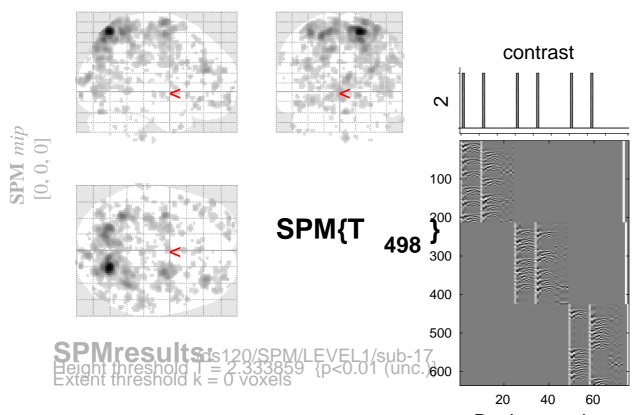
sine basis 02



Design matrix

Statistics: p-values adjusted for search volume

set-level		cluster-level				peak-level					mm mm mm	
р	С	p_{FWE-c}	g corrFDR-co	orr E	puncorr	p_{FWE-c}	g corrFDR-co	T orr	(Z_{\equiv})	$p_{ m uncorr}$		
		1.000			0.087	0.999 0.985	0.232 0.165	3.80 3.96	3.77 3.92	0.000	-24 4	-4 54 -76 -24
		0.513	0.640 0.082	33 116	0.004	0.989 1.000	0.103 0.232 0.482	3.80 3.37	3.77 3.35	0.000 0.000	54 60	-32 34 -34 28
		1.000 1.000	0.748 0.789	20 13	0.174 0.269	0.999	0.232	3.80 3.64	3.77 3.62	0.000	2 -48	30 -10 16 28
		1.000	0.640	29 42	0.107	1.000	0.309	3.64 3.63	3.61 3.61	0.000	-48 6	44 -14 -32 -50
		1.000	0.485	44	0.052	1.000 1.000	0.315 0.789	3.62 2.81	3.60 2.80	0.000 0.003	-36 -40	32 30 42 28
		1.000	0.555	38	0.069	1.000 1.000	0.342 0.910	3.59 2.56	3.56 2.55	0.000 0.005	-32 -26	62 -12 62 -6
		1.000 1.000	0.640 0.485	29 44	0.107 0.052	1.000 1.000	0.373 0.378	3.52 3.51	3.49 3.48	0.000	-12 0	-46 52 -4 52
		1.000	0.640 0.485	30 50	0.101 0.040	1.000 1.000	0.437 0.488 0.789	3.44 3.36 2.81	3.42 3.34 2.80	0.000 0.000 0.003	-14 -18 -18	60 -8 0 26 -12 26
		1.000	0.688	25	0.132	1.000 1.000	0.488 0.789	3.36 2.78	3.34 2.77	0.000 0.003	-42 -46	24 -16 30 -20
		1.000 1.000 1.000	0.789 0.661 0.485	15 27 45	0.236 0.118 0.050	1.000 1.000 1.000	0.488 0.498 0.498	3.35 3.34 3.33	3.33 3.32 3.31	0.000 0.000 0.000	-40 50 32	-36 44 4 22 60 -16