

Verkehr und Infrastruktur (vif)

**Hochwasserschutzprojekt Checkliste:
Planbeilagen**

		vorhanden	
		ja	nein
1	Übersichtsplan i.d.R. 1:25'000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.1	Bauvorhaben	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.2	Teileinzugsgebiete	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.3	Allfällige Niederschlagsmessstationen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.4	Allfällige Abflussmessstationen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.5	Gewässernamen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.6	Gewässerraum	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.7	Realisierte Schutzmassnahmen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.8	Darstellung der bestehenden Gefahren	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Situationsplan i.d.R. 1:1'000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.1	Projektierte Massnahmen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.2	Zwangspunkte (Brücken, Gebäude)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.3	Bestehende und geplante Bestockung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.4	Eigentumsgrenzen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.5	Gestaltung und Bepflanzung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.6	Darstellung des Gewässerraums, inkl. Baulinien	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.7	Darstellung des Niederwassergerinnes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Längensprofil	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.1	Wasserspiegellagen (HQ _{Dim} , NW, EHQ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.2	Energielinie (HQ _{Dim} , EHQ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.3	Mittlere Sohlenlagen (IST-Zustand, Projektzustand, prognostizierte Veränderung bei Hochwasser)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.4	Gefällsangaben	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.5	Allfällige Sondierungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.6	Allfällige Entnahmestellen Geschiebe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.7	Brücken, Schwellen, Rampen, Wehre, Felsaufschlüsse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.8	Zuflüsse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Querprofile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.1	Terrainverlauf (IST-Zustand, Projektzustand)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.2	Höhenangaben	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.3	Neigungsangaben	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.4	Foundationstiefen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.5	Wasserspiegellagen (HQ _{Dim} , NW, EHQ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.6	Freibordhöhe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.7	Parzellengrenzen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.8	Gewässerraum und Baulinien	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

5	Normalprofile und Gestaltungsprofile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.1	Terrainverlauf	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.2	Wasserspiegellagen (HQ _{Dim} , NW, EHQ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.3	Ufersicherung mit Foundationstiefe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.4	Sohlenschutz mit Foundationstiefe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.5	Typskizzen der Gewässerstrukturen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.6	Kunstabauten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.7	Gewässerraum	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.8	Gestaltung und Bepflanzung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	Werkleitungsplan	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	Plan Erwerb von Grund und Rechten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	Rodung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Rodungsgesuch inklusive Rodungs- und Aufforstungsplan	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	Gestaltungs- und Bepflanzungsplan	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	Situationsplan Baulinien und Gewässerraum	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	vergleiche Planvorgaben Querprofile	FO 921_206
	vergleiche Plandarstellung – Raumbedarf Gewässer (Gewässerraum)	FO 921_211
	vergleiche Planvorgaben Baulinienplan	FO 921_210

ⁱ Die im Fachordner Naturgefahren aufgeführten Checklisten (Technische Berichte, Planbeilagen, Subventionsgesuch) sind für alle Projektierungsstufen (Vorstudie, Vorprojekt, Bauprojekt) gültig. Eine Reduktion des Umfangs und der Bearbeitungstiefe hat in Absprache mit dem/der zuständigen Projektleiter/in zu erfolgen.