

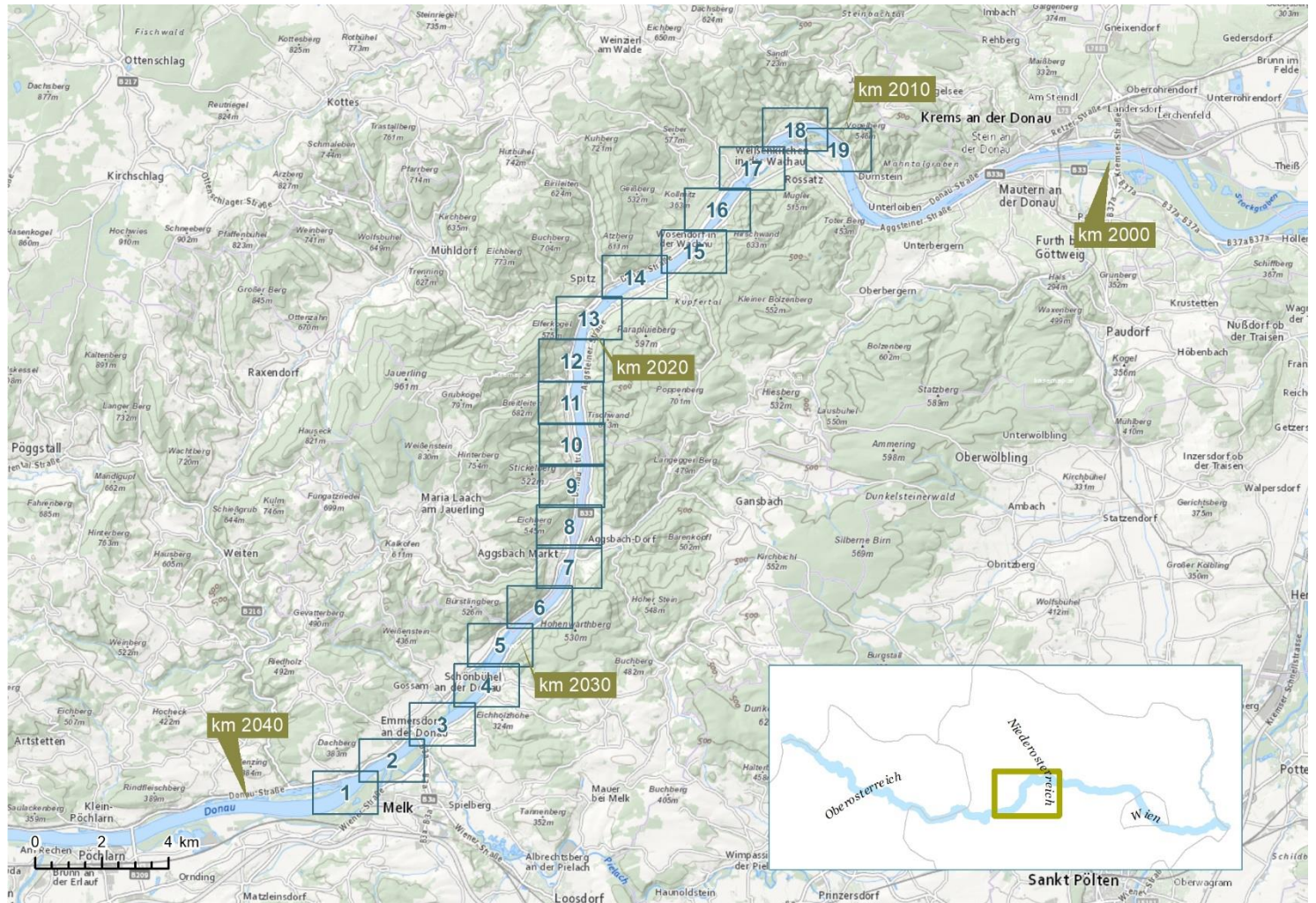


Sohlgrundaufnahme Isobathenplan

Wachau

Strom-KM 2038.0 - 2010.0

RNW 2020



Legende

Tiefenschichten

≤ -25.00	-7.00 -- -6.00	-2.50 -- -2.00	0.00 - 0.50
-25.00 -- -20.00	-6.00 -- -5.00	-2.00 -- -1.50	0.50 - 1.00
-20.00 -- -15.00	-5.00 -- -4.50	-1.50 -- -1.00	1.00 - 1.50
-15.00 -- -10.00	-4.50 -- -4.00	-1.00 -- -0.50	1.50 - 2.00
-10.00 -- -9.00	-4.00 -- -3.50	-0.50 -- 0.00	2.00 - 2.50
-9.00 -- -8.00	-3.50 -- -3.00		
-8.00 -- -7.00	-3.00 -- -2.50		

Fahrinne

	Gekennzeichnetes Fahrwasser
	Fahrrinnen-aufweitung
	Tiefenrinne
	Boje links
	Boje rechts
	Seichtstelle

Sonstiges

	Hektometer
	RNW 2020
	Brückenpfeiler
	Brücke

Vermessungstage

Datum	Strom-KM	Messschiff
27.10.2025:	2010,0 -- 2010,3	(Epsilon)
03.11.2025:	2010,3 -- 2013,0	(Epsilon)
04.11.2025:	2013,0 -- 2016,0	(Epsilon)
05.11.2025:	2016,0 -- 2018,0	(Epsilon)
06.11.2025:	2018,0 -- 2020,0	(Epsilon)
11.11.2025:	2020,0 -- 2020,5	(Epsilon)
12.11.2025:	2020,5 -- 2023,0	(Epsilon)
13.11.2025:	2023,0 -- 2024,0	(Epsilon)
17.11.2025:	2024,0 -- 2026,0	(Epsilon)
18.11.2025:	2026,0 -- 2029,0	(Epsilon)
19.11.2025:	2029,0 -- 2030,0	(Epsilon)
20.11.2025:	2030,0 -- 2032,0	(Epsilon)
24.11.2025:	2032,0 -- 2034,5	(Epsilon)
25.11.2025:	2034,5 -- 2037,0	(Epsilon)
26.11.2025:	2037,0 -- 2038,0	(Epsilon)

Karteninformationen

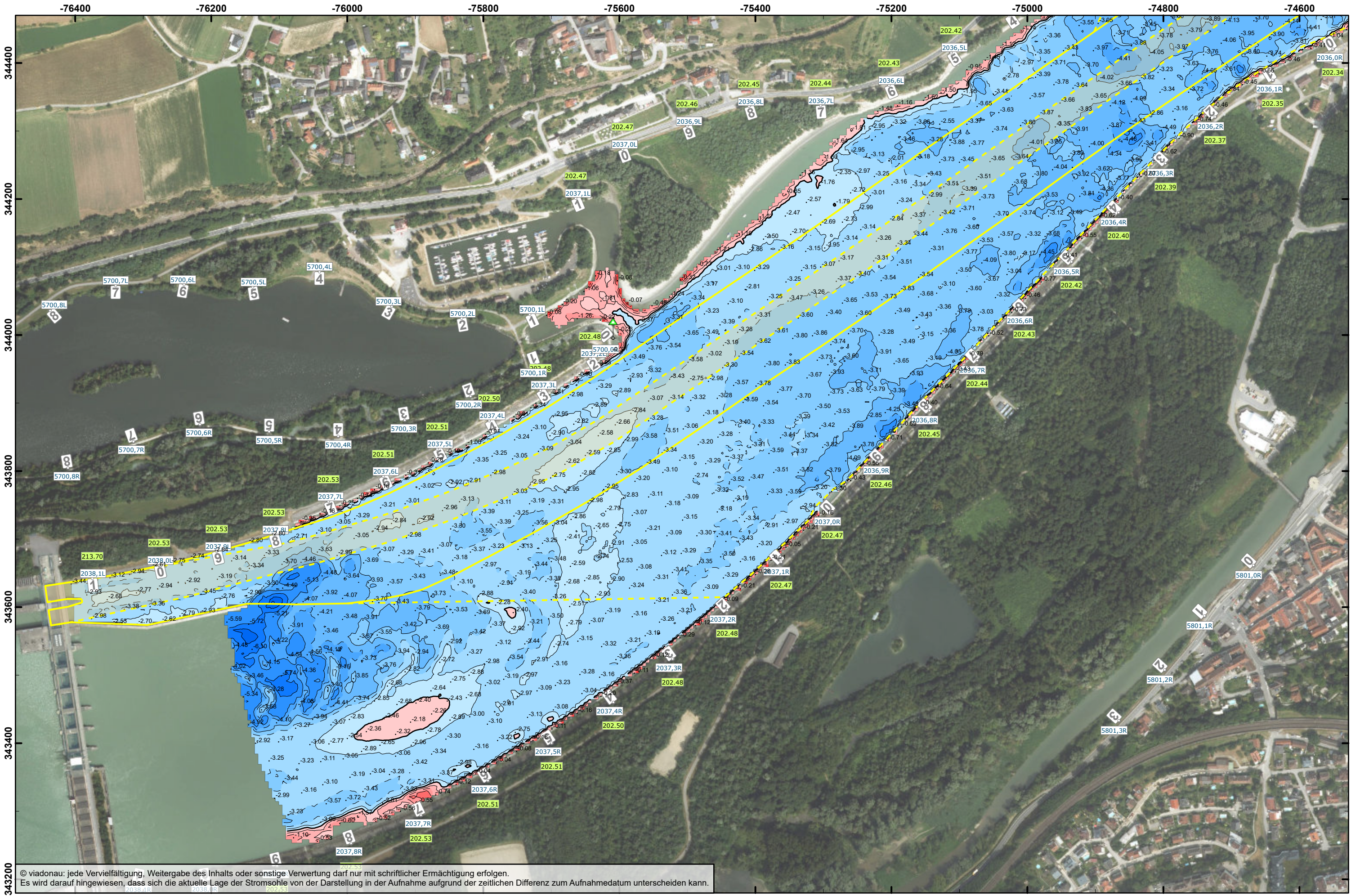
Maßstab:
1: 5 000 (DIN A3)

