32	50	79	0.94
-0.97	-0.69	0.66	0.15	0.1	38	7	0.19
0.17	1.11	0.89	1.32	0.43			0.94
0.14	1.17	0.93	1.37	0.45			0.94
-0.55	-0.03	0.85	0.1	0.04			0.19
-1.1	0.34	0.52	1.18	0.38			
-1.32	-1.12	-0.6	-0.79	-0.31			0.19
-1.34	-1.14	-0.62	-0.82	-0.35	76	93	0.19
-0.22	1.08	1.22	1.92	1.04			0.94
-1.22	-0.99	-0.44	-0.62	-0.15			-0.31
-1.33	-1.14	-0.62	-0.83	-0.36	77	93	0.19
-1.11	0.31	0.55	1.12	0.24	91	88	0.94
-0.94	0.4	0.57	1.1	0.25	88	86	0.94
-1.27	-1.1	-0.59	-0.77	-0.27	63	92	0.05
-12.99	-9.53	-5.41			48	51	-2.24
-1.38	0.55	0.9			45	46	0.94
-1.45	-1.18	-0.44					0.22
-0.99	0.85	1.16			26	21	0.94
-2.25	-0.52	-0.2	0.02	-0.71			
-3.16	-0.5	0.29	0.44	0.38	58	39	0.61
-0.64	0.82	1	1.46	0.97			0.94
-3.02	-0.38	0.44	0.63	0.57			0.19
-2.74	-1.15	-0.67	0.05	-0.56	94	95	0.94
0.34	-1.1	-0.28	-0.52	-0.21	76	80	-0.19
-1.47	-1.27	-0.36	-0.44	-0.36	78	79	0.05
-2.22	-2.27	-1.04	-0.42	-0.3	55	72	-0.8
-2.15	-1.92	-0.43	0.18	0.58	94	82	0.22
0.39	-1.07	-0.21	-0.44	-0.14	55	48	-0.19
-7.14	-3.56	-1.79	-1.05	-1.39	100	100	0.94
-1.47	-1.28	-0.36	-0.45	-0.36	78	80	0.05
-1.63	-1.39	-0.46	-0.53	-0.49	91	92	0.04
-1.5	-1.29	-0.38	-0.46	-0.38	85	86	0.19
-1.09	-2.26	-0.31	0.07	0.22	92	92	0.36
-0.69	-1.36	-1.01	-0.13	0.23	13	12	-1.2
-2.49	-0.71	0.45	0.61		52	44	0.35
-2.47	-0.69	0.47			49	42	0.35
-0.89	-0.91	1.03	0.78		31	18	0.36
-0.87	-0.89	1.04			29	17	0.36
-0.97	0.93	1.04	1.82		15	14	0.94

-23.78	-23.94	-13.27	-7.24		87	87	-2.24
0.56	-1.2	-0.94					
-7.13	-0.58	0.48	-0.45		24	7	-0.31
-7.07	-0.55	0.51			21	6	-0.31
-0.87	-0.89	1.05			29	16	0.36
-2.46	-0.68	0.48			49	40	0.35
-2.4	-1.27	-0.03			78	55	0.05
-2.38	-1.25	0			76	53	0.05
-0.55	-2.26	-0.59			92	87	-0.22
-0.78	-1.01	-0.37			40	69	-0.27
-0.72	-0.94	-0.3			36	54	-0.27
-1.35	-2.12	-0.88			60	61	-0.94
-1.34	-2.1	-0.87			53	55	-0.94
-3.28	-2.97	-1.17			98		-0.27
-2.11	-0.02				14		-0.27
-0.02	-1.06	0.4			34	45	0.36
-1.2	0.28	0.64	1.24	0.23			
-0.3	-0.64	0.64	0.14	0.07	32	7	0.19
-3.3	-0.83	-0.19	0.23	-0.44			0.94
0.34	-1.15	-0.26	-0.51	-0.2			-0.19
0.59	-0.95	-0.46	-0.68				
-2.06	-1.08	0.38	0.56		75	57	0.35
-0.71	0.71				62		0.94
-16.79	-19.87	-13.16	-7.03		78	86	-2.24
-0.36	0.71	-0.46	0.42		44	46	-0.43
