

ウオダス漁海況速報 No. 2210

発行日 令和6年8月2日

発行 (地独) 青森県産業技術センター水産総合研究所

TEL:017-755-2155 FAX:017-755-2156

住所 〒039-3381 青森県東津軽郡平内町大字茂浦字月泊10

https://www.aomori-itc.or.jp/soshiki/suisan_sougou/output/uodas/uodas.html



青森産
技

8月のウオダス発行予定

| | | | | | | | |
|-------|----|----|----|----|----|----|---|
| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 |
| | | | | 1 | 2 | 3 | |
| 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | |
| 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | |
| ○ 発行日 | | | | | | | |

○日本海・太平洋スルメイカ
長期漁況予報
○大型クラゲ情報
石川県到達、大和堆でも発見

次回発行は8月8日(木) 予定です。

| | | |
|--------------|----|------------|
| 三 厩 | | (7月16~20日) |
| ウスメバル | 釣り | 1隻 23.6kg |
| 対象魚種なし | | |
| (7月21~25日) | | |
| スルメイカ | | (7月26~31日) |
| ウスメバル | 釣り | 1隻 260.0kg |
| ウスメバル | 釣り | 1隻 11.1kg |

| | | |
|------------|----|---------------|
| 下 前 | | (6月21~25日) |
| スルメイカ | 釣り | 3隻 240.0kg |
| クロマグロ | 釣り | 7隻 400.7kg |
| ウスメバル | 釣り | 4隻 152.8kg |
| | 刺網 | 7隻 529.3kg |
| (6月26~30日) | | |
| クロマグロ | 釣り | 33隻 1,706.7kg |
| ウスメバル | 釣り | 2隻 106.3kg |
| | 刺網 | 5隻 507.7kg |
| (7月1~5日) | | |
| クロマグロ | 釣り | 11隻 568.3kg |
| ウスメバル | 釣り | 2隻 21.0kg |
| | 刺網 | 3隻 543.6kg |
| (7月6~10日) | | |
| スルメイカ | 釣り | 1隻 15.0kg |
| クロマグロ | 釣り | 19隻 2,045.6kg |
| | 延縄 | 1隻 71.5kg |
| ウスメバル | 釣り | 4隻 203.6kg |
| | 刺網 | 8隻 800.8kg |
| (7月11~15日) | | |
| スルメイカ | 釣り | 1隻 15.0kg |
| クロマグロ | 釣り | 11隻 1,138.5kg |
| | 延縄 | 10隻 41.0kg |
| ウスメバル | 釣り | 10隻 385.2kg |
| | 刺網 | 14隻 1,141.4kg |
| (7月16~20日) | | |
| スルメイカ | 釣り | 1隻 10.0kg |
| クロマグロ | 釣り | 4隻 110.8kg |
| ウスメバル | 釣り | 11隻 284.9kg |
| | 刺網 | 10隻 363.5kg |
| (7月21~25日) | | |
| クロマグロ | 釣り | 3隻 467.0kg |
| ウスメバル | 釣り | 2隻 130.1kg |
| | 刺網 | 2隻 87.6kg |

| | | | |
|--------------|-----|-------------|------------|
| 大 戸 瀬 | | (新深浦) | (7月21~25日) |
| ヤリイカ | 定置網 | 25隻 233.1kg | (249.0kg) |
| | 底建網 | 8隻 15.9kg | |
| マダイ | 定置網 | 18隻 89.6kg | (239.5kg) |
| | 底建網 | 14隻 149.9kg | |
| クロマグロ | 定置網 | 2隻 48.7kg | |
| ブリ | 定置網 | 23隻 557.2kg | (627.2kg) |
| | 底建網 | 8隻 70.0kg | |
| サバ類 | 定置網 | 18隻 243.5kg | (405.4kg) |
| | 底建網 | 10隻 161.9kg | |
| (7月26~31日) | | | |
| スルメイカ | その他 | 1隻 0.4kg | |
| ヤリイカ | 定置網 | 26隻 400.7kg | (523.4kg) |
| | 底建網 | 24隻 122.7kg | |
| マダイ | 釣り | 1隻 6.5kg | (390.3kg) |
| | 定置網 | 17隻 128.0kg | |
| | 底建網 | 27隻 254.1kg | |
| | 採貝 | 2隻 1.7kg | |
| クロマグロ | 釣り | 5隻 557.2kg | (587.5kg) |
| | 定置網 | 2隻 30.3kg | |
| ブリ | 定置網 | 22隻 258.1kg | (373.0kg) |
| | 底建網 | 18隻 114.9kg | |
| サバ類 | 定置網 | 3隻 73.2kg | (687.4kg) |
| | 底建網 | 21隻 614.2kg | |