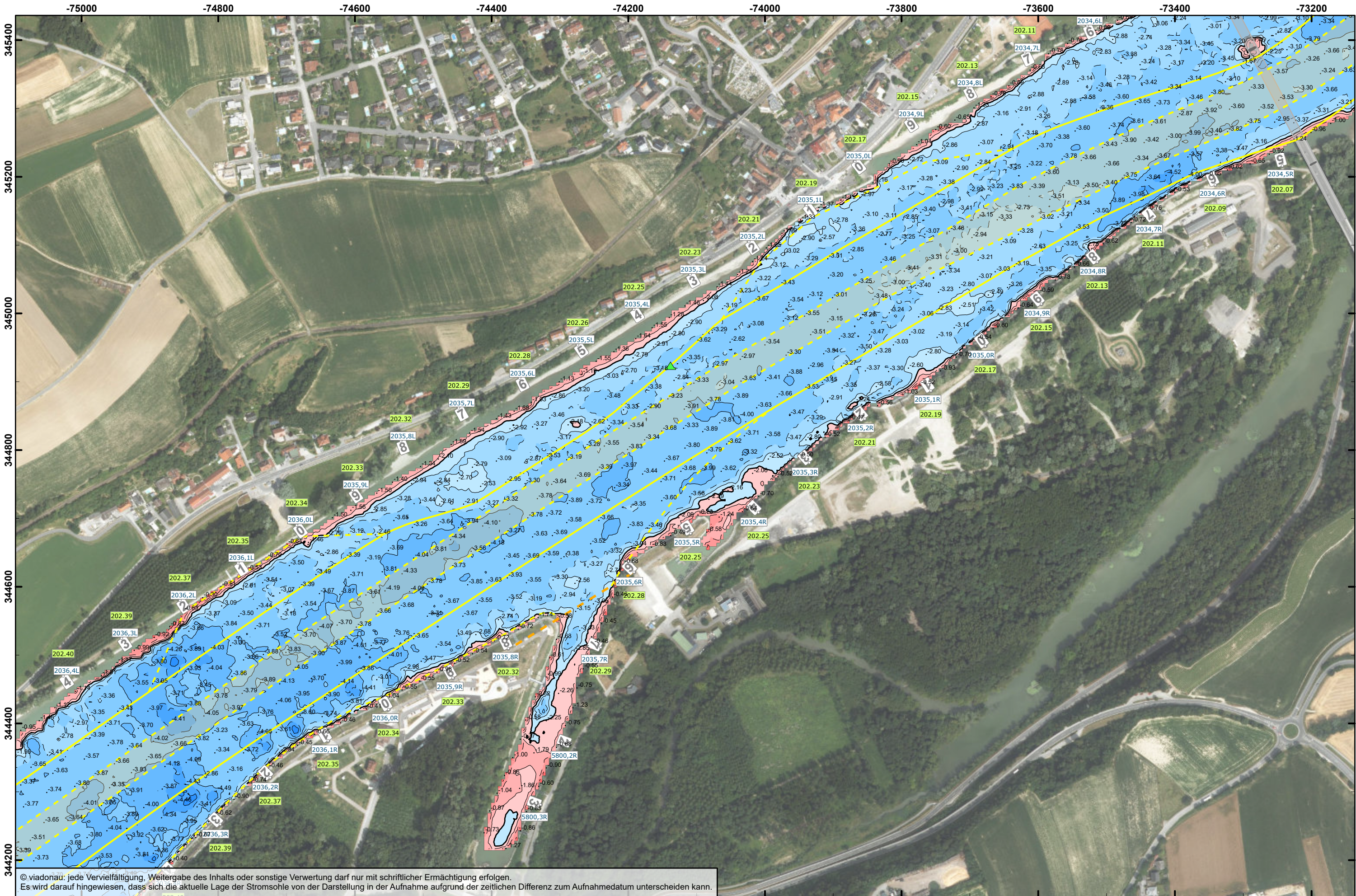


Projektion:
MGI Austria GK East

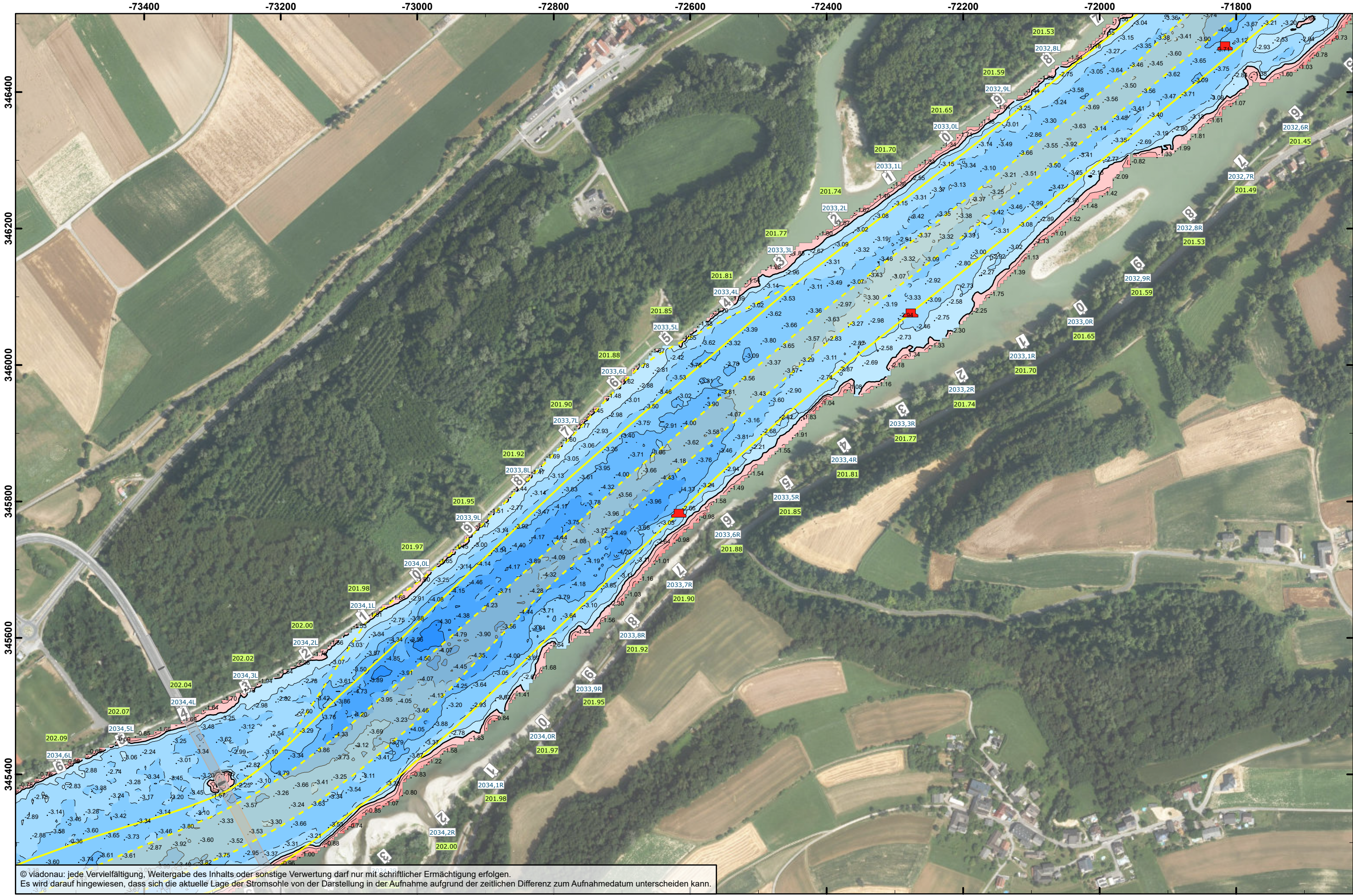
Kartenhintergrund:
ESRI World Imagery

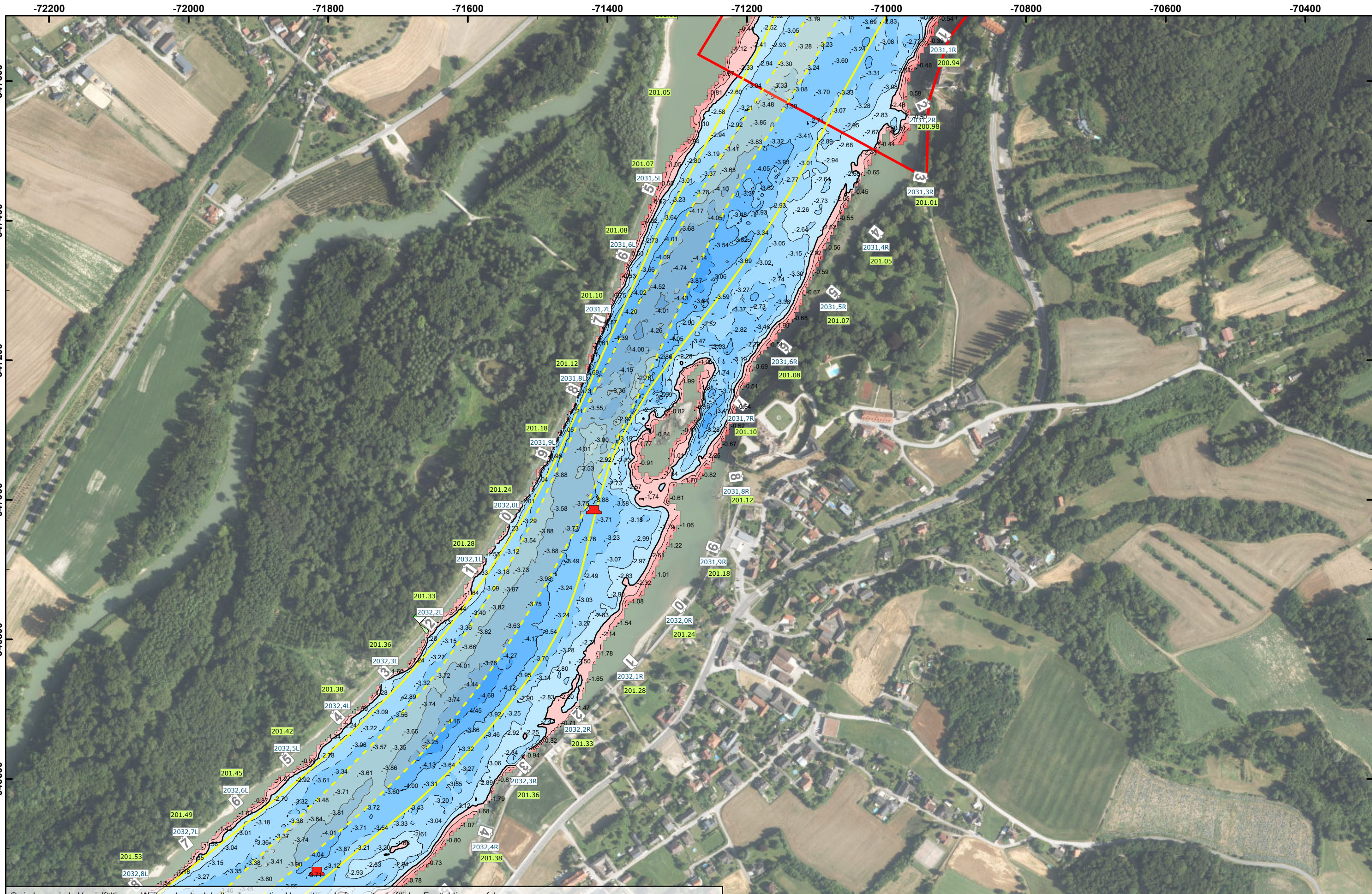
Hinweis:
Es wird darauf hingewiesen, dass sich die aktuelle Lage der Stromsohle von der Darstellung in der Aufnahme aufgrund der zeitlichen Differenz zum Aufnahmedatum unterscheiden kann.



