TBG 44 - Lage kommunaler Kläranlagen und RÜB / Monitoringergebnisse MZB- Saprobie (Gewässergüte) und biologisch abbaubare Stoffe (BSB5) eckenpfronn Legende **Bewertung Makrozoobenthos 2015 Teilkomponente Saprobie** sehr gut gut unbefriedigend schlecht nicht bewertet **Bewertung Makrozoobenthos 2019 Teilkomponente Saprobie** sehr gut unbefriedigend schlecht nicht bewertet Messergebnisse - Allgemeine physikalisch-chemische **Parameter 2016-2018** BSB5 Klasse 1: < 1/2 OW Klasse 2: > 1/2 OW und < OW Klasse 3: > OW Legende zu Klassen Klasse 1 - Anforderungen an den sehr guten Zustand werden eingehalten gemäß OGewV 2016 Anlage 7 Tabellen 1.1.1 und 1.1.2. Klasse 2 - Anforderungen an den guten Zustand werden eingehalten gemäß OGewV 2016 Anlage 7 Tabellen 2.1.1 und 2.1.2. Klasse 3 - Anforderungen an den guten Zustand nicht eingehalten gemäß OGewV 2016 Anlage 7 Tabellen 2.1.1 und 2.1.2. Kläranlagen Einwohnerwert (EW) Größenklasse 1 (< 1000 EW) Größenklasse 2 (1000 EW - 5000 EW) Größenklasse 3 (5000 EW - 10000 EW) Größenklasse 4 (10000 EW - 100000 EW) Größenklasse 5 (> 100000 EW) Regenüberlaufbecken (RÜB) Gewässernetz WRRL Wasserkörper Seewasserkörper Regierungsbezirk erstellt von RPK, Ref. 52 Stand: März 2020 Baden-Württemberg REGIERUNGSPRÄSIDIUM KARLSRUHE