

Wasseralarm

ALLGEMEINE INFORMATIONEN ZUR ALARMIERUNG

www.sirenenalarm.ch

www.bevoelkerungsschutz.ch

mit Audio-Dateien Wasseralarm und Allgemeiner Alarm

info@babs.admin.ch

Tel. 058 462 50 11

Lokale Informationen zum Wasseralarm sind bei den Gemeindeverwaltungen erhältlich.

Vertrieb: www.bundespublikationen.admin.ch 88.077 d

WAS IST DER WASSERALARM?

Der Wasseralarm dient dazu, die Bevölkerung bei einem Notfall in einer Stauanlage vor einer möglichen Flutwelle zu schützen.



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Bundesamt für Bevölkerungsschutz BABS
Office fédéral de la protection de la population OFPP
Ufficio federale della protezione della popolazione UFPP

Der Wasseralarm wird nicht eingesetzt, um die Bevölkerung in der Umgebung von Seen oder Fliessgewässern im Fall einer akuten Gefährdung durch Hochwasser oder Überschwemmung zu alarmieren (wenn kein Bezug zu einer Stauanlage besteht). In diesem Fall wird der Allgemeine Alarm eingesetzt.

WO GIBT ES DEN WASSERALARM?

Der Wasseralarm ist eingerichtet in den **Nahzonen unterhalb von grossen Stauanlagen**.

STAUSEEN (STAUANLAGEN) MIT WASSERALARMSYSTEM Stand Ende 2015

AG Stausee Bremgarten-Zufikon (Flusskraftwerk) Stausee Wettingen (Flusskraftwerk)	NW Bannalpsee
BE Arnensee/Lac d'Arnon Gelmersee Grimselsee (Staumauern Spittelamm und Seeuferegg) Mattenalpsee Oberaarsee Räterichsbodensee Wohlensee (Wasserkraftwerk Mühleberg)	SG Gigerwaldsee Mapraggsee
FR Lac de la Gruyère/Greyerzersee (Staumauer Rossens) Lac de Montsalvens Schiffenensee	SZ Sihlsee Wägitalersee (Staumauer Schräh)
GE Chancy-Pougny (Flusskraftwerk) Verbois (Flusskraftwerk)	TI Bacino di Val Malvaglia Lago dei Cavagnö (Staumauer Cavagnoli) Lago della Sella Lago del Narèt Lago del Sambuco Lago del Zött Lago di Lucendro Lago di Luzzone Lago di Palagnedra Lago di Robie Lago di Vogorno (Staumauer Contra) Lago Ritom (Staumauer Piora)
GL Garichtisee Klöntalersee (Talsperre Rhodannenberg) Limmerensee	UR Göscheneralpsee
GR Albignasee Lag da Pigniu/Panixer-Stausee Lago Bianco (Staumauern Arias und Scala) Lago di Lei Lago di Livigno (Staumauer Punt dal Gal) Lago d'Isola Lai da Marmorera Lai da Nalps Lai da Ova Spin Lai da Sontga Maria/Lago di Santa Maria Lai di Curnera Stausee Solis Sufnersee (Crestawalldamm) Zervreilasee	VD Lac de l'Hongrin Lac du Vernex (Talsperre Rossinière)
NE Lac de Moron (Barrage du Châtelot)	VS Griessee Illsee Lac de Cleuson Lac de Mauvoisin Lac de Moiry Lac d'Émosson (Staumauer Barberine) Lac de Salanfe Lac des Dix (Staumauer Grande Dixence) Lac des Toules Lac de Tseuzier Mattmarksee Sanetschsee Stausee Gibidum (Staumauer Gebidem) Totensee

Die Nahzone unterhalb einer Stauanlage umfasst das Gebiet, das bei einem plötzlichen totalen Bruch der Stauanlage innert zwei Stunden überflutet würde.

WANN WIRD DER WASSERALARM AUSGELÖST?



Geht eine unmittelbare Gefahr von einer Stauanlage aus und besteht dabei hohe Dringlichkeit, wird die Bevölkerung in der Nahzone **direkt mit dem Wasseralarm** alarmiert. In diesem Fall wird der Wasseralarm in den folgenden fünf Minuten einmal wiederholt.

Besteht keine hohe Dringlichkeit, wird grundsätzlich **zuerst der Allgemeine Alarm** ausgelöst; erst im zweiten Schritt folgt der Wasseralarm.

WIE IST DAS ZEICHEN WASSERALARM?



Der Wasseralarm besteht aus **12 tiefen Tönen**, die je 20 Sekunden dauern und in Abständen von 10 Sekunden aufeinander folgen.

20 Sek. — 10 Sek. — 20 Sek. — 10 Sek. — 12x

WAS GILT BEI WASSERALARM?



Der Wasseralarm ist eine Aufforderung zur sofortigen Evakuierung: Ertönt der Wasseralarm, so muss die Bevölkerung **das gefährdete Gebiet sofort verlassen**.

Zur Rettung ist die nächstgelegene Anhöhe aufzusuchen. Die lokalen Behörden bezeichnen vorsorglich sichere Warteräume. Dazu sind die örtlichen Merkblätter zu beachten. Ausserdem sind die aktuellen Anweisungen der Behörden zu befolgen.