

Orusts kommun
Risicanalys för Rödsvatten vattentäkt

Översiktlig risicanalys enligt "Risk- och sårbarhetsanalys
dricksvattenförsörjning", SLV okt 2007

Identifierade beaktansvärda riskobjekt/riskkällor
Riskkällor
Potentiellt förorenat område
Ovarsam hantering av petroleumprodukter
Jordbruk, bekämpningsmedel
Jordbruk, växtnäringsämnen
Jordbruk, djurhållning
Skogs- och jordbruk, mobila bränsletankar
Skogsbruk, upplag av timmer mm
Skogsbruk, avverkning
Vägar, olyckor med farligt gods
Vägar, olycka med tungt fordon
Vägar, olycka med personbil
Vägar, vägdagvatten
Kyrkogård
Bebyggelse, hemkemikalier (bekämpningsmedel)
Bebyggelse, energianläggningar
Bebyggelse, enskilda avlopp
Bebyggelse, dagvatten
Översvämning
Transformatorstation
Husbehovstäkt

Översiktlig risicanalys vid	
S-klass	K-klass
2	2
3	2
2	2
2	2
2	1
2	2
2	2
2	1
3	4
3	3
3	2
3	1
2	2
3	2
2	1
4	1
4	1
2	3
2	2
2	1

Risikklass
1
2
1
1
1
1
1
1
3
3
2
1
1
2
1
1
2
1
1

Kriterier för sannolikhetsklassning

- S1 - Händelsen bedöms inträffa mer sällan än en gång på 50 år
 S2 - Händelsen bedöms kunna inträffa inom de närmaste 10-50 åren.
 S3 - Händelsen bedöms kunna inträffa de närmaste 1-10 åren.
 S4 - Händelsen bedöms inträffa en gång per år eller oftare.

Kriterier för konsekvensklassning

- K1 Obetydlig påverkan på vattenkvaliteten, inga anmärkningar
 K2 Tillfälliga anmärkningar som berör många
 K3 Otjänligt vatten som berör många
 K4 Otjänligt vatten med fara för liv och hälsa

Sannolikhet	Konsekvens			
	K1 liten	K2 medelstor	K3 stor	K4 mycket stor
S4 - mycket stor	Risikklass 1	Risikklass 2	Risikklass 3	Risikklass 4
S3 - stor	Risikklass 1	Risikklass 2	Risikklass 3	Risikklass 3
S2 - medelstor	Risikklass 1	Risikklass 1	Risikklass 2	Risikklass 3
S1 - liten	Risikklass 1	Risikklass 1	Risikklass 2	Risikklass 2