-0.32	0.75	-0.42			29	40	-0.43
-0.71	-1.2	-0.2	-0.43	-0.33	72	65	0.05
-0.75	-1.22	-0.16	-0.38	-0.33	83	75	0.19
-0.05	1.03	1.07	1.37	0.36	14	29	0.94
-1.63	0.66	1.79			23	9	0.95
-0.54	1.24	1.95			6	4	0.94
1.63	-0.32	-0.02			44		-0.05
-1.87	-1.16	0	-0.09	0.09	79	63	0.19
-45.14	-11.87	-6.47	-6.03	-8.2			0.73
-1.95	-1.38	-0.32	-0.43	-0.23	87	76	0.05
-3.34	-0.95	-0.01	0.84	-0.02	79	80	0.73
0.25	-1.05	-0.14			42	9	-0.19
0.7	-0.73	-0.34			53	100	0.34
-0.81	-1.11	0.62	0.47		36	39	0.36
-0.79	-1.1	0.63			35	38	0.36
-18.74	-17.96	-10.3	-6		73	72	-2.24
-2.62	-1.07	-0.57			63	86	-0.31
-1.65	-2.2	-0.47	-0.19		87	72	-0.22
-1.62	-2.16	-1.76					-1.81

-1.64	-2.18	-1.78					-1.81
-1.62	-2.16	-1.77					-1.81
-9.71	-8.66	-5.01			46	49	-2.24
-0.79	-1.09	0.64			35	38	0.36
-1.56	-2.11	-0.37			83	67	-0.22
-1.61	-2.15	-1.76					-1.81
-2.56	-0.97				43		-0.31
-3.53	-1.08	-0.35	0.26	-0.46	82	88	0.73
-0.96	-2.14	-1.03	-0.64	-0.42	37	69	-0.8
-1.09	-2.14	0.02	0.07	0.09	87	65	0.36
0.08	-1.16	-0.32	-0.56	-0.22	95	92	-0.19
-0.61	0.98	0.96	1.67	0.77	18	38	0.94
-0.37	-1.58	-0.62	-0.57	-0.28			-0.62
-1.72	-2.66	-0.74	-0.6	-0.51	95	44	-0.8
0.1	-1.14	-0.3			88	87	-0.19
-1.09	-2.13	0.03			87	63	0.36
-2.11	-0.18	-0.11	0.8		10	21	-0.54
-0.87	-1.5	-0.77	-0.08				-1.61
-0.7	0.91	0.9	1.59		22	47	0.94
-32.51	-25.82	-14.13	-8.65		91	90	-2.24
0.61	-0.49	0.3			11	18	-0.31
-17.51	-9.51	-2.92	-3.8	-4.32			0.94
0.4	-1.05	-0.2	-0.45		46	38	-0.19
-0.69	0.62	0.85	1.54		79	55	0.94
-20.96	-20.4	0.63			82	14	-2.24
-1.34	-0.92	-0.02	-0.3	-0.24	48	54	0.05
-1.95	-2.36	-0.63	-0.35	-0.35	64	32	-0.8
-4.6	-1.33	-0.21	0.26	-0.51	99	100	0.94
-4.17	-1.4	-0.19	0.47	-0.43	100	98	0.94
-0.49	-1.54	-0.2	-0.46	0.02	96	79	0.19
-0.46	-1.5	-0.19	-0.47	-0.01	95	78	0.19
-0.4	-1.59	-0.24	-0.47	-0.06	97	75	0.04
-0.57	-1.11	0.24	-0.32	0	64	34	0.05
0.03	-0.85	0.29	0.64	1.04	61	47	0.42
-0.62	-1.11	0.23	-0.32	-0.01	75	45	0.19
0.8	-0.35	0.58	0.65		14	22	0.42
0.33	-1.26	0.43	0.15		77	19	0.05
0	-1.62	-0.28					
0	-0.83	0.25			44	46	0.04
-0.05	-0.85	0.31			47	40	0.19
-0.75	0.65	0.6	1.15	0.34	38	68	0.94
-0.84	-0.8				25		0.36
-0.83	-0.79				25		0.36
-1.25	-0.47	0.41	0.32		98	98	0.77

