

Annexe 5: Pressions importantes auxquelles sont soumises les masses d'eau de surface

Pressions importantes auxquelles sont soumises les masses d'eau de surface

Zone d'étude	Code de la MESurf	Nom de la MESurf	Pressions ponctuelles par les substances						Pressions diffuses par les substances				Prélèvements d'eau	Régulations du débit ayant un impact sur la continuité	Modifications morphologiques	Autres pressions						
			Rejets des stations d'épuration urbaines	Rejets industriels	Rejet de substances prioritaires	Rejet de polluants spécifiques au bassin	Pressions salines (rejet de chlorures > 1kg/s)	Autres entreprises identifiées par les experts	Usage agricole et sylvicole	Eaux usées s'écoulant des routes	Déposition atmosphérique	Sites contaminés				Pressions exercées par les centrales hydroélectriques	Changement climatique	Navigation marchande	Activités de loisir	Rejets thermiques	Apport de sédiments	
Moselle	I-1	Mosel	+	-	-	-	-	-	+	?	+	+	-	+	+	+	-	-	+	-	-	+
	I-2.1	Syr	+	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	+
	I-2.2	Schlambaach	+	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	I-2.3	Wuelbertsbaach	+	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	I-3.1	Syr	+	-	-	-	-	+	+	?	+	+	-	+	+	-	-	-	-	-	-	+
	I-3.2	Biwerbaach	+	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	I-3.3	Fluessweilerbaach	+	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	I-3.4	Roudemerbaach	-	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	I-4.1	Donwerbaach	+	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	I-4.2.1	Gouschténgerbaach	+	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	I-4.2.2	Lennéngerbaach	+	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	I-5.1	Aalbaach	+	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	I-5.2	Ierpeldengerbaach	+	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	I-6.2	Briedemsbaach	-	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
I-6	Gander	+	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	
Sûre inférieure	II-1.a	Sauer	+	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	+
	II-1.b	Sauer	+	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	+	+	+	-	-	-	-	-	+
	II-2.2	Girsterbaach	-	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	II-2.3	Aleferbaach	-	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	II-3	Lauterurerbaach	-	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	II-4	Ernz noire	+	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	+
	II-4.1.2	Halerbaach	+	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	II-4.1.3	Consdreferbaach	+	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
II-5	Ernz blanche	+	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	+	
Sûre supérieure	III-1.1.a	Sauer	+	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	+
	III-1.1.b	Sauer	+	+	+	-	-	-	+	?	+	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	+
	III-1.2.1.a	Blees	+	-	-	-	-	-	+	?	+	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	III-1.2.1.b	Blees	+	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	+
	III-1.2.2.a	Houschterbaach	+	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	III-1.2.2.b	Tandelerbaach	-	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	III-1.2.3	Stool	+	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	III-1.3	Tirelbaach	+	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	III-1.4	Schiënner	+	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	III-2.1.1	Sauer	+	-	-	-	-	-	(+)?	?	+	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	+
	III-2.1.2	Schirbech	-	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	III-2.2.1	Sauer	+	-	+	-	-	-	+	?	+	-	+	+	+	+	-	-	-	+	-	+
	III-2.2.2	Dirbech	+	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	III-2.2.3	Ningserberbaach	+	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	III-2.2.4	Béiwenerbaach	+	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	III-3.a	Sauer	+	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	+
III-3.b	Sauer	+	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	+	

Annexe 5: Pressions importantes auxquelles sont soumises les masses d'eau de surface

