

**TB 4.2g Přehled vyhodnocení trendů acidifikujících látek
v útvarech podzemních vod nebo jejich pracovních jednotkách**

ID prac. jednotky	ID útvaru	Název útvaru podzemních vod	Trend acidifikace
*	15100	Kvartér Odry	stabilní
*	15200	Kvartér Opavy	stabilní
*	15500	Kvartér Opavské pahorkatiny	stabilní
2	22120	Oderská brána	stabilní
92	22610	Ostravská pánev - ostravská část	stabilní
93	22620	Ostravská pánev - karvinská část	stabilní
95	32110	Flyš v povodí Olše	stabilní
96	32110	Flyš v povodí Olše	stabilní
97	32110	Flyš v povodí Olše	stabilní
98	32110	Flyš v povodí Olše	stabilní
99	32110	Flyš v povodí Olše	stabilní
100	32110	Flyš v povodí Olše	stabilní
101	32110	Flyš v povodí Olše	rostoucí
102	32110	Flyš v povodí Olše	stabilní
103	32110	Flyš v povodí Olše	stabilní
104	32110	Flyš v povodí Olše	stabilní
105	32110	Flyš v povodí Olše	stabilní
106	32121	Flyš v povodí Ostravice	stabilní
107	32121	Flyš v povodí Ostravice	stabilní
108	32121	Flyš v povodí Ostravice	stabilní
109	32121	Flyš v povodí Ostravice	stabilní
110	32121	Flyš v povodí Ostravice	stabilní
111	32121	Flyš v povodí Ostravice	stabilní
112	32121	Flyš v povodí Ostravice	stabilní
113	32121	Flyš v povodí Ostravice	stabilní
114	32121	Flyš v povodí Ostravice	rostoucí
115	32121	Flyš v povodí Ostravice	stabilní
116	32121	Flyš v povodí Ostravice	stabilní
117	32121	Flyš v povodí Ostravice	stabilní
118	32121	Flyš v povodí Ostravice	stabilní
119	32121	Flyš v povodí Ostravice	stabilní
120	32121	Flyš v povodí Ostravice	stabilní
121	32121	Flyš v povodí Ostravice	stabilní
122	32121	Flyš v povodí Ostravice	stabilní
123	32121	Flyš v povodí Ostravice	stabilní
124	32121	Flyš v povodí Ostravice	stabilní
125	32121	Flyš v povodí Ostravice	stabilní
126	32121	Flyš v povodí Ostravice	stabilní
127	32121	Flyš v povodí Ostravice	stabilní
128	32122	Flyš v povodí Ostravice - Říčky po ústí do toku Lučina	stabilní
129	32130	Flyš v mezipovodí Odry	stabilní
130	32130	Flyš v mezipovodí Odry	stabilní
131	32130	Flyš v mezipovodí Odry	stabilní
132	32130	Flyš v mezipovodí Odry	stabilní
133	32130	Flyš v mezipovodí Odry	stabilní
134	32130	Flyš v mezipovodí Odry	stabilní
135	32130	Flyš v mezipovodí Odry	stabilní
136	32130	Flyš v mezipovodí Odry	stabilní
137	32130	Flyš v mezipovodí Odry	stabilní
138	32130	Flyš v mezipovodí Odry	stabilní
139	32130	Flyš v mezipovodí Odry	stabilní
140	32130	Flyš v mezipovodí Odry	stabilní

ID prac. jednotky	ID útvaru	Název útvaru podzemních vod	Trend acidifikace
141	32130	Flyš v mezipovodí Odry	stabilní
249	64311	Krystalinikum severní části Východních Sudet - jihovýchodní část	stabilní
250	64311	Krystalinikum severní části Východních Sudet - jihovýchodní část	stabilní
251	64311	Krystalinikum severní části Východních Sudet - jihovýchodní část	stabilní
252	64311	Krystalinikum severní části Východních Sudet - jihovýchodní část	stabilní
253	64311	Krystalinikum severní části Východních Sudet - jihovýchodní část	stabilní
254	64311	Krystalinikum severní části Východních Sudet - jihovýchodní část	stabilní
255	64311	Krystalinikum severní části Východních Sudet - jihovýchodní část	stabilní
256	64311	Krystalinikum severní části Východních Sudet - jihovýchodní část	stabilní
257	64311	Krystalinikum severní části Východních Sudet - jihovýchodní část	stabilní
258	64311	Krystalinikum severní části Východních Sudet - jihovýchodní část	stabilní
259	64311	Krystalinikum severní části Východních Sudet - jihovýchodní část	stabilní
260	64311	Krystalinikum severní části Východních Sudet - jihovýchodní část	stabilní
261	64311	Krystalinikum severní části Východních Sudet - jihovýchodní část	stabilní
262	64311	Krystalinikum severní části Východních Sudet - jihovýchodní část	stabilní
263	64311	Krystalinikum severní části Východních Sudet - jihovýchodní část	stabilní
264	64311	Krystalinikum severní části Východních Sudet - jihovýchodní část	stabilní
265	64312	Krystalinikum severní části Východních Sudet - jihovýchodní část	rostoucí
266	64312	Krystalinikum severní části Východních Sudet - jihovýchodní část	stabilní
267	64312	Krystalinikum severní části Východních Sudet - jihovýchodní část	stabilní
268	64312	Krystalinikum severní části Východních Sudet - jihovýchodní část	stabilní
269	64312	Krystalinikum severní části Východních Sudet - jihovýchodní část	stabilní
270	64312	Krystalinikum severní části Východních Sudet - jihovýchodní část	stabilní
271	64312	Krystalinikum severní části Východních Sudet - jihovýchodní část	stabilní
272	64312	Krystalinikum severní části Východních Sudet - jihovýchodní část	stabilní
273	64312	Krystalinikum severní části Východních Sudet - jihovýchodní část	stabilní
274	64312	Krystalinikum severní části Východních Sudet - jihovýchodní část	stabilní
275	64312	Krystalinikum severní části Východních Sudet - jihovýchodní část	stabilní
276	64312	Krystalinikum severní části Východních Sudet - jihovýchodní část	stabilní
394	66111	Kulm Nížkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní

ID prac. jednotky	ID útvaru	Název útvaru podzemních vod	Trend acidifikace
395	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
396	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
397	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
398	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
399	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
400	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
401	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
402	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
403	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
404	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
405	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
406	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
407	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	rostoucí
408	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
409	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
410	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
411	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
412	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
413	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
414	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
415	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
416	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
417	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
418	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
419	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
420	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	rostoucí
421	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
422	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	rostoucí
423	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
424	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
425	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
426	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
427	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
428	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
429	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
430	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
431	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
432	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
433	66111	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	stabilní
434	66112	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry - povodí Opavy po ústí do toku Odry	stabilní

Poznámka: *) Svrchní útvary podzemních vod nejsou děleny na dílčí pracovní jednotky.