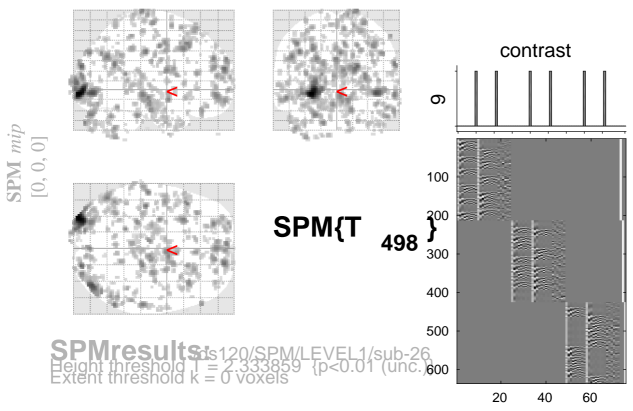
sine basis 09



Design matrix

Statistics: p-values adjusted for search volume

set-level	clu	peak-level					mm mm mm			
рс	p _{FWE-corr}	FDR-corr E	puncorr	p_{FWE-c}	g orrFDR-co	<i>T</i> orr	$(Z_{_{\equiv}})$	p uncorr	11111111	
	1.000 0. 1.000 0. 1.000 0. 1.000 0. 1.000 0. 1.000 0.	.802 23 .802 11 .762 28 .684 41 .697 38 .730 32 .802 24	0.168 0.336 0.131 0.073 0.083 0.109 0.160	1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000	0.662 0.692 0.692 0.702 0.702 0.702	3.62 3.59 3.57 3.54 3.52 3.51 3.51	3.59 3.56 3.55 3.51 3.50 3.49	0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000	46 -18 -6 14 28 -46	-72 36 -46 14 -20 -18 50 22 -16 68 -58 -42 -4 46
	1.000 0.1.0000 0.1.000 0.1.000 0.1.000 0.1.000 0.1.000 0.1.000 0.1.000 0.1.000	.730 31 .730 31 .684 42 .802 16 .802 19 .802 23 .781 27 .723 34 .802 20 .802 22 .697 38	0.114 0.114 0.070 0.247 0.208 0.168 0.138 0.099 0.197 0.177 0.083	1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000	0.702 0.704 0.727 0.742 0.752 0.752 0.752 0.752 0.752 0.752	3.50 3.49 3.47 3.45 3.42 3.42 3.39 2.58 3.39 3.39	3.47 3.45 3.43 3.42 3.40 3.39 3.37 2.57 3.37 3.36	0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.005 0.000 0.000	-16 52 -46 20 60 -24 6 -6 2 52 -34 18	-96 24 -62 -30 -4 48 20 44 36 -24 64 -2 30 62 52 12 -54 -20 30 14
		.802 21 .802 23	0.187 0.168	1.000 1.000 1.000	0.964 0.752 0.752	2.52 3.37 3.35	2.51 3.35 3.33	0.006 0.000 0.000	12 10 -34	0 24 -22 76 -56 -52