

Västerbottens län



Västerbottens län

Areell fördelning i km²

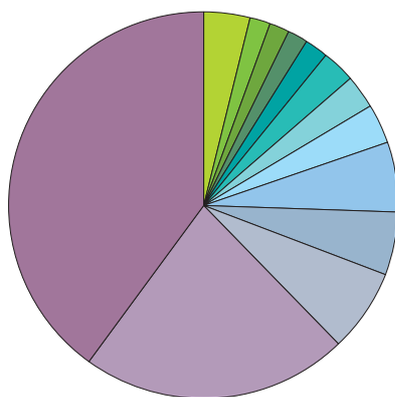
Avrinningsområde	Areal inom länet	Total areal	Avrinningsområde	Areal inom länet	Total areal
16 Jävreån	16,8	195,7	27 Tavelån	409,9	409,9
17 Åbyälven	305,5	1343,9	28 Umeälven	23601,0	26814,8
18 Byskeälven	868,9	3661,8	29 Hörnån	391,7	391,7
19 Kågeälven	909,3	909,3	30 Öreälven	3028,9	3028,9
20 Skellefteälven	4270,3	11731,0	31 Leduån	329,7	329,7
21 Bureälven	1045,6	1045,6	32 Lögdeälven	1548,2	1608,2
22 Mångbyån	218,7	218,7	33 Husån	9,5	577,5
23 Kålabodaån	505,7	505,7	34 Gideälven	1961,7	3441,8
24 Rickleån	1648,9	1648,9	36 Moälven	11,9	2307,2
25 Dalkarlsån	346,5	346,5	38 Ångermanälven	13135,6	31864,0
26 Sävarån	1161,2	1161,3	Övriga områden	3468	

Länets totala areal enligt SCB 59193,5 km²

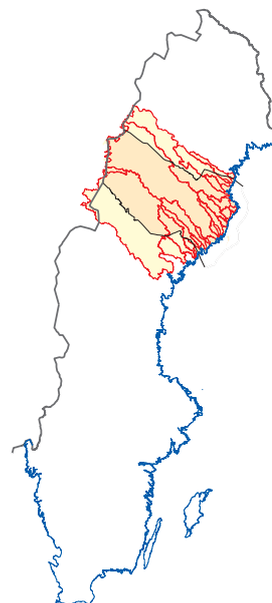
I övriga områden ingår kustområdena 16/17 till och med 32/33 samt avrinningsområdena 115 Vefsna, 115/116 och 116 Rana som dränerar till Norge.

Till övriga områden har även adderats 40,5 km² som skiljer SMHIs och SCBs arealuppgifter åt. Denna skillnad beror på en generaliserad kustlinje, kustnära öar, samt icke definierade områden som dränerar till Norge.

Procentuell fördelning av avrinningsområdena inom länet



Avr.omr. <1% (10 st)	4,3
18 Byskeälven	1,5
19 Kågeälven	1,5
21 Bureälven	1,8
26 Sävarån	2,0
32 Lögdeälven	2,6
24 Rickleån	2,8
34 Gideälven	3,3
30 Öreälven	5,1
Övriga områden	5,8
20 Skellefteälven	7,2
38 Ångermanälven	22,2
28 Umeälven	39,9



Storlek km² Antal

>100	2
100 - 10	49
10 - 1	543
1 - 0,1	2866
0,1 - 0,01	13565
Summa	17025

Geografisk sjöfördelning

Sjöar fördelade efter storlek. Västerbottens län är fördelat inom tre kategorier; Fjällområdet, Mellersta och norra skogsområdena samt Norra Norrlands kust- och slättområden. Inom Fjällområdet finns det många små och medelstora sjöar, brutenheten är stor och marktypen kalfjäll och morän. Inom Mellersta och norra skogsområdena finns många små sjöar, brutenheten är blandad och marktypen myrar och morän. Inom Norra Norrlands kust- och slättområden finns det relativt få sjöar, brutenheten är liten och marktypen utgörs av sedimentära slättområden.