



# Vandstæretælling

**DOF Østjylland**



**3. - 18. februar 2024**

## Indledning

I 2024 har DOF Østjylland for første gang gennemført en vintertælling af Vandstære i uge 6 og 7 (plus weekenden i uge 5). Inspirationen til denne tælling har vi fået fra DOF Sydøstjylland, hvor en sådan koordineret optælling har været gennemført i flere år.

Til forskel fra DOF Sydøstjylland havde vi ikke på forhånd udpeget et antal vandløbsstrækninger, hvor vi ønskede tællingen gennemført. Vi opfordrede blot vores medlemmer til at lede efter Vandstære og registrere deres observationer (inkl. 0-observationer) i DOFbasen. Resultaterne fra tællingerne i de to lokalafdelinger kan derfor ikke sammenlignes direkte.

## Resultater

I optællingsperioden er der foretaget 127 indtastninger af Vandstære i DOFbasen for lokaliteter i DOF Østjyllands område, heraf 59 0-observationer. I denne tabel præsenteres sammenskrivningen af de resterende 68 observationer rensset for gengangere. I nogle tilfælde, hvor der er flere observationer på forskellige tidspunkter tæt på grænsen mellem to DOFbase-lokaliteter, er resultatet angivet som et interval, da det ikke kan afgøres, om der er tale om en eller flere fugle.

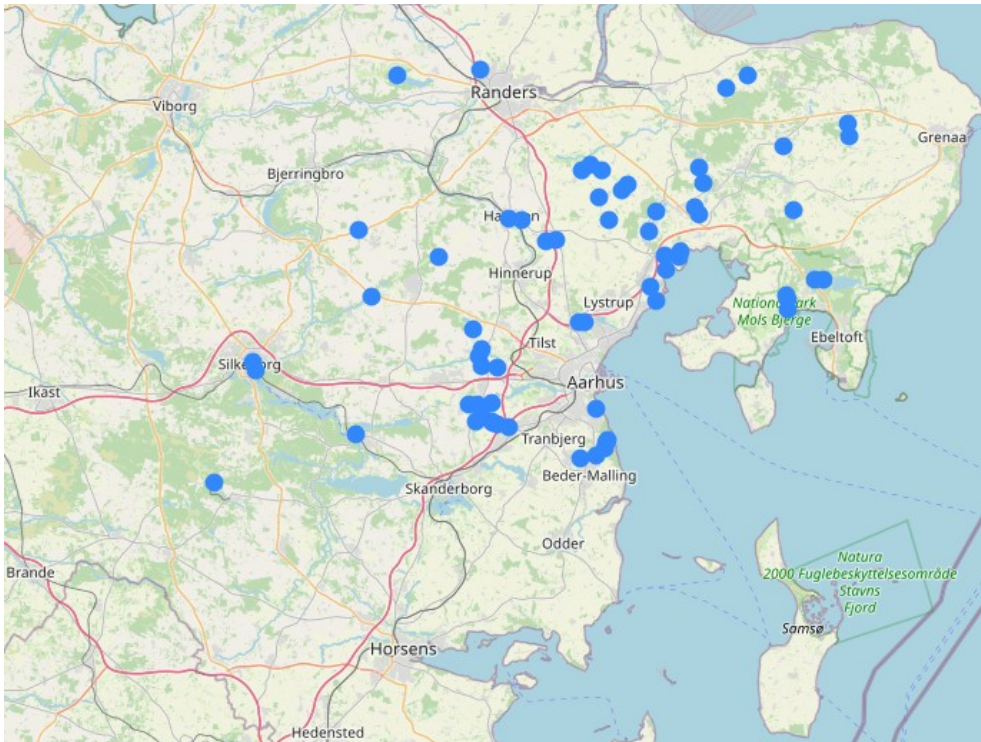
Den samlede liste over observationer (inkl. 0-observationer) kan findes i bilag 1.

Vandløb	DOFbase-lokaliteter	Antal Vandstære
Aarhus Å	Harlev Mølle, Kollens Mølle (Jeksen Bæk)	2
Egåen	Egåen Gråmølle – Egå Engsø, Gråmølle ved Egåen	1 – 2
Giber Å	Skovmøllen ved Giber Å, Giber Å Fulden – Skovmøllen, Giber Å Skovmøllen – havet	1 – 3
Thorsbæk	Thorsmølle/Thorsbæk/møllesøer	3 <sup>1</sup>
Gudenåen	Remstrup Å (Gudenåen), Silkeborg Papirfabrik (slusen)	1 – 2
Lystrup Å	Lystrup Å, Kulsø – Salten Å	2
Gjern Å	Søbyvad/Mølkær	1
Borre Å	Borrisaø Mark, Katvad	1
Granslev Å	Pøt Mølle og bæk	1
Ry Møllekanal	Lillesø og Ry Møllekanal	3
Ørum Å	Kni/Ørbæk	1
Hevring Å	Nielstrup Rougsø	1
Nimtofte Å	Nimtofte Å	1
Ulstrup Å	Ørnbjerg Mølle ved Ulstrup Å, Ulstrup Ådal	1 – 2
Mølleåen	Strandkær	1
Skals Å	Fussingø Mølledam	1
<b>Samlet resultat</b>		<b>22 – 27</b>

