

BILAGA 3 till PM Ytvatten 202x-xx-xx ARBETSMATERIAL 2020-05-27

Ärendenummer TRV 2018/88290

Tabell 1 Sammanställning av ekologisk och kemisk status, kvalitetskrav och undantag/tidsfrister för vattenförekomster inom utredningsområdet, vattendrag.

EU_CD	Namn VISS	Ekologisk status	Kemisk status	Kvalitetskrav ekologisk status-norm (beslutad 2017)	Undantag-tidsfrister Ekologisk status	Kvalitetskrav kemisk status-norm (beslutad 2015) ²	Undantag-mindre stränga krav-Kemisk status	Skyddade områden
SE623185-137699	Almaån: Lillån-Farstorpsån	Måttlig	Uppnår ej god	God ekologisk status 2027	Morfologiska förändringar 2027, Övergödning 2027	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	-
SE622899-137257	Almaån:Farstorpsån-Hörlingeån	Måttlig	Uppnår ej god	God ekologisk status 2027	Morfologiska förändringar 2027, Övergödning 2027	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	-
SE622815-136974	Almaån:Hörlingeån-Finjasjön	Måttlig	Uppnår ej god	God ekologisk status 2027	Morfologiska förändringar 2021, Övergödning 2027	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	-
SE620270-421659	Bosarpabäcken*	Måttlig	Uppnår ej god	-	-	-	-	-
SE619696-132890	Braån	Otillfredsställande	Uppnår ej god	God ekologisk status 2027	Morfologiska förändringar 2027, Övergödning 2027	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	-
SE618490-416649	Bråån:Damm i Rofsberga-Källa ¹	Måttlig	Uppnår ej god	-	-	-	-	-
SE618470-396729	Bråån:Kävlingeån-Damm i Rofsberga ¹	Måttlig	Uppnår ej god	-	-	-	-	-
SE618722-135547	Bråån ¹ -Vattenförekomst under förändring	-	-	God ekologisk status 2027	Kontinuitet 2021, Övergödning 2027	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Natura 2000 SCI Habitatdirektivet

EU_CD	Namn VISS	Ekologisk status	Kemisk status	Kvalitetskrav ekologisk status-norm (beslutad 2017)	Undantag-tidsfrister Ekologisk status	Kvalitetskrav kemisk status-norm (beslutad 2015) ²	Undantag-mindre stränga krav-Kemisk status	Skyddade områden
SE621069-134310	Bäljane å nr 2 (Lilla Bäljane å)	Måttlig	Uppnår ej god	God ekologisk status 2027	Kontinuitet 2021, Flödesregleringar 2021, Övergödning 2021, Morfologiska förändringar 2027	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	-
SE623471-137350	Farstorpsån: Almaån-Fredskogsån	Måttlig	Uppnår ej god	God ekologisk status 2027	Morfologiska förändringar 2027, Övergödning 2027	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	-
SE622517-137854	Fjärlövsån	Måttlig	Uppnår ej god	God ekologisk status 2027	Morfologiska förändringar 2027, Övergödning 2027	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	-
SE621492-136635	Hovdalaån	Måttlig	Uppnår ej god	God ekologisk status 2027	Undantag - tidsfrister: Kontinuitet 2027	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	-
SE620645-135311	Hålsaxabäcken	Måttlig	Uppnår ej god	God ekologisk status 2027	Övergödning 2027	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	-
SE616862-134337	HÖJE Å: Önnerupsbäcken-källa	Otillfredsställande	Uppnår ej god	God ekologisk status 2027	Kontinuitet 2027, Övergödning 2027	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Natura 2000 SCI Habitatdirektivet
SE623047-136862	Hörlingeån: Almaån - Rökeån	God	Uppnår ej god	God ekologisk status	-	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	-

EU_CD	Namn VISS	Ekologisk status	Kemisk status	Kvalitetskrav ekologisk status-norm (beslutad 2017)	Undantagstidsfrister Ekologisk status	Kvalitetskrav kemisk status-norm (beslutad 2015) ²	Undantag-mindre stränga krav-Kemisk status	Skyddade områden
SE620402-135859	Höörsån	Måttlig	Uppnår ej god	God ekologisk status 2027	Övergödning 2027	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	-
SE622064-135208	Klingstorpsbäcken (Gvarpsbäcken, Munkabroån)	Måttlig	Uppnår ej god	God ekologisk status 2021	Kontinuitet 2021	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	-
SE620149-136633	Kvesarumsån	Måttlig	Uppnår ej god	God ekologisk status 2027	Övergödning 2027	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	-
SE618289-134590	KÄVLINGEÅN: Bråån-Ålabäcken	Otillfredsställande	Uppnår ej god	God ekologisk status 2027	Kontinuitet 2027, Övergödning 2027	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	-
SE618685-133000	KÄVLINGEÅN: Havet-Bråån	Otillfredsställande	Uppnår ej god	God ekologisk status 2027	Kontinuitet 2027, Övergödning 2027, Morfologiska förändringar 2021	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Natura 2000 SPA Fågeldirektivet
SE622775-136270	Mjölkalångaån (Svartevadsbäcken)	Måttlig	Uppnår ej god	God ekologisk status 2027	Morfologiska förändringar 2027, Övergödning 2027	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	-
SE620163-135221	Rönne å: Hålsaxbäcken-Västra Ringsjön	Otillfredsställande	Uppnår ej god	God ekologisk status 2027	Övergödning 2027	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	-

