

5	2016	7	5~ 6	網上げ時、ロープに巻かれ腕がねじれた。	38	7	70201	1~9
6	2015	1	11 ~ 12	ホールド内にて平バケットの上に登り、バケットの頭のソケットを取りはずす作業中、ソケットのピンを抜いた時ソケットとソケットのワイヤーが船首側に振れて身体のバランスをくずし転倒身体がさかさまになりバケットの足とホールドの側面の間にかぶっていたヘルメットがはさまった状態で止まった。	65	1	40102	1~9
7	2014	10	7~ 8	船倉の中に降りようとしていた時、前の船倉よりクレーンで吊り揚げた氷の入ったモッコが降られ、臀部を後ろから押す形となり、咄嗟に飛び降りたが着地の際左足踵を骨折した。	57	1	70201	10~ 29
8	2014	10	8~ 9	岸壁にて本船クレーンを使用し40フィートコンテナを船上から岸壁へ揚げる作業時に被災者はコンテナが岸壁に上げられた際、コンテナをクレーンから取り外す（ロープを引っ張る）作業を行おうとコンテナに近づいたが、コンテナが完全に着床する前に作業を開始したため、右足にコンテナが落ち右足親指をコンテナと地面の間に挟まれ負傷した。	27	7	50202	100~ 299
9	2014	7	11 ~ 12	漁港にて鰯の水揚げ作業中、ワイヤーが切れて被害者の頭部を直撃し即死した。	58	4	50202	10000 ~
10	2013	2	10 ~ 11	船上にて、採水器揚収作業中、フレーム隙間に手を挟み、環指開放骨折、小指挫創を負った。	46	7	170209	100~ 299
11	2012	12	7~ 8	綱持ち操作中、クレーンで吊り下げた前方の綱状の物を引き寄せた際、肩を脱臼し、負傷した。	67	7	70201	10~ 29
12	2011	9	7~ 8	船上で綱持ち作業中に、晴天で気温も高い中での作業の為、ヘルメットをとり汗をふいていたところ、クレーンのフックが外れ、頭部に落下し負傷した。尚、直ちにA病院に搬送して診察を受けてそのまま入院した。	66	4	70201	10~ 29

13	2011	7	10 ～ 11	A宅災害復旧の為、屋根瓦の積下げ作業中、足場からタワーに載せる継続的な動作が続き、上体のねじれのため痛みが生じた。	61	19	30202	1～9
14	2010	8	8～ 9	被災者は冷凍かつお船の船倉内で水揚作業中、冷凍かつおの入ったモッコ網を引き上げる際、右腕に接触し右腕を負傷した。尚、当日は我慢して午前中まで仕事をしたが、昼から休み自宅で簡単な治療をして、静養していた。しかし、右腕のシビレがなかなかとれず、8月12日病院へ行った。	53	6	50202	100～ 299
15	2009	5	7～ 8	ホタテ漁操業中、八尺を甲板上の台に載せる際、八尺と台の間に指を挟み負傷した。	18	7	70201	1～9
16	2008	6	5～ 6	ほたて養殖に使用した浮き球及び沈石を荷揚用モッコに入れて船からトラックに積込んでいたところ、船の揺れと共にモッコが大きく揺れ、そのモッコに押されてトラックから転落し、左足を強打した。	49	1	70201	10～ 29
17	2007	11	7～ 8	本人はほたて桁網漁に従事しており、船の甲板員である。越冬上架のため漁具を船から降ろす作業を行っていた。八尺をトラックに積込中、誤って八尺と船のブルワークに手を挟めてしまった。	49	7	70201	100～ 299
18	2006	11	14 ～ 15	養殖場にて、漁場の空生簀の金網をユニッククレーンで巻き上げ作業中に、フックのつけ根のワイヤーロープが切れてそのフックが落ち負傷した。	54	4	70201	10～ 29
19	2006	6	18 ～ 19	岸壁に停泊中の船に於いて積荷であるコイルのラッシング（固縛）作業に従事していた。被災者はラッシング資材調達のため作業現場から資材置場に向かう途中、クレーンマンが本船クレーンで床から約1mの高さまで巻き下ろした後、少し右舷側に振ったコイルと船艙の梁との間に挟まれ負傷した。	33	7	50202	100～ 299
				沖でのホタテ漁にて、八尺の巻き揚げ作業を行っていた。被災				

20	2006	5	8～ 9	者は八尺を船へ揚げるため、右舷前方へいた所、波のうねりによりバランスを崩し近くのワイヤーを掴んだ。その際、ワイヤーが巻かれて、ワイヤーと滑車の間に挟み負傷した。	29	7	70201	1～9
----	------	---	---------	--	----	---	-------	-----

出典：https://anzeninfo.mhlw.go.jp/anzen_pgm/SHISYO_FND.html(職場のあんぜんサイト)

参考：[労働災害の分類の概要](#)

[各起因物における死傷災害100事例（-2017年）](#)に戻る。