

VEDLEGG 1 Vassførekomstar fremma som svært modifiserte vassførekomstar (SMVF) – utkast til høyringsutgåve Regional plan for vassforvaltning for Sogn og Fjordane

Vassområde	Kommune	Vassførekomst namn	Vassførekomst ID	Miljømål GØP	Miljømål antek oppnådd
Indre Sogn	Aurland	Alvsvatnet	072-1500-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Aurland	Aurlandselvi	072-92-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Aurland	Aurlandselvi nedre		Levedyktig bestand av laks/aure, sikre habitatforhold for gyting og oppvekst	GØP 2027
Indre Sogn	Aurland	Aurlandselvi/ Vassbygdelvi	072-100-R	Levedyktig bestand av laks/aure, sikre habitatforhold for gyting og oppvekst	GØP 2027
Indre Sogn	Aurland	Flåmselvi, nedre	072-59-R		GØP 2021
Indre Sogn	Aurland	Grøna	072-86-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Aurland	Katlavatn / Øykjabakkvatn / Storavatn	072-3868-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Aurland	Kreklevotni	072-1506-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Aurland	Langavatn Stonndøla / Adamsvatn	072-28972-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Aurland	Moldåi	072-7-R	Fungerande økosystem	GØP 2021

VEDLEGG 1 Vassførekomstar fremma som svært modifiserte vassførekomstar (SMVF) – utkast til høyringsutgåve Regional plan for vassforvaltning for Sogn og Fjordane

Vassområde	Kommune	Vassførekomst namn	Vassførekomst ID	Miljømål GØP	Miljømål antekning oppnådd
Indre Sogn	Aurland	Nedre Berdalsvatn	072-16070-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Aurland	Nedre Millomvatn	072-1518-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Aurland	Reinungavatn	072-1519-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Aurland	Reppavatn / Repvatn	072-1505-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Aurland	Seltuftvatn	072-1520-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Aurland	Stemmerdøla	072-61-R	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Aurland	Stonndalselvi	072-89-R	Levedyktig bestand av laks/aure, sikre habitatforhold for gyting og oppvekst	GØP 2027
Indre Sogn	Aurland	Store Vargevatn	072-1503-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Aurland	Svartavatn	072-1517-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Aurland	Veslebotnvatn	072-1498-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Aurland	Viddalsvatn / Liverdalsvatn / Fretheimdalsvatn	072-1504-L	Fungerande økosystem	GØP 2027

VEDLEGG 1 Vassførekomstar fremma som svært modifiserte vassførekomstar (SMVF) – utkast til høyringsutgåve Regional plan for vassforvaltning for Sogn og Fjordane

Vassområde	Kommune	Vassførekomst namn	Vassførekomst ID	Miljømål GØP	Miljømål antek oppnådd
Indre Sogn	Hemsedal, Lærdal	Store Juklevatn	073-1569-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Hemsedal, Lærdal	Øljustjøen / Vesle Øljustjøen	073-1566-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Hol, Aurland	Kongshellervatn / Øljuvatn/ Nyhellervatn	072-1513-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Hol, Aurland	Vestredalsvatn / Øv. og N. Vestredalstjernene	072-1499-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Leikanger	Henjaelvi	077-85-R		GØP 2021
Indre Sogn	Lom	Storevatnet	075-1589-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Lom, Luster	Prestesteinsvatnet	075-1596-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Luster	Avløp frå Urdadalen	074-45-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Luster	Berdalselvi	075-113-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Luster	Bergselvi	075-86-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Luster	Dalsdalselvi nedre	075-98-R		GØP 2021

VEDLEGG 1 Vassførekomstar fremma som svært modifiserte vassførekomstar (SMVF) – utkast til høyringsutgåve Regional plan for vassforvaltning for Sogn og Fjordane