EU_CD	Namn VISS	Ekologisk status	Kemisk status	Kvalitetskrav ekologisk status-norm (beslutad 2017)	Undantag-tidsfrister Ekologisk status	Kvalitetskrav kemisk status-norm (beslutad 2015) ²	Undantag-mindre stränga krav-Kemisk status	Skyddade områden
SE621304-134707	Rönne å: Klingstorpsbäcken-Snälleroåsån	Måttlig	Uppnår ej god	God ekologisk status 2027	Övergödning 2027	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	-
SE620706-134689	Rönne å: Snälleroåsån-Hålsaxbäcken	Måttlig	Uppnår ej god	God ekologisk status 2027	Övergödning 2027	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Natura 2000 SCI Habitatdirektivet
SE619637-135562	Rönne å: Västra Ringsjön-Östra Ringsjön	Otillfredsställande	Uppnår ej god	God ekologisk status 2027	Övergödning 2027	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	-
SE619293-136357	Rönne å: Östra Ringsjön-Lybybäcken (Hörbyån)	Måttlig	Uppnår ej god	God ekologisk status 2027	Övergödning 2027	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	-
SE619484-133609	SAXÅN: Välabäcken-källa	Måttlig	Uppnår ej god	God ekologisk status 2027	Kontinuitet 2021, Morfologiska förändringar 2027, Övergödning 2027	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	-
SE619314-135412	Snogerödsbäcken	Dålig	Uppnår ej god	God ekologisk status 2027	Övergödning 2027	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	-
SE621314-135653	Snälleroåsån	Måttlig	Uppnår ej god	God ekologisk status 2027	Morfologiska förändringar 2027, Övergödning 2021	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	-

EU_CD	Namn VISS	Ekologisk status	Kemisk status	Kvalitetskrav ekologisk status-norm (beslutad 2017)	Undantag-tidsfrister Ekologisk status	Kvalitetskrav kemisk status-norm (beslutad 2015) ²	Undantag-mindre stränga krav-Kemisk status	Skyddade områden
SE621534-136947	Tormestorpsån	Måttlig	Uppnår ej god	God ekologisk status 2027	Morfologiska förändringar 2027, Övergödning 2027	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	-
SE622047-137908	Vinne å: Åraslövsån - Källa	Måttlig	Uppnår ej god	God ekologisk status 2027	Morfologiska förändringar 2027, Övergödning 2027	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	-
SE620722-137672	Vramsån: Ryabäcken - Källa	Måttlig	Uppnår ej god	God ekologisk status 2027	Övergödning 2027	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Natura 2000 SCI Habitatdirektivet
SE619249-133108	Välabäcken	Otillfredsställande	Uppnår ej god	God ekologisk status 2027	Morfologiska förändringar 2027, Övergödning 2027	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	-
SE618096-133078	Önnerupsbäcken	Otillfredsställande	Uppnår ej god	God ekologisk status 2027	Kontinuitet 2027, Morfologiska förändringar 2027, Övergödning 2027	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	-

¹Preliminär vattenförekomst: Bråån är under förändring och kommer att bli två vattenförekomster: Bråån:Kävlingeån-Damm i Rolfsberga och Bråån:Damm i Rolfsberga-Källa. Bosarpabäcken är också en preliminär vattenförekomst.

² För de ytvattenförekomster som inte uppnår god kemisk ytvattenstatus har miljö kvalitetsnormen fastställts till god kemisk ytvattenstatus 2015 med undantag och tidsfrist till den 22 december 2021.

Tabell 2 Sammanställning av ekologisk och kemisk status, kvalitetskrav och undantag/tidsfrister för vattenförekomster inom utredningsområdet, sjöar.

EU_CD	Namn VISS	Ekologisk status	Kemisk status	Kvalitetskrav ekologisk status-norm (beslutad 2017)	Undantag-tidsfrister Ekologisk status	Kvalitetskrav kemisk status-norm (beslutad 2015) ¹	Undantag-mindre stränga krav-Kemisk status	Skyddade områden
SE619626-135565	Östra Ringsjön	Otillfredsställande	Uppnår ej god	God ekologisk status 2027	Övergödning 2027	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Fiskvatten, Dricksvattenförsörjning, Artikel 7, Natura 2000 SPA Fågeldirektivet
SE620062-135224	Västra Ringsjön	Otillfredsställande	Uppnår ej god	God ekologisk status 2027	Undantag - tidsfrister: Övergödning 2027	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Fiskvatten, Dricksvattenförsörjning, Artikel 7
SE622731-136920	Finjasjön	Otillfredsställande	Uppnår ej god	God ekologisk status 2027	Flödesregleringar 2021, Morfologiska förändringar 2021, Övergödning 2027	God kemisk ytvattenstatus 2021	Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	-

¹ För de ytvattenförekomster som inte uppnår god kemisk ytvattenstatus har miljö kvalitetsnormen fastställts till god kemisk ytvattenstatus 2015 med undantag och tidsfrist till den 22 december 2021.