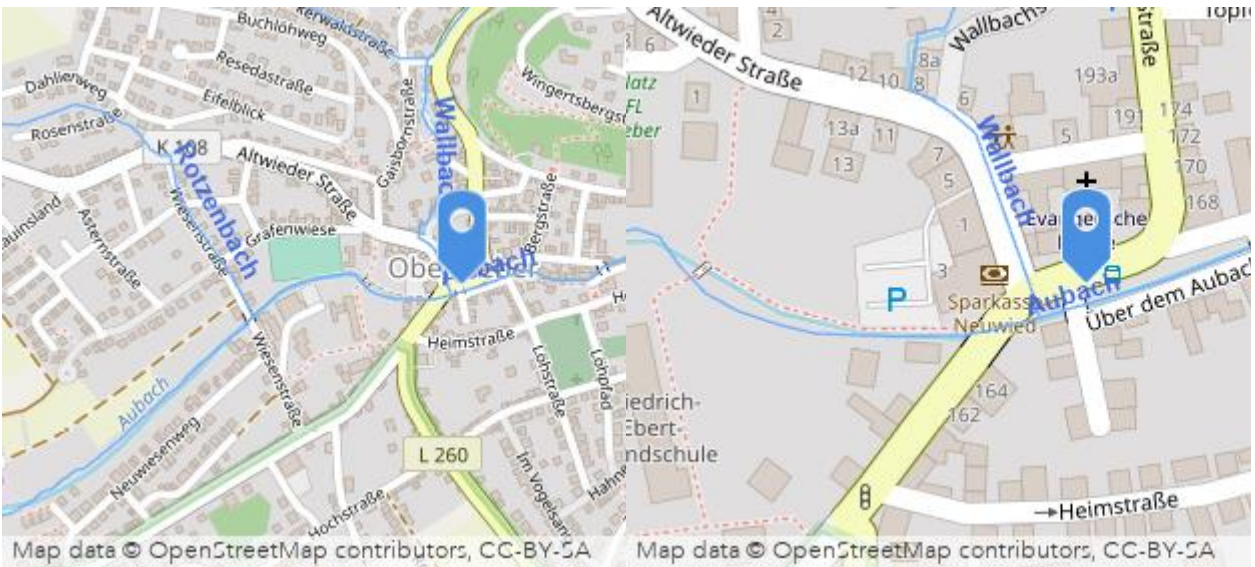


Anlage – Zusammenfassende Dokumentation gemäß Route

1)

Lage



Beschreibung

Am Luisenplatz hat sich bei vergangenen Starkregenereignissen viel Wasser gesammelt. Oberbieber hat eine Art Kessellage, sodass es mehrere Ursachen für Probleme im Fall von Starkregen bestehen. Am Luisenplatz wird das Wasser aktuell über Straßeneinläufe in den Entwässerungskanal geleitet. Bei vergangenen Starkregenereignissen mit hohem Wasserstand auf dem Luisenplatz ist der Wasserstand im Aubach nach Angaben der Stadt und des Ortsvorstehers kaum gestiegen.

