

Amt der Oö. Landesregierung
Direktion Umwelt und Wasserwirtschaft
Abteilung Umweltschutz
Chem.-analyt. Labor
4021 Linz • Goethestraße 86

Projekt "Donau-Körper - Eine 60-Tage-Schöpfung"

Ionenanalytik der Donau-Probe vom 23.11.2014

Parameter	Einheit	Messwert
Nitrat	mg/l	9,6
Fluorid	mg/l	<0,20
Chlorid	mg/l	19
Sulfat	mg/l	26
Ges. Härte	°dH	12,0
Magnesium	mg/l	14
Calcium	mg/l	62
Kalium	mg/l	2,5
Natrium	mg/l	12

Amt der Oö. Landesregierung
Direktion Umwelt und Wasserwirtschaft
Abteilung Umweltschutz
Chem.-analyt. Labor
4021 Linz • Goethestraße 86

Projekt "Donau-Körper - Eine 60-Tage-Schöpfung"

Ionenanalytik der Donau-Probe vom 25.11.2014

Parameter	Einheit	Messwert
Nitrat	mg/l	9,5
Fluorid	mg/l	<0,20
Chlorid	mg/l	19
Sulfat	mg/l	26
Ges. Härte	°dH	11,8
Magnesium	mg/l	14
Calcium	mg/l	61
Kalium	mg/l	2,6
Natrium	mg/l	12

Amt der Oö. Landesregierung
Direktion Umwelt und Wasserwirtschaft
Abteilung Umweltschutz
Chem.-analyt. Labor
4021 Linz • Goethestraße 86

Projekt "Donau-Körper - Eine 60-Tage-Schöpfung"

Ionenanalytik der Donau-Probe vom 26.11.2014

Parameter	Einheit	Messwert
Nitrat	mg/l	9,4
Fluorid	mg/l	<0,20
Chlorid	mg/l	18
Sulfat	mg/l	26
Ges. Härte	°dH	11,7
Magnesium	mg/l	14
Calcium	mg/l	61
Kalium	mg/l	2,5
Natrium	mg/l	12

Amt der Oö. Landesregierung
Direktion Umwelt und Wasserwirtschaft
Abteilung Umweltschutz
Chem.-analyt. Labor
4021 Linz • Goethestraße 86

Projekt "Donau-Körper - Eine 60-Tage-Schöpfung"

Ionenanalytik der Donau-Probe vom 27.11.2014

Parameter	Einheit	Messwert
Nitrat	mg/l	9,3
Fluorid	mg/l	<0,20
Chlorid	mg/l	18
Sulfat	mg/l	26
Ges. Härte	°dH	11,6
Magnesium	mg/l	14
Calcium	mg/l	60
Kalium	mg/l	2,4
Natrium	mg/l	11

Amt der Oö. Landesregierung
Direktion Umwelt und Wasserwirtschaft
Abteilung Umweltschutz
Chem.-analyt. Labor
4021 Linz • Goethestraße 86

Projekt "Donau-Körper - Eine 60-Tage-Schöpfung"

Ionenanalytik der Donau-Probe vom 28.11.2014

Parameter	Einheit	Messwert
Nitrat	mg/l	9,2
Fluorid	mg/l	<0,20
Chlorid	mg/l	18
Sulfat	mg/l	26
Ges. Härte	°dH	11,5
Magnesium	mg/l	14
Calcium	mg/l	59
Kalium	mg/l	2,4
Natrium	mg/l	11

Amt der Oö. Landesregierung
Direktion Umwelt und Wasserwirtschaft
Abteilung Umweltschutz
Chem.-analyt. Labor
4021 Linz • Goethestraße 86

Projekt "Donau-Körper - Eine 60-Tage-Schöpfung"

Ionenanalytik der Donau-Probe vom 29.11.2014

Parameter	Einheit	Messwert
Nitrat	mg/l	9,2
Fluorid	mg/l	<0,20
Chlorid	mg/l	19
Sulfat	mg/l	28
Ges. Härte	°dH	11,8
Magnesium	mg/l	14
Calcium	mg/l	61
Kalium	mg/l	2,3
Natrium	mg/l	12