



La dureté de l'eau

Analyses de l'AGE du 22/01/2019 et du 12/11/2018

BORN

Dureté carbonatée: 34,3 (°f)
Dureté totale: 40,4 (°f)

BOURSDORF

Dureté carbonatée: 32,4 (°f)
Dureté totale: 39,5 (°f)

DICKWEILER

Dureté carbonatée: 22,5 (°f)
Dureté totale: 29,5 (°f)

GIRST

Dureté carbonatée: 21,3 (°f)
Dureté totale: 29,3 (°f)

GIRSTERKLAUS

Dureté carbonatée: 22,2 (°f)
Dureté totale: 29,8 (°f)

GIVENICH

Dureté carbonatée: 25,7 (°f)
Dureté totale: 31,9 (°f)

HERBORN – LILIEN

Dureté carbonatée: 12,9 (°f)
Dureté totale: 14,9 (°f)

HINKEL

Dureté carbonatée: 22,3 (°f)
Dureté totale: 30,4 (°f)

MOERSDORF

Dureté carbonatée: 27,5 (°f)
Dureté totale: 34,1 (°f)

MOMPACH

Dureté carbonatée: 27,2 (°f)
Dureté totale: 33,9 (°f)

OSWEILER

Dureté carbonatée: 22,1 (°f)
Dureté totale: 30,4 (°f)

ROSPORT

Dureté carbonatée: 22,0 (°f)
Dureté totale: 29,5 (°f)

ROSPORT - Sauerdücker

Dureté carbonatée: 15,8 (°f)
Dureté totale: 17,0 (°f)

STEINHEIM

Dureté carbonatée: 22,7 (°f)
Dureté totale: 30,4 (°f)



FR

La dureté totale - degré français en degré allemand
 $1\text{ }^{\circ}\text{f} = 0,56\text{ }^{\circ}\text{d} = 10\text{ ppm}$

Classe de dureté	$^{\circ}\text{f}$	$^{\circ}\text{d}$	eau
I	0 - 9	0 - 5	très douce
II	9 - 16	5 - 9	douce
III	16 - 23	9 - 13	moyennement douce
IV	23 - 36	13 - 20	dure
V	> 36	> 20	très dure

DE

Umrechnung französischer Härtegrad – deutscher Härtegrad
 $1\text{ }^{\circ}\text{f} = 0,56\text{ }^{\circ}\text{d} = 10\text{ ppm}$

Klasse	$^{\circ}\text{f}$	$^{\circ}\text{d}$	Wasserbezeichnung
I	0 - 9	0 - 5	sehr weich
II	9 - 16	5 - 9	weich
III	16 - 23	9 - 13	mittelhart
IV	23 - 36	13 - 20	hart
V	> 36	> 20	sehr hart

Weitere Informationen finden Sie unter:
Pour de plus amples renseignements veuillez consulter :

ADMINISTRATION COMMUNALE DE ROSPORT-MOMPACH

Telefon : 73 00 66 -222 / Email : st@rosportmompach.lu

www.rosportmompach.lu