Bilder

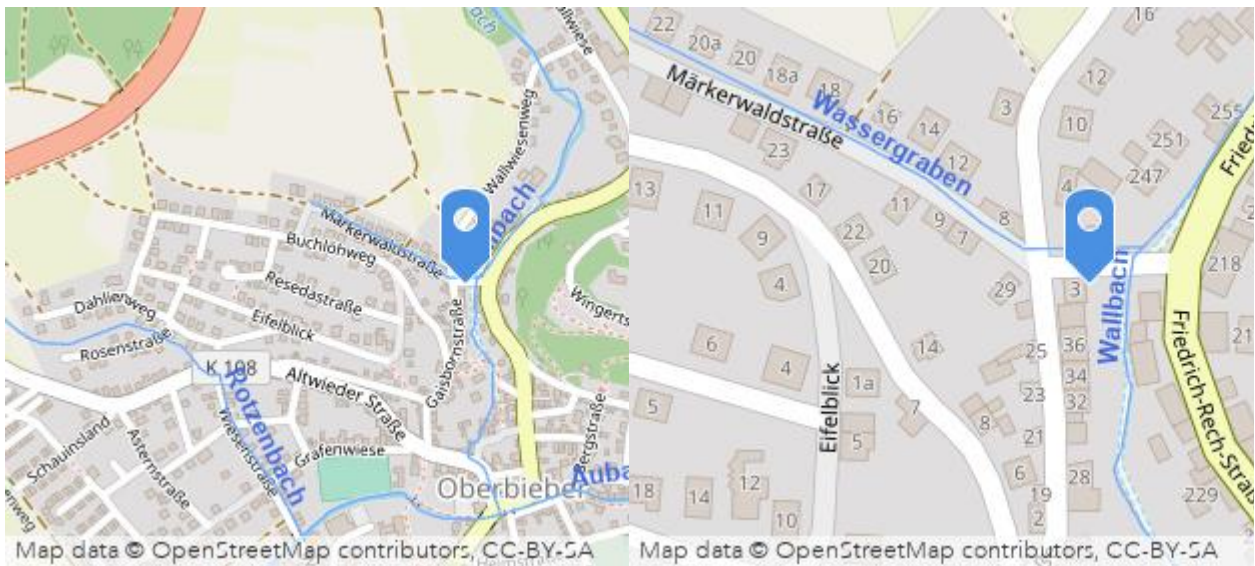






2)

Lage



Beschreibung

Das Einlaufbauwerk am Wallbach war bisher nicht problematisch. Der darauffolgende verrohrte Wallbach hat teilweise schon Probleme bereitet, Überstauereignisse aus Kanalschächten sind bekannt.

Bilder





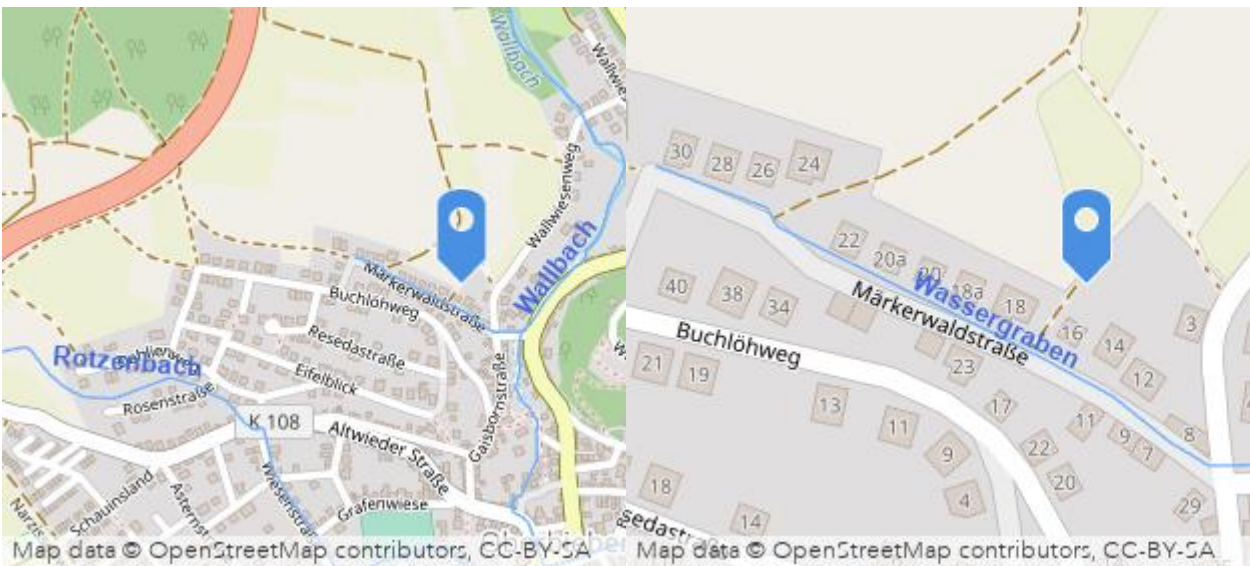






3)