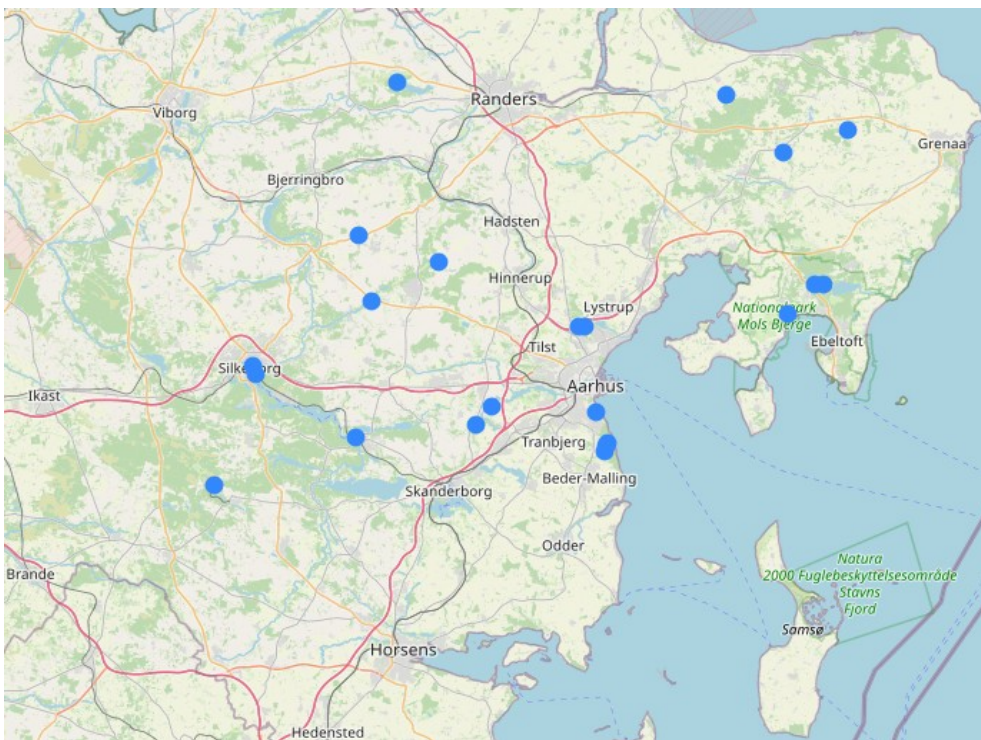
<sup>1</sup> To uden ringe er registreret på samme tur, og en med grønne farveringe er registreret på andre ture.

## Diskussion og afsluttende bemærkninger

På trods af, at der ikke på forhånd var udvalgt vandløbsstrækninger til optællingen, har der været en ganske pæn dækning af lokalafdelingens område, men dog med en klar overvægt af registreringer i de centrale dele omkring Aarhus og på det vestlige Djursland. De to kort viser da også en klar sammenhæng mellem de områder, hvor der er fundet Vandstære, og de områder hvor flest lokaliteter er gennem søgt.



Kort over registreringer af Vandstære i optællingsperioden (inkl. 0-observationer).



Kort over lokaliteter, hvor der er fundet Vandstære i optællingsperioden.

Det er bemærkelsesværdigt, at der i år ikke er fundet Vandstære på flere normalt "sikre" lokaliteter som f.eks. Spørring Å. Til gengæld er der fundet Vandstære i flere mindre vandløb. Den nærliggende hypotese er, at det skyldes den ekstremt høje vandstand grundet store mængder nedbør i efteråret og vinteren. Flere steder har de sten og grene, som Vandstærene normalt fouragerer fra, været oversvømmede. Samtidigt har de store vandmængder flere steder givet en stærkere strøm og/eller mere plumret vand end normalt. Det sidste kan gøre det vanskeligt for Vandstærene, der jager ved hjælp af synet, at finde føde. Dette kan have været medvirkende til, at Vandstærene tilsyneladende har foretrukket mindre vandløb.

