

13 September 2024 Edition 19

# AUSTRALIAN NOTICES TO MARINERS

## Notices 688 - 726

Published fortnightly by the Australian Hydrographic Office



Australian Notices to Mariners are the authority for correcting charts and publications published by the Australian Hydrographic Office covering Australia, Papua New Guinea, Solomon Islands, Australian Antarctic Territory and Timor-Leste.

Commodore R.L. PHILLIPS RAN Hydrographer of Australia

#### SECTIONS.

- I. Australian Notices to Mariners, including blocks and notes.
- II. Hydrographic Reports.

#### SUPPLEMENTS.

- I. Tracings
- II. Cumulative List of Australian Notices to Mariners.
- III. Cumulative List of Temporary and Preliminary Australian Notices to Mariners.
- IV. Temporary and Preliminary Notices in force.

#### © Commonwealth of Australia 2024

This work is copyright. Apart from any use permitted under the Copyright Act 1968, no part may be reproduced by any process, adapted, communicated or commercially exploited without prior written permission from The Commonwealth represented by the Australian Hydrographic Office.

#### **IMPORTANT NOTICE**

This edition of Notices to Mariners includes all significant information affecting AHO products which the AHO has become aware of since the last edition. All reasonable efforts have been made to ensure the accuracy and completeness of the information, including third party information, on which these updates are based. The AHO regards third parties from which it receives information as reliable, however the AHO cannot verify all such information and errors may therefore exist. The AHO does not accept liability for errors in third party information.

#### **GENERAL INSTRUCTIONS**

The substance of these notices should be inserted on the charts affected.

Bearings are referred to the true compass and are reckoned clockwise from North; those relating to lights are given as seen by an observer from seaward.

Positions quoted in notices relate to WGS84 which is the horizontal datum for all charts produced by the Australian Hydrographic Office.

The range quoted for a light is its nominal range.

Depths are with reference to the chart datum of each chart. Heights are above mean high water springs or mean higher high water, as appropriate.

The capital letter (P) or (T) after the number of any notice denotes a preliminary or temporary notice respectively, which are contained separately at the end of the permanent notices.

#### REPORTING OF DANGERS

Mariners are particularly requested to notify the AUSTRALIAN HYDROGRAPHIC OFFICE, Locked Bag 8801 Wollongong, NSW 2500 (e-mail **datacentre@hydro.gov.au** or, alternatively by filling in and submitting the **Hydrographic Notes** forms located on the web site – www.hydro.gov.au), immediately on the discovery of new dangers or suspected dangers to navigation. For changes or defects in aids to navigation notify AusSAR (Fax 02-6230 6868 or email rccaus@amsa.gov.au).

### **AUTHORISED USE**

Copies of Australian notices are available free of charge from the Australian Hydrographic Office (AHO) website (www.hydro.gov.au) and through the eNotices (email) service (www.hydro.gov.au/enotices/enotices.htm).

Individual Notices may be copied for the purpose of inserting Notice substance on official charts and publications. Paper copies may be printed by chart agents and distributed to customers on a cost recovery basis. Participating chart agents are listed on the AHO website as providing a 'Paper Notices to Mariners' service (www.hydro.gov.au/prodserv/agents-list.htm). Copies of the notices may not be sold for profit without prior written agreement.

## **NUMERICAL INDEX OF NOTICES TO MARINERS**

## **Edition No 19**

Notices	Aus Chart, INT Chart, ENC Cell, AHP, BA Pubs
688	Aus 20, 204, PNG 545, 554
689	Aus 262, SLB 107
690	Aus 806
691	Aus 810, 811
692	Aus 811
693	Aus 610
694	Aus 198, 200, 808, 809
695	Aus 195, 808
696	Aus 256, 827
697	Aus 260, 822
698	Aus 236
699	Aus 236, 814, 815
700	Aus 814
701	Aus 309
702	Aus 50, 324
703	Aus 325, 4601, 4602, 4603, 4604, 4708, 4722, 4723, INT 601, 602, 603, 604, 708, 722, 723
704	Aus 781
705	Aus 157
706	Aus 487, 800, 802, 4601, INT 601
707(T)	Aus 255
708(T)	Aus 6
709(T)	Aus 814
710(T)	Aus 249, 822, 823
711(T)	Aus 262
712(T)	Aus 25, 309
713(T)	Aus 312
714(T)	Aus 328
715(T)	Aus 319, 320
716(T)	Aus 319, 320
717(T)	Aus 328
718(T)	Aus 327, 328, 742
719(T)	Aus 4723, INT 723
720(T)	Aus 328
721(T)	Aus 327, 328
722(T)	Aus 328, 329, 744
723(T)	Aus 116
724(T)	Aus 136, 778
725(T)	Aus 181
726(T)	SLB 201, 304

