

AMENAGEMENT DES COURS D'EAU LATERAUX EN 2011 / AUSBAU DER SEITENGEWAESSER IM JAHRE 2011

TRAVAUX EXECUTES / AUSGEFUEHRTE ARBEITEN

- 1 Doveria / Zwischbergen
Hochwasserschutz
- 2 Senggibach / Simplon Dorf
Hochwasserschutz
- 3 Jolibach / Niedergesteln
Gerinneausbau
- 4 Commune de Nendaz / Sion
Aménagement de la Printze à Aproz
- 5 Commune de Savièse
Confortation des berges de la Sionne à Drône
- 6 Commune de Randogne
Aménagement de la Vanire
- 7 Commune de Grône
Aménagement de la Merdassière
- 8 Commune d'Anniviers
Aménagement du Tsarrire à St-Luc
- 9 Commune d'Hérémenche
Aménagement du torrent de Vouassette
- 10 Commune de Sierre
Construction d'un dépotoir à St-Ginier sur la Bonne-Eau
- 11 Botsa à St-Martin
Protection contre les crues
- 12 Pracondu à Nendaz
Protection contre les crues
- 13 Commune de Bagnes : Torrent de Verbier, V4
Réaménagement du lit
- 14 Commune de Collombey-Muraz : Nant Neuf
Réaménagement du lit et du dépotoir
- 15 Commune de Fully : Torrent du Bossay; Creppier – Morens
Rétablissement du lit
- 16 Commune de Fully : Canal Leytron - Saillon – Fully
Mesure nature
- 17 Commune de Leytron : Grand Chenal
Rétablissement du lit et construction dépotoir
- 18 Commune d'Orsières : Dranse; Somlaproz : éboulement
Rétablissement du lit
- 19 Commune de Saillon : Canal Leytron - Saillon – Fully
Mesure nature
- 20 Commune de St-Maurice : Torrent du Mauvoisin
Dépotoir et arrière digues
- 21 Commune de Saxon : Vellaz : intempéries 2010
Rétablissement du lit
- 22 Commune de Saxon : Croix, secteur buse RC
Rétablissement du lit
- 23 Canal Stockalper : Port-Valais
Construction d'un nouveau dégrilleur
- 24 Commune de Vollèges : Torrent de Comblonard
Dépotoir et arrière digues

TRAVAUX EN COURS / LAUFENDE ARBEITEN

- 31 Kelchbach / Naters
Gerinnausbau
- 32 Vispa / Visp
Hochwasserschutz
- 33 Senggbach / Saas-Balen
Hochwasserschutz und Renaturierung
- 34 Vispakanal / Zermatt
Instandsetzung
- 35 Bietschbach / Raron
Gerinneausbau
- 36 Emsbach / Agarn
Hochwasserschutz
- 37 St-André à Chamoson
Protection contre les crues
- 38 Lienne à St-Léonard
Protection contre les crues
- 39 Bonne-Eau à Sierre
Protection contre les crues
- 40 Torrent de Praz-Jean / St-Martin
Protection contre les crues
- 41 Torrents des fontaines et Moulins à Vétroz
Protection contre les crues et revitalisation
- 42 Raspille sur les communes de Sierre, Veyras, Miège et Mollens
Protection contre les crues
- 43 Sinièse sur les communes de Sierre, Veyras, Venthône et Mollens
Protection contre les crues
- 44 Commune de Monthey : Vièze, mesures prioritaires
Modification passerelle, murs arrière
- 45 Commune de Riddes : Peutys
Rétablissement du lit
- 46 Commune de Troistorrents : Vièze de Morgins
Rétablissement du lit
- 47 Commune de Val-d'Illeiz : Torrent des Bains
Rétablissement du lit et construction dépotoir
- 48 Commune de Val-d'Illeiz : Crête
Construction de digue et stabilisation du lit
- 49 Commune de Val-d'Illeiz : intempéries décembre 2010
Rétablissement du lit

