

Annexe 5/Tableau 1 : Dose d'exposition - Écureuil gris

Substance d'intérêt	LSIC95% (valeur déterministe) (mg/kg/d)	Moyenne (valeur probabiliste) (mg/kg/d)	Écart type (mg/kg/d)	Minimum (mg/kg/d)	Maximum (mg/kg/d)	Coefficient de variation (%)
Hydrocarbures aromatiques polycycliques						
Benzo(a)pyrène	1,03E-02	6,32E-03	1,12E-02	6,66E-05	1,54E-01	177
Naphtalène	2,07E-03	1,36E-03	1,42E-03	2,31E-05	1,06E-02	104
Métaux et inorganiques						
Arsenic	6,60E-03	6,92E-03	8,52E-03	1,59E-04	8,39E-02	123
Baryum	3,00E-01	3,78E-01	2,55E-01	2,84E-02	2,13E+00	67
Chrome (VI)	1,32E-03	1,28E-03	8,26E-04	1,45E-04	5,53E-03	64
Cuivre	1,00E-01	1,13E-01	1,35E-01	6,98E-03	1,79E+00	119
Plomb	1,71E-01	1,85E-01	2,18E-01	6,72E-03	2,37E+00	118
Zinc	1,63E-01	2,06E-01	1,71E-01	1,82E-02	1,68E+00	83

Légende

LSIC95% : Limite supérieure de l'intervalle de confiance à 95 % sur la moyenne.