

VÝSLEDKY ROZBORU VODY

Lokalita: **Dvůr Králové nad Labem** Zakázkové číslo: 8 - 2021

Číslo vzorku: **40** Místo odběru: V 103
Datum odběru: 09.03.2021 Hloubka odběru: 2,0 m
Datum rozboru: 11.03.2021 Množství vody: 1L

Vnější vlastnosti			
Barva:	bezbarvá	Sediment:	hnědý
Průhlednost:	průhledná	Zápach při 20 °C:	bez

Rozbor:			
pH:	6,88	Oxid uhličitý [mg/l]:	
Vodivost [μS]:	XXXXXX	volný:	77,00
Tvrdost [°N]:		vázaný:	77,00
přechodná:	9,80	příslušný:	10,00
tvalá:	3,08	agresivní na vápno:	38,63
celková:	12,88	agresivní na železo:	67,00
Manganistanové		Vápenaté soli [mg/l]:	62,12
číslo [mg O2/l]:	nestanoveno	Hořečnaté soli [mg/l]:	18,24
Chloridy:	nestanoveno	Sírany [mg/l]:	129,68

Celkové hodnocení:

Voda je kyselá dosti tvrdá, se středně vysokou uhličitánovou tvrdostí.

Vodu dle ČSN EN 206 řadíme do stupně XA1, slabě agresivní.