

11930 - Bassinoversigt MTV1 & 2

2. Opland og recipient

Bassin	Recipient	Udløbets beliggenhed (x,y) koordinater [DKTM3]	Totalt oplandsareal [ha]	Afløbskoefficient [-]	Red. oplandsareal [ha]	Supplerende oplysninger
MTV1	Private del af Tuse Å	587766.6,1170412.62	2,19	1	2,19	
MTV2	Private del af Tuse Å	5876657.31,1170306.64	1,82	1	1,82	

3. Belastning

Bassin	Årlig udledt mængde [m³/år]	Årligt udledt stofmængde [kg/år]					Nedbør benyttet til beregninger [årsmængde/regnserie]
		Suspenderet stof (SS)	Organisk stof (BOD)	Kvælstof (Tot-N)	Fosfor (Tot-P)	Andet	
MTV1	10884	Se redegørelse	Se redegørelse	Se redegørelse	Se redegørelse	Se redegørelse	647 mm
MTV2	9045	Se redegørelse	Se redegørelse	Se redegørelse	Se redegørelse	Se redegørelse	647 mm

4. Renseforanstaltninger

Bassin	Sandfang/bundfældning	Olieudskiller (VD typetegning 26632)	Andet	Prøvetagningsmulighed
MTV1	Forbassin - min. 250m³/ha	Bygærk 26632		
MTV2	Forbassin - min. 250m³/ha	Bygærk 26632		

5.1 Regnvandsbassin

Bassin	Type	Anvendt sikkerheds- /klimafaktor	Stuvningsvolumen [m³]	Vådvolumen [m³]	Tætning af bund
MTV1	Vådt bassin	1,1	1010	547	Membran
MTV2	Vådt bassin	1,1	839	456	Membran

5.2 Regnvandsbassin

Bassin	Afløbsregulering [l/s]	Type	Overskridelseshyppighed (T = x år)	Kontrolleret overløb [l/s]	Ukontrolleret overløb
MTV1	2,19	Afløbsregulator	5	20	
MTV2	1,82	Afløbsregulator	5	20	