| | | |
|------------|--|---------------|
| 深 浦 | | (4月16日~7月31日) |
| (取りまとめ中) | | |

| | | | |
|------------|-----|------------|------------|
| 平 館 | | (外ヶ浜) | (7月11~15日) |
| ヤリイカ | 底建網 | 1隻 0.6kg | |
| マダイ | 底建網 | 4隻 195.5kg | |
| ブリ | 底建網 | 3隻 110.9kg | |
| ウスメバル | 底建網 | 1隻 1.0kg | |
| マイワシ | 底建網 | 1隻 15.0kg | |
| サバ類 | 底建網 | 3隻 22.3kg | |
| (7月16~20日) | | | |
| マダイ | 定置網 | 4隻 399.1kg | (645.4kg) |
| | 底建網 | 7隻 246.3kg | |
| ブリ | 定置網 | 2隻 20.2kg | (291.2kg) |
| | 底建網 | 5隻 271.0kg | |
| ウスメバル | 定置網 | 1隻 1.5kg | (8.7kg) |
| | 底建網 | 2隻 7.2kg | |
| マイワシ | 底建網 | 1隻 10.0kg | |
| サバ類 | 底建網 | 5隻 298.6kg | |
| サクラマス | 定置網 | 1隻 2.7kg | |

| | | |
|------------|--|--------------|
| 鯨ヶ沢 | | (4月1日~7月31日) |
| (取りまとめ中) | | |

| | | | |
|------------|-----|---------------|-------------|
| 佐 井 | | (7月16~20日) | |
| マダイ | 釣り | 28隻 178.0kg | (351.0kg) |
| | 延縄 | 2隻 90.0kg | |
| | 底建網 | 6隻 83.0kg | |
| クロマグロ | 釣り | 3隻 286.0kg | |
| ブリ | 釣り | 2隻 13.9kg | (1,342.6kg) |
| | 底建網 | 7隻 1,328.7kg | |
| サバ類 | 底建網 | 5隻 121.5kg | |
| (7月21~25日) | | | |
| ヤリイカ | 底建網 | 1隻 21.0kg | |
| マダイ | 釣り | 4隻 15.2kg | (93.6kg) |
| | 底建網 | 4隻 78.4kg | |
| クロマグロ | 釣り | 1隻 122.0kg | |
| ブリ | 釣り | 1隻 5.3kg | (985.6kg) |
| | 底建網 | 4隻 980.3kg | |
| サバ類 | 底建網 | 4隻 116.0kg | |
| (7月26~31日) | | | |
| ヤリイカ | 底建網 | 7隻 108.0kg | |
| マダイ | 釣り | 27隻 230.4kg | (744.4kg) |
| | 延縄 | 1隻 98.8kg | |
| | 底建網 | 11隻 503.4kg | |
| | 籠 | 1隻 0.8kg | |
| クロマグロ | 釣り | 7隻 596.0kg | |
| ブリ | 釣り | 6隻 123.2kg | (3,588.2kg) |
| | 底建網 | 10隻 3,465.0kg | |
| ウスメバル | 籠 | 1隻 0.3kg | |
| マイワシ | 底建網 | 1隻 96.0kg | |
| サバ類 | 底建網 | 7隻 495.8kg | |

| | | | |
|------------|----|---------------|---------|
| 大 畑 | | (7月16~20日) | |
| スルメイカ | 釣り | 40隻 1,535.0kg | |
| ウスメバル | 釣り | 1隻 1.5kg | |
| (7月21~25日) | | | |
| スルメイカ | 釣り | 30隻 685.0kg | |
| マダイ | 釣り | 1隻 1.5kg | (4.1kg) |
| | 刺網 | 1隻 2.6kg | |

