Janvier	Février	Mar	S	A	Avril		Mai		Juin
$1 \stackrel{\text{S1}}{\text{Me}} \qquad \qquad \stackrel{\text{Nouvel an}}{\text{vacances de Noël}}$	l Sa	1 Di	vacances d'hiver	$1  \mathrm{Me}$		$1\mathrm{Ve}$	Fête du Travailvacances de printemps	$1^{\rm S23}_{\rm Lu}$	Lundi de Pentecôte
<b>2</b> Je	2 Di	$2{ m ^{s_{10}}}$		$2\mathrm{Je}$		$2\mathrm{sa}$		$2\mathrm{Ma}$	
$3  \mathrm{Ve}$	3 <sup>se</sup> Lu	З ма		$3\mathrm{Ve}$		$3\mathrm{Di}$	vacances de printemps	$3\mathrm{Me}$	
4 Sa	<b>4</b> Ma	$4 \mathrm{\ Me}$		4 Sa		$4\mathrm{Lu}^{^{\mathrm{s}_{19}}}$		$4  \mathrm{Je}$	
$5~\mathrm{Di}$ vacances de Noël	$5\mathrm{Me}$	<b>5</b> Je		<b>5</b> Di		<b>5</b> Ma		$5\mathrm{Ve}$	
6 <sup>s2</sup> Lu	6 Je	6 Ve		$6^{\rm s_{15}}{\rm Lu}$		6 ме		6 Sa	
7 ма	7 Ve	7 sa		$7~\mathrm{Ma}$		7 је	Fête de la Victoire	7 di	
8 Me	8 Sa	8 Di	vacances d'hiver	$8\mathrm{Me}$		8 Ve	rete de la victolie	$8^{\rm S24}_{\rm Lu}$	
9 Je	9 Di	9 <sup>\$11</sup> Lu		$9\mathrm{Je}$		9 Sa		$9  \mathrm{Ma}$	
10 ve	10 <sup>\$7</sup> Lu	10 Ma		$10\mathrm{Ve}$	Vendredi saint	10 Di		$10\mathrm{Me}$	
11 Sa	11 Ma	11 Me		11 Sa		11 Lu		11 Је	
12 Di		12 Je		$12\mathrm{Di}$	Pâques	12 Ma		$12\mathrm{ve}$	
13 \text{\text{Lu}}	12 Me	13 ve		13 Lu	Lundi de Pâques	13 Me		13 Sa	
14 Ma	13 Je	14 Sa		14 Ma		$\frac{14\mathrm{Je}}{15}$		14 Di	
15 Me	14 ve	15 Di		$15\mathrm{Me}$		15 ve		$15^{\rm S25}_{\rm Lu}$	
16 Je	15 Sa	16 Lu		16 Је		16 Sa		16 ма	
17 ve	16 Di	17 Ma		$17\mathrm{ve}$		17 Di		$17\mathrm{Me}$	
18 Sa	17 Lu	18 Me		18 sa	vacances de printemps	18 Lu		18 Je	
19 Di 20 <sup>84</sup> Lu	18 ма	$\frac{19\mathrm{Je}}{20\mathrm{Ve}}$		19 Di		19 ма 20 ме		$19\mathrm{ve}$	
20 Lu 21 Ma	19 ме	20 ve 21 sa		20 Lu		20 Me 21 Je	Ascension	<b>20</b> Sa	
21 Ma 22 Me	20 Je	21 Sa 22 Di		21 Ma		21 Je 22 Ve		<b>21</b> Di	
$23\mathrm{Je}$	21 ve	23 Lu		22 Me		23 Sa		22 Lu	
$24\mathrm{Ve}$	22 Sa vacances d'hiver.			<b>23</b> Je		24 Di		23 Ma	
25 Sa	$23\mathrm{Di}$	25 Me		<b>24</b> ve		25 Lu		$24~\mathrm{Me}$	
<b>26</b> Di	24 Lu	26 Je		25 sa		26 Ma		25 Je	