## NUMERICAL INDEX OF CHARTS AFFECTED

## **Edition No 19**

Aus 6 Aus 20 Aus 25 Aus 25 Aus 25 Aus 25 Aus 116 Aus 136 Aus 136 Aus 137 Aus 137 Aus 137 Aus 195 Aus 198 Aus 200 Aus 198 Aus 200 Aus 198 Aus 204 Aus 204 Aus 204 Aus 204 Aus 205 Aus 255 Aus 198 Aus 255 Aus 198 Aus 206 Aus 260 Aus 260 Aus 260 Aus 260 Aus 260 Aus 312 Aus 312 Aus 312 Aus 312 Aus 313 Aus 324 Aus 325 Aus 325 Aus 325 Aus 325 Aus 325 Aus 325 Aus 328 Aus 327 Aus 328 Aus 327 Aus 328 Aus 329 Aus 329 Aus 329 Aus 320 Aus 320 Aus 320 Aus 321 Aus 322 Aus 325 Aus 326 Aus 327 Aus 328 Aus 327 Aus 328 Aus 327 Aus 328 Aus 327 Aus 328 Aus 329 Aus 329 Aus 329 Aus 329 Aus 320 Aus 3	Aus Chart	Notices
Aus 20 688 Aus 25 712(T) Aus 50 702 Aus 116 723(T) Aus 136 724(T) Aus 157 705 Aus 181 725(T) Aus 195 695 Aus 198 694 Aus 200 694 Aus 200 694 Aus 2204 688 Aus 236 698, 699 Aus 249 710(T) Aus 255 707(T) Aus 309 701, 712(T) Aus 312 713(T) Aus 319 715(T), 716(T) Aus 320 715(T), 716(T) Aus 325 703 Aus 327 718(T), 721(T) Aus 328 714(T), 717(T), 718(T), 720(T), 721(T), 722(T) Aus 329 722(T) Aus 487 706 Aus 610 693 Aus 744 722(T) Aus 778 724(T) Aus 781 704 Aus 800 694 Aus 801 694 Aus 802 706 Aus 802 706 Aus 803 694 Aus 804 695 Aus 809 694 Aus 810 691 Aus 811 691, 692 Aus 827 696 Aus 4603 703 Aus 4708 Aus 4708 Aus 4708 Aus 4708 Aus 4708 Aus 4723 703, 719(T) PNG 545 688		
Aus 50 702 Aus 116 723(T) Aus 136 724(T) Aus 157 705 Aus 181 725(T) Aus 195 695 Aus 198 694 Aus 200 694 Aus 204 688 Aus 236 698, 699 Aus 249 710(T) Aus 255 707(T) Aus 256 696 Aus 260 697 Aus 309 701, 712(T) Aus 312 713(T) Aus 312 713(T) Aus 324 702 Aus 325 703 Aus 327 718(T), 716(T) Aus 328 714(T), 717(T), 718(T), 720(T), 721(T), 722(T) Aus 329 724(T) Aus 778 724(T) Aus 778 724(T) Aus 780 690 Aus 800 706 Aus 800 706 Aus 801 691 Aus 810 691 Aus 811 691, 692 Aus 822 697, 710(T) Aus 823 703 Aus 824 709 Aus 84601 703, 706 Aus 811 691, 692 Aus 814 699, 700, 709(T) Aus 825 703 Aus 827 696 Aus 808 703 Aus 4603 703 Aus 4708 Aus 4708 Aus 4708 Aus 4708 Aus 4708 Aus 4722 703 Aus 4723 703, 719(T) PNG 545 688	Aus 20	
Aus 50 Aus 116 Aus 136 Aus 136 Aus 137 Aus 137 Aus 181 Aus 195 Aus 181 Aus 195 Aus 198 Aus 200 Aus 204 Aus 204 Aus 204 Aus 204 Aus 255 Aus 260 Aus 260 Aus 260 Aus 312 Aus 312 Aus 312 Aus 312 Aus 312 Aus 324 Aus 325 Aus 327 Aus 327 Aus 328 Aus 487 Aus 487 Aus 78 Aus 78 Aus 800 Aus 800 Aus 800 Aus 800 Aus 801 Aus 801 Aus 811 Aus 815 Aus 810 Aus 815 Aus 827 Aus 827 Aus 827 Aus 828 Aus 827 Aus 827 Aus 828 Aus 827 Aus 827 Aus 827 Aus 828 Aus 827 Aus 827 Aus 827 Aus 828 Aus 847 Aus 800 Aus 800 Aus 801 Aus 802 Aus 803 Aus 804 Aus 807 Aus 807 Aus 807 Aus 808 Aus 809 Aus 809 Aus 809 Aus 801 Aus 801 Aus 802 Aus 803 Aus 804 Aus 807 Aus 807 Aus 807 Aus 808 Aus 809 Aus 809 Aus 809 Aus 809 Aus 809 Aus 809 Aus 801 Aus 810 Aus 811 Aus 815 Aus 809 Aus 807 Aus 807 Aus 807 Aus 808 Aus 809 Aus 4003 Aus 4708 Aus 4723 PNG 545	Aus 25	712(T)
Aus 136 Aus 157 Aus 157 Aus 181 725(T) Aus 198 694 Aus 200 694 Aus 204 688 Aus 204 688 Aus 236 698, 699 Aus 249 710(T) Aus 255 707(T) Aus 256 Aus 260 697 Aus 260 697 Aus 309 701, 712(T) Aus 312 713(T) Aus 319 715(T), 716(T) Aus 324 702 Aus 325 703 Aus 327 Aus 328 714(T), 717(T), 718(T), 720(T), 721(T), 722(T) Aus 329 722(T) Aus 487 Aus 610 Aus 78 Aus 742 Aus 78 Aus 781 Aus 781 Aus 781 Aus 800 Aus 806 Aus 806 Aus 809 Aus 809 Aus 810 Aus 811 Aus 811 Aus 811 Aus 811 Aus 811 Aus 815 Aus 827 Aus 8401 Aus 8401 Aus 8401 Aus 8402 Aus 8403 Aus 7404 Aus 8401 Aus 4402 Aus 4404 Aus 4408 Aus 4708 Aus 4722 Aus 4723 Aus 4724 Aus	Aus 50	
Aus 136 Aus 157 Aus 157 Aus 181 725(T) Aus 198 694 Aus 200 694 Aus 204 688 Aus 204 688 Aus 236 698, 699 Aus 249 710(T) Aus 255 707(T) Aus 256 Aus 260 697 Aus 260 697 Aus 309 701, 712(T) Aus 312 713(T) Aus 319 715(T), 716(T) Aus 324 702 Aus 325 703 Aus 327 Aus 328 714(T), 717(T), 718(T), 720(T), 721(T), 722(T) Aus 329 722(T) Aus 487 Aus 610 Aus 78 Aus 742 Aus 78 Aus 781 Aus 781 Aus 781 Aus 800 Aus 806 Aus 806 Aus 809 Aus 809 Aus 810 Aus 811 Aus 811 Aus 811 Aus 811 Aus 811 Aus 815 Aus 827 Aus 8401 Aus 8401 Aus 8401 Aus 8402 Aus 8403 Aus 7404 Aus 8401 Aus 4402 Aus 4404 Aus 4408 Aus 4708 Aus 4722 Aus 4723 Aus 4724 Aus	Aus 116	723(T)
Aus 157 Aus 181 Aus 195 Aus 195 Aus 198 Aus 200 Aus 200 Aus 204 Aus 204 Aus 204 Aus 205 Aus 186 Aus 286 Aus 286 Aus 286 Aus 286 Aus 260 Aus 260 Aus 260 Aus 262 Aus 309 Aus 312 Aus 312 Aus 312 Aus 319 Aus 320 Aus 324 Aus 325 Aus 327 Aus 325 Aus 327 Aus 328 Aus 327 Aus 329 Aus 329 Aus 320 Aus 327 Aus 328 Aus 327 Aus 328 Aus 327 Aus 328 Aus 329 Aus 329 Aus 320 Aus 320 Aus 321 Aus 329 Aus 329 Aus 329 Aus 329 Aus 320 Aus 321 Aus 322 Aus 323 Aus 324 Aus 329 Aus 329 Aus 320 Aus 321 Aus 322 Aus 324 Aus 327 Aus 328 Aus 328 Aus 329 Aus 320 Aus 4603 Aus 4603 Aus 4603 Aus 4708 Aus 4723 Aus 4724	Aus 136	
Aus 195 Aus 198 Aus 200 Aus 204 Aus 204 Aus 204 Aus 204 Aus 204 Aus 249 Aus 249 Aus 255 Aus 260 Aus 260 Aus 260 Aus 260 Aus 262 Aus 309 Aus 312 Aus 312 Aus 319 Aus 324 Aus 320 Aus 327 Aus 325 Aus 327 Aus 328 Aus 327 Aus 328 Aus 327 Aus 329 Aus 487 Aus 610 Aus 610 Aus 610 Aus 742 Aus 781 Aus 781 Aus 781 Aus 800 Aus 781 Aus 800 Aus 802 Aus 806 Aus 806 Aus 806 Aus 809 Aus 811 Aus 810 Aus 811 Aus 823 Aus 827 Aus 827 Aus 828 Aus 816 Aus 817 Aus 828 Aus 817 Aus 818 Aus 817 Aus 808 Aus 809 Aus 809 Aus 801 Aus 810 Aus 827 Aus 4601 Aus 827 Aus 4703 Aus 4703 Aus 4703 Aus 4703 Aus 4703 Aus 4723 PNG 545	Aus 157	
Aus 198 Aus 200 Aus 204 Aus 204 Aus 204 Aus 236 Aus 236 Aus 236 Aus 249 Aus 255 Aus 255 Aus 260 Aus 260 Aus 260 Aus 260 Aus 262 Aus 309 Aus 312 Aus 312 Aus 319 Aus 319 Aus 320 Aus 324 Aus 320 Aus 324 Aus 325 Aus 327 Aus 327 Aus 328 Aus 327 Aus 328 Aus 487 Aus 610 Aus 610 Aus 610 Aus 610 Aus 742 Aus 744 Aus 744 Aus 744 Aus 744 Aus 744 Aus 781 Aus 781 Aus 800 Aus 806 Aus 806 Aus 806 Aus 806 Aus 806 Aus 807 Aus 811 Aus 811 Aus 821 Aus 822 Aus 823 Aus 824 Aus 825 Aus 826 Aus 807 Aus 807 Aus 808 Aus 742 Aus 778 Aus 781 Aus 781 Aus 781 Aus 781 Aus 806 Aus 807 Aus 808 Aus 808 Aus 809 Aus 809 Aus 809 Aus 801 Aus 810 Aus 811 Aus 811 Aus 811 Aus 811 Aus 811 Aus 812 Aus 814 Aus 827 Aus 827 Aus 827 Aus 827 Aus 827 Aus 4601 Aus 827 Aus 4601 Aus 827 Aus 4602 Aus 4603 Aus 4708 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4723 PNG 545	Aus 181	725(T)
Aus 200 694 Aus 204 688 Aus 236 698, 699 Aus 249 710(T) Aus 255 707(T) Aus 256 696 Aus 260 697 Aus 262 689, 711(T) Aus 312 713(T) Aus 312 713(T) Aus 320 715(T), 716(T) Aus 324 702 Aus 325 703 Aus 327 718(T), 721(T) Aus 328 714(T), 717(T), 718(T), 720(T), 721(T), 722(T) Aus 329 722(T) Aus 487 706 Aus 610 693 Aus 742 718(T) Aus 744 722(T) Aus 778 724(T) Aus 781 704 Aus 800 706 Aus 802 706 Aus 806 690 Aus 808 694, 695 Aus 809 694 Aus 810 691 Aus 811 691, 692 Aus 820 700, 709(T) Aus 821 699 Aus 822 697, 710(T) Aus 823 710(T) Aus 824 601 703, 706 Aus 827 696 Aus 827 696 Aus 828 703 Aus 4601 703, 706 Aus 4602 703 Aus 4708 703 Aus 4723 703, 719(T) PNG 545 688	Aus 195	695
