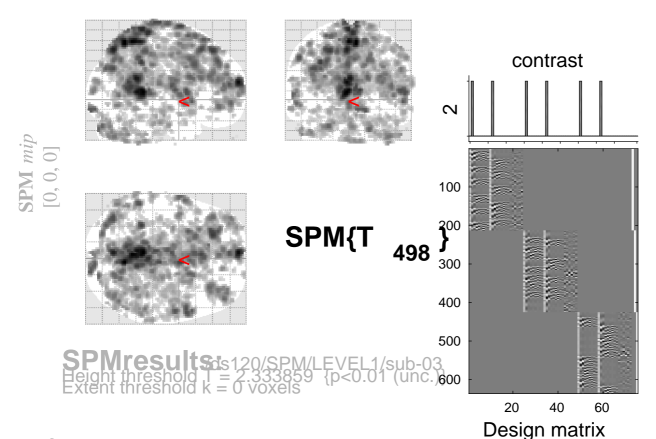
sine basis 02



p-values adjusted for search volume

Statistics:

set-le	vel	cluster-level				peak-level					mm mm mm		
р)	p _{FWE-corrFDR-corr} k			puncorr	p _{FWE-c}	g T -corrFDR-corr		$(Z_{\equiv}) p_{\text{uncorr}}$		mm mm mm		
		0.000			0.000	0.792	0.069	4.22	4.18	0.000	44	46	12
						0.792	0.069	4.22	4.18	0.000	32	32	22
		0 000	0 000	711	0 000	0.954	0.106	4.03	3.99	0.000	38	50	24
		0.000	0.000	/ T.T.	0.000	0.862 0.880	0.080 0.083	4.15 4.13	4.12 4.10	0.000	-40 -28	34 20	24 22
						0.880	0.107	4.02	3.98	0.000	-40	54	18
		0.015	0.002	259	0.000	0.954	0.106	4.03	3.99	0.000	40	-70	-40
						1.000	0.234	3.64	3.61	0.000	54	-58	-38
						1.000	0.314	3.42	3.40	0.000	48	-68	-38
		0.084	0.009	190	0.000	0.981	0.129	3.95	3.92	0.000	54	-38	30
						1.000	0.287	3.49	3.46	0.000		-30	16
		0.173	0.017	162	0 001	1.000 0.983	0.353 0.131	3.32 3.94	3.30 3.91	0.000	58 -2	-36 -94	22 6
		0.175	0.017	102	0.001	1.000	0.233	3.66	3.63	0.000	-6	-88	16
						1.000	0.678	2.81	2.80	0.003	6	-84	10
		0.359	0.030	133	0.002	0.987	0.135	3.92	3.89	0.000	-44	0	56
						0.992	0.145	3.89	3.86	0.000	-42	-2	46
			0 004			1.000	0.352	3.33	3.31	0.000	-50	0	36
		0.789	0.084	94	0.008	0.991	0.142	3.90	3.86 3.52	0.000	-54	-68	-8
		0.218	0.020	153	0 001	1.000 0.994	0.268 0.149	3.54 3.88	3.5∠ 3.84	0.000	-58 -42	-68 -74	-36
		J.210	0.020	100	0.001	0.999	0.185	3.77	3.74	0.000	-52	-56	