Vassområde	Kommune	Vassførekomst namn	Vassførekomst ID	Miljømål GØP	Miljømål antek oppnådd
Indre Sogn	Luster	Drivandefossen (inntak Sage kraftverk)	075-148951-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Luster	Fonndøla, nedre	076-14-R	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Luster	Fortundalselva, øvre	075-24-R	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Luster	Galdelvi/Kolstadelvi	075-39-R		GØP 2021
Indre Sogn	Luster	Geisdalsvatnet	076-828-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Luster	Gravdalsdammen	074-30380-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Luster	Gravdalsvatnet	075-1597-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Luster	Gravdøla	076-104-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Luster	Helgedalselvi	075-117-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Luster	Herva, avløp frå Nedre Hervavatn	075-17-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Luster	Illvatnet	075-1592-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Luster	Jostedøla, nedre	076-48-R	Fungerande økosystem	GØP 2027

VEDLEGG 1 Vassførekomstar fremma som svært modifiserte vassførekomstar (SMVF) – utkast til høyringsutgåve Regional plan for vassforvaltning for Sogn og Fjordane

Vassområde	Kommune	Vassførekomst namn	Vassførekomst ID	Miljømål GØP	Miljømål antek oppnådd
Indre Sogn	Luster	Jostedøla, øvre	076-54-R	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Luster	Kringlevatnet	075-1601-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Luster	Kupvatnet	076-831-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Luster	Leirdøla	076-86-R		GØP 2027
Indre Sogn	Luster	Middalsvatnet (Medalsvatn)	075-1584-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Luster	Mørkrisdalselvi	075-5-R		GØP 2021
Indre Sogn	Luster	Namnlausvatnet	075-1591-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Luster	Nedre Grønevatnet	075-1593-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Luster	Sandhaugedalsvatnet	076-829-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Luster	Skogadøla	074-157-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Luster	Skålavatnet	075-1588-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Luster	Smørvivatnet	075-1602-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Luster	Storelvi (Veitostrond)	077-101-R		GØP 2021

VEDLEGG 1 Vassførekomstar fremma som svært modifiserte vassførekomstar (SMVF) – utkast til høyringsutgåve Regional plan for vassforvaltning for Sogn og Fjordane

Vassområde	Kommune	Vassførekomst namn	Vassførekomst ID	Miljømål GØP	Miljømål antek oppnådd
Indre Sogn	Luster	Storutla	074-174-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Luster	Styggevatnet / Austdalsvatnet	076-827-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Luster	Tunsbergdalsvatnet	076-825-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Luster	Vanndøla	076-108-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Luster	Vigdøla	076-11-R		GØP 2021
Indre Sogn	Luster	Øvre Grønevatnet	075-1594-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Luster	Øvre Hervavatnet	075-1595-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Lærdal	Avløp frå Nedre Bjordalsvatn, Mjåvatn og Kaldavatn til Øljustjøen	073-87-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Lærdal	Eldrevatn / Tjørni	073-1560-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Lærdal	Kaldevatnet	073-30200-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Lærdal	Kvevotni / Flogrunnvotni	073-1563-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Lærdal	Lærdalselvi	073-76-R		GØP

VEDLEGG 1 Vassførekomstar fremma som svært modifiserte vassførekomstar (SMVF) – utkast til høyringsutgåve Regional plan for vassforvaltning for Sogn og Fjordane

Vassområde	Kommune	Vassførekomst namn	Vassførekomst ID	Miljømål GØP	Miljømål antek oppnådd
					2021
Indre Sogn	Lærdal	Lærdalselvi nedre	073-75-R		GØP 2021
Indre Sogn	Lærdal	Mjåvatn	073-15560-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Lærdal	Mørkedøla	073-26-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Lærdal	Nedre Bjordalsvatnet	073-15613-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Lærdal	Nivla øvre	073-102-R		GØP 2021
Indre Sogn	Lærdal	Oddedøla	073-99-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Lærdal	Ulvehaugelvi	073-33-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Lærdal	Vesle Juklevatn	073-1568-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Lærdal	Vetleelvi	073-21-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Lærdal	Vindedøla	073-40-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Skjåk	Breiddalsvatnet	075-1585-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Skjåk, Lom	Svardalsvatnet	075-1586-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Sogndal	Horpedalselvi nedre	078-38-R	Fungerande økosystem	GØP 2021

VEDLEGG 1 Vassførekomstar fremma som svært modifiserte vassførekomstar (SMVF) – utkast til høyringsutgåve Regional plan for vassforvaltning for Sogn og Fjordane