Det bliver interessant at se, hvordan antallet og fordelingen af Vandstære bliver ved tællingen i 2025, hvor vi kan håbe på en mere normal vandstand. Det kan her overvejes at udpege et antal vandløbsstrækninger, der ønskes gennemløbet, for at få en endnu bedre dækning af lokalafdelingens område. Dette medfører selvfølgelig et skift i undersøgelsesmetode, som der skal tages hensyn til ved en evt. sammenligning af resultater fra år til år.

Afslutningsvis vil vi gerne takke alle jer, der har brugt tid og kræfter på at lede efter Vandstære og registrere jeres resultater i DOFbasen. Uden jeres engagement og store indsats havde vi ikke fået dette begyndende overblik over vinterbestanden af Vandstære i Østjylland. En særlig tak skal lyde til Nina Rosendahl Larsen, der er DOF's arts koordinator for Vandstær og koordinator for vandstæretællingerne i DOF Sydøstjylland, for inspiration og sparring i hele forløbet.

**Bilag 1 Samlet liste over observationer af Vandstær (inkl. 0-observationer)**

<b>Dato</b>	<b>DOFbase-lokalitet</b>	<b>Antal Vandstære</b>
2024-02-18	Kollens Mølle (Jeksen Bæk)	0
2024-02-18	Fusvad Bro	0
2024-02-18	Bodil Mølle	0
2024-02-18	Århus Å Edslev Ml.-Bodil Mølle	0
2024-02-18	Århus Å Bodil Ml.-Pinds Ml.	0
2024-02-17	Helsted/Randers NV by	0
2024-02-17	Sandmark Skov Rosenholm	0
2024-02-17	Estrup Birke	0
2024-02-17	Ørnbjerg Mølle ved Ulstrup å	0
2024-02-17	Remstrup Å (Gudenåen)	1
2024-02-17	Lystrup Å, Kulsø-Salten Å	1
2024-02-17	Lystrup Å, Kulsø-Salten Å	1
2024-02-17	Thors Mølle/Thorsbæk/møllesøer	1
2024-02-17	Labing Mølle	0
2024-02-17	Skovmøllen ved Giber å	1
2024-02-16	Kollens Mølle (Jeksen Bæk)	1
2024-02-16	Nørager by/agerland	0
2024-02-16	Nielstrup Rougsø	1
2024-02-16	Lystrup Å, Kulsø-Salten Å	2
2024-02-16	Thors Mølle/Thorsbæk/møllesøer	1
2024-02-16	Thors Mølle/Thorsbæk/møllesøer	1
2024-02-16	Giber Å Fulden-Skovmøllen	1
2024-02-15	Strandkær	1
2024-02-15	Stjær Søskov	0
2024-02-15	Kollens Mølle (Jeksen Bæk)	0
2024-02-15	Kollens Mølle (Jeksen Bæk)	0
2024-02-15	Hornslet	0
2024-02-15	Ørnbjerg Mølle ved Ulstrup å	1
2024-02-15	Silkeborg Papirfabrik (slusen)	1
2024-02-15	Silkeborg Papirfabrik (slusen)	1
2024-02-15	Thors Mølle/Thorsbæk/møllesøer	1
2024-02-15	Thors Mølle/Thorsbæk/møllesøer	2
2024-02-15	Thors Mølle/Thorsbæk/møllesøer	2
2024-02-15	Thors Mølle/Thorsbæk/møllesøer	1

<b>Dato</b>	<b>DOFbase-lokalitet</b>	<b>Antal Vandstære</b>
2024-02-15	Thors Mølle/Thorsbæk/møllesøer	1
2024-02-15	Thors Mølle/Thorsbæk/møllesøer	1
2024-02-15	Fusvad Bro	0
2024-02-15	Bodil Mølle	0
2024-02-15	Skovmøllen ved Giber å	1
2024-02-15	Giber Å Skovmøllen-havet	1
2024-02-14	Femmøller	0
2024-02-14	Spørring Å Spørring-Lilleåen	0
2024-02-14	Mårup, Mårup Mark	0
2024-02-14	Lillesø og Ry Møllekanal	1
2024-02-14	Lystrup Å, Kulsø-Salten Å	2
2024-02-14	Lystrup Å, Kulsø-Salten Å	1
2024-02-14	Tåstrup Bæk	0
2024-02-13	Terp ved Skivholme	0
2024-02-13	Pøt Mølle og bæk	1
2024-02-13	Pindstrup Mose	0
2024-02-13	Sandmark Skov Rosenholm	0
2024-02-13	Sandmark Skov Rosenholm	0
2024-02-13	Kaldal-Falkær Gårde	0
2024-02-13	Kolsig Kær, Ommestrup	0
2024-02-13	Ørnbjerg Mølle ved Ulstrup å	1
2024-02-13	Thors Mølle/Thorsbæk/møllesøer	1
2024-02-12	Lillesø og Ry Møllekanal	3
2024-02-11	Rosenholm Slot, Park og jorde	0
2024-02-11	Hornslet	0
2024-02-11	Lillesø og Ry Møllekanal	1
2024-02-11	Labing Mølle	0
2024-02-11	Hørslev Mose	0
2024-02-10	Femmøller Bæk	0
2024-02-10	Ulstrup Ådal	1
2024-02-10	Lystrup Å, Kulsø-Salten Å	1
2024-02-10	Thors Mølle/Thorsbæk/møllesøer	1
2024-02-10	Spørring Grusgrav	0
2024-02-10	Giber Å Fulden-Skovmøllen	1
2024-02-09	Nimtofte Å	0

