

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

**Pays / Land:** France / Frankreich

<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>silure / Wels</b>
Degré de bioaccumulation / <i>Ausprägung der Bioakkumulation</i>	fort/stark
Date de prélèvement/ <i>Probenahmedatum</i>	12.05.2010
Somme des dioxines (PCDD/F) (pg/g) avec retrait des incertitudes / <i>Summe der Dioxine (PCDD/F) (pg/g) abzüglich der Unsicherheiten</i>	0,1685
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>	3,8720
Somme PCB (indicateur) avec retrait des incertitudes (ng/g) / <i>Summe PCB (Indikator) (ng/g) abzüglich der Unsicherheiten</i>	73,5587
Poids du poisson / des poissons en [g] / <i>Gewicht des Fisches/der Fische in [g]</i>	5000
Teneur en graisse de l'échantillon [%] / <i>Fettgehalt der Probe [%]</i>	0,4

<b>Espèce piscicole échantillonnée/ Entnommene Fischart</b>	<b>silure / Wels</b>
Degré de bioaccumulation / <i>Ausprägung der Bioakkumulation</i>	fort/stark
Date de prélèvement/ <i>Probenahmedatum</i>	12.05.2010
Somme des dioxines (PCDD/F) (pg/g) avec retrait des incertitudes / <i>Summe der Dioxine (PCDD/F) (pg/g) abzüglich der Unsicherheiten</i>	0,0909
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>	1,4400
Somme PCB (indicateur) avec retrait des incertitudes (ng/g) / <i>Summe PCB (Indikator) (ng/g) abzüglich der Unsicherheiten</i>	26,6994
Poids du poisson / des poissons en [g] / <i>Gewicht des Fisches/der Fische in [g]</i>	3100
Teneur en graisse de l'échantillon [%] / <i>Fettgehalt der Probe [%]</i>	0,4

<b>Espèce piscicole échantillonnée/ Entnommene Fischart</b>	<b>silure / Wels</b>
Degré de bioaccumulation / <i>Ausprägung der Bioakkumulation</i>	fort/stark
Date de prélèvement/ <i>Probenahmedatum</i>	12.05.2010
Somme des dioxines (PCDD/F) (pg/g) avec retrait des incertitudes / <i>Summe der Dioxine (PCDD/F) (pg/g) abzüglich der Unsicherheiten</i>	0,3965
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>	<b>7,8720</b>
Somme PCB (indicateur) avec retrait des incertitudes (ng/g) / <i>Summe PCB (Indikator) (ng/g) abzüglich der Unsicherheiten</i>	<b>185,1876</b>
Poids du poisson / des poissons en [g] / <i>Gewicht des Fisches/der Fische in [g]</i>	3700
Teneur en graisse de l'échantillon [%] / <i>Fettgehalt der Probe [%]</i>	1,0

**a.d.:** absence de données

**k.D.:** keine Daten

<b>Espèce piscicole échantillonnée/ Entnommene Fischart</b>	<b>silure / Wels</b>
Degré de bioaccumulation / <i>Ausprägung der Bioakkumulation</i>	fort/stark
Date de prélèvement/ <i>Probenahmedatum</i>	12.05.2010
Somme des dioxines (PCDD/F) (pg/g) avec retrait des incertitudes / <i>Summe der Dioxine (PCDD/F) (pg/g) abzüglich der Unsicherheiten</i>	0,1545
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>	1,9680
Somme PCB (indicateur) avec retrait des incertitudes (ng/g) / <i>Summe PCB (Indikator) (ng/g) abzüglich der Unsicherheiten</i>	39,4539
Poids du poisson / des poissons en [g] / <i>Gewicht des Fisches/der Fische in [g]</i>	2977
Teneur en graisse de l'échantillon [%] / <i>Fettgehalt der Probe [%]</i>	0,9