

事業継続マネジメントと 感染症対策

触媒で地球とクルマをつなぐ



東日本大震災を契機に、事業継続マネジメント(BCM)活動を展開

インシデント対象：地震・津波が中心 火災、原発事故

感染症(この時点ではパンデミックを想定)

これらのインシデントに対しての事業継続対応を2012年から全社で取り組み

当社取り組み C-BCM (Cataler-Business Continuity Management)



■ 継続的改善

ISO-22301 認証取得 (2014.10)

・事業継続に関するISOマネジメントシステム

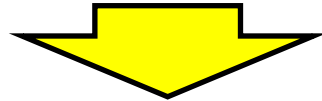
地震・津波への対応については割愛します・・・

風疹の記録

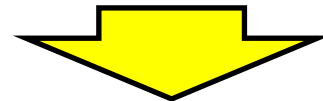
従業員感染者発生から終息まで

経緯まとめ

■ 2015年4月1日 従業員第1号の風疹患者発生



■ 直ちに静岡県西部保健所様、国立感染症研究所様の指導を受けながら感染拡大防止措置開始



■ 既に感染し潜伏期間の方がおり、第2第3の患者が発生



■ 急激な感染拡大防止として抗体保有者数を増やす目的で
集団予防接種を決断



■ 2015年6月16日 最後の患者から42日(6週)を経過し
終息宣言 (第1号から77日経過、合計患者数: 5名)

感染者発生状況

日付	順番	感染者		
		性別	業務エリア	感染ルート
4月 1日	1人目	男(47歳)	事務所3階	不明
4月16日	2人目	男(38)	↑	おそらく社内
4月17日	3人目	男(42)	↑	↑
4月19日	4人目	男(58)	↑	↑
5月 5日	5人目	男(30)	他	↑

3月中旬(期末)に多くの海外出張帰国者があり、海外で感染した不顕性感染者が一人目の発症者に感染させた可能性がある。
発症者当人は海外出張はしていない。

風疹について

項目	内容	備考
症状	発熱 発疹 リンパ節はれ	不顕性感染(全体の20%)では、 知らない内に感染拡大
感染経路	飛沫感染(咳・くしゃみなど)	
潜伏期間	2~3週間	自覚症状が無い期間に、次の人に感染させる可能性有り
感染力	強い	インフルエンザの数倍
重要事項	妊娠初期の女性が感染すると 先天性風疹症候群 の恐れ	20週まで特に注意

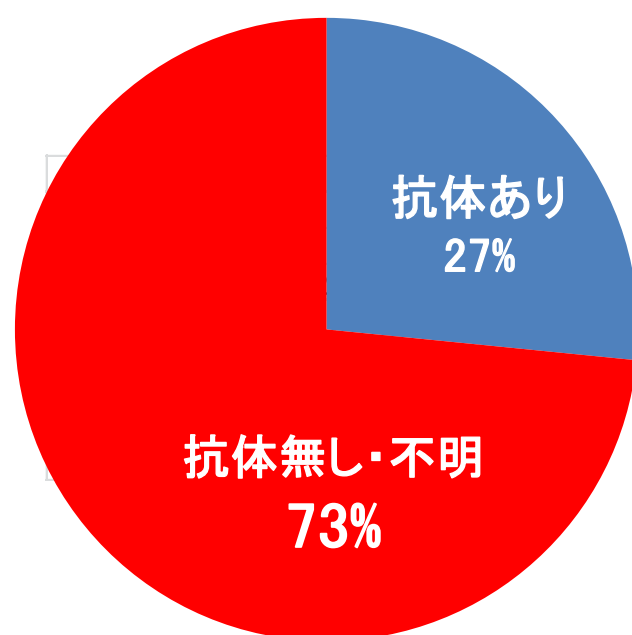
初期/初動の対応状況

	項目	内容	備考
1	社内周知 妊婦の出勤免除	・全社員講習会&個別相談実施 ・先天性風しん症候群対策として、 妊娠初期従業員の出勤免除 決定	・妊婦や夫の個別 相談実施
2	マスク着用奨励	・飛沫感染を防止のため、従業員及び 来客にもマスク着用 を要請	・来客ロビー、 全会議室に マスク配備
3	風疹注意報発令 注意喚起	・一斉メール、ポスター、社内報（紙）で 感染拡大阻止 への協力を要請	
4	感染者行動調査 接触者観察	・感染者は 自宅待機 ・過去2週間の 行動調査・レポート を指示 ・ 感染者との接触者は自己観察記録	・接触者名,場所 ・検温,リンパ ^o 節腫れ
5	行事、イベントの 延期、中止	・ 感染リスク 低減のため 恒例の 運動会 や社内 講演会 を延期 (または中止)	

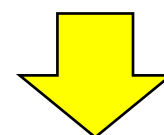
風疹抗体保有アンケート調査

2015年 4月

	抗体あり	抗体無し・不明	合計
人	236人	652人	888人
%	27%	73%	100%



- **抗体無し・不明の比率が高い**
- 感染力が強いことと相まって急激な感染拡大のリスクあり



手遅れにならないよう
超・短期に抗体保有率アップが必要

お母さん・お子さんを悲しませない：福利厚生と考えればやるべき施策

短期間での抗体保有率アップに向けて MRワクチン集団接種を決定

項目	内容
従業員理解活動	全従業員対象の説明会
接種を受けやすい 環境づくり	協力医療機関の確保
	業務時間内のワクチン接種
	交通手段確保 (医療機関まで貸し切りバスで送迎)
	接種費用補助(※1)

