

## SCENARIO INHALATION MAX

		<b>Vie entière</b>			
<i>Paramètres</i>		ADULTE	ENFANT	ADULTE	ENFANT
T	Temps exposition (ans)	30	6	24	6
Tm (effets à seuil)	Temps exposition (ans)	30	6	24	6
Tm (effets cancérogènes)	Temps vie entière(ans)	70	70	70	70
F (riverains)	fréquence d'exposition (h/an)	8760	8760	8760	8760
F (ecole - creche)	fréquence d'exposition (h/an)	1296	1296	1296	1296
F (stade)	fréquence d'exposition (h/an)	229	229	228,8	228,8
F (hopitaux)	fréquence d'exposition (h/an)	2190	2190	2190	2190
F (aire de loisir)	fréquence d'exposition (h/an)	229	229	228,8	228,8
F (maison de retraite)	fréquence d'exposition (h/an)	8760	8760	8760	8760

abréviation feuille "ADMSinhR"

R1

E1

S1

H1

L1

C1

## SCENARIO INHALATION MOYEN

<i>Paramètres</i>		<b>Vie entière</b>			
		ADULTE	ENFANT	ADULTE	ENFANT
T	Temps exposition (ans)	30	6	24	6
Tm (effets à seuil)	Temps exposition (ans)	30	6	24	6
Tm (effets cancérogènes)	Temps vie entière(ans)	70	70	70	70
F (riverains)	fréquence d'exposition (h/an)	8400	8400	8400	8400
F (ecole - creche)	fréquence d'exposition (h/an)	1296	1296	1296	1296
F (stade)	fréquence d'exposition (h/an)	104	104	104	104
F (hopitaux)	fréquence d'exposition (h/an)	2190	2190	2190	2190
F (aire de loisir)	fréquence d'exposition (h/an)	104	104	104	104
F (maison de retraite)	fréquence d'exposition (h/an)	8760	8760	8760	8760

abréviation feuille "ADMSinhR"

R1  
E1  
S1  
H1  
L1  
C1

## SCENARIO INGESTION MAX

Paramètres		Vie entière				
		ADULTE	ENFANT	ADULTE	ENFANT	
T	Temps exposition (ans)	30	6	24	6	
Tm (effets à seuil)	Temps exposition (ans)	30	6	30		
Tm (effets cancérogènes)	Temps vie entière(ans)	70	70	70		
F (riverains)	fréquence d'exposition (j/an)	365	365	365	365	R1
F (ecole - creche)	fréquence d'exposition (j/an)	180	180	180	180	E1
F (stade)	fréquence d'exposition (j/an)	104	104	104	104	S1
F (hopitaux)	fréquence d'exposition (j/an)	91,25	91,25	91,25	91,25	H1
F (aire de loisir)	fréquence d'exposition (j/an)	52	52	52	52	L1
F (maison de retraite)	fréquence d'exposition (j/an)	365	365	365	365	C1
P	Poids récepteur (kg)	60	15	60	15	

### Paramètres spécifiques au Plomb

Paramètres		ADULTE	ENFANT
F (riverains)	fréquence d'exposition 2 (h/j)	24	24
F (ecole - creche)	fréquence d'exposition 2 (h/j)	7,2	7,2
F (stade)	fréquence d'exposition 2 (h/j)	2,2	2,2
F (hopitaux)	fréquence d'exposition 2 (h/j)	24	24
F (aire de loisir)	fréquence d'exposition 2 (h/j)	4,4	4,4
F (maison de retraite)	fréquence d'exposition 2 (h/j)	24	24
V respiratoire	volume respiratoire (m3/j)	20	10

Paramètres		Sol	Végétaux racinaires	Végétaux feuillus	œuf	lait	volaille	bœuf
	pourcentage d'autoconsommation		75,00%	75,00%	14,00%	0,00%	32,00%	0,00%
	rapport poids sec/poids frais							
ADULTE	consommation de légume (g/jour)		28,29	33,57	42,857	0	115	0
	Quantité ingérée (kg/j)							
ENFANT	consommation de légume (g/jour)		29,48	17,22	42,857	0	115	0
	Quantité ingérée (kg/j)							

## SCENARIO INGESTION MOYEN

Paramètres		Vie entière				
		ADULTE	ENFANT	ADULTE	ENFANT	
T	Temps exposition (ans)	30	6	24	6	
Tm (effets à seuil)	Temps exposition (ans)	30	6	30		
Tm (effets cancérogènes)	Temps vie entière(ans)	70	70	70		
F (riverains)	fréquence d'exposition (j/an)	350	350	350	350	R1
F (ecole - creche)	fréquence d'exposition (j/an)	180	180	180	180	E1
F (stade)	fréquence d'exposition (j/an)	0	0	0	0	S1
F (hopitaux)	fréquence d'exposition (j/an)	91,25	91,25	91,25	91,25	H1
F (aire de loisir)	fréquence d'exposition (j/an)	0	0	0	0	L1
F (maison de retraite)	fréquence d'exposition (j/an)	365	365	365	365	C1
P	Poids récepteur (kg)	60	15	60	15	

### Paramètres spécifiques au Plomb

Paramètres		ADULTE	ENFANT
F (riverains)	fréquence d'exposition 2 (h/j)	24	24
F (ecole - creche)	fréquence d'exposition 2 (h/j)	7,2	7,2
F (stade)	fréquence d'exposition 2 (h/j)	-	-
F (hopitaux)	fréquence d'exposition 2 (h/j)	24	24
F (aire de loisir)	fréquence d'exposition 2 (h/j)	-	-
F (maison de retraite)	fréquence d'exposition 2 (h/j)	24	24
V respiratoire	volume respiratoire (m3/j)	20	10

Exposition ne pouvant pas être prise en compte car tps d'exposition ingestion = 0j/an

Paramètres		Soil	Vegetaux racinaires	Vegetaux feuillus	œuf	lait	volaille	bœuf
	pourcentage d'autoconsommation		50,00%	50,00%	14,00%	0,00%	32,00%	0,00%
	rapport poids sec/poids frais							
ADULTE	consommation de légume (g/jour)		28,29	33,57	42,857	0	115	0
	Quantité ingérée (kg/j)							
ENFANT	consommation de légume (g/jour)		29,48	17,22	42,857	0	115	0
	Quantité ingérée (kg/j)							