

# CCIR

## Tableaux Canal - Fréquence

<b>2</b>	48,25 MHz	<b>12</b>	224,25 MHz	<b>S30</b>	375,25 MHz	<b>29</b>	535,25 MHz	<b>49</b>	695,25 MHz
<b>3</b>	55,25 MHz	<b>S11</b>	231,25 MHz	<b>S31</b>	383,25 MHz	<b>30</b>	543,25 MHz	<b>50</b>	703,25 MHz
<b>4</b>	62,25 MHz	<b>S12</b>	238,25 MHz	<b>S32</b>	391,25 MHz	<b>31</b>	551,25 MHz	<b>51</b>	711,25 MHz
<b>S01</b>	105,25 MHz	<b>S13</b>	245,25 MHz	<b>S33</b>	399,25 MHz	<b>32</b>	559,25 MHz	<b>52</b>	719,25 MHz
<b>S02</b>	112,25 MHz	<b>S14</b>	252,25 MHz	<b>S34</b>	407,25 MHz	<b>33</b>	567,25 MHz	<b>53</b>	727,25 MHz
<b>S03</b>	119,25 MHz	<b>S15</b>	259,25 MHz	<b>S35</b>	415,25 MHz	<b>34</b>	575,25 MHz	<b>54</b>	735,25 MHz
<b>S04</b>	126,25 MHz	<b>S16</b>	266,25 MHz	<b>S36</b>	423,25 MHz	<b>35</b>	583,25 MHz	<b>55</b>	743,25 MHz
<b>S05</b>	133,25 MHz	<b>S17</b>	273,25 MHz	<b>S37</b>	431,25 MHz	<b>36</b>	591,25 MHz	<b>56</b>	751,25 MHz
<b>S06</b>	140,25 MHz	<b>S18</b>	280,25 MHz	<b>S38</b>	439,25 MHz	<b>37</b>	599,25 MHz	<b>57</b>	759,25 MHz
<b>S07</b>	147,25 MHz	<b>S19</b>	287,25 MHz	<b>S39</b>	447,25 MHz	<b>38</b>	607,25 MHz	<b>58</b>	767,25 MHz
<b>S08</b>	154,25 MHz	<b>S20</b>	294,25 MHz	<b>S40</b>	455,25 MHz	<b>39</b>	615,25 MHz	<b>59</b>	775,25 MHz
<b>S09</b>	161,25 MHz	<b>S21</b>	303,25 MHz	<b>S41</b>	463,25 MHz	<b>40</b>	623,25 MHz	<b>60</b>	783,25 MHz
<b>S10</b>	168,25 MHz	<b>S22</b>	311,25 MHz	<b>21</b>	471,25 MHz	<b>41</b>	631,25 MHz	<b>61</b>	791,25 MHz
<b>5</b>	175,25 MHz	<b>S23</b>	319,25 MHz	<b>22</b>	479,25 MHz	<b>42</b>	639,25 MHz	<b>62</b>	799,25 MHz
<b>6</b>	182,25 MHz	<b>S24</b>	327,25 MHz	<b>23</b>	487,25 MHz	<b>43</b>	647,25 MHz	<b>63</b>	807,25 MHz
<b>7</b>	189,25 MHz	<b>S25</b>	335,25 MHz	<b>24</b>	495,25 MHz	<b>44</b>	655,25 MHz	<b>64</b>	815,25 MHz
<b>8</b>	196,25 MHz	<b>S26</b>	343,25 MHz	<b>25</b>	503,25 MHz	<b>45</b>	663,25 MHz	<b>65</b>	823,25 MHz
<b>9</b>	203,25 MHz	<b>S27</b>	351,25 MHz	<b>26</b>	511,25 MHz	<b>46</b>	671,25 MHz	<b>66</b>	831,25 MHz
<b>10</b>	210,25 MHz	<b>S28</b>	359,25 MHz	<b>27</b>	519,25 MHz	<b>47</b>	679,25 MHz	<b>67</b>	839,25 MHz
<b>11</b>	217,25 MHz	<b>S29</b>	367,25 MHz	<b>28</b>	527,25 MHz	<b>48</b>	687,25 MHz	<b>68</b>	847,25 MHz
								<b>69</b>	855,25 MHz