

# AMTSBLATT

des  
Landkreises  
Mühldorf a. Inn



---

Nr. 16

05.06.2019

Seite 64

---

## I n h a l t

- Verordnung des Landratsamtes Mühldorf a. Inn über das Überschwemmungsgebiet an der Isen auf dem Gebiet der Gemeinden Schwindegg, Buchbach, Obertaufkirchen, Ratzenkirchen, Ampfing, Heldenstein, Zangberg, Mettenheim, Mühldorf a. Inn, Niederbergkirchen und Erharting von Flusskilometer 0,000 bis Flusskilometer 5,400 (Gewässer II, Goldach) und von Flusskilometer 9,400 bis 44,200 (Gewässer I und II, Isen) vom 27.05.2019

**FB 42-mr / 6451**

**Verordnung des Landratsamtes Mühldorf a. Inn über das Überschwemmungsgebiet an der Isen auf dem Gebiet der Gemeinden Schwindegg, Buchbach, Obertaufkirchen, Rattenkirchen, Ampfing, Heldenstein, Zangberg, Mettenheim, Mühldorf a. Inn, Niederbergkirchen und Erharting von Flusskilometer 0,000 bis Flusskilometer 5,400 (Gewässer II, Goldach) und von Flusskilometer 9,400 bis 44,200 (Gewässer I und II, Isen) vom 27.05.2019**

Das Landratsamt Mühldorf a. Inn erlässt auf Grund von § 76 Abs. 2 des Wasserhaushaltsgesetzes (WHG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 31. Juli 2009 (BGBl I S. 2585), zuletzt geändert durch Gesetz vom 04.12.2018 (BGBl I S. 2254) in Verbindung mit Art. 46 Abs. 3, Art. 63 und Art. 73 des Bayerischen Wassergesetzes (BayWG) vom 25. Februar 2010 (GVBl S. 66, ber. S. 130), zuletzt geändert durch Verordnung vom 26.03.2019 (GVBl S. 98), folgende

**Verordnung**

**§ 1**

**Allgemeines, Zweck**

(1) <sup>1</sup>In den Gemeinden Schwindegg, Buchbach, Obertaufkirchen, Rattenkirchen, Ampfing, Heldenstein, Zangberg, Mettenheim, Mühldorf a. Inn, Niederbergkirchen und Erharting wird das in § 2 näher beschriebene Überschwemmungsgebiet festgesetzt. <sup>2</sup>Für dieses Gebiet werden die folgenden Regelungen erlassen.

(2) <sup>1</sup>Die Festsetzung dient der Darstellung einer konkreten, von Natur aus bestehenden Hochwassergefahr in dem betroffenen Bereich. <sup>2</sup>Zudem werden Bestimmungen zur Vermeidung von Schäden und zum Schutz vor Hochwassergefahren getroffen.

**§ 2**

**Umfang und Einteilung des Überschwemmungsgebietes/  
Kennzeichnung der HW-Linie**

(1) <sup>1</sup>Die Grenzen des Überschwemmungsgebiets sind in den im Anhang (Anlage) veröffentlichten Übersichts- und Detailkarten eingetragen. <sup>2</sup>Für die genaue Grenzziehung sind die Detailkarten K 1 bis K 18 vom 22.05.2019 im Maßstab 1: 2.500 maßgebend, die im Landratsamt Mühldorf a. Inn und gebietsbezogen in den Gemeindekanzleien Schwindegg, Buchbach, Obertaufkirchen, Rattenkirchen, Ampfing, Heldenstein, Zangberg, Mettenheim, Mühldorf a. Inn, Niederbergkirchen und Erharting niedergelegt sind; sie können dort während der Dienststunden eingesehen werden. <sup>3</sup>Die genaue Grenze verläuft auf der jeweils gekennzeichneten Grundstücksgrenze oder, wenn die Grenze ein Grundstück schneidet, auf der dem Gewässer näheren Kante der gekennzeichneten Linie. <sup>4</sup>Gänzlich im Überschwemmungsgebiet liegende Gebäude sowie solchen gleichgestellte Gebäude, die teilweise im Überschwemmungsgebiet liegen, sind in den Detailkarten ebenfalls farblich hervorgehoben.