Lage



Beschreibung

Vor etwa 6 Monaten wurden an dieser Stelle straßenbegleitende Rigolengraben zum Schutz vor Starkregen angelegt. Zuvor ist das Wasser entlang des Feldwegs in Richtung Bebauung abgelaufen. Die Wirksamkeit der Maßnahme sollte weiterhin beobachtet werden.

Bilder

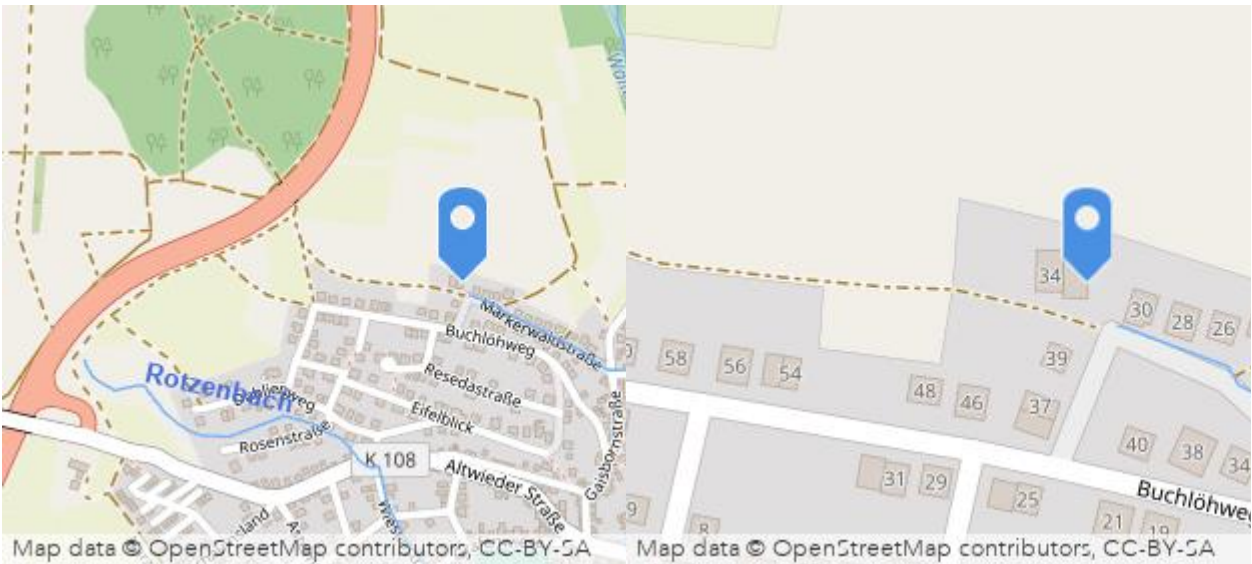






4)

Lage



Beschreibung

Eine Abflusskonzentration verläuft hier laut SRGK oberhalb der Bebauung in einer Tieflage Richtung Wassergraben. Das Wasser läuft an dieser Stelle im offenen Gerinne parallel zu einem Wirtschaftsweg. Die Ableitung ins städtische Kanalnetz hat einen kleinen Durchmesser, bei Überstau läuft das Wasser über die Märkerwaldstraße ab.