-1.22	-0.45	0.44	0.35		92	97	0.77
-35.61	-24.59	-12.97	-7.93		88	86	-2.24
-19.89	-15.21	-7.49	-2.46		64	61	-2.24
-0.75	-0.65	0.43	0.24		65	70	0.68
0.41	-1.04	-0.27			37	78	-0.19
-1.37	-1.41	-0.89	-0.24	0.13			-1.18
-2.37	-1.53	-0.47	-0.62	-0.31	92	85	0.05
-2.34	-1.5	-0.43			91	84	0.05
-2.45	-1.49	-0.4	-0.49	-0.26	95	86	0.19
-2.4	-1.43	-0.32			93	84	0.19
-0.76	0.65	0.6	1.14	0.35	75	85	0.94
-0.34	0.99	0.92			10	41	0.94
-1.41	-2.53	-0.85	-0.55	-0.4	83	56	-0.8
-1.37	-2.49	-0.81			76	50	-0.8
-0.79	-1.43	-0.09	0.1	0.58	75	67	0.22
-0.73	-1.36	-0.02			71	59	0.22
-0.9	-2.1	-0.29	-0.28	-0.06	85	89	0.36
-0.87	-2.05	-0.23			84	84	0.36
-1.13	-1.12	-0.6					-1.18
-2.26	-1.58	-0.62	-0.91	-0.48	94	93	0.05
-2.21	-1.52	-0.54			91	89	0.05
-1.21	-0.43	0.45			88	96	0.77
-6.48	-4.99	-2.22			34	34	-2.24
1.35							-2.24
-6.77	-2.48				69		-0.36
-0.82	-0.78				24		0.36
-1.23	-0.59	0.42					0.77
-0.51	-2.07	-0.67			80	74	-0.11
-35.42	-25.8	-13.42			90	88	-2.24
-0.94	-1.83	-0.92	0.27		61	60	-1.61
-2.71	-1.1	0.09	0.92		56	77	0.32
-2.69	-1.07	0.13			38	55	0.32
-10.19	-8.56	-4.29			45	45	-2.24
-2.68	-1.06	0.14			35	41	0.32
-1	-0.44	0.53	-0.05	0.1	9	13	0.05
-0.97	-0.4	0.57			8	12	0.05
-1.23	-1.33	-0.17	0.54		46	37	-0.17
-1.17	-1.27	-0.1			31	1	-0.17
-1.16	-0.77				58		0.08
-1.13	-0.73				47		0.08
-1.92	0.15	0.59	-0.03	-0.37			0.94
-1.01	-1.11	-0.13	-0.35	-0.17			0.05
-0.87	-1.18	-0.32	-0.47		70	76	0.05
-5.85	-6.21	-2.52	-1.67		38	35	-2.24
-0.34	0.6	1.32	0.96		2		0.04
-0.29	0.65	1.39			1		0.04
-0.82	-0.63				12		0.36
-1.24	-2.05	-1.22	-0.42		84	94	-0.27
-0.07	-1.57	-1.32	-0.7		61	78	-0.54



-0.03	-1.53	-1.27			55	72	-0.54
0.28	-1.3	-0.32			81	76	0.05
-1.19	-1.99	-1.15			68	74	-0.27
-0.01	-1.5	-1.24			49	71	-0.54
-1.6	-0.88	0.17			7	10	0.32
-1.62	-0.91	0.14			22	37	0.32
-3.3	-3.02	-0.44			89	32	-1.61
-2.31	-1.19				60		-0.79
-0.01	1.25	1.16	1.8	0.94			0.94
0.73	-1.14	-0.26	-0.47	-0.2	77	82	0.19
0.81	-1.15	-0.26	-0.5	-0.22	68	71	0.05
0.51	-1.16	-0.2	-0.27	-0.15	79	72	0.04
-2.38	-0.93	0.51	0.63		55	22	0.04
-34.55	-31.87	-16.29			95	93	-2.24
-0.57	-0.55	0.01	0.54		41	71	0.17
-0.54	-0.52	0.05			35	64	0.17
-0.63	-0.56	0.5			49	56	0.68
