

Nom du site d'analyse/Name der Messstelle: Palzem

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

Pays / Land: Rhénanie-Palatinat/Rheinland-Pfalz

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

*avec retrait des incertitudes/abzüglich der Unsicherheiten

Espèce piscicole échantillonnée/ Entnommene Fischart	silure / Wels
Degré de bioaccumulation / Ausprägung der Bioakkumulation	fort/stark
Date de prélèvement/Probenahmedatum	06.10.2009
Somme des dioxines (PCDD/F) (pg/g) avec retrait des incertitudes / Summe der Dioxine (PCDD/F) (pg/g) abzüglich der Unsicherheiten	0,2680
Total TEQ (PCDD/F+PCB) (pg/g PF) avec retrait des incertitudes / Gesamt-TEQ (PCDD/F+PCB) (pg/g Frischgewicht) abzüglich der Unsicherheiten	2,0103
Somme PCB (indicateur) avec retrait des incertitudes (ng/g) / Summe PCB (Indikator) (ng/g) abzüglich der Unsicherheiten	85,4400
Poids du poisson / des poissons en [g] / Gewicht des Fisches/der Fische in [g]	1000
Teneur en graisse de l'échantillon [%] / Fettgehalt der Probe [%]	0,8