if (/\*iconZ === 2\*/description.indexOf('storm') !== -1 && (j > 2 && j < 6)) {

  /\*if(rainAudio) {

    rainAudio.pause();

  }\*/

  if(windAudio) {

    windAudio.pause();

  }

  if(soundsEnabled) {

    // setTimeout(() => rainAudio.play(),1);

    thunderAudio = new Audio('thunder.mp3');

    setTimeout(() => {

      thunderAudio.play();

      setTimeout(() => rainAudio.play(),10);

    },1);

  }

  icon = 'stormyALT6B.png';

  count++;

} else if (/\*iconZ === 3\*/description.indexOf('storm') !== -1) {

  if(j === 1) {

    if(rainAudio) {

      rainAudio.pause();

    }

    if(thunderAudio) {

      thunderAudio.pause();

    }

    if(windAudio) {

      windAudio.pause();

    }

  }

  if(soundsEnabled && j <= 2) {

    setTimeout(() => rainAudio.play(),1);

    /\*setTimeout(() => {

      thunderAudio.play();

    },2010);\*/

  }

  icon = 'stormyALT6A.png';

  count++;

} else if (/\*iconZ === 4\*/description.indexOf('rain') !== -1 || description.indexOf('drizzle') !== -1) {

  if(rainAudio) {

    rainAudio.pause();

  }

  if(thunderAudio) {

    thunderAudio.pause();

  }

  if(windAudio) {

    windAudio.pause();

  }

  if(soundsEnabled) {

    setTimeout(() => rainAudio.play(),1);

  }

  icon = 'rainy.png';

  count++;

} else if (/\*iconZ === 5\*/description.indexOf('snow') !== -1 || description.indexOf('mix') !== -1 || description.indexOf('winter') !== -1) {

  if(rainAudio) {

    rainAudio.pause();

  }

  if(thunderAudio) {

    thunderAudio.pause();

  }

  if(windAudio) {

    windAudio.pause();

  }

  icon = 'snowy.png';

  count++;

} else if (/\*iconZ === 6\*/description.indexOf('wind') !== -1 || windSpeed >= 25) {

  if(rainAudio) {

    rainAudio.pause();

  }

  if(thunderAudio) {

    thunderAudio.pause();

  }

  if(soundsEnabled) {

    setTimeout(() => windAudio.play(),1);

  }

  icon = 'windy.png';

  count++;

} else if (/\*iconZ === 0\*/(description.indexOf('partly') !== -1 || description.indexOf('scattered clouds') !== -1 || description.indexOf('broken clouds') !== -1 || description.indexOf('few clouds') !== -1) && !isNight) {

  if(rainAudio) {

    rainAudio.pause();

  }

  if(thunderAudio) {

    thunderAudio.pause();

  }

  if(windAudio) {

    windAudio.pause();

  }

  icon = 'partly-cloudy.png';

  count++;

} else if (/\*iconZ === 1\*/(description.indexOf('partly') !== -1 || description.indexOf('scattered clouds') !== -1 || description.indexOf('broken clouds') !== -1 || description.indexOf('few clouds') !== -1) && isNight) {

  if(rainAudio) {

    rainAudio.pause();

  }

  if(thunderAudio) {

    thunderAudio.pause();

  }

  if(windAudio) {

    windAudio.pause();

  }

  icon = 'partly-cloudy-night8.png';

  count++;

} else if (/\*iconZ === 7\*/description.indexOf('haz') !== -1 || description.indexOf('fog') !== -1 || description.indexOf('smog') !== -1 || description.indexOf('mist') !== -1) {

  if(rainAudio) {

    rainAudio.pause();

  }

  if(thunderAudio) {

    thunderAudio.pause();

  }

  if(windAudio) {

    windAudio.pause();

  }

  icon = 'hazy.png';

  count++;

} else if (/\*iconZ === 8\*/description.indexOf('cloud') !== -1) {

  if(rainAudio) {

    rainAudio.pause();

  }

  if(thunderAudio) {

    thunderAudio.pause();

  }

  if(windAudio) {

    windAudio.pause();

  }

  icon = 'cloudy.png';

  count++;

} else if (/\*iconZ === 9\*/description.indexOf('sun') !== -1 || (description.indexOf('clear') !== -1 && !isNight)) {

  if(rainAudio) {

    rainAudio.pause();

  }

  if(thunderAudio) {

    thunderAudio.pause();

  }

  if(windAudio) {

    windAudio.pause();

  }

  icon = 'sunny.png';

  count++;

} else if (/\*iconZ === 10\*/description.indexOf('clear') !== -1) {

  if(rainAudio) {

    rainAudio.pause();

  }

  if(thunderAudio) {

    thunderAudio.pause();

  }

  if(windAudio) {

    windAudio.pause();

  }

  icon = 'moon.png';

  count++;

}