Bilder

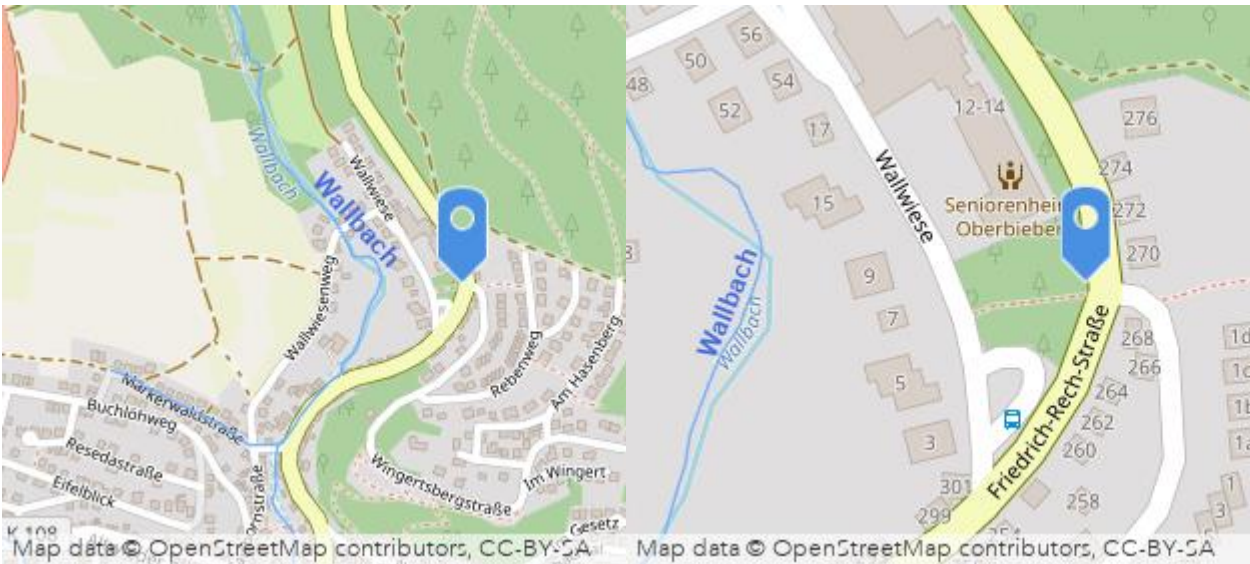






5)

Lage



Beschreibung

Wasser läuft vom Wingersberg über die Wingersbergstraße, teilweise auch über die Landstraße L260 (Friedrich-Rech-Straße) in die Ortslage (als Problematik bekannt). Die Kanalisation ist ausreichend dimensioniert, sie kann bei Starkregen das Wasser nicht mehr aufzunehmen.

Bilder





6)

Lage



Beschreibung

In diesem Bereich läuft eine Abflusskonzentration auf den Wallbach zu. Der Wallbach verläuft hier direkt am Wald. Laut Angaben eines Anwohners gibt es bei Starkregen keine Probleme. Der Ablauf sei unkritisch.

