Table 1:

variable	RESAPO (BIEN)	RESAPO (INSEE)
intercept	$6.59e-01 \pm 3.30e-01 \text{ (p=4.64e-02)}$	$2.86\text{e-}01 \pm 3.92\text{e-}02 \text{ (p=}1.65\text{e-}12)$
AGEPR	$4.61e-02 \pm 6.48e-03 \ (p=5.17e-12)$,
RESPRIACH	$3.16e-06 \pm 5.01e-07 \text{ (p=8.12e-10)}$	
Rev_Disp	$-6.50e-06 \pm 1.96e-06 \text{ (p=9.69e-04)}$	
CSPRCPIS	$3.72e-01 \pm 1.99e-01 \text{ (p=6.22e-02)}$	$3.55e-02 \pm 4.27e-02 \text{ (p=4.07e-01)}$
CSPRemployes	$-4.27e-01 \pm 2.43e-01 \text{ (p=7.95e-02)}$	$-1.69e-01 \pm 5.14e-02 $ (p=1.00e-03)
CSPRouvriers	$-3.38e-01 \pm 2.19e-01 $ (p=1.25e-01)	$-1.61e-01 \pm 4.61e-02 \text{ (p=5.30e-04)}$
$CSPRprof_inter$	$1.26e-01 \pm 2.05e-01 \text{ (p=5.40e-01)}$	$-7.83e-02 \pm 4.32e-02 \text{ (p=}7.10e-02)$
ZNIVVIE		$9.38e-07 \pm 5.57e-07 (p=9.30e-02)$
Adj. R squared	0.3032	0.1157