| | | |
|------------|-----|------------|
| 尻 労 | | (7月21~25日) |
| マダイ | 定置網 | 1隻 7.0kg |
| クロマグロ | 定置網 | 1隻 4.0kg |
| ブリ | 定置網 | 6隻 210.0kg |

| | | |
|------------|-----|--------------|
| 尻 労 | | (7月26~31日) |
| クロマグロ | 定置網 | 3隻 1,999.0kg |
| ブリ | 定置網 | 1隻 113.0kg |

| | | | |
|------------|-----|---------------|-----------|
| 白 糠 | | (7月16~20日) | |
| スルメイカ | 釣り | 37隻 625.0kg | |
| マダイ | 定置網 | 1隻 20.5kg | |
| クロマグロ | 定置網 | 1隻 10.0kg | |
| ブリ | 定置網 | 1隻 16.0kg | |
| マダラ | 釣り | 7隻 15.7kg | |
| マアジ | 定置網 | 1隻 1.0kg | |
| サバ類 | 定置網 | 1隻 70.0kg | |
| (7月21~25日) | | | |
| スルメイカ | 釣り | 38隻 2,190.0kg | |
| マダイ | 釣り | 29隻 3.9kg | (4.9kg) |
| | 定置網 | 1隻 1.0kg | |
| クロマグロ | 定置網 | 1隻 6.5kg | |
| ブリ | 釣り | 44隻 45.8kg | (202.8kg) |
| | 定置網 | 3隻 157.0kg | |
| ウスメバル | 釣り | 19隻 0.3kg | |
| マダラ | 釣り | 32隻 115.4kg | |
| (7月26~31日) | | | |
| スルメイカ | 釣り | 54隻 3,795.0kg | |
| マダイ | 釣り | 11隻 3.1kg | |
| ブリ | 釣り | 47隻 135.3kg | |
| ウスメバル | 釣り | 20隻 0.2kg | |
| マダラ | 釣り | 31隻 38.7kg | |

| | | |
|------------|--|------------|
| 三 沢 | | (6月21~30日) |
| (取りまとめ中) | | |

| | | | |
|------------|-----|-----------------|----------|
| 三 沢 | | (7月1~5日) | |
| スルメイカ | 釣り | 89隻 8,850.0kg | |
| マダイ | 定置網 | 9隻 103.7kg | |
| ブリ | 定置網 | 6隻 10,474.0kg | |
| ウスメバル | 釣り | 2隻 80.0kg | (80.6kg) |
| | 定置網 | 1隻 0.6kg | |
| サバ類 | 定置網 | 6隻 669.1kg | |
| サクラマス | 定置網 | 2隻 5.3kg | |
| (7月6~10日) | | | |
| スルメイカ | 釣り | 159隻 16,570.0kg | |
| | 定置網 | 1隻 9.0kg | |
| マダイ | 定置網 | 7隻 92.2kg | |
| ブリ | 定置網 | 3隻 2,890.5kg | |
| ウスメバル | 釣り | 1隻 90.0kg | |
| サバ類 | 定置網 | 4隻 4,110.5kg | |

| | | | |
|------------|-----|----------------|-------------|
| 三 沢 | | (7月11~15日) | |
| スルメイカ | 釣り | 178隻 8,430.0kg | |
| マダイ | 定置網 | 2隻 35.8kg | (55.8kg) |
| | その他 | 1隻 20.0kg | |
| ブリ | 定置網 | 2隻 97.0kg | |
| ウスメバル | 釣り | 1隻 150.0kg | |
| サバ類 | 釣り | 1隻 0.5kg | (1,857.5kg) |
| | 定置網 | 2隻 1,857.0kg | |
| (7月16~20日) | | | |
| スルメイカ | 釣り | 38隻 960.0kg | |
| マダイ | 定置網 | 11隻 218.9kg | |
| ブリ | 定置網 | 1隻 5.8kg | |
| ウスメバル | 釣り | 1隻 5.0kg | |
| サバ類 | 定置網 | 4隻 3,774.5kg | |
| (7月21~25日) | | | |
| スルメイカ | 釣り | 18隻 755.0kg | |
| マダイ | 定置網 | 4隻 78.5kg | |
| ウスメバル | 釣り | 1隻 20.0kg | |
| サバ類 | 釣り | 1隻 0.6kg | (3,930.4kg) |
| | 定置網 | 2隻 3,929.8kg | |