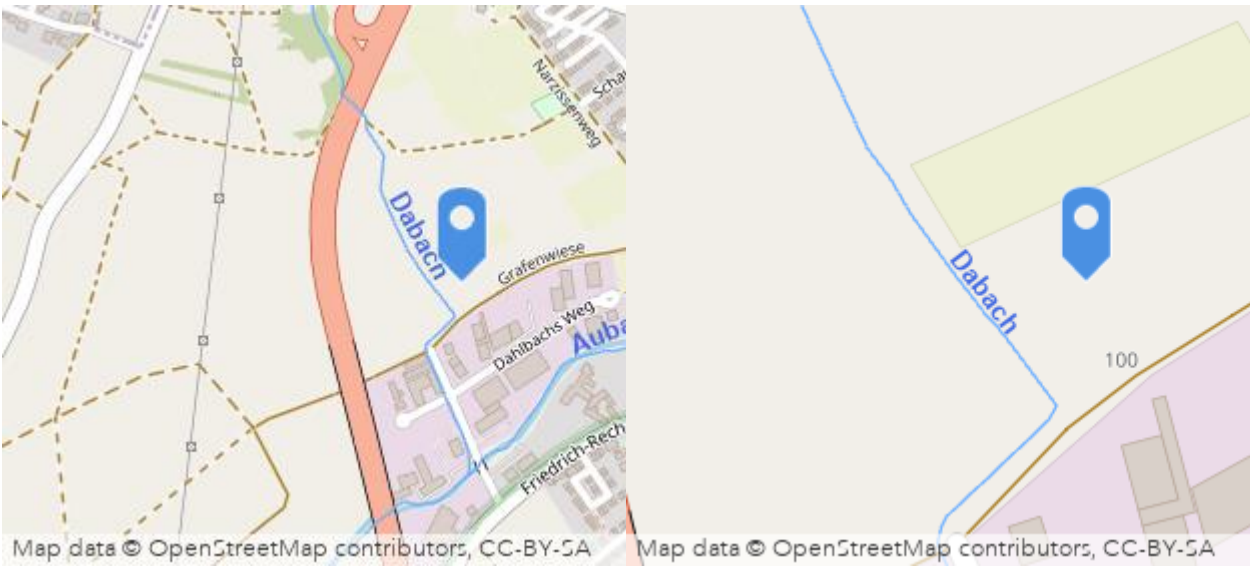
Bilder





7)

Lage



Beschreibung

Der Dabach macht an dieser Stelle zwei 90 Grad Kurven. Über eine Grünfläche in der Nähe des Dabachs verläuft laut SRGK eine Abflusskonzentration in Richtung der Straße Grafenwiese.

Bilder

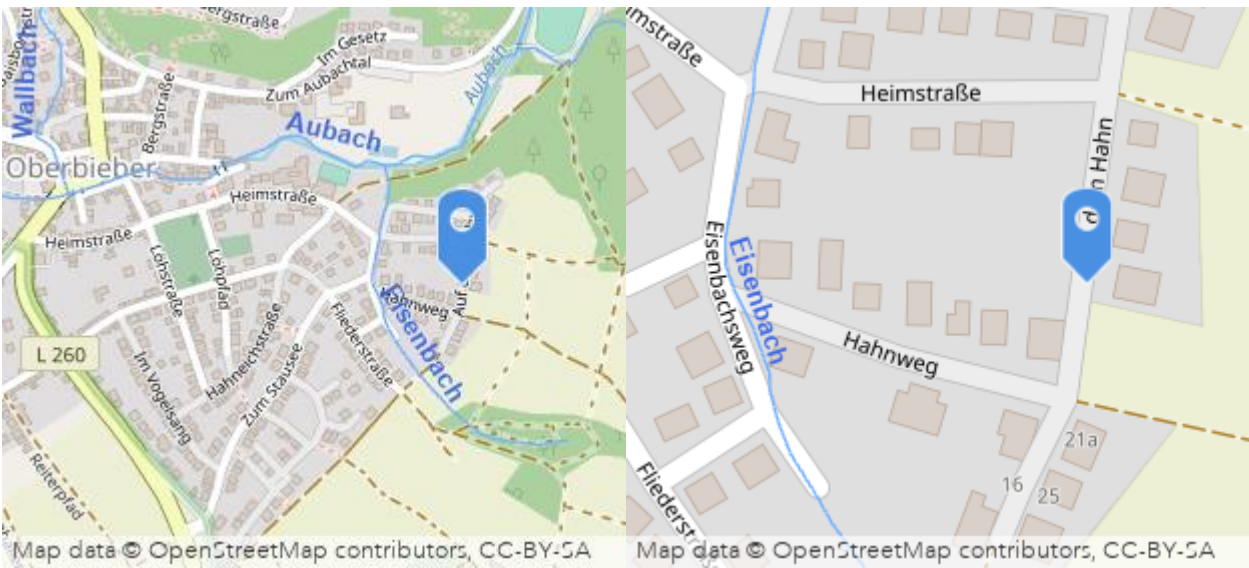






8)