Aus 204 Aus 236 Aus 249 Aus 249 Aus 255 Aus 255 Aus 260 Aus 260 Aus 260 Aus 262 Aus 309 Aus 312 Aus 312 Aus 319 Aus 320 Aus 320 Aus 327 Aus 325 Aus 327 Aus 328 Aus 327 Aus 328 Aus 4601 Aus 800 Aus 802 Aus 803 Aus 811 Aus 810 Aus 811 Aus 810 Aus 822 Aus 823 Aus 844 Aus 800 Aus 800 Aus 801 Aus 811 Aus 801 Aus 811 Aus 813 Aus 827 Aus 828 Aus 829 Aus 820 Aus 809 Aus 809 Aus 809 Aus 809 Aus 809 Aus 800 Aus 801 Aus 810 Aus 811 Aus 801 Aus 810 Aus 810 Aus 811 Aus 801 Aus 811 Aus 801 Aus 812 Aus 813 Aus 814 Aus 807 Aus 815 Aus 827 Aus 828 Aus 844 Aus 807 Aus 844 Aus 840 Aus 460 Aus 460 Aus 460 Aus 460 Aus 460 Aus 460 Aus 470 Aus 472 Aus 4	Aus 198	694
Aus 236 Aus 249 Aus 249 Aus 249 Aus 255 Aus 255 Aus 260 Aus 260 Aus 260 Aus 262 Aus 309 Aus 312 Aus 312 Aus 319 Aus 320 Aus 320 Aus 324 Aus 325 Aus 325 Aus 327 Aus 328 Aus 327 Aus 328 Aus 327 Aus 329 Aus 487 Aus 610 Aus 610 Aus 610 Aus 744 Aus 778 Aus 781 Aus 781 Aus 781 Aus 781 Aus 800 Aus 802 Aus 806 Aus 802 Aus 808 Aus 809 Aus 810 Aus 800 Aus 800 Aus 801 Aus 811 Aus 814 Aus 815 Aus 827 Aus 8401 Aus 8401 Aus 8402 Aus 8404 Aus 8403 Aus 4403 Aus 4408 Aus 4708 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4723 PNG 545  688	Aus 200	694
Aus 249 710(T) Aus 255 707(T) Aus 256 696 Aus 260 697 Aus 262 689, 711(T) Aus 312 713(T) Aus 319 715(T), 716(T) Aus 320 715(T), 716(T) Aus 321 702 Aus 325 703 Aus 327 718(T), 721(T) Aus 328 714(T), 717(T), 718(T), 720(T), 721(T), 722(T) Aus 487 706 Aus 610 693 Aus 742 718(T) Aus 778 724(T) Aus 778 724(T) Aus 781 704 Aus 800 706 Aus 800 706 Aus 800 690 Aus 800 694 Aus 800 694 Aus 810 691 Aus 811 691, 692 Aus 814 699, 700, 709(T) Aus 815 699 Aus 822 697, 710(T) Aus 823 710(T) Aus 823 710(T) Aus 824 600 Aus 4601 703, 706 Aus 4602 703 Aus 4603 703 Aus 4708 703 Aus 4728 703 Aus 4729 PNG 545	Aus 204	688
Aus 255	Aus 236	
Aus 256 Aus 260 Aus 260 Aus 262 Aus 309 Aus 312 Aus 312 Aus 319 Aus 319 Aus 320 Aus 320 Aus 324 Aus 325 Aus 325 Aus 327 Aus 328 Aus 327 Aus 328 Aus 329 Aus 487 Aus 487 Aus 610 Aus 744 Aus 744 Aus 778 Aus 744 Aus 778 Aus 781 Aus 800 Aus 802 Aus 806 Aus 800 Aus 808 Aus 809 Aus 808 Aus 809 Aus 810 Aus 811 Aus 811 Aus 811 Aus 815 Aus 822 Aus 827 Aus 4601 Aus 827 Aus 4601 Aus 4602 Aus 4603 Aus 4708 Aus 4708 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4721 Aus 4721 Aus 4708 Aus 4708 Aus 4708 Aus 4708 Aus 4723 Aus 4705 Aus 4601 Aus 4708 Aus 4708 Aus 4708 Aus 4723 Aus 4725 Aus 4601 Aus 4708 Aus 4723 Aus 4726 Aus 4706 Aus 4706 Aus 4707 Aus 4708 Aus 4723 Aus 4724 Au	Aus 249	710(T)
Aus 260 697 Aus 262 689, 711(T) Aus 309 701, 712(T) Aus 312 713(T) Aus 319 715(T), 716(T) Aus 320 715(T), 716(T) Aus 324 702 Aus 325 703 Aus 327 718(T), 721(T) Aus 328 714(T), 717(T), 718(T), 720(T), 721(T), 722(T) Aus 329 722(T) Aus 487 706 Aus 487 706 Aus 610 693 Aus 742 718(T) Aus 744 722(T) Aus 778 724(T) Aus 781 704 Aus 800 706 Aus 802 706 Aus 802 706 Aus 808 694, 695 Aus 809 694 Aus 810 691 Aus 811 691, 692 Aus 814 699, 700, 709(T) Aus 815 699 Aus 822 697, 710(T) Aus 827 696 Aus 823 710(T) Aus 827 696 Aus 4601 703, 706 Aus 4602 703 Aus 4603 703 Aus 4708 703 Aus 4708 703 Aus 4722 703 Aus 4723 703, 719(T) PNG 545	Aus 255	707(T)
Aus 262 Aus 309 Aus 312 Aus 312 Aus 319 Aus 320 Aus 320 Aus 321 Aus 324 Aus 325 Aus 325 Aus 327 Aus 328 Aus 327 Aus 328 Aus 327 Aus 329 Aus 487 Aus 610 Aus 742 Aus 778 Aus 781 Aus 781 Aus 800 Aus 802 Aus 806 Aus 806 Aus 808 Aus 809 Aus 811 Aus 810 Aus 810 Aus 811 Aus 810 Aus 810 Aus 810 Aus 810 Aus 810 Aus 811 Aus 810 Aus 4708 Aus 4708 Aus 4723 Aus 4724 Aus 4724 Aus 4726 Aus 4726 Aus 4726 Aus 4726 Aus 4727 Aus 4728 Aus 4729 Aus		
Aus 309 Aus 312 Aus 319 Aus 319 Aus 320 Aus 320 Aus 324 Aus 325 Aus 325 Aus 327 Aus 328 Aus 327 Aus 328 Aus 329 Aus 487 Aus 610 Aus 610 Aus 742 Aus 778 Aus 744 Aus 778 Aus 781 Aus 800 Aus 800 Aus 800 Aus 800 Aus 802 Aus 808 Aus 809 Aus 811 Aus 810 Aus 810 Aus 811 Aus 810 Aus 811 Aus 810 Aus 814 Aus 810 Aus 815 Aus 824 Aus 837 Aus 847 Aus 847 Aus 847 Aus 847 Aus 848 Aus 848 Aus 848 Aus 848 Aus 849 Aus 840 Aus 840 Aus 840 Aus 841 Aus 844 Aus 845 Aus 846 Aus 846 Aus 846 Aus 846 Aus 846 Aus 847 Aus 848 Aus 849 Aus 840 Aus 4604 Aus 4603 Aus 4604 Aus 4708 Aus 4722 Aus 4723 Aus 4726 Aus 4726 Aus 4726 Aus 4723 Aus 4724 Aus 4724 Aus 4724 Aus 4724 Aus 4726 Aus 47	Aus 260	
Aus 312 Aus 319 Aus 320 Aus 324 Aus 325 Aus 325 Aus 327 Aus 328 Aus 327 Aus 328 Aus 329 Aus 329 Aus 487 Aus 610 Aus 742 Aus 744 Aus 778 Aus 744 Aus 778 Aus 781 Aus 800 Aus 802 Aus 808 Aus 809 Aus 808 Aus 809 Aus 809 Aus 810 Aus 811 Aus 810 Aus 811 Aus 811 Aus 811 Aus 811 Aus 811 Aus 811 Aus 812 Aus 814 Aus 815 Aus 822 Aus 823 Aus 827 Aus 823 Aus 827 Aus 828 Aus 829 Aus 820 Aus 840 Aus 860 Aus 860 Aus 870 Aus 872 Aus 872 Aus 872 Aus 8723 Aus 8723 Aus 4723 Aus 4724 Aus 4724 Aus 4724 Aus 4724 Aus 4724 Aus 4725 Aus 4725 Aus 4726 Aus 4726 Aus 4726 Aus 4726 Aus 4727 Aus 4728 Aus		
Aus 319 Aus 320 Aus 324 Aus 325 Aus 327 Aus 328 Aus 327 Aus 328 Aus 329 Aus 329 Aus 329 Aus 487 Aus 610 Aus 610 Aus 742 Aus 744 Aus 744 Aus 778 Aus 781 Aus 800 Aus 802 Aus 808 Aus 808 Aus 809 Aus 808 Aus 809 Aus 809 Aus 810 Aus 810 Aus 811 Aus 810 Aus 810 Aus 810 Aus 811 Aus 810 Aus 811 Aus 810 Aus 811 Aus 810 Aus 81		
Aus 320 Aus 324 Aus 325 Aus 327 Aus 328 Aus 327 Aus 328 Aus 327 Aus 328 Aus 327 Aus 329 Aus 487 Aus 487 Aus 610 Aus 610 Aus 742 Aus 744 Aus 778 Aus 781 Aus 800 Aus 802 Aus 802 Aus 808 Aus 809 Aus 809 Aus 810 Aus 811 Aus 811 Aus 811 Aus 815 Aus 822 Aus 823 Aus 827 Aus 823 Aus 827 Aus 8401 Aus 8401 Aus 8401 Aus 8401 Aus 8401 Aus 8401 Aus 8404 Aus 8404 Aus 8400 Aus 4601 Aus 4602 Aus 4603 Aus 4708 Aus 4728 Aus 4728 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4724 Aus 4726 Aus 4723 Aus 4725 Aus 4723 Aus 4726 Aus 4726 Aus 4723 Aus 4724 Aus 4724 Aus 4724 Aus 4724 Aus 4724 Aus 4725 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4724 Aus 4724 Aus 4724 Aus 4724 Aus 4726 Aus 4		
Aus 324 Aus 325 Aus 327 Aus 328  718(T), 721(T) Aus 328  714(T), 717(T), 718(T), 720(T), 721(T), 722(T)  Aus 329 Aus 487 Aus 610 Aus 610 Aus 742 Aus 744 Aus 781 Aus 781 Aus 800 Aus 802 Aus 806 Aus 808 Aus 808 Aus 809 Aus 810 Aus 811 Aus 811 Aus 811 Aus 811 Aus 815 Aus 822 Aus 823 Aus 4601 Aus 4602 Aus 4602 Aus 4603 Aus 4708 Aus 4723 Aus 4723 PNG 545		
Aus 325 Aus 327 Aus 328 718(T), 721(T) Aus 328 714(T), 717(T), 718(T), 720(T), 721(T), 722(T) Aus 329 722(T) Aus 487 Aus 610 Aus 610 Aus 742 718(T) Aus 744 722(T) Aus 778 724(T) Aus 781 Aus 800 706 Aus 802 Aus 806 Aus 806 Aus 808 694, 695 Aus 809 Aus 810 Aus 811 Aus 811 Aus 811 Aus 811 Aus 814 Aus 822 Aus 822 Aus 823 Aus 822 Aus 823 Aus 827 Aus 827 Aus 827 Aus 4601 Aus 4602 Aus 4602 Aus 4603 Aus 4708 Aus 4722 Aus 4723 PNG 545  Aus 4721 PNG 545		
Aus 327 Aus 328  718(T), 721(T) 714(T), 717(T), 718(T), 720(T), 721(T), 722(T) Aus 329 Aus 487 Aus 610 Aus 610 Aus 742 Aus 744 Aus 778 Aus 778 Aus 781 Aus 800 Aus 802 Aus 806 Aus 806 Aus 808 Aus 809 Aus 810 Aus 811 Aus 811 Aus 811 Aus 815 Aus 822 Aus 825 Aus 822 Aus 827 Aus 4601 Aus 827 Aus 4601 Aus 4602 Aus 4603 Aus 4708 Aus 4723 Aus 4723 PNG 545		
Aus 328		
722(T) Aus 329 Aus 487 Aus 610 Aus 610 Aus 742 Aus 744 Aus 778 Aus 778 Aus 781 Aus 800 Aus 802 Aus 806 Aus 808 Aus 809 Aus 809 Aus 810 Aus 811 Aus 811 Aus 811 Aus 815 Aus 822 Aus 823 Aus 827 Aus 4601 Aus 4602 Aus 4603 Aus 4708 Aus 4723 Aus 4723 Aus 610 Aus 610 Aus 688 Aus 809 Aus 817 Aus 817 Aus 818 Aus 827 Aus 828 Aus 829 Aus 4601 Aus 4602 Aus 4603 Aus 4708 Aus 4708 Aus 4708 Aus 4708 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4724 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4726 Aus 4726 Aus 4727 Aus 4728 Aus 4729		