-0.62	-0.54	0.53			46	52	0.68
-2.28	-0.81	0.65			42	13	0.04
-2.19	-1.04	0.29	0.18	0.45	58	30	0.05
-2.16	-1.01	0.33			55	27	0.05
-1.66	-2.8	-1.89	-1.03	-0.99	93	77	-1.61
-1.44	-2.53	-1.63			76	76	-1.61
-0.46	0.63	0.72	1.37	0.47	78	78	0.94
-0.25	0.81	0.87			36	51	0.94
-1.06	-1.4	-0.68			26		-0.94
-0.98	-1.3	-0.56			11		-0.94
-0.53	-0.5	0.07			32	58	0.17
-0.81	-2.42	-0.64	-0.43	-0.22	71	33	-0.8
-0.77	-2.38	-0.6			67	30	-0.8
0.25	-1.17	-0.33	-0.5	-0.19	69	77	0.05
0.28	-1.12	-0.28			65	73	0.05
0.21	-1.11	-0.23	-0.32	-0.14	74	75	0.04
0.28	-1.02	-0.13			63	67	0.04
0.37	-1.12	-0.28	-0.55	-0.23	80	82	-0.19
0.4	-1.09	-0.24			67	65	-0.19
-0.63	-1.43	0.24	0.01	0.2	53	4	-0.11
-0.6	-1.4	0.27			52	3	-0.11
-1	-0.21	0.58			38	65	0.77
-0.98	-0.19	0.61			35	52	0.77
-0.97	-0.17	0.62			30	43	0.77
-2.24	-1.31				86		0.42

-2.22	-1.29				83		0.42
-0.58	-0.77	0.91			22	22	0.36
-0.57	-0.76	0.93			20	21	0.36
-2.33	-1.22				84		0.04
-2.28	-1.16				79		0.04
-2.26	-1.13				77		0.04
-1.36	-0.2	1.17			81	18	0.94
-1.07	-1.34	0.27	0.16				
0.98	-0.03	-0.72			4	98	0.04
1.47	0.5	-0.39			2	87	0.04
-1.13	0.09	1.46			70	8	0.94
-2.6	0.11	0.65			45	45	0.95
2.09	0.32	-1.16			1	97	0.19
-1.05	-1.32	0.29					
-0.83	0.62				80		0.94
-0.73	0.7				63		0.94
-6.06	-5.78				36		-2.24
-3.32	-0.45				71		0.95
0.05	-1.38	-0.31	-0.54	-0.33			-0.8
-0.03	-1.29	0.18	-0.2	-0.12			-0.8
-0.12	-1.45	-0.39	-0.5	-0.25			-1.28
-0.19	-1.22	-0.16	-0.33	-0.23			-1.28
-0.29	-1.54	-0.53	-0.55	-0.37			-0.5
-0.27	-1.25	-0.1	-0.17	-0.13			-0.5
-0.71	-1.74	-0.37	-0.42	-0.31			-0.5
-0.11	-0.94	0.45	0	-0.14	55	28	0.04
-2.37	-0.56	-0.25	0.04	-0.23	19	8	-0.22
-1.15	-1.81	-0.76			47	38	-1.18
-2.67	-0.82	-0.47			52	77	-0.22
-0.16	-1.55	0.15			62	53	0.36
-0.64	-1.11	-0.33			62	61	-0.27
-0.09	-0.79	0.41			81	78	0.68
-1.24	1.14	0.2	0.03				
0.5	-0.96	-0.19			2	34	-0.19
-1.24	-0.82	-0.43			48	54	-0.22
-1.73	-2.58	-1.4			70	90	-1.18
-19.38	-17.93	-10.06	-6.02		72	71	-2.24
-0.91	-2.21	-1.01			88	96	-0.22
-1.33	-0.76				32		0.05
-1.31	-0.73				28		0.05
-2.5	-2.02				21		-1.61
-0.97	-0.9				30		0.36
-1.1	-0.55				9		0.36
-1.35	-2.25	-0.68			51	39	-0.8
-1.39	-2.3	-0.72	-0.43	-0.22	58	43	-0.8
