

C.N.M.S.S TOULON
SYNTHESE DEBITS DSF
28-05-2025

		SECTION DE LA GRILLE ET NON DU VOLET				AUDIT 05 - 2025				ANNÉE N-1 (ACF)	INTENSITE ABSORBEE	DEBIT 2007	DEBIT 2007	
ZF	LOCALISATION	BOUCHES	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	SECTION (dm²)	VITESSE EF (m/s)	DEBIT EF (m3/h)	VITESSE AND (m/s)	INTENSITE ABSORBEE	DEBIT EF (m3/h)	REFERENCE 2007	PROJET	REFERENCE	N° MOTEUR
ZF1	BÂTIMENT BLEU NIVEAU R-2 RESTAURANT	EF1	/	/	18,45	1,15	763,83	/	/	/	/	/	/	/
		EF 2	/	/	18,45	1,4	929,88	/	/	/	/	/	/	/
		EF3	/	/	18,45	0,6	398,52	/	/	/	/	/	/	/
		EF4	/	/	18,45	1	664,20	/	/	/	/	/	/	/
		EF5	/	/	18,45	1,2	797,04	/	/	/	/	/	/	/
		EF6	/	/	18,45	1,07	710,70	/	/	/	/	/	/	/
		EF7	/	/	18,45	1,3	684,13	/	/	/	/	/	/	/
		EF8	/	/	18,45	0,9	597,78	/	/	/	/	/	/	/
		EF9	/	/	18,45	1	664,20	/	/	/	/	/	/	/
		EF10	/	/	18,45	0,8	531,36	/	/	/	/	/	/	/
		EF11	/	/	18,45	0,8	531,36	/	/	/	/	/	/	/
		EF12	/	/	18,45	0,9	597,78	/	/	/	/	/	/	/
		EF13	/	/	18,45	0,8	531,36	/	/	/	/	/	/	/
		EF14	/	/	18,45	0,7	464,94	/	/	/	/	/	/	/
		EF15	/	/	18,45	1,1	730,62	/	/	/	/	/	/	/
		EF16	/	/	18,45	1	664,20	/	/	/	/	/	/	/
		EF17	/	/	18,45	0,9	597,78	/	/	/	/	/	/	/
		EF18	/	/	18,45	0,9	597,78	/	/	/	/	/	/	/
		TOTAL	/	/	/	/	11 457	/	33	11 750	/	/	20 880	VE1
		AN1	/	/	15,19	1,00	/	/	/	/	/	/	/	/
		AN2	/	/	15,19	1,00	/	/	/	/	/	/	/	/
		AN3	/	/	15,19	1,00	/	/	/	/	/	/	/	/
		AN4	/	/	15,19	1,00	/	/	/	/	/	/	/	/
ZF2	BÂTIMENT BRUN NIVEAU R-1 CCH ESC B	AN 2.1	730	830	61,00	/	/	/	/	/	/	/	/	/
		EF 2,2	460	585	27,00	6	5 832	/	4,8	5 095	4,46	7200	6 790	VE2
ZF3	BÂTIMENT BRUN NIVEAU R-1 CCH VERS BLEU	EF 3.1	1050	315	33,00	10,7	12 711	/	7,4	10 578	4,46	14 400	14 356	VE3
		AN 3.2	575	775	44,60	/	/	2,5	/	/	/	/	/	/
		AN 3.3	575	775	44,60	/	/	3	/	/	/	/	/	/
ZF4	BÂTIMENT BRUN NIVEAU R-1 CCH DATA CENTER	AN 4.1	750	665	49,90	/	/	0,85	/	/	/	/	/	/
		EF 4.2	860	585	50,30	6,7	12 132	/	9,20	10 008	9,02	14 400	13 900	VE4
		AN 4.3	825	730	60,20	/	/	0,6	/	/	/	/	/	/
ZF5	BÂTIMENT BRUN NIVEAU R-1 LOCAL CTA	AN	455	460	20,90	/	/	4	/	/	/	/	/	/
		EF	540	360	19,40	9,00	6285	/	6,80	5 745,00	/	/	5 400	VE3