Lage

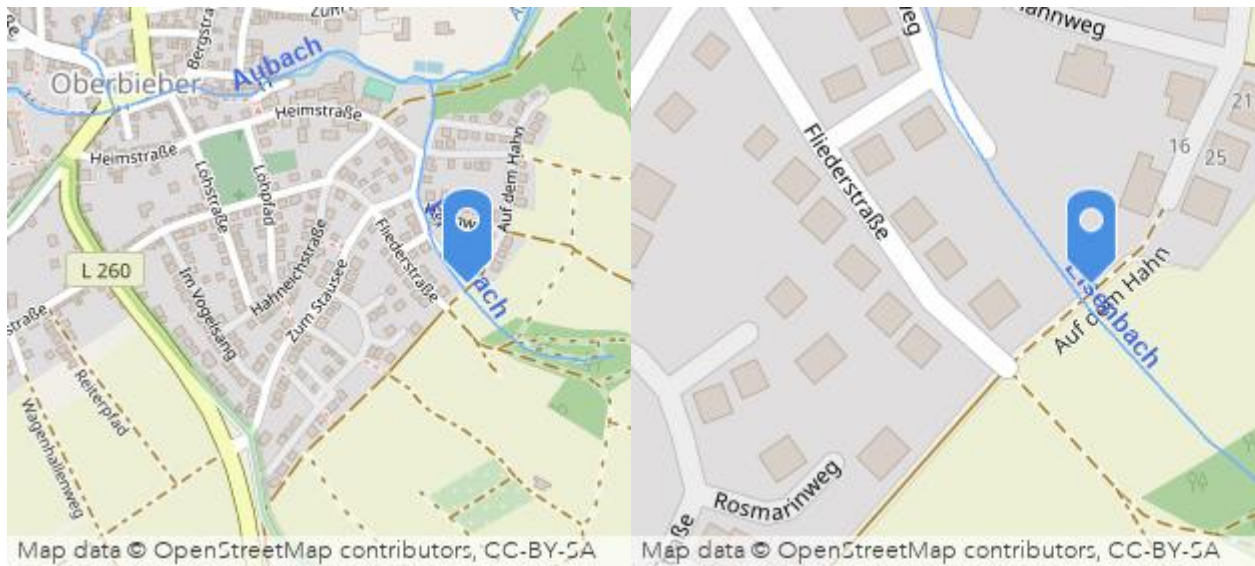


Beschreibung

Im Bereich der Straße Auf dem Hahn verläuft eine Abflusskonzentration laut SRGK von den angrenzenden Feldern durch die Bebauung Richtung Aubach.

9)

