

	ATLAS						CMS									
	2011 (7 TeV)			2012 (8 TeV)			2011 (7 TeV)			2012 (8 TeV)						
	dil	lj	aj	dil	lj	aj	dil	lj	aj	dil	lj	aj	t	J/ ψ	vtx	
dil	1.00	-1.00	-1.00	-1.00	1.00	-1.00	0.85	0.85	0.85	-0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	
lj	-1.00	1.00	1.00	1.00	-1.00	1.00	-0.85	-0.85	-0.85	0.85	-0.85	-0.85	-0.85	-0.85	-0.85	
aj	-1.00	1.00	1.00	1.00	-1.00	1.00	-0.85	-0.85	-0.85	0.85	-0.85	-0.85	-0.85	-0.85	-0.85	
dil	-1.00	1.00	1.00	1.00	-1.00	1.00	-0.85	-0.85	-0.85	0.85	-0.85	-0.85	-0.85	-0.85	-0.85	
lj	1.00	-1.00	-1.00	-1.00	1.00	-1.00	0.85	0.85	0.85	-0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	0.85	
aj	-1.00	1.00	1.00	1.00	-1.00	1.00	-0.85	-0.85	-0.85	0.85	-0.85	-0.85	-0.85	-0.85	-0.85	
dil	0.85	-0.85	-0.85	-0.85	0.85	-0.85	1.00	1.00	1.00	-1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
lj	0.85	-0.85	-0.85	-0.85	0.85	-0.85	1.00	1.00	1.00	-1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
aj	0.85	-0.85	-0.85	-0.85	0.85	-0.85	1.00	1.00	1.00	-1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
dil	-0.85	0.85	0.85	0.85	-0.85	0.85	-1.00	-1.00	-1.00	1.00	-1.00	-1.00	-1.00	-1.00	-1.00	
lj	0.85	-0.85	-0.85	-0.85	0.85	-0.85	1.00	1.00	1.00	-1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
aj	0.85	-0.85	-0.85	-0.85	0.85	-0.85	1.00	1.00	1.00	-1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
t	0.85	-0.85	-0.85	-0.85	0.85	-0.85	1.00	1.00	1.00	-1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
J/ ψ	0.85	-0.85	-0.85	-0.85	0.85	-0.85	1.00	1.00	1.00	-1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
vtx	0.85	-0.85	-0.85	-0.85	0.85	-0.85	1.00	1.00	1.00	-1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	