

Consommations					
	Indicateur	Unité	2021	2022	Variation 2021-2022
EAU	Consommation d'eau	m <sup>3</sup>	183 558,00	157 831,00	-14,0%
	Consommation d'eau par ETP	m <sup>3</sup> /ETP	6,54	5,60	-14,4%
ENERGIE	Consommation totale d'énergie	kWh	129 129 248,83	123 980 099,45	-4,0%
	Consommation totale d'énergie par ETP	kWh/ETP	4 601,01	4 401,35	-4,3%
	Consommation d'électricité	kWh	84 333 274,47	84 709 231,45	0,4%
	Consommation d'électricité par ETP	kWh/ETP	3 004,89	3 007,22	0,1%
	Consommation de gaz	kWh	34 542 136,04	31 399 443,38	-9,1%
	Consommation de gaz par ETP	kWh/ETP	1 230,77	1 114,70	-9,4%
	Consommation de fioul	kWh	2 331 011,49	1 208 405,56	-48,2%
	Consommation de fioul par ETP	kWh/ETP	83,06	42,90	-48,4%
	Consommation de chaleur	kWh	4 513 009,42	4 149 427,59	-8,1%
	Consommation de chaleur par ETP	kWh/ETP	160,80	147,31	-8,4%
PAPIER	Consommation totale de papier	tonnes	1 161,53	1 217,66	4,8%
	Consommation totale de papier par ETP	kg/ETP	41,39	43,23	4,4%
	Consommation de papier de bureau	tonnes	430,87	385,15	-10,6%
	Consommation de papier de bureau par ETP	kg/ETP	15,35	13,67	-10,9%
	Consommation de documents marketing et techniques	tonnes	405,92	449,51	10,7%
	Consommation de documents marketing et techniques par ETP	kg/ETP	14,46	15,96	10,4%
	Consommation de papier de bureau recyclé	tonnes	-	-	-
	Part de papier de bureau recyclé	%	-	-	-
	Consommation de papier de bureau labellisé	tonnes	-	-	-
	Part de papier de bureau labellisé	%	-	-	-
Consommation éditique de masse	tonnes	324,74	383,00	17,9%	
Consommation éditique de masse par ETP	kg/ETP	11,57	13,60	17,5%	

DEPLACEMENTS					
	Indicateur	Unité	2021	2022	Variation 2021-2022
DEPLACEMENTS PROFESSIONNELS	Total des déplacements professionnels en train, avion et voiture	km	127 316 095,97	167 262 950,44	31,4%
	Total des déplacements professionnels en train, avion et voiture par ETP	km/ETP	4 536,41	5 937,91	30,9%
	Déplacements professionnels en avion	€	-	-	-
	Déplacements professionnels en avion par ETP	€/ETP	-	-	-
	Déplacements professionnels en avion	km	5 382 497,83	9 753 719,95	81,2%
	Déplacements professionnels en avion par ETP	km/ETP	191,78	346,26	80,6%
	Déplacements professionnels en train	€	-	-	-
	Déplacements professionnels en train par ETP	€/ETP	-	-	-
	Déplacements professionnels en train	km	6 452 591,56	15 912 466,44	146,6%
	Déplacements professionnels en train par ETP	km/ETP	229,91	564,90	145,7%
	Déplacements professionnels en voiture	km	115 481 006,58	141 596 764,05	22,6%
	Déplacements professionnels en voiture par ETP	km/ETP	4 114,71	5 026,75	22,2%

EMISSIONS CO2					
	Indicateur	Unité	2021	2022	Variation 2021-2022
EMISSIONS DIRECTES (Scope 1)	Emissions de CO2 liées aux chaudières à gaz	TeqCO2	5 951,41	5 418,75	-9,0%
	Emissions de CO2 liées aux chaudières à gaz par ETP	TeqCO2/ETP	0,21	0,19	-10,4%
	Emissions de CO2 liées aux chaudières à fioul	TeqCO2	634,02	328,66	-48,2%
	Emissions de CO2 liées aux chaudières à fioul par ETP	TeqCO2/ETP	0,02	0,01	-56,5%
	Emissions de CO2 liées aux déplacements professionnels en véhicules terrestres détenus	TeqCO2	5 598,90	18 821,96	236,2%
	Emissions de CO2 liées aux déplacements professionnels en véhicules terrestres détenus par ETP	TeqCO2/ETP	0,20	0,87	337,2%
EMISSIONS INDIRECTES (Scope 2)	Emissions de CO2 liées à la consommation d'électricité	TeqCO2	8 353,73	8 128,16	-2,7%
	Emissions de CO2 liées à la consommation d'électricité par ETP	TeqCO2/ETP	0,30	0,29	-2,7%
	Emissions de CO2 liées à la consommation de chaleur	TeqCO2	776,24	713,7	-8,1%
	Emissions de CO2 liées à la consommation de chaleur par ETP	TeqCO2/ETP	0,03	0,025	-10,7%
	Emissions de CO2 liées à la consommation d'eau glacée	TeqCO2	113,55	83,7	-26,3%
Emissions de CO2 liées à la consommation d'eau glacée par ETP	TeqCO2/ETP	0,00	0,00	-100,0%	
EMISSIONS AUTRES (Scope 3)	Emissions de CO2 liées aux déplacements professionnels en véhicules terrestres non détenus	TeqCO2	16 573,46	8 364,62	-49,5%
	Emissions de CO2 liées aux déplacements professionnels en véhicules terrestres non détenus par ETP	TeqCO2/ETP	0,59	0,3	-49,2%
	Emissions de CO2 liées aux déplacements professionnels en avion	TeqCO2	549,02	1 004,63	83,0%
	Emissions de CO2 liées aux déplacements professionnels en avion par ETP	TeqCO2/ETP	0,02	0,03	--
	Emissions de CO2 liées aux déplacements professionnels en train	TeqCO2	39,80	97,38	144,7%
	Emissions de CO2 liées aux déplacements professionnels en train par ETP	TeqCO2/ETP	0,00	0,00	--
<b>Total des émissions de CO2</b>		<b>TeqCO2</b>	<b>38 590,11</b>	<b>42 961,57</b>	<b>11,3%</b>
<b>Total des émissions de CO2 par ETP</b>		<b>TeqCO2/ETP</b>	<b>1,38</b>	<b>1,52</b>	<b>10,5%</b>