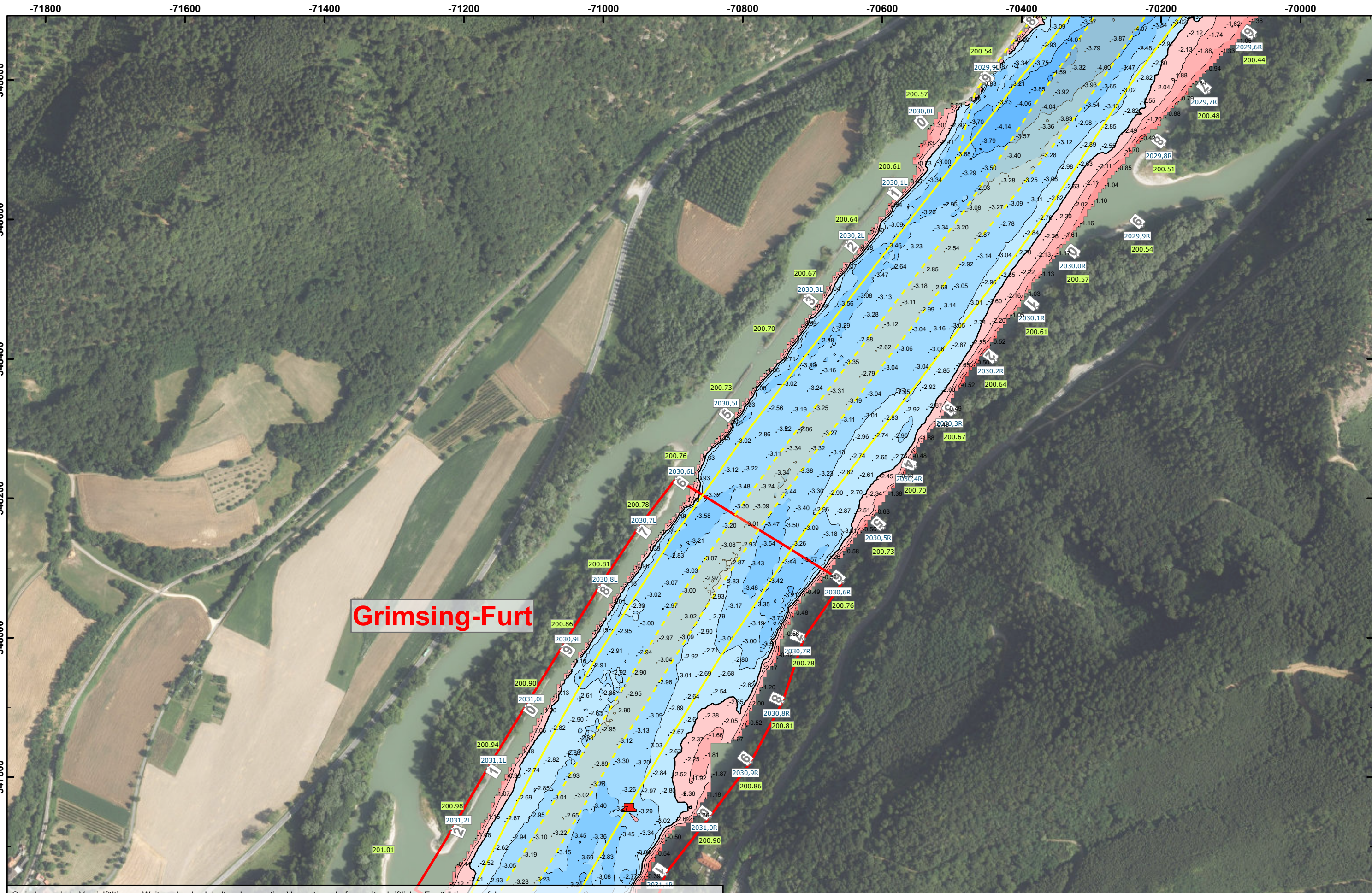


©viadonau: jede Vervielfältigung, Weitergabe des Inhalts oder sonstige Verwertung darf nur mit schriftlicher Ermächtigung erfolgen.
Es wird darauf hingewiesen, dass sich die aktuelle Lage der Stromsohle von der Darstellung in der Aufnahme aufgrund der zeitlichen Differenz zum Aufnahmedatum unterscheiden kann.

