

Gemeinde:	Tinizong-Rona
Lokalität:	Alp digl Plaz
Bezeichnung:	Alp digl Plaz
Gegenstand:	Erzabbau Tagbau
Position:	LV03 (Ost): 768700 LV03 (Nord): 158450

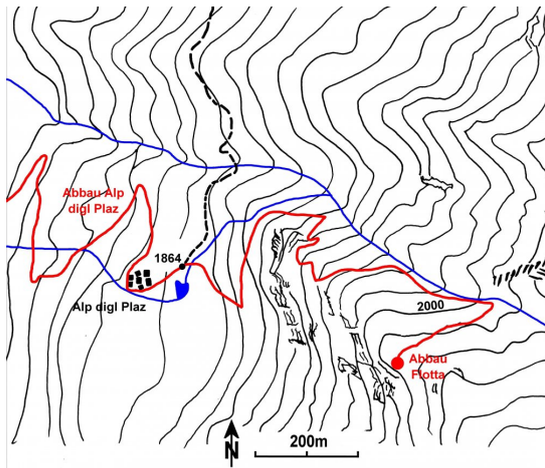
Übersicht

Das Erzvorkommen liegt auf 1800m etwas unterhalb der Alp digl Plaz und es bestand aus losen Manganezbrocken, welche vermutlich von einem früheren Bergsturz stammen. Heute sind vom abgebauten Vorkommen keine Spuren mehr sichtbar.

Details

Bei den heutigen noch auffindbaren Erzreste handelt es sich meistens um Braunit. In den Jahren 1916/17 konnten ca. 680 Tonnen Erzbrocken abgebaut werden und der mittlere Manganerhalt betrug 32,7%.

-
Das Erzvorkommen auf der Alp digl Plaz wurde in den Jahren 1916/17 abgebaut und war danach auch erschöpft.



Titel: Übersicht der Erzvorkommen Alp digl Plaz und Falotta

Gemeinde: Tinizong-Rona

Lokalität: Alp digl Plaz

Fotograph: Schreiber Martin

Jahr: 2018



Titel: Die Überreste des Erzabbaues unterhalb der Alp digl Plaz

Gemeinde: Tinizong-Rona

Lokalität: Alp digl Plaz

Fotograph: Schreiber Martin

Jahr: 2013



Titel: Die Terasseähnlichen Abbaustellen unterhalb der Alp digl Plaz

Gemeinde: Tinizong-Rona

Lokalität: Alp digl Plaz

Fotograph: Schreiber Martin

Jahr: 2013

Literatur			
Titel	Verfasser	Seiten	Jahrgang
Geschichte des Bergbaus im Oberhalbstein	Brun Eduard	41-89, 102-126	1986
Manganerze in den Radiolariten Graubündens, Beiträge zur Geologie der Schweiz, Geotechnische Lieferung 27	Geiger Thomas		1948
Die Manganerze im Radiolarithornstein in Mittelbünden	Arbenz Paul und Tarnuzzer Chr.	251-278	1923