

次の地点のうち、<sup>53</sup>の地点から<sup>21</sup>の地点までを順次直線で結んだ線、<sup>21</sup>の地点から<sup>325</sup>度<sup>34</sup>分<sup>23</sup>秒・<sup>439.17</sup>メートルを円心とする半径<sup>439.17</sup>メートルの円周で<sup>21</sup>の地点と<sup>22</sup>の地点とを結ぶ南東側の円弧、<sup>22</sup>の地点から<sup>28</sup>の地点までを順次直線で結んだ線、<sup>28</sup>の地点から<sup>127</sup>度<sup>09</sup>分<sup>32</sup>秒・<sup>259.48</sup>メートルを円心とする半径<sup>259.48</sup>メートルの円周で<sup>28</sup>の地点と<sup>29</sup>の地点とを結ぶ北西側の円弧、<sup>29</sup>の地点から<sup>35</sup>の地点までを順次直線で結んだ線、<sup>35</sup>の地点から<sup>327</sup>度<sup>46</sup>分<sup>37</sup>秒・<sup>239.94</sup>メートルを円心とする半径<sup>239.94</sup>メートルの円周で<sup>35</sup>の地点と<sup>36</sup>の地点とを結ぶ南東側の円弧、<sup>36</sup>の地点から<sup>41</sup>の地点までを順次直線で結んだ線、<sup>41</sup>の地点から<sup>129</sup>度<sup>11</sup>分<sup>62</sup>秒・<sup>260.00</sup>メートルを円心とする半径<sup>260.00</sup>メートルの円周で<sup>41</sup>の地点と<sup>42</sup>の地点とを結ぶ北東側の円弧、<sup>42</sup>の地点<sup>52</sup>の地点までを順次直線で結んだ線及び<sup>52</sup>の地点と<sup>53</sup>の地点を結ぶ平成 14 年の春分の日満潮位( D.L. + 3.84 メートル)における公有水面と陸地との境界線により囲まれた区域

