



**ÉTÉ  
2023**



## ALLEMAGNE

- █ circulation normale
- █ circulation dense mais fluide
- █ circulation difficile avec quelques ralentissements
- █ circulation très difficile avec de longs bouchons
- █ circulation extrêmement difficile avec des bouchons monstrés

AVRIL			>>	<<	MAI			>>	<<	JUIN			>>	<<	JUILLET			>>	<<	AOÛT			>>	<<	SEPTEMBRE		
01	SA	<span style="color: orange;">█</span>			01	LU				01	JE				01	SA	<span style="color: orange;">█</span>			01	DI			01	VE		<span style="color: yellow;">█</span>
02	DI				02	MA				02	VE				02	DI				02	ME			02	SA		<span style="color: orange;">█</span>
03	LU				03	ME				03	SA				03	LU				03	JE			03	DI		
04	DI				04	JE				04	DI				04	DI				04	VE	<span style="color: orange;">█</span>		04	LU		
05	ME				05	VE				05	LU				05	ME				05	SA	<span style="color: red;">█</span>		05	DI		
06	JE	<span style="color: orange;">█</span>			06	SA				06	MA				06	JE				06	DI	<span style="color: orange;">█</span>		06	ME		
07	VE	<span style="color: orange;">█</span>			07	DI				07	ME				07	VE	<span style="color: orange;">█</span>			07	LU			07	JE		
08	SA	<span style="color: orange;">█</span>			08	LU				08	JE				08	SA	<span style="color: orange;">█</span>			08	DI			08	VE		<span style="color: yellow;">█</span>
09	DI				09	DI				09	VE				09	DI	<span style="color: yellow;">█</span>			09	ME			09	SA		<span style="color: orange;">█</span>
10	LU		<span style="color: orange;">█</span>		10	ME				10	SA	<span style="color: orange;">█</span>			10	LU				10	JE			10	DI		
11	DI				11	JE				11	DI				11	DI				11	VE	<span style="color: orange;">█</span>		11	LU		
12	ME				12	VE				12	LU				12	ME				12	SA	<span style="color: red;">█</span>		12	DI		
13	JE				13	SA				13	MA				13	JE				13	DI	<span style="color: orange;">█</span>		13	ME		
14	VE				14	DI				14	ME				14	VE	<span style="color: orange;">█</span>			14	LU	<span style="color: yellow;">█</span>		14	JE		
15	SA		<span style="color: orange;">█</span>		15	LU				15	JE				15	SA	<span style="color: red;">█</span>	<span style="color: orange;">█</span>		15	DI			15	VE		
16	DI		<span style="color: yellow;">█</span>		16	DI				16	VE				16	DI	<span style="color: yellow;">█</span>	<span style="color: yellow;">█</span>		16	ME			16	SA		
17	LU				17	ME				17	SA	<span style="color: orange;">█</span>			17	LU				17	JE			17	DI		
18	DI				18	JE	<span style="color: orange;">█</span>			18	DI				18	DI				18	VE	<span style="color: orange;">█</span>		18	LU		
19	ME				19	VE				19	LU				19	ME				19	SA	<span style="color: red;">█</span>		19	DI		
20	JE				20	SA	<span style="color: orange;">█</span>			20	MA				20	JE				20	DI			20	ME		
21	VE				21	DI	<span style="color: yellow;">█</span>			21	ME				21	VE	<span style="color: orange;">█</span>			21	LU			21	JE		
22	SA				22	LU				22	JE				22	SA	<span style="color: red;">█</span>	<span style="color: orange;">█</span>		22	DI			22	VE		
23	DI				23	DI				23	VE	<span style="color: yellow;">█</span>			23	DI	<span style="color: yellow;">█</span>	<span style="color: yellow;">█</span>		23	ME			23	SA		
24	LU				24	ME				24	SA	<span style="color: orange;">█</span>			24	LU				24	JE			24	DI		
25	DI				25	JE				25	DI				25	DI				25	VE	<span style="color: yellow;">█</span>		25	LU		
26	ME				26	VE	<span style="color: orange;">█</span>			26	LU				26	ME				26	SA	<span style="color: orange;">█</span>	<span style="color: red;">█</span>	26	DI		
27	JE				27	SA	<span style="color: red;">█</span>			27	MA				27	JE				27	DI	<span style="color: yellow;">█</span>		27	ME		
28	VE				28	DI				28	ME				28	VE	<span style="color: red;">█</span>			28	LU			28	JE		
29	SA				29	LU		<span style="color: orange;">█</span>		29	JE				29	SA				29	DI			29	VE		
30	DI				30	DI				30	VE	<span style="color: orange;">█</span>			30	DI	<span style="color: red;">█</span>	<span style="color: orange;">█</span>		30	ME			30	SA		
					31	ME								31	LU				31	JE							

>> ALLER  
<< RETOUR



VACANCES EN VOITURE, À MOTO OU EN MOBILHOME ?  
CHOISISSEZ UNE ASSISTANCE DÉPANNAGE TOURING  
ET PARTEZ EN TOUTE TRANQUILLITÉ



Boulevard du Roi Albert II, 4 boîte 12  
1000 Bruxelles  
02 286 33 84,  
touringinfo@touring.be