(2) Veränderungen der Grenzen oder der Bezeichnungen der im Überschwemmungsgebiet gelegenen Grundstücke berühren die festgesetzten Grenzen des Überschwemmungsgebiets nicht.

(3)<sup>1</sup>An öffentlichen Gebäuden und öffentlichen Anlagen<sup>1</sup> soll die HW100-Linie als Anhaltspunkt für die Hochwassergefahr für jede Person gut sichtbar gekennzeichnet sein.  
<sup>2</sup>Auskunft über die Höhe der HW100-Linie (in Meter über NN) erteilt das Landratsamt Mühlendorf a. Inn und das Wasserwirtschaftsamt Rosenheim.

### § 3

#### **Bauleitplanung, Errichten und Erweiterung baulicher Anlagen**

(1) Für die Ausweisung von neuen Baugebieten und die Errichtung oder Erweiterung baulicher Anlagen gilt § 78 Abs. 1 bis 5 und 7 WHG.

(2) Ein hochwasserangepasstes Errichten von Gebäuden im Sinn des § 78 Abs. 5 Satz 1 Nr. 1 d) WHG ist gegeben, wenn nur Räume, die vollständig über dem beim Bemessungshochwasser zu erwartenden Wasserstand (HW100-Linie) liegen, als Aufenthaltsräume genutzt werden und bautechnische Nachweise darüber vorgelegt werden, dass auch bei Hochwasser Auftriebs- und Rückstausicherheit sowie die Dichtheit und Funktionsfähigkeit, einschließlich der Entwässerung, gewährleistet sind; die Nachweise müssen von einem nach Art. 62 der Bayerischen Bauordnung (BayBO) Berechtigten erstellt werden.

### § 4

#### **Sonstige Vorhaben**

(1) Für sonstige Vorhaben nach § 78a Abs. 1 Satz 1 Nm. 1 bis 6 und Nr. 8 WHG gilt § 78a Abs. 2 und 3 WHG.

(2)<sup>1</sup>Die Zulassung nach § 78a Abs. 2 Satz 1 WHG gilt als erteilt, wenn für das Vorhaben eine Anlagengenehmigung nach Art. 20 BayWG erteilt wurde und dabei die Voraussetzungen des § 78a Abs. 2 Satz 1 WHG geprüft wurden.<sup>2</sup>In der Anlagengenehmigung ist die Erteilung der Zulassung nach § 78a Abs. 2 Satz 1 WHG auszusprechen.

<sup>1</sup>

Als öffentliche Anlagen kommen z. B. Straßenbeleuchtungsmasten und Masten von Verkehrsschildern in Betracht.

## § 5

### Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen

(1) <sup>1</sup>Im Geltungsbereich dieser Verordnung ist Folgendes untersagt:

1. das Aufbringen und Ablagern von wassergefährdenden Stoffen auf dem Boden, es sei denn, die Stoffe dürfen im Rahmen einer ordnungsgemäßen Land- und Forstwirtschaft eingesetzt werden,
2. die Lagerung von wassergefährdenden Stoffen außerhalb von Anlagen.

<sup>2</sup>Satz 1 gilt nicht für Maßnahmen des Gewässerausbaus, des Baus von Deichen und Dämmen, der Gewässer- und Deichunterhaltung, des Hochwasserschutzes, einschließlich Maßnahmen zur Verbesserung oder Wiederherstellung des Wasserzuflusses oder des Wasserabflusses auf Rückhalteflächen, für Maßnahmen des Messwesens sowie für Handlungen, die für den Betrieb von zugelassenen Anlagen oder im Rahmen zugelassener Gewässerbenutzung erforderlich sind.

(2) Im Einzelfall können Maßnahmen nach Absatz 1 Satz 1 zugelassen werden, wenn

1. Belange des Wohls der Allgemeinheit dem nicht entgegenstehen,
2. der Hochwasserabfluss und die Hochwasserrückhaltung nicht wesentlich beeinträchtigt werden und
3. eine Gefährdung von Leben und Gesundheit oder erhebliche Sachschäden nicht zu befürchten sind

oder wenn die nachteiligen Auswirkungen durch Nebenbestimmungen ausgeglichen werden können.

