

Erfassungsblatt**Versickerungsanlagen**

ein Erfassungsblatt pro Anlage

Baugesuchs Nr.: _____

Eingang: _____

Abnahme

farbige Felder werden von den Behörden bei der Abnahme und Inspektion ausgefüllt

Datum: _____ Name: _____

Zugehöriger Ausführungsplan: _____

Wartungsintervall: _____ Jahre

Bemerkung für Inspektion: _____

Anlage

Anlage-Nr. _____ def. Anlage-Nr. gem. Kataster: _____

Baujahr: _____ Anlagestatus: geplant in Betrieb ausser Betrieb aufgehoben

Strasse, Nummer: _____

Parzellen-Nummer _____ Kreis: 1 (Lyss) 2 (Buswil) Zentrumskordinaten: _____**Hydrogeologie, Gewässerschutz**Gewässerschutzzone oder -bereich: S Au Ao Übrige

Höchstgrundwasserspiegel _____ m ü. M. Flurabstand _____ m

Parzelle eingetragen im Kataster der belasteten Standorte Ja Nein**Anlagentyp, -art** (mehrere Angaben möglich)

Mit Bodenpassage, Typ a

- Mächtigkeit Humusschicht _____ cm
- Flächenförmige Versickerung
- Versickerung über die Schulter
- Versickerungsbecken (Biotop)
- Mulden-Rigolenversickerung
- andere: _____

Ohne Bodenpassage, Typ b

- Kieskörper
- Versickerungsschacht
- Versickerungsstrang / Galerie
- Kombination Schacht / Strang
- andere: _____

Tiefenlage

- Versickerungsschacht reicht bis ins Grundwasser (Schluckbrunnen)
- Abstand Anlagesohle bis maximaler Grundwasserstand > 1 m

Retention

- keine
- auf dem Dach
- Staukanal oder Becken
- Brauchwasseranlage
- Retentionsvolumen _____ m³
- andere: _____

Technische Daten

Schlammsammler: Schachtdurchmesser = _____ cm Nutztiefe = _____ cm

Sickerschacht Schachtdurchmesser = _____ cm Schachttiefe = _____ cm

Sickerkörper: _____ m Länge x _____ m Breite x _____ m Mächtigkeit Material = _____

Versickerungsleistung $V_{max} =$ _____ l/sTauchbogen: vorhanden nicht vorhandenGemeinde **Lyss**

Bauabteilung
 Beundengasse 1
 Postfach 368
 3250 Lyss
 T 032 387 03 10
 F 032 387 03 20
 E bau@lyss.ch
 I www.lyss.ch

Mechanische Vorreinigung <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> keine <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Schlammstammler <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Schwimmstoffabscheider <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> unbekannt	Behandlungsanlage <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> keine <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Retentionsfilterbecken <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Künstlicher Adsorber <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Mulden-Rigolen-System <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Filtersack
Schachtdeckel Deckelnummern: _____ (Bitte Deckelnummern gem. Ausführungsplan angeben)	
Deckel verschraubt <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> unbekannt	Deckel beschriftet <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> unbekannt
Deckel wasserdicht <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> unbekannt	Schacht mit Überstand <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> > 10 cm
Notüberlauf <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> keiner <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> in Schmutz- /Mischwasserkanalisation <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> in Regenwasserkanalisation	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> in Vorfluter (Bach, Fluss, See) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> oberflächlich ausmündend <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> unbekannt
Zugänglichkeit allgemein <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Anlage liegt unter der Bodenplatte / unter dem Gebäude <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Deckel sind überdeckt <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Deckel sind zugänglich <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Deckel sind unzugänglich <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> unbekannt	Zugänglichkeit für einen Saugwagen <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> zugänglich <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> unzugänglich <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> unbekannt
Bemerkung, Besonderheiten: _____ _____ _____ _____ _____	

Anschlussobjekte (mehrere möglich)			Fläche	davon aus Metall- oder Glas
<input type="checkbox"/> Dachfläche Wohn- und Bürogebäude			_____ m ²	m ² <input type="checkbox"/> Glas <input type="checkbox"/> Metall
<input type="checkbox"/> Dachfläche Industrie- u. Gewerbebetriebe			_____ m ²	m ² <input type="checkbox"/> Glas <input type="checkbox"/> Metall
<input type="checkbox"/> begehbbare Dachflächen, Balkone			_____ m ²	Falls Metaldach:
<input type="checkbox"/> Umschlag- und Lagerplätze			_____ m ²	<input type="checkbox"/> Kupfer (Cu)
<input type="checkbox"/> Vorplätze / Zufahrten			_____ m ²	<input type="checkbox"/> Blei (Pb)
<input type="checkbox"/> Parkplätze			_____ m ²	<input type="checkbox"/> Blech verzinkt (Zn)
<input type="checkbox"/> Erschliessungs- / Sammelstrasse			_____ m ²	<input type="checkbox"/> Blech verzinkt (Sn)
<input type="checkbox"/> Verbindungs-/ Hauptverkehrs-/ Hochleistungsstrasse			_____ m ²	<input type="checkbox"/> Titanzink
<input type="checkbox"/> Kantons- und Nationalstrassen			_____ m ²	<input type="checkbox"/> Aluminium
<input type="checkbox"/> Bahnanlage			_____ m ²	<input type="checkbox"/> _____
<input type="checkbox"/> Brunnen-, Quellwasser	<input type="checkbox"/> Sicker-, Grundwasser	<input type="checkbox"/> Kühlwasser / Wärmepumpe		_____ l/s
Bemerkung, Besonderheiten: _____				

Der Bauherr (Vertretung)	Die Bauleitung	Die Behörde
_____ <i>Unterschrift</i>	_____ <i>Unterschrift</i>	_____ <i>Unterschrift</i>

Eintrag im Versickerungskataster	
Datum _____	Name _____

Inspektion	
Datum _____	Name _____
Mängel	<input type="checkbox"/> keine <input type="checkbox"/> unwesentliche <input type="checkbox"/> wesentliche
Mängel und Massnahmen gemäss VSA-Richtlinien	
<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9 <input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 11 <input type="checkbox"/> 12 <input type="checkbox"/> 13	
Bemerkung Inspektion	

Dieses Erfassungsblatt ist eine Ergänzung des Formulars 3.0 „Entwässerung von Grundstücken“. Dem Erfassungsblatt ist ein Gutachten zu den hydrogeologischen Verhältnissen und der Dimensionierung der Versickerungsanlage beizulegen.