Vassområde	Kommune	Vassførekomst namn	Vassførekomst ID	Miljømål GØP	Miljømål antekende oppnådd
Indre Sogn	Sogndal	Kaupangerelva	077-2-R		GØP 2021
Indre Sogn	Sogndal	Sogndalselvi	077-87-R		GØP 2021
Indre Sogn	Sogndal	Årøyelvi anadrom	077-112-R	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Sogndal, Luster	Årøyelvi øvre	077-113-R	Levedyktig bestand av laks/aure, sikre habitatforhold for gyting og oppvekst	GØP 2027
Indre Sogn	Ulvik, Aurland	Klevevatn	072-1521-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Vang, Hemsedal, Lærdal	Søre Sulevatn	073-1561-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Vang, Årdal	Tyin	074-1573-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Vik	Feiosdalsvatnet	071-1496-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Voss, Aurland	Nærøydalselvi	071-43-R	Levedyktig bestand av laks/aure, sikre habitatforhold for gyting og oppvekst	GØP 2027
Indre Sogn	Voss, Vik, Aurland	Nærøydalselvi bekkefelt	071-45-R		GØP 2027

VEDLEGG 1 Vassførekomstar fremma som svært modifiserte vassførekomstar (SMVF) – utkast til høyringsutgåve Regional plan for vassforvaltning for Sogn og Fjordane

Vassområde	Kommune	Vassførekomst namn	Vassførekomst ID	Miljømål GØP	Miljømål antek oppnådd
Indre Sogn	Årdal	Berdalsvatnet	074-2540-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Årdal	Biskopvatn	074-1581-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Årdal	Heimre Krekavatnet (Krækjavatn)	074-1576-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Årdal	Holsbruvatn	074-29820-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Årdal	Kyrkjevattn	074-1583-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Årdal	Mannsbergvatn	074-1578-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Årdal	Nedre Breibottenvatn	074-1582-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Årdal	Nysetelvi	074-148-R	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Årdal	Nysetelvi Bekkefelt Nysetelvi	074-146-R	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Årdal	Riskallsvatnet	074-2489-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Indre Sogn	Årdal	Småløyftevatn	074-1580-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Årdal	Storelvi Øvre Årdal	074-177-R	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Årdal	Torolmen	074-1572-L	Fungerande økosystem	GØP 2027

VEDLEGG 1 Vassførekomstar fremma som svært modifiserte vassførekomstar (SMVF) – utkast til høyringsutgåve Regional plan for vassforvaltning for Sogn og Fjordane

Vassområde	Kommune	Vassførekomst namn	Vassførekomst ID	Miljømål GØP	Miljømål antek oppnådd
Indre Sogn	Årdal	Tya (nedre)	074-189-R	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Årdal	Tya (øvre)	074-188-R	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Årdal	Tyin - Torolmen	074-25-R	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Årdal	Viervatnet	074-1577-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn	Årdal, Luster	Seimsdalselvi	074-142-R	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn		Fleskedøla (avløp frå Fleskedalen)	074-182-R	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn		Fleskedøla (avløp frå Fleskedalen)	074-183-R	Fungerande økosystem	GØP 2027
Indre Sogn		Fleskedøla (avløp frå Fleskedalen)	074-184-R	Fungerande økosystem	GØP 2027
Nordfjord	Bremanger	Bekkefelt Klenevassfjellet	086-126-R		GØP 2021
Nordfjord	Bremanger	Bjørndalsvatn	086-1782-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Nordfjord	Bremanger	Bortneelva nedre del	086-139-R	Fungerande økosystem	GØP 2027
Nordfjord	Bremanger	Dauremålsvatn	086-1788-L		GØP 2021

VEDLEGG 1 Vassførekomstar fremma som svært modifiserte vassførekomstar (SMVF) – utkast til høyringsutgåve Regional plan for vassforvaltning for Sogn og Fjordane

