

**Nom du site d'analyse/Name der Messstelle:** Enkirch  
**Nom du cours d'eau/Name des Gewässers:** La Moselle/Mosel

**Pays / Land:** Rhénanie-Palatinat/Rheinland-Pfalz

<b>Valeur limite selon le règlement européen n° 1259/2011 / Grenzwert EU-Verordnung Nr. 1259/2011</b>	
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

<b>Espèce piscicole échantillonnée/ Entnommene Fischart</b>	<b>perche / Barsch</b>
Degré de bioaccumulation / <i>Ausprägung der Bioakkumulation</i>	faible/schwach
Date de prélèvement/ <i>Probenahmedatum</i>	07.10.2009
Somme des dioxines (PCDD/F) (pg/g) avec retrait des incertitudes / <i>Summe der Dioxine (PCDD/F) (pg/g) abzüglich der Unsicherheiten</i>	0,1286
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>	0,9246
Somme PCB (indicateur) avec retrait des incertitudes (ng/g) / <i>Summe PCB (Indikator) (ng/g) abzüglich der Unsicherheiten</i>	16,5600
Poids du poisson / des poissons en [g] / <i>Gewicht des Fisches/der Fische in [g]</i>	82
Teneur en graisse de l'échantillon [%] / <i>Fettgehalt der Probe [%]</i>	0,3

<b>Espèce piscicole échantillonnée/ Entnommene Fischart</b>	<b>gardon / Rotaue</b>
Degré de bioaccumulation / <i>Ausprägung der Bioakkumulation</i>	faible/schwach
Date de prélèvement/ <i>Probenahmedatum</i>	07.10.2009
Somme des dioxines (PCDD/F) (pg/g) avec retrait des incertitudes / <i>Summe der Dioxine (PCDD/F) (pg/g) abzüglich der Unsicherheiten</i>	0,2401
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>	1,3190
Somme PCB (indicateur) avec retrait des incertitudes (ng/g) / <i>Summe PCB (Indikator) (ng/g) abzüglich der Unsicherheiten</i>	15,5200
Poids du poisson / des poissons en [g] / <i>Gewicht des Fisches/der Fische in [g]</i>	75
Teneur en graisse de l'échantillon [%] / <i>Fettgehalt der Probe [%]</i>	1,1

<b>Espèce piscicole échantillonnée/ Entnommene Fischart</b>	<b>gardon / Rotaue</b>
Degré de bioaccumulation / <i>Ausprägung der Bioakkumulation</i>	faible/schwach
Date de prélèvement/ <i>Probenahmedatum</i>	01.08.2010
Somme des dioxines (PCDD/F) (pg/g) avec retrait des incertitudes / <i>Summe der Dioxine (PCDD/F) (pg/g) abzüglich der Unsicherheiten</i>	0,1758
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>	0,9861
Somme PCB (indicateur) avec retrait des incertitudes (ng/g) / <i>Summe PCB (Indikator) (ng/g) abzüglich der Unsicherheiten</i>	15,1200
Poids du poisson / des poissons en [g] / <i>Gewicht des Fisches/der Fische in [g]</i>	80
Teneur en graisse de l'échantillon [%] / <i>Fettgehalt der Probe [%]</i>	1,3

<b>Espèce piscicole échantillonnée/ Entnommene Fischart</b>	<b>perche / Barsch</b>
Degré de bioaccumulation / <i>Ausprägung der Bioakkumulation</i>	faible/schwach
Date de prélèvement/ <i>Probenahmedatum</i>	01.08.2010
Somme des dioxines (PCDD/F) (pg/g) avec retrait des incertitudes / <i>Summe der Dioxine (PCDD/F) (pg/g) abzüglich der Unsicherheiten</i>	0,0905
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>	0,6213
Somme PCB (indicateur) avec retrait des incertitudes (ng/g) / <i>Summe PCB (Indikator) (ng/g) abzüglich der Unsicherheiten</i>	11,1200
Poids du poisson / des poissons en [g] / <i>Gewicht des Fisches/der Fische in [g]</i>	82
Teneur en graisse de l'échantillon [%] / <i>Fettgehalt der Probe [%]</i>	1,1

<b>Espèce piscicole échantillonnée/ Entnommene Fischart</b>	<b>sandre / Zander</b>
Degré de bioaccumulation / <i>Ausprägung der Bioakkumulation</i>	faible/schwach
Date de prélèvement/ <i>Probenahmedatum</i>	01.08.2010
Somme des dioxines (PCDD/F) (pg/g) avec retrait des incertitudes / <i>Summe der Dioxine (PCDD/F) (pg/g) abzüglich der Unsicherheiten</i>	0,0670
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>	0,4504

<b>Espèce piscicole échantillonnée/ Entnommene Fischart</b>	<b>chevesne / Döbel</b>
Degré de bioaccumulation / <i>Ausprägung der Bioakkumulation</i>	faible/schwach
Date de prélèvement/ <i>Probenahmedatum</i>	01.08.2010
Somme des dioxines (PCDD/F) (pg/g) avec retrait des incertitudes / <i>Summe der Dioxine (PCDD/F) (pg/g) abzüglich der Unsicherheiten</i>	0,2558
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>	1,4615

Somme PCB (indicateur) avec retrait des incertitudes (ng/g) / <i>Summe PCB (Indikator) (ng/g) abzüglich der Unsicherheiten</i>	8,8000
Poids du poisson / des poissons en [g] / <i>Gewicht des Fisches/der Fische in [g]</i>	1150
Teneur en graisse de l'échantillon [%] / <i>Fettgehalt der Probe [%]</i>	1,3

**a.d.:** absence de données

**k.D.:** keine Daten

Somme PCB (indicateur) avec retrait des incertitudes (ng/g) / <i>Summe PCB (Indikator) (ng/g) abzüglich der Unsicherheiten</i>	28,8800
Poids du poisson / des poissons en [g] / <i>Gewicht des Fisches/der Fische in [g]</i>	936
Teneur en graisse de l'échantillon [%] / <i>Fettgehalt der Probe [%]</i>	2,5