

Vergleich der Analysen

Angaben in µg/l außer bei Angabe ; Angaben sind Ergebnisse der Analyse ; Werte sind entsprechend der Analyse eingefärbt

Triton                      Triton                      Triton  
14.01.2016      07.04.2016      06.06.2016

Ungewünschte  
Schwermetalle

Hg	0	0	0
Se	0	0	0
Cd	0	0	0
Sn	2,71	4,12	4,92
Sb	0	0	0
As	0	0	0
Al	44,85	42,56	39,91
Pb	0	0	0
Ti	0	0	0
Cu	3,41	0	6,39

La,Sc, W nicht berücksichtigt je bei 0

Macro-Elemente			
Na	10550 mg/l	10311 mg/l	11307 mg/l
Ca	427 mg/l	427 mg/l	437 mg/l
Mg	1346 mg/l	1214 mg/l	1278 mg/l
K	451,20 mg/l	436 mg/l	443 mg/l
Br	54,05 mg/l	64,95 mg /l	66,93 mg/l
Br	2,95 mg/l	2,15 mg/l	3,25 mg/l
Sr	8,29 mg/l	8,44 mg/l	8,81 mg/l
S	830,20 mg/l	617 mg/l	789 mg/l

Li-Gruppe			
Li	446,4	519	484
Ni	2,39	3,06	8,98
Mo	9,68	8,29	15,56

I-Gruppe			
V	4,08	3,67	3,17
Zn	0	5,74	16,71
Mn	0	0	0
I	31,27	44,38	124

Fe-Gruppe			
Cr	0	0	0
Co	0	0	0
Fe	0	0	0

Ba-Gruppe			
Ba	18,35	14,56	8,51
Be	0	0,00	0

Si	948,2	1467,00	1302
----	-------	---------	------

P	11,79	6,52	32,6
PO4	0,036 mg/l	0,020 mg/l	0,100 mg/l