TRAVAUX A L'ETUDE / STRASSENARBEITEN IN DER STUDIENPHASE

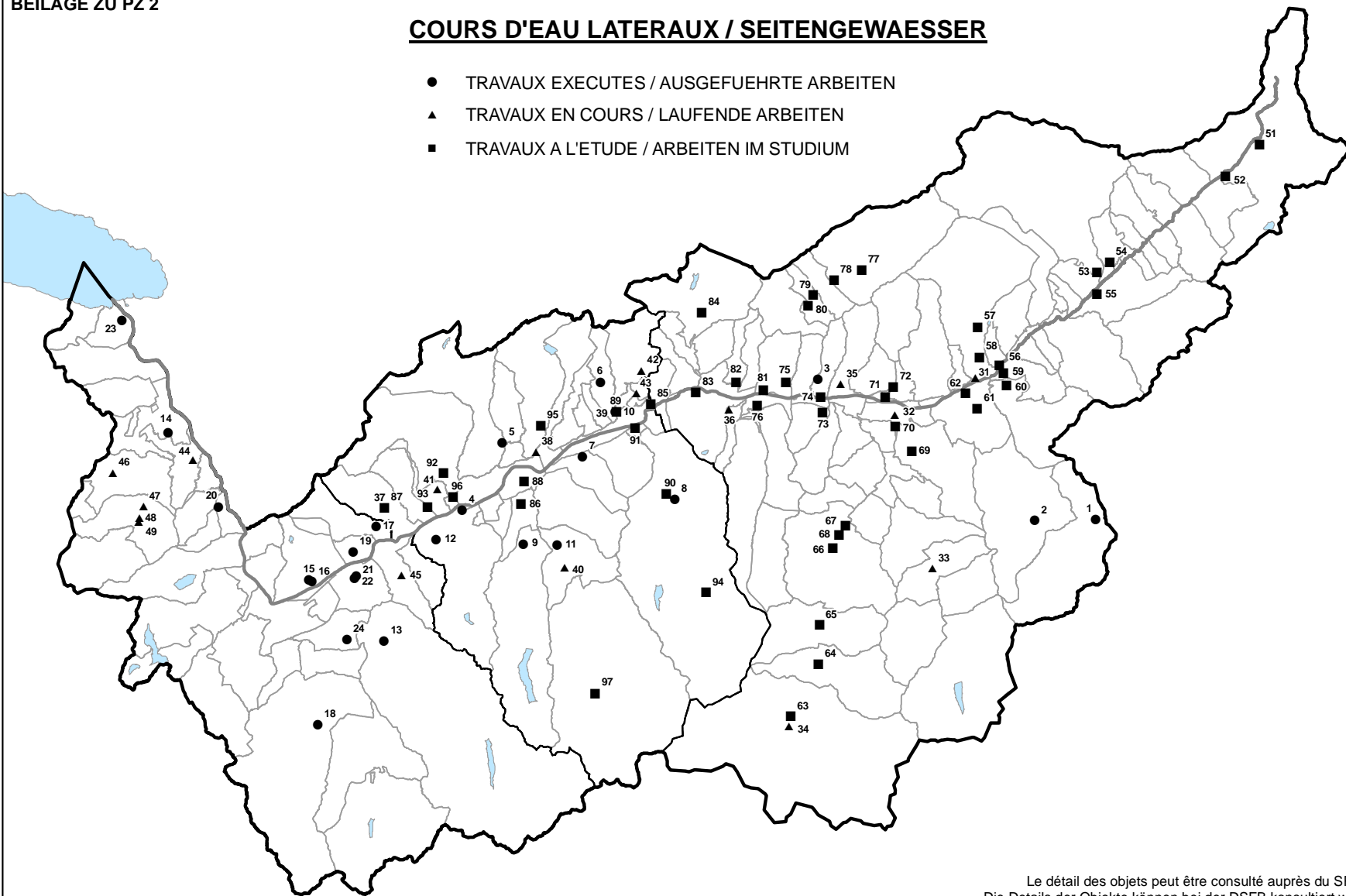
- 51 Goneri / Oberwald
Sanierung Geschieb Sperre und Neubau Schutzdämme
- 52 Ägina / Ulrichen
Hochwasserschutz
- 53 Bale- und Chumbach / Bellwald und Fieschertal
Hochwasserschutz
- 54 Fiesch, Fieschertal und Bellwald
Notfallkonzept
- 55 Ernen, Lax, Martisberg und Betten
Hochwasserschutzkonzept
- 56 Bitsch und Naters
Hochwasserschutzkonzept