Vassområde	Kommune	Vassførekomst namn	Vassførekomst ID	Miljømål GØP	Miljømål antekende oppnådd
Nordfjord	Bremanger	Elv nedstraums Klenevatnet	086-4-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Nordfjord	Bremanger	Elv over Nedre Bredvatnet	086-168-R		GØP 2021
Nordfjord	Bremanger	Elv over Store Åskorvatnet	086-167-R		GØP 2021
Nordfjord	Bremanger	Elv over Øvre Bredvatnet	086-165-R		GØP 2021
Nordfjord	Bremanger	Fessene/ Førdeelva/ Daleelva	086-159-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Nordfjord	Bremanger	Handkleelva	086-114-R		GØP 2021
Nordfjord	Bremanger	Handklevatn	086-1774-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Nordfjord	Bremanger	Hjelmevatn	086-1796-L		GØP 2021
Nordfjord	Bremanger	Indrehuselva	086-125-R	Levedyktig bestand av laks/aure, sikre habitatforhold for gyting og oppvekst	GØP 2027
Nordfjord	Bremanger	Isavatn	086-1793-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Nordfjord	Bremanger	Langevatn	086-1791-L	Fungerande økosystem	GØP 2021

VEDLEGG 1 Vassførekomstar fremma som svært modifiserte vassførekomstar (SMVF) – utkast til høyringsutgåve Regional plan for vassforvaltning for Sogn og Fjordane

Vassområde	Kommune	Vassførekomst namn	Vassførekomst ID	Miljømål GØP	Miljømål antek oppnådd
Nordfjord	Bremanger	Langevatn (vatn 11)	086-1798-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Nordfjord	Bremanger	Lisjeteigvatn	086-1795-L		GØP 2021
Nordfjord	Bremanger	Nedre Brevatnet	086-28093-L		GØP 2021
Nordfjord	Bremanger	Nedre Sødalsvatn	086-1789-L		GØP 2021
Nordfjord	Bremanger	Nibbevatn	086-1797-L		GØP 2021
Nordfjord	Bremanger	Ramsskredvatn / Vatn 462	086-137572-L		GØP 2021
Nordfjord	Bremanger	Riseelva	086-127-R		GØP 2027
Nordfjord	Bremanger	Risevatnet	086-1786-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Nordfjord	Bremanger	Stavvatn	086-137515-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Nordfjord	Bremanger	Store Åskårvatn	086-1780-L		GØP 2021
Nordfjord	Bremanger	Storevatn / Øksendalsvatn	086-1781-L		GØP 2021
Nordfjord	Bremanger	Svelgsvatn	086-1775-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Nordfjord	Bremanger	Sördalsvatn	086-1776-L		GØP 2021
Nordfjord	Bremanger	Utløp Store Åskorvatnet og 2 bekker	086-239-R		GØP 2027

VEDLEGG 1 Vassførekomstar fremma som svært modifiserte vassførekomstar (SMVF) – utkast til høyringsutgåve Regional plan for vassforvaltning for Sogn og Fjordane

Vassområde	Kommune	Vassførekomst namn	Vassførekomst ID	Miljømål GØP	Miljømål antek oppnådd
Nordfjord	Bremanger	Vatn kote 870	086-28114-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Nordfjord	Bremanger	Vatn kote 898 Øksendalsvassdraget	086-28113-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Nordfjord	Bremanger	Vingevatn	086-1787-L		GØP 2021
Nordfjord	Bremanger	X-vatn	086-1784-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Nordfjord	Bremanger	Y-vatn	086-1783-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Nordfjord	Bremanger	Z-vatn	086-1794-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Nordfjord	Bremanger	Øvre Brevatnet	086-28097-L		GØP 2021
Nordfjord	Bremanger	Øvre Sødalsvatn	086-1790-L		GØP 2021
Nordfjord	Eid	Hjalma nedre	089-56-R		GØP 2021
Nordfjord	Eid	Løysingvatn N	089-1811-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Nordfjord	Eid	Løysingvatn S	089-1810-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Nordfjord	Eid	Nordfjordeid, kystvatn	0282012200-2-C		GØP 2021
Nordfjord	Eid	Stårheimselva	089-4-R		GØP 2021
Nordfjord	Gloppen	Fitjeelva	087-1-R		GØP

VEDLEGG 1 Vassfjørekomstar fremma som svært modifiserte vassfjørekomstar (SMVF) – utkast til høyringsutgåve Regional plan for vassforvaltning for Sogn og Fjordane