-0.65	-0.46	0.81			33	28	0.68
-0.62	-0.44	0.84			30	22	0.68
-0.61	-0.43	0.85			29	19	0.68
-2.25	-2.21	-1.39			86	87	-0.94
-1.32	-2.08	-0.83			91	90	-0.65

-0.92	-1				50		0.22
-0.46	-1.04	-0.37	-0.57	-0.23	69	85	0.19
-0.53	-0.94	-0.19	-0.28	-0.13	55	71	0.04
-0.09	-0.97	0.07	-0.21	0.04	70	79	0.42
-0.57	-1.17	0.09	-1.25	-0.79			
-0.42	-1.05	-0.42	-0.65	-0.25	58	83	0.05
-0.35	0.78	0.82	1.29	0.48	29	53	0.94
-0.76	-1.19	0.35			82	38	0.04
-15.56	-14.8	-6.96	-4.99		63	58	-2.24
-0.2	0.78	0.8			43		0.94
0.64	-0.52	0.11			19		-0.31
-0.67	-0.95						
-1.24	-1				61		0.04
-0.59	-1.1				73		0.04
-0.75	-0.54				13		0.05
-0.82	-1.32	-0.42	-0.43	-0.18	87	89	0.19
-0.79	-1.28	-0.37	-0.36	-0.12	84	85	0.19
-21.73	-19.51	-8.85	-5.77		77	65	-2.24
-10.46	-9.55	-4.5			49	47	-2.24
-0.78	-1.31	-0.44	-0.46	-0.19	82	84	0.05
-0.72	-1.24	-0.34			75	78	0.05
-0.7							0.77
0.11	-0.76	0.23	-0.12	-0.1	31	34	0.05
0.16	-0.76	0.07	0.47	0.58	16	16	-0.22
0.19	-0.72	0.11			11	14	-0.22
-0.93	-0.99	0.06	0.63	1.23	92	59	0.17
-0.9	-0.95	0.1			91	52	0.17
-0.58	-1.24	-0.28	0.64	-0.07	37	13	-1.61
-0.56	-1.23	-0.26			32	12	-1.61
-0.35	-0.55	0.01	0.67	0.57	72	52	-0.05
-0.33	-0.54	0.03			71	48	-0.05
-0.93	-1.8	-0.57	0.22		45	26	-1.18
-0.88	-1.73	-0.5			42	23	-1.18
-0.18	-0.66	0.03	0.47		10	5	-1.18
-0.11	-0.6	0.11			8	2	-1.18
-0.73	-1.42	-0.35	0.4		23	18	-1.18
-0.68	-1.35	-0.28			20	16	-1.18
0.23	0.14	1.37	0.72		9	5	0.68
0.25	0.16	1.4	0.74		7	3	0.68
-0.37	-1.5	-0.11	0.17		60	73	0.36
-0.35	-1.49	-0.09			59	72	0.36
-0.15	-0.08	0.45	0.72		7	21	0.22
-0.12	-0.06	0.48			3	18	0.22
-0.74	-0.67	0.24			68		0.68
0.21	-0.71	0.13			6	10	-0.22
-0.68	-0.25	0.6			49	59	0.77
0.26	0.17	1.4			6	1	0.68
-0.69	-1.82	-1.3			25	36	-1.2
-0.89	-0.93	0.12			88	45	0.17
-0.35	-1.48	-0.09			59	71	0.36

-0.52	-1.16	-0.21			20	4	-1.61
-0.28	-0.48	0.09			62	28	-0.05
-0.86	-1.71	-0.47			40	22	-1.18
-0.07	-0.56	0.14			6	1	-1.18
-0.65	-1.32	-0.25			18	14	-1.18
-0.11	-0.05	0.49			2	16	0.22
-0.71	-0.64	0.27			62		0.68
-1.01	-1.28	-0.2			8	36	-0.94
-0.96	-1.22	-0.14			4	29	-0.94
-0.94	-1.2	-0.12			1	25	-0.94
2.76	-0.41						-0.05
-0.87	-0.36	0.45	0.46		13	28	0.04
-0.48	-1.29	-0.49	-0.49	0.08	80	87	0.05
