

**Stammdaten Dokumentation**  
**Wasservorkommen**

**Dati di base documentazione risorse**  
**idriche**

Art des Vorkommens/ Tipo di emergenza	<b>Quelle/sorgente</b>		<b>A</b>	<b>28.05.2004</b>
			Staat/Stato	Datum/Data
Name/Nome	<b>Einfangquellen 1-3</b>			
Interne Bezeichnung/ Riferimento interno	<i>Einfangquellen_1-3</i>		Nummer/ Numero	<b>QU70101514</b>
Politische Gemeinde/ Comune politico	<b>Innsbruck</b>		Kennzahl/ Numero	<b>70101</b>
Katastralgemeinde/ Comune catastale	<b>Igls</b>		Kennzahl/ Numero	<b>81112</b>
UTM System/ sisteme UTM	Vermessung/ Geodasi	<b>683606,1327</b>	<b>5233055,0835</b>	<b>980</b>
	<b>nein / no</b>	X	Y	Z
Bezüglich der Lage der Messstellen siehe Wasserwirtschaftliche Beweissicherung Lagepläne 1:25.000 oder 1:10.000 / relativo all'ubicazione dei luoghi di misurazione vedi il monitoraggio delle risorse idriche planimetre generali 1:25.000 o 1:10.000				
Nutzung/ Uso	<b>nein / no</b>	<b>keine Nutzung / nessun utilizzo</b>		<b>-</b>
		Art/Tipo		Grad/Grado
Eingetragenes Wasserrecht/ Concessione di derivazione	<b>ja / si</b>	Berechtigter/ Autorizzato	<b>Innsbrucker Kommunalbetriebe AG / comunale di Innsbruck</b>	
	Anschrift Indirizzo		<b>Salurner Straße 11, 6020 Innsbruck</b>	
	Konsenswassermenge / Quantità concessionata	-	Wasserbuchpostzahl /codice del catasto delle risorse idriche	<b>141</b>

## Überblick zum Wasservorkommen

## Descrizione sommaria delle risorse idriche

Geologische Verhältnisse im Nahbereich / Situazione geologica Quartär überlagert den Innsbrucker Quarzphyllit (Ostalpin) / Quaternario sovrapposto sulla fillade quarzifera di Innsbruck (Austroalpino)
Beschreibung Örtlichkeit und Zugänglichkeit / Descrizione della località e accessibilità Quellstube ca. 50m von östlichem Feldrand beim Ort Einfang, im Wald versteckt; versperrt, Arbeiter der Innsbrucker Kommunalbetriebe begleitet Meßpersonal (Tel. 0650/5028433) / sorgente a circa 50m ad est della striscia di confine nel paese Einfang, nascosta nel bosco, chiusa a chiave, il personale delle misurazioni viene accomapagnato da un operaio dell'azienda comunale di Innsbruck (Tel. 0650/5028433)
Beschreibung baulicher Einrichtungen / Descrizione delle opere di presa Quellstube aus Beton, in mittelmäßigem Zustand / opera di presa in calcestruzzo, discrete condizioni

## Messorte und Messmöglichkeit

## Punti di misurazione e possibilità per misurare

Anzahl Messorte (MO)/ Numero di punti di misurazione (PM)		<b>3</b>	Erstmessung am/ Prima misurazione del		<b>14.04.2004</b>		
MO	MO-Beschreibung/ Descrizione PM		Q [l/sec]	T [°C]	LF [µS/cm]		
<b>1</b>	<b>Quellstube - Einlauf orog. links / opera di presa - entrata sinistra orograf.</b>		<b>0,089</b>	<b>6,5</b>	<b>450</b>		
<b>2</b>	<b>Quellstube - Einlauf mitte / opera di presa - entrata centrale</b>		<b>0,425</b>	<b>6,5</b>	<b>477</b>		
<b>3</b>	<b>Quellstube - Einlauf orog. rechts / opera di presa - entrata destra orograf.</b>		<b>0,131</b>	<b>6,9</b>	<b>477</b>		

**Fotodokumentation**

**Documentazione fotografica**

