

VD_C.6_Vyhodnocení CHS - plošné znečištění - pracovní jednotky

ID prac. jednotky	ID útvaru podz.vod	Název útvaru podzemních vod	NH ₄	NO ₃	NO ₂	AL	KNK	HCO ₃	CL	SO ₄	Výsl.
15	51400	Kladenská pánev	P	A	P	N	N	N	N	N	A
16	51400	Kladenská pánev	P	N	P	N	N	N	P	P	P
17	51400	Kladenská pánev	N	N	N	N	N	N	N	N	N
18	51400	Kladenská pánev	N	N	N	N	N	N	N	N	N
19	51400	Kladenská pánev	N	N	N	N	N	N	N	N	N
20	51400	Kladenská pánev	N	A	N	N	N	N	N	N	A
21	51400	Kladenská pánev	P	N	P	N	N	N	P	P	P
116	62500	Proterozoikum a paleozoikum v povodí přítoků Vltavy	P	N	P	N	N	N	N	N	P
117	62500	Proterozoikum a paleozoikum v povodí přítoků Vltavy	N	N	N	N	N	N	N	N	N
118	62500	Proterozoikum a paleozoikum v povodí přítoků Vltavy	N	N	N	N	N	N	N	N	N
119	62500	Proterozoikum a paleozoikum v povodí přítoků Vltavy	P	A	P	N	N	N	P	P	A
120	62500	Proterozoikum a paleozoikum v povodí přítoků Vltavy	P	N	P	N	N	N	P	P	P
121	62500	Proterozoikum a paleozoikum v povodí přítoků Vltavy	N	A	N	N	N	N	N	N	A
122	62500	Proterozoikum a paleozoikum v povodí přítoků Vltavy	N	N	N	N	N	N	P	P	P
311	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	N	P	N	N	N	N	N	P
312	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	A	P	N	N	N	N	N	A
313	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	N	P	N	N	N	N	N	P
314	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	A	P	N	N	N	N	N	A
315	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	A	P	N	N	N	N	N	A
316	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	N	P	N	N	N	N	N	P
317	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	P	P	N	N	N	N	N	P
318	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	N	A	N	N	N	N	N	N	A
319	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	A	P	N	N	N	N	N	A
320	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	N	P	N	N	N	N	N	P
321	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	N	P	N	N	N	N	N	P
322	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	N	P	N	N	N	N	N	P
323	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	A	P	N	N	N	N	N	A
324	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	N	P	N	N	N	N	N	P
325	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	N	P	N	N	N	N	N	P
326	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	N	P	N	N	N	N	N	P
327	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	N	P	N	N	N	N	N	P
328	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	A	P	N	N	N	N	N	A
329	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	N	P	N	N	N	N	N	P
330	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	N	N	N	N	N	N	N	N	N
331	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	N	N	N	N	N	N	N	N	N
332	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	N	A	N	N	N	N	N	N	A
333	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	N	P	N	N	N	N	N	P
334	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	N	P	N	N	N	N	N	P
335	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	N	P	N	N	N	N	N	P
336	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	N	N	N	N	N	N	N	N	N
337	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	N	P	N	N	N	N	N	P
338	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	N	P	N	N	N	N	N	P
339	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	N	P	N	N	N	N	N	P
340	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	N	P	N	N	N	N	N	P
341	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	P	P	N	N	N	N	N	P
342	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	P	P	N	N	N	N	N	P
343	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	N	P	N	N	N	N	N	P

ID prac. jednotky	ID útvaru podz.vod	Název útvaru podzemních vod	NH ₄	NO ₃	NO ₂	AL	KNK	HCO ₃	CL	SO ₄	Výsl.
344	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	P	P	N	N	N	N	N	P
345	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	N	P	N	N	N	N	N	P
346	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	N	P	N	N	N	N	N	P
347	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	P	P	N	N	N	N	N	P
348	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	N	A	N	N	N	N	N	N	A
349	65200	Krystalinikum v povodí Sázavy	P	P	P	N	N	N	N	N	P

Vysvětlivky:

N	vyhovující
P	potenciálně nevyhovující
A	nevyhovující