Vassområde	Kommune	Vassfjørekomst namn	Vassfjørekomst ID	Miljøsmål GØP	Miljømåling antekning oppnådd
					2021
Nordfjord	Gloppen	Gloppeelva	087-14-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Nordfjord	Gloppen	Hopselva	086-59-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Nordfjord	Gloppen	Sandalselva	087-44-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Nordfjord	Gloppen	Åelva	086-216-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Nordfjord	Gloppen	Åelva, Øvre	086-47-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Nordfjord	Hornindal	Blåvatn	089-1808-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Nordfjord	Hornindal	Litle Luka	089-32019-1-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Nordfjord	Hornindal	Store Luka	089-32017-1-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Nordfjord	Hornindal	Storelva	089-19-R		GØP 2021
Nordfjord	Jølster	Trollebotvatn	087-29513-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Nordfjord	Selje	Dalsbøvassdraget	091-17-R		GØP 2021
Nordfjord	Stryn	Dalelva	088-2-R		GØP 2021
Nordfjord	Stryn	Lobukta	0282012100-3-C		GØP 2021

VEDLEGG 1 Vassførekomstar fremma som svært modifiserte vassførekomstar (SMVF) – utkast til høyringsutgåve Regional plan for vassforvaltning for Sogn og Fjordane

Vassområde	Kommune	Vassførekomst namn	Vassførekomst ID	Miljømål GØP	Miljømål antekning oppnådd
Nordfjord	Stryn	Storelva Innvik	087-16-R	Levedyktig bestand av laks/aure, sikre habitatforhold for gyting og oppvekst	GØP 2021
Nordfjord	Stryn	Ytreeidselva nedre del	088-25-R	Levedyktig bestand av laks/aure, sikre habitatforhold for gyting og oppvekst	GØP 2021
Sunnfjord	1401	Grisebotsvatnet	085-28248-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	1401	Nedre Storebotnvatn	085-23135-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Askvoll	Askvika	0280031300-2-C	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Askvoll	Bjønnastivatn	084-1746-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Askvoll	Botnastølsvatn	084-1741-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Askvoll	Kvernhuselva	084-32-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Askvoll	Kyllaren	0280031300-3-C	Fungerande økosystem	GØP 2027
Sunnfjord	Askvoll	Lekneselva	084-9-R	Fungerande økosystem	GØP 2021

VEDLEGG 1 Vassfjørekomstar fremma som svært modifiserte vassfjørekomstar (SMVF) – utkast til høyringsutgåve Regional plan for vassforvaltning for Sogn og Fjordane

Vassområde	Kommune	Vassfjørekomst namn	Vassfjørekomst ID	Miljøsmål GØP	Miljømåling antek oppnådd
Sunnfjord	Askvoll	Markavatnet	084-1745-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Askvoll	Oslandsvatn/Stongsvatn	084-1739-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Askvoll	Rivedalselva	083-18-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Askvoll	Sagelva	084-8-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Askvoll	Skorveelva	084-290-R		GØP 2021
Sunnfjord	Askvoll	Skorvenvatn/Øyravatnet	084-1744-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Askvoll	Stongselva	084-3-R		GØP 2021
Sunnfjord	Askvoll	Stongstølsvatn	084-1750-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Askvoll	Stølselva	084-4-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Askvoll	Svelivatn, Søndre og Nordre del	084-1742-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Askvoll	Østre Kvernhusvatn	084-159745-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Fjaler	Strandevatnet	082-1647-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Flora	Blåbrevatn	085-1766-L	Fungerande økosystem	GØP 2021

VEDLEGG 1 Vassførekomstar fremma som svært modifiserte vassførekomstar (SMVF) – utkast til høyringsutgåve Regional plan for vassforvaltning for Sogn og Fjordane

