

ID prac. jednotky	ID útvaru podz.vod	Název útvaru podzemních vod	TCE	AS	BEN ZEN	BAP	BBFLU	BGP	BKFLU	FLU	IDP	CD	CN	NFL	PB	PECB	HG	PCE	jiné	výsl.	
196	63101	Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
197	63101	Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
198	63101	Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
199	63101	Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
200	63101	Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
201	63101	Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy	N	N	A	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	A
202	63101	Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
203	63101	Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
204	63101	Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
205	63101	Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
206	63101	Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
207	63101	Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
208	63101	Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
209	63101	Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
210	63102	Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy - Vltava po soutok s tokem Malše	N	N	N	A	N	N	N	N	A	N	N	N	A	N	N	N	N	N	A
211	63201	Krystalinikum v povodí Střední Vltavy	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
212	63201	Krystalinikum v povodí Střední Vltavy	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
213	63201	Krystalinikum v povodí Střední Vltavy	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
214	63201	Krystalinikum v povodí Střední Vltavy	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
215	63201	Krystalinikum v povodí Střední Vltavy	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
216	63201	Krystalinikum v povodí Střední Vltavy	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
217	63201	Krystalinikum v povodí Střední Vltavy	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
218	63201	Krystalinikum v povodí Střední Vltavy	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	A	N	N	N	A

ID prac. jednotky	ID útvaru podz.vod	Název útvaru podzemních vod	TCE	AS	BENZEN	BAP	BBFLU	BGP	BKFLU	FLU	IDP	CD	CN	NFL	PB	PECB	HG	PCE	jiné	výsl.	
290	65100	Krystalinikum v povodí Lužnice	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
291	65100	Krystalinikum v povodí Lužnice	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
292	65100	Krystalinikum v povodí Lužnice	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
293	65100	Krystalinikum v povodí Lužnice	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
294	65100	Krystalinikum v povodí Lužnice	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
295	65100	Krystalinikum v povodí Lužnice	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
296	65100	Krystalinikum v povodí Lužnice	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
297	65100	Krystalinikum v povodí Lužnice	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
298	65100	Krystalinikum v povodí Lužnice	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
299	65100	Krystalinikum v povodí Lužnice	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
300	65100	Krystalinikum v povodí Lužnice	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
301	65100	Krystalinikum v povodí Lužnice	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
302	65100	Krystalinikum v povodí Lužnice	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
303	65100	Krystalinikum v povodí Lužnice	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
304	65100	Krystalinikum v povodí Lužnice	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
305	65100	Krystalinikum v povodí Lužnice	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
306	65100	Krystalinikum v povodí Lužnice	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
307	65100	Krystalinikum v povodí Lužnice	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
308	65100	Krystalinikum v povodí Lužnice	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
309	65100	Krystalinikum v povodí Lužnice	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
310	65100	Krystalinikum v povodí Lužnice	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N

Vysvětlivky:

N	vyhovující
P	potenciálně nevyhovující
A	nevyhovující

Látky:

TCE	1,1,2-trichlorethen	IDP	indeno(1,2,3-c,d)pyren
AS	arsen	CD	kadmium
BENZEN	benzen	CN	kyanidy
BAP	benzo(a)pyren	NFL	naftalen
BBFLU	benzo(b)fluoranthen	PB	olovo
BGP	benzo(g,h,i)perylene	PECB	pentachlorbenzen
BKFLU	benzo(k)fluoranthen	HG	rtuť
FLU	fluoranthen	PCE	tetrachlorethen