Aus 329 Aus 487 Aus 610 Aus 610 Aus 742 Aus 744 Aus 778 Aus 778 Aus 781 Aus 800 Aus 802 Aus 806 Aus 808 Aus 808 Aus 809 Aus 810 Aus 811 Aus 811 Aus 811 Aus 815 Aus 822 Aus 823 Aus 827 Aus 4601 Aus 4602 Aus 4603 Aus 4708 Aus 4723 Aus 4723 Aus 610 Aus 610 Aus 610 Aus 617 Aus 4601 Aus 4708 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4708 Aus 610 Aus 610 Aus 610 Aus 611 Aus 612 Aus 613 Aus 614 Aus 614 Aus 615 Aus 616 Aus 617 Aus 618 Aus 618 Aus 618 Aus 618 Aus 618 Aus 618 Aus 619 Aus 619 Aus 610 Au	Aus 328	
Aus 487 Aus 610 Aus 742 Aus 744 Aus 778 Aus 778 Aus 781 Aus 800 Aus 802 Aus 806 Aus 808 Aus 808 Aus 809 Aus 810 Aus 811 Aus 811 Aus 815 Aus 822 Aus 825 Aus 827 Aus 827 Aus 827 Aus 827 Aus 4601 Aus 4602 Aus 4708 Aus 4723 Aus 4723 PNG 545		
Aus 610 Aus 742 Aus 744 Aus 774 Aus 778 Aus 778 Aus 781 Aus 800 Aus 802 Aus 806 Aus 806 Aus 808 Aus 809 Aus 810 Aus 811 Aus 811 Aus 815 Aus 822 Aus 822 Aus 823 Aus 827 Aus 4601 Aus 4602 Aus 4708 Aus 4723 Aus 4723 Aus 703 Aus 719(T) Aus 744 Aus 722(T) Aus 724(T) Aus 724(T) Aus 724(T) Aus 800 Aus 800 Aus 800 Aus 800 Aus 800 Aus 808 Aus 809 Aus 810 Aus 811 Aus 811 Aus 811 Aus 811 Aus 815 Aus 827 Aus 823 Aus 4601 Aus 4602 Aus 4603 Aus 4708 Aus 4708 Aus 4708 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4724 Aus 4724 Aus 4723 Aus 4724 Aus 4723 Aus 4724 Aus 4725 Aus 4726 Aus 4726 Aus 4727 Aus 4728 Aus 4729 Aus		
Aus 742 Aus 744 Aus 778 Aus 778 Aus 781 Aus 800 Aus 802 Aus 806 Aus 808 Aus 808 Aus 809 Aus 810 Aus 811 Aus 814 Aus 815 Aus 822 Aus 822 Aus 823 Aus 827 Aus 4601 Aus 4602 Aus 4708 Aus 4723 Aus 4723 Aus 719(T) Aus 744 Aus 774 Aus 774 Aus 778 Aus 724(T) Aus 704 Aus 800 Aus 800 Aus 800 Aus 800 Aus 808 Aus 809 Aus 810 Aus 811 Aus 811 Aus 815 Aus 821 Aus 822 Aus 4601 Aus 4602 Aus 4603 Aus 4708 Aus 4708 Aus 4708 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4724 Aus 4724 Aus 4724 Aus 4724 Aus 4724 Aus 4725 Aus 4726 Aus 4727 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4724 Aus 4725 Aus 4726 Aus 4728 Aus 4728 Aus 4728 Aus 4728 Aus 4729		
Aus 744 Aus 778 Aus 778 Aus 781 Aus 800 Aus 800 Aus 802 Aus 806 Aus 808 Aus 809 Aus 810 Aus 811 Aus 811 Aus 815 Aus 822 Aus 822 Aus 822 Aus 823 Aus 827 Aus 4601 Aus 4602 Aus 4604 Aus 4708 Aus 4723 Aus 4723 Aus 774(T) Aus 774 Aus 774 Aus 774 Aus 774 Aus 774 Aus 776 Aus 777 Aus 7		
Aus 778 Aus 781 Aus 800 Aus 800 Aus 802 Aus 806 Aus 808 Aus 808 Aus 809 Aus 810 Aus 811 Aus 811 Aus 814 Aus 815 Aus 822 Aus 822 Aus 823 Aus 827 Aus 827 Aus 4601 Aus 4602 Aus 4603 Aus 4708 Aus 4723 Aus 4723 Aus 706 Aus 871 Aus 871 Aus 872 Aus 4601 Aus 4708 Aus 4723 Aus 4708 Aus 4723 Aus 4708 Aus 871 Aus 871 Aus 872 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4725 Aus 4726 Aus 4726 Aus 4727 Aus 4728 Au		
Aus 781 Aus 800 Aus 802 Aus 806 Aus 808 Aus 808 Aus 809 Aus 810 Aus 811 Aus 811 Aus 814 Aus 815 Aus 822 Aus 822 Aus 823 Aus 827 Aus 827 Aus 84601 Aus 4602 Aus 4603 Aus 4708 Aus 4722 Aus 4723 Aus 4723 PNG 545 Aus 809 Aus 809 Aus 809 Aus 810 Aus 811 Aus 811 Aus 811 Aus 815 Aus 827 Aus 828 Aus 829 Aus 829 Aus 820 Aus 4601 Aus 4602 Aus 4603 Aus 4708 Aus 4708 Aus 4708 Aus 4708 Aus 4708 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4724 Aus 4723 Aus 4724 Aus 4725 Aus 4726 Aus 4726 Aus 4727 Aus 4728 Aus 4728 Aus 4729 Aus 47		
Aus 800 706 Aus 802 706 Aus 806 690 Aus 808 694, 695 Aus 809 694 Aus 810 691 Aus 811 691, 692 Aus 814 699, 700, 709(T) Aus 815 699 Aus 822 697, 710(T) Aus 823 710(T) Aus 827 696 Aus 4601 703, 706 Aus 4602 703 Aus 4603 703 Aus 4708 703 Aus 4722 703 Aus 4723 703, 719(T) PNG 545 688		
Aus 802 Aus 806 Aus 808 Aus 809 Aus 810 Aus 811 Aus 811 Aus 814 Aus 815 Aus 822 Aus 822 Aus 823 Aus 827 Aus 827 Aus 4601 Aus 4602 Aus 4603 Aus 4708 Aus 4722 Aus 4723 PNG 545 Aus 806 Aus 807 Aus 807 Aus 807 Aus 807 Aus 4708 Aus 4723 Aus 4708 Aus 4723 Aus 4708 Aus 807 Aus 807 Aus 807 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4724 Aus 4725 Aus 4726 Aus 4726 Aus 4727 Aus 4728		
Aus 806 Aus 808 Aus 809 Aus 810 Aus 811 Aus 811 Aus 814 Aus 815 Aus 822 Aus 822 Aus 823 Aus 827 Aus 84601 Aus 4602 Aus 4603 Aus 4708 Aus 4722 Aus 4723 PNG 545 Aus 808 Aus 809 Aus 801 Aus 801 Aus 801 Aus 801 Aus 801 Aus 801 Aus 809 Aus 809 Aus 809 Aus 809 Aus 800		
Aus 808 Aus 809 Aus 810 Aus 811 Aus 811 Aus 814 Aus 815 Aus 822 Aus 822 Aus 823 Aus 827 Aus 827 Aus 4601 Aus 4602 Aus 4603 Aus 4708 Aus 4722 Aus 4723 PNG 545 Aus 809 Aus 801 Aus 801 Aus 809 Aus 809 Aus 809 Aus 809 Aus 801 Aus 801 Aus 809 Aus 809 Aus 809 Aus 809 Aus 800		
Aus 809 Aus 810 Aus 811 Aus 811 Aus 814 Aus 815 Aus 822 Aus 822 Aus 823 Aus 827 Aus 827 Aus 4601 Aus 4602 Aus 4603 Aus 4604 Aus 4708 Aus 4722 Aus 4723 PNG 545 Aus 816 Aus 817 Aus 827 Aus 827 Aus 4708 Aus 4708 Aus 4723 Aus 4723 PNG 545 Aus 810 Aus 810 Aus 827 Aus 4721 Aus 4708 Aus 4		
Aus 810 Aus 811 Aus 811 Aus 814 Aus 815 Aus 822 Aus 822 Aus 823 Aus 827 Aus 827 Aus 4601 Aus 4602 Aus 4603 Aus 4604 Aus 4708 Aus 4722 Aus 4723 PNG 545 Aus 815 Aus 815 Aus 815 Aus 827 Aus 827 Aus 827 Aus 827 Aus 4601 Aus 4602 Aus 4602 Aus 4603 Aus 4708 Aus 4708 Aus 4708 Aus 4708 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4724 Aus 4725 Aus 4726 Aus 4727 Aus 4728 Aus 4728 Aus 4729 Aus 4729 Aus 4729 Aus 4729 Aus 4720 Aus 4721 Aus 4722 Aus 4723 Aus 4723 Aus 4724 Aus 4725 Aus 4726 Aus 4727 Aus 4728 Aus 4728 Aus 4729 Aus		
Aus 811 691, 692 Aus 814 699, 700, 709(T) Aus 815 699 Aus 822 697, 710(T) Aus 823 710(T) Aus 827 696 Aus 4601 703, 706 Aus 4602 703 Aus 4603 703 Aus 4604 703 Aus 4708 703 Aus 4722 703 Aus 4723 703, 719(T) PNG 545 688		
Aus 814 699, 700, 709(T) Aus 815 699 Aus 822 697, 710(T) Aus 823 710(T) Aus 827 696 Aus 4601 703, 706 Aus 4602 703 Aus 4603 703 Aus 4604 703 Aus 4708 703 Aus 4722 703 Aus 4723 703, 719(T) PNG 545 688		
Aus 815 Aus 822 Aus 823 Aus 827 Aus 827 Aus 4601 Aus 4602 Aus 4603 Aus 4604 Aus 4708 Aus 4722 Aus 4723 PNG 545  699 A99 A99 A99 A99 A99 A99 A99 A99 A9		
Aus 822 697, 710(T) Aus 823 710(T) Aus 827 696 Aus 4601 703, 706 Aus 4602 703 Aus 4603 703 Aus 4604 703 Aus 4708 703 Aus 4722 703 Aus 4723 703, 719(T) PNG 545 688	Aus 815	
Aus 823 710(T) Aus 827 696 Aus 4601 703, 706 Aus 4602 703 Aus 4603 703 Aus 4604 703 Aus 4708 703 Aus 4722 703 Aus 4723 703, 719(T) PNG 545 688		697, 710(T)
Aus 827 Aus 4601 Aus 4602 Aus 4603 Aus 4604 Aus 4708 Aus 4722 Aus 4723 PNG 545  696  703, 706  703  703  703  703  703  703  703	Aus 823	710(T)
Aus 4602 703 Aus 4603 703 Aus 4604 703 Aus 4708 703 Aus 4722 703 Aus 4723 703, 719(T) PNG 545 688	Aus 827	
Aus 4603 703 Aus 4604 703 Aus 4708 703 Aus 4722 703 Aus 4723 703, 719(T) PNG 545 688	Aus 4601	703, 706
Aus 4604 703 Aus 4708 703 Aus 4722 703 Aus 4723 703, 719(T) PNG 545 688	Aus 4602	
Aus 4708 703 Aus 4722 703 Aus 4723 703, 719(T) PNG 545 688	Aus 4603	703
Aus 4722 703 Aus 4723 703, 719(T) PNG 545 688	Aus 4604	703
Aus 4723 703, 719(T) PNG 545 688	Aus 4708	703
PNG 545 688		
PNG 554   688		
	PNG 554	688

