

1 Les réserves parlementaires

```
> reserve <- fromJSON("data/reserve/2014_reserve_parlementaire.json")
```

```
> tableau <- ddply(reserve,.(Groupe),summarize,  
+               min=min(Montant,na.rm=T),  
+               max=max(Montant,na.rm=T),  
+               mean=mean(Montant,na.rm=T),  
+               sd=sd(Montant,na.rm=T),  
+               median=median(Montant,na.rm=T),  
+               N=length(Groupe)  
+             )  
> print(xtable(tableau))
```

	Groupe	min	max	mean	sd	median	N
1		1000	250000	54923.08	53608.18	50000.00	52
2	Ecolo	500	50000	4804.90	4039.29	4000.00	549
3	GDR	67	130000	14198.42	18951.06	10000.00	148
4	NI	800	90000	8926.36	10211.95	5000.00	128
5	RRDP	650	98000	8813.05	11364.69	5000.00	262
6	SRC	300	190000	7796.55	10387.30	5000.00	5172
7	UDI	960	88000	5522.78	6880.39	3500.00	741
8	UMP	240	200000	4046.79	7410.44	2000.00	6081