(3) <sup>1</sup>Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen nach § 2 Abs. 9 der Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (AwSV) - im folgenden "Anlagen" genannt - dürfen im Geltungsbereich dieser Verordnung nur errichtet und betrieben werden, wenn sie die nach § 50 Abs. 1 AwSV bestehenden Anforderungen erfüllen. <sup>2</sup>Demnach dürfen solche Anlagen nur errichtet und betrieben werden, wenn wassergefährdende Stoffe durch Hochwasser nicht abgeschwemmt oder freigesetzt werden und auch nicht auf eine andere Weise in ein Gewässer oder eine Abwasserbehandlungsanlage gelangen können.

(4) Betreiber haben Anlagen, die sich im Geltungsbereich dieser Verordnung befinden, nach Maßgabe der in Anlage 6 der AwSV geregelten Prüfzeitpunkte und -intervalle durch einen Sachverständigen für Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen im Sinne des § 53 AwSV auf ihren ordnungsgemäßen Zustand prüfen zu lassen.

(5) Für Anlagen, die zum Zeitpunkt des Inkrafttretens dieser Verordnung bereits bestehen und im Geltungsbereich dieser Verordnung liegen, gelten die Prüffristen nach § 70 Abs. 1 und 2 AwSV.

(6) <sup>1</sup>Die Errichtung neuer Heizölverbraucheranlagen ist im Geltungsbereich dieser Verordnung verboten. <sup>2</sup>Auf Antrag können Ausnahmen von dem Verbot nach Satz 1 zugelassen werden, wenn keine anderen weniger wassergefährdenden Energieträger zu wirtschaftlich vertretbaren Kosten zur Verfügung stehen und die Heizölverbraucheranlage hochwassersicher errichtet wird.

(7) <sup>1</sup>Heizölverbraucheranlagen, die zum Zeitpunkt des Inkrafttretens dieser Verordnung bereits bestehen und im Geltungsbereich dieser Verordnung liegen, sind vom Betreiber bis zum 05. Januar 2023 nach den allgemein anerkannten Regeln der Technik hochwassersicher nachzurüsten. <sup>2</sup>Sofern Heizölverbraucheranlagen wesentlich geändert werden, sind diese abweichend von Satz 1 zum Änderungszeitpunkt hochwassersicher nachzurüsten.

## § 6

### Antragstellung

<sup>1</sup>Mit dem Genehmigungsantrag nach § 78 Abs. 5 WHG sind für bauliche Anlagen in entsprechender Anwendung der für Bauvorlagen geltenden Bestimmungen der Bayerischen Bauordnung die zur Beurteilung erforderlichen und geeigneten Unterlagen vorzulegen. <sup>2</sup>Vorlagepflichten nach der Verordnung über Pläne und Beilagen in wasserrechtlichen Verfahren (WPBV) vom 13. März 2000 (GVBl S. 156), zuletzt geändert durch Verordnung vom 20. Oktober 2010 (GVBl S. 727) bleiben unberührt.

## § 7

### Ausnahmen zu § 5

(1) <sup>1</sup>Ausnahmen von den Verboten und Beschränkungen nach § 5 können mit Inhalts- und Nebenbestimmungen verbunden werden und bedürfen der Schriftform. <sup>2</sup>Diese sind widerruflich.

(2) Im Fall des Widerrufs kann das Landratsamt Mühldorf a. Inn vom Grundstückseigentümer verlangen, dass der frühere Zustand wiederhergestellt wird, sofern es das Wohl der Allgemeinheit, insbesondere der Schutz vor Hochwassergefahren, erfordert.

## § 8

### Inkrafttreten

Diese Verordnung tritt am Tage nach ihrer Bekanntmachung im Amtsblatt für den Landkreis Mühldorf a. Inn in Kraft.

