



02.10.2015

WAP-Folgemeldung 7 Pyrazol im Rhein bei Kleve-Bimmen/Lobith

Seit dem 21.08.2015 informieren wir Sie regelmäßig über erhöhte Befunde von **Pyrazol (CAS-Nr 288-13-1)** im Rhein bei Kleve Bimmen (Rhein-km 865 li) und Lobith (Rhein-km 863,3 re).

Der Verursacher ist den Vollzugsbehörden und dem MKULNV bekannt. Maßnahmen zur Reduzierung wurden nach Absprachen mit dem Vollzugsbehörden eingeleitet.

Bis auf Weiteres erhalten Sie die aktuellen Messdaten der Pyrazol-Bestimmungen im Rhein bei Messwerten oberhalb der Meldeschwelle (3 µg/L) aber unterhalb der Warnschwelle (10 µg/l in 24h-Mischprobe) in dieser gekürzten Version. Bei Überschreiten der o.g. Warnschwelle erhalten Sie die Meldung ausführlicher mit einer ausführlichen Stoffbeschreibung.

Die aktuellen Pyrazol-Befunde vom 24.09.2015 – 30.09.2015 finden Sie in der nachfolgenden Tabelle 1. Die Messungen wurden wegen der technischen Probleme der LC-Analytik in Bimmen nochmals durch das Labor der Rijkswaterstaat CIV, Lelystad, durchgeführt. Die Pyrazol-Gehalte sind gegenüber der letzten Meldung vom 25.09.2015 deutlich gesunken, liegen aber noch auf bzw. über der WAP-Meldeschwelle.

Tab. 1: Pyrazol-Konzentrationen im Rhein bei Kleve-Bimmen und Lobith

Messstelle	Probenahme	Pyrazol-Gehalt [$\mu\text{g/l}$]
Bimmen	24.09.2015; 6-18 Uhr	9
Bimmen	24.09.2015; 18 – 6 Uhr	10
Bimmen	25.09.2015; 6-18 Uhr	10
Bimmen	25.09.2015; 18 – 6 Uhr	9
Bimmen	26.09.2015; 6-18 Uhr	7
Bimmen	26.09.2015; 18 – 6 Uhr	6
Bimmen	27.09.2015; 6-18 Uhr	4
Bimmen	27.09.2015; 18 – 6 Uhr	3
Bimmen	28.09.2015; 6-18 Uhr	3
Bimmen	28.09.2015; 18 – 6 Uhr	3
Bimmen	29.09.2015; 6-18 Uhr	4
Bimmen	29.09.2015; 18 – 6 Uhr	4
Bimmen	30.09.2015; 6-18 Uhr	4
Bimmen	30.09.2015; 18 – 6 Uhr	5
Lobith	24.09.2015; 6-18 Uhr	7
Lobith	24.09.2015; 18 – 6 Uhr	8
Lobith	25.09.2015; 6-18 Uhr	8
Lobith	25.09.2015; 18 – 6 Uhr	8
Lobith	26.09.2015; 6-18 Uhr	6
Lobith	26.09.2015; 18 – 6 Uhr	5
Lobith	27.09.2015; 6-18 Uhr	4
Lobith	27.09.2015; 18 – 6 Uhr	3
Lobith	28.09.2015; 6 – 18 Uhr	3
Lobith	28.09.2015; 18 – 6 Uhr	3
Lobith	29.09.2015; 6-18 Uhr	4
Lobith	29.09.2015; 18 – 6 Uhr	3
Lobith	30.09.2015; 6-18 Uhr	4
Lobith	30.09.2015; 18 – 6 Uhr	4