

Indsatsnr	Omraade	Anvendelse	Forklaring_paa_oversvoemmelse	Materielle_vaerdier_BBR	Befolkningstaethed	Lokal_vaerdi	Lokal_vaerdi_vaegtning	Samlet	Synenergi	Udslagsgivende	KP_udfoerelse	KP_10indsats
1	Bringstrup	Boligområde	Vandet samler sig primært på marker	LAV	LAV	Pumpestation(1), tæt ved oversvømmelse arealer. Andre lokal værdier uden for oversvømmelses arealer.	LAV	LAV	Ingen	Ingen	Ingen	Nej
2	Sigersted	Boligområde	Vandet samler sig primært på marker og ved gadekær.	MIDDEL	LAV	Dyrebesætning(2)	LAV	LAV	Ingen	Ingen	Ingen	Nej
3	Ortved	Boligområde	Vandet samler sig på marker.	LAV	LAV	Ingen lokale værdier bliver berørt.	LAV	LAV	Ingen	Ingen	Ingen	Nej
4	Ørslevvester	Boligområde	Overfladeafstrømning gennem flere ejendomme.	MIDDEL	MIDDEL	Ingen	LAV	MIDDEL	Samtidig	Samtidig i forbindelse med separat kloakering eller vejsanering	Perspektiv	Ja
5	Gyrstinge	Boligområde	Lavt liggende område(Høften), med tilstrømning. Uden regnvandskloakering	HØJ	MIDDEL	Pumpestation (2)	MIDDEL	MIDDEL	Samtidig	Samtidig i forbindelse med tillæg til spildevandsplan	Perspektiv	Ja
6	Ørslev under skoven	Boligområde	Vandet samler sig primært på marker.	LAV	MIDDEL	Ingen	LAV	LAV	Ingen	Ingen	Ingen	Nej
7	Nordrup	Boligområde	Overfladeafstrømning gennem flere ejendomme.	MIDDEL	MIDDEL	Ingen	LAV	MIDDEL	Samtidig	Samtidig i forbindelse med evt. vej- eller kloaksanering.	Perspektiv	Ja
8	Farendløse (1 og 2)	Boligområde	Overfladeafstrømning gennem flere ejendomme samt et vandværk og en forurenede grund.	MIDDEL	MIDDEL	Vandværk(1), forurenede grund (1)	HØJ	MIDDEL	Samtidig	Samtidig i forbindelse med projekter i kommune og forsyning.	Perspektiv	Ja
9	Fjællebro Huse	Boligområde	Vand problematik fra rendestensbrønd under jernbanebro. Info videre gives til Vej og Park	LAV	LAV	Ingen	LAV	LAV	Ingen	Gentagende henvendelser vedrørende vand under bro.	Ingen	Nej
10	Haraldsted	Boligområde	Vandet samler sig primært på ubebygget arealer.	LAV	LAV	Ingen	LAV	LAV	Ingen	Ingen	Ingen	Nej
11	Hjlemsmagle	Boligområde	Vandet samler sig på marker.	LAV	LAV	Ingen	LAV	LAV	Ingen	Ingen	Ingen	Nej
12	Sneslev	Boligområde	Vand ved få ejendomme ved 100 års regn. Rørlagt vandløb gennembyen	LAV	MIDDEL	Ingen	LAV	LAV	Ingen	Ingen	Ingen	Nej
13	Jystrup	Boligområde	Undersøges nærmere - søvand eller overfladevand	MIDDEL	MIDDEL	Ingen	LAV	MIDDEL	Samtidig	Samtidig i forbindelse med separat kloakering	Perspektiv	Ja
14	Egemosse	Boligområde	Vand ved få ejendomme ved 100 års regn.	LAV	MIDDEL	Ingen	LAV	LAV	Ingen	Ingen	Ingen	Nej
15	Valsømagle	Boligområde	Vand ved få ejendomme ved 100 års regn.	LAV	MIDDEL	Ingen	LAV	LAV	Ingen	Ingen	Ingen	Nej
16	Vigersted (1 og 2)	Boligområde	Vand ved få ejendomme. Delvis separat kloakeret. Delvis fælleskloakeret.	MIDDEL	MIDDEL	Vandboring (1)	HØJ	MIDDEL	Samtidig	Samtidig med separat kloakering eller vejsanering. Samt mulig nyt bolig område.	Perspektiv	Ja
17	Allindelille	Boligområde	Vandet samler sig primært på ubebygget areal.	LAV	LAV	Ingen	LAV	LAV	Ingen	Ingen	Ingen	Nej
18	Skee	Boligområde	Vandet samler sig primært på ubebygget areal.	LAV	LAV	Ingen	LAV	LAV	Ingen	Ingen	Ingen	Nej
19	Vetterslev	Boligområde	Overflade afstrømninger, særligt fra vejarealerne	MIDDEL	MIDDEL	Vandværk(1), to vandboringer (1)	HØJ	MIDDEL	Ingen	Oversvømmelse - gentagende henvendelser. Lokale værdier.	Perspektiv	Ja
20	Høm	Boligområde	Vand ved få ejendomme ved 100 års regn. Delvis separat kloakeret. Forsyningen har en belastet pumpestation. Forsyningen planlægger at separere omkring pumpestationen.	MIDDEL	MIDDEL	Vandboring(1)	HØJ	MIDDEL	Samtidig	Samtidig i forbindelse med separat kloakering	Perspektiv	Ja
21	Kværkeby	Boligområde	Vand ved flere ejendomme ved 100 års regn. Indberetning relateret til vejafvanding. Info videre gives til Vej og Park	MIDDEL	MIDDEL	Vandværk (1)	HØJ	MIDDEL	Ingen	Samtidig i forbindelse med projekter i kommune og forsyning.	Perspektiv	Ja
22	Ørslev	Boligområde	Undersøges nærmere - Lavtliggende område med rørlagt vandløb og dræn, samt stor overflade afstrømning	MIDDEL	MIDDEL	Tankstation(1), daginstitution (2), vandværk (1)	HØJ	MIDDEL	Ingen	Oversvømmelse. Lokale værdier -Gentagende henvendelser	Perspektiv	Ja