Mühldorf a. Inn, den 27.05.2019  
L a n d r a t s a m t

Huber  
Landrat

Anlage (Übersichts- und Detailkarten)



**Legende**

- Landkreis
- Gemeinde
- Biotzschelle
- festgesetztes Überschwemmungsgebiet<sup>1)</sup>
- amtliches Überschwemmungsgebiet
- Überschwemmungsgebiet Ison
- Lkr. Aindorf (WWA Traunstein)
- Lkr. Erding (WWA München)

**Anlage zur  
Überschwe-  
mungsgebiets-  
verordnung  
vom  
27.05.2019  
Teil 1**

**Hinweis:**  
Dortwohing für Lkr. Altötting (WWA Traunstein) und Lkr. Erding (WWA München) nur nachrichtlich (nicht Gegenstand des Festsetzungsgrundrisses)

<sup>1)</sup> Die Gewässerflüsse sind als blau hervorgehoben schwärzlich geblau aber nicht zum amtlichen Überschwemmungsgebiet (i.d.R. 1:100000) 1:10000

**Titelblock:**  
 1:100000  
 2:1  
 0m  
 100m  
 200m  
 300m  
 400m  
 500m  
 600m  
 700m  
 800m  
 900m  
 1000m  
 1100m  
 1200m  
 1300m  
 1400m  
 1500m  
 1600m  
 1700m  
 1800m  
 1900m  
 2000m  
 2100m  
 2200m  
 2300m  
 2400m  
 2500m  
 2600m  
 2700m  
 2800m  
 2900m  
 3000m  
 3100m  
 3200m  
 3300m  
 3400m  
 3500m  
 3600m  
 3700m  
 3800m  
 3900m  
 4000m  
 4100m  
 4200m  
 4300m  
 4400m  
 4500m  
 4600m  
 4700m  
 4800m  
 4900m  
 5000m  
 5100m  
 5200m  
 5300m  
 5400m  
 5500m  
 5600m  
 5700m  
 5800m  
 5900m  
 6000m  
 6100m  
 6200m  
 6300m  
 6400m  
 6500m  
 6600m  
 6700m  
 6800m  
 6900m  
 7000m  
 7100m  
 7200m  
 7300m  
 7400m  
 7500m  
 7600m  
 7700m  
 7800m  
 7900m  
 8000m  
 8100m  
 8200m  
 8300m  
 8400m  
 8500m  
 8600m  
 8700m  
 8800m  
 8900m  
 9000m  
 9100m  
 9200m  
 9300m  
 9400m  
 9500m  
 9600m  
 9700m  
 9800m  
 9900m  
 10000m  
 10100m  
 10200m  
 10300m  
 10400m  
 10500m  
 10600m  
 10700m  
 10800m  
 10900m  
 11000m  
 11100m  
 11200m  
 11300m  
 11400m  
 11500m  
 11600m  
 11700m  
 11800m  
 11900m  
 12000m  
 12100m  
 12200m  
 12300m  
 12400m  
 12500m  
 12600m  
 12700m  
 12800m  
 12900m  
 13000m  
 13100m  
 13200m  
 13300m  
 13400m  
 13500m  
 13600m  
 13700m  
 13800m  
 13900m  
 14000m  
 14100m  
 14200m  
 14300m  
 14400m  
 14500m  
 14600m  
 14700m  
 14800m  
 14900m  
 15000m  
 15100m  
 15200m  
 15300m  
 15400m  
 15500m  
 15600m  
 15700m  
 15800m  
 15900m  
 16000m  
 16100m  
 16200m  
 16300m  
 16400m  
 16500m  
 16600m  
 16700m  
 16800m  
 16900m  
 17000m  
 17100m  
 17200m  
 17300m  
 17400m  
 17500m  
 17600m  
 17700m  
 17800m  
 17900m  
 18000m  
 18100m  
 18200m  
 18300m  
 18400m  
 18500m  
 18600m  
 18700m  
 18800m  
 18900m  
 19000m  
 19100m  
 19200m  
 19300m  
 19400m  
 19500m  
 19600m  
 19700m  
 19800m  
 19900m  
 20000m  
 20100m  
 20200m  
 20300m  
 20400m  
 20500m  
 20600m  
 20700m  
 20800m  
 20900m  
 21000m  
 21100m  
 21200m  
 21300m  
 21400m  
 21500m  
 21600m  
 21700m  
 21800m  
 21900m  
 22000m  
 22100m  
