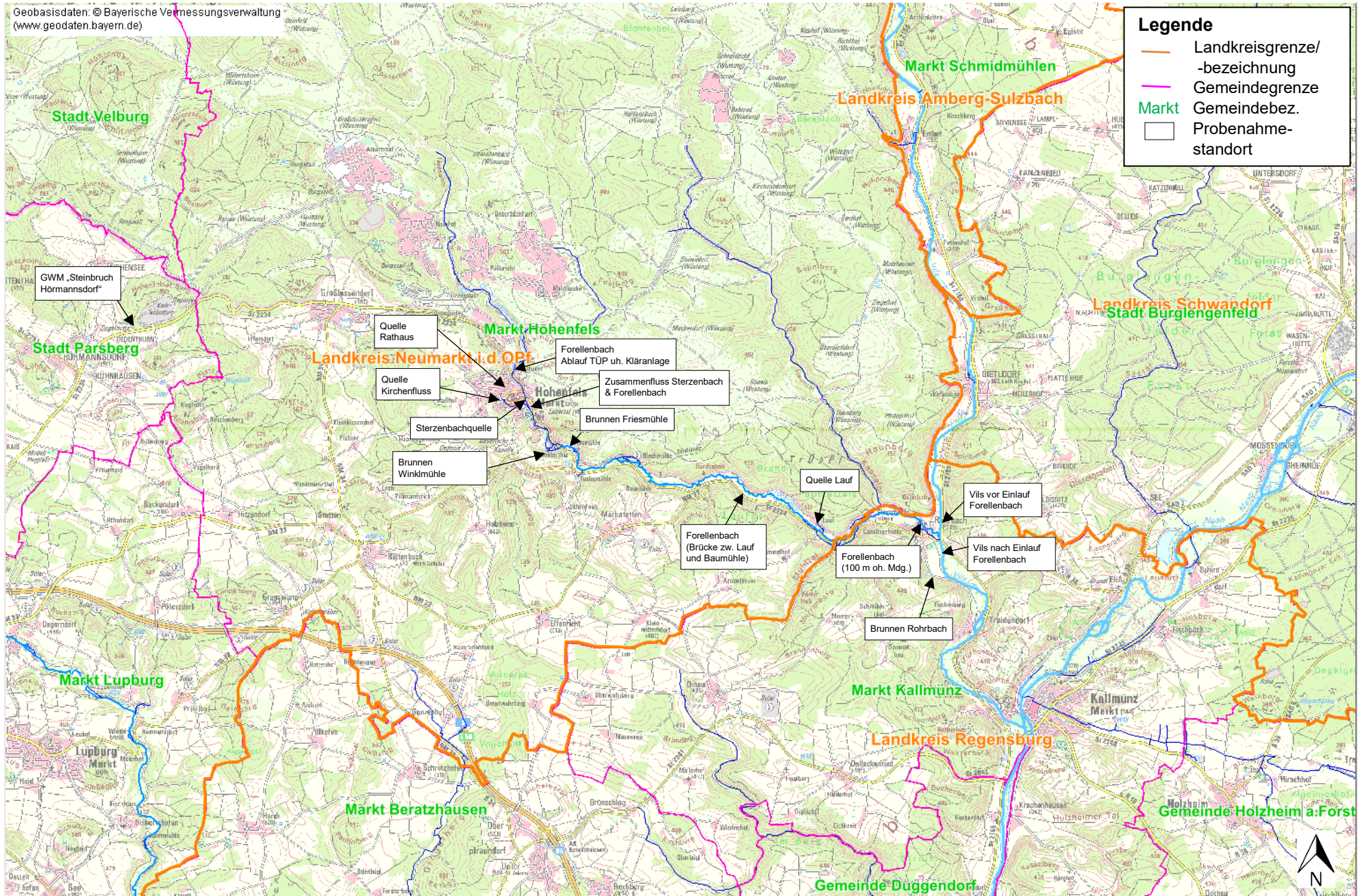


Übersichtskarte der RDX-Probenahmestandorte



RDX-Analyseergebnisse

Probenahmestelle	Landkreis	Gemeinde	FINr	Gemarkung	Gewässer	Probenahme (Datum)	RDX [$\mu\text{g/l}$]
GWM Steinbr. Hörmannsdorf	NM	Parsberg	609	Hörmannsdorf	Grundwasser	06.12.2019	< BG (0,10)
Ablauf TÜP - uh. KA	NM	Hohenfels	364	Hohenfels	Forellenbach	27.09.2018	< BG
						06.11.2019	0,95
						15.09.2020	< 0,050
Quelle Rathaus	NM	Hohenfels	324/9	Hohenfels	Grundwasser	27.09.2018	< BG
Quelle Kirchenfluss	NM	Hohenfels	324/21	Hohenfels	Grundwasser	27.09.2018	< BG
Sterzenbachquelle	NM	Hohenfels	340	Hohenfels	Quellwasser	02.2002	5,8
						12.2002	11
						03.2003	8,8
						08.2003	13,3
						12.2010	10
						06.2012	9
						27.09.2018	6,32
						06.11.2019	7,08
						15.09.2020	5,1
						15.09.2020	6,87
Zusammenfluss Sterzenbach & Forellenbach	NM	Hohenfels	339/2	Hohenfels	Forellenbach	27.09.2018	0,41
						06.11.2019	0,95
						15.09.2020	0,75
Brunnen Winklmühle	NM	Hohenfels	1124	Hohenfels	Grundwasser	27.09.2018	< BG
Brunnen Friesmühle	NM	Hohenfels	364/3	Hohenfels	Grundwasser	02.2002	2,9
						08.2003	5
						12.2010	2,9
						06.2012	2,5
						09.2018	2,75
						10.2019	3,12
						15.09.2020	2,3
15.09.2020	2,73						
Forellenbach (Brücke zw. Lauf und Baumühle)	NM	Hohenfels	bei 493/1		Forellenbach	26.09.2018	1,31
						05.11.2019	1,5
						15.09.2020	1
Quelle Lauf	NM	Hohenfels	989	Markstetten	Quellwasser	26.09.2018	< BG
						05.11.2019	< BG
Forellenbach (100 m oh. Mdg.)	R	Kallmünz	108	Rohrbach	Forellenbach	26.09.2018	1,2
						05.11.2019	1,33
						18.03.2020	< BG
						09.06.2020	< BG (0,05)
						15.09.2020	0,82
						15.09.2020	1,15
25.02.2021	0,89						
Vils vor Einlauf Forellenbach	R	Kallmünz	ggü. 109	Rohrbach	Vils	26.09.2018	< BG
						05.11.2019	< BG
Vils nach Einlauf Forellenbach	R	Kallmünz	bei 103	Rohrbach	Vils	26.09.2018	0,14
						05.11.2019	0,18
						25.02.2021	0,15
Brunnen Rohrbach	R	Kallmünz	349/27	Rohrbach	Grundwasser	12.2002	< 0,4
						26.09.2018	< BG
						05.11.2019	< BG