-0.43	-1.23	-0.43			75	84	0.05
-1.95	0.12	0.47	1.31	0.31	69	76	0.94
-1.53	0.5	0.79			47	54	0.94
-0.64	-0.89				66		0.42
-0.07	-0.32				11		0.04
-1.2	-0.77	0.17	-0.3	-0.07	32	38	0.05
-1.18	-1.68	-0.83	0.39		98		-0.05
-1.01							-0.05
-1.24	-1.3	-0.42	0.15		67	60	0.27
-1.18	-1.24	-0.35			47	46	0.27
-2.52	-2.75	-1.12			85	64	-1.18
-2.44	-2.64	-1.02			75	58	-1.18
-0.9	-1.1	0.05	-0.36	-0.04			0.05
0.99	0.25	0.79	0.17	0.28			0.19
-1.1	-1.36	-0.37	0.01		90	93	0.42
-1.06	-1.31	-0.31			85	87	0.42
-1.02	-0.93				54		0.04
-0.81	0.11				3		0.04
-0.09	-1.34	0.03	0.14	0.27	53	63	0.36
0.08	-0.95	0.47	0.02	-0.07	60	23	0.19
-0.61	-0.93	0.44	0	-0.11	48	18	0.05
-0.66	-0.92	0.5	0.09	-0.07	57	21	0.19
-0.65	-0.85	0.53	0.19	-0.04	49	18	0.19
-0.71	-0.76	0.61	0.38	0.03	38	16	0.04
-0.38	0.74	0.76	1.39	0.59	32	60	0.94
-0.47	0.75	0.77	1.35	0.53	51	71	0.94
-0.6	-0.91	0.47	0.02	-0.07	46	17	0.05
-0.63	-0.88	0.52	0.12	-0.03	38	5	-0.31
-0.59	-0.79	0.61	0.27	0.06	41	10	0.19
-0.61	-0.65	0.73	0.53	0.18	30	8	0.04
-1.48	-1.27	-0.48	-0.11	-0.01	5	20	-0.8
-0.93	-2.13	-0.63	-0.41	-0.28	36	31	-0.8
0.22	-1.06	0.37	-0.06	-0.14	60	22	0.05
0.24	-1	0.44	0.05	-0.09	65	27	0.19
0.08	-1.3	-0.37	-0.52	-0.37			-0.62
-0.47	-1.5	0.39	0.13	0.12			-0.62

-0.86	-0.68	0.63	0.56	0.07	32	14	0.04
0.41	-1.07	-0.24	-0.49	-0.18	57	65	-0.19
-1.68	-1.44	-0.39	1.16	0.35	44	49	-0.54
-1.38	-0.36	0.66	0.6	0.4			
-1.79	-2.79	-2.28	-0.91		91	94	-1.2
-1.75	-2.75	-2.23			90	91	-1.2
-1.4	-0.16	0.99	0.81		8	11	0.35
-1.39	-0.15	1.01			4	7	0.35
-0.02	-0.61	0.13	0.54		51	41	0.17
-1.04	-1.57	-0.75	0.05		83	91	-0.08
0.3	-0.62	0.36	0.8		30	34	0.19
-1.1	-0.84	0.28	0.2		90	89	0.68
-2.23	-1.03	-0.53	0.16		35	71	-0.08
0.47	-0.57	0.27					
0.58	-0.37	0.54	0.71		18	17	0.19
0.62	-0.33	0.58	0.76		14	13	0.19
-1.37	-0.43	0.67	1.02		23	14	0.42
-1.35	-0.41	0.7			20	12	0.42
-24.2	-21.18	-10.4	-6.46		84	73	-2.24
-1.09	-1.97	-0.83	0.11		56	48	-1.18
-1.79	-1.99	-0.73	0.84		78	64	-0.54
-1.07	-0.74	-0.3			12		-0.22
-1.02	-1.08	-0.34	0.54		37	62	-0.22
-3.9	-1.28	-0.12	0.62		94	89	0.94
-1.59	-0.82	0.15	0.18		38	45	0.22
-1.39	-0.49	0.84	1.14		12	4	0.05
-1.37	-0.48	0.86			11	4	0.05