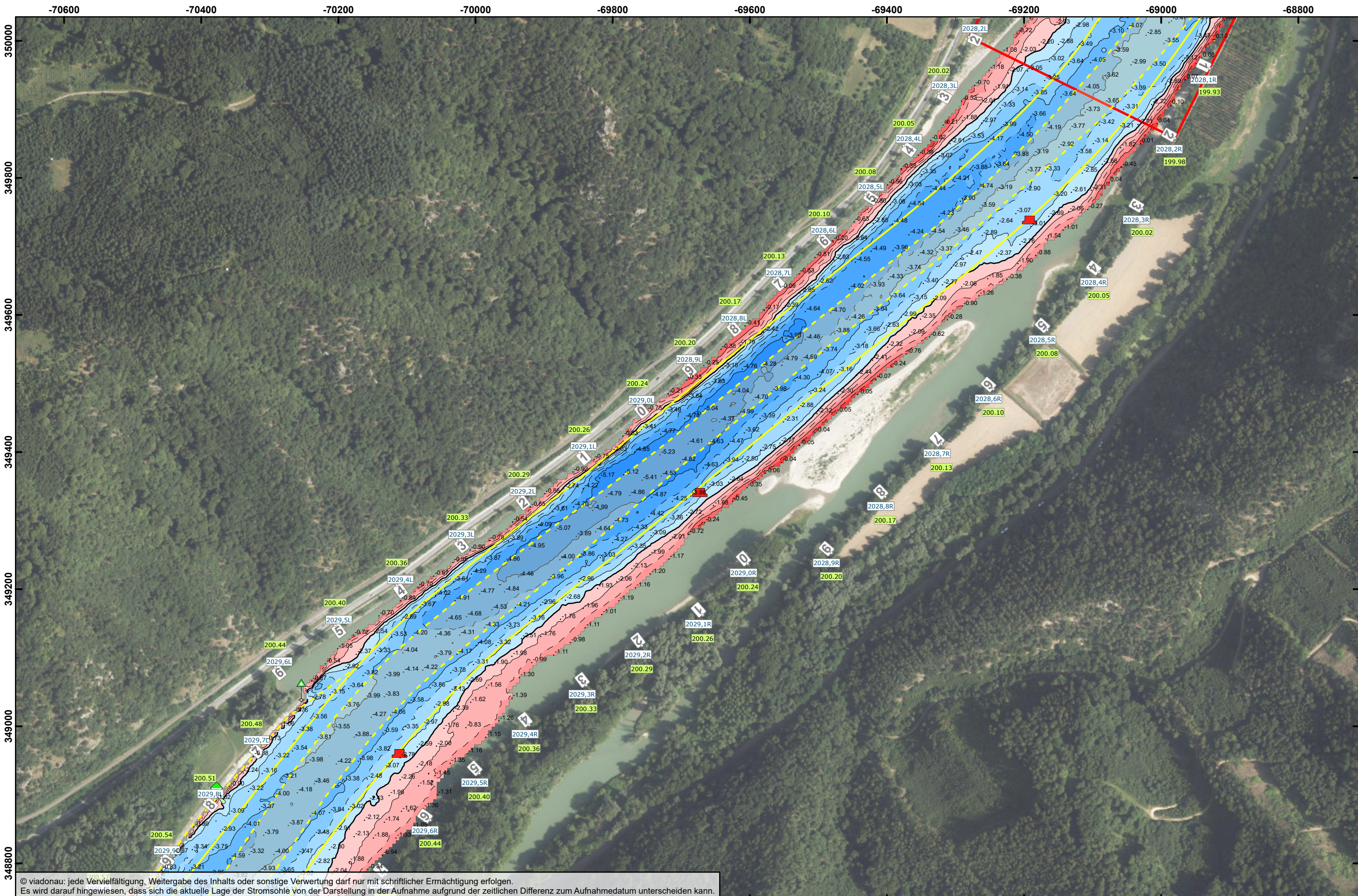


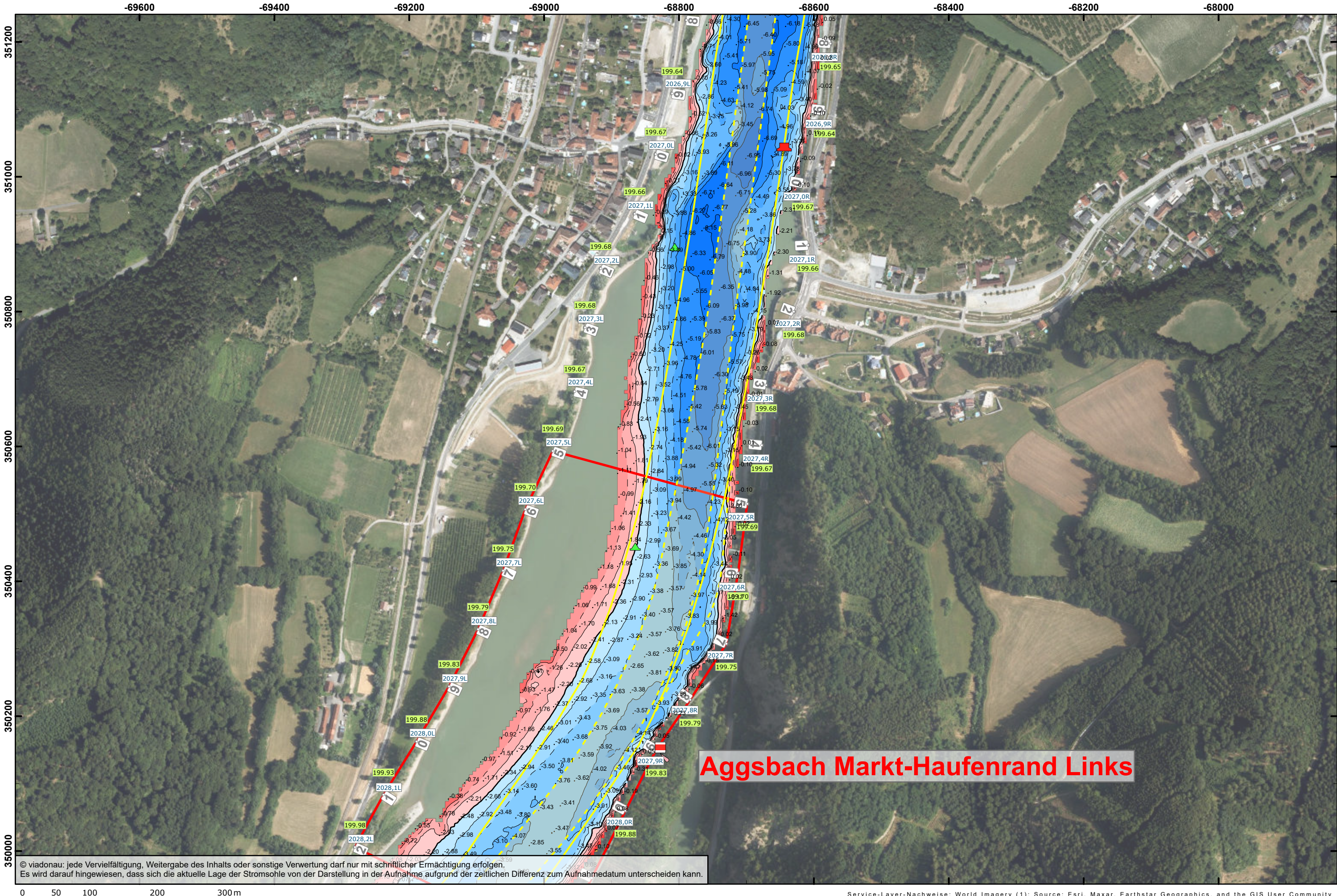


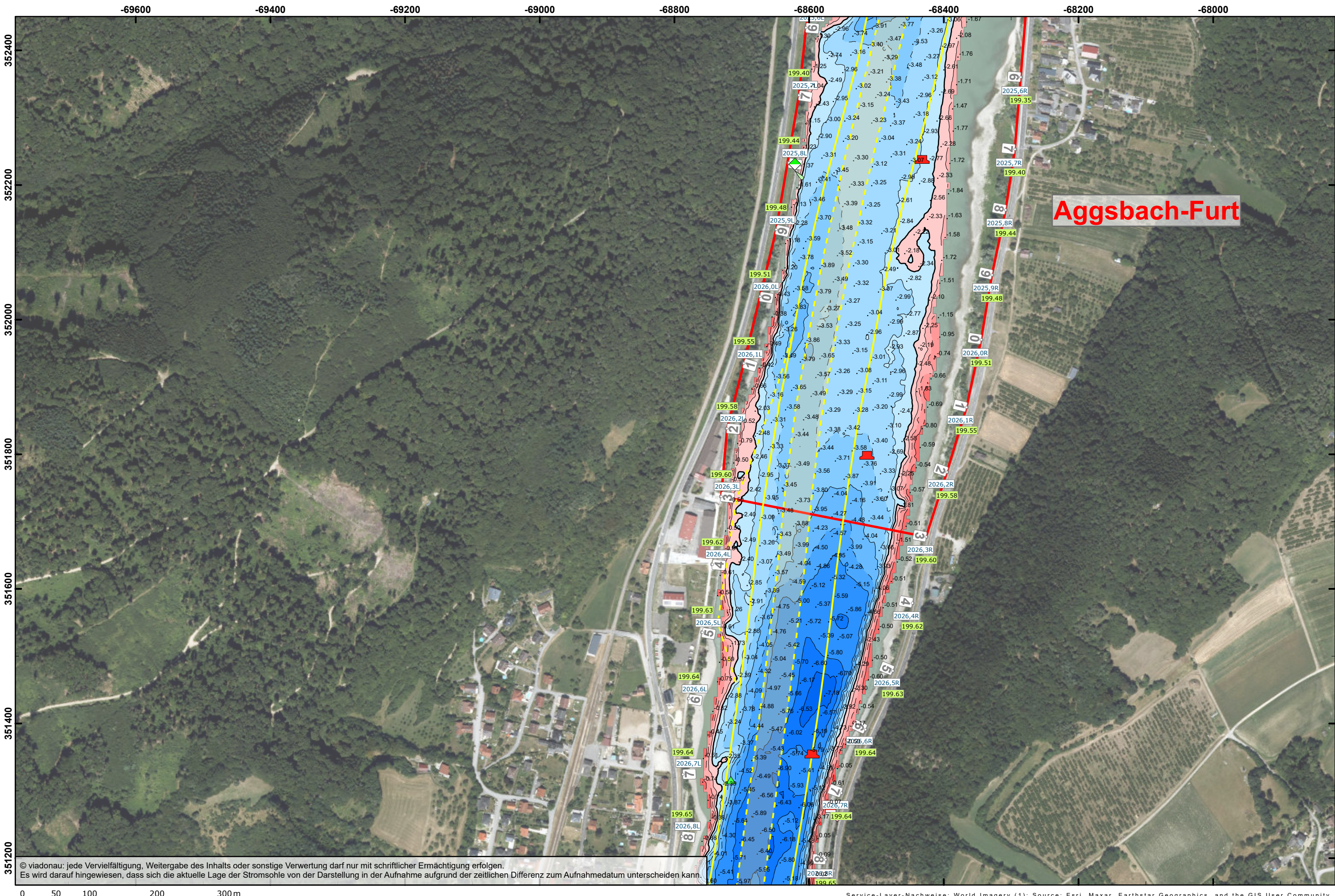
© viadonau: jede Vervielfältigung, Weitergabe des Inhalts oder sonstige Verwertung darf nur mit schriftlicher Ermächtigung erfolgen.
Es wird darauf hingewiesen, dass sich die aktuelle Lage der Stromsohle von der Darstellung in der Aufnahme aufgrund der zeitlichen Differenz zum Aufnahmedatum unterscheiden kann.