 22200m  
 22300m  
 22400m  
 22500m  
 22600m  
 22700m  
 22800m  
 22900m  
 23000m  
 23100m  
 23200m  
 23300m  
 23400m  
 23500m  
 23600m  
 23700m  
 23800m  
 23900m  
 24000m  
 24100m  
 24200m  
 24300m  
 24400m  
 24500m  
 24600m  
 24700m  
 24800m  
 24900m  
 25000m  
 25100m  
 25200m  
 25300m  
 25400m  
 25500m  
 25600m  
 25700m  
 25800m  
 25900m  
 26000m  
 26100m  
 26200m  
 26300m  
 26400m  
 26500m  
 26600m  
 26700m  
 26800m  
 26900m  
 27000m  
 27100m  
 27200m  
 27300m  
 27400m  
 27500m  
 27600m  
 27700m  
 27800m  
 27900m  
 28000m  
 28100m  
 28200m  
 28300m  
 28400m  
 28500m  
 28600m  
 28700m  
 28800m  
 28900m  
 29000m  
 29100m  
 29200m  
 29300m  
 29400m  
 29500m  
 29600m  
 29700m  
 29800m  
 29900m  
 30000m  
 30100m  
 30200m  
 30300m  
 30400m  
 30500m  
 30600m  
 30700m  
 30800m  
 30900m  
 31000m  
 31100m  
 31200m  
 31300m  
 31400m  
 31500m  
 31600m  
 31700m  
 31800m  
 31900m  
 32000m  
 32100m  
 32200m  
 32300m  
 32400m  
 32500m  
 32600m  
 32700m  
 32800m  
 32900m  
 33000m  
 33100m  
 33200m  
 33300m  
 33400m  
 33500m  
 33600m  
 33700m  
 33800m  
 33900m  
 34000m  
 34100m  
 34200m  
 34300m  
 34400m  
 34500m  
 34600m  
 34700m  
 34800m  
 34900m  
 35000m  
 35100m  
 35200m  
 35300m  
 35400m  
 35500m  
 35600m  
 35700m  
 35800m  
 35900m  
 36000m  
 36100m  
 36200m  
 36300m  
 36400m  
 36500m  
 36600m  
 36700m  
 36800m  
 36900m  
 37000m  
 37100m  
 37200m  
 37300m  
 37400m  
 37500m  
 37600m  
 37700m  
 37800m  
 37900m  
 38000m  
 38100m  
 38200m  
 38300m  
 38400m  
 38500m  
 38600m  
 38700m  
 38800m  
 38900m  
 39000m  
 39100m  
 39200m  
 39300m  
 39400m  
 39500m  
 39600m  
 39700m  
 39800m  
 39900m  
 40000m  
 40100m  
 40200m  
 40300m  
 40400m  
 40500m  
 40600m  
 40700m  
 40800m  
 40900m  
 41000m  
 41100m  
 41200m  
 41300m  
 41400m  
 41500m  
 41600m  
 41700m  
 41800m  
 41900m  
 42000m  
 42100m  
 42200m  
 42300m  
 42400m  
 42500m  
 42600m  
 42700m  
 42800m  
 42900m  
 43000m  
 43100m  
 43200m  
 43300m  
 43400m  
 43500m  
 43600m  
 43700m  
 43800m  
 43900m  
 44000m  
 44100m  
 44200m  
 44300m  
 44400m  
 44500m  
 44600m  
 44700m  
 44800m  
 44900m  
 45000m  
 45100m  
 45200m  
 45300m  
 45400m  
 45500m  
 45600m  
 45700m  
 45800m  
 45900m  
 46000m  
 46100m  
 46200m  
 46300m  
 46400m  
 46500m  
 46600m  
 46700m  
 46800m  
 46900m  
 47000m  
 47100m  
 47200m  
 47300m  
 47400m  
 47500m  
 47600m  
 47700m  
 47800m  
 47900m  
 48000m  
 48100m  
 48200m  
 48300m  
 48400m  
 48500m  
 48600m  
 48700m  
 48800m  
 48900m  
 49000m  
 49100m  
 49200m  
 49300m  
 49400m  
 49500m  
 49600m  
 49700m  
 49800m  
 49900m  
 50000m  
 50100m  
 50200m  
 50300m  
 50400m  
 50500m  
 50600m  
 50700m  
 50800m  
 50900m  