<sup>53</sup> の地点	基点から	<sup>56</sup> 度	<sup>14</sup> 分	<sup>56</sup> 秒	<sup>242.36</sup> メートルの地点
の地点	<sup>53</sup> の地点から	<sup>316</sup> 度	<sup>09</sup> 分	<sup>22</sup> 秒	<sup>20.58</sup> メートルの地点
の地点	の地点から	<sup>36</sup> 度	<sup>56</sup> 分	<sup>46</sup> 秒	<sup>11.37</sup> メートルの地点
の地点	の地点から	<sup>39</sup> 度	<sup>50</sup> 分	<sup>13</sup> 秒	<sup>14.92</sup> メートルの地点
の地点	の地点から	<sup>43</sup> 度	<sup>17</sup> 分	<sup>31</sup> 秒	<sup>15.21</sup> メートルの地点
の地点	の地点から	<sup>44</sup> 度	<sup>51</sup> 分	<sup>18</sup> 秒	<sup>10.74</sup> メートルの地点
の地点	の地点から	<sup>45</sup> 度	<sup>08</sup> 分	<sup>13</sup> 秒	<sup>9.46</sup> メートルの地点
の地点	の地点から	<sup>47</sup> 度	<sup>22</sup> 分	<sup>30</sup> 秒	<sup>17.79</sup> メートルの地点
の地点	の地点から	<sup>51</sup> 度	<sup>10</sup> 分	<sup>16</sup> 秒	<sup>8.40</sup> メートルの地点
の地点	の地点から	<sup>54</sup> 度	<sup>42</sup> 分	<sup>07</sup> 秒	<sup>15.74</sup> メートルの地点
の地点	の地点から	<sup>57</sup> 度	<sup>01</sup> 分	<sup>08</sup> 秒	<sup>11.51</sup> メートルの地点
の地点	の地点から	<sup>57</sup> 度	<sup>17</sup> 分	<sup>17</sup> 秒	<sup>105.25</sup> メートルの地点
<sup>21</sup> の地点	の地点から	<sup>56</sup> 度	<sup>42</sup> 分	<sup>47</sup> 秒	<sup>26.58</sup> メートルの地点
<sup>22</sup> の地点	<sup>21</sup> の地点から	<sup>45</sup> 度	<sup>31</sup> 分	<sup>26</sup> 秒	<sup>153.27</sup> メートルの地点
<sup>23</sup> の地点	<sup>22</sup> の地点から	<sup>34</sup> 度	<sup>33</sup> 分	<sup>25</sup> 秒	<sup>18.55</sup> メートルの地点
<sup>24</sup> の地点	<sup>23</sup> の地点から	<sup>33</sup> 度	<sup>51</sup> 分	<sup>47</sup> 秒	<sup>8.03</sup> メートルの地点
<sup>25</sup> の地点	<sup>24</sup> の地点から	<sup>33</sup> 度	<sup>46</sup> 分	<sup>48</sup> 秒	<sup>27.38</sup> メートルの地点
<sup>26</sup> の地点	<sup>25</sup> の地点から	<sup>33</sup> 度	<sup>39</sup> 分	<sup>11</sup> 秒	<sup>4.58</sup> メートルの地点
<sup>27</sup> の地点	<sup>26</sup> の地点から	<sup>34</sup> 度	<sup>42</sup> 分	<sup>29</sup> 秒	<sup>20.42</sup> メートルの地点
<sup>28</sup> の地点	<sup>27</sup> の地点から	<sup>36</sup> 度	<sup>49</sup> 分	<sup>48</sup> 秒	<sup>4.51</sup> メートルの地点
<sup>29</sup> の地点	<sup>28</sup> の地点から	<sup>47</sup> 度	<sup>28</sup> 分	<sup>05</sup> 秒	<sup>92.87</sup> メートルの地点
<sup>30</sup> の地点	<sup>29</sup> の地点から	<sup>57</sup> 度	<sup>01</sup> 分	<sup>55</sup> 秒	<sup>6.25</sup> メートルの地点
<sup>31</sup> の地点	<sup>30</sup> の地点から	<sup>60</sup> 度	<sup>42</sup> 分	<sup>04</sup> 秒	<sup>20.37</sup> メートルの地点
<sup>32</sup> の地点	<sup>31</sup> の地点から	<sup>61</sup> 度	<sup>15</sup> 分	<sup>58</sup> 秒	<sup>2.89</sup> メートルの地点
<sup>33</sup> の地点	<sup>32</sup> の地点から	<sup>61</sup> 度	<sup>04</sup> 分	<sup>44</sup> 秒	<sup>59.80</sup> メートルの地点
<sup>34</sup> の地点	<sup>33</sup> の地点から	<sup>60</sup> 度	<sup>41</sup> 分	<sup>06</sup> 秒	<sup>17.11</sup> メートルの地点
<sup>35</sup> の地点	<sup>34</sup> の地点から	<sup>58</sup> 度	<sup>53</sup> 分	<sup>46</sup> 秒	<sup>11.20</sup> メートルの地点
<sup>36</sup> の地点	<sup>35</sup> の地点から	<sup>48</sup> 度	<sup>35</sup> 分	<sup>20</sup> 秒	<sup>76.63</sup> メートルの地点
<sup>37</sup> の地点	<sup>36</sup> の地点から	<sup>38</sup> 度	<sup>32</sup> 分	<sup>31</sup> 秒	<sup>7.96</sup> メートルの地点
<sup>38</sup> の地点	<sup>37</sup> の地点から	<sup>36</sup> 度	<sup>37</sup> 分	<sup>23</sup> 秒	<sup>20.37</sup> メートルの地点
<sup>39</sup> の地点	<sup>38</sup> の地点から	<sup>36</sup> 度	<sup>03</sup> 分	<sup>18</sup> 秒	<sup>44.90</sup> メートルの地点
<sup>40</sup> の地点	<sup>39</sup> の地点から	<sup>36</sup> 度	<sup>11</sup> 分	<sup>49</sup> 秒	<sup>14.58</sup> メートルの地点
<sup>41</sup> の地点	<sup>40</sup> の地点から	<sup>37</sup> 度	<sup>47</sup> 分	<sup>53</sup> 秒	<sup>14.89</sup> メートルの地点
<sup>42</sup> の地点	<sup>41</sup> の地点から	<sup>48</sup> 度	<sup>03</sup> 分	<sup>50</sup> 秒	<sup>80.27</sup> メートルの地点
<sup>43</sup> の地点	<sup>42</sup> の地点から	<sup>57</sup> 度	<sup>46</sup> 分	<sup>55</sup> 秒	<sup>8.33</sup> メートルの地点
<sup>44</sup> の地点	<sup>43</sup> の地点から	<sup>59</sup> 度	<sup>39</sup> 分	<sup>40</sup> 秒	<sup>21.16</sup> メートルの地点
<sup>45</sup> の地点	<sup>44</sup> の地点から	<sup>60</sup> 度	<sup>15</sup> 分	<sup>00</sup> 秒	<sup>46.11</sup> メートルの地点
<sup>46</sup> の地点	<sup>45</sup> の地点から	<sup>60</sup> 度	<sup>25</sup> 分	<sup>48</sup> 秒	<sup>13.11</sup> メートルの地点
<sup>47</sup> の地点	<sup>46</sup> の地点から	<sup>61</sup> 度	<sup>09</sup> 分	<sup>40</sup> 秒	<sup>14.09</sup> メートルの地点
<sup>48</sup> の地点	<sup>47</sup> の地点から	<sup>62</sup> 度	<sup>36</sup> 分	<sup>07</sup> 秒	<sup>9.88</sup> メートルの地点
<sup>49</sup> の地点	<sup>48</sup> の地点から	<sup>63</sup> 度	<sup>44</sup> 分	<sup>38</sup> 秒	<sup>9.88</sup> メートルの地点
<sup>50</sup> の地点	<sup>49</sup> の地点から	<sup>64</sup> 度	<sup>33</sup> 分	<sup>40</sup> 秒	<sup>6.97</sup> メートルの地点
<sup>51</sup> の地点	<sup>50</sup> の地点から	<sup>65</sup> 度	<sup>24</sup> 分	<sup>50</sup> 秒	<sup>20.17</sup> メートルの地点
<sup>52</sup> の地点	<sup>51</sup> の地点から	<sup>156</sup> 度	<sup>02</sup> 分	<sup>13</sup> 秒	<sup>17.27</sup> メートルの地点

( 3 ) 面積

全体	33,023.51 平方メートル
1 工区	9,932.03 平方メートル
2 工区	1,185.01 平方メートル
3 工区	3,529.19 平方メートル
4 工区	18,377.28 平方メートル

3 埋立てに関する工事の施行区域

( 1 ) 位置

葦北郡田浦町大字井牟田字中浦 1222 の 4、1221、1218 の 1、1141、1140 の 2、1139 の 7、1139 の 3、字和田 1138 の 3、1090 及びこれらの区域に介在する道路、水路地内、1090 に隣接する無番地(堤)地内、530 の 4、535 の 3、519 の 3、519 の 1、528、527 の 1、525 及びこれらの区域に隣接介在する道路、水路地内、535 の 3、535 の 3