-1.23	-1.28	-0.77					-0.8
0.58	-0.37	0.54			18	17	0.19
-1.74	-1.17	-0.1			56	36	-0.08
-1.74	-1.17	-0.1			54	34	-0.08
-1.09	-1.97	-0.83			57	47	-1.18
-0.05	0.49	1.56			24	23	0.61
0.06	0.59	1.67			17	14	0.61
-1.02	-1.08	-0.34			36	61	-0.22
1.62	1.25	2.01			17	8	0.25
-0.05	0.49	1.56			22	21	0.61
0.46	-0.57	0.27					
-0.97	-2.01	-0.94					-1.18
-1.37	-0.47	0.87			10	3	0.05
-1.59	-0.82	0.16	0.18	0.93	37	44	0.22
-1.56	-0.78	0.2			30	38	0.22
-1.55	-0.77	0.21			28	36	0.22
-1.68	-1.44	-0.39	1.16	0.35	43	48	-0.54
-1.52	-1.27	-0.25			36	34	-0.54
-1.49	-1.24	-0.22			32	29	-0.54
-2.23	-1.03	-0.53	0.16		34	69	-0.08
-2.11	-0.9	-0.37			19	51	-0.08
0.63	-0.33	0.59			13	12	0.19
-0.82	-1.33	-0.62			50	91	-0.32

-0.78	-1.28	-0.55			41	80	-0.32
-1.33	-0.66				25		-0.32
-1.28	-0.6				19		-0.32
0.31	-0.6	0.39			29		0.19
-0.82	-1.33				52		-0.32
-1.04	-1.57				85		-0.08
-1.78	-0.64				19		0.05
-2.91	-1.44				76		0.22
-2.88	-1.41				72		0.22
-2.7	-1.42				96		0.32
-2.67	-1.39				87		0.32
-1.3	0.3						0.22
-1.05	-0.27				60		0.77
-1.17	-2.24				90		0.36
-1.05	-1.41				57		0.36
-1.04	-1.4				56		0.36
-2.91	-1.07	-0.18	-0.31		90	86	0.25
-2.82	-0.98	-0.07	-0.18		73	60	0.25
-2.15	-1.18	0.2	-0.02	0.21	68	39	0.22
-2.09	-1.12	0.29			65	32	0.22
-2.25	-0.42	0.81			33	20	0.35
-2.24	-0.4				29		0.35
-2.24	-0.4	0.83			29	18	0.35
-1.11	-0.84	0.26	-0.39		46	44	0.19
-0.43	-1.21	-0.05			43	69	0.36
0.24	-1.08	-0.14	-0.46				
0.16	1.36	0.81			14	16	0.25
0.34	1.57	1.05			5	13	0.25
-1.66	0.05	0.5					0.22
-1.63	0.08						0.22
-1.85	-0.51	0.22					0.05
-1.05	-1.09						0.35
-0.47	-1.25	-0.24	-0.9		85	76	0.04
-1.47	-0.53	0.06	0.24		23	59	0.04
-2.16	-0.98	-0.31	-0.32		59	83	0.04
-2.11	-0.92	-0.25	-0.25		53	77	0.04
-1.32	-0.49	0.07	0.21		11	49	0.05
-1.31	-0.46	0.1			10	46	0.05
-2.18	-1.12	-0.28			65	72	0.05
-2.16	-1.1	-0.24			63	69	0.05
-2.1	-0.76	-0.17	0.04		60	83	0.25
-1.85	-0.5	0.18			39	25	0.25
-2	-0.81	-0.15			42	68	0.04

-2.15	-1.09	-0.24			62	68	0.05
-1.3	-0.46	0.11			10	45	0.05
-1.38	-0.42	0.2			17	50	0.04
-2.33	-1.18	-0.31			81	82	0.04
-1.8	-0.16	0.42			5	34	0.42
-0.94	-0.68	0.44	0.51		22	18	0.05
-0.92	-0.65	0.47	0.55		20	17	0.05
-0.31	-1.83	-0.09	0.21		75	71	0.36