Aus Chart	Notices
SLB 107	689
SLB 201	726(T)
SLB 304	726(T)

INT Chart	Notices
INT 601	703, 706
INT 602	703
INT 603	703
INT 604	703
INT 708	703
INT 722	703
INT 723	703, 719(T)

688 AUSTRALIA - Products - New Charts, New Editions, Withdrawn Charts

UKHO, Australian Hydrographic Office

**New Charts** 

Chart Title and Geographical limits Scale **Publication Date** Remarks

NIL

**New Electronic Navigation Chart (Aus ENC)** 

Cell Name Publication Date Remarks

NIL

**New Editions and Withdrawn Charts** 

Chart Title Scale **Publication Date** Remarks

Aus 20 Australia - North Coast - Northern 1:50 000 13 September 2024 New edition with general

(Edition 4) Territory - Clarence Strait updating throughout; including new bathymetric

data.

Chart Aus 20 Edition 3 dated 18 August 2023 is now superseded and must be withdrawn from

use.

Aus 204 Australia - East Coast - New South 1:40 000 13 September 2024

Wales - Broken Bay (Edition 3)

New edition with general updating throughout; including new bathymetric

data.

Chart Aus 204 Edition 2 dated 8 March 2002 is now superseded and must be withdrawn from

PNG 545 Papua New Guinea - New Britain - New 1:150 000 13 September 2024

(Edition 2) Ireland - Rabaul to Cape Lambert

New edition with general updating throughout;

including new bathymetric data.

Chart PNG 545 Edition 1 dated 7 February 2020 is now superseded and must be withdrawn from

use.

**PNG 554** Papua New Guinea - New Britain - New 1:150 000 13 September 2024

(Edition 2) Ireland - Cape St George to Rabaul New edition with general updating throughout;

including new bathymetric data.

Chart PNG 554 Edition 1 dated 20 March 2020 is now superseded and must be withdrawn from

IISA

Chart permanently withdrawn

Charts listed above as withdrawn no longer meet chart carriage requirements and should be marked as "superseded" and replaced with the new chart/ new edition listed prior to passage through the area covered by the new chart.

When placing orders with a chart agent between notice of forthcoming edition and its publication, mariners should advise whether their order pertains to the current edition or the new edition.

For further details refer to the AHO website at www.hydro.gov.au for new edition and new chart stock arrival information.

#### 689 AUSTRALIA - Products - New Charts and New Editions to be published shortly

Australian Hydrographic Office

Chart Title Scale Remarks

NIL

New Editions to be published shortly

Chart Scale Remarks Title Aus 262

Australia - East Coast - Queensland - Approaches to Cairns 1:25 000 New edition with general

Inset: updating throughout; Trinity Inlet 1:20 000

including new bathymetric data.

New edition with general

updating throughout; including new

bathymetric data.

**SLB 107** South Pacific Ocean - Solomon Islands - Plans of the Santa

Cruz and adjacent islands

Plans:

Santa Cruz Islands 1:500 000 Utupua Island - Basilisk Harbour 1:50 000

Vanikolo Island - Pallu Passage 1:50 000 Ndende Island - Graciosa Bay 1:50 000 Vanikolo Island - Manieve and Tevai Bays 1:50 000 Tikopia Island 1:50 000 Anuta or Cherry Island 1:25 000

690 AUSTRALIA - NEW SOUTH WALES - Bunga Head - Nomenclature

Australian Hydrographic Office

Aus 806 [598/2023]

Amend name to Mimosa Rocks 36° 35'.3 S 150° 04'.2 E 36° 36'.9 S name to Picnic Point 150° 02'.5 E

691 AUSTRALIA - NEW SOUTH WALES - Cape Hawke to Crowdy Head - Depths

Office of Environment and Heritage NSW

Aus 810 [89/2024]

accompanying block B 32° 06'.0 S 152° 33'.5 E Insert accompanying block A 31° 53'.0 S 152° 43'.0 E

Aus 811 [NE 5/7/2024]

accompanying block A 31° 53'.0 S 152° 43'.0 E Insert accompanying block B 31° 50'.3 S 152° 46'.9 E

692 **AUSTRALIA - NEW SOUTH WALES - Korogoro Point - Nomenclature** 

Australian Hydrographic Office

Aus 811 [691/2024]

Amend name to Big Hill Point 31° 16'.8 S 152° 59'.0 E

name, Hat Head 31° 03'.6 S 153° 04'.3 E Move 31° 03'.29 S 153° 04'.39 E to

name, Peaked Rock 31° 03'.3 S 153° 04'.6 E Delete

name. Cliff Peak 31° 16'.9 S 152° 57'.3 E

# **693 AUSTRALIA - NEW SOUTH WALES - Lord Howe Island - Nomenclature** Australian Hydrographic Office

Aus 610 (L	.ord Howe Island) [NE 9/3/2018] name, Flat Rock	31° 29'.19 S	159° 04'.13 E
Amend	name to Clear Place Point name to Far Rocks name to Comets Hole	31° 31'.57 S 31° 31'.62 S 31° 32'.31 S	159° 05'.04 E 159° 03'.44 E 159° 04'.14 E
Aus 610 (T Amend	he Lagoon (North)) [NE 9/3/2018] name to <i>Far Rocks</i>	31° 31'.62 S	159° 03'.44 E
Aus 610 (T Amend	he Lagoon (South)) [NE 9/3/2018] name to Comets Hole	31° 32'.34 S	159° 04'.09 E
<b>694</b> Port Author	AUSTRALIA - NEW SOUTH WALES - Port Jackson - VTS ity of New South Wales		
Note: positi	on of existing chart notes may vary on certain charts.		
Aus 198 [5 Replace	chart note, SYDNEY VESSEL TRAFFIC SERVICE AREA, with accompanying chart note	33° 58'.3 S	151° 03'.9 E
Aus 200 [6 Replace	chart note, SYDNEY VESSEL TRAFFIC SERVICE AREA, with accompanying chart note	33° 53'.3 S	151° 09'.0 E
Aus 808 [6 Replace	chart note, SYDNEY VESSEL TRAFFIC SERVICE AREA, with accompanying chart note	34° 01'.0 S	150° 49'.0 E
Aus 809 [1 Replace	38/2024] chart note, SYDNEY VESSEL TRAFFIC SERVICE AREA, with accompanying chart note	32° 49'.8 S	151° 25'.0 E
<b>695</b> Australian H	AUSTRALIA - NEW SOUTH WALES - Port Kembla - Nomenclature Hydrographic Office		
Aus 195 [5		0.48 0.71 44 0	450° 551 00 5
Amend	name to Flinders Islet name to Bass Islet	34° 27'.41 S 34° 27'.82 S	150° 55'.60 E 150° 56'.94 E
	name to <i>Rocky Islet</i> name to <i>Martin Islet</i>	34° 29'.39 S 34° 29'.69 S	150° 55'.23 E 150° 56'.47 E
Aus 808 [6 Amend	94/2024] name to <i>Martin Islet</i>	34° 29'.8 S	150° 57'.0 E
<b>696</b> Australian H	AUSTRALIA - QUEENSLAND - Cleveland Bay - Unexploded ordnance Hydrographic Office		
Note: positi	on of existing chart notes may vary on certain charts.		
Aus 256 [5 Insert	magenta dashed circle with radius 1M, with magenta legend Unexploded	19° 10'.21 S	146° 55'.07 E
	Ordnance (see Note), centred on accompanying chart note, UNEXPLODED ORDNANCE (UXO)	19° 11'.2 S	146° 34'.2 E
<b>Aus 827</b> [5 Insert	i09/2024] magenta dashed circle with radius 1M, with magenta legend <i>Unexploded</i> Ordnance (see Note), centred on	19° 10'.21 S	146° 55'.07 E