- 57 Bruchji / Naters
Hochwasserschutz Murgangausleitbauwerk
- 58 Naters
Notfallkonzept
- 59 Feldgraben / Termen
Hochwasserschutz
- 60 Rufi- und Bächgraben / Ried-Brig
Hochwasserschutz
- 61 Saltina / Brig-Glis
Frühwarnkonzept
- 62 Kanäle / Brig-Glis
Hochwasserschutz Glisergrund
- 63 Triftbach / Zermatt
Hochwasserschutz
- 64 Täschbach / Täsch
Hochwasserschutz Chi bis Vispa
- 65 Vispa / Zermatt bis Stalden
Geschiebeproblematik / Interventionskonzept
- 66 Spisszug / St. Niklaus
Hochwasserschutz
- 67 Rittigraben / St. Niklaus
Hochwasserschutz
- 68 Vispa / Täsch bis Törbel
Hochwasserschutzkonzept
- 69 Stalden, Staldenried, Visperterminen und Zenggen
Hochwasserschutzkonzept
- 70 Visp
Notfallkonzept
- 71 Baltschiederbach / Baltschieder
Hochwasserschutz 2. Etappe / Hochwasserschutz- u. Notfallkonzept
- 72 Mund, Birgisch, Lalden, Eggerberg und Ausserberg
Hochwasserschutzkonzept
- 73 Bürchen, Eischoll und Unterbäch
Hochwasserschutzkonzept
- 74 Wannumosskanal und Chälu / Niedergesteln
Umlegung + Renaturierung Kanal sowie Geschiebesperre Chälu
- 75 Lonza / Gampel und Steg
Hochwasserschutz / Restrisiko
- 76 Tennbach / Turtmann
Hochwasserschutz
- 77 Stampbach / Blatten
Hochwasserschutz
- 78 Milibach / Wiler
Hochwasserschutz
- 79 Zubunbach / Kippel
Hochwasserschutz
- 80 Lötschental
Notfallkonzept
- 81 Diverse Bäche / Bratsch und Gampel
Hochwasserschutz Massnahmen 1. Priorität
- 82 Leuk, Varen, Albinen, Erschmatt und Guttet-Feschel
Hochwasserschutzkonzept
- 83 Illgraben / Leuk
Hochwasserschutz und Instandsetzung Sperren
- 84 Diverse Bäche / Leukerbad
Hochwasserschutz und Notfallplanung

- 85 Raspille / Salgesch
Hochwasserschutz
- 86 Croux à Vex
Protection contre les crues
- 87 St-André à Chamoson
Protection contre les crues
- 88 Borgne à Bramois
Protection contre les crues et revitalisation
- 89 Bonne-Eau à Sierre
Protection contre les crues
- 90 Prapane à Vissoie
Protection contre les crues
- 91 Navizence à Chippis
Protection contre les crues
- 92 Torrent des Fonatines à Erde Commune de Conthey
Protection contre les crues
- 93 La Lizerne en plaine sur les communes de Vétroz et Ardon.
Protection contre les crues
- 94 Péterey et Tracuit à Zinal
Protection contre les crues
- 95 Torrents de Planquiri à Ayent
Protection contre les crues
- 96 La Morge à Conthey
Protection contre les crues
- 97 Zone alluviale Pramousse Satarma
Protection contre les crues et revitalisation

COURS D'EAU LATERAUX / SEITENGEWAESSER

- TRAVAUX EXECUTES / AUSGEFUEHRTE ARBEITEN
- ▲ TRAVAUX EN COURS / LAUFENDE ARBEITEN
- TRAVAUX A L'ETUDE / ARBEITEN IM STUDIUM



Le détail des objets peut être consulté auprès du SRCE /
Die Details der Objekte können bei der DSFB konsultiert werden