

Annexe : 5.2.2.table-MFxPPF.tex. Ce fichier contient une partie des résultats des opérations effectuées dans `depouillement.R`.

	PPF.0		PPF.1		PPF.0		PPF.1
MFA4	1178	590	<i>1768</i>		-48.93 ***	217.88 ***	
MFAp	34014	7930	<i>41944</i>		-1.66 ☆☆☆	7.38 ☆☆☆	
MFC5	4494	2075	<i>6569</i>		-141.22 ***	628.85 ***	
MFC6	1152	5	<i>1157</i>		45.43 ***	-202.29 ***	
MFCo	3291	54	<i>3345</i>		114.56 ***	-510.17 ***	
MFDt	3654	2388	<i>6042</i>		-332.07 ***	1478.73 ***	
MFP0	6963	1097	<i>8060</i>		22.06 ***	-98.24 ***	
MFR1	11841	103	<i>11944</i>		446.69 ***	-1989.16 ***	
MFR2	2423	1379	<i>3802</i>		-149.71 ***	666.69 ***	
MFR3	713	366	<i>1079</i>		-32.08 ***	142.86 ***	
MFS1	4105	592	<i>4697</i>		18.91 ***	-84.22 ***	
	73828	16579	<i>90407</i>				

$$\chi^2 = 7379.78, ddl = 10, p = 0 ***$$

TAB. 1 – Tri croisé MF × PPF

Attention : les annexes sont le résultat d'extractions automatiques et peuvent contenir des erreurs.