Vassområde	Kommune	Vassførekomst namn	Vassførekomst ID	Miljømål GØP	Miljømål antek oppnådd
Sunnfjord	Flora	Børevatn	085-1769-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Flora	Børevatnelva/Haukåa	085-5-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Flora	Grøndalsstorebotnelva	085-97-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Flora	Grøndalsstorebotnen	085-157-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Flora	Storebotnvatn	085-1765-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Flora	Svartevasselva	085-146-R		GØP 2021
Sunnfjord	Flora	Svartevatn I	085-1770-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Flora	Svartevatn II	085-1768-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Førde	Gilelva	084-22-R	Levedyktig bestand av laks/aure, sikre habitatforhold for gyting og oppvekst	GØP 2021
Sunnfjord	Førde	Gilelva	084-22-R		GØP 2021
Sunnfjord	Førde	Gravvatnet	084-28500-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Førde	Gravvatnet	084-28500-L		GØP 2021

VEDLEGG 1 Vassførekomstar fremma som svært modifiserte vassførekomstar (SMVF) – utkast til høyringsutgåve Regional plan for vassforvaltning for Sogn og Fjordane

Vassområde	Kommune	Vassførekomst namn	Vassførekomst ID	Miljømål GØP	Miljømål antek oppnådd
Sunnfjord	Førde	Jølstra	084-26-R	Levedyktig bestand av laks/aure, sikre habitatforhold for gyting og oppvekst	GØP 2027
Sunnfjord	Førde	Littlevatn	084-28494-L		GØP 2021
Sunnfjord	Førde	Nydalselva / Fossafjellelva	084-280-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Gaular	Storevatn (aust)	083-1654-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Gloppen	Bekk frå Urdvatnet	085-22-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Gloppen	Sagelva	085-24-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Gloppen	Storevatnet	085-1760-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Gloppen	Ytseelva	085-138-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Jølster	Breelvskaret/Elvaneselva	084-263-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Jølster	Grovdalen / Sægrova	084-261-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Jølster	Kjøsnesfjorden	084-1734-2-L		GØP 2021

VEDLEGG 1 Vassførekomstar fremma som svært modifiserte vassførekomstar (SMVF) – utkast til høyringsutgåve Regional plan for vassforvaltning for Sogn og Fjordane

Vassområde	Kommune	Vassførekomst namn	Vassførekomst ID	Miljømål GØP	Miljømål antek oppnådd
Sunnfjord	Jølster	Langevatnet	084-29549-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Jølster	Lundaelva	084-36-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Jølster	Stardaelva/Votedaelva	087-57-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Jølster	Syngesandselva	084-265-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Jølster	Trollavatnet	084-1735-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Sunnfjord	Jølster	Tungeelva	084-236-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Balestrand	Daleelvi v/Dale	078-18-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Balestrand	Dalevi Lånefjorden	079-158-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Balestrand	Esebotnelv nedre	079-162-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Balestrand	Hardbakkevatn	079-1611-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Balestrand	Kaldosvatn	079-1609-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Balestrand	Langedaelva	079-39-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Balestrand	Langedaelva	079-41-R	Fungerande økosystem	GØP 2021

VEDLEGG 1 Vassførekomstar fremma som svært modifiserte vassførekomstar (SMVF) – utkast til høyringsutgåve Regional plan for vassforvaltning for Sogn og Fjordane

Vassområde	Kommune	Vassførekomst namn	Vassførekomst ID	Miljømål GØP	Miljømål antek oppnådd
Ytre Sogn	Balestrand	Nedre Svartevassvatn	078-29654-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Balestrand	Skaddalsvatnet	078-29653-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Balestrand	Stølsvatn	079-1610-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Balestrand	Sværelvi	078-97-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Balestrand	Vetlefjordelvi	078-27-R		GØP 2027
Ytre Sogn	Balestrand	Øvre Svartevassvatn	078-29627-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Gaular	Avløp Dalavatn	080-152-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Gaular	Dalavatnet	080-28602-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Gaular	Seltuftvatn	080-1635-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Gaular	Sinsetelva	080-153-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Gaular	Storevatn (vest)	080-1636-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Gulen	Dingja	068-52-R		GØP 2021
Ytre Sogn	Gulen	Klyvtveitvatnet	068-25807-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Gulen	Midttunelva	068-62-R		GØP

VEDLEGG 1 Vassførekomstar fremma som svært modifiserte vassførekomstar (SMVF) – utkast til høyringsutgåve Regional plan for vassforvaltning for Sogn og Fjordane

