

Besök den mobila miljöstationen och lämna ditt farliga avfall! Vi besöker nio olika platser i kommunen under våren och hösten.

Turlista mobila miljöstationen 2021

Plats	Vår	Höst
ÅVS* vid Lagergrens väg (nära Strandtorget)	Tisdagen den 13 april kl. 17.30–18.00	Tisdagen den 7 september kl. 17.30–18.00
ÅVS* vid Sikvägen/Siklöjevägen	Tisdagen den 13 april kl. 18.20–18.50	Tisdagen den 7 september kl. 18.20–18.50
ÅVS* vid Alléplan (utanför Colorama)	Tisdagen den 13 april kl. 19.10–19.40	Tisdagen den 7 september kl. 19.10–19.40
ÅVS* vid Krusbodavägen	Tisdagen den 20 april kl. 17.30–18.00	Tisdagen den 14 september kl. 17.30–18.00
ÅVS* vid Kyrkogränd/Myggdalsvägen (Tyresö centrum)	Tisdagen den 20 april kl. 18.20–18.50	Tisdagen den 14 september kl. 18.20–18.50
ÅVS* vid Basilikagränd	Tisdagen den 20 april kl. 19.10–19.40	Tisdagen den 14 september kl. 19.10–19.40
ÅVS* vid Granängsringen (bussterminalen)	Tisdagen den 27 april kl. 17.30–18.00	Tisdagen den 21 september kl. 17.30–18.00
Vändplan Mellanbergsvägen (infart Njupkärrsvägen)	Tisdagen den 27 april kl. 18.20–18.50	Tisdagen den 21 september kl. 18.20–18.50
Skolvägen/Vendelsövägen (Kumla skola)	Tisdagen den 27 april kl. 19.10–19.40	Tisdagen den 21 september kl. 19.10–19.40

*ÅVS är förkortning för återvinningsstation

Exempel på vad du kan lämna:

- Sprayflaskor
- Bekämpningsmedel
- Kemikalier, batterisyra, ammoniak, lut och kalklösare
- Oljor och överblivet matfett
- Fotokemikalier
- Färg-, lack- och limrester, penslar och rollers med rester av olje- och lackfärg.
- Nagellack
- Lösningsmedel, som thinner och lacknafta
- Rengöringsmedel
- Blekmedel och fläckborttagningsmedel
- Elektronik upp till en mikrovågsugns storlek
- Ljuskällor
- Små och stora batterier
- Produkter med inbyggda batterier, lämnar du in som de är.
- Kvicksilverhaltiga material

Mediciner är också farligt avfall. Mediciner, läkemedel, sprutor och kanyler ska lämnas till apotek.

Enheten för avfall och kretslopp

Servicecenter tfn: 08-578 291 00

servicecenter@tyreso.se

tyresö kommun