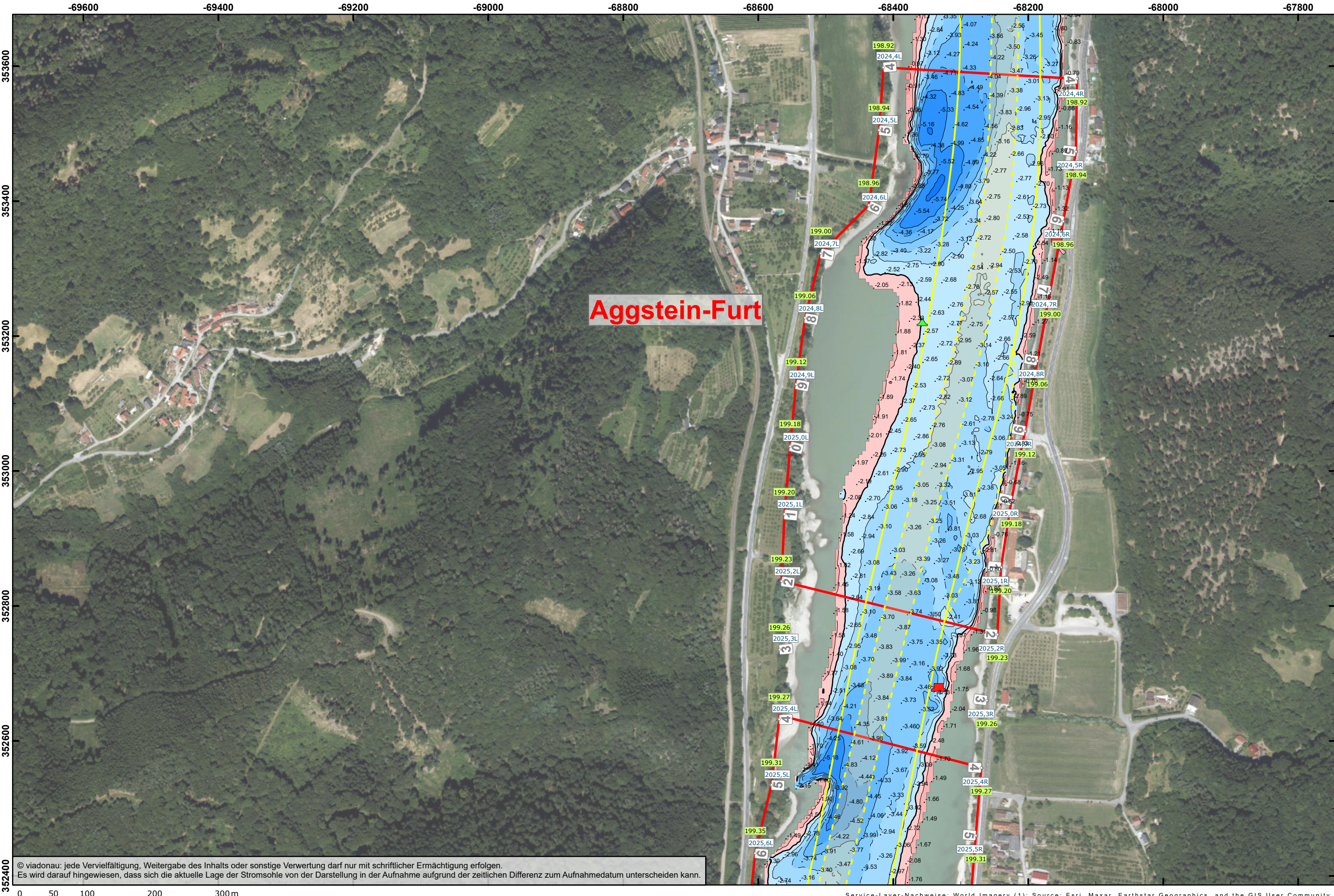


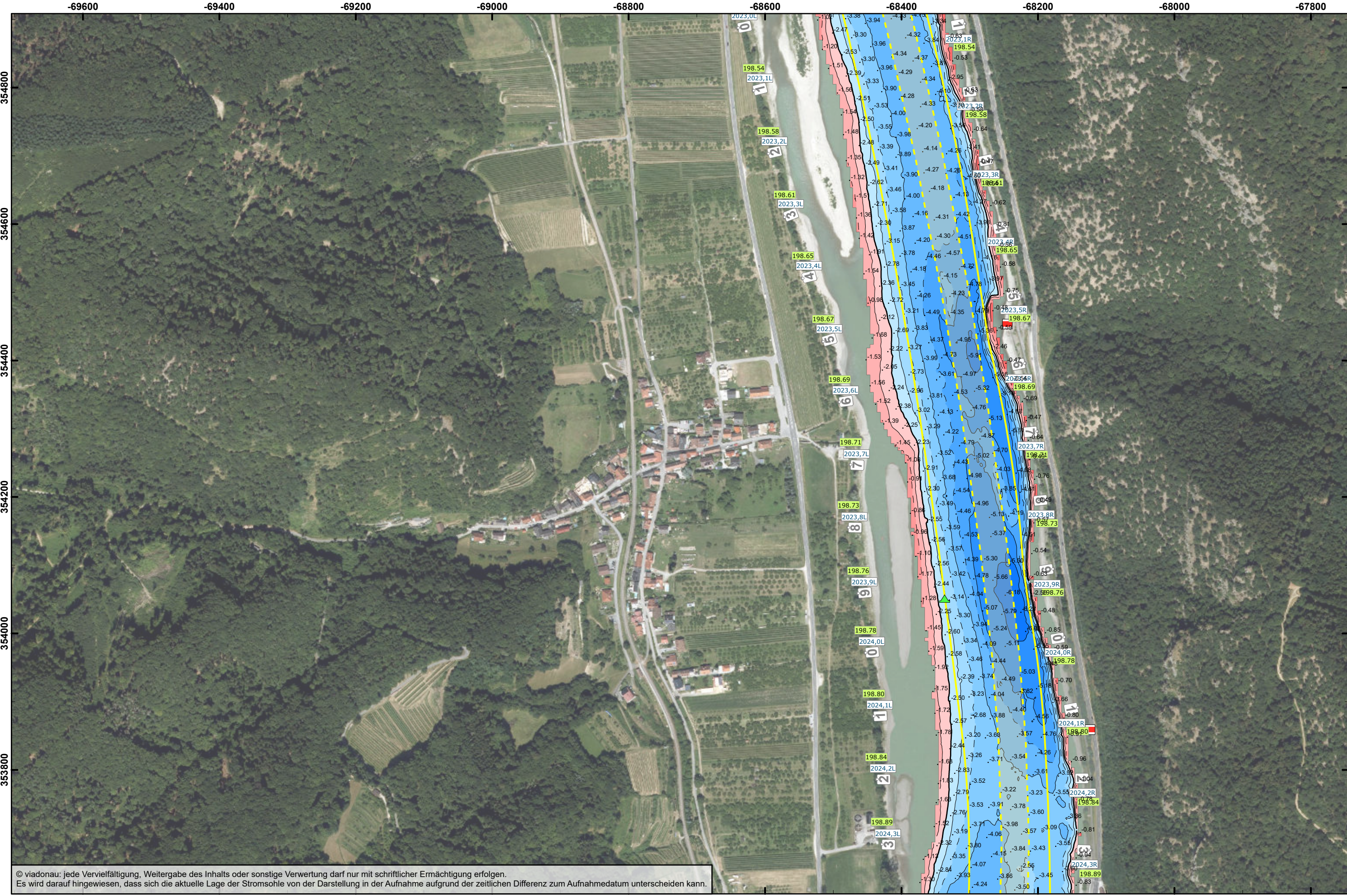
© viadonau: jede Vervielfältigung, Weitergabe des Inhalts oder sonstige Verwertung darf nur mit schriftlicher Ermächtigung erfolgen.
Es wird darauf hingewiesen, dass sich die aktuelle Lage der Stromsohle von der Darstellung in der Aufnahme aufgrund der zeitlichen Differenz zum Aufnahmedatum unterscheiden kann.

