	$TT_f1_weighted$ $p = 1.96e-11$					
brf_gmo -	-	***	NS	NS	NS	***
brf_gmosa -	***	-	***	***	***	***
brf_gso -	NS	***	-	NS	***	***
brf_lmo -	NS	***	NS	-	***	***
brf_lso -	NS	***	***	***	-	***
brf_sgso_us -	***	***	***	***	***	-
	brf_gmo -	brf_gmosa -	brf_gso -	brf_lmo -	brf_lso -	brf_sgso_us -