 51000m  
 51100m  
 51200m  
 51300m  
 51400m  
 51500m  
 51600m  
 51700m  
 51800m  
 51900m  
 52000m  
 52100m  
 52200m  
 52300m  
 52400m  
 52500m  
 52600m  
 52700m  
 52800m  
 52900m  
 53000m  
 53100m  
 53200m  
 53300m  
 53400m  
 53500m  
 53600m  
 53700m  
 53800m  
 53900m  
 54000m  
 54100m  
 54200m  
 54300m  
 54400m  
 54500m  
 54600m  
 54700m  
 54800m  
 54900m  
 55000m  
 55100m  
 55200m  
 55300m  
 55400m  
 55500m  
 55600m  
 55700m  
 55800m  
 55900m  
 56000m  
 56100m  
 56200m  
 56300m  
 56400m  
 56500m  
 56600m  
 56700m  
 56800m  
 56900m  
 57000m  
 57100m  
 57200m  
 57300m  
 57400m  
 57500m  
 57600m  
 57700m  
 57800m  
 57900m  
 58000m  
 58100m  
 58200m  
 58300m  
 58400m  
 58500m  
 58600m  
 58700m  
 58800m  
 58900m  
 59000m  
 59100m  
 59200m  
 59300m  
 59400m  
 59500m  
 59600m  
 59700m  
 59800m  
 59900m  
 60000m  
 60100m  
 60200m  
 60300m  
 60400m  
 60500m  
 60600m  
 60700m  
 60800m  
 60900m  
 61000m  
 61100m  
 61200m  
 61300m  
 61400m  
 61500m  
 61600m  
 61700m  
 61800m  
 61900m  
 62000m  
 62100m  
 62200m  
 62300m  
 62400m  
 62500m  
 62600m  
 62700m  
 62800m  
 62900m  
 63000m  
 63100m  
 63200m  
 63300m  
 63400m  
 63500m  
 63600m  
 63700m  
 63800m  
 63900m  
 64000m  
 64100m  
 64200m  
 64300m  
 64400m  
 64500m  
 64600m  
 64700m  
 64800m  
 64900m  
 65000m  
 65100m  
 65200m  
 65300m  
 65400m  
 65500m  
 65600m  
 65700m  
 65800m  
 65900m  
 66000m  
 66100m  
 66200m  
 66300m  
 66400m  
 66500m  
 66600m  
 66700m  
 66800m  
 66900m  
 67000m  
 67100m  
 67200m  
 67300m  
 67400m  
 67500m  
 67600m  
 67700m  
 67800m  
 67900m  
 68000m  
 68100m  
 68200m  
 68300m  
 68400m  
 68500m  
 68600m  
 68700m  
 68800m  
 68900m  
 69000m  
 69100m  
 69200m  
 69300m  
 69400m  
 69500m  
 69600m  
 69700m  
 69800m  
 69900m  
 70000m  
 70100m  
 70200m  
 70300m  
 70400m  
 70500m  
 70600m  
 70700m  
 70800m  
 70900m  
 71000m  
 71100m  
 71200m  
 71300m  
 71400m  
 71500m  
 71600m  
 71700m  
 71800m  
 71900m  
 72000m  
 72100m  
 72200m  
 72300m  
 72400m  
 72500m  
 72600m  
 72700m  
 72800m  
 72900m  
 73000m  
 73100m  
 73200m  
 73300m  
 73400m  
 73500m  
 73600m  
 73700m  
 73800m  
 73900m  
 74000m  
 74100m  
 74200m  
 74300m  
 74400m  
 74500m  
 74600m  
 74700m  
 74800m  
 74900m  
 75000m  
 75100m  
 75200m  
 75300m  
 75400m  
 75500m  
 75600m  
 75700m  
 75800m  
 75900m  
 76000m  
 76100m  
 76200m  
 76300m  
 76400m  
 76500m  
 76600m  
 76700m  
 76800m  
 76900m  
 77000m  
 77100m  
 77200m  
 77300m  
 77400m  
 77500m  
 77600m  
 77700m  
 77800m  
 77900m  
 78000m  
 78100m  
 78200m  
 78300m  
 78400m  
 78500m  
 78600m  
 78700m  
 78800m  
 78900m  
 79000m  
 79100m  
 79200m  
 79300m  
 79400m  
 79500m  
 79600m  
 79700m  