<b>Dato</b>	<b>DOFbase-lokalitet</b>	<b>Antal Vandstære</b>
2024-02-09	Nimtofte Å	0
2024-02-09	Nimtofte Å	1
2024-02-09	Ørum Å/ådal	0
2024-02-09	Kni/Ørbæk	1
2024-02-09	Lillesø og Ry Møllekanal	1
2024-02-09	Thors Mølle/Thorsbæk/møllesøer	1
2024-02-08	Hadsten By	0
2024-02-08	Kollerup Vandmølle/Mølleskov	0
2024-02-08	Mygind Skov	0
2024-02-08	Skader Å Rigtrup-Alling Å	0
2024-02-08	Pøt Mølle og bæk	1
2024-02-08	Krogsbæk/Bjerren	0
2024-02-08	Skørring Rosenholm	0
2024-02-08	Skader Å Estrupbirke-Rigtrup	0
2024-02-08	Lillesø og Ry Møllekanal	1
2024-02-08	Thors Mølle/Thorsbæk/møllesøer	1
2024-02-08	Thors Mølle/Thorsbæk/møllesøer	1
2024-02-08	Hørslev Mose	0
2024-02-08	Mygind Mølle	0
2024-02-08	Borrisø Mark, Katvad	1
2024-02-07	Havhuse Rosenholm	0
2024-02-07	Lystrup Å, Kulsø-Salten Å	1
2024-02-07	Thors Mølle/Thorsbæk/møllesøer	1
2024-02-07	Indelukket Skov, Gedehave	0
2024-02-07	Savmølle Skov, Århus	0
2024-02-07	Havskov v. Vosnæs	0
2024-02-07	Åstrup ved Århus by/agerland	0
2024-02-07	Skæring Hede/Skæring Strand	0
2024-02-07	Labing Mølle	0
2024-02-07	Århus Å Hørning-Edslev Mølle	0
2024-02-06	Søbyvad/Mølkær	1
2024-02-06	Lillesø og Ry Møllekanal	1
2024-02-06	Remstrup Å (Gudenåen)	1
2024-02-06	Borum Møllebæk/Vandmølle	0
2024-02-05	Hornslet	0

<b>Dato</b>	<b>DOFbase-lokalitet</b>	<b>Antal Vandstære</b>
2024-02-05	Lillesø og Ry Møllekanal	2
2024-02-05	Silkeborg Papirfabrik (slusen)	1
2024-02-05	Gråmølle ved Egåen	1
2024-02-05	Labing Mølle	0
2024-02-05	Hørslev by/agerland	0
2024-02-05	Giber Å Vilhelmsborg-Fulden	0
2024-02-05	Egåen Gråmølle-Egå Engsø	1
2024-02-05	Giber Å Mårslet-Vilhelmsborg	0
2024-02-04	Lystrup Å, Kulsø-Salten Å	2
2024-02-04	Lystrup Å, Kulsø-Salten Å	1
2024-02-04	Harlev Mølle	1
2024-02-04	Harlev Mølle	1
2024-02-04	Skovmøllen ved Giber å	1
2024-02-04	Skovmøllen ved Giber å	1
2024-02-03 <sup>2</sup>	Fussingø Mølledam	1
2024-02-03	Ørnbjerg Mølle ved Ulstrup å	1
2024-02-03	Lystrup Å, Kulsø-Salten Å	2
2024-02-03	Lystrup Å, Kulsø-Salten Å	2
2024-02-03	Thors Mølle/Thorsbæk/møllesøer	2
2024-02-03	Thors Mølle/Thorsbæk/møllesøer	1
2024-02-03	Gråmølle ved Egåen	1
2024-02-03	Harlev Mølle	1

<sup>2</sup> Observationen er registreret i DOFbasen af forfatteren den 20. februar 2024 på grundlag af oplysninger fra observatøren i facebookgruppen "DOF Østjylland".