(※1) 補助 ¥7,000/ ¥10,000 (かかりつけ医療機関で接種も対象)

従業員への理解活動

緊急説明会（7回） 600名出席

①風疹について ②抗体保有率アップ作戦の伝達

③全員一斉接種への理解・協力要請

妊婦・家族・孫へ感染させないために、全員の協力が必要



妊娠者/配偶者などへの個別相談も実施

ワクチン接種協力医療機関の確保

近隣の医療機関が協力要請を受諾していただいた

	名称	所在地	接種場所	
			来院接種	出前接種
1	宮内診療所	御前崎市宮内	○	○
2	御前崎市立病院	御前崎市池新田	○	—
3	丸尾内科医院	御前崎市池新田	○	—



【社内でワクチン接種】



【医療機関で接種】

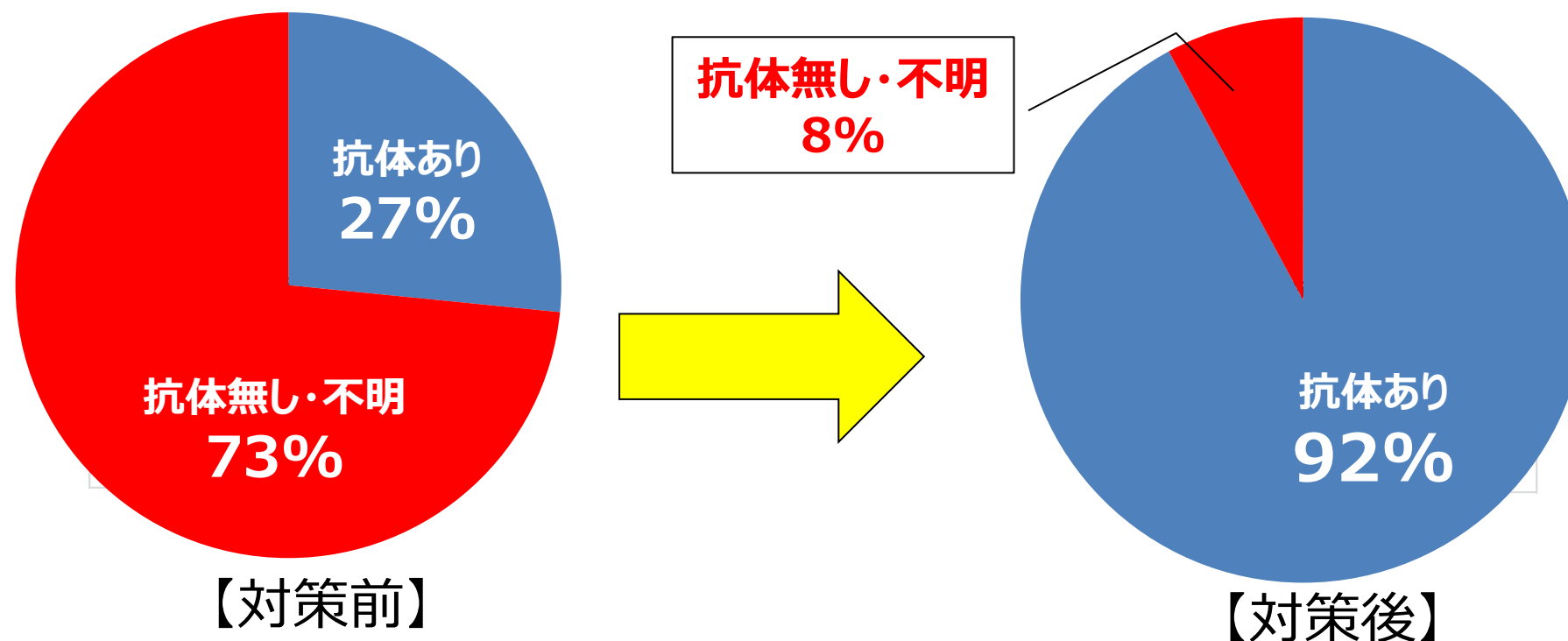


【大型バス手配・
業務時間に送迎】

風疹抗体保有率の推移

2015年6月時点

	抗体あり		抗体無し・不明		合計
	人数	比率	人数	比率	
対策前	236人	27%	652人	73%	888人
対策後	818人	92%	70人	8%	888人



高・抗体保有率の持続

区分	対応
抗体保有者	ほぼ生涯持続（追加の対応不要）
新規雇用者	入社時の聞き取り調査 「無し・不明」→ 接種勧奨（補助7割）

新入社員(新卒者)は、制度化されたワクチン接種世代のため、キャリア採用者が中心となる。

その他 活動

- ・静岡県西部保健所活動での風しん予防説明 '17/10
- ・弊社ご来訪者/会社へのC-BCM(事業継続マネジメント)
活動説明で事例紹介 - 都度実施

空気より、もっときれいな空気を。
その思いから生まれた触媒です。



触媒で地球とクルマをつなぐ