| | | | |
|------------|-----|-------------------|---------------|
| 八 戸 | | (7月16~20日) | |
| スルメイカ | 釣り | 74隻 3,680.0kg | (3,692.0kg) |
| | 定置網 | 7隻 12.0kg | |
| ブリ | 定置網 | 10隻 3,834.0kg | |
| マイワシ | まき網 | 20隻 1,290.051.0kg | |
| サバ類 | 定置網 | 10隻 13,931.0kg | |
| (7月21~25日) | | | |
| スルメイカ | 釣り | 31隻 1,410.0kg | |
| クロマグロ | 定置網 | 2隻 135.0kg | |
| ブリ | 定置網 | 4隻 1,481.0kg | |
| マイワシ | まき網 | 3隻 178.031.0kg | |
| サバ類 | 定置網 | 4隻 9,144.0kg | |
| | まき網 | 13隻 432,172.0kg | (441,316.0kg) |
| (7月26~31日) | | | |
| スルメイカ | 釣り | 26隻 1,730.0kg | (8,926.0kg) |
| | まき網 | 1隻 7,196.0kg | |
| クロマグロ | 定置網 | 3隻 13.0kg | |
| ブリ | 定置網 | 6隻 1,846.0kg | |
| マイワシ | 定置網 | 2隻 11.0kg | (25,508.0kg) |
| | まき網 | 2隻 25,497.0kg | |
| サバ類 | 定置網 | 6隻 18,601.0kg | |
| | まき網 | 5隻 182,732.0kg | (201,333.0kg) |

沿岸各地の水温 (7月21日～25日)

日本海 24℃～25℃台 津軽海峡 20℃～22℃台
陸奥湾 21℃～25℃台 太平洋 19℃～22℃台

7月第5半旬は平均前回差が+0.6度となりました。

前年と比べると、日本海が+1.0度、津軽海峡が-0.6度、陸奥湾が+0.1度、太平洋が-0.1度で、平均前年差は+0.1度となっています。

平年と比べると、全海域で「はなはだ高め」となっています。

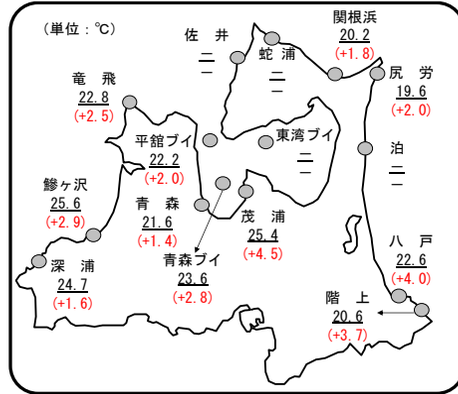


図 定地水温(7月21日～25日)
平均値(平年差)ブイは1m

表 沿岸各地の水温 (7月21～25日)

| | | (単位:℃) | | | |
|------|------|--------|------|------|------|
| | | 水温 | 前回差 | 前年差 | 平年差 |
| 日本海 | 深浦 | 24.7 | +1.5 | +1.0 | +1.6 |
| | 鱒ヶ沢 | 25.6 | +1.1 | +1.0 | +2.9 |
| | 平均 | 25.1 | +1.3 | +1.0 | +2.3 |
| 津軽海峡 | 竜飛 | 22.8 | +0.9 | +0.0 | +2.5 |
| | 佐井 | — | — | — | — |
| | 蛇浦 | — | — | — | — |
| | 関根浜 | 20.2 | -0.4 | -1.3 | +1.8 |
| | 平均 | 21.5 | +0.3 | -0.6 | +2.1 |
| 陸奥湾 | 青森 | 21.6 | -0.7 | -0.8 | +1.4 |
| | 茂浦 | 25.4 | +2.3 | +2.0 | +4.5 |
| | 平館ブイ | 22.2 | -0.2 | -0.9 | +2.0 |
| | 青森ブイ | 23.6 | +0.1 | +0.1 | +2.8 |
| | 東湾ブイ | — | — | — | — |
| | 平均 | 23.2 | +0.4 | +0.1 | +2.7 |
| 太平洋 | 尻労 | 19.6 | +0.8 | -1.0 | +2.0 |
| | 泊 | — | — | — | — |
| | 八戸 | 22.6 | -0.6 | -0.6 | +4.0 |
| | 階上 | 20.6 | +1.4 | +1.3 | +3.7 |
| 平均 | 20.9 | +0.6 | -0.1 | +3.2 | |
| 全体平均 | 22.7 | +0.6 | +0.1 | +2.6 | |

