

## 十勝

付表-A.3.29 十勝 高波一覧表

2012年(1~31)

順位	発生期間	最大有義波の起時	有義波	対応最高波			気象要因
				波高(m)	周期(s)	波高(m)	
1	4月 3日18時 - 4月 5日16時	4月 4日12時	6. 17	12. 5	8. 55	10. 5	日本海低気圧
2	5月 3日20時 - 5月 8日 6時	5月 4日20時	5. 58	11. 5	9. 48	12. 3	二つ玉低気圧
3	3月 6日 8時 - 3月 8日14時	3月 6日20時	4. 54	11. 3	5. 80	11. 1	三陸沖低気圧
4	12月 4日12時 - 12月 7日 4時	12月 5日 0時	4. 12	10. 5	5. 88	10. 6	オホーツク海低気圧
5	6月 7日16時 - 6月 9日 4時	6月 8日 2時	3. 94	13. 6	5. 55	13. 6	東方海上低気圧
6	10月 4日14時 - 10月 6日14時	10月 5日 8時	3. 80	13. 4	5. 17	12. 7	東方海上低気圧
7	11月 7日 4時 - 11月10日18時	11月 7日22時	3. 76	9. 2	6. 14	8. 8	三陸沖低気圧
8	10月28日22時 - 11月 2日14時	10月29日12時	3. 58	8. 0	5. 87	8. 1	日本海低気圧
9	6月20日 0時 - 6月22日14時	6月21日 0時	3. 37	9. 1	4. 72	6. 9	三陸沖低気圧
10	1月22日18時 - 1月24日 6時	1月23日 8時	3. 33	8. 8	6. 11	8. 8	三陸沖低気圧
11	9月24日 8時 - 9月26日20時	9月24日18時	3. 19	9. 5	5. 53	10. 4	三陸沖低気圧
12	11月28日22時 - 11月29日18時	11月29日 2時	3. 06	6. 8	4. 64	6. 4	オホーツク海低気圧
13	11月26日10時 - 11月28日 2時	11月27日10時	3. 04	10. 8	5. 09	11. 4	オホーツク海低気圧
14	2月23日18時 - 2月25日 8時	2月24日 8時	2. 99	9. 5	4. 11	10. 4	三陸沖低気圧
15	10月23日 8時 - 10月24日12時	10月23日12時	2. 82	8. 0	4. 33	7. 1	オホーツク海低気圧
16	12月30日10時 - 12月31日22時	12月30日18時	2. 79	7. 9	4. 00	7. 5	オホーツク海低気圧
17	12月 8日20時 - 12月 9日 4時	12月 8日20時	2. 69	6. 8	4. 22	6. 5	日本海低気圧
18	9月28日 6時 - 10月 1日 0時	9月30日14時	2. 65	11. 1	4. 56	11. 6	台風1218号
19	2月26日14時 - 2月27日16時	2月27日 2時	2. 43	9. 3	4. 31	10. 0	東方海上低気圧
20	6月24日20時 - 6月26日 6時	6月25日10時	2. 41	10. 6	3. 61	10. 7	東方海上低気圧
21	3月25日 2時 - 3月26日 0時	3月25日12時	2. 39	10. 5	4. 13	10. 2	三陸沖低気圧
22	4月11日14時 - 4月13日20時	4月12日 0時	2. 32	7. 9	4. 30	7. 6	日本海低気圧
23	10月 1日14時 - 10月 2日10時	10月 1日16時	2. 26	9. 4	4. 13	9. 2	台風1218号
24	3月31日16時 - 4月 2日 2時	4月 1日 0時	2. 21	10. 9	3. 68	11. 2	日本海低気圧
25	2月 7日22時 - 2月 8日12時	2月 8日 2時	2. 20	9. 9	3. 52	11. 4	オホーツク海低気圧
26	4月26日16時 - 4月28日12時	4月27日 4時	2. 15	6. 5	3. 53	6. 5	高気圧後面
27	11月12日16時 - 11月13日 8時	11月12日18時	2. 14	6. 5	3. 45	5. 6	沿海州低気圧
28	10月11日14時 - 10月12日 0時	10月11日22時	2. 09	7. 2	3. 30	7. 8	日本海低気圧
29	11月17日16時 - 11月18日20時	11月18日16時	2. 06	10. 7	3. 21	10. 4	三陸沖低気圧
30	12月16日 6時 - 12月17日 8時	12月16日16時	2. 04	7. 5	3. 63	7. 6	冬季気圧配置

注) 31~31は割愛。