Lage

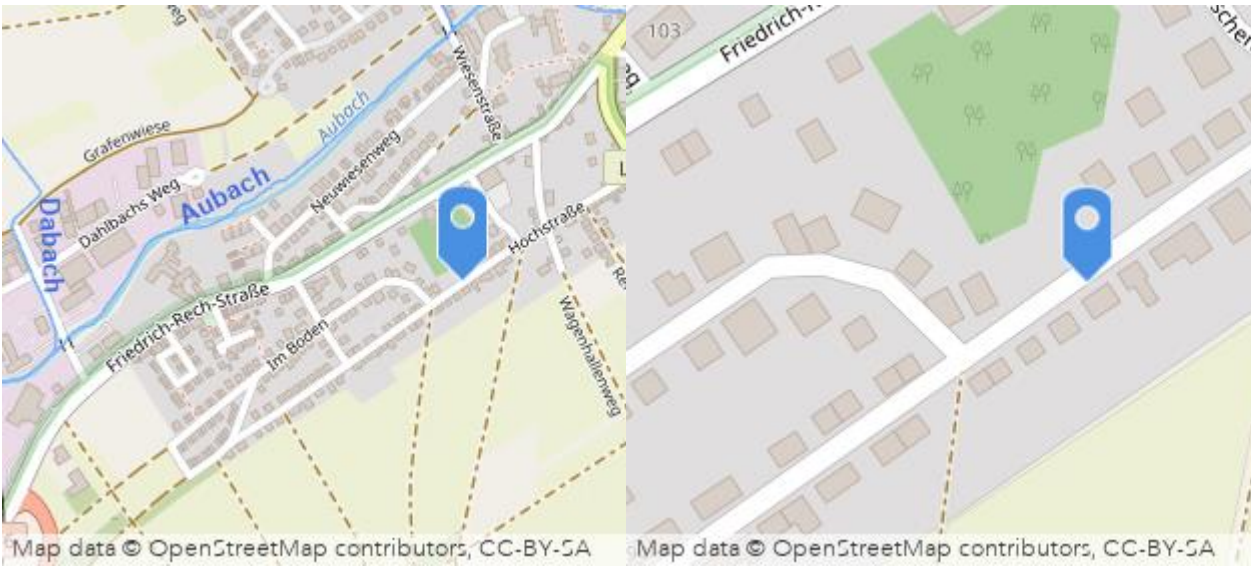


Beschreibung

Der Eisenbach ist in diesem Bereich verrohrt und eine Abflusskonzentration läuft laut SRGK auf den Eisenbach/die Bebauung aus den umliegenden Feldern zu. Probleme sind bisher nach Angaben der Stadt keine bekannt.

10)

Lage

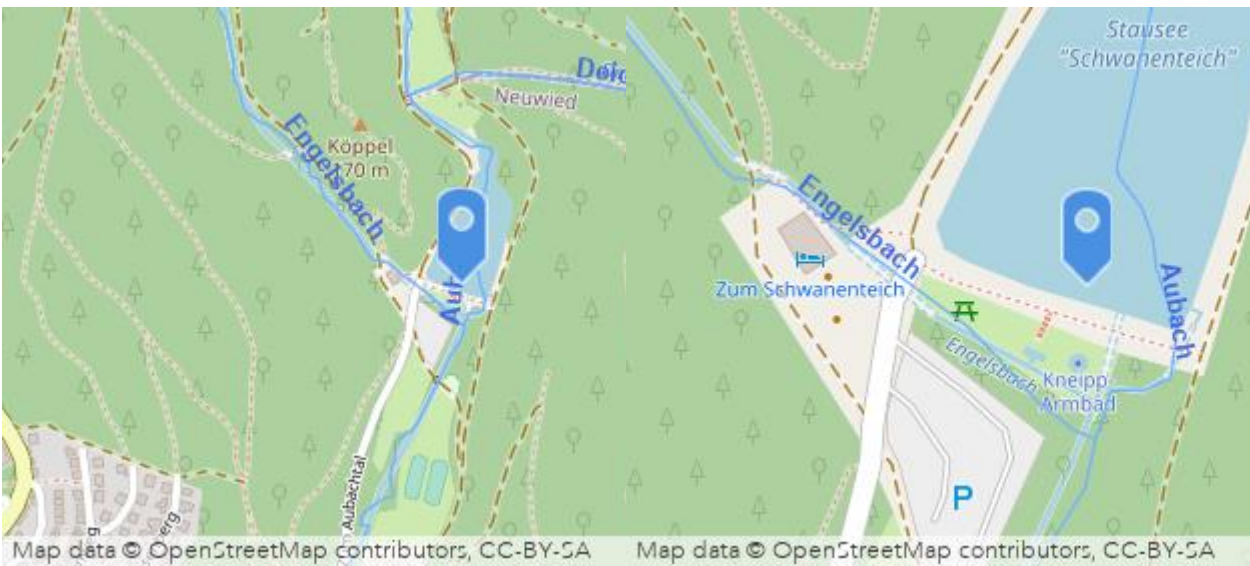


Beschreibung

In diesem Bereich laufen laut SRGK mehrere Abflusskonzentrationen auf die Bebauung zu.

11)

Lage



Beschreibung

Der Stausee Oberbieber liegt etwas nordöstlich von Oberbieber und wird aus dem Aubach gespeist. Der Engelsbach läuft dem Aubach direkt unterhalb des Stausees zu.

Bilder