Vassområde	Kommune	Vassførekomst namn	Vassførekomst ID	Miljømål GØP	Miljømål antekende oppnådd
					2021
Ytre Sogn	Gulen	Skjerjevatn	069-1448-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Gulen	Takleelva	069-82-R		GØP 2021
Ytre Sogn	Gulen	Taklevatnet	069-29003-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Gulen	Østerbøelva	069-35-R	Levedyktig bestand av laks/aure, sikre habitatforhold for gyting og oppvekst, sikre tilstrekkelge vandringsforhold	GØP 2021
Ytre Sogn	Hyllestad	Bøelva	080-21-R	Auka produksjon av anadrom fisk.	GØP 2027
Ytre Sogn	Hyllestad	Espelandsvatn	080-1625-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Hyllestad	Lølandselva	080-149-R	Produksjonsareal for anadrom fisk. Godt habitat med minstevassføring. Ål registrert.	GØP 2027

VEDLEGG 1 Vassførekomstar fremma som svært modifiserte vassførekomstar (SMVF) – utkast til høyringsutgåve Regional plan for vassforvaltning for Sogn og Fjordane

Vassområde	Kommune	Vassførekomst namn	Vassførekomst ID	Miljømål GØP	Miljømål antek oppnådd
Ytre Sogn	Hyllestad	Staurdalsvatn	080-28842-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Hyllestad	Tveitselva	080-57-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Bergsvatn	079-1619-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Bjordalselva	069-95-R	Habitatforhold som gir grunnlag for haustbar fiskebestand (sjøørret)	GØP 2027
Ytre Sogn	Høyanger	Blåvatn	080-1634-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Breiddalsvatn, øvre	079-1607-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Bøvatn	080-28772-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Daleelva	079-43-R		GØP 2027
Ytre Sogn	Høyanger	Fossvatn / Lonene	080-1622-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Fridalsvatn	069-1454-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Førdeelva	069-43-R		GØP 2027
Ytre Sogn	Høyanger	Gautingsdalselva	079-193-R	Fungerande økosystem	GØP 2027

VEDLEGG 1 Vassførekomstar fremma som svært modifiserte vassførekomstar (SMVF) – utkast til høyringsutgåve Regional plan for vassforvaltning for Sogn og Fjordane

Vassområde	Kommune	Vassførekomst namn	Vassførekomst ID	Miljømål GØP	Miljømål antek oppnådd
Ytre Sogn	Høyanger	Hovlandselva	080-10-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Hovlandselva	080-91-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Høgsvatnet	079-1608-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Krekjavatn	080-28746-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Kråkoselva / Kråkelva	080-148-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Langevatn	080-1628-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Langevatn / Avlangevatn	079-28680-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Makkoren	079-20-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Midtneselva	069-84	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Monsdalen	080-143-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Monsdalsvatn	080-1623-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Myrestølselv	069-102-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Myrestølsvatn	069-1452-L	Fungerande økosystem	GØP 2021

VEDLEGG 1 Vassførekomstar fremma som svært modifiserte vassførekomstar (SMVF) – utkast til høyringsutgåve Regional plan for vassforvaltning for Sogn og Fjordane

Vassområde	Kommune	Vassførekomst namn	Vassførekomst ID	Miljømål GØP	Miljømål antek oppnådd
Ytre Sogn	Høyanger	Mårelva	079-160-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	N. Blankedalsvatn	080-1624-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Nedre Breiddalsvatn	079-1606-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Nedre Gruvlebotnvatn	079-1617-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Norddalsvatn	079-1616-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Nordstrandsvatn	080-1626-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Roesvatnet	079-1613-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Røyrvikvatnet / Røyrvikvatn	080-1630-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Siploelv (inntaksdam)	079-28732-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Storelva (Ikjefjorden)	069-103-R		GØP 2027
Ytre Sogn	Høyanger	Storevatn (Uldalsvatn)	079-1620-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Stølsvatn	069-1449-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Systrene	069-19-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Tilløp Uldalsvatn	080-98-R		GØP

VEDLEGG 1 Vassføyekomstar fremma som svært modifiserte vassføyekomstar (SMVF) – utkast til høyringsutgåve Regional plan for vassforvaltning for Sogn og Fjordane