## 697 AUSTRALIA - QUEENSLAND - Leicester Island - Unexploded ordnance

Australian Hydrographic Office

Note: position of existing chart notes may vary on certain charts.

Note. positio	of the constitute of the content of		
Aus 260 [5	20/2023]		
Insert	magenta dashed circle with radius 1M, with magenta legend <i>Unexploded Ordnance</i> (see Note), centred on	22° 14'.21 S	150° 25'.06 E
	accompanying chart note, UNEXPLODED ORDNANCE (UXO)	22° 23'.6 S	150° 08'.3 E
Aus 822 [5	20/2023]		
Insert	magenta dashed circle with radius 1M, with magenta legend <i>Unexploded Ordnance</i> (see Note), centred on	22° 14'.21 S	150° 25'.06 E
	accompanying chart note, UNEXPLODED ORDNANCE (UXO)	22° 30′.0 S	149° 41'.0 E
<b>698</b> Maritime Sa	AUSTRALIA - QUEENSLAND - Moreton Bay - Navaids fety Queensland Notice 440/2024		
Aus 236 [6	36/2024]		
Delete	light beacon light buoy	27° 06'.6 S 27° 08'.1 S	153° 07'.3 E 153° 05'.4 E
	light buoy	27° 08'.1 S	153° 21'.6 E
	light beacon	27° 16'.2 S	153° 06'.4 E
	light buoy light beacon	27° 17'.0 S 27° 21'.7 S	153° 06'.2 E 153° 21'.7 E
	notice board	27° 23'.6 S	153° 24'.2 E
	light buoy	27° 23'.9 S	153° 25'.6 E
<b>699</b> Australian H	AUSTRALIA - QUEENSLAND - Moreton Island - Cape Moreton - Unex lydrographic Office	xploded ordnance	
Aus 236 [6			
Insert	magenta dashed circle with radius $0.5M$ , centred on magenta dashed circle with radius $0.5M$ , centred on	27° 01'.80 S 27° 02'.00 S	153° 25'.00 E 153° 29'.50 E
Aus 814 [2	72/2024]		
Insert	magenta legend, Unexploded Ordnance (see Note), centred on	27° 01'.59 S	153° 25'.17 E
Aus 815 [6		070 041 50 0	4500 051 47 5
Insert	magenta legend, <i>Unexploded Ordnance</i> (see Note), centred on	27° 01'.59 S	153° 25'.17 E
	AUSTRALIA - QUEENSLAND - Surfers Paradise - Obstruction eastwater - 710(T)/2023 is cancelled of Agriculture and Fisheries	ards	
Aus 814 [6	99/2024]		
Insert	depth, 40m, enclosed by danger circle with legend, Obstn	27° 59'.17 S	153° 35'.96 E
<b>701</b> Department	AUSTRALIA - NORTHERN TERRITORY - Melville Island - Depths of Defence		
Aus 309 [6	40/2024]		
Insert	accompanying block A	11° 06'.0 S	131° 04'.0 E
	accompanying block B	12° 07'.0 S	130° 59'.0 E

# **702** AUSTRALIA - WESTERN AUSTRALIA - Broome - Roebuck Bay - Scientific instruments Department of Transport PNG Notice 6160/2024

Aus 50 [3	99/2024		
Insert	depth, $0_2m$ , enclosed by danger circle with legend, ODAS	17° 59'.64 S	122° 09'.27 E
	depth, $3_g m$ , enclosed by danger circle with legend, ODAS	18° 00'.23 S	122° 18'.04 E
	depth, 1 <sub>1</sub> m, enclosed by danger circle with legend, ODAS	18° 00'.89 S	122° 19'.34 E
	depth, $4_2m$ , enclosed by danger circle with legend, ODAS	18° 01'.52 S	122° 07'.66 E
	depth, $5_4m$ , enclosed by danger circle with legend, ODAS	18° 02'.23 S	122° 17'.07 E
	depth, 7 <sub>5</sub> m, enclosed by danger circle with legend, ODAS	18° 02'.24 S	122° 13′.69 E
	depth, $6_6m$ , enclosed by danger circle with legend, ODAS	18° 03'.64 S	122° 15′.62 E
	depth, $4_2m$ , enclosed by danger circle with legend, ODAS	18° 03'.64 S	122° 12'.26 E
	depth, $\overline{4_8}m$ , enclosed by danger circle with legend, <i>ODAS</i>	18° 04'.00 S	122° 18'.14 E
	depth, $4_2m$ , enclosed by danger circle with legend, ODAS	18° 04'.76 S	122° 07'.75 E
	depth, 4m, enclosed by danger circle with legend, ODAS	18° 05'.89 S	122° 16′.70 E
	depth, $\underline{1}_3 m$ , enclosed by danger circle with legend, <i>ODAS</i>	18° 05'.93 S	122° 20'.26 E
Delete	depth, 1 <sub>2</sub> m	17° 59'.6 S	122° 09'.2 E
	depth, $4_9^-$ m	18° 00'.2 S	122° 18'.0 E
	depth, 5 <sub>2</sub> m	18° 03'.7 S	122° 12'.3 E
	depth, 5 <sub>8</sub> m	18° 03'.9 S	122° 18'.1 E
Aus 324 [	399/2024]		
Insert	depth, $0_2 m$ , enclosed by danger circle with legend, ODAS	17° 59'.64 S	122° 09'.27 E
	depth, $4_2m$ , enclosed by danger circle with legend, ODAS	18° 01'.52 S	122° 07′.66 E
	depth, $4_2m$ , enclosed by danger circle with legend, ODAS	18° 04'.76 S	122° 07'.75 E
	depth, 4m, enclosed by danger circle with legend, ODAS	18° 06'.16 S	122° 15'.73 E
	depth, $\underline{1}_2 m$ , enclosed by danger circle with legend, <i>ODAS</i>	18° 07'.59 S	122° 17'.45 E
	depth, $\underline{1}_{g}m$ , enclosed by danger circle with legend, <i>ODAS</i>	18° 07'.82 S	122° 14′.86 E
	depth, 1m, enclosed by danger circle with legend, ODAS	18° 08'.73 S	122° 07'.86 E
	depth, 1 <sub>1</sub> m, enclosed by danger circle with legend, <i>ODAS</i>	18° 12'.87 S	122° 07'.78 E
	depth, 2 <sub>6</sub> m, enclosed by danger circle with legend, <i>ODAS</i>	18° 16'.09 S	122° 06'.97 E
	depth, 2 <sub>6</sub> m, enclosed by danger circle with legend, <i>ODAS</i>	18° 17'.38 S	122° 05'.06 E
	depth, $2_6 m$ , enclosed by danger circle with legend, <i>ODAS</i>	18° 18'.73 S	122° 02'.52 E
Delete	depth, 0 <sub>5</sub> m	17° 59'.8 S	122° 09'.7 E
	depth, 3m	18° 04'.9 S	122° 08'.1 E
	depth, 2 <sub>1</sub> m	18° 09'.0 S	122° 07'.6 E

# 703 INDIAN OCEAN - CORAL SEA - ESSA limit; anchoring prohibited limit; chart notes Australian Hydrographic Office

Note: position of existing chart notes may vary on certain charts.

