Europe	ASD	NA	NA	NA	NA	NA	Male	4.75	6.632731853
Europe	ASD	NA	NA	NA	NA	NA	Male	4.5	5.453577973
Europe	ASD	NA	NA	NA	NA	NA	Male	5	6.0536493
Europe	ASD	NA	NA	NA	NA	NA	Male	4.67	4.665684936
Europe	ASD	NA	NA	NA	NA	NA	Male	5	5.538833496
Europe	ASD	NA	NA	NA	NA	NA	Male	4.33	6.826640979
Europe	ASD	NA	NA	NA	NA	NA	Male	4.42	5.074848057
Europe	ASD	NA	NA	NA	NA	NA	Male	4.33	4.069969605
Europe	ASD	NA	NA	NA	NA	NA	Male	4.5	2.914915908
Europe	ASD	NA	NA	NA	NA	NA	Male	4.33	4.177855824
Europe	ASD	NA	NA	NA	NA	NA	Male	4.5	5.359046992
Europe	ASD	NA	NA	NA	NA	NA	Male	7.33	4.981096393
Europe	ASD	NA	NA	NA	NA	NA	Male	7.5	7.521560211
Europe	ASD	NA	NA	NA	NA	NA	Male	7.33	5.632014057
Europe	ASD	NA	NA	NA	NA	NA	Male	7.58	5.381195679
Europe	ASD	NA	NA	NA	NA	NA	Male	7.42	7.07596058
Europe	ASD	NA	NA	NA	NA	NA	Male	7.58	6.118788705
Europe	ASD	NA	NA	NA	NA	NA	Male	8.83	8.225301829
Europe	ASD	NA	NA	NA	NA	NA	Male	9.08	9.139517533
Europe	ASD	NA	NA	NA	NA	NA	Male	8.83	7.154970232
Europe	ASD	NA	NA	NA	NA	NA	Male	9.67	9.966260719
Europe	ASD	NA	NA	NA	NA	NA	Male	8.92	8.69481855
Europe	ASD	NA	NA	NA	NA	NA	Male	9.67	12.84219838
Europe	ASD	NA	NA	NA	NA	NA	Male	8.08	10.35219735
Europe	ASD	NA	NA	NA	NA	NA	Male	8.25	8.849774575
Europe	ASD	NA	NA	NA	NA	NA	Male	8.16	9.464032218
Europe	ASD	NA	NA	NA	NA	NA	Male	8.33	10.51799454
Europe	ASD	NA	NA	NA	NA	NA	Male	8.16	9.41622481
Europe	ASD	NA	NA	NA	NA	NA	Male	8.75	13.39598874
May_2015	Angelman	UBE3A	NA	NA	NA	YES	Female	7	5.473183736
May_2015	Angelman	UBE3A	NA	NA	NA	YES	Male	13	15.48878288
May_2015	Angelman	UBE3A	NA	NA	NA	YES	Male	55	59.49787491
Nov_2015	Angelman	UBE3A	NA	NA	NA	YES	Male	1	2.790549766
Nov_2015	Angelman	UBE3A	NA	NA	NA	YES	Female	4	3.956276247
Nov_2015	Angelman	UBE3A	NA	NA	NA	YES	Female	15	17.87817565
Nov_2015	Angelman	UBE3A	NA	NA	NA	YES	Male	1	2.320603044
Nov_2015	Angelman	UBE3A	NA	NA	NA	YES	Male	4	4.348249902
Nov_2015	Angelman	UBE3A	NA	NA	NA	YES	Male	1	0.959598999
Nov_2015	Angelman	UBE3A	NA	NA	NA	YES	Female	1	1.994091886
Nov_2015	Angelman	UBE3A	NA	NA	NA	YES	Female	10	8.697172131
Nov_2015	Angelman	UBE3A	NA	NA	NA	YES	Female	14	15.7410421
Nov_2015	Angelman	UBE3A	NA	NA	NA	YES	Female	6	5.13374965
Nov_2015	Angelman	UBE3A	NA	NA	NA	YES	Male	25	32.45470863
May_2015	ATR-X	ATRX	c.6254G>A	p.Arg2085His	Missense	YES	Male	6.3	6.19432086
May_2015	ATR-X	ATRX	c.736C>T	p.Arg246Cys	Missense	YES	Male	18	13.11825849
May_2015	ATR-X	ATRX	c.6593A>G	p.His2198Arg	Missense	YES	Male	1.4	2.604328944