Zone d'étude	Code de la MESurf	Nom de la MESurf	Pressions ponctuelles par les substances						Pressions diffuses par les substances				Prélèvements d'eau	Régulations du débit ayant un impact sur la continuité	Modifications morphologiques	Autres pressions					
			Rejets des stations d'épuration urbaines	Rejets industriels	Rejet de substances prioritaires	Rejet de polluants spécifiques au bassin	Pressions salines (rejet de chlorures > 1kg/s)	Autres entreprises identifiées par les experts	Usage agricole et sylvicole	Eaux usées s'écoulant des routes	Déposition atmosphérique	Sites contaminés				Pressions exercées par les centrales hydroélectriques	Changement climatique	Navigation marchande	Activités de loisir	Rejets thermiques	Apport de sédiments
	III-4	Syrbaach	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
Wiltz	IV-1.1.a	Wiltz	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	IV-1.1.b	Wiltz	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	IV-2.1	Wiltz	+	-	-	-	-	+	?	+	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	IV-2.2.1.a	Himmelbaach	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	IV-2.2.1.b	Himmelbaach	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	IV-2.2.2.a	Kirel	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	IV-2.2.2.b	Kirel	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	IV-2.2.3	Tettelbaach	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	IV-2.3	Wemperbaach	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	IV-3.1.a	Clerve	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	IV-3.1.b	Clerve (Woltz)	+	-	-	-	-	+	?	+	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	IV-3.2.a	Pëntsch / Lamichtsbaach	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	IV-3.2.b	Pëntsch	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	IV-3.3	Irbich	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	IV-3.4	Wemperbaach	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
IV-3.5.1	Tretterbaach	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	
IV-3.5.2	Emeschbaach	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	
Our	V-1.1	Our	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	V-1.2	Our	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	V-2.1	Our	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	V-2.2	Schibech	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
Alzette	VI-1.1.a	Alzette	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-1.1.b	Alzette	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-1.2	Schrodweilerbaach	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-2.1	Alzette	+	+	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-3	Alzette	+	-	-	-	-	+	?	+	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-4.1.1.a	Alzette	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-4.1.1.b	Alzette	+	+	+	+	-	+	?	+	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-4.1.1.c	Bibeschaach	-	-	-	-	-	+	?	+	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-4.1.2	Drosbech	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-4.1.3.a	Mess	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-4.1.3.b	Pisbaach	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-4.1.4	Kiemelbaach	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-4.2	Alzette	-	+	+	+	-	+	?	+	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-4.3	Didelengerbaach	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-4.4	Kälbaach	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-5.1.a	Wark	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-5.1.b	Wark	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-5.2.a	Fel	-	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-5.3.a	Méhelbaach	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-5.4.a	Turelbaach	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-6	Attert	+	+	+	+	-	+	?	+	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	+
VI-6.2	Viichtbaach	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	

Annexe 5: Pressions importantes auxquelles sont soumises les masses d'eau de surface

Zone d'étude	Code de la MESurf	Nom de la MESurf	Pressions ponctuelles par les substances						Pressions diffuses par les substances				Prélèvements d'eau	Régulations du débit ayant un impact sur la continuité	Modifications morphologiques	Autres pressions					
			Rejets des stations d'épuration urbaines	Rejets industriels	Rejet de substances prioritaires	Rejet de polluants spécifiques au bassin	Pressions salines (rejet de chlorures > 1kg/s)	Autres entreprises identifiées par les experts	Usage agricole et sylvicole	Eaux usées s'écoulant des routes	Déposition atmosphérique	Sites contaminés				Pressions exercées par les centrales hydroélectriques	Changement climatique	Navigation marchande	Activités de loisir	Rejets thermiques	Apport de sédiments
Aizette	VI-6.3	Aeschbech	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-6.4	Schwebech	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-7.1.a	Hueschterbaach	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-7.1.b	Roudbaach	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-7.2.a	Bëschruederbaach	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-7.2.b	Bëschruederbaach	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-8.1.a	Attert	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-8.2	Fräsbech	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-8.3.a	Koulbich	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-8.3.b	Koulbich	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-8.4	Noutemerbaach	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-9.a	Pall	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-9.b	Närdenerbaach	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-10.1.a	Eisch	+	-	-	-	-	+	?	+	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-10.1.b	Eisch	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-11	Mamer	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-12.2	Kielbaach	+	-	-	-	-	+	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+
	VI-12.3	Faulbaach	-	-	-	-	-	-	(-)?	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+
	VI-13.1.1.a	Péitruss	-	-	-	-	-	-	-	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+
	VI-13.1.1.b	Péitruss	-	-	-	-	-	-	-	?	+	+	-	-	+	-	-	-	-	-	+
VI-13.1.2	Grouf	-	-	-	-	-	-	-	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+	
VI-13.2	Zéissengerbaach	-	-	-	-	-	-	-	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+	
Chiers	VII-1.1	Chiers	+	+	-	+	-	-	-	?	+	+	-	-	+	-	-	-	-	-	+
	VII-1.2	Mierbaach	-	-	-	-	-	-	-	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+
	VII-1.3	Réierbaach	-	-	-	-	-	-	-	?	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-

MEFM

- La MESurf n'est pas soumise à une pression importante selon le critère d'importance retenu.
- + La MESurf est soumise à une pression importante selon le critère d'importance retenu.
- ? L'existence d'une pression importante selon le critère d'importance retenu est encore incertaine.