Aus 325 [3		470 001 0 0	4400 051 0 5
Insert	accompanying block A	17° 06'.0 S	119° 35'.0 E
<b>Aus 325</b> [3	56/2024]		
Insert	(Lagoon Entrance) accompanying block B	17° 04'.3 S	119° 38'.4 E
	INT 601) [556/2024]		
Delete	chart note, CURRENTS	36° 49′.0 S	143° 33'.0 E
Διις 4602 (	INT 602) [556/2024]		
Replace	chart note, PARTICULARLY SENSITIVE SEA AREA (PSSA), with	32° 25'.0 S	148° 50'.0 E
•	accompanying chart note		
Delete	chart note, CURRENTS	29° 50′.0 S	148° 50'.0 E
Aue 4603 (	INT 603) [NE 30/8/2024]		
Insert	accompanying chart note, AREA TO BE AVOIDED	21° 22'.0 S	128° 26'.0 E
moore	accompanying chartness, AREATTO BE AVOIDED	21 22.00	120 20.0 L
Replace	chart note, PARTICULARLY SENSITIVE SEA AREA (PSSA), with	20° 05'.0 S	130° 26'.0 E
	accompanying chart note		
D	F00A (; : (-: : : : : : : : : : : : : : : : : :	450 401 0 0	4400 041 0 5
Delete	ESSA limit with legend, ESSA (see Note), between	15° 13'.8 S 17° 45'.0 S	116° 24'.0 E 116° 24'.0 E
		17 45.0 S 17° 45'.0 S	118° 12'.0 E
		17° 24'.0 S	118° 12'.0 E
		17° 24'.0 S	118° 48'.4 E
		17° 45'.0 S	118° 48'.4 E
		17° 45'.0 S	119° 43'.0 E
		17° 13'.0 S	119° 43'.0 E
		17° 13'.1 S	119° 32'.1 E
		16° 58'.1 S	119° 32'.1 E
		16° 58'.1 S	119° 43'.0 E
		14° 48'.0 S	119° 43'.0 E
		14° 48'.0 S	120° 20'.0 E
		13° 49'.2 S	120° 20'.0 E
		13° 56'.5 S 13° 48'.0 S	120° 00'.8 E 119° 42'.0 E
		13° 36'.5 S	119° 42'.0 E 119° 22'.1 E
		13° 26'.9 S	118° 50'.5 E
		13° 14'.6 S	118° 24'.7 E
	thence SW along the Australia EEZ limit to	15° 13'.8 S	116° 24'.0 E
	chart note, CURRENTS	19° 34'.0 S	124° 34′.0 E
	INT 604) [431/2024]	00° 041 00 N	470° 001 00 E
Replace	chart note, PARTICULARLY SENSITIVE SEA AREA (PSSA), with accompanying chart note in N border	00° 04'.99 N	173° 30'.00 E
	accompanying chart note in N border		
Delete	chart note, CURRENTS, in N border	00° 05'.0 N	154° 30'.0 E
	INT 708) [NE 30/8/2024]		
Delete	ESSA limit with legend, ESSA (see Note), between	17° 45′.0 S	117° 30'.0 E
		17° 45'.0 S	116° 24'.0 E
	thence NE along the Australia EEZ limit to	15° 13'.8 S 14° 23'.6 S	116° 24'.0 E 117° 30'.0 E
	chart note, CURRENTS	25° 52'.0 S	117 30 .0 E 115° 52'.0 E
	onarrioto, oorarento	20 02.00	110 02.0 2
Aus 4722 (	INT 722) [NE 5/7/2024]		
Insert	ESSA limit with legend, ESSA (see Note), between	15° 13'.8 S	116° 24'.0 E
		17° 45'.0 S	116° 24'.0 E
		17° 45'.0 S	118° 12'.0 E
		17° 24'.0 S	118° 12'.0 E
		17° 24'.0 S 17° 45'.0 S	118° 48'.4 E 118° 48'.4 E
		17 45.0 S 17° 45'.0 S	110 46.4 E 119° 43'.0 E
		14° 48'.0 S	119° 43'.0 E

700	INDIAN CODAN CODAL ODA DOCA POR COLOR CONTROL		
703	INDIAN OCEAN - CORAL SEA - ESSA limit; anchoring prohibited limit thence SW along the Australia EEZ limit to	14° 48'.0 S 13° 49'.2 S 13° 56'.5 S 13° 48'.0 S 13° 36'.5 S 13° 26'.9 S 13° 14'.6 S 15° 13'.8 S	120° 20'.0 E 120° 20'.0 E 120° 00'.8 E 119° 42'.0 E 119° 22'.1 E 118° 50'.5 E 118° 24'.7 E 116° 24'.0 E
	accompanying chart note, ENVIRONMENTALLY SENSITIVE SEA AREA (ESSA) accompanying chart note, CABLES	19° 52'.0 S 20° 14'.0 S	125° 14'.0 E
	accompanying chart note, CABLES	20 14.03	125 14.0 E
Aus 4723 ( Insert	(INT 723) [673/2024] ESSA limit with legend, ESSA (see Note), between	17° 45'.0 S 17° 45'.0 S	117° 32'.0 E 116° 24'.0 E
	thence NE along the Australia EEZ limit to	15° 13'.8 S 14° 23'.6 S	116° 24'.0 E 117° 32'.0 E
<b>704</b> Australian I	AUSTRALIA - SOUTH AUSTRALIA - Gulf St Vincent - Tapley Shoal - Li Maritime Safety Authority Auscoast Warning 274/2024	ght beacon	
Aus 781 [5 Delete	520/2024] light beacon	35° 01'.6 S	137° 55'.2 E
<b>705</b> Parks Victo	AUSTRALIA - VICTORIA - Port Phillip - Governor Reef - Light beacons	•	
Aus 157 [6 Replace	675/2024] beacon with west cardinal light beacon, <i>VQ(9)10s</i> , with topmark beacon with east cardinal light beacon, <i>Q(3)10s</i> , with topmark	38° 09'.23 S 38° 09'.26 S	144° 43'.59 E 144° 43'.81 E
	beacon with west cardinal light beacon, $VQ(9)10s$ , with topmark beacon with east cardinal light beacon, $Q(3)10s$ , with topmark  AUSTRALIA - BASS STRAIT - Bass Pyramid - Begle Rock - Depths		
Replace  706 Guardian G	beacon with west cardinal light beacon, $VQ(9)10s$ , with topmark beacon with east cardinal light beacon, $Q(3)10s$ , with topmark  AUSTRALIA - BASS STRAIT - Bass Pyramid - Begle Rock - Depths		
Replace  706 Guardian G	beacon with west cardinal light beacon, VQ(9)10s, with topmark beacon with east cardinal light beacon, Q(3)10s, with topmark  AUSTRALIA - BASS STRAIT - Bass Pyramid - Begle Rock - Depths beaconatics		
706 Guardian G Aus 487 [/	beacon with west cardinal light beacon, $VQ(9)10s$ , with topmark beacon with east cardinal light beacon, $Q(3)10s$ , with topmark  AUSTRALIA - BASS STRAIT - Bass Pyramid - Begle Rock - Depths seematics  WE 19/7/2024]  accompanying ZOC diagram	38° 09'.26 S 38° 26'.0 S	144° 43'.81 E 146° 00'.0 E
706 Guardian G Aus 487 [/	beacon with west cardinal light beacon, VQ(9)10s, with topmark beacon with east cardinal light beacon, Q(3)10s, with topmark  AUSTRALIA - BASS STRAIT - Bass Pyramid - Begle Rock - Depths seematics  NE 19/7/2024]  accompanying ZOC diagram accompanying block  NE 19/7/2024]  accompanying block accompanying ZOC diagram	38° 09'.26 S 38° 26'.0 S 39° 43'.0 S 39° 38'.5 S	144° 43'.81 E 146° 00'.0 E 147° 25'.0 E 147° 44'.5 E
706 Guardian G Aus 487 [A Insert  Aus 800 [A Insert  Aus 802 [4	beacon with west cardinal light beacon, VQ(9)10s, with topmark beacon with east cardinal light beacon, Q(3)10s, with topmark  AUSTRALIA - BASS STRAIT - Bass Pyramid - Begle Rock - Depths seematics  NE 19/7/2024] accompanying ZOC diagram accompanying block  NE 19/7/2024] accompanying block accompanying Dock accompanying ZOC diagram  135/2023] accompanying ZOC diagram	38° 09'.26 S 38° 26'.0 S 39° 43'.0 S 39° 38'.5 S 40° 34'.0 S	144° 43'.81 E 146° 00'.0 E 147° 25'.0 E 147° 44'.5 E 147° 39'.0 E 146° 21'.5 E
706 Guardian G Aus 487 [A Insert  Aus 800 [A Insert  Aus 802 [4 Insert	beacon with west cardinal light beacon, VQ(9)10s, with topmark beacon with east cardinal light beacon, Q(3)10s, with topmark  AUSTRALIA - BASS STRAIT - Bass Pyramid - Begle Rock - Depths seematics  NE 19/7/2024]  accompanying ZOC diagram accompanying block  NE 19/7/2024]  accompanying block accompanying ZOC diagram  accompanying ZOC diagram  135/2023]  accompanying ZOC diagram depth, 48m, enclosed by contour	38° 26'.0 S 38° 26'.0 S 39° 43'.0 S 39° 38'.5 S 40° 34'.0 S 39° 24'.5 S 39° 32'.27 S	144° 43'.81 E  146° 00'.0 E 147° 25'.0 E  147° 44'.5 E 147° 39'.0 E  146° 21'.5 E 147° 24'.97 E
706 Guardian G Aus 487 [A Insert  Aus 800 [A Insert  Aus 802 [4 Insert  Replace Delete Aus 4601 (A	beacon with west cardinal light beacon, <i>VQ(9)10s</i> , with topmark beacon with east cardinal light beacon, <i>Q(3)10s</i> , with topmark  AUSTRALIA - BASS STRAIT - Bass Pyramid - Begle Rock - Depths seematics  NE 19/7/2024] accompanying ZOC diagram accompanying block  NE 19/7/2024] accompanying block accompanying ZOC diagram depth, 48m, enclosed by contour depth, 57m, with depth, 56m depth, 55m  (INT 601) [703/2024]	38° 09'.26 S  38° 26'.0 S 39° 43'.0 S  39° 38'.5 S 40° 34'.0 S  39° 24'.5 S 39° 32'.27 S 39° 33'.2 S 39° 32'.5 S	144° 43'.81 E  146° 00'.0 E 147° 25'.0 E  147° 44'.5 E 147° 39'.0 E  146° 21'.5 E 147° 24'.97 E  147° 23'.0 E
706 Guardian G Aus 487 [A Insert  Aus 800 [A Insert  Aus 802 [4 Insert  Replace Delete	beacon with west cardinal light beacon, <i>VQ(9)10s</i> , with topmark beacon with east cardinal light beacon, <i>Q(3)10s</i> , with topmark  AUSTRALIA - BASS STRAIT - Bass Pyramid - Begle Rock - Depths seematics  NE 19/7/2024]  accompanying ZOC diagram accompanying block  NE 19/7/2024]  accompanying block accompanying block accompanying ZOC diagram  depth, 48m, enclosed by contour depth, 57m, with depth, 56m  depth, 55m	38° 26'.0 S 38° 26'.0 S 39° 43'.0 S 39° 38'.5 S 40° 34'.0 S 39° 24'.5 S 39° 32'.27 S 39° 33'.2 S	144° 43'.81 E  146° 00'.0 E 147° 25'.0 E  147° 44'.5 E 147° 39'.0 E  146° 21'.5 E 147° 24'.97 E  147° 23'.0 E

#### 707(T)/2024 AUSTRALIA - QUEENSLAND - Abbot Point - Diving operations completed

Former Notice - 558(T)/2024 is cancelled

Maritime Safety Queensland

Cancel this notice on receipt.