 79800m  
 79900m  
 80000m  
 80100m  
 80200m  
 80300m  
 80400m  
 80500m  
 80600m  
 80700m  
 80800m  
 80900m  
 81000m  
 81100m  
 81200m  
 81300m  
 81400m  
 81500m  
 81600m  
 81700m  
 81800m  
 81900m  
 82000m  
 82100m  
 82200m  
 82300m  
 82400m  
 82500m  
 82600m  
 82700m  
 82800m  
 82900m  
 83000m  
 83100m  
 83200m  
 83300m  
 83400m  
 83500m  
 83600m  
 83700m  
 83800m  
 83900m  
 84000m  
 84100m  
 84200m  
 84300m  
 84400m  
 84500m  
 84600m  
 84700m  
 84800m  
 84900m  
 85000m  
 85100m  
 85200m  
 85300m  
 85400m  
 85500m  
 85600m  
 85700m  
 85800m  
 85900m  
 86000m  
 86100m  
 86200m  
 86300m  
 86400m  
 86500m  
 86600m  
 86700m  
 86800m  
 86900m  
 87000m  
 87100m  
 87200m  
 87300m  
 87400m  
 87500m  
 87600m  
 87700m  
 87800m  
 87900m  
 88000m  
 88100m  
 88200m  
 88300m  
 88400m  
 88500m  
 88600m  
 88700m  
 88800m  
 88900m  
 89000m  
 89100m  
 89200m  
 89300m  
 89400m  
 89500m  
 89600m  
 89700m  
 89800m  
 89900m  
 90000m  
 90100m  
 90200m  
 90300m  
 90400m  
 90500m  
 90600m  
 90700m  
 90800m  
 90900m  
 91000m  
 91100m  
 91200m  
 91300m  
 91400m  
 91500m  
 91600m  
 91700m  
 91800m  
 91900m  
 92000m  
 92100m  
 92200m  
 92300m  
 92400m  
 92500m  
 92600m  
 92700m  
 92800m  
 92900m  
 93000m  
 93100m  
 93200m  
 93300m  
 93400m  
 93500m  
 93600m  
 93700m  
 93800m  
 93900m  
 94000m  
 94100m  
 94200m  
 94300m  
 94400m  
 94500m  
 94600m  
 94700m  
 94800m  
 94900m  
 95000m  
 95100m  
 95200m  
 95300m  
 95400m  
 95500m  
 95600m  
 95700m  
 95800m  
 95900m  
 96000m  
 96100m  
 96200m  
 96300m  
 96400m  
 96500m  
 96600m  
 96700m  
 96800m  
 96900m  
 97000m  
 97100m  
 97200m  
 97300m  
 97400m  
 97500m  
 97600m  
 97700m  
 97800m  
 97900m  
 98000m  
 98100m  
 98200m  
 98300m  
 98400m  
 98500m  
 98600m  
 98700m  
 98800m  
 98900m  
 99000m  
 99100m  
 99200m  
 99300m  
 99400m  
 99500m  
 99600m  
 99700m  
 99800m  
 99900m  
 100000m  
 100100m  
 100200m  
 100300m  
 100400m  
 100500m  
 100600m  
 100700m  
 100800m  
 100900m  
 101000m  
 101100m  
 101200m  
 101300m  
 101400m  
 101500m  
 101600m  
 101700m  
 101800m  
 101900m  
 102000m  
 102100m  
 102200m  
 102300m  
 102400m  
 102500m  
 102600m  
 102700m  
 102800m  
 102900m  
 103000m  
 103100m  
 103200m  
 103300m  
 103400m  
 103500m  
 103600m  
 103700m  
 103800m  
 103900m  
 104000m  
 104100m  
 104200m  
 104300m  
 104400m  
 104500m  
 104600m  
 104700m  
 104800m  
 104900m  
 105000m  
 105100m  
 105200m  
 105300m  
 105400m  
 105500m  
 105600m  
 105700m  
 105800m  
 105900m  
 106000m  
 106100m  
 106200m  
 106300m  
 106400m  
 106500m  
 106600m  
 106700m  
 106800m  
 106900m  
 107000m  
 107100m  
 107200m  
 107300m  
 107400m  
 107500m  
 107600m  
 107700m  
 1078