27 Lu	$25~\mathrm{Ma}$	$rac{20   ext{ve}}{27   ext{ve}}$		<b>26</b> Di		27 Me		26 ve	
28 Ma	26 ме	28 Sa		27 Lu		28 Je		27 sa	
29 Me	<b>27</b> Je	29 Di		28 Ma		29 ve		28 Di	
30 Je	28 ve	30 <sup>814</sup> Lu		29 Me		30 Sa		29 Lu	
$31\mathrm{ve}$	29 Sa	31 ма		30 Je		31 Di		30 ма	

2020

Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
$1\mathrm{Me}$	1 Sa	$1\mathrm{Ma}$	$1 \mathrm{Je}$	$1\mathrm{Di}$	Toussaint 1 Ma
$2\mathrm{Je}$	2 Di	$2\mathrm{Me}$	$2  \mathrm{Ve}$	2 Lu	2 Me
$3\mathrm{Ve}$	$3\mathrm{Lu}^{\mathrm{ss2}}$	$3  \mathrm{Je}$	3 Sa	3 ма	3 Je
4 Sa	$4~\mathrm{Ma}$	<b>4</b> Ve	4 Di	<b>4</b> Me	$4 \mathrm{\ Ve}$
<b>5</b> Di	$5\mathrm{Me}$	5 Sa	5 Lu	$5\mathrm{Je}$	<b>5</b> Sa
6 Lu	6 Је	<b>6</b> Di	6 ма	6 Ve	<b>6</b> Di
7 ма	7 ve	$7{}^{\scriptscriptstyle{837}}_{\scriptstyle{ m Lu}}$	7 Me	7 Sa	$7{ m ^{sso}_{Lu}}$
8 Me	8 Sa	8 Ma	8 Je	<b>8</b> Di	8 ма
$9\mathrm{Je}$	9 Di	9 Me	$9  \mathrm{Ve}$	9 <sup>846</sup> Lu	$9 \mathrm{\ Me}$
10 ve	10 Lu	10 Je	10 Sa	10 ма	$10\mathrm{Je}$
11 Sa	11 Ma	11 ve	$11\mathrm{Di}$		e de 1918 $11\mathrm{Ve}$
12 Di	$12\mathrm{Me}$	12 Sa	12 Lu	12 Je	12 Sa
13 <sup>S29</sup> Lu	13 Je	13 Di	13 ма	13 Ve	13 Di
14 Ma	Fête nationale $14\mathrm{Ve}$	14 S38	$14\mathrm{Me}$	14 Sa	14 Lu
15 Me	10 Sa	15 Ma	15 Je	15 Di	15 ма
16 Је	16 Di	16 Me	16 ve	16 Lu	$16\mathrm{Me}$
17 ve	17 Lu	$\frac{10\mathrm{Me}}{17\mathrm{Je}}$	17 Sa	17 Ma	17 Je
18 Sa	18 Ma	18 ve	18 Di	18 Me	18 Ve
19 Di	19 Me	19 Sa	19 Lu	$\frac{10\mathrm{Me}}{19\mathrm{Je}}$	19 Sa
20 Lu	20 Je	20 Di	20 ма	20 Ve	20 Di
21 ма	21 ve	$20\mathrm{br}$ $21\mathrm{Lu}^\mathrm{sso}$	21 Me	21 Sa	21 <sup>552</sup> Lu
22 Me	22 Sa	22 Ma	22 Je	21 Sa 22 Di	22 Ma
23 Je	23 Di		23 Ve	23 Lu	23 Me
24 ve	24 Lu	23 Me	24 Sa		$24~\mathrm{Je}$
25 Sa	25 Ma	24 Je	25 Di	24 Ma	25 Ve
26 Di	26 Me	25 Ve	26 Lu	25 Me	26 Sa
27 Lu	27 Je	26 Sa	27 Ma	26 Je	27 Di
28 Ma	28 ve	27 Di	28 Me	27 Ve	28 Lu
29 Me	29 Sa	28 Lu	29 Je	28 Sa	29 Ma
30 Je	30 Di	29 Ma	30 ve	29 Di	30 Me
$31\mathrm{Ve}$	$31\mathrm{Lu}^{\mathrm{S36}}$	$30\mathrm{Me}$	31 Sa	30 Lu	$31\mathrm{Je}$