

	Min	Max	Count	Sum	Mean
Organisch stof	1,8	4,7	130	315,6	2,4
antimoon	1,5	12	130	251,7	1,9
arseen	5,8	40	130	1154,2	8,9
barium	110	240	130	22000	169,2
beryllium	1	1	130	130	1,0
cadmium	0,44	1,2	130	98,29	0,8
calciet	5,2	8,6	130	859,5	6,6
chroom	23	270	130	5108	39,3
kobalt	6,1	40	130	1040,2	8,0
koper	22	92	130	4548	35,0
kwik	0,21	1,4	130	98,45	0,8
lood	48	280	130	11182	86,0
minerale olie	35	35	130	4550	35,0
molybdeen	1,5	9,8	130	356,8	2,7
nikkel	17	53	130	3128	24,1
pH (CaCl ₂)	8,6	10,1	130	1235,6	9,5
pentachloorbenzeen	0,001	0,001	130	0,13	0,001
som 10 polyaromatische koolwaterstoffen (VROM	0,35	6,362	130	76,318	0,6
tin	2,7	27	130	690,6	5,3
vanadium	32	410	130	6181	47,5
zink	80	210	130	17678	136,0
droge stof	77,5	91,8			86,7
Dk0002	2	4,2	130	338,5	2,6
Dk0002md	2	5	130	388,8	3,0
Dk0016md	6,1	14	130	1288,4	9,9
Dk0032md	8,8	19	130	1782,1	13,7
Dk0050md	13	23	130	2360	18,2
Dk0063md	14	32	130	2765	21,3
Dk0125md	23	46	130	4378	33,7
Dk0250md	40	74	130	7484	57,6
Dk0500md	65	92	130	10169	78,2
Dk1000md	79	97	130	11690	89,9
Dk2000md	99	100	130	12998	100,0