Vassområde	Kommune	Vassføyekomst namn	Vassføyekomst ID	Miljømål GØP	Miljømål antek oppnådd
					2021
Ytre Sogn	Høyanger	Tjørna	080-28767-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Tverrvatn	069-1453-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Ulldalsvatn	079-1621-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Vassdalsvatn	079-1612-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Vassenden	080-73-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Vesleelva	080-155-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Vesleelva	080-154-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Øvre Gruvlebotvatn	079-1618-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Øyterbøelva I kjefjorden	069-91-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Øystrebøvatnet	069-1451-L		GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Åkrevatnet	069-28882-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Årdalselv	069-27-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Årnesvatna I	069-29019-L	Fungerande økosystem	GØP 2021

VEDLEGG 1 Vassførekomstar fremma som svært modifiserte vassførekomstar (SMVF) – utkast til høyringsutgåve Regional plan for vassforvaltning for Sogn og Fjordane

Vassområde	Kommune	Vassførekomst namn	Vassførekomst ID	Miljømål GØP	Miljømål antek oppnådd
Ytre Sogn	Høyanger	Årnesvatna II	069-29034-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Årsdalsvatn	069-1450-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger	Åselva (Vadheimsvatnet)	080-24-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger, Gaular	Seltuftelva	080-167-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger, Gaular	Seltuftelva	080-168-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Høyanger, Gaular	Åsvatn	080-1629-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Sogndal	Jorddalsvatnet	078-2528-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Solund	Hagelva	081-42-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Solund	Kloppevatnet	081-28785-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Solund	Skogavatnet	081-28859-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Solund	Storevatnet	081-28851-L	Sikre tilstrekkelege vandringstilhøve for fisk	GØP 2021
Ytre Sogn	Solund	Storevatnet	081-28876-L	Fungerande økosystem	GØP 2021

VEDLEGG 1 Vassførekomstar fremma som svært modifiserte vassførekomstar (SMVF) – utkast til høyringsutgåve Regional plan for vassforvaltning for Sogn og Fjordane

Vassområde	Kommune	Vassførekomst namn	Vassførekomst ID	Miljømål GØP	Miljømål antek oppnådd
Ytre Sogn	Solund	Sula Sør Storelv ved Kråkås	081-87-R		GØP 2021
Ytre Sogn	Vik	Avløp frå Vassdalsvatn	070-88-R	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Vik	Dalselvi i Framfjorden	070-66-R	Auka produksjon av anadrom fisk.	GØP 2027
Ytre Sogn	Vik	Hestastodvatnet / Heimste Brevatn	070-1459-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Vik	Hopra	070-73-R	God oppvekststad for anadrom fisk.	GØP 2027
Ytre Sogn	Vik	Kvilesteinsvatnet	070-1468-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Vik	Lona	080-20-R		GØP 2027?
Ytre Sogn	Vik	Målsetevatnet	070-1466-L	Fungerande økosystem	GØP 2027
Ytre Sogn	Vik	Refsdalsdammen	070-30129-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Vik	Seljedalselva	070-17-R		GØP 2027
Ytre Sogn	Vik	Skjellingavatnet	070-1465-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Vik	Store Muravatnet	070-1463-L	Fungerande økosystem	GØP 2021

VEDLEGG 1 Vassførekomstar fremma som svært modifiserte vassførekomstar (SMVF) – utkast til høyringsutgåve Regional plan for vassforvaltning for Sogn og Fjordane

Vassområde	Kommune	Vassførekomst namn	Vassførekomst ID	Miljømål GØP	Miljømål antekende oppnådd
Ytre Sogn	Vik	Vikja, nedre	070-20-R	Auka naturleg produksjon av anadrom fisk, betre rekruttering.	GØP 2021
Ytre Sogn	Vik	Vikja, øvre / Mura	070-18-R	Levedyktig bestand av laks/aure, sikre habitatforhold for gyting og oppvekst	GØP 2027
Ytre Sogn	Vik	Øvra Brevatnet (Midtvatnet og Ytste Brevatn)	070-1460-L	Fungerande økosystem	GØP 2021
Ytre Sogn	Vik	Årebotnvatnet	070-1467-L	Fungerande økosystem	GØP 2021