#### Chart formerly affected - Aus 255

#### 708(T)/2024 AUSTRALIA - QUEENSLAND - Karumba - Scientific instruments recovered

Former Notice - 485(T)/2024 is cancelled

Maritime Safety Queensland

Cancel this notice on receipt.

#### Chart formerly affected - Aus 6

#### 709(T)/2024 AUSTRALIA - QUEENSLAND - Moreton Bay - Peel Island - Wreck

Maritime Safety Queensland Notice 459(T)/2024

A wreck marked by a special light buoy, Fl. Y.2·5s, exists in position 27° 28'.91 S 153° 17'.47 E.

Mariners are advised to navigate with caution in the area.

#### Chart temporarily affected - Aus 814

#### 710(T)/2024 AUSTRALIA - QUEENSLAND - Torch Shoal to Mackay - Scientific instruments recovered eastwards

Former Notice - 648(T)/2024 is cancelled

Maritime Safety Queensland

Cancel this notice on receipt.

Chart formerly affected - Aus 249 - Aus 822 - Aus 823

#### 711(T)/2024 AUSTRALIA - QUEENSLAND - Yorkeys Knob - Shoaling; light buoy

Maritime Safety Queensland Notice 444(T)/2024

Shoaling exists at the entrance to the marina and is marked by a special light buoy, Fl. Y.2·5s, in position 16° 48'.02 S 145° 43'.01 E.

Mariners are advised to navigate with caution in the area.

Chart temporarily affected - Aus 262

#### 712(T)/2024 AUSTRALIA - NORTHERN TERRITORY - Beagle Gulf - South Gutter - Obstruction removed

Former Notice - 605(T)/2024 is cancelled

MMA Offshore

Cancel this notice on receipt.

Chart formerly affected - Aus 25 - Aus 309

#### 713(T)/2024 AUSTRALIA - TIMOR SEA - Sahul Banks - Subsea operations southwards

Sapura Energy Australia

Vessel Sapura Constructor and a ROV is conducting subsea operations associated with the decommissioning of the Laminaria (10° 37'.81 S 126° 02'.05 E) and Corallina (10° 35'.45 S 125° 59'.19 E) fields.

Mariners are advised to navigate with caution in the area. 0.27M clearance requested.

### Chart temporarily affected - Aus 312

#### 714(T)/2024 AUSTRALIA - WESTERN AUSTRALIA - Barrow Island - Drill rig northwestwards Santos

Drill rig Ocean Apex is conducting drilling operations in position 20° 36' 07 S 114° 55' 16 E.

#### Chart temporarily affected - Aus 328

#### AUSTRALIA - WESTERN AUSTRALIA - Browse Island - Drill rig northwestwards 715(T)/2024

Former Notice - 612(T)/2024 is cancelled

Australian Maritime Safety Authority Auscoast Warning 264/2024

Drill rig Noble Deliverer is conducting drilling operations in position 13° 51'.69 S 123° 16'.41 E.

#### Chart temporarily affected - Aus 319 - Aus 320

#### 716(T)/2024 AUSTRALIA - WESTERN AUSTRALIA - Browse Island - Survey operations northwards

Department of Transport WA Notice 6173/2024

Vessel Offshore Solution is conducting survey operations, with a 750m towed array, between positions 13° 34'.36 S 123° 31'.64 E and 13° 46'.88 S 123° 18'.97 E.

The vessel will display appropriate lights and shapes and monitor VHF Ch 16.

Mariners are advised to navigate with caution in the area and give way to the vessel and towed array.

#### Chart temporarily affected - Aus 319 - Aus 320

#### 717(T)/2024 AUSTRALIA - WESTERN AUSTRALIA - Dampier Archipelago - Well plug and abandonment works northwestwards

Woodside Energy Ltd

On or about the 21 September 2024, vessel Deep Orient will be conducting well plug and abandonment works in the vicinity of positions 19° 39'.08 S 115° 55'.80 E and 19° 44'.74 S 115° 44'.20 E.

A 500m exclusion zone exists around the vessel.

Mariners are advised to navigate with caution in the area.

#### Chart temporarily affected - Aus 328

#### AUSTRALIA - WESTERN AUSTRALIA - Dampier Archipelago - Well plug and abandonment works 718(T)/2024 northwestwards

Woodside Energy Ltd

On or about 20 September 2024, vessel Skandi Hercules will be conducting well plug and abandonment works in the following positions:

19° 30'.31 S 116° 20'.91 E

19° 30'.37 S 116° 16'.69 E

19° 34'.04 S 116° 29'.42 E

19° 37'.00 S 116° 22'.36 E

19° 38'.94 S 116° 21'.84 E

19° 39'.80 S 115° 51'.94 E

19° 44'.28 S 115° 44'.90 E

19° 44'.72 S 115° 44'.19 E

19° 50'.00 S 115° 37'.24 E 19° 52'.73 S 115° 38'.11 E

20° 04'.23 S 115° 11'.01 E

20° 05'.14 S 115° 05'.68 E.

A 500m radius exclusion zone exists around the vessel.

Mariners are advised to navigate with caution in the area.

#### Chart temporarily affected - Aus 327 - Aus 328 - Aus 742

## 719(T)/2024 AUSTRALIA - WESTERN AUSTRALIA - Exmouth Plateau - Drilling operations

Woodside Energy Ltd

Drill rig Valaris DPS-1 and support vessels are conducting drilling operations in the following positions:

19° 45′.88 S 113° 14′.46 E 19° 49′.46 S 113° 13′.14 E 19° 52′.51 S 113° 06′.69 E 19° 52′.65 S 113° 13′.41 E 19° 53′.31 S 113° 10′.06 E 19° 53′.45 S 113° 08′.73 E 19° 53′.51 S 113° 08′.73 E 19° 53′.81 S 113° 06′.92 E.

A subsurface scientific instrument exists on the seabed in each of the above positions.

Mariners are advised to navigate with caution in the area.

Chart temporarily affected - Aus 4723 (INT 723)

## 720(T)/2024 AUSTRALIA - WESTERN AUSTRALIA - Montebello Islands - Drilling operations completed northwestwards

Former Notice - 456(T)/2024 is cancelled Woodside Energy Ltd

Cancel this notice on receipt.

Chart formerly affected - Aus 328

#### 721(T)/2024 AUSTRALIA - WESTERN AUSTRALIA - Montebello Islands - Survey operations complete

Former Notice - 617(T)/2024 is cancelled

EGS Survey Pty Ltd

Cancel this notice on receipt.

Chart formerly affected - Aus 327 - Aus 328

## 722(T)/2024 AUSTRALIA - WESTERN AUSTRALIA - Thevenard Island to Muiron Islands - Subsea operations completed northwestwards

Former Notice - 572(T)/2024 is cancelled Sapura Energy Australia

Cancel this notice on receipt.

Chart formerly affected - Aus 328 - Aus 329 - Aus 744

### 723(T)/2024 AUSTRALIA - WESTERN AUSTRALIA - Warnbro Sound - First Rock - Scientific instrument recovered

Former Notice - 458(T)/2024 is cancelled

Department of Transport WA

Cancel this notice on receipt.

Chart formerly affected - Aus 116

## 724(T)/2024 AUSTRALIA - SOUTH AUSTRALIA - Spencer Gulf - Port Bonython - Light buoy off station

Department for Infrastructure and Transport SA Notice 50(T)/2024

The starboard lateral light buoy, Fl.G.2s No5 (33° 02'.80 S 137° 45'.43 E), is off station.

Chart temporarily affected - Aus 136 - Aus 778

## **725(T)/2024** AUSTRALIA - VICTORIA - Corner Inlet - Toora Channel - Light beacon destroyed Gippsland Ports Notice 357/2024

The port lateral light beacon, Fl.R.4s No6 (38° 43'.86 S 146° 22'.81 E), has been destroyed.

Mariners are advised to navigate with caution in the area.

Chart temporarily affected - Aus 181

**726(T)/2024** SOLOMON ISLANDS - Florida Islands - Nggela Sule - Tuituhi Point - Light beacon unlit Solomon Islands Maritime Authority Notice 13(T)/2024

The light beacon, FI(3)20s 10m 10M (9° 08'.57 S 160° 13'.74 E), is unlit.

Chart temporarily affected - SLB 201 - SLB 304

## **HYDROGRAPHIC REPORTS**

NIL