-0.29	-1.81	-0.07	0.24		73	70	0.36
0.05	-0.33	0.8	0.81		17	6	0.22
0.08	-0.3	0.84	0.85		15	4	0.22
-1.99	-0.39	-0.02	0.24		35	50	0.25
-1.91	-0.3	0.08			28	32	0.25
-0.91	-0.64	0.48			19	16	0.05
-0.28	-1.8	-0.06			72	69	0.36
0.09	-0.29	0.85			13	1	0.22
-1.87	-0.26	0.13			25	31	0.25
-1.72	-0.29	0.65			4	8	0.05
-1.74	-0.31	0.63	0.66	0.5	5	9	0.05
-1.76	-0.25	0.71	0.77	0.55	9	5	0.19
-1.79	-0.29	0.67			10	6	0.19
-1.83	0.25	0.93	1.68	0.31	92	37	0.94
-1.72	-0.29	0.66			4	8	0.05
-1.76	-0.25	0.71			8	5	0.19
-1.64	0.42	1.09			87	7	0.94
-1.68	0.38				89		0.94
-1.77	-0.26	0.71			10	6	0.19
-1.72	-0.29	0.65			5	8	0.05
-1.71	-0.22	0.7			4	7	0.05
-1.7	-0.2	0.72			3	6	0.05
-1.71	-0.24				9		0.04
-1.33	-1.63	-0.85			35	50	-1.18
-0.7	-0.27	0.22			34	16	-0.05
-1.27	-1.55	-0.77			28	40	-1.18
-0.61	-0.17	0.32			28	1	-0.05
3.19							-0.05
3.28	-0.27				36		-0.05
0.7	0.72				9		-0.05
-1.07	-1.45				79		-0.32
-1.03	-1.4				68		-0.32
-1.04	-1.27				58		0.27
-0.98	-1.19				30		0.27
0.44	-1.01	-0.21	-0.46	-0.15			-0.19
0.43	-1.02	-0.22	-0.47	-0.16			-0.19
0.07	-1.14	0.47	-0.02	0.16	67	17	0.05
0.04	-1.18	0.43	-0.07	0.11	70	19	0.05

0.05	-1.17	0.44	-0.05	0.12	69	18	0.05
0.06	-1.15	0.45	-0.03	0.13	68	18	0.05
-2.5	-0.1	0.19	0.66	0.04	77	84	0.94
-0.16	-1.23	0.48	0.04	0.14	84	25	0.04
-0.22	-1.29	0.41	-0.04	0.05	87	32	0.04
-0.09	0.43	0.79	1.03		5	6	0.17
-1.77	-2.73	-1.31	-0.15		84	81	-1.18
-1.68	-2.62	-1.19			73	70	-1.18
-0.04	0.48	0.86			2	2	0.17
-1.14	-0.91	0.08	-0.13	-0.11	46	48	0.05
-1.16	-0.93	0.04	-0.17		49	51	0.05
-1.16	-0.93	0.05			49	51	0.05
-1.17	-0.87	0.17	-0.06	-0.1	51	52	0.19
-1.2	-0.9	0.13	-0.1	-0.14	55	54	0.19
-1.16	-0.93	0.05	-0.16	-0.15	48	50	0.05
-1.86	-0.06	0.45	0.34	0.29			0.05
-4.26	-3.6	-2.92	-2.7	-1.15			0.94
-1.86	-0.03	0.43	0.19	0.28			0.19
-16.92	-14.09	-8.43	-5.43		61	63	-2.24
-1.12	-0.83	0.23			44	47	0.19
-1.1	-0.86	0.14			42	41	0.05
-0.56	0.96	1.01			21	35	0.94
0.69	-0.39	0.55	-0.04	0.1			0.05
0.44	-0.55	0.42	-0.16	0.03			0.04
0.44	-1.06	-0.15	-0.38	-0.09	51	12	-0.19
-1.15	-1.09	-0.03	-0.24	-0.28	91	90	0.95
-0.99	0.55	0.54	0.9	-0.24	44	72	0.94
-2.11	-2.2	-1.27			44	68	-1.61
-2.1	-2.19	-1.25			27	49	-1.61