

Nom du site d'analyse/Name der Messstelle: Metz (Ile du Saulcy)

Nom du cours d'eau/Name des Gewässers: La Moselle/Mosel

Pays / Land: France / Frankreich

Valeur limite selon le règlement européen n° 1259/2011 / Grenzwert EU-Verordnung Nr. 1259/2011	
Somme des dioxines (PCDD/F) (pg/g)* <i>Summe der Dioxine (PCDD/F) (pg/g)*</i>	3,5 pg/g
Total TEQ (PCDD/F+PCB) (pg/g PF)* / <i>Gesamt-TEQ (PCDD/F+PCB) (pg/g Frischgewicht)*</i>	6,5 pg/g
Somme PCB (indicateur) (pg/g)* / <i>Summe PCB (Indikator) (pg/g)*</i>	125 ng/g

*avec retrait des incertitudes/abzüglich der Unsicherheiten

Espèce piscicole échantillonnée/ Entnommene Fischart	chevesne / Döbel
Degré de bioaccumulation / <i>Ausprägung der Bioakkumulation</i>	faible/schwach
Date de prélèvement/ <i>Probenahmedatum</i>	11.06.2009
Somme des dioxines (PCDD/F) (pg/g) avec retrait des incertitudes / <i>Summe der Dioxine (PCDD/F) (pg/g) abzüglich der Unsicherheiten</i>	0,0892
Total TEQ (PCDD/F+PCB) (pg/g PF) avec retrait des incertitudes / <i>Gesamt-TEQ (PCDD/F+PCB) (pg/g Frischgewicht) abzüglich der Unsicherheiten</i>	3,5161
Somme PCB (indicateur) avec retrait des incertitudes (ng/g) / <i>Summe PCB (Indikator) (ng/g) abzüglich der Unsicherheiten</i>	55,3159
Poids du poisson / des poissons en [g] / <i>Gewicht des Fisches/der Fische in [g]</i>	410
Teneur en graisse de l'échantillon [%] / <i>Fettgehalt der Probe [%]</i>	1,6

Espèce piscicole échantillonnée/ Entnommene Fischart	chevesne / Döbel
Degré de bioaccumulation / <i>Ausprägung der Bioakkumulation</i>	faible/schwach
Date de prélèvement/ <i>Probenahmedatum</i>	11.06.2009
Somme des dioxines (PCDD/F) (pg/g) avec retrait des incertitudes / <i>Summe der Dioxine (PCDD/F) (pg/g) abzüglich der Unsicherheiten</i>	0,2381
Total TEQ (PCDD/F+PCB) (pg/g PF) avec retrait des incertitudes / <i>Gesamt-TEQ (PCDD/F+PCB) (pg/g Frischgewicht) abzüglich der Unsicherheiten</i>	1,9596
Somme PCB (indicateur) avec retrait des incertitudes (ng/g) / <i>Summe PCB (Indikator) (ng/g) abzüglich der Unsicherheiten</i>	33,7646
Poids du poisson / des poissons en [g] / <i>Gewicht des Fisches/der Fische in [g]</i>	580
Teneur en graisse de l'échantillon [%] / <i>Fettgehalt der Probe [%]</i>	1,8

Espèce piscicole échantillonnée/ Entnommene Fischart	chevesne / Döbel
Degré de bioaccumulation / <i>Ausprägung der Bioakkumulation</i>	faible/schwach
Date de prélèvement/ <i>Probenahmedatum</i>	11.06.2009
Somme des dioxines (PCDD/F) (pg/g) avec retrait des incertitudes / <i>Summe der Dioxine (PCDD/F) (pg/g) abzüglich der Unsicherheiten</i>	0,3435
Total TEQ (PCDD/F+PCB) (pg/g PF) avec retrait des incertitudes / <i>Gesamt-TEQ (PCDD/F+PCB) (pg/g Frischgewicht) abzüglich der Unsicherheiten</i>	2,1902
Somme PCB (indicateur) avec retrait des incertitudes (ng/g) / <i>Summe PCB (Indikator) (ng/g) abzüglich der Unsicherheiten</i>	33,6873
Poids du poisson / des poissons en [g] / <i>Gewicht des Fisches/der Fische in [g]</i>	600
Teneur en graisse de l'échantillon [%] / <i>Fettgehalt der Probe [%]</i>	3,8

Espèce piscicole échantillonnée/ Entnommene Fischart	gardon / Rotauge
Degré de bioaccumulation / <i>Ausprägung der Bioakkumulation</i>	faible/schwach
Date de prélèvement/ <i>Probenahmedatum</i>	11.06.2009
Somme des dioxines (PCDD/F) (pg/g) avec retrait des incertitudes / <i>Summe der Dioxine (PCDD/F) (pg/g) abzüglich der Unsicherheiten</i>	0,1448
Total TEQ (PCDD/F+PCB) (pg/g PF) avec retrait des incertitudes / <i>Gesamt-TEQ (PCDD/F+PCB) (pg/g Frischgewicht) abzüglich der Unsicherheiten</i>	1,3562
Somme PCB (indicateur) avec retrait des incertitudes (ng/g) / <i>Summe PCB (Indikator) (ng/g) abzüglich der Unsicherheiten</i>	23,4992
Poids du poisson / des poissons en [g] / <i>Gewicht des Fisches/der Fische in [g]</i>	532
Teneur en graisse de l'échantillon [%] / <i>Fettgehalt der Probe [%]</i>	1,6

Espèce piscicole échantillonnée/ Entnommene Fischart	perche / Barsch
Degré de bioaccumulation / <i>Ausprägung der Bioakkumulation</i>	faible/schwach
Date de prélèvement/ <i>Probenahmedatum</i>	11.06.2009
Somme des dioxines (PCDD/F) (pg/g) avec retrait des incertitudes / <i>Summe der Dioxine (PCDD/F) (pg/g) abzüglich der Unsicherheiten</i>	0,1891
Total TEQ (PCDD/F+PCB) (pg/g PF) avec retrait des incertitudes / <i>Gesamt-TEQ (PCDD/F+PCB) (pg/g Frischgewicht) abzüglich der Unsicherheiten</i>	1,5253

Somme PCB (indicateur) avec retrait des incertitudes (ng/g) / <i>Summe PCB (Indikator) (ng/g) abzüglich der Unsicherheiten</i>	21,6749
Poids du poisson / des poissons en [g] / <i>Gewicht des Fisches/der Fische in [g]</i>	568
Teneur en graisse de l'échantillon [%] / <i>Fettgehalt der Probe [%]</i>	1,2

a.d.: absence de données

k.D.: keine Daten