太平洋の海況

(7月31日～8月1日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は22℃台

○太平洋沿岸域の表面水温

前回と比べて2度ほど昇温しました。これは前年同期と比べて1度ほど低い水温です。

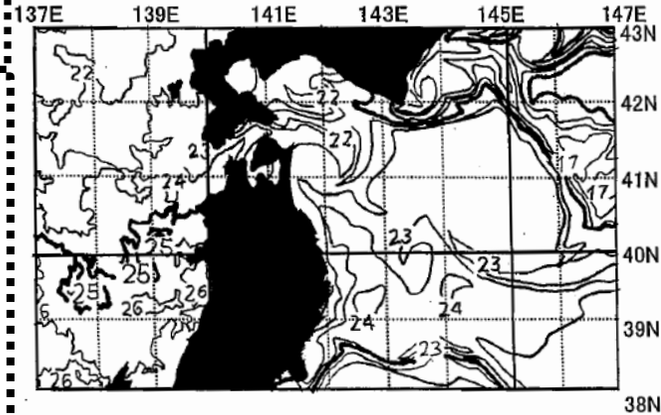
日本海の高況

(7月31日～8月1日、表面水温分布)

概況：沿岸水温は24℃台

○日本海沿岸域の表面水温

前回と比べて変わっていません。これは前年同期と比べて2～3度ほど低い水温です。



資料：(一社) 漁業情報サービスセンター
北部太平洋海況速報 (A) 36号

AITC **青森産技**
<https://www.aomori-itc.or.jp/>
 あもりの未来、技術でサポート

沿岸各地の水温 (7月26日～31日)

日本海 24℃台 津軽海峡 21℃～23℃台
陸奥湾 22℃～23℃台 太平洋 20℃～22℃台

7月第6半旬は平均前回差が+0.1度となりました。

前年と比べると、日本海-1.9度、津軽海峡が-0.6度、陸奥湾が-1.6度、太平洋が-1.8度で、平均前年差は-1.5度となっています。

平年と比べると、日本海で「やや高め」、津軽海峡と太平洋で「はなはだ高め」、陸奥湾で「かなり高め」となっています。

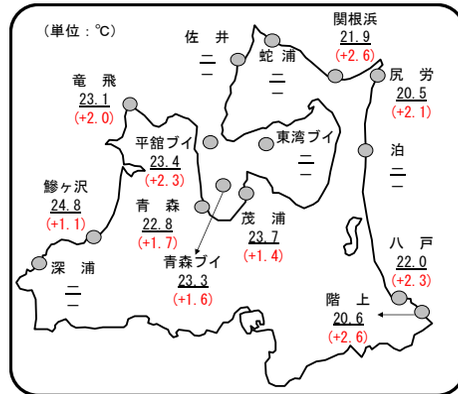


図 定地水温(7月26日～31日)
平均値(平年差)ブイは1m

表 沿岸各地の水温 (7月26～31日)

| | | (単位:℃) | | | |
|------|------|--------|------|------|------|
| | | 水温 | 前回差 | 前年差 | 平年差 |
| 日本海 | 深浦 | — | — | — | — |
| | 鱒ヶ沢 | 24.8 | -0.8 | -1.9 | +1.1 |
| | 平均 | 24.8 | -0.8 | -1.9 | +1.1 |
| 津軽海峡 | 竜飛 | 23.1 | +0.3 | -0.4 | +2.0 |
| | 佐井 | — | — | — | — |
| | 蛇浦 | — | — | — | — |
| | 関根浜 | 21.9 | +1.6 | -0.8 | +2.6 |
| | 平均 | 22.5 | +1.0 | -0.6 | +2.3 |
| 陸奥湾 | 青森 | 22.8 | +1.2 | -0.9 | +1.7 |
| | 茂浦 | 23.7 | -1.7 | -3.0 | +1.4 |
| | 平館ブイ | 23.4 | +1.2 | -0.4 | +2.3 |
| | 青森ブイ | 23.3 | -0.3 | -2.0 | +1.6 |
| | 東湾ブイ | — | — | — | — |
| | 平均 | 23.3 | +0.1 | -1.6 | +1.8 |
| 太平洋 | 尻労 | 20.5 | +0.9 | -0.8 | +2.1 |
| | 泊 | — | — | — | — |
| | 八戸 | 22.0 | -0.6 | -3.4 | +2.3 |
| | 階上 | 20.6 | -0.1 | -1.2 | +2.6 |
| 平均 | 21.0 | +0.1 | -1.8 | +2.3 | |
| 全体平均 | 22.9 | +0.1 | -1.5 | +1.9 | |

○2024年度 第1回 日本海スルメイカ長期漁況予報

水産研究・教育機構水産資源研究所は、7月31日、関係機関の報告を取まとめ、日本海スルメイカ長期漁況予報を発表しました。

今後の見通し(2024年8月～12月)のポイント

全体の来遊量

前年および近年平均を下回る。

道北・道央海域

前年および近年平均を下回る。

道南・津軽海域

前年および近年平均を下回る。

本州北部日本海海域

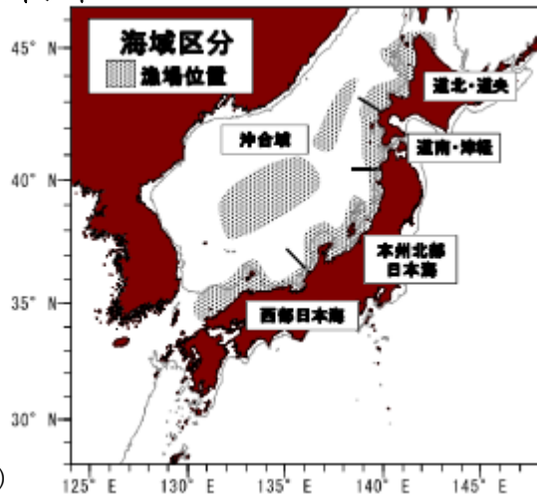
前年および近年平均を下回る。

西部日本海海域

前年および近年平均を下回る。

沖合域

前年および近年平均を下回る。



* 近年は最近5年間(2019年～2023年)

* 道北・道央海域は8月～9月を対象とする。

○2024年度 第1回 太平洋スルメイカ長期漁況予報

水産研究・教育機構水産資源研究所は、7月31日、関係機関の報告を取りまとめ、太平洋スルメイカ長期漁況予報を発表しました。

今後の見通し(2024年8月～9月)のポイント

道東太平洋海域

前年並み。

津軽海峡～道南太平洋海域

前年を下回る。

常磐～三陸海域

前年並み。

○大型クラゲ情報

(一社) 漁業情報サービスセンター (JAFIC)によると、2024年6月24日に長崎県対馬市北部で大型クラゲが初確認されて以降、出現が続いています。直近では、長崎県の対馬で多い日(7/25)に800個体の出現が報告されています。最先端は7月21日に石川県で報告されています。また、7月25～27日にかけて、大和堆の底引き網漁でも発見されており、JAFICによると沖合での出現は大量出現年の特徴の1つとのことなので、今後の動向に注意してください。

本県への到達は8月中頃以降を想定しておりますが、海流の影響で早く到達する場合がありますので注意してください。また、国立研究開発法人水産研究・教育機構によると、津軽海峡への到達は9月上旬ごろとのこと。また、大型クラゲと思われる種を確認した場合は、1個体を確保(難しい場合は写真撮影)していただき、最寄りの水産事務所または水産総合研究所までご連絡ください。

最新情報はJAFICホームページで公開されておりますので、適宜ご覧ください。URL: <https://www.jafic.or.jp/kurage/>

個体数

| | 定置網等 | その他漁業 | 調査 |
|---------|------|-------|----|
| 1～9 | ● | ■ | ▲ |
| 10～99 | ● | ■ | ▲ |
| 100～499 | ● | ■ | ▲ |
| 500～999 | ● | ■ | ▲ |
| 1000～ | ● | ■ | ▲ |