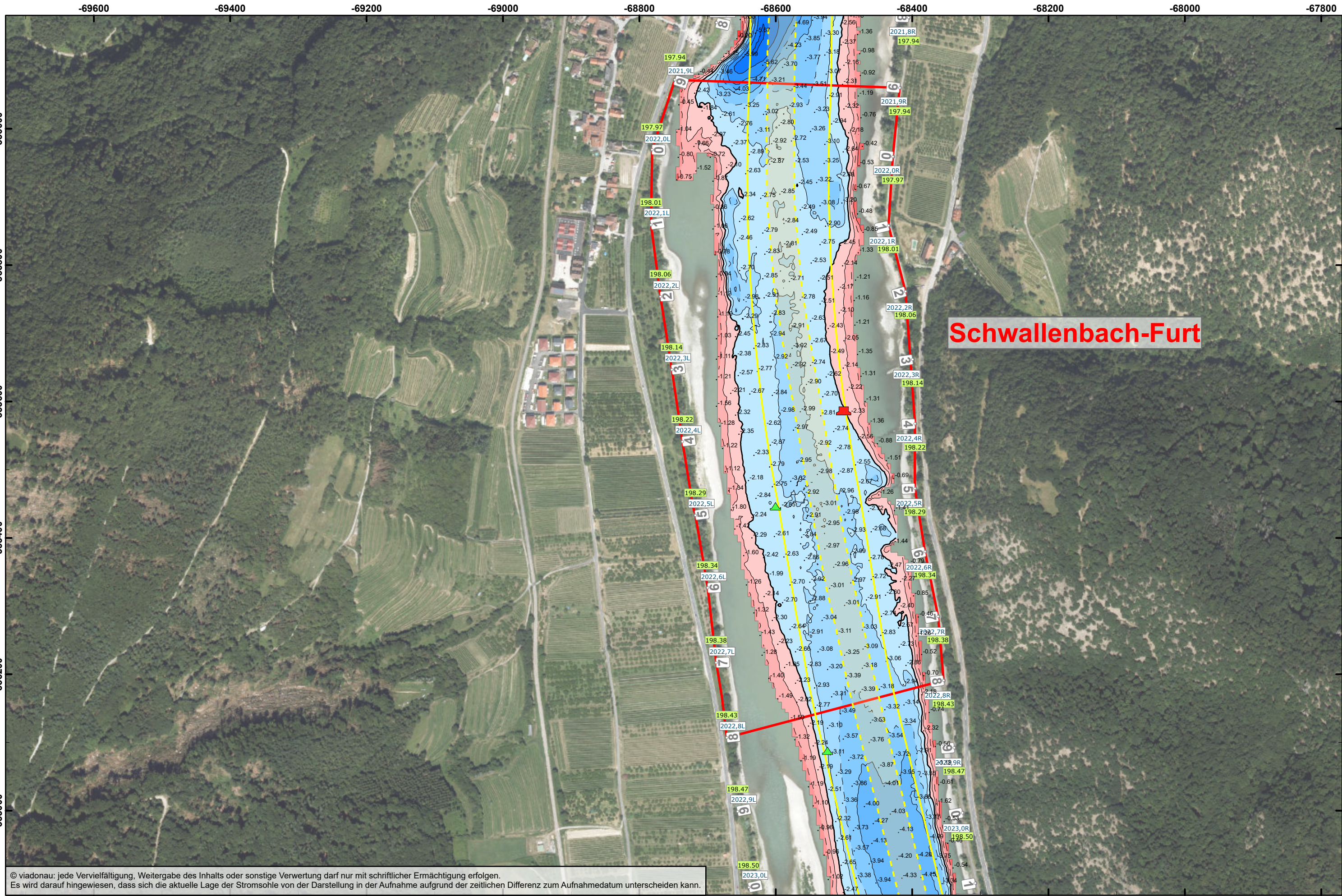


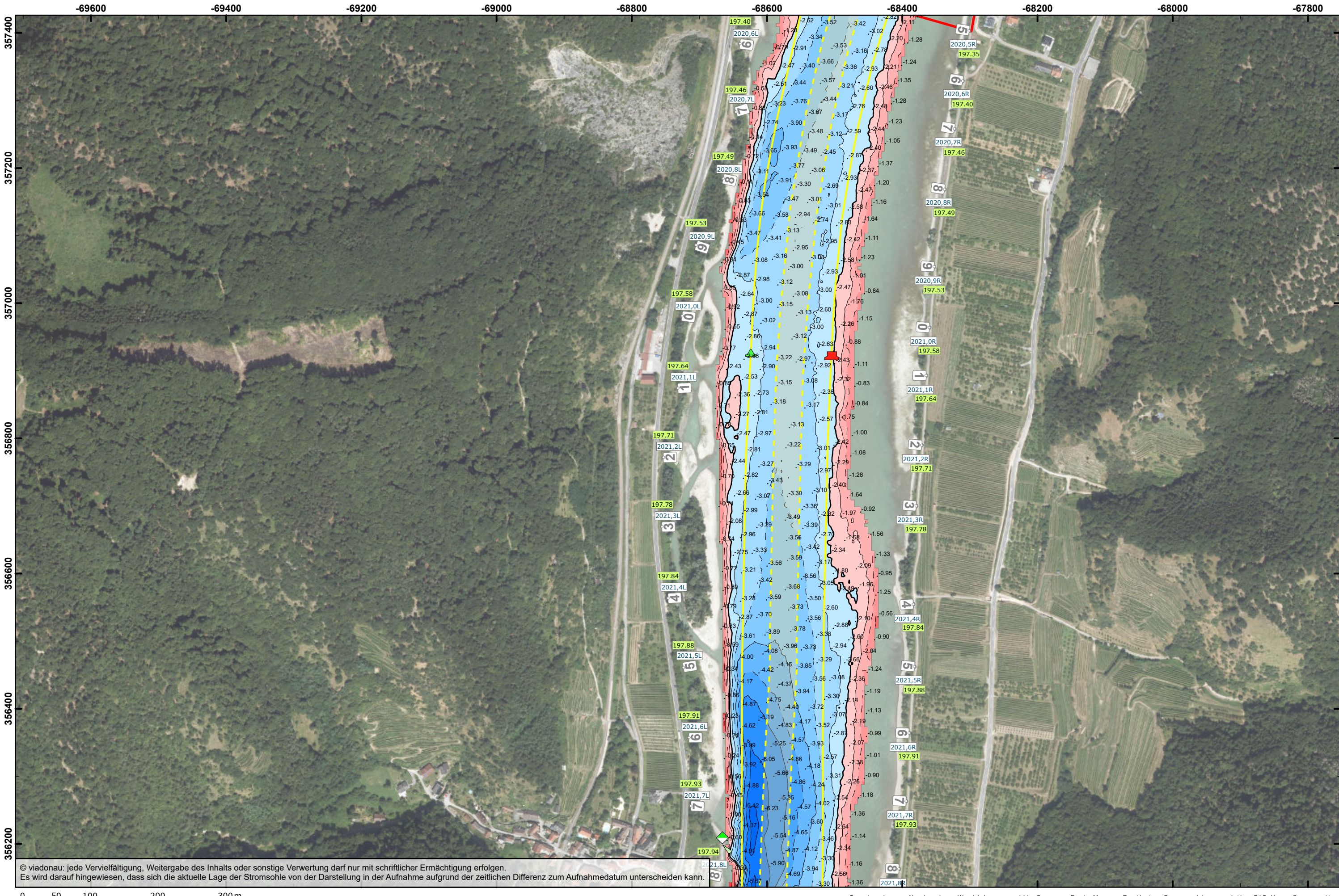


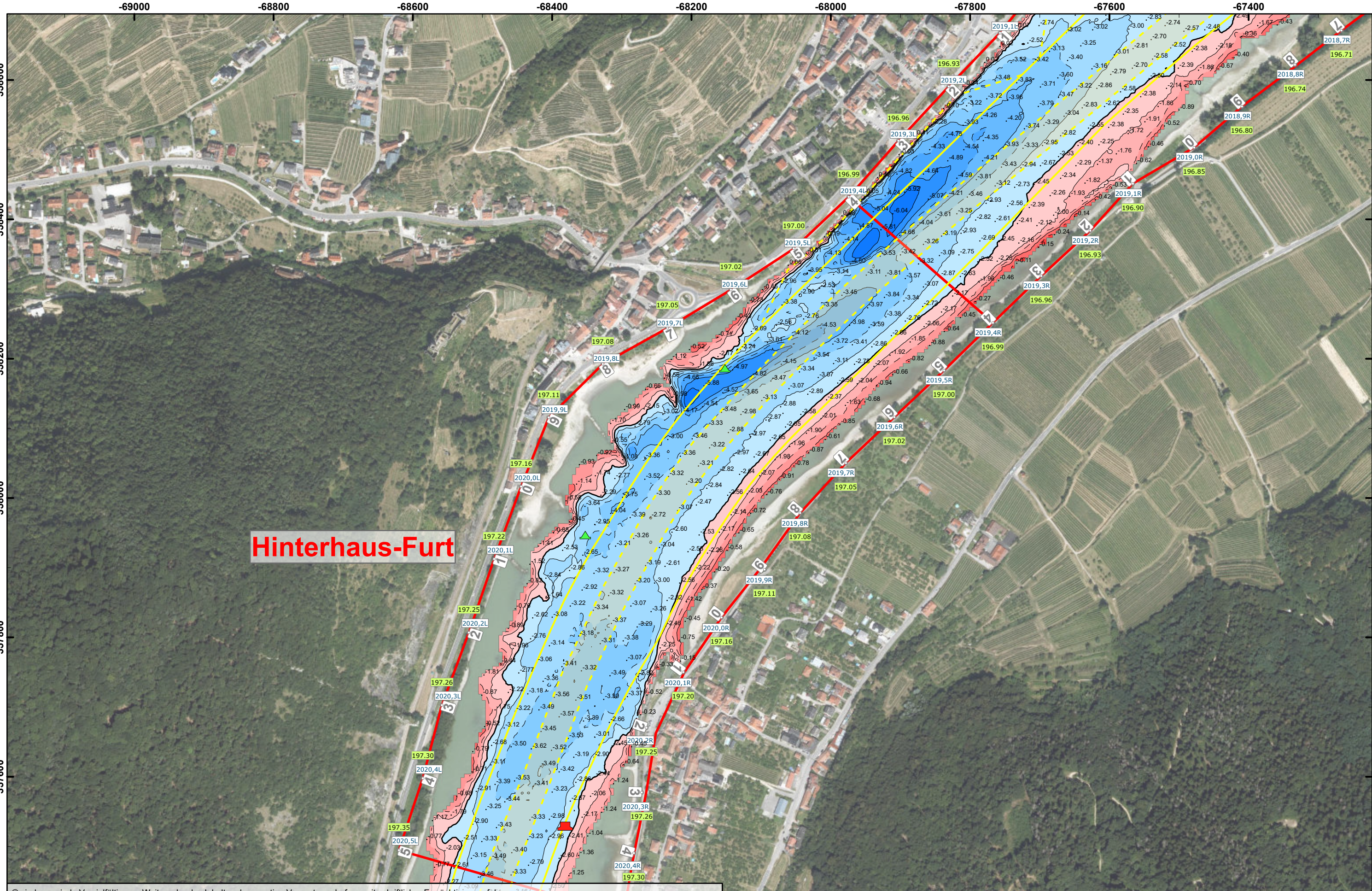




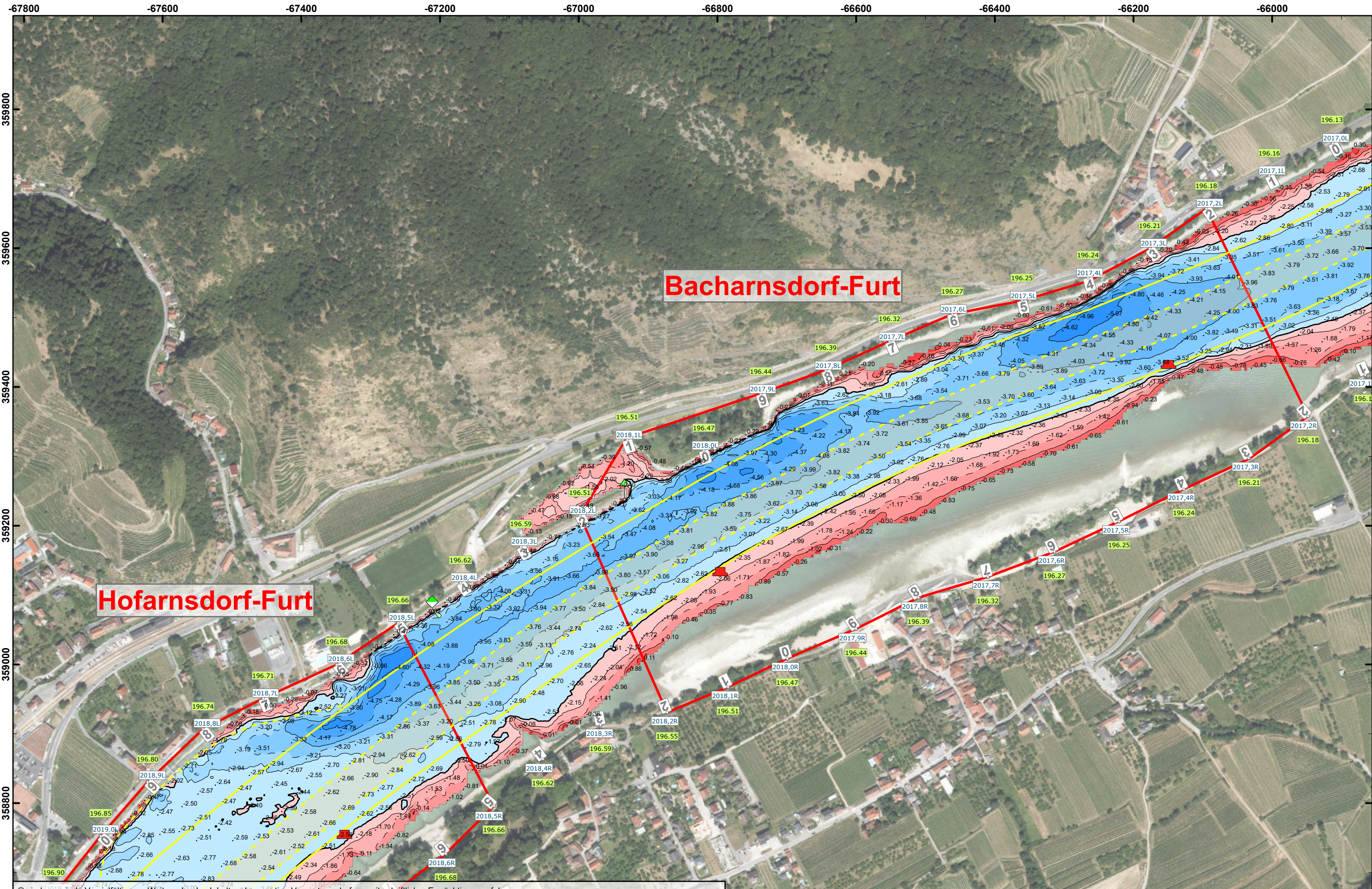




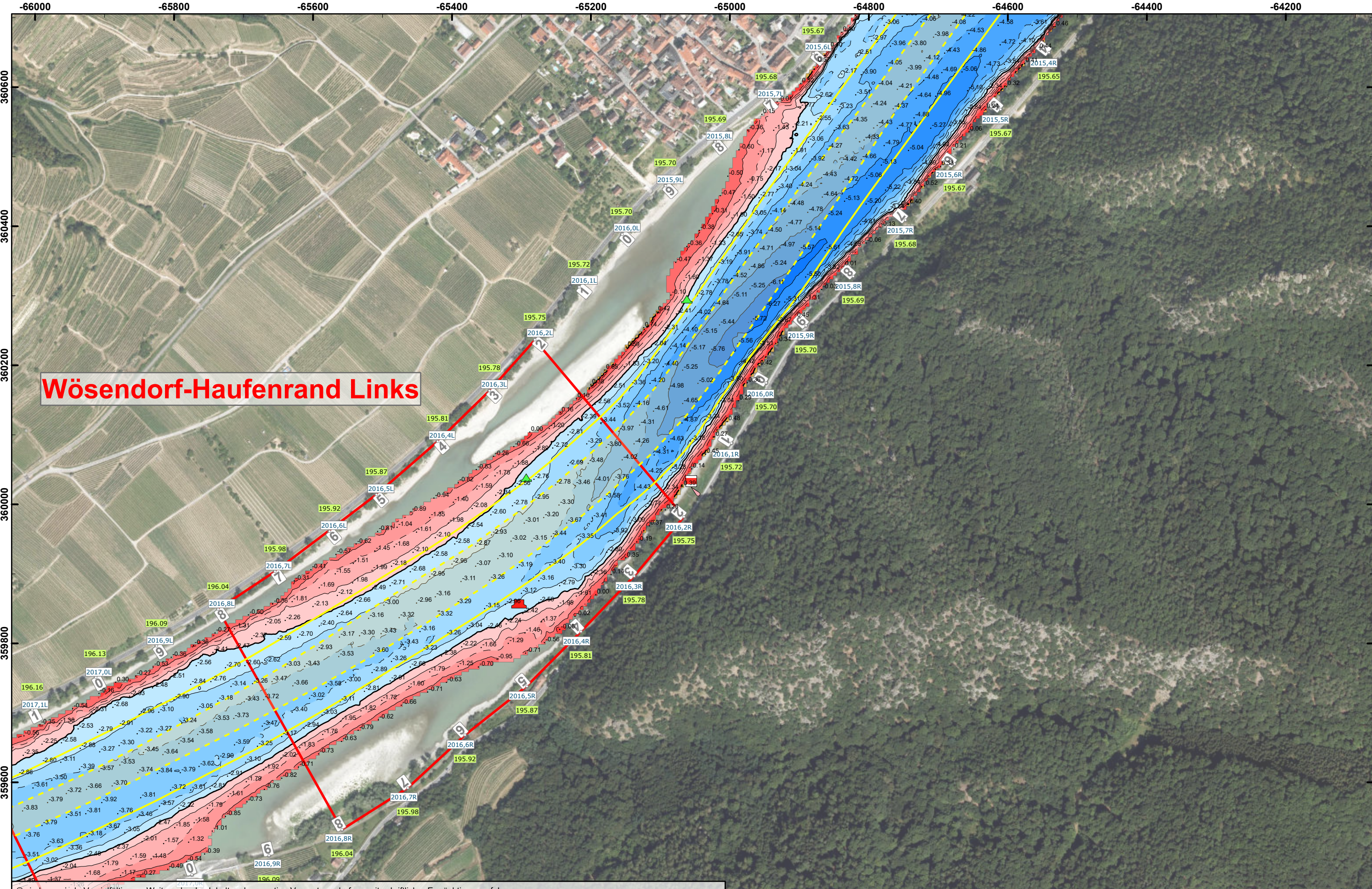


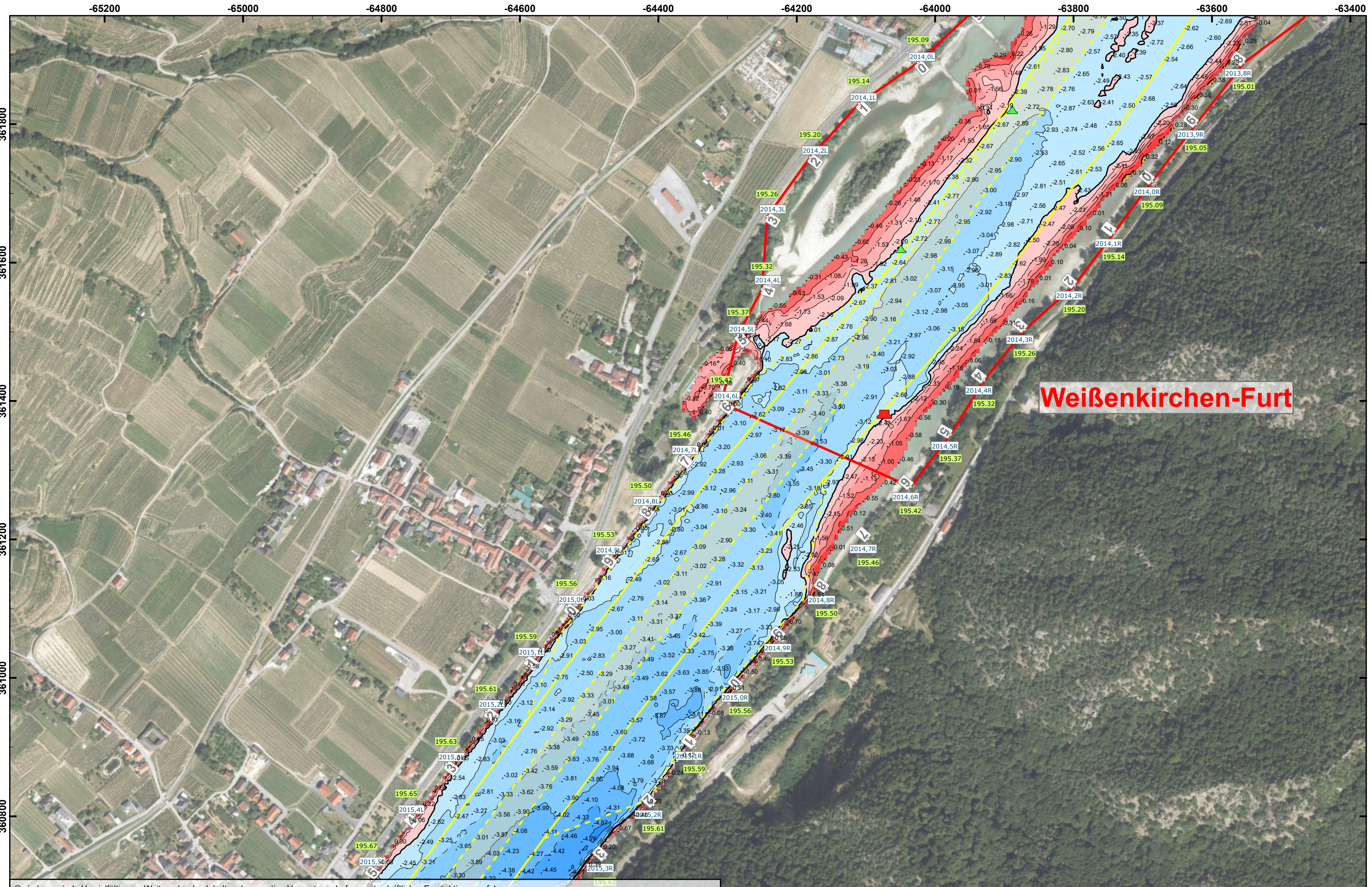


© viadonau: jede Vervielfältigung, Weitergabe des Inhalts oder sonstige Verwertung darf nur mit schriftlicher Ermächtigung erfolgen.
Es wird darauf hingewiesen, dass sich die aktuelle Lage der Stromsohle von der Darstellung in der Aufnahme aufgrund der zeitlichen Differenz zum Aufnahmedatum unterscheiden kann.

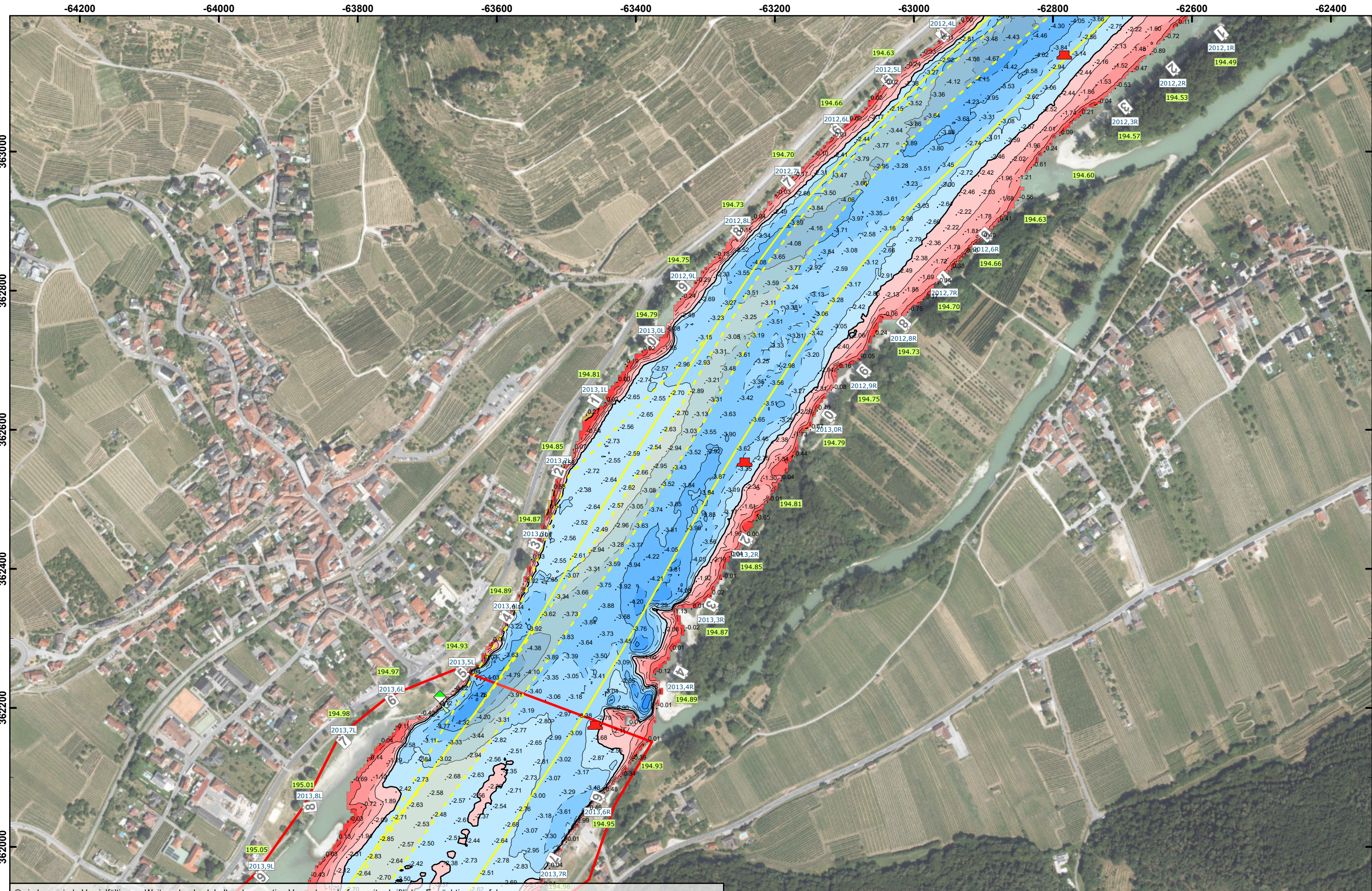


© viadonau: jede Vervielfältigung, Weitergabe des Inhalts oder sonstige Verwertung darf nur mit schriftlicher Ermächtigung erfolgen.
Es wird darauf hingewiesen, dass sich die aktuelle Lage der Stromsohle von der Darstellung in der Aufnahme aufgrund der zeitlichen Differenz zum Aufnahmedatum unterscheiden kann.





© viadonau: jede Vervielfältigung, Weitergabe des Inhalts oder sonstige Verwertung darf nur mit schriftlicher Ermächtigung erfolgen.
Es wird darauf hingewiesen, dass sich die aktuelle Lage der Stromsohle von der Darstellung in der Aufnahme aufgrund der zeitlichen Differenz zum Aufnahmedatum unterscheiden kann.



© viadonau: jede Vervielfältigung, Weitergabe des Inhalts oder sonstige Verwertung darf nur mit schriftlicher Ermächtigung erfolgen.
Es wird darauf hingewiesen, dass sich die aktuelle Lage der Stromsohle von der Darstellung in der Aufnahme aufgrund der zeitlichen